# 流通BMS 百貨店 Ver2.1 標準フォーマット資料

Ver D2.1.1.4 2017年3月29日

キヤノンITソリューションズ株式会社

## 更新履歴

## 更新履歴

No	Ver	メッセージ種	変換方向	内容
1	1.0.1	全部	XML→CSV CSV→XML XML→固定長 固定長→XML	新規作成
2	2.0.1	商品マスタ(カタログ)		商品分析用属性を商品属性(スタイル)、商品属性(単品)に変更。 店舗有効日、削除予定日を追加。
3	2.0.1	商品マスタ(PLU)	XML→CSV CSV→XML XML→固定長 固定長→XML	店舗有効日、削除予定日を追加。 ※資料のみ作成
4	2.0.1	納品提案 搬入提案	XML→固定長 固定長→XML	納品提案メモを追加。 ※資料のみ作成
5	2.0.1	仕入計上	XML→CSV CSV→XML XML→固定長 固定長→XML	百貨店商品補助コード(単品)を追加。
6	2.0.1	在庫·需要状況	XML→固定長 固定長→XML	新規作成 ※資料のみ作成
7	2.1.1	全部	XML→CSV CSV→XML XML→固定長 固定長→XML	バージョンを″1″から″2″に変更。
8	2.1.1	商品マスタ(カタログ)	XML→CSV CSV→XML XML→固定長 固定長→XML	店舗有効日を店舗別有効日に変更。 店舗別有効日の項目番号を追加。 店舗別有効日を必須項目から任意項目に修正。 商品属性(スタイル)のMSG項目番号を追加。 商品属性(単品)のMSG項目番号を追加。
9	2.1.1	商品マスタ(PLU)	XML→CSV CSV→XML XML→固定長 固定長→XML	店舗有効日を店舗別有効日に変更。 店舗別有効日のMSG項目番号を追加。 店舗別有効日を必須項目から任意項目に修正。

## 更新履歴

10	2.1.1	納品提案 搬入提案	XML→CSV CSV→XML XML→固定長 固定長→XML	納品提案メモのMSG項目番号を追加。
11	2.1.1	搬入数量		納品予定日のMSG項目番号を追加。 納品数量のMSG項目番号を追加。
12	2.1.1	在庫·需要状況	XML→固定長	納入希望日のMSG項目番号を追加。 納入希望数量のMSG項目番号を追加。 品別番号、仕入区分、データ処理番号、納入希望日、納入希望数量を必須項目から任意項目に修正。 仕入区分名称を削除。 CSV→XML変換、FIX→XML変換での空要素タグ出力に関しての記述を追加。
13	2.1.1.1	商品マスタ(カタログ) 商品マスタ(PLU) 商品マスタ(マークダ ウン)	CSV	「商品コード(GTINなど)」の最小桁数を修正。
	2.1.1.2	全部	CSV	表の項目名「最小桁数」を「最小文字数」に、「最大桁数」を「最大文字数」に変更。
15	2.1.1.3	店頭在庫	CSV	仕入区分の最小文字数を2に修正。
16	2.1.1.3	商品マスタ(マークダウン)	csv	プロパー・セール区分の必須項目から、「〇」を削除 プロパー・セール区分の最小文字数をOに修正
17	2.1.1.3	検品受領(梱包)	固定長	商品明細情報の必須項目から、「〇」を削除 任意のレコードが出現する場合、必須となる項目の備考欄に、説明を追記
18	2.1.1.3	搬入確認(梱包)	田史里	商品明細情報の必須項目から、「〇」を削除 任意のレコードが出現する場合、必須となる項目の備考欄に、説明を追記
19	2.1.1.4	全ファイルレイアウト	CSV、固定長	条件付き必須項目を追加。
20	2.1.1.4	全ファイルレイアウト	固定長	符号を別に持つ数値項目の備考を、値がある場合は符号をセットする説明に変更。

# 目次

メッセージ別 対応バージョン一覧

77C 771 71101. 712 52			
商品マスタ(カタログ・プロファイル)	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト	搬入予定(梱包)	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト
商品マスタ(PLU)	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト	搬入予定(伝票)	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト
商品マスタ(マークダウン)	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト	搬入数量	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト
納品提案	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト	搬入確認(梱包)	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト
発注	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト	搬入確認(伝票)	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト
入荷予定(梱包)	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト	返送	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト
入荷予定(伝票)	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト	仕入計上	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト
納品数量	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト	支払案内	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト
検品受領(梱包)	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト	POS売上(レシート単位)	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト
検品受領(伝票)	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト	POS売上(商品別集計)	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト
返品	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト	店頭在庫	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト
搬入提案	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト	店頭在庫移動	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト
搬入依頼	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト	值札発行指示	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト
		需要·在庫状況	レコード構成 CSVファイルレイアウト 固定長ファイルレイアウト
		コードリスト一覧	

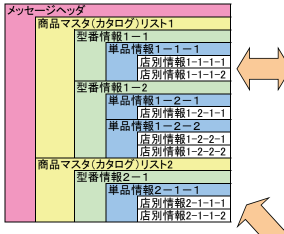
## メッセージ別 対応バージョン一覧

## メッセージ別 対応バージョン一覧

メッセージ分類	メッセージ種	Version	Release
	商品マスタ(カタログ・プロファイル)	2.0(2010/04/01)	20100401
商品マスタ	商品マスタ(PLU)	1.1(2010/04/01)	20100401
	商品マスタ(マークダウン)	1.0(2008/12/18)	20090204
	納品提案	1.1(2010/04/01)	20100401
	発注	1.0(2009/02/03)	20090204
_	入荷予定(梱包)	1.0(2009/02/03)	20090204
	入荷予定(伝票)	1.0(2009/02/03)	20090204
利用メッセージ	納品数量	1.0(2009/02/03)	20090204
	検品受領(梱包)	1.0(2008/11/25)	20090204
	検品受領(伝票)	1.0(2008/11/25)	20090128
	返品	1.0(2009/02/03)	20090204
	搬入提案	1.1(2010/04/01)	20100401
	搬入依頼	1.0(2009/02/03)	20090204
	搬入予定(梱包)	1.0(2009/02/03)	20090204
	搬入予定(伝票)	1.0(2009/02/03)	20090204
利用メッセージ	搬入数量	1.0.1(2009/02/03)	20090204
	搬入確認(梱包)	1.0(2008/11/25)	20090204
	搬入確認(伝票)	1.0(2008/11/25)	20090204
	返送	1.0(2009/02/03)	20090204
	仕入計上	1.1(2010/04/01)	20100401
	支払案内	1.0(2008/11/25)	20090204
	POS売上(レシート単位)	1.0(2009/02/03)	20090204
   共通利用メッセージ	POS売上(商品別集計)	1.0(2009/02/03)	20090204
六週が   カンプピーン	店頭在庫	1.0(2009/02/03)	20090204
	店頭在庫移動	1.0(2009/02/03)	20090204
	值札発行指示	1.0(2009/02/03)	20090204
	需要•在庫状況	1.0(2010/04/01)	20100401

流通BMS 百貨店 商品マスタ(カタログ・プロファイル)メッセージ レコード構成

■商品マスタ(カタログ・プロファイル)メッセージ XMLの構造 ■商品マスタ(カタログ・プロファイル)メッセージ CSVの構造



 CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数值型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

各フォーマットの文字コードは以下の通り。

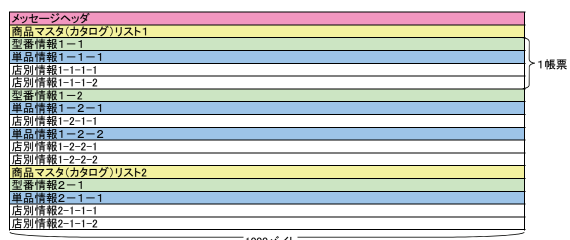
:UTF-8 XML

CSV : Shift-JIS (MS932) 固定長:Shift-JIS(MS932)



- 店別情報一つとCSVの一行が対応する。
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

■商品マスタ(カタログ・プロファイル)メッセージ 固定長の構造



1000バイト

- メッセージへッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- 型番情報レコードーつと単品情報レコード・店別情報レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 商品マスタ(カタログ)メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード 区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
2			送信者ID 送信者ID発行元	00	文字列 文字列	3	20 4		"GLN"or"CODE"	sh:Identifier Authority[属性]
3		3	受信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
4		4	受信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE" CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	Authority[属性]
_	メッ	-	·*	0	文字列	0	1		<b>ত</b>	ab.T a Vassian
6	セー		バージョン インスタンスID	00	文字列	1	80			sh:TypeVersion sh:InstanceIdentifier
	ジ		メッセージ種 作成日時	00	文字列 文字列	1 14	45 14		"DepartmentStore_CatalogueItem"固定 日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:Type sh:CreationDateAndTime
9	<u>ヘ</u> ッ	9	テスト区分ID	Ŏ	文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ダ		最終送信先ID メッセージ識別ID	0	文字列 文字列	0	20 80			sh:Scope uniqueCreatorIdentification
		12	送信者ステーションアドレス	Ŭ	文字列	0	8			senderStationAddress
12 13 14 15			最終受信者ステーションアドレス 直接受信者ステーションアドレス		文字列 文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress immediateReceiverStationAddress
		15	取引数		数値	0	7			numberOfTradingDocuments
16 17	介商		百貨店企業GLN 百貨店企業コード	0	文字列 文字列	0	13			gln code
18	リタロス	224	百貨店企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
19 20	リスト (カタログ) 商品マスタ		<u>仕入企業GLN</u> 仕入企業コード	0	文字列 文字列	0	13 6			gln code
21	<u></u> .	63	仕入企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
22 23 24			取引先型番 取引先型番補助	0	文字列 文字列	0	30 10			supplierItemCode supplierItemSubCode
24 25			取引先型番名称 商品名称	0	文字列 文字列	0	15 50		最大15文字 最大50文字	supplierItemName brandName
26		287	商品名称半角カナ	)	文字列	0	25		放八50久于	brandName_sbcs
26 27 28			製造元企業GLN 商品出荷元GLN	Δ1	文字列 文字列	0	13 13			gln gln
29			商品出荷元コード	1	文字列	0	8			code
30 31		248	商品管理区分 プロパー・セール区分	0	文字列 文字列	0	2		コードリスト一覧 「31:商品管理区分」参照 ※1 コードリスト一覧 「7:プロパー・セール区分」参照 ※1	procurementCode properSaleCode
32		385	バイヤーコード	Ĭ	文字列	0	4			buyerIdentificationCode
33			統括条件コード 展開予定開始日	0	文字列 文字列	8	10 8		日付:YYYYMMDD	generalTradeTermCode startDate
34 35		155	展開予定終了日	ŏ	文字列	8	8		日付:YYYYMMDD	endDate
36 37			展開年度 メーカー希望小売価格税抜(スタイル)		<u>文字列</u> 数値	0	4 10		年度:YYYY	year taxExclusivePrice
38		266	メーカー希望小売価格税込(スタイル)		数值	0	10		######################################	taxInclusivePrice
39 40			スタイル原単価税抜 スタイル原単価税込		数値 数値	0	11 11		整数部8桁、小数部2桁 整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice taxInclusivePrice
41		162	スタイル別目標消化率 税区分	0	数値	0	5 1		整数部3桁、小数部1桁 コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1	digestibilityOfStyle
43			税率	0	文字列 数値	1	4		整数部2桁、小数部1桁	taxTypeCode taxRate
44		15	シーズンコード メーカーブランドコード	0	文字列 文字列	1	6		コードリスト一覧 「6:シーズンコード」参照 ※1	seasonCode makerCode
46		99	商品カテゴリー	ŏ	文字列	1	1		コードリスト一覧 「17:商品カテゴリー」参照 ※1	itemCategoryCode
47 48			商品標準分類コード 素材1	Δ2	文字列 文字列	0	6 10		コードリスト一覧 「18:商品標準分類コード」参照 ※1 コードリスト一覧 「20:素材1」参照 ※1	standardCategoryCode productMaterialCode
49			素材No1	Δ2	文字列	0	2			number[属性]
50 51			<u>素材2</u> 素材No2	∆3 ∆3	文字列 文字列	0	10 2		コードリスト一覧「21:素材2」参照 ※1	productMaterialCode number[属性]
52 53		41	原産国		文字列	0	2		コードリスト一覧「14:原産国」参照 ※1	countryCode
53			商品属性(スタイル)1 商品属性No1	∆4 ∆4	文字列 文字列	0	5 2			Attribute number[属性]
54 55		408	商品属性(スタイル)2	$\Delta 5$	文字列	0	5			Attribute
56 57			商品属性No2 商品属性(スタイル)3	∆5 ∆6	文字列 文字列	0	5			number[属性] Attribute
58 59	型		商品属性No3 商品属性(スタイル)4	Δ6 Δ7	文字列 文字列	0	2 5			number[属性] Attribute
60	番		商品属性No4	Δ7	文字列	0	2			number[属性]
61 62	情 報		商品属性(スタイル)5 商品属性No5	Δ8 Δ8	文字列 文字列	0	5 2			Attribute number[属性]
63	TIA	408	商品属性(スタイル)6	Δ9	文字列	0	5			Attribute
64 65			商品属性No6 商品属性(スタイル)7	∆9 ∆10	文字列 文字列	0	2 5			number[属性] Attribute
66			商品属性No7	△10	文字列	0	2			number[属性]
67 68			商品属性(スタイル)8 商品属性No8	Δ11	文字列 文字列	0	5 2			Attribute number[属性]
69		408	商品属性(スタイル)9	△12	文字列	0	5			Attribute
70 71		408	商品属性No9 商品属性(スタイル)10	△13	文字列 文字列	0	5			number[属性] Attribute
72 73			商品属性No10 商品属性(スタイル)11		文字列 文字列	0	2 5			number[属性] Attribute
74			商品属性No11	△14	文字列	0	2			number[属性]
75 76 77			商品属性(スタイル)12 商品属性No12		文字列 文字列	0	5 2			Attribute number[属性]
77		408	商品属性(スタイル)13	△16	文字列	0	5			Attribute
78 79			商品属性No13 商品属性(スタイル)14		文字列 文字列	0	2 5			number[属性] Attribute
80 81			商品属性No14	△17	文字列	0	2			number[属性]
82			商品属性(スタイル) 15 商品属性No15	∆18 ∆18		0	5 2			Attribute number[属性]
83 84		408	商品属性(スタイル)16	△19	文字列	0	5			Attribute
85			商品属性No16 商品属性(スタイル)17	△19	文字列 文字列	0	5			number[属性] Attribute
86			商品属性No17	△20	文字列	0	2			number[属性]
87 88			商品属性(スタイル)18 商品属性No18	△21	文字列 文字列	0	5 2			Attribute number[属性]
89		408	商品属性(スタイル)19	△22	文字列	0	5			Attribute
90 91		408	商品属性No19 商品属性(スタイル)20	△22 △23	文字列	0	2 5			number[属性] Attribute
92 93			商品属性No20 有効日	∆23 O	文字列 文字列	0	2 8		日付:YYYYMMDD	number[属性] dataEffectiveDate
94		57	削除予定日	)	文字列	0	8		日付:YYYYMMDD	dataDeleteDate
95			値札種別 発注単位入数	0	文字列 数値	0	5 4		コードリスト一覧 「23:値札種別」参照 ※1	priceTagFormCode insertionQuantity
96 97		208	発注単位数	0	数值	1	6			unitMultiple
98			最小発注単位 納入形態	0	数値 文字列	0	4		  コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1	minimumUnit packagingTypeCode
99		100	41.15 / 115 / 125		ヘナツ				ー・ノハー 元・ビ・町ハルぶ」参照 本!	PasivaBiliB i ypeOode

100		-	商品コード(GTINなど)	0	소속제	1		14			1 17 0 1
100			<u>商品コート(GTINなど)</u> レシート商品名	00	文字列 文字列	1	_	20	0	最大20文字	tradeItemCode receiptName
102		283	レシート商品名半角カナ		文字列	Ċ		15		<b>秋八20八</b> ]	receiptName_sbcs
103			商品単品名称		文字列	(	)	50	0	最大50文字	nameOfProduct
104		383	商品単品名称半角カナ		文字列	(		50			nameOfProduct_sbcs
105			標準カラーコード		文字列	(		2		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
106 107		23	<u>メーカーカラーコード</u> カラー名称		文字列 文字列	(		10 20	0	量 最大20文字	makerCode
108			カラー名が		文字列			20	0	版入20又子	description description_sbcs
109			共通サイズコード		文字列			9		コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode
110		24	メーカーサイズコード		文字列	(		10		- 1 7 · 1 · 30 · - 1 / 2 / 1 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	makerCode
111		14	サイズ名称		文字列	(		30	0	最大30文字	description
112			サイズ名称半角カナ		文字列	(		30			description_sbcs
113		269	小売指示売単価税抜		数値	(		10			taxExclusivePrice
114 115		128	小売指示売単価税込 メーカー希望小売価格税抜(GTIN)		数値数値	(		10 10			taxInclusivePrice taxExclusivePrice
116		266	メーカー希望小売価格税込(GTIN)		数値			10			taxInclusivePrice
117		261	GTIN原単価税抜		数値	(		11		整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
118		247	GTIN原単価税込		数値	(		11		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
119			商品属性(単品)1	△24	文字列	(		5			Attribute
120		400	商品属性No1	△24	文字列	(		2			number[属性]
121 122		408	商品属性(単品)2 商品属性No2	∆25 ∆25	文字列 文字列	(		<u>5</u>			Attribute number[属性]
123		408	商品属性(単品)3	$\Delta 26$	文字列			5			Attribute
124			商品属性No3	△26	文字列	Ò		2			number[属性]
125		408	商品属性(単品)4	△27	文字列	(		5			Attribute
126			商品属性No4	△27	文字列	(		2			number[属性]
127	単	408	商品属性(単品)5	△28	文字列	(		5			Attribute
128 129	品		商品属性No5 商品属性(単品)6	△28	文字列 文字列	(		<u>2</u> 5			number[属性]
130	情	400	商品属性No6	△29 △29	文字列			2			Attribute number[属性]
131	報	408	商品属性(単品)7	△30	文字列	(		5			Attribute
132			商品属性No7	△30	文字列	Ò		2			number[属性]
133		408	商品属性(単品)8	∆31	文字列	(		5			Attribute
134			商品属性No8	∆31	文字列	(		2			number[属性]
135		408	商品属性(単品)9	△32	文字列 文字列	(		2			Attribute
136 137		408	商品属性No9 商品属性(単品)10	△32 △33	<u>文子列</u> 文字列			5			number[属性] Attribute
138			商品属性No10	∆33	文字列			2			number[属性]
139			商品属性(単品)11	△34	文字列	Ċ		5			Attribute
140			商品属性No11	△34	文字列	(		2			number[属性]
141		408	商品属性(単品)12	△35	文字列	(		5			Attribute
142			商品属性No12	△35	文字列	(		2			number[属性]
143 144		408	商品属性(単品)13 商品属性No13	△36 △36	文字列 文字列	(		<u>5</u>			Attribute
145		408	商品属性(単品)14	△37	文字列			5			number[属性] Attribute
146			商品属性No14	∆37	文字列			2			number[属性]
147			商品属性(単品)15	△38	文字列	(		5			Attribute
148			商品属性No15	△38	文字列	(		2			number[属性]
149		408	商品属性(単品)16	△39	文字列	(		5			Attribute
150 151		408	商品属性No16 商品属性(単品)17	△39 △40	文字列 文字列	(		<u>2</u> 5			number[属性] Attribute
152		400	商品属性No17	∆40 ∆40	文字列			2			number「属性」
153		408	商品属性(単品)18	Δ41	文字列	Ċ		5			Attribute
154			商品属性No18	△41	文字列	(	)	2			number[属性]
155		408	商品属性(単品)19	△42	文字列	(		5			Attribute
156		100	商品属性No19	△42	文字列	(		2			number[属性]
157 158		408	商品属性(単品)20 商品属性No20	∆43 ∆43	文字列 文字列	(		<u>5</u>	<u> </u>		Attribute number[属性]
159			商品属性NO20 データ処理番号	Δ43 Ο	文字列	1		8			number[禹性]
160			<u>ナータ処理番号</u> 百貨店店舗GLN	0	文字列			13			number[周]王] gln
161			百貨店店舗名	Ľ	文字列			30	0	最大30文字	name
162		230	品別番号	0	文字列	1		10			buyerCategoryNumber
163		227	百貨店商品コード		文字列	(		20			buyerItemCode
164		393	百貨店商品補助コード 取引条件コード		文字列 文字列	(		14	<u> </u>		buyerItemSubCode
165 166		64	取引条件コート 仕入区分	1	文字列	(		10		   コードリストー覧 「16:仕入区分」参照 ※1	tradeTermCode buyingClassificationCode
167	店		<u>仕入区分</u> 仕入企業事業所GLN	△44	文字列			13		4 「フヘド 見 「10.14八位ガ」参照 201	gln
168	別		仕入企業事業所コード	44	文字列	(		8			code
169	情	44	店別原単価税抜		数値	(		11		整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
170	報	43	店別原単価税込		数値	(		11		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
171			原価率		数値	(		9		整数部3桁、小数部5桁	costRate
172 173			原価算出区分		文字列 数値	(		2 8	<u> </u>	コードリスト一覧 「13:原価算出区分」参照 ※1	costAccountCode
174			店別GTIN別計画数 発注区分		<u> </u>			1		整数部6析、小数部1析 コードリストー覧「29:発注区分」参照 ※1	storeGtinQuantityPlan orderClassificationCode
175			光圧区カ リードタイム		文字列			3		・ ・	leadTime
176		30	基準在庫		数値	(	)	8		整数部6桁、小数部1桁	basicInventory
177		246	店舗別有効日	△45	文字列	(		8		日付:YYYYMMDD	dataEffectiveDate
178			削除予定日	45	文字列	(	)	8		日付:YYYYMMDD	dataDeleteDate

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID","GLN",・・・・・・,100,"20080401",・・・・・・
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

## 商品マスタ(カタログ)\_固定長ファイルレイアウト

流通BMS 百貨店 商品マスタ(カタログ・プロファイル)メッセージ 固定長ファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須 項目	属性	桁数	開始桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	0	文字列	- 1	1	1		"A"	
2		1	送信者ID		文字列	20	2	21			sh:Identifier
3		2	送信者ID発行元	0	文字列	4	22	25		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
4		3	受信者ID	0	文字列	20	26	45			sh:Identifier
5		4	受信者ID発行元	0	文字列	4	46	49		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
6	メッ	5	バージョン	0	文字列	1	50	50		"2"固定 固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
7	セ		インスタンスID		文字列	80	51	130			sh:InstanceIdentifier
8	72	7	メッセージ種		文字列	45	131	175		"DepartmentStore_CatalogueItem"固定	sh:Type
9	ジ		作成日時	Ō	文字列	14	176	189		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
10	×	9	テスト区分ID		文字列	1	190	190		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
-11	ッ	10	最終送信先ID		文字列	20	191	210			sh:Scope
12	ダ	11	メッセージ識別ID	0	文字列	80	211	290			uniqueCreatorIdentification
13	>	12	送信者ステーションアドレス		文字列	8	291	298			senderStationAddress
14		13	最終受信者ステーションアドレス		文字列	8	299	306			ultimateReceiverStationAddress
15		14	直接受信者ステーションアドレス		文字列	8	307	314			immediateReceiverStationAddress
16		15	取引数		文字列	7	315	321		XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
17			FILLER		文字列	677	322	998			
18			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
No	レコード 区分名	項目番号	項目名	必須 項目	属性	桁数	開始析数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		"B"	
2	э́		百貨店企業GLN	0	文字列	13		14			gln
3	タ商		百貨店企業コード		文字列	3	15	17			code
4	フロ品		百貨店企業名		文字列	60	18	77	0	最大30文字	name
5	グマ		仕入企業GLN	0	文字列	13	78	90			gln
6	シス		仕入企業コード		文字列	6	91	96			code
7	リタ	63	仕入企業名		文字列	60	97	156	0	最大30文字	name
8	ス		FILLER		文字列	842	157	998			
9	۲		改行		文字列	2	999	1000		CRLF	

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須 項目	属性	析数	開始 桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		"C"	
2			取引先型番	0	文字列	30	2	31			supplierItemCode
<u>3</u>	ŀ		取引先型番補助 取引先型番名称		文字列 文字列	10 30	32 42	41 71	0	最大15文字	supplierItemSubCode supplierItemName
5			商品名称	0	文字列	100	72	171		最大50文字	brandName
6	Į		商品名称半角カナ		文字列	25	172	196			brandName_sbcs
7			製造元企業GLN	۸ 1	文字列 文字列	13	197	209			gln
8 9			商品出荷元GLN 商品出荷元コード	1	文字列	13	210 223	222			gln code
10			商品管理区分	_	文字列	2	231	232		コードリスト一覧 「31:商品管理区分」参照 ※1	procurementCode
- 11		20	プロパー·セール区分	0	文字列	1	233	233		コードリスト一覧 「7:プロパー・セール区分」参照 ※1	properSaleCode
12		385	バイヤーコード		文字列 文字列	4	234	237			buyerIdentificationCode
13	ŀ		統括条件コード 展開予定開始日	0	文字列	10	238 248	247 255		日付:YYYYMMDD	generalTradeTermCode startDate
15	Ì		展開予定終了日		文字列	8	256	263		日付:YYYYMMDD	endDate
16	Į		展開年度		文字列	4	264	267		年度:YYYY	year
17			メーカー希望小売価格税抜(スタイル)		文字列 文字列	10 10	268	277		XMLでは数値型	taxExclusivePrice
18		200	メーカー希望小売価格税込(スタイル)		又子列	10	278	287		XMLでは数値型 XMLでは数値型	taxInclusivePrice
19		261	スタイル原単価税抜		文字列	10	288	297		整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
										XMLでは数値型	
20		247	スタイル原単価税込		文字列	10	298	307		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
21		162	スタイル別目標消化率		文字列	4	308	311		XMLでは数値型 整数部3桁、小数部1桁	digestibilityOfStyle
22	ļ		税区分	0	文字列	<u> </u>	312	312		コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1	taxTypeCode
	Ī		TM -t-	_						XMLでは数値型	
23	}		税率	0	文字列 文字列	3	313 316	315 317	<del>                                     </del>	整数部2析、小数部1桁	taxRate
25	}		<u>シーズンコード</u> メーカーブランドコード	00	文字列	6	316	317		コードリスト一覧 「6:シーズンコード」参照 ※1	seasonCode makerCode
26	ļ		商品カテゴリー		文字列	1	324	324		コードリスト一覧 「17:商品カテゴリー」参照 ※1	itemCategoryCode
27	ļ	106	商品標準分類コード		文字列	6	325	330		コードリスト一覧 「18:商品標準分類コード」参照 ※1	standardCategoryCode
28			素材1		文字列	10	331	340		コードリスト一覧 「20:素材1」参照 ※1	productMaterialCode
29 30	ŀ		素材No1 素材2		文字列 文字列	10	341 343	342 352		コードリスト一覧 「21:素材2」参照 ※1	number[属性] productMaterialCode
31			素材No2		文字列	2	353	354		二十万八 元 江,宋明五]岁州 八	number[属性]
32		41	原産国		文字列	2	355	356		コードリスト一覧 「14:原産国」参照 ※1	countryCode
33 34			商品属性(スタイル)1		文字列	5	357	361			Attribute
35			商品属性No1 商品属性(スタイル)2	∆4 ∧5	文字列 文字列	5	362 364	363 368			number[属性] Attribute
36			商品属性No2	Δ5	文字列	2	369	370			number[属性]
37	型	408	商品属性(スタイル)3		文字列	5	371	375			Attribute
38	番		商品属性No3		文字列	2	376	377			number[属性]
40	情		商品属性(スタイル)4 商品属性No4		文字列 文字列	2	378 383	382 384			Attribute number[属性]
41	報		商品属性(スタイル)5		文字列	5	385	389			Attribute
42			商品属性No5		文字列	2	390	391			number[属性]
43			商品属性(スタイル)6		文字列	5	392	396			Attribute
44	ŀ		商品属性No6 商品属性(スタイル)7		文字列 文字列	5	397 399	398 403			number[属性] Attribute
46	Ì		商品属性No7		文字列	2	404	405			number[属性]
47	Į		商品属性(スタイル)8		文字列	5	406	410			Attribute
48			商品属性No8		文字列 文字列	2	411 413	412 417			number[属性]
50			商品属性(スタイル)9 商品属性No9		文字列	2	413	417			Attribute number[属性]
51	Ì		商品属性(スタイル)10		文字列	5	420	424			Attribute
52	ļ		商品属性No10		文字列	2	425	426		-	number[属性]
53 54			商品属性(スタイル)11		文字列 文字列	5	427	431	<u> </u>		Attribute
55	ŀ		商品属性No11 商品属性(スタイル)12		文字列	5	432 434	433 438			number[属性] Attribute
56	į		商品属性No12	△15	文字列	2	439	440			number[属性]
57	Ţ		商品属性(スタイル)13		文字列	5	441	445			Attribute
58 59	}		商品属性No13 充品属性(フタイル)14		文字列 文字列	2	446 448	447 452	<del>                                     </del>		number[属性] Attribute
60	ŀ		商品属性(スタイル)14 商品属性No14		文字列	2	453	452	1		number[属性]
61	į		商品属性(スタイル)15	△18	文字列	5	455	459			Attribute
62	ļ		商品属性No15		文字列	2	460	461		-	number[属性]
63	}		商品属性(スタイル)16 商品属性No16		文字列 文字列	5	462 467	466 468	<del>                                     </del>		Attribute number[属性]
65	ŀ		商品属性(スタイル)17		文字列	5	469	473	1		number[馬注] Attribute
66	ļ		商品属性No17	Δ20	文字列	2	474	475			number[属性]
67	ļ		商品属性(スタイル)18		文字列	5	476	480		-	Attribute
68	}		商品属性No18 充品属性(フタイル)19		文字列 文字列		481 483	482 487	<del>                                     </del>		number[属性]
70	ŀ		商品属性(スタイル)19 商品属性No19	Δ22	文字列	2	488	487	1		Attribute number[属性]
71	ļ	408	商品属性(スタイル)20	△23	文字列	5	490	494			Attribute
72	ļ		商品属性No20	△23	文字列	2	495	496			number[属性]
73 74 75 76	}		有効日 削除3字中	0	文字列 文字列	8	497 505	504 512	-	日付:YYYYMMDD 日付:YYYYMMDD	dataEffectiveDate
75	ŀ	147	削除予定日 値札種別		文字列	5	513	512		ロ17:YYYYMMDD コードリストー覧「23:値札種別」参照 ※1	dataDeleteDate priceTagFormCode
76	ļ	209	発注単位入数	0	文字列	4	518	521		XMLでは数値型	insertionQuantity
77	ļ	208	発注単位数	0	文字列	6	522	527		XMLでは数値型	unitMultiple
78 79	}		最小発注単位 納入形態	O	文字列 文字列	2	528 532	531 533	<del>                                     </del>	XMLでは数値型 コードリストー覧 「27:納入形態」参照 ※1	minimumUnit
80	ŀ		耐入形態 FILLER		文字列	465	534	998		コーロックロー見(47. 網入ル窓」参照 次1	packagingTypeCode
81			改行		文字列					CRLF	
										·	

No	レコード	MSG 項目番号	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角可	備考	XMLタグ名
1	区分名		レコード区分	項目	文字列	1	桁数	析数 1	ij	"D"	
2	Į.		商品コード(GTINなど)		文字列	14	2	15		日本の本党	tradeItemCode
3	ŀ		レシート商品名 レシート商品名半角カナ	0	文字列 文字列	40 15	16 56	55 70	0	最大20文字	receiptName receiptName_sbcs
5		104	商品単品名称		文字列	100	71	170	0	最大50文字	nameOfProduct
- 6 7	ŀ		商品単品名称半角カナ 標準カラーコード		文字列 文字列	50 2	171 221	220 222		コードリストー覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	nameOfProduct_sbcs standardCode
8			メーカーカラーコード		文字列	10	223	232			makerCode
10	I	13	カラー名称カラー名称半角カナ		文字列 文字列	40	233 273	272	0	最大20文字	description
11	ŀ		カラー名		文字列	20 9	293	292 301		コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1	description_sbcs standardCode
12		24	メーカーサイズコード		文字列	10	302	311			makerCode
13	ŀ	14 285	サイズ名称サイズ名称半角カナ		文字列 文字列	60 30	312 372	371 401	0	最大30文字	description description_sbcs
15		269	小売指示売単価税抜		文字列	10	402	411		XMLでは数値型	taxExclusivePrice
16			小売指示売単価税込		文字列 文字列	10	412	421 431		XMLでは数値型	taxInclusivePrice
17	ŀ		メーカー希望小売価格税抜(GTIN) メーカー希望小売価格税込(GTIN)		文字列	10 10	422 432	441		XMLでは数値型 XMLでは数値型	taxExclusivePrice taxInclusivePrice
19	ĺ		GTIN原単価税抜		文字列	10	442	451		XMLでは数値型 整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
20			GTIN原単価税込		文字列	10	452	461		XMLでは数値型 整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
21			商品属性(単品)1		文字列	5	462	466		E SCHOOL TO SCHOOL	Attribute
22		400	商品属性No1		文字列	2	467	468			number[属性]
23 24	ŀ		商品属性(単品)2 商品属性No2	△25	文字列 文字列	2	469 474	473 475			Attribute number[属性]
25			商品属性(単品)3	△26	文字列	5	476	480			Attribute
26 27	ŀ	408	商品属性No3 商品属性(単品)4		文字列 文字列		481 483	482 487			number[属性] Attribute
28	,,.		商品属性No4	△27	文字列	2	488	489			number[属性]
29	単品	408	商品属性(単品)5		文字列 文字列	5	490 495	494 496			Attribute
30	情	408	商品属性No5 商品属性(単品)6		文字列	5	495	501			number[属性] Attribute
32	報		商品属性No6	△29	文字列	2	502	503			number[属性]
33	ŀ		商品属性(単品)7 商品属性No7		文字列 文字列	5	504 509	508 510			Attribute number[属性]
35			商品属性(単品)8	△31	文字列	5	511	515			Attribute
36	I	400	商品属性No8		文字列	2	516	517			number[属性]
37	ŀ		商品属性(単品)9 商品属性No9	△32	文字列 文字列	2	518 523	522 524			Attribute number[属性]
39			商品属性(単品)10	△33	文字列	5	525	529			Attribute
40	ŀ	408	商品属性No10 商品属性(単品)11		文字列 文字列	2	530 532	531 536			number[属性] Attribute
42		400	商品属性No11	△34	文字列	2	537	538			number[属性]
43	ļ	408	商品属性(単品)12		文字列	5	539	543			Attribute
44	ŀ	408	商品属性No12 商品属性(単品)13	△35	文字列 文字列	5	544 546	545 550			number[属性] Attribute
46			商品属性No13	△36	文字列	2	551	552			number[属性]
47 48	ŀ		商品属性(単品)14 商品属性No14		文字列 文字列	5	553 558	557 559			Attribute number[属性]
49			商品属性(単品)15	△38	文字列	5	560	564			Attribute
50	ļ	400	商品属性No15	△38	文字列 文字列	2	565	566			number[属性]
51 52	ŀ	408	商品属性(単品)16 商品属性No16		文字列	2	567 572	571 573			Attribute number[属性]
53		408	商品属性(単品)17	△40	文字列	5	574	578			Attribute
54 55	ŀ	408	商品属性No17 商品属性(単品)18		文字列 文字列	5	579 581	580 585			number[属性] Attribute
56			商品属性No18	△41	文字列	2	586	587			number[属性]
57 58	ŀ		商品属性(単品)19		文字列 文字列	5	588 593	592 594			Attribute number[属性]
59	ŀ		商品属性No19 商品属性(単品)20		文字列	5	595	599			Attribute
60			商品属性No20	△43	文字列	2	600	601			number[属性]
61	-		FILLER 改行		文字列 文字列	397	602 999	998		CRLF	
	1.3 181			N/E					Δ4		
No	レコード 区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始 桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
2	ŀ	10	レコード区分 データ処理番号	00	文字列 文字列	1 8	1 2	9	<u> </u>	<u>"E"</u>	number[属性]
3	į	228	百貨店店舗GLN		文字列	13	10	22			gln
- 4 5	ļ		百貨店店舗名		文字列 文字列	60 10	23 83	82 92	0	最大30文字	name
6	ŀ	227	品別番号 百貨店商品コード	0	文字列 文字列	20		112			buyerCategoryNumber buyerItemCode
7		393	百貨店商品補助コード		文字列	14	113	126			buyerItemSubCode
9	ŀ		取引条件コード 仕入区分		文字列 文字列	10	127 137	136 138		コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	tradeTermCode buyingClassificationCode
10	ŀ	62	仕入企業事業所GLN	△44	文字列	13	139	151		- 1 // 元 10.正八巨/JW //	gln
11		371	仕入企業事業所コード	44	文字列	8	152	159		XMLでは数値型	code
12	店別	44	店別原単価税抜		文字列	10	160	169		整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
13	情報	43	店別原単価税込		文字列	10	170	179		XMLでは数値型 整数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型	taxInclusivePrice
14 15	TIX		原価率 原価算出区分		文字列 文字列	8	180 188	187 189		AML CIA 数値至 整数部3桁、小数部5桁 コードリスト一覧「13:原価算出区分」参照 ※1	costRate costAccountCode
	ŀ									XMLでは数値型	
16			店別GTIN別計画数		文字列	7	190	196		整数部6桁、小数部1桁	storeGtinQuantityPlan
17 18	ŀ	205 28	発注区分 リードタイム		文字列 文字列	3	197 198	197 200	-	コードリスト一覧「29:発注区分」参照 ※1	orderClassificationCode leadTime
	ľ									XMLでは数値型	
19 20		30	基準在庫 店舗別有効日	V 1E	文字列 文字列	7 8	201	207 215		整数部6桁、小数部1桁 日付:YYYYMMDD	basicInventory dataEffectiveDate
21	ŀ	246	店舗別有効日 削除予定日		文字列	8				日付:YYYYMMDD 日付:YYYYMMDD	dataDeleteDate
22			FILLER		文字列	775	224	998			
23			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	

- 【固定長からXMLへの変換時】
  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「Ax」(に、数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備考欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない、タグを出現させない。場合は、ALL空白をセットしてください。
  ・ はきセットしなら、XMLでは値にのがセットされたタグが出力されます。
  ・任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】・備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

### 商品マスタ(PLU) レコード構成

### 流通BMS 百貨店 商品マスタ(PLU)メッセージ レコード構成

■商品マスタ(PLU)メッセージ XMLの構造

メッセージヘッダ 商品マスタ(PLU)リスト1 型番情報1-1 単品情報1-1-1 店別情報1-1-1-1 店別情報1-1-1-2 型番情報1-2 単品情報1-2-1 店別情報1-2-1-1 単品情報1-2-2 店別情報1-2-2-1 店別情報1-2-2-2 商品マスタ(PLU)リスト2 型番情報2-1 単品情報2-1-1 店別情報2-1-1-1 店別情報2-1-1-2

 CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数值型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

・ 各フォーマットの文字コードは以下の通り。

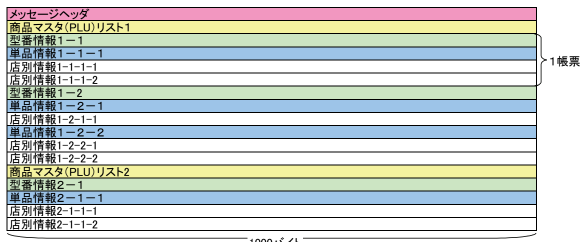
XML :UTF-8

CSV : Shift-JIS (MS932) 固定長:Shift-JIS(MS932) ■商品マスタ(PLU)メッセージ CSVの構造

メッセージヘッダ	商品マスタ(PLU)リスト1	型番情報1-1	単品情報1-1-1	店別情報1-1-1-1
メッセージヘッダ	商品マスタ(PLU)リスト1	型番情報1-1	単品情報1-1-1	店別情報1-1-1-2
メッセージヘッダ	商品マスタ(PLU)リスト1	型番情報1-2	単品情報1-2-1	店別情報1-2-1-1
メッセージヘッダ	商品マスタ(PLU)リスト1	型番情報1-2	単品情報1-2-2	店別情報1-2-2-1
メッセージヘッダ	商品マスタ(PLU)リスト1	型番情報1-2	単品情報1-2-2	店別情報1-2-2-2
メッセージヘッダ	商品マスタ(PLU)リスト2	型番情報2-1	単品情報2-1-1	店別情報2-1-1-1
メッセージヘッダ	商品マスタ(PLU)リスト2	型番情報2-1	単品情報2-1-1	店別情報2-1-1-2

- ・ 店別情報一つとCSVの一行が対応する。
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

■商品マスタ(PLU)メッセージ 固定長の構造



1000バイト

- メッセージへッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- 型番情報レコードーつと単品情報レコード・店別情報レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- ・ レコード単位でCRLFによる改行が入る。



流通BMS 百貨店 商品マスタ(PLU)メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
1		1	送信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
2		2	送信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
3			受信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
4		4	受信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
	×								CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	
5	ッ	5	バージョン	0	文字列	0	1		ବ	sh:TypeVersion
6	セー		インスタンスID	ŏ	文字列	1	80			sh:InstanceIdentifier
7			メッセージ種	Ŏ	文字列	1	45		"DepartmentStore_PLUItem"固定	sh:Type
8	ジへ	8	作成日時	0	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
9	ッ		テスト区分ID		文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ダ		最終送信先ID		文字列	0	20			sh:Scope
11			メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
12			送信者ステーションアドレス		文字列	0	8			senderStationAddress
13			最終受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
14 15			直接受信者ステーションアドレス 取引数		文字列 数値	0	8 7			immediateReceiverStationAddress numberOfTradingDocuments
				0		1	13			
16 17	〜 商		百貨店企業GLN 百貨店企業コード	0	文字列	0	3			gln code
18	リP品		百貨店企業名		文字列	0	30		最大30文字	name
19	スレマ		仕入企業GLN	0	文字列	1	13		取八50久于	gln
20	トリス		仕入企業コード		文字列	Ö	6			code
21	- ,		仕入企業名		文字列	Ö	30	0	最大30文字	name
22			取引先型番	0	文字列	1	30	Ť	PACE 1-22-1	supplierItemCode
23		89	取引先型番補助		文字列	0	10			supplierItemSubCode
24		20	プロパー・セール区分	0	文字列	1	1		コードリストー覧 「7:プロパー·セール区分」参照 ※1	properSaleCode
25	开山		バイヤーコード		文字列	0	4			buyerIdentificationCode
26	型 番	391	統括条件コード		文字列	0	10			generalTradeTermCode
27	情	16	メーカー希望小売価格税抜(スタイル)		数値	0	10			taxExclusivePrice
26 27 28 29	報		メーカー希望小売価格税込(スタイル)	_	数值	0	10		10.1-1	taxInclusivePrice
			税区分	00	文字列	1	1		コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1	taxTypeCode
30		135	税率 有効日	0	数值文字列	1 8	8		整数部2桁、小数部1桁 日付:YYYYMMDD	taxRate dataEffectiveDate
32			削除予定日	0	文字列	0	8		日付:YYYYMMDD	dataDeleteDate
33			商品コード(GTINなど)	С	文字列	14	14		H13.1111MMDD	tradeItemCode
34			レシート商品名	ŏ	文字列	1	20	0	最大20文字	receiptName
35			レシート商品名半角カナ	_	文字列	0	15	_	707 1777	receiptName_sbcs
36		104	商品単品名称		文字列	0	50	0	最大50文字	nameOfProduct
37			商品単品名称半角カナ		文字列	0	50			nameOfProduct_sbcs
38			標準カラーコード		文字列	0	2		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
39	単		メーカーカラーコード		文字列	0	10			makerCode
40	品		カラー名称		文字列	0	20	0	最大20文字	description
41	情		カラー名称半角カナ		文字列	0	20			description_sbcs
42	報		共通サイズコード メーカーサイズコード		文字列 文字列	0	9 10		コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode makerCode
44			サイズ名称		文字列	0	30		最大30文字	description
45		285	サイズ名称半角カナ		文字列	0	30		数八00人丁	description_sbcs
46		269	小売指示売単価税抜		数値	0	10			taxExclusivePrice
47			小売指示売単価税込		数値	0	10			taxInclusivePrice
48		16	メーカー希望小売価格税抜(GTIN)		数値	0	10			taxExclusivePrice
49		266	メーカー希望小売価格税込(GTIN)		数值	0	10			taxInclusivePrice
50			データ処理番号	0	文字列	1	8			number[属性]
51		228	百貨店店舗GLN	0	文字列	1	13			gln
52			百貨店店舗名	L_	文字列	0	30	0	最大30文字	name
53			品別番号	0	文字列	1	10			buyerCategoryNumber
54 55	店	227	百貨店商品コード		文字列	0	20			buyerItemCode
55	別 情		百貨店商品補助コード 取引を作った		文字列	0	14 10			buyerItemSubCode tradeTermCode
56 57	報		取引条件コード 仕入区分		文字列	0	2		  コードリストー覧 「16:仕入区分」参照 ※1	trade l ermCode buyingClassificationCode
50	+IX		仕入企業事業所GLN	Δ1	文字列	0	13		1777年 見 110.世八色カラ	gln
58 59			仕入企業事業所GEN 仕入企業事業所コード	1	文字列	0	8			code
60			店舗別有効日	Δ2	文字列	0	8		日付:YYYYMMDD	dataEffectiveDate
61			削除予定日	2	文字列	0	8		日付:YYYYMMDD	dataDeleteDate
						-	-			

- 【CSVからXMLへの変換時】
  ・必須項目欄にOが付いていない項目は、CSVデータの時点で値なしだった場合、XMLデータに変換した際にはタグ自体が出現しません。 値をセットしたくない場合(XMLタグを発生させたくない場合)は、CSVデータには空自もセットしないでください。 項目によっては空白などの値があるとXMLスキーマのチェックでエラーとなることがあります。 ・必須項目欄に「△又(x、数字)とあるものは、条件付き必須項目です。 条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。 ・CSVの文字列項目はダブレクテーテーションで囲んでください。数値項目は囲まないでください。 例)"senderID"、"GLN"、……100" 20080401"、…… ・全項目がブレークキーとなります。 ー項目でも前行と異なる値が出現した場合、XMLでは次のループにマッピングされます。

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID","GLN",・・・・・・,100,"20080401",・・・・・・
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 商品マスタ(PLU)メッセージ 固定長ファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始析数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	177		レコード区分	0	文字列	1	1	111.00		"A"	
2			送信者ID	0	文字列	20	2	21		"alu" "aane"	sh:Identifier
4			送信者ID発行元 受信者ID	00	文字列 文字列	20	22 26	25 45		"GLN" or "CODE"	Authority[属性] sh:Identifier
5			受信者ID発行元	ŏ	文字列	4	46	49		"GLN" or "CODE"	Authority[属性]
	¥									<b>"2"固定</b>	
6	ッ		バージョン	0	文字列	1	50	50		固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
8	セー	- 6 7	インスタンスID メッセージ種	00	文字列 文字列	80 45	51 131	130 175		"DepartmentStore PLUItem"固定	sh:InstanceIdentifier sh:Type
9			作成日時	ŏ	文字列	14	176	189		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
10	ジへ	9	テスト区分ID	Ĭ	文字列	1	190	190		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
11	ッ		最終送信先ID		文字列	20	191	210			sh:Scope
12	ダ		メッセージ識別ID 送信者ステーションアドレス	0	文字列 文字列	80	211 291	290 298			uniqueCreatorIdentification senderStationAddress
13			長終受信者ステーションアドレス 最終受信者ステーションアドレス		文字列	8	299	306			ultimateReceiverStationAddress
15			直接受信者ステーションアドレス		文字列	8	307	314			immediateReceiverStationAddress
16			取引数		文字列	7	315	321		XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
17			FILLER 改行		文字列 文字列	677	322 999	998		CRLF	
18			EX.1T		又于列		999	1000		CRLF	
No	レコード	MSG	項目名	必須	属性	长年米年	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
INO	区分名	項目番号		項目		桁数	桁数	桁数	可		AIVILタク名
1		000	レコード区分 百貨店企業GLN	00	文字列 文字列	13	1	14		"B"	-d-
3	P		日見店正来GLN 百貨店企業コード	U	文字列	3	15	17			gln code
4	. 問	224	百貨店企業名	L	文字列	60	18	77	0	最大30文字	name
5	U 무	61	仕入企業GLN	0	文字列	13	78	90		_	gln
6	ii ス	370	仕入企業コード	-	文字列	6 60	91 97	96		是十20立字	code
7	リタ	63	仕入企業名 		文字列			156	O	最大30文字	name
8	<u>۲</u>		FILLER		文字列	842	157	998			
9			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
	*	1400		NE			88 4/-	4h 7	^ <i>b</i>		
No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始析数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	ピカロ		レコード区分	0	文字列	1	111 353	11136	PJ	"C"	
2		88	取引先型番	Ō	文字列	30	2	31			supplierItemCode
3			取引先型番補助		文字列	10	32	41			supplierItemSubCode
5			プロパー・セール区分 バイヤーコード	0	文字列 文字列	1	42 43	42 46		コードリスト一覧 「7:プロパー・セール区分」参照 ※1	properSaleCode buyerIdentificationCode
6		383	バイヤーコート 統括条件コード		文字列	10	43	56			generalTradeTermCode
7	型 番	16	メーカー希望小売価格税抜(スタイル)		文字列	10	57	66		XMLでは数値型	taxExclusivePrice
8	情		メーカー希望小売価格税込(スタイル)		文字列	10	67	76		XMLでは数値型	taxInclusivePrice
9	報	133	税区分	0	文字列	1	77	77		コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型	taxTypeCode
10		135	税率	0	文字列	3	78	80		XMLでは数値空 整数部2桁、小数部1桁	taxRate
11			有効日		文字列	8	81	88		日付:YYYYMMDD	dataEffectiveDate
12			削除予定日		文字列	8	89	96		日付:YYYYMMDD	dataDeleteDate
13			FILLER 改行		文字列	902	97 999	998		CRLF	
14			EX.1T		又于列		999	1000		CRLF	
No	レコード	MSG	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
	区分名	項目番号		項目		111 300	桁数	桁数	可	****	AIVILタク名
2			レコード区分 商品コード(GTINなど)	00	文字列 文字列	14	2	15		″D″	tradeItemCode
3			レシート商品名	ŏ	文字列	40	16	55	0	最大20文字	receiptName
4		283	レシート商品名半角カナ	Ĭ	文字列	15	56	70			receiptName_sbcs
5			商品単品名称		文字列	100	71	170	0	最大50文字	nameOfProduct
7			商品単品名称半角カナ		文字列 文字列	50 2	171 221	220 222		コードリストー覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	nameOfProduct_sbcs
8			標準カラーコード メーカーカラーコード		文字列	10	221	232		コー・ツスト 見 ・10. 大地カプーコート]参照 次1	standardCode makerCode
9	単	13	カラー名称	L	文字列	40	233	272	0	最大20文字	description
10	品	284	カラー名称半角カナ		文字列	20	273	292			description_sbcs
11	情報		共通サイズコード メーカーサイズコード	-	文字列 文字列	9 10	293 302	301 311		コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode makerCode
13	平区		<del>メーカーザイスコート</del> サイズ名称		文字列	60	302	371	0	最大30文字	description
14		285	サイズ名称半角カナ	L	文字列	30	372	401	Ľ		description_sbcs
15		269	小売指示売単価税抜		文字列	10	402	411		XMLでは数値型	taxExclusivePrice
16	1		小売指示売単価税込 スーカー参切小売価格税は(CTIN)	-	文字列	10	412	421		XMLでは数値型	taxInclusivePrice
17	1	266	メーカー希望小売価格税抜(GTIN) メーカー希望小売価格税込(GTIN)	$\vdash$	文字列 文字列	10 10	422 432	431 441		XMLでは数値型 XMLでは数値型	taxExclusivePrice taxInclusivePrice
19			FILLER		文字列	557	442	998			
20			改行		文字列		999	1000		CRLF	
	L. 7 1°	MCO		心体			日日本仏	数マ	<b>4</b>		
No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
_ 1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		"E"	
2		19	データ処理番号	0	文字列	8	2	9			number[属性]
	l	228	百貨店店舗GLN 百貨店店舗名	0	文字列 文字列	13 60	10 23	22 82		最大30文字	gln
3			品別番号	0	文字列	10	83	92		AXハッッヘ 丁	name buyerCategoryNumber
4		230			文字列	20	93	112			buyerItemCode
4 5 6	r <del>t</del> =	230 227	百貨店商品コード				113	126			buyerItemSubCode
5 6 7	店別	230 227 393	百貨店商品コード 百貨店商品補助コード		文字列	14					
5 6 7 8	別情	230 227 393 87	百貨店商品コード 百貨店商品補助コード 取引条件コード		文字列 文字列	10	127	136		コードリスト一覧 「16・仕入区公・会昭 ※1	tradeTermCode
4 5 6 7 8 9	別	230 227 393 87 64	百貨店商品コード 百貨店商品補助コード 取引条件コード 仕入区分	<b>∆</b> 1	文字列 文字列 文字列	10 2	127 137	136 138		コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1	tradeTermCode buyingClassificationCode
4 5 6 7 8 9 10	別情	230 227 393 87 64 62 371	百貨店商品コード 百貨店商品補助コード 取引条件コード 仕入区分 仕入企業事業所GLN 仕入企業事業所コード	1	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	10 2 13 8	127 137 139 152	136 138 151 159			tradeTermCode buyingClassificationCode gln code
4 5 6 7 8 9 10 11	別情	230 227 393 87 64 62 371	直貨店商品コード 百貨店商品補助コード 取引条件コード サンスタナー 仕入区分 仕入企業事業所GLN 仕入企業事業所コード 店舗別有効日	1 ∆2	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	10 2 13 8 8	127 137 139 152 160	136 138 151 159 167		日付:YYYYMMDD	tradeTermCode buyingClassificationCode gln code dataEffectiveDate
4 5 6 7 8 9 10 11 12	別情	230 227 393 87 64 62 371	百貨店商品——ド 百貨店商品補助——ド 取引条件——ド 住入区分 住入企業事業所GLN 住入企業事業所——ド 店舗別有効日 削除予定日	1 ∆2	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	10 2 13 8 8	127 137 139 152 160	136 138 151 159 167 175			tradeTermCode buyingClassificationCode gln code
4 5 6 7 8 9 10 11	別情	230 227 393 87 64 62 371	直貨店商品コード 百貨店商品補助コード 取引条件コード サンスタナー 仕入区分 仕入企業事業所GLN 仕入企業事業所コード 店舗別有効日	1 ∆2	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	10 2 13 8 8 8 8	127 137 139 152 160	136 138 151 159 167		日付:YYYYMMDD	tradeTermCode buyingClassificationCode gln code dataEffectiveDate

- 【固定長からXMLへの変換時】
  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「Ax」(は、数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備者欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしないくダグを出現させないり場合は、ALL空白をセットしてください。
  へALLのセットした場合、XMLでは値にのがセットされたタグが出力されます。
  任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・ 備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

### 商品マスタ(マークダウン) レコード構成

流通BMS 百貨店 商品マスタ(マークダウン)メッセージ レコード構成

■商品マスタ(マークダウン)メッセージ XMLの構造

■商品マスタ(マークダウン)メッセージ CSVの構造



CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数值型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

各フォーマットの文字コードは以下の通り。

:UTF-8 XML

CSV : Shift-JIS (MS932) 固定長 :Shift-JIS(MS932)



- 店別情報一つとCSVの一行が対応する。
- 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

■商品マスタ(マークダウン)メッセージ 固定長の構造

メッセージへッダ	
商品マスタ(マークダウン)リスト1	
型番情報1-1	
単品情報1-1-1	
店別情報1-1-1-1	≻1帳票
店別情報1-1-1-2	
型番情報1-2	
単品情報1-2-1	
店別情報1-2-1-1	
単品情報1-2-2	
店別情報1-2-2-1	
店別情報1-2-2-2	
商品マスタ(マークダウン)リスト2	
型番情報2-1	
単品情報2-1-1	
店別情報2-1-1-1	
店別情報2-1-1-2	
1000バイト	

- メッセージへッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- 型番情報レコードーつと単品情報レコード・店別情報レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- · レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 商品マスタ(マークダウン)メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
1		1	送信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
2			送信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
3			受信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
4		4	受信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN" or "CODE"	Authority[属性]
	×								CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	
5	ッ	-	. * . *		· · · · · · · ·	_	1		<u> </u>	1. T V
6	セ	5	バージョン インスタンスID	00	文字列 文字列	0 1	80			sh:TypeVersion sh:InstanceIdentifier
7	ı		インヘッンへID メッセージ種	Ö	文字列	1	45		"DepartmentStore_MarkdownItem"固定	sh:Type
8	ジ		作成日時	ŏ	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
9	<u>ヘ</u> ッ		テスト区分ID		文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ダ		最終送信先ID		文字列	0	20			sh:Scope
11	ъ		メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
12		12	送信者ステーションアドレス		文字列	0	8			senderStationAddress
13		13	最終受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
14			直接受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			immediateReceiverStationAddress
15			取引数	_	数值	0	7			numberOfTradingDocuments
16	^	223	百貨店企業GLN	0	文字列 文字列	0	13			gln
17 18	一一商		百貨店企業コード 百貨店企業名		文字列	0	30	_	最大30文字	code name
19	イク m マ フ		日見店正来石 仕入企業GLN	0	文字列	1	13	0	取入30久子	gln
20	(マークダウン 商品マスタ		仕入企業はい		文字列	0	6			code
21	Ü		<u>住八正朱五</u> 仕入企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
			入力モード		文字列	0	1	_	46770077	entryUnitCode
22			マークダウン種別		文字列	0	1			markdownMethodCode
24		20	プロパー·セール区分		文字列	0	1		コードリスト一覧「7:プロパー・セール区分」参照 ※1	properSaleCode
25		391	統括条件コード		文字列	0	10			generalTradeTermCode
26 27		88	取引先型番	0	文字列	1	30			supplierItemCode
27	型 番 情		取引先型番補助		文字列	0	10			supplierItemSubCode
28 29	番		メーカー希望小売価格税抜(スタイル)		数値	0	10			taxExclusivePrice
29	情	266	メーカー希望小売価格税込(スタイル)		数值	0	10			taxInclusivePrice
30	報		マークダウン後スタイル売単価税抜		数值	0	10			taxExclusivePrice
32			マークダウン後スタイル売単価税込 スタイル原単価税抜		数値 数値	0	10 11		】 整数部8析、小数部2析	taxInclusivePrice taxExclusivePrice
22			スタイル原単価税込		数値	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
33 34			マークダウン後スタイル原単価税抜		数値	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
35		265	マークダウン後スタイル原単価税込		数値	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
			商品コード(GTINなど)	0	文字列	14	14			tradeItemCode
36 37			小売指示売単価税抜		数値	0	10			taxExclusivePrice
38		128	小売指示売単価税込		数値	0	10			taxInclusivePrice
39			マークダウン後売単価税抜		数値	0	10			taxExclusivePrice
40	単		マークダウン後売単価税込		数值	0	10			taxInclusivePrice
41	뮨		メーカー希望小売価格税抜(GTIN)		数値	0	10			taxExclusivePrice
42	情報		メーカー希望小売価格税込(GTIN)		数值	0	10			taxInclusivePrice
43	¥区		GTIN原単価税抜 GTIN原単価税込		数値 数値	0	11		整数部8桁、小数部2桁 整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice taxInclusivePrice
45			マークダウン後GTIN原単価税抜		数值	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice taxExclusivePrice
46		259	マークダウン後GTIN原単価税込		数值	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
47			マークダウン開始日	0	文字列	8	8		日付:YYYYMMDD	markdownStartDate
48			データ処理番号	Ö	文字列	1	8			number[属性]
49		228	百貨店店舗GLN	ŏ	文字列	1	13			gin
49 50			百貨店店舗名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
51			品別番号	0	文字列	1	10			buyerCategoryNumber
52			百貨店商品コード		文字列	0	20			buyerItemCode
53		393	百貨店商品補助コード		文字列	0	14			buyerItemSubCode
54 55	店		取引条件コード		文字列	0	10		100 - 1 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 -	tradeTermCode
55	別		<u>仕入区分</u>		文字列	0	2		コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
56	情 報	44	店別原単価税抜		数值	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
57 58	¥仅		店別原単価税込		数値 数値	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice taxExclusivePrice
50		44	マークダウン後店別原単価税抜 マークダウン後店別原単価税込		数値	0	11		整数部8桁、小数部2桁 整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice taxInclusivePrice
59 60 61			原価率		数値	0	9		整数部3桁、小数部5桁	costRate
61			マークダウン後原価率		数値	0	9		整数部3桁、小数部5桁	markdownCostRate
62			原価算出区分		文字列	0	2		コードリスト一覧 「13:原価算出区分」参照 ※1	costAccountCode
63			発注区分		文字列	0	1		コードリスト一覧 「29:発注区分」参照 ※1	orderClassificationCode
		_								L. Company

- 【CSVからXMLへの変換時】
  ・必須項目欄にOが付いていない項目は、CSVデータの時点で値なしだった場合、XMLデータに変換した際にはタグ自体が出現しません。値をセットしたくない場合(XMLタグを発生させたくない場合)は、CSVデータには空白もセットしないでください。
  項目によっては空白などの値があるとXMLスキーマのチェッツでエラーとなることがあります。
  ・必須項目欄に「公太」(x・数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・CSVの文字列項目はダブルクキーテンシンで囲んでください。数値項目は囲まないでください。
  例 "SenderID" "CLN" ……,100 "20080401" ……
  ・全項目がブレークキーとなります。
  ・項目でも前行と異なる値が出現した場合、XMLでは次のループにマッピングされます。

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID","GLN",・・・・・・,100,"20080401",・・・・・・
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 商品マスタ(マークダウン)メッセージ 固定長ファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須 項目	属性	析数	開始桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	四月10		レコード区分	0	文字列	1	1	1	-,	"A"	
3		1	送信者ID 送信者ID発行元		文字列	20		21		"GLN"or"CODE"	sh:Identifier Authority[属性]
4			医信者ID先行尤 受信者ID	0	文字列 文字列	20		25 45		GLN OF CODE	sh:Identifier
5			受信者ID発行元		文字列	4		49		"GLN" or "CODE"	Authority[属性]
6	メ	5	バージョン	0	文字列	1	50	50		"2"固定 固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
7	ッセ	6	インスタンスID	0	文字列	80	51	130			sh:InstanceIdentifier
8	セー		メッセージ種		文字列	45		175		"DepartmentStore_MarkdownItem"固定	sh:Type
10	ジ		作成日時 テスト区分ID	0	文字列 文字列	14		189 190		日時:YYYYMMDDHHmmSS テストならば1、テストでないならば0	sh:CreationDateAndTime sh:Scope
- 11	ヘッ	10	最終送信先ID		文字列	20	191	210		, - 1, - 0, - 0, - 1, - 1, - 1, - 1, - 1	sh:Scope
12	ダ		メッセージ識別ID	0	文字列 文字列	80		290 298			uniqueCreatorIdentification senderStationAddress
14			<u>送信者ステーションアドレス</u> 最終受信者ステーションアドレス		文字列	8		306			ultimateReceiverStationAddress
15		14	直接受信者ステーションアドレス		文字列	8		314		) (1.11 - 1.11 -	immediateReceiverStationAddress
16 17		15	取引数 FILLER		文字列文字列	677		321 998		XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
18			改行		文字列	2		1000		CRLF	
No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須 項目	属性	析数	開始 桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		"B"	
3	~	223 369	百貨店企業GLN 百貨店企業コード	0	文字列 文字列	13		14 17			gln code
4		224	百貨店企業名		文字列	60	18	77	0	最大30文字	name
5	リクスで	61	仕入企業GLN	0	文字列	13		90			gln
7	スダスク		仕入企業コード 仕入企業名	<del>                                     </del>	文字列 文字列	6 60		96 156	0	最大30文字	code name
ρ	ンタ		FILLER		文字列	842		998			
0	$\overline{}$		改行		文字列	2	1 1	1000		CRLF	
			~		A 571			1300			
No	レコード 区分名	MSG 項目番号	項目名	必須 項目	属性	桁数	開始析数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	止が有		レコード区分	<b>項目</b>	文字列	1		<u>竹</u> 剱	нј	"C"	
2		404	入力モード		文字列	1		2			entryUnitCode
3 4			マークダウン種別 プロパー・セール区分	-	文字列 文字列	1		3 4		コードリスト一覧 「7:プロパー・セール区分」参照 ※1	markdownMethodCode properSaleCode
5		391	統括条件コード		文字列	10	5	14		Jo C 762719m A1	generalTradeTermCode
6			取引先型番	0	文字列	30					supplierItemCode
- 7 8		16	取引先型番補助 メーカー希望小売価格税抜(スタイル)		文字列 文字列	10 10				XMLでは数値型	supplierItemSubCode taxExclusivePrice
9	型	266	メーカー希望小売価格税込(スタイル)		文字列	10	65	74		XMLでは数値型	taxInclusivePrice
10	番	262	マークダウン後スタイル売単価税抜 マークダウン後スタイル売単価税込		文字列 文字列	10 10		84		XMLでは数値型 VMLでは数値型	taxExclusivePrice taxInclusivePrice
	情	207	マークタ・ノン後人ダイル元単画优区		又子列	10	85	94		XMLでは数値型 XMLでは数値型	taxinclusivePrice
12	報	261	スタイル原単価税抜		文字列	10	95	104		整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
13		247	スタイル原単価税込		文字列	10	105	114		XMLでは数値型 整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
										XMLでは数値型	
14		263	マークダウン後スタイル原単価税抜		文字列	10	115	124		整数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型	taxExclusivePrice
15		265	マークダウン後スタイル原単価税込		文字列	10		134		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
16			FILLER 改行		文字列 文字列	864 2		998		CRLF	
				N. 47							
No	レコード 区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		″D″	
3		269	商品コード(GTINなど) 小売指示売単価税抜	0	文字列 文字列	14 10		15 25		XMLでは数値型	tradeItemCode taxExclusivePrice
4		128	小売指示売単価税込		文字列	10		35		XMLでは数値型	taxInclusivePrice
5		270	マークダウン後売単価税抜		文字列	10		45		XMLでは数値型	taxExclusivePrice
7		258 16	マークダウン後売単価税込 メーカー希望小売価格税抜(GTIN)		文字列 文字列	10 10		55 65		XMLでは数値型 XMLでは数値型	taxInclusivePrice taxExclusivePrice
8	単	266	メーカー希望小売価格税込(GTIN)		文字列	10		75		XMLでは数値型	taxInclusivePrice
	品品	004			4	40	7.0	0.5		XMLでは数値型 ************************************	
9	情	201	GTIN原単価税抜	1	文字列	10	76	85		整数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型	taxExclusivePrice
10	報	247	GTIN原単価税込		文字列	10	86	95		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
11		260	マークダウン後GTIN原単価税抜		文字列	10	96	105		XMLでは数値型 整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
										XMLでは数値型	
12		259	マークダウン後GTIN原単価税込 マークダウン開始日	0	文字列 文字列	10		115 123		整数部8桁、小数部2桁 日付:YYYYMMDD	taxInclusivePrice markdownStartDate
14		21	マークタ・リン開始日 FILLER		文字列	875				HI. TITTIMIMIDU	markdownotartDate
15			改行		文字列	2				CRLF	
	レコード	MSG	er n. h	必須	E 1.1	Low stee	開始	終了	全角	145 day	V L LD F
No	区分名		項目名	項目	属性	桁数	桁数	桁数	可	備考 "F"	XMLタグ名
2		19	レコード区分 データ処理番号	0	文字列 文字列	8		1 9		″E″	number[属性]
3		228	百貨店店舗GLN	ŏ	文字列	13	10	22			gln
4			百貨店店舗名	0	文字列	60		82	0	最大30文字	name
5 6		230	品別番号 百貨店商品コード		文字列 文字列	10 20		92 112			buyerCategoryNumber buyerItemCode
7		393	百貨店商品補助コード		文字列	14	113	126			buyerItemSubCode
9			取引条件コード 仕入区分	<del>                                     </del>	文字列 文字列	10		136 138		コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1	tradeTermCode buyingClassificationCode
										XMLでは数値型	
10	店	44	店別原単価税抜		文字列	10	139	148		整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
11	別	43	店別原単価税込		文字列	10	149	158		XMLでは数値型 整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
	情 報									XMLでは数値型	
12			マークダウン後店別原単価税抜		文字列	10		168		<u>整数部8桁、小数部2桁</u> XMLでは数値型	taxExclusivePrice
13		43	マークダウン後店別原単価税込		文字列	10	169	178		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
14		40	原価率	L	文字列	8	179	186		XMLでは数値型 整数部3桁、小数部5桁	costRate
					文字列	8		194		XMLでは数値型	markdownCostRate
4.5		2/1	マークダウン後原価率			2		194		整数部3析、小数部5析 コードリスト一覧 「13:原価算出区分」参照 ※1	markdownCostRate costAccountCode
15 16		39	原価算出区分	L	文字列						
16 17		39	発注区分		文字列	1	197	197		コードリスト一覧「29:発注区分」参照 ※1	orderClassificationCode
16		39 205	原価算出区分 発注区分 FILLER 改行				197 198	197 998		コードリスト一覧 「29:発注区分」参照 ※1 CRLF	

- 【固定長からXMLへの変換時】
  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「Ax」(に、数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備考欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない、タグを出現させない、場合は、ALL空白をセットしてください。
  ・ 備き欄に「AMLでは多に、AMLでは自じのがセットされたタグが出りされます。
  ・ 任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・ 備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリストー覧を参照してください。

## 納品提案 レコード構成

### 流通BMS 百貨店 納品提案メッセージ レコード構成

■納品提案メッセージ XMLの構造



■納品提案メッセージ CSVの構造

メッセージヘッダ	納品提案リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-1
メッセージヘッダ	納品提案リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-2
メッセージヘッダ	納品提案リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-3
メッセージヘッダ	納品提案リスト1	伝票単位情報1-2	商品明細情報1-2-1
メッセージヘッダ	納品提案リスト2	伝票単位情報2-1	商品明細情報2-1-1
メッセージヘッダ	納品提案リスト2	伝票単位情報2-1	商品明細情報2-1-2

- ・商品明細情報一つとCSVの一行が対応する。
- 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

・ CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数値型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

・ 各フォーマットの文字コードは以下の通り。

XML :UTF-8

CSV : Shift-JIS(MS932) 固定長 : Shift-JIS(MS932) ■納品提案メッセージ 固定長の構造

メッセージヘッダ	
納品提案リスト1	
伝票単位情報1-1	
商品明細情報1-1-1	
商品明細情報1-1-2	▶1帳票
商品明細情報1-1-3	J
伝票単位情報1-2	
商品明細情報1-2-1	
納品提案リスト2	
伝票単位情報2-1	
商品明細情報2-1-1	
商品明細情報2-1-2	
1000 \$ (1	-
1000バイト	

- 1000ハイト
- メッセージヘッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・ 伝票単位情報レコード一つと商品明細情報レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- ・ レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 納品提案メッセージ CSVファイルレイアウト

	レコード	MSG	項目名	必須	属性	最小		全角	備考	XMLタグ名
1	区分名	項目番号	送信者ID	項目	文字列	文字数	文字数 20	可		sh:Identifier
2			送信者ID発行元	ŏ	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
3		3	受信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
4		4	受信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN" or "CODE"	Authority[属性]
	メ								CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	
5	ッ	5	バージョン	0	文字列	0	1		19	sh:TypeVersion
6	セー		インスタンスID	Ō	文字列	1	80			sh:InstanceIdentifier
7	ジ	7	メッセージ種	0	文字列	1	45		"Purchase_ReplenishmentProposal"固定	sh:Type
<u>8</u>	^		作成日時	0	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
10	ッ		テスト区分ID 最終送信先ID	+	文字列 文字列	0	20		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope sh:Scope
11	ダ	11	メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
12		12	送信者ステーションアドレス		文字列	0	8			senderStationAddress
13			最終受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
14 15			直接受信者ステーションアドレス 取引数		文字列 数値	0	8 7			immediateReceiverStationAddress numberOfTradingDocuments
16			百貨店企業GLN	0	文字列	1	13			gln
17	山納	369	百貨店企業コード		文字列	0	3			code
18	リスト納品提家		百貨店企業名	_	文字列	0	30	0	最大30文字	name
19 20	ト炭	61	仕入企業GLN 仕入企業コード	0	文字列 文字列	0	13			gln code
21	*	63	セスルネコート 仕入企業名	+	文字列	0	30	С	最大30文字	name
22			納品提案番号	0	文字列	1	13	Ľ		proposalTradeNumber
22 23 24		206	発注集約管理番号		文字列	0	13			aggregationOrderNumber
24		70	<u>仕入伝票番号</u>	1	文字列	0	13			purchaseTradeNumber
25 26			出荷伝票番号 販売場所コード		文字列 文字列	0	13 10			shippingTradeNumber sellingLocationCode
27			品別番号	0	文字列	1	10			buyerCategoryNumber
28		64	仕入区分	Ö	文字列	2	2		コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
29		65	仕入区分名称		文字列	0	10	0	最大10文字	buyingClassificationName
30		202	納入提案日		文字列 文字列	0	8		日付:YYYYMMDD	shippingProposalDate desiredOrderDate
31		395	発注希望日 発注形態	0	文字列	8	2		日付:YYYYMMDD コードリストー覧「42:発注形態 参照 ※1	orderPatternCode
31 32 33			納品提案メモ		文字列	0	60	0	最大60文字	proposalTradeNote
34 35	伝	62	仕入企業事業所GLN	0	文字列	1	13			gln
35	票		仕入企業事業所コード		文字列	0	8			code
36 37 38 39	票単	222	販売場所区分		文字列	0	13		<u>コードリスト一覧 「30:販売場所区分」参照 ※1</u>	sellingLocationTypeCode locationCode
38	位	157	店出場所コード 店出場所名	+	文字列 文字列	0	30	0	最大30文字	locationCode locationName
39	情 報		売場名		文字列	0	30	Ю	最大30文字 最大30文字	floorName
40	¥区	165	納入形態		文字列	0	2		コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1	packagingTypeCode
41			直接納品先GLN	0	文字列	1	13	_		gln
42			直接納品場所名 納入先GLN	0	文字列 文字列	0	30 13	0	最大30文字	name gln
44			納入先名称		文字列	0	30	0	最大30文字	name
45		255	商品出荷元GLN	Δ1	文字列	0	13			gln
46			商品出荷元コード	1	文字列	0	8		INCLUDE BY FACTOR OF AND MARKET	code
47 48			<u>税区分</u> 税率	0	文字列 数値	1	4		コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1 整数部2桁、小数部1桁	taxTypeCode taxRate
49			納品提案売価金額合計		数值	0	10		<u> </u>	sellingPriceTotal
50 51		273	納品提案原価金額合計		数値	0	10			netPriceTotal
51			納品提案原価消費税金額合計		数值	0	10		#E-W/ +B1/9 1 W/ +B1/9	taxTotal
52			納品提案発注数量合計		数値	0	8		整数部6桁、小数部1桁	itemTotal number[属性]
53 54			データ処理番号 納品提案行番号	0	文字列 文字列	1	3			number[馬江] proposalLineNumber
55			<u>们即连来了第3</u> 仕入伝票行番号	ľ	文字列	0	3			purchaseLineNumber
56		96	出荷伝票行番号		文字列	0	3			shippingLineNumber
57			百貨店商品コード	-	文字列	0	20			buyerItemCode
58 59			百貨店商品補助コード 取引条件コード		文字列 文字列	0	14 10			buyerItemSubCode tradeTermCode
59 60			取り末 (GTINなど)	1	文字列	0	14			tradeItemCode
61		88	取引先型番		文字列	0	30			supplierItemCode
62			取引先型番補助		文字列	0	10		<b>二十二</b>	supplierItemSubCode
63 64	商	127	商品名称 商品名称半角カナ		文字列	0	50 25	O	最大50文字	brandName brandName_sbcs
65	品		標準カラーコード	+	文字列	0	2		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
66	品明細	23	メーカーカラーコード		文字列	0	10			makerCode
67	細		カラー名称		文字列	0	20	0	最大20文字	description
68 69	情 報		カラー名称半角カナ	-	文字列	0	20		ーービリフレー幣 「O. サ海サノブラービ」会の ツィ	description_sbcs
70	羊以		<u>共通サイズコード</u> メーカーサイズコード		文字列 文字列	0	9 10		コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode makerCode
71			サイズ名称		文字列	0	30	0	最大30文字	description
72		285	サイズ名称半角カナ		文字列	0	30			description_sbcs
73		269	小売指示売単価税抜		数值	0	10			taxExclusivePrice
75			小売指示売単価税込 原単価税抜	-	数値 数値	0	10 11	<u> </u>	整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice taxExclusivePrice
72 73 74 75 76			原単価税込		数値	0	11		整数部8桁、小数部2桁 整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
77		208	発注単位数	0	数値	1	6		10.3 1 20.00 10	unitMultiple
78		209	発注単位入数	0	数值	1	4			insertionQuantity
		177	納品提案数量	0	数値	1	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity
79 80			取引先在庫数量		数值	0	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID","GLN",・・・・・・,100,"20080401",・・・・・・
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 納品提案メッセージ 固定長ファイルレイアウト

	レコード	MSG		必須			開始	終了	全角		
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	析数	析数	可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		"A"	
3			送信者ID 送信者ID発行元	00	文字列 文字列	20		21 25		"GLN"or"CODE"	sh:Identifier Authority[属性]
4			受信者ID 光门九	0	文字列	20				GLIN OF CODE	sh:Identifier
5			受信者ID発行元	O	文字列	4				"GLN" or "CODE"	Authority[属性]
6	メ	_	バージョン	0	文字列		50	50		"2"固定 固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	-b-T
7	ッ		インスタンスID	0	文字列	80		130		回足技→XML変換の際は、項目が至じも 2 かでットされる	sh:TypeVersion sh:InstanceIdentifier
8	セー	7	メッセージ種	0	文字列	45	131	175		"Purchase_ReplenishmentProposal"固定	sh:Type
9	ジ		作成日時	0	文字列	14		189		日時: YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
10	^		テスト区分ID 最終送信先ID		文字列 文字列	20	190 191	190 210		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope sh:Scope
12	ッ ダ		メッセージ識別ID	0	文字列	80		290			uniqueCreatorIdentification
13	*		送信者ステーションアドレス		文字列	8		298			senderStationAddress
14			最終受信者ステーションアドレス		文字列	8	299	306			ultimateReceiverStationAddress
15 16			直接受信者ステーションアドレス 取引数		文字列 文字列	7	307 315	314 321		XMLでは数値型	immediateReceiverStationAddress numberOfTradingDocuments
17			FILLER		文字列	677	322	998			8
18			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
	レコード	MSG	#F 7	必須		1c- xkc	開始	終了	全角	HI - 14	VA. 11 E 12 7
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	桁数	桁数	可	備考	XMLタグ名
2		223	レコード区分 百貨店企業GLN	00	文字列 文字列	13	1 2	14		″B″	gln
3	納		百貨店企業コード		文字列	3	15				code
4	品 提	224	百貨店企業名		文字列	60		77	0	最大30文字	name
5	案		仕入企業GLN	0	文字列	13					gln
7	IJ		仕入企業コード 仕入企業名	<b>—</b>	文字列 文字列	60		96 156	0	最大30文字	code name
8	ス	03							Ŭ	##XX	
	۲		FILLER		文字列	842		998			
9			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
No	レコード	MSG	項目名	必須	属性	析数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
140	区分名	項目番号	1.11	項目		们奴	桁数	析数	可		AIVILタク名
2		179	レコード区分 納品提案番号	00	文字列 文字列	13	1 2	14		″C″	proposalTradeNumber
3			附加佐朱宙与 発注集約管理番号		文字列	13					aggregationOrderNumber
4		70	仕入伝票番号		文字列	13	28	40			purchaseTradeNumber
5 6		97	出荷伝票番号 販売場所コード		文字列 文字列	13 10					shippingTradeNumber sellingLocationCode
7			級元場がコート 品別番号	0	文字列	10					buyerCategoryNumber
8		64	仕入区分	0	文字列	2	74	75		コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
9		65	仕入区分名称		文字列	20			0	最大10文字	buyingClassificationName
10		202	納入提案日 発注希望日	0	文字列 文字列	8		103 111		日付:YYYYMMDD 日付:YYYYMMDD	shippingProposalDate desiredOrderDate
12			光注布呈口 発注形態		文字列	2		113		<u>ロリ: TTTTMMDD</u> コードリストー覧 「42:発注形態」参照 ※1	orderPatternCode
13		409	納品提案メモ		文字列	120	114	233	0	最大60文字	proposalTradeNote
14			仕入企業事業所GLN	0	文字列	13		246			gln
15 16	伝		仕入企業事業所コード 販売場所区分	<del></del>	文字列 文字列	8	247 255	254 255		コードリスト一覧 「30:販売場所区分」参照 ※1	code sellingLocationTypeCode
17	票	156	店出場所コード		文字列	13	256	268		36 MX 70.000 IVI E 77 J 20 77 / 1	locationCode
18	単	157	店出場所名		文字列	60	269	328		最大30文字	locationName
19 20	位 情		売場名 納入形能	<b>-</b>	文字列 文字列	60	329 389	388 390	0	最大30文字	floorName packagingTypeCode
21	1頁 報		納入形態 直接納品先GLN	0	文字列	13	389	403		コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1	gln
22		36	直接納品場所名		文字列	60	404	463	0	最大30文字	name
23		167	納入先GLN	0	文字列	13	464	476			gln
24 25		168 255	納入先名称 商品出荷元GLN	Δ1	文字列 文字列	60 13		536 549	0	最大30文字	name gln
26			商品出荷元コード	1	文字列	8		557		_	code
27		133	税区分	0	文字列	1	558	558		コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1	taxTypeCode
28		125	税率	0	文字列	3	559	561		XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁	taxRate
29		274	納品提案売価金額合計	Ľ	文字列	10	562	571		金数部と作り、小数部で作り XMLでは数値型	sellingPriceTotal
30		273	納品提案原価金額合計		文字列	10	572	581		XMLでは数値型	netPriceTotal
31		275	納品提案原価消費税金額合計	-	文字列	10	582	591		XMLでは数値型 YMLでは数値型	taxTotal
32		276	納品提案発注数量合計		文字列	7	592	598		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁	itemTotal
33			FILLER		文字列	400	599	998			
34			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
NI.	レコード	MSG	15日夕	必須	PH	+c-44	開始	終了	全角	## <del>#</del> #.	VAN 585
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	析数	桁数	桁数	可	備考	XMLタグ名
2		10	レコード区分 データ処理番号	00	文字列 文字列	1 8	1 2	9		″D″	number[属性]
3		277	納品提案行番号	0	文字列	3	10	12			proposalLineNumber
4		69	仕入伝票行番号		文字列	3	13				purchaseLineNumber
5			出荷伝票行番号 百貨店商品コード	<b>—</b>	文字列 文字列	20	16 19				shippingLineNumber buyerItemCode
7		393	日見た日間ロコート 百貨店商品補助コード		文字列	14					buyerItemGode buyerItemSubCode
8		87	取引条件コード		文字列	10	53	62			tradeTermCode
10		7	商品コード(GTINなど) 取引先型番	-	文字列 文字列	14 30		76 106			tradeItemCode
11			取引先型番補助 取引先型番補助		文字列	10		116			supplierItemCode supplierItemSubCode
12		127	商品名称		文字列	100	117	216	0	最大50文字	brandName
13		287	商品名称半角カナ 標準カラーコード	<u> </u>	文字列 文字列	25 2		241		コーピリフト一覧 「10. サ海カニ コーピュキロ2 ツ4	brandName_sbcs
14 15			標準刀フーコート メーカーカラーコード		文字列	10		243 253		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode makerCode
16	商品	13	カラー名称		文字列	40	254	293	0	最大20文字	description
17	明	284	カラー名称半角カナ		文字列	20		313		コードコフレーを 「0. サダユノブラード・今四 ツィ	description_sbcs
18 19	細	32 24	共通サイズコード メーカーサイズコード	<del>                                     </del>	文字列 文字列	10		322 332		コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode makerCode
20	情 報	14	サイズ名称		文字列	60	333	392	0	最大30文字	description
21	ŦIX	285	サイズ名称半角カナ		文字列	30		422			description_sbcs
22		129	小売指示売単価税抜 小売指示売単価税込	-	文字列 文字列	10		432 442		XMLでは数値型 XMLでは数値型	taxExclusivePrice taxInclusivePrice
						10	700	772		XMLでは数値型	CAMALIONIST TOO
ΙП		44	原単価税抜		文字列	10	443	452		整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
24		43	原単価税込		文字列	10	453	462		XMLでは数値型 整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
24			原丰 <u>ш祝込</u> 発注単位数	0	文字列	6		462		整数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型	unitMultiple
24 25			<b>光</b> 注单位数			4		472		XMLでは数値型	insertionQuantity
24		208	光注单位 <u>数</u> 発注単位入数	ŏ	文字列						
24 25 26 27		208 209	発注単位入数	Ō		-	470			XMLでは数値型 敷物部はた、小物部155	au antitu
24 25 26		208 209			文字列	7	473	479		整数部6桁、小数部1桁	quantity
24 25 26 27		208 209 177 91	発注単位入数 納品提案数量 取引先在庫数量	Ō	文字列	7	473 480	479			quantity
24 25 26 27 28		208 209 177 91	発注単位入数 納品提案数量	Ō	文字列			479		整数部6桁、小数部1桁 XMLでは数値型	

- 【固定長からXMLへの変換時】
  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「Ax」(に、数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備考欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない、タグを出現させない、場合は、ALL空白をセットしてください。
  ・ 備き欄に「AMLでは多に、AMLでは自じのがセットされたタグが出りされます。
  ・ 任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・ 備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリストー覧を参照してください。

## 発注 レコード構成

## 流通BMS 百貨店 発注メッセージ レコード構成

## ■発注メッセージ XMLの構造



## ■発注メッセージ CSVの構造

メッセージヘッダ	発注リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-1
メッセージヘッダ	発注リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-2
メッセージヘッダ	発注リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-3
メッセージヘッダ	発注リスト1	伝票単位情報1-2	商品明細情報1-2-1
メッセージヘッダ	発注リスト2	伝票単位情報2-1	商品明細情報2-1-1
メッセージヘッダ	発注リスト2	伝票単位情報2-1	商品明細情報2-1-2

- 商品明細情報一つとCSVの一行が対応する。
- 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

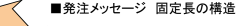
 CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

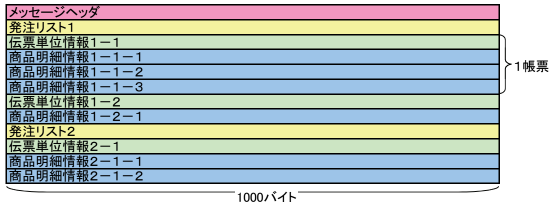
CSV、数值型 ⇒ 値なし |CSV、文字列型 ⇒ 値なし |固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

各フォーマットの文字コードは以下の通り。

XML :UTF-8

CSV: Shift-JIS(MS932) 固定長:Shift-JIS(MS932)





- メッセージヘッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・ 伝票単位情報レコードーつと商品明細情報レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 発注メッセージ CSVファイルレイアウト

19年8日	No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
1	1	<b>L</b> // L	1		0		1	20		"OLN" "OODE"	
4 関係的の方式を	3									"GLN" or "CODE"	
1	4										
1										USV→XML変換の除は、項目が空でも 2 かせットされる	
1											
1	7	ı	7	インスタンスID メッセージ種						"Purchase Order"固定	
10   1   1   1   1   1   1   1   1   1			8	作成日時		文字列		14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
11   1   1   1   1   1   1   1   1										ナストならは1、ナストでないならは0	
19	11	タ	11	メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
1	12										
15   15   15   15   15   15   15   15	14		14	直接受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			immediateReceiverStationAddress
10   1   1   1   1   1   1   1   1   1					0						
10   1   1   1   1   1   1   1   1   1	17		369	百貨店企業コード		文字列	0	3			
10   1	18	IJ			0				0	最大30文字	
19	20		370	仕入企業コード		文字列	0	6			
200		ļ'			$\sim$				0	最大30文字	
202   202   第2	23		206	発注集約管理番号	0	文字列					
202   202   第2	24					文字列					
20	26										
19	27		230	品別番号		文字列					buyerCategoryNumber
20   220   東京日	28				O				0		
22   2世子皇日   大学別   0	30		220	発注日	0	文字列	8	8	Ť	日付:YYYYMMDD	orderDate
35   20   20   20   20   20   20   20   2	31										
371	33		395	発注形態		文字列	0	2		コードリスト一覧「42:発注形態」参照 ※1	orderPatternCode
371	34				0				0	最大60文字	
198   佐山田州一下	36		371	仕入企業事業所コード	0						
197   信託場所名   文字別   0 30	37									コードリスト一覧 「30:販売場所区分」参照 ※1	
160   東	39	,-							0	最大30文字	
(4) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	40	压 票							0		
165 計入 形態	42	単									
149 日北方法   大学列   0   2   コードリストー覧   125 - 佳札方法 参照 ※  price TagMethodCode   47   30   直接特益をGLN   ○文学列   1   31   31   32   33   直接特益をGLN   ○文学列   1   31   32   33   直接特益をGLN   ○文学列   0   33   0   最大の文字   42   43   44   44   45   45   45   45   45	43	恒情	165	納入形態		文字列				コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1	packagingTypeCode
40	44	報									
## 167 (除入をCLN 〇 文字列 1 13	46		35	直接納品先GLN	0	文字列	1	13			gln
188   納入先名称					0				0	最大30文字	
商品出荷元一ド	49		168	納入先名称		文字列	0	30	0	最大30文字	name
52	50										
55	52		210	発注担当者コード			0				
55    253  発注系設者コード   ス字列   0   13   コードリストー覧   19: 税区分上   13   北太YpeCode   133  配子   0   次字列   1   1   コードリストー覧   19: 税区分上   20   数値   1   4   数数部ボ、小数部1桁   taxTate   133  配子   21   数注伝票凭価金額合計   0   数値   1   10   10   10   10   10   10   10									0	最大15文字	
58	55		253	発注承認者コード		文字列					
58	56									コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1 敷料部25 小粉部15	
59	58				0					金数型2桁、小数型1桁 コードリスト一覧 「12:検品条件」参照 ※1	
61 215 療法伝票原金額合計 ○ 数値 1 10	59		217	発注伝票売価金額合計							sellingPriceTotal
218 発注伝票条注数量合計							1				
64         216 発注伝票行番号         〇 文字列         1         3         orderLineNumber           65         66         67         227 百 百 百 五 元         文字列         0         3         shippingLineNumber           68         69 仕 九 伝票行番号         文字列         0         20         buyertemGode         3           68         69 日 万 取引を件コード         文字列         0         14         buyertemGode         0           69 日 万 取引を件コード         文字列         0         10         tradeItemGode         0         10         tradeItemGode         0         10         tradeItemGode         0         10         tradeItemGode         0         10         10         tradeItemGode         0         0         0         0         10         <	62		218	発注伝票発注数量合計	0	数値		8		整数部6桁、小数部1桁	itemTotal
65         69 仕入伝票行番号         文字列         0         3         助urchaseLineNumber           66         67         68         96 出荷伝票行番号         文字列         0         20         buyertemOode           68         69         14         buyertemOode         buyertemOode           70         70         11         セラック         0         10         tradetemOode           70         71         72         73         14         tradetemOode         tradetemOode           72         73         73         18 取引先型番         文字列         0         30         suppliertemCode           75         74         75         76         88 取引先型番         文字列         0         10         suppliertemCode           75         76         77         78         287 商品名称         文字列         0         25         brandName         <											
50	65		69	仕入伝票行番号		文字列	0	3			purchaseLineNumber
68   87 取引条件コード   文字列   0   14   14   14   14   14   14   15   15	66 67										
7	68		393	百貨店商品補助コード		文字列	0	14			buyerItemSubCode
71	70		87	取引条件コード 商品コード(GTINなど)							
127  商品名称   文字列   0   50   ○ 最大50文字	71		88	取引先型番		文字列	0	30			supplierItemCode
74         75           75         76           76         77           77         31 携準カラーコード         文字列         0         2         コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1         standardCode           77         18         13 カラー名称         文字列         0         20         最大20文字         description         description sbcs         234 カラー名称半角カナ         文字列         0         20         最大20文字         description sbcs         234 カラー名称半角カナ         文字列         0         9         コードリストー覧「9:共通サイズコード」参照 ※1         standardCode         はまれるよりラー名称半角カナ         文字列         0         30         最大30文字         description sbcs         14サイズ名称         24メーカーサイズコード 文字列         0         30         最大30文字         description         description         40を20メーカー・リストー覧「9:共通サイズコード 少塚本単価でいる。         14サイズコード 少字・シイズ名称・自力ナーズス名称・自力ナーズス名称・自力ナーズス名称・自力ナーズス名称・自力ナーズス名称・自力ナーズス名称・自力ナーズス名称・自力ナーズス名称・自力 カー・コード リストー覧「9:共通サイズコード 参照 ※1         14サイズコード のまれるとのはまたとのはいまたのはいまたのはいまたのはいまたのはいまたのはいまたのはいまたのはいまた	72								0	是土50文字	
31   標準カラーコード   文字列   0 2   コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1   standardCode makerCode makerCode   クタラ   0   10   makerCode   13 カラー名称   文字列   0   20   0   0   0   0   0   0   0	74		287	商品名称半角カナ		文字列	0	25			brandName_sbcs
79	75	商								<u>コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1</u>	
79	77	믊	13	カラ一名称		文字列	0	20	0	最大20文字	
情報   24 メーカーサイズコード   文字列   0   10   10   makerCode   14 サイズ   15   10   makerCode   15   14 サイズ名称   文字列   0   30   0   最大30文字   description   285 サイズ名称半角カナ   文字列   0   30   0   最大30文字   description   30   30   30   30   30   30   30   3	78	細	284	カラー名称半角カナ		文字列	0	20		¬い  フレ_   10 + 13 + 1 / ブー い・4 mz い・	description_sbcs
14 サイズ名称   文字列   0   30   ○ 最大30文字   description   0   30   ○ 最大30文字   description   0   30   ○ 最大30文字   description   30   ○ また30文字   30   ○ また50文字	80	情								ロートソスト一見 18:共選ザイスコート]参照 ※1	
83	81	¥仪	14	サイズ名称		文字列	0	30	0	最大30文字	description
84     269 小売指示売単価稅技     数値     0     10     taxExclusivePrice       85     128 小売指示売単価稅込     数値     0     10     taxInclusivePrice       86     270 マークゲウン後売単価稅法     数値     0     10     taxExclusivePrice       87     258 マークゲウン後売単価稅込     数値     0     10     taxInclusivePrice       88     44 原単価稅込     数値     0     11     整数部8桁、小数部2桁     taxInclusivePrice       89     43 原単価稅込     数値     0     11     整数部8桁、小数部2桁     taxInclusivePrice       90     207 発注数量     〇     数値     1     8     整数部6桁、小数部1桁     quantity       91     208 発注単位数     △     2     数値     0     6     unitMultiple       92     209 発注単位入数     △     2     数値     0     4     insertionQuantity	82									コードリスト一覧 「23:値札種別」参照 ※1	
86     270 マークダウン後売単価税抜     数値     0     10       87     258 マークダウン後売単価税込     数値     0     10       88     44 原単価税払     数値     0     11     整数部8桁、小数部2桁       89     43 原単価税込     数値     0     11     整数部8桁、小数部2桁     taxInclusivePrice       90     207 発注数量     〇数値     1     8     整数部6桁、小数部1桁     quantity       91     208 発注単位数     △2     数値     0     6     unitMultiple       92     209 発注単位入数     △2     数値     0     4     insertionQuantity	84		269	小売指示売単価税抜		数値	0	10		30	taxExclusivePrice
88   258マークダウン後売単価税込   数値 0 10   taxInclusivePrice     88   44 原単価税法   数値 0 11   整数部8桁、小数部2桁   taxExclusivePrice     89   43 原単価税込   数値 0 11   整数部8桁、小数部2桁   taxInclusivePrice     90   207 発注数量 ○ 数値 1 8   整数部6桁、小数部1桁   quantity     91   208 発注単位数	85 86										
89     43 原单価税込     数値     0     11     整数部8析、小数部2析     taxInclusivePrice       90     207 発注效量     ○     数值     1     8     整数部6析、小数部1析     quantity       91     208 発注单位数     △2     数值     0     6     unitMultiple       92     209 発注单位入数     △2     数值     0     4     insertionQuantity	87		258	マークダウン後売単価税込		数値	0	10			taxInclusivePrice
91   208 発注単位数   △2   数値 0 6   unitMultiple   92   209 発注単位入数   △2   数値 0 4   insertionQuantity	88										
91   208 発注単位数   △2   数値 0 6   unitMultiple   92   209 発注単位入数   △2   数値 0 4   insertionQuantity	90		207	発注数量		数値	1	8			quantity
	91		208	発注単位数		数値					
Source   Sou	93			先注単位人数 スキャン指定区分		<u> 致泄</u> 文字列	0	1			scanClassificationCode

- 【CSVからXMLへの変換時】
  ・必須項目欄にOが付いていない項目は、CSVデータの時点で値なしだった場合、XMLデータに変換した際にはタグ自体が出現しません。 値をセットしたくない場合(XMLタグを発生させたくない場合)は、CSVデータに変換した際には空白もセットしないでください。 項目によっては空白などの値があるとXMLスキーマのチェックでエラーとなることがあります。 ・必須項目欄に「△又(x、数字)とあるものは、条件付き必須項目です。 条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲んでください。数値項目は囲まないでください。 例が「senderID\*、「GLN\*、……」10、20080401\*、…… ・全項目がブレークキーとなります。 ー項目でも前行と異なる値が出現した場合、XMLでは次のループにマッピングされます。

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID","GLN",・・・・・・,100,"20080401",・・・・・・
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 発注メッセージ 固定長ファイルレイアウト

	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須	属性	析数	開始	終了桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	<b>上</b> 万石	垻日留写	レコード区分	項目	文字列	1	桁数	4113¢X 1	ш	″A″	
2		1	送信者ID	ŏ	文字列	20	2	21			sh:Identifier
3		2	送信者ID発行元	0	文字列	4	22	25		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
4			受信者ID	0	文字列	20	26	45		"OLN" "OODE"	sh:Identifier
5		4	受信者ID発行元	0	文字列	4	46	49		"GLN"or"CODE"   "2"固定	Authority[属性]
6	メ	5	バージョン	0	文字列	1	50	50		」 と 回足 固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
7	ッ	6	インスタンスID	Ö	文字列	80		130		ELEX MILEXIXVANISCIPLIA E CO E IN COI CITO	sh:InstanceIdentifier
8	セー	7	メッセージ種	0	文字列	45		175		"Purchase_Order"固定	sh:Type
9	ジ	8	作成日時	0	文字列	14		189		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
10 11	ジへ	9	テスト区分ID 最終送信先ID		文字列 文字列	20	190 191	190 210		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
12	ッ	11	及称医信元D メッセージ識別ID	0	文字列	80		290			sh:Scope uniqueCreatorIdentification
13	ダ	12	送信者ステーションアドレス		文字列	8	291	298			senderStationAddress
14		13	最終受信者ステーションアドレス		文字列	8	299	306			ultimateReceiverStationAddress
15		14	直接受信者ステーションアドレス		文字列 文字列	8	307	314		and the second s	immediateReceiverStationAddress
16 17		15	取引数 FILLER		文字列	677	315 322	321 998		XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
18			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
10			W II		X 1 //		000	1000		ONLI	
	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	E/J 70		レコード区分	0	文字列	- 1	11130	11130	-7	"B"	
3		223	百貨店企業GLN 百貨店企業コード	0	文字列 文字列	13	2	14			gln
3	発	369	百貨店企業コード		文字列	3	15	17			code
<u>4</u> 5	注	224	百貨店企業名	_	文字列 文字列	60	18	77		最大30文字	name
6	IJ	61 370	仕入企業GLN 仕入企業コード	0	文字列 文字列	13	78 91	90 96			gln code
7	ス		<u> </u>		文字列 文字列	60	97	156		最大30文字	name
8	۲	30	FILLER		文字列	842	157	998			
9			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
	レコード	MSG		必須			開始	終了	全角		
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	桁数	桁数	可,	備考	XMLタグ名
1			レコード区分		文字列	1	1	1		"C"	
2		219	発注伝票番号	0	文字列	13	2	14			orderTradeNumber
3		206	発注集約管理番号 仕入伝票番号		文字列	13	15 28	27 40			aggregationOrderNumber purchaseTradeNumber
5		97	出荷伝票番号		文字列	13	41	53			shippingTradeNumber
6		392	販売場所コード		文字列	10	54	63			sellingLocationCode
6 7		230	品別番号	0	文字列 文字列	10	64	73			buyerCategoryNumber
8			仕入区分	0	文字列	2	74	75		コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
10		220	仕入区分名称 発注日	0	文字列	20 8	76 96	95 103	0	最大10文字 日付:YYYYMMDD	buyingClassificationName orderDate
11		166	納入指定日		文字列 文字列	8	104	111		日付:YYYYMMDD	deliveryRequestDate
12		252	店出予定日		文字列	8	112	119		日付:YYYYMMDD	displayDate
13		395	発注形態		文字列	2	120	121		コードリスト一覧 「42:発注形態」参照 ※1	orderPatternCode
14			発注メモ	0	文字列	120	122	241		最大60文字	orderNote
15 16		371	仕入企業事業所GLN 仕入企業事業所コード	0	文字列 文字列	13	242 255	254 262			gln code
17			販売場所区分		文字列	1	263	263		コードリスト一覧 「30:販売場所区分」参照 ※1	sellingLocationTypeCode
18		156	店出場所コード		文字列	13	264	276			locationCode
19			店出場所名		文字列	60	277	336	0	最大30文字	locationName
20	<i>I</i> =	200	売場名 供行ASN		文字列 文字列	60	337 397	396 398		最大30文字	floorName
21	伝票	140	代行ASN ASN作成者指示	$\vdash$	文字列	1	397	398		<ul><li>□ードリスト一覧「32:代行ASN」参照 ※1</li><li>□ードリスト一覧「4:ASN作成者指示」参照 ※1</li></ul>	asnAgentCode asnDictateCode
23	票単	165	納入形態		文字列	2	400	401		コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1	packagingTypeCode
22 23 24 25 26 27 28 29 30	位	148	值札発行区分		文字列	1	402	402		コードリスト一覧「24:値札発行区分」参照 ※1	priceTagUseCode
25	情	149	値札方法 克持線界集のIN		文字列	2	403	404		コードリスト一覧「25:値札方法」参照 ※1	priceTagMethodCode
26	報	35	直接納品先GLN 直接納品場所名	0	文字列	13 60	405 418	417 477		  最大30文字	gln name
28		167	直接附加場所名 納入先GLN	0	文字列 文字列	13	418	490		AXAVVAT	gln
29		168	納入先名称		文字列	60	491	550	0	最大30文字	name
30		255	商品出荷元GLN	Δ1	文字列	13	551	563			gln
31 32			商品出荷元コード	1	文字列 文字列	8	564	571			code
32			発注担当者コード 発注担当者名		文字列	13	572 585	584 614		  最大15文字	code name
33 34		212	発注担当電話番号 発注担当電話番号		文字列	10	615	624		MACCO I	dialNumber
35 36		253	発注承認者コード		文字列 文字列	13	625	637			approverCode
36		133	税区分	0	文字列	1	638	638		コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1	taxTypeCode
37		125	税率	0	文字列	,	630	641	1	XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁	tayPata
38		135	<del>似半</del> 検品条件		文字列	2	639 642	643	$\vdash$	正双印4111、小双印1111  コードリストー覧 「12:棒品条件   参昭 ※1	taxRate provisoCode
39		217	発注伝票売価金額合計	0	文字列 文字列	10	644	653		コードリスト一覧 「12: 検品条件」参照 ※1 XMLでは数値型	sellingPriceTotal
40		214	発注伝票売価金額合計 発注伝票原価金額合計	0	文字列	10	654	663		XMLでは数値型	netPriceTotal
41		215	発注伝票原価消費税金額合計	0	文字列	10	664	673		XMLでは数値型	taxTotal
42		210	発注伝票発注数量合計	0	文字列	7	674	680	1	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁	itemTotal
43		218	完注伝票完注数重合訂 FILLER		文字列	318		998		正双印四川、小双印刊	item (Otal
44			改行		文字列	2		1000		CRLF	

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始桁数	終了桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	Ô	文字列	- 1	1	1		"D"	
2		19	データ処理番号	0	文字列	8	2	9			number[属性]
3			発注伝票行番号	0	文字列	3	10	12			orderLineNumber
4		69	仕入伝票行番号		文字列	3	13	15			purchaseLineNumber
5			出荷伝票行番号		文字列	3	16	18			shippingLineNumber
6			百貨店商品コード		文字列	20	19				buyerItemCode
7			百貨店商品補助コード		文字列	14	39				buyerItemSubCode
8			取引条件コード		文字列	10	53				tradeTermCode
9			商品コード(GTINなど)		文字列	14	63				tradeItemCode
10			取引先型番		文字列	30	77	106			supplierItemCode
- 11			取引先型番補助		文字列	10	107	116			supplierItemSubCode
12			商品名称		文字列	100	117	216	0	最大50文字	brandName
13			商品名称半角カナ		文字列	25	217	241			brandName_sbcs
14			標準カラーコード		文字列	2	242	243		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
15			メーカーカラーコード		文字列	10	244	253			makerCode
16	766	13	カラー名称		文字列	40	254	293	0	最大20文字	description
17	商品		カラー名称半角カナ		文字列	20	294	313			description_sbcs
18	明		共通サイズコード		文字列	9	314	322		コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode
19	細		メーカーサイズコード		文字列	10	323	332			makerCode
20	細情報		サイズ名称		文字列	60	333	392	0	最大30文字	description
21	热		サイズ名称半角カナ		文字列	30	393	422			description_sbcs
22 23	+IX		值札種別		文字列	5	423	427		コードリスト一覧「23:値札種別」参照 ※1	priceTagFormCode
23			小売指示売単価税抜		文字列	10	428	437		XMLでは数値型	taxExclusivePrice
24		128	小売指示売単価税込		文字列	10	438	447		XMLでは数値型	taxInclusivePrice
25		270	マークダウン後売単価税抜		文字列	10	448	457		XMLでは数値型	taxExclusivePrice
26		258	マークダウン後売単価税込		文字列	10	458	467		XMLでは数値型	taxInclusivePrice
										XMLでは数値型	
27		44	原単価税抜		文字列	10	468	477		整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
										XMLでは数値型	
28		43	原単価税込		文字列	10	478	487		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
										XMLでは数値型	
29			発注数量		文字列	7	488	494		整数部6桁、小数部1桁	quantity
30			発注単位数		文字列	6	495	500		XMLでは数値型	unitMultiple
31			発注単位入数	$\Delta 2$	文字列	4	501	504		XMLでは数値型	insertionQuantity
32			スキャン指定区分		文字列	1	505	505			scanClassificationCode
33			FILLER		文字列	493	506	998			
34			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	

- 【固定長からXMLへの変換時】

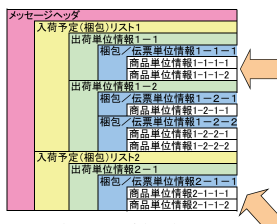
  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「Δҳ」(x: 数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同し数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備者欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしないくダグを出現させない)場合は、ALL空白をセットしてください。
  ALLOをセットした場合、XMLでは値にのがセットされたタグが出力されます。

  ・備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 入荷予定(梱包)メッセージ レコード構成

■入荷予定(梱包)メッセージ XMLの構造



CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数値型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

・ 各フォーマットの文字コードは以下の通り。

XML :UTF-8

CSV : Shift-JIS (MS932) 固定長:Shift-JIS(MS932)

■入荷予定(梱包)メッセージ CSVの構造

メッセージヘッダ	入荷予定(梱包)リスト1	出荷単位情報1-1	梱包/伝票単位情報1-1-1	商品単位情報1-1-1-1
メッセージヘッダ	入荷予定(梱包)リスト1	出荷単位情報1-1	梱包/伝票単位情報1-1-1	商品単位情報1-1-1-2
メッセージヘッダ	入荷予定(梱包)リスト1	出荷単位情報1-2	梱包/伝票単位情報1-2-1	商品単位情報1-2-1-1
メッセージヘッダ	入荷予定(梱包)リスト1	出荷単位情報1-2	梱包/伝票単位情報1-2-2	商品単位情報1-2-2-1
メッセージヘッダ	入荷予定(梱包)リスト1	出荷単位情報1-2	梱包/伝票単位情報1-2-2	商品単位情報1-2-2-2
メッセージヘッダ	入荷予定(梱包)リスト2	出荷単位情報2-1	梱包/伝票単位情報2-1-1	商品単位情報2-1-1-1
メッセージヘッダ	入荷予定(梱包)リスト2	出荷単位情報2-1	梱包/伝票単位情報2-1-1	商品単位情報2-1-1-2

- ・商品単位情報一つとCSVの一行が対応する。
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

■入荷予定(梱包)メッセージ 固定長の構造

	-
メッセージヘッダ	
入荷予定(梱包)リスト1	1_
出荷単位情報1-1	<b>T</b> )
梱包/伝票単位情報1-1-1	T \
商品単位情報1-1-1-1	→ 1帳票
商品単位情報1-1-1-2	<b>「</b> 」
出荷単位情報1-2	
梱包/伝票単位情報1-2-1	
商品単位情報1-2-1-1	
梱包/伝票単位情報1-2-2	
商品単位情報1-2-2-1	
商品単位情報1-2-2-2	
入荷予定(梱包)リスト2	
出荷単位情報2-1	
梱包/伝票単位情報2-1-1	
商品単位情報2-1-1-1	
商品単位情報2-1-1-2	
	<del>-</del>
1000バイト	

- メッセージへッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・ 出荷単位情報レコードーつと梱包/伝票単位情報レコード・商品単位情報レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- ・ レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 入荷予定(梱包)メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
1		1	送信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
2		2	送信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN" or "CODE"	Authority[属性]
4		3	受信者ID 受信者ID発行元	00	文字列 文字列	3	20 4		"GLN"or"CODE"	sh:Identifier Authority[属性]
_		-	又旧日记光门九		×177		-		CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	/ tatriority[pagin]
	メッ								<b></b>	
5			バージョン	0	文字列	0	1			sh:TypeVersion
6	セー	6	インスタンスID メッセージ種	00	文字列 文字列	1	80 45		"Purchase_PackageShipmentNotification"固定	sh:InstanceIdentifier sh:Type
8	ジ		作成日時	0	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
9	ヘッ	9	テスト区分ID		文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ダ	10	最終送信先ID		文字列	0	20			sh:Scope
11	-		メッセージ識別ID 送信者ステーションアドレス	0	文字列 文字列	0	80			uniqueCreatorIdentification senderStationAddress
13		13	とほもステーションテトレス 最終受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
14		14	直接受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			immediateReceiverStationAddress
15		15	取引数		数值	0	7			numberOfTradingDocuments
16	2	223	百貨店企業GLN 百貨店企業コード	0	文字列 文字列	0	13			gln
17 18	リーを	224	百貨店企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	code name
19	人与系		仕入企業GLN	0	文字列	1	13		政人00人 ]	gln
20	トご定	370	仕入企業コード		文字列	0	6			code
21			仕入企業名 11.#7.4.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.		文字列	0	30	0	最大30文字	name
22		98	出荷予定日 直接納品先GLN	00	文字列	8 1	8 13		目付:YYYYMMDD	shippingDate gln
24			直接納品場所名	0	文字列 文字列	0	30	С	最大30文字	name
25	出	167	納入先GLN	0	文字列	1	13			gln
26	荷 単	168	納入先名称		文字列	0	30	0	最大30文字	name
27	位	392	販売場所コード 品別番号	0	文字列 文字列	0	10			sellingLocationCode
28	情		納品予定日	0		0	10 8		日付:YYYYMMDD	buyerCategoryNumber deliveryDate
29 30 31	報	394	検品番号		文字列 文字列	0	13		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	inspectionLotNumber
31		49	個口数	0	数値	1	5			packageTotal
32			ASN区分		文字列	0	1		コードリスト一覧「3:ASN区分」参照 ※1	asnClassificationCode
33			梱包No 仕入区分	00	文字列 文字列	1 2	36 2		   コードリストー覧 「16:仕入区分」参照 ※1	packingNumber buyingClassificationCode
34 35			仕入企者 仕入企業事業所GLN	0	文字列	1	13		コートリスト一見 「16:在人区方」参照 次1	gln
36	単型	371	仕入企業事業所コード		文字列	0	8			code
36 37 38 39	単位情報棚包/伝票		個口内連番	0	文字列	1	5			serialNumber
38	情伝	47	梱包コード 梱包内数量	00	文字列 数値	1	2 8		コードリスト一覧 「15:梱包コード」参照 ※1 整数部6桁、小数部1桁	packagingCode
40	<sup>靴</sup> 票		納入形態	0	文字列	0	2		宣数前641、小数前141   コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1	packageContainQuantity packagingTypeCode
41		133	税区分	0	文字列	1	1		コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1	taxTypeCode
42		135	税率	0	数値	1	4		整数部2桁、小数部1桁	taxRate
43			データ処理番号	0	文字列	1	8			number[属性]
44		219	発注伝票番号 発注伝票行番号		文字列 文字列	0	13			orderTradeNumber orderLineNumber
45 46		70	<b>仕入伝票番号</b>		文字列	0	13			purchaseTradeNumber
47		69	仕入伝票行番号		文字列	0	3			purchaseLineNumber
48			出荷伝票番号		文字列	0	13			shippingTradeNumber
49 50			出荷伝票行番号 百貨店商品コード		文字列 文字列	0	3 20			shippingLineNumber buyerItemCode
51		393	百貨店商品補助コード		文字列	0	14			buyerItemSubCode
52 53		87	取引条件コード発注日		文字列	0	10			tradeTermCode
53					文字列	0	8		日付:YYYYMMDD	orderDate
54 55		7	納入指定日 商品コード(GTINなど)		文字列 文字列	0	8 14		日付:YYYYMMDD	deliveryRequestDate tradeItemCode
56	-	88	取引先型番		文字列	0	30			supplierItemCode
56 57	商品	89	取引先型番補助		文字列	0	10			supplierItemSubCode
58	品単	127	商品名称		文字列	0	50	0	最大50文字	brandName
59 60	位	287	商品名称半角カナ標準カラーコード	<u> </u>	文字列 文字列	0	25 2		  コードリストー覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	brandName_sbcs standardCode
61	情		メーカーカラーコード		文字列	0	10		コードリスト 見・10. 宍通カノーコード」参照 ※1	makerCode
62	報	13	カラー名称		文字列	0	20	0	最大20文字	description
63			カラー名称半角カナ		文字列	0	20		- 1911-1 際 「o #塚!! /-*- 19.4m ····	description_sbcs
64 65			共通サイズコード メーカーサイズコード		文字列 文字列	0	9 10		コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode
66		14	サイズ名称		文字列	0	30	C	最大30文字	makerCode description
67		285	サイズ名称 サイズ名称半角カナ		文字列	0	30	Ť		description_sbcs
68		269	小売指示売単価税抜		数值	0	10			taxExclusivePrice
69 70		128	小売指示売単価税込 原単価税抜	<u> </u>	数値 数値	0	10 11		敷料如0括 小粉如0括	taxInclusivePrice
71			原単価税扱 原単価税込	<u> </u>	数他 数値	0	11		整数部8桁、小数部2桁 整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice taxInclusivePrice
72		207	発注数量		数値	0	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity
72 73 74		94	出荷数量 欠品区分		数値	0	8		整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧「11:欠品区分」参照 ※1	quantity
74		33	欠品区分		文字列	0	2			reasonCode
/5		34	欠品数量		数值	0	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity

- 【CSVからXMLへの変換時】
  ・必須項目欄に〇が付いていない項目は、CSVデータの時点で値なしだった場合、XMLデータに変換した際にはタグ自体が出現しません。値をセットしたくない場合(XMLタグを発生させたくない場合)は、CSVデータには空白もセットしないでください。
  項目によっては空白などの値があるとXMLスキーマのチェックでエラーとなることがあります。
  ・必須項目欄に「△又(x)数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲んでください。
  例が"senderlD"(GLM、……100、72080401"、……
  ・全項目がブレークキーとなります。
  ー項目でも前行と異なる値が出現した場合、XMLでは次のループにマッピングされます。

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID"、「GLN"、・・・・・・」100、"20080401"、・・・・・・
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 入荷予定(梱包)メッセージ 固定長ファイルレイアウト

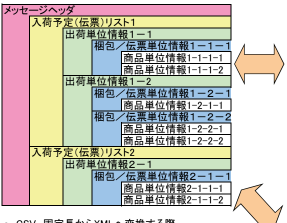
N				N. 47			1 00 17				
No	レコード 区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始析数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	四月日		レコード区分	0	文字列	1	1	1	7	"A"	
3		1	送信者ID		文字列	20		21		"GLN" or "CODE"	sh:Identifier
4		3	送信者ID発行元 受信者ID		文字列 文字列	20	22 26	25 45		GLN or GODE	Authority[属性] sh:Identifier
5		4	受信者ID発行元		文字列	4	46			"GLN" or "CODE"	Authority[属性]
6	У	5	バージョン	0	文字列	1	50	50		"2"固定 固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
7	ッカ		インスタンスID		文字列	80		130		固定及 AML支援の除は、項目が全ても2 がで列でれる	sh:InstanceIdentifier
8	セー	7	メッセージ種		文字列	45	131	175		"Purchase_PackageShipmentNotification"固定	sh:Type
10	ジ		作成日時 テスト区分ID	0	文字列 文字列	14	176 190	189 190		日時:YYYYMMDDHHmmSS テストならば1、テストでないならば0	sh:CreationDateAndTime sh:Scope
- 11	ヘッ	10	最終送信先ID		文字列	20	191	210		יאוניאיי איז אוניאיי	sh:Scope
12	ダ	11	メッセージ識別ID	0	文字列	80		290			uniqueCreatorIdentification
13 14		13	送信者ステーションアドレス 最終受信者ステーションアドレス		文字列 文字列	8	291 299	298 306			senderStationAddress ultimateReceiverStationAddress
15		14	直接受信者ステーションアドレス		文字列	8	307	314			immediateReceiverStationAddress
16		15	取引数		文字列	7	315	321		XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
17 18			FILLER 改行		文字列 文字列	677 2	322 999	998 1000		CRLF	
			~17		,,,,,						
No	レコード 区分名	MSG 項目番号	項目名	必須 項目	属性	桁数	開始析数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	区刀石	供口田勺	レコード区分	0	文字列	1	111383	111393		"B"	
2	<u> </u>	223	百貨店企業GLN	0	文字列	13		14			gln
3	荷 予	369 224	百貨店企業コード 百貨店企業名		文字列 文字列	60	15 18		0	最大30文字	code name
5	リェ		在 位 分 企 業 GLN	0	文字列	13	78			放八50人于	gln
6	~ 梱	370	仕入企業コード		文字列	6	91	96	ľ		code
7	包	63	<u>仕入企業名</u>		文字列	60			O	最大30文字	name
8			FILLER		文字列	842	157	998			
9			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
	レコード	MSG		必須			開始	終了	全角		
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	析数	桁数	可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		"C"	altinois a Data
3		98	出荷予定日 直接納品先GLN	00	文字列 文字列	13	10	9 22		日付:YYYYMMDD	shippingDate gln
4		36	直接納品場所名		文字列	60	23	82	0	最大30文字	name
5	出	167	納入先GLN	0	文字列	13	83	95			gln
7	荷単	168 392	納入先名称 販売場所コード		文字列 文字列	60 10		155 165	O	最大30文字	name sellingLocationCode
8	位	230	品別番号	0	文字列	10	166	175			buyerCategoryNumber
9	情	180	納品予定日		文字列	8		183		日付:YYYYMMDD	deliveryDate
10	報	394 49	検品番号 個口数	0	文字列 文字列	13	184 197	196 201		XMLでは数値型	inspectionLotNumber packageTotal
12			ASN区分	Ŭ	文字列	1	202	202		コードリスト一覧 「3:ASN区分」参照 ※1	asnClassificationCode
13			FILLER 改行		文字列 文字列	796 2	203 999	998 1000		CRLF	
14			GX11		义子列		999	1000		GRLF	
No	レコード	MSG	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
1	区分名	項目番号	レコード区分	項目	文字列	111.900	桁数	桁数	可	"D"	XIII 2 7 L
2		46	梱包No	ŏ	文字列	36				U .	packingNumber
3	4m	64	仕入区分	0	文字列	2	38			コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
4	梱						- 40				
		371	仕入企業事業所GLN 仕入企業事業所コード	0	文字列	13					gln
5 6	包/	371 45	仕入企業事業所コード 個口内連番	0	文字列 文字列		53 61	60 65			gin code serialNumber
5	包 / 伝	371 45	仕入企業事業所コード	0	文字列	8	53	60 65		コードリスト一覧 「15:梱包コード」参照 ※1	gln code
5 6	包/伝票	371 45 47	仕入企業事業所コード 個口内連番 梱包コード	0	文字列 文字列 文字列	8 5	53 61 66	60 65 67		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁	gln code serialNumber packagingCode
5 6 7 8 9	包/伝票単位	371 45 47 254 165	<u>仕入企業事業所コード</u> 個口内連番 梱包コード 棚包内数量 納入形態	00 0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	8 5	53 61 66 68 75	60 65 67 74 76		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁	gIn code serialNumber packagingCode  packageContainQuantity packagingTypeCode
5 6 7 8	包/伝票単位情	371 45 47 254 165	仕入企業事業所コード 個口内連番 梱包コード 梱包内数量	00 0	文字列 文字列 文字列 文字列	8 5 2 7	53 61 66 68	60 65 67 74 76		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧 「19:稅区分」参照 ※1	gIn code serialNumber packagingCode  packageContainQuantity
5 6 7 8 9	包/伝票単位	371 45 47 254 165 133	性入企業事業所コード 個口内連番 梱包コード 梱包内数量 納入形態 税区分	00 0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	8 5 2 7	53 61 66 68 75	60 65 67 74 76		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリストー覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:祝区分」参照 ※1 XMLでは数値型	gln code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode
5 6 7 8 9 10	包/伝票単位情	371 45 47 254 165 133	性入企業事業所3一下 個口內連番 棚包3一下 棚包内数量 納入形態 投区分 批率 門LLER	00 0	文字列 文字列 文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字	7 2 7 2 1 3 918	53 61 66 68 75 77 78	60 65 67 74 76 77 80 998		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁	gIn code serialNumber packagingCode  packageContainQuantity packagingTypeCode
5 6 7 8 9 10	包/伝票単位情	371 45 47 254 165 133	性入企業事業所3一ド 個口內連番 個包コード 棚包内数量 納入形態 稅区分	00 0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	7 2 7 2 1	53 61 66 68 75 77 78	60 65 67 74 76 77 80 998		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリストー覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:祝区分」参照 ※1 XMLでは数値型	gln code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode
5 6 7 8 9 10 11 12 13	包/伝票単位情	371 45 47 254 165 133 135	性入企業事業所3一下 個口內連番 個包內數量 納入形態 稅区分 稅率 FILLER 或行	00 0	文字 <u>列</u> 列 文字字字 文文文文文文文文文文文文文文	7 2 7 2 1 1 3 918	53 61 66 68 75 77 78	60 65 67 74 76 77 80 998 1000	全角	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁	gIn code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode taxRate
5 6 7 8 9 10 11 12 13	包/伝票単位情報	371 45 47 254 165 133 135 MSG 項目番号	性入企業事業所コード 個口内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 税及分 校本 FILLER 或行	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字字字 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	8 5 2 7 2 1 3 918 2	53 61 66 68 75 77 78 81 999	60 65 67 74 76 77 80 998 1000 終了		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:税区分]参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	gln code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode
5 6 7 8 9 10 11 12 13	包/伝票単位情報 ドド	371 45 47 254 165 133 135 MSG 項目番号	仕入企業事業所コード 個口内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 税区分 校率 FILLER 改合 で で で で で で で が ア の で で で で の で の で で で で の で の で で の の で の の で の	O O O O	文文文         文文文         文文文           京字字字         字字字字         字字字           東京         字字字         展文文           文文文         文文文	8 5 2 7 2 1 3 918 2 析数	53 61 66 68 75 77 78 81 999	60 65 67 74 76 77 80 998 1000	全角	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁	gIn  code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode taxRate  XML954
5 6 7 8 9 10 11 12 13 No 1 2	包/伝票単位情報 ドド	371 45 47 254 165 133 135 MSG 項目番号	性入企業事業所コード 個口内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 秋区分 秋率 FILLER 改行 項目名 レコード区分 データ処理番号 発注伝票都号	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文         文文文         文文文           京字字字         字字字字         字字字字           東京字字         東京字字字           東京         東京           東京         東	8 5 2 7 2 1 3 918 2 析数 1 8	53 61 66 68 75 77 78 81 999 開始 析数 1 2	60 65 67 74 76 77 80 998 1000 終了 析数 9	全角	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:税区分]参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	gIn code serialNumber packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名 number[属性] orderTradeNumber
5 6 7 8 9 10 11 12 13 No 1 2 3 4	包/伝票単位情報 ドド	371 45 47 254 165 133 135 MSG 項目番号	性入企業事業所コード 個口内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 税区分 校率 FILLER 改行 プライス である	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文         文文文         文文文           字字字         字字字         字字字字           属字字字字         大文文文文	8 5 2 7 2 1 3 918 2 析数 1 1 8 1 3 3 3 1 3 3 3 3 3 4 3 4 3 4 3 1 3 3 4 3 4	53 61 66 68 75 77 78 81 999 開始 析数 1 2 10 23	60 65 67 74 76 77 80 998 1000 終了 析数 1 9	全角	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:税区分]参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	gin Code Code SerialNumber packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber
5 6 7 8 9 10 11 12 13 No 1 2 3 4 5 6	包/伝票単位情報 ドド	371 45 477 254 165 133 135 MSG 項目番号 19 219 216 70 69	性人企業事業所コード 個口内連番 個包内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 税区分 税率 門LLER 改行 プータル理番号 発注伝票行番号 性人伝票行番号 性人人伝票符号	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文         文文文         文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	8 5 2 7 2 1 3 918 2 析数 1 8 13 3 13 3 3 3	53 61 66 68 75 77 78 81 999 開始 析数 1 2 10 23 26 39	60 65 67 74 76 77 80 998 1000 終了 析数 1 9 22 25 38 41	全角	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:税区分]参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	gin code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名 number[属性] orderTradeNumber purchaseIradeNumber purchaseIradeNumber purchaseIreNumber
5 6 7 8 9 10 11 12 13 No 1 2 3 4 5 6 7	包/伝票単位情報 ドド	371 45 47 254 165 133 135 MSG 項目番号 219 219 69 97	性入企業事業所コード 個口内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 税及分 校率 FILLER 政行 プラクル理番号 発注伝票番号 発注伝票番号 発注伝票符番号 仕入任票署号号 世入任票署号	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文         文文文         文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	8 5 2 7 2 1 3 918 2 析数 1 1 3 3 1 3 3 1 3 3 1 3 1 1 3 1 3 1	53 61 66 68 75 77 78 81 999 開始 析数 1 2 10 23 39 42	60 65 67 74 76 77 80 998 1000 終了 析数 1 9 22 25 38 41 54	全角	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:税区分]参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	gIn code serialNumber packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名 number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber
5 6 7 8 8 9 10 11 12 13 No 1 2 3 3 4 5 6 6 7 7	包/伝票単位情報 ドド	371 45 477 254 165 133 135 MSG 項目番号 219 219 216 69 97	性人企業事業所コード 個口内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 秋区分 秋率 門LLER 政行 プータル理番号 発注伝票行番号 生人伝票者号 生人人伝票者号 生人人伝票者号 生人人伝票者号	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文         文文文         文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	8 55 2 7 7 2 1 1 3 918 8 2 2 1 1 8 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	53 61 66 68 75 77 78 81 999 開始 析数 1 2 3 2 4 2 5 5 5 5	60 65 67 74 76 77 80 998 1000 終了 析数 1 9 22 25 38 41 57	全角	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:税区分]参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	gIn code serialNumber packagingCode serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode taxYpeCode taxRate  XML978  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber
5 6 7 8 9 10 11 12 13 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9	包/伝票単位情報 ドド	371 45 45 47 254 165 133 135 MSG 項目番号 219 219 216 69 97 70 69 97 96 227	性人企業事業所コード 個口内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 数区分 税率 FILLER 改行  「項目名 レコード区分 テータ処理番号 発注伝票行番号 性人任票行番号 性人任票行番号 性力信票行番号 性力信票行番号 日百店店商品補助コード	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文         文文文         文文文文         文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	8 5 2 7 2 1 1 3 9 18 8 8 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 2 2 4 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	53 61 66 68 75 77 78 81 999 開始 1 2 2 2 1 0 3 9 4 2 5 5 5 8 7 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	60 65 67 74 76 77 80 998 1000 終了 析数 1 9 22 25 38 41 54 57 77	全角	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:税区分]参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	gIn code serialNumber packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタブ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseLineNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode
5   6   6   7   8   9   10   11   12   13   13   14   5   5   6   6   7   7   8   9   9   10   11   11   12   13   13   14   15   15   15   15   15   15   15	包/伝票単位情報 ドド	371 455 47 254 165 133 135 MSG 項目番号 19 216 70 69 97 96 227 393 87	性人企業事業所コード 個口内連番 個包コード 棚包内数量 納入形態 税区分 税率 門LLER 改行 「一夕処理番号 発注伝票行番号 性人人伝票番号 発注伝票行番号 性人人伝票番号 性人人伝票番号 見資店商品司ード 百貨店商品司ード 百貨百条十一下	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文         文文文         文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	8 5 2 7 2 1 1 3 9 18 8 2 2 1 1 8 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 3 1 3 1	533 611 666 688 755 777 78 811 999 110 233 266 399 422 555 588 787 899	60 65 67 74 76 77 80 998 1000 終了 析数 1 9 22 22 25 38 41 57 77 77 91	全角	XMLでは数値型 整数部6所、対象部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:祝区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF 備考	gin Code SerialNumber packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode
No 11 12 13 4 5 5 6 6 7 8 8 9 10 11 11 12 12 13	包/伝票単位情報 ドド	371 455 47 254 165 133 135 MSG 項目番号 219 216 700 69 97 96 227 393 87	性入企業事業所コード 個口内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 粉及 が	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文         文文文         文文文           字字字         字字字         字字字           厚字字         字字字         異文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	8 5 2 7 2 1 1 3 9 18 8 8 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 2 2 4 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	53 61 66 68 75 77 78 81 11 1 2 2 2 6 39 4 2 2 5 5 5 8 8 1 1 1 2 3 3 4 4 2 5 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	60 65 67 74 76 77 80 998 1000 終了 析数 1 9 22 25 38 41 57 77 77 77 91 101	全角	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリストー覧 「127:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧 「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 GRLF 備考 "E"	gIn code serialNumber packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseIneNumber burenter purchaseLineNumber shippingTradeNumber buyerItemSode buyerItemSode buyerItemSode buyerItemSode code trade   purchase   purc
5 6 7 7 8 9 10 11 12 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 11 12 13	包/伝票単位情報 ドド	### 135	性入企業事業所コード 個口内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 税を FILLER 政行  プータ処理番号 発注伝票番号 発注伝票番号 発注伝票者号 性人人伝票行番号 性人人伝票行番号 せん伝票行番号 し方に要称で表 し前皮に悪行番号 し方に要称で表 し前皮に悪行番号 し方に要称で表 し前皮に悪行番号 し方に悪行番号 し方に悪行番号 し方に悪行番号 し方に悪行番号 したる悪行番号 したる悪行番号 したる悪行番号 したる悪行番号	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字文 文文文 文文文 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	8 5 2 7 2 2 1 1 3 9 18 8 8 8 13 3 3 3 3 3 3 1 3 1 3 1 3 1 1 1 1	533 611 666 688 755 777 788 811 999 999 102 23 266 555 588 92 102 102 118	600 655 677 744 766 777 80 998 1000 <b>終了</b> <b>析数</b> 99 22 22 55 388 411 57 77 77 77 101 109 109 111 117 117 117 117 117 117 117 117 11	全角	XMLでは数値型 整数部6所、対象部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:祝区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF 備考	gin code code serialNumber packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseLineNumber shippingTradeNumber shippingLineNumber shippingLineNumber shippingLineNumber dode buyerItemSubCode buyerItemSubCode buyerItemSubCode orderDate deliveryRequestDate tradeItemCode
5   6   7   8   8   9   10   11   12   13   14   15   15   15   15   15   15   15	包/伝票単位情報 ドド	371 455 477 254 165 133 135 MSG 項目番号 19 216 69 97 96 227 393 387 220 166 77 88	性入企業事業所コード 個口内連番 棚包口内連番 棚包口内連番 棚包内数量 納入形態 粉及区分 粉率 FILLER 改行  「一下 「	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文文 ( 東文文文文文文文文	88 55 22 77 22 13 33 13 13 33 33 33 33 33 33	533 611 666 688 755 77 77 78 811 999 999 100 233 266 399 42 42 555 58 78 992 102 110 1118 1118 1118 1118 1118 1118	600 655 677 744 766 777 80 9988 1000 終了 扩散 222 255 388 411 544 577 777 911 1019 1019 1117 1117	全角	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリストー覧 「127:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧 「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 GRLF 備考 "E"	gIn code serialNumber packagingCode serialNumber packagingCode packagingTopeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタブ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseIneNumber shippingTadeNumber shippingTadeNumber buyerItemSubCode tradeTradeNumber durentermCode buyerItemCode tradeTermCode orderDate deliveryRequestDate tradeItemCode supplierItemCode buypeItemCode tradeTermCode orderDate deliveryRequestDate tradeItemCode
5 6 7 7 8 9 10 11 12 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 15 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	包/伝票単位情報 ドド	371 455 477 254 165 133 135 135 135 19 216 70 69 97 97 96 227 393 87 220 78 88 88	性人企業事業所コード 個口内連番 個包コード 棚包内数量 納入形態 根包ク数量 納入形態  校区分  地車 FILLER 改行  「項目名 レコード区分 データ処理番号 発注伝票行番号 性人入区票番号 発注伝票行番号 性人入区票番号 発注伝票番号 を発注伝票音号 自貨店商品コード 自貨享集 高品コード 直貨享集 高品コード 直貨享集 日 第 1 日 第 1 日 第 1 日 第 1 日 1 日 1 日 1 日 1	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文 文文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文文	88 55 22 77 22 1 1 3 3 13 13 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	53 61 61 66 68 81 999 <b>開始</b> <b>折数</b> 1 1 2 3 3 9 4 2 5 5 5 7 7 7 7 8 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	600 655 677 744 766 777 800 80 80 1000 <b>終了</b> <b>析数</b> 411 544 411 101 101 101 101 101 101 101 101 1	全角可	XMLでは数値型 整数部6所	gin Code SerialNumber packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber shippingTradeNumber purchaseTradeNumber deliveryRequestDate tradeTemCode orderDate deliveryRequestDate tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemOde supplierItemOde supplierItemOde supplierItemOde supplierItemOde
S	包/伝票単位情報	371	性入企業事業所コード 個口内連番 個包コード 棚包内数量 納入形態 税区分  税率 PTLLER 政行  「一下区分 データ処理番号 発注伝票行番号 生力人伝票番号 発注伝票行番号 生力人伝票番号 発注伝票指番号 を大きなのである。 を発表してのである。 を表する。 をまする。 をまするる。 をまする。 を	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文 文文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文 文文文	88 55 2 77 77 11 33 918 22 析数 13 33 33 33 33 33 33 33 33 33	533 611 616 68 88 75 77 78 81 999 10 23 39 42 42 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	605 677 744 766 777 80 898 898 1000 1 数了 1 5 4 1 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1	全角可	XMLでは数値型 整数部6折 (小数部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF 備考 "E"	gIn code code serialNumber packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber shippingTradeNumber buyerItemSubCode buyerItemSubCode buyerItemSubCode tradeTemSubCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName
S	包/伝票単位情報 一	### 45	性入企業事業所コード 個口内連番 個包コード 棚包内数量 納入形態 税を 下ILLER 政行  「一タ処理番号 発注伝票番号 発注伝票番号 発注伝票番号 発注伝票番号 を注法展示番号 性力荷伝票で書号 性力荷伝票で書号 世内荷伝票で書号 地荷伝票で書号 地荷伝票である。 「夏店商品コード 百貨店商品コード 百貨店商品コード 百貨店商品コード 百貨店商品コード 百貨店商品コード 百貨店商品コード 百貨店商品コード 第号 即引先型番  取引先型番  取引先  取引先型番  取引先型番  取引先  取引先型番  取引先  取引先  取引先  取引先  取引先  取引先  取引  取引	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文	8 5 5 2 7 7 2 1 1 3 918 2 2 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	533   533   533   533   533   533   534	600 607 74 766 777 777 778 8 80 8 90 8 1000 8 7 7 数 1 100 1	全角可	XMLでは数値型 整数部6所	gin code serialNumber packagingCode serialNumber packagingTopeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタブ名  number[属性] orderTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseLineNumber shippingTradeNumber shippingLineNumber shippingLineNumber deliveryRequestDate tradeTradeNumber shippingLineNumber shippi
5 6 7 8 8 9 10 11 12 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 10 11 11 12 13 13 14 15 15 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	包/伝票単位情報 アンス 商品単一 アンス	371 455 477 254 165 133 135 135 135 135 19 219 216 69 97 96 227 227 230 87 220 166 7 7 88 89 9 127 23 33 33 33 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	性入企業事業所コード 個口内連番 個包コード 棚包内数量 納入形態 税区分  税率 PTLLER 政行  「一下区分 データ処理番号 発注伝票行番号 生力人伝票番号 発注伝票行番号 生力人伝票番号 発注伝票指番号 を大きなのである。 を発表してのである。 を表する。 をまする。 をまするる。 をまする。 を	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文 文文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文 文文文	8 5 5 2 7 7 2 1 1 3 918 2 2 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	533 616 666 688 755 77 78 811 999 999 第始 折数 20 23 32 42 22 33 99 99 99 102 110 111 113 113 117 117 117 117 117 117 117	605 677 744 766 777 80 898 898 1000 1 数了 1 5 4 1 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1	全角	XMLでは数値型 整数部6所、位数部1桁 コードリストー覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	gIn code serialNumber packagingCode serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeGode taxRate  XMLタゲ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber shippingTradeNumber buyerItemSubCode tradeTermCode orderDate deliveryRequestDate tradeItemGode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName
5 6 7 8 8 9 10 11 12 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 10 11 11 12 13 13 14 15 15 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	包/伝票単位情報 フター 商品単位 下名	### 371   455   477   478   479	性人企業事業所コード 個口内連番 個包口内連番 棚包内製量 納入形態 粉区分 財車 FILLER 破行  「項目名 レコード区分 データ処理番号 発注伝展第行番号 性上入伝展第行番号 性上入伝展第行番号 性上人伝展第行番号 性上人伝展第行番号 性上人伝展第行番号 性力石伝展第行番号 性力石伝展第行番号 を注法伝展第行番号 を注法伝展第行番号 を注法伝展第行番号 を注法伝展第行番号 を注法伝展第行番号 を注法伝展第行番号 を注法伝展第行	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文	88 55 22 77 72 22 11 33 9188 22 村数 133 33 33 33 33 33 30 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	533   616   666   688   757   777   788   819   999   開始   100   233   399   422   558   588   788   922   1020   1120   112	600 655 677 744 766 767 777 800 9988 1000 終了 15 41 54 54 57 777 777 101 101 117 113 113 115 117 127 129 23 23 23 24 25 25 25 25 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	全角	XMLでは数値型 整数部所、小数部1桁 コードリストー覧「127:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:抗区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF 備考 「E"  「自付: YYYYMMDD 日付: YYYYMMDD 日付: YYYYMMDD 日付: YYYYMMDD コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大50文字	gIn code serialNumber packagingCode serialNumber packagingCode packagingTode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XML\$7名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseIneNumber shippingLineNumber buyerItemSode tradeTermCode orderDate deliveryRequestDate tradeItemCode supplierItemOde suppli
5 6 7 8 8 9 10 11 12 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 10 11 11 12 13 13 14 15 15 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	包/伝票単位情報 アンス 商品単一 アンス	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	性入企業事業所コード 個回内連番 個包の力速番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 税区分 税率 門LLER 政行 現有 取行 東京任業者号 発注伝票行番号 出荷伝度無子音号 性入人伝票署行番号 世人人伝票署行番号 世九人伝票署后由補助コード 取引条型番 新島品補一ド(GTINなど) 取引先型番補助 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文	88 55 22 77 22 22 11 33 9188 81 33 33 33 33 33 33 33 33 33 3	53 61 66 68 75 77 77 78 81 999 10 10 22 23 26 39 42 25 55 58 81 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	600 677 74 766 998 1000 終了 41 9 2 22 25 25 38 41 54 41 101 117 117 117 117 117 117 117 117 11	全角	XMLでは数値型 整数部6所、位数部1桁 コードリストー覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	gin code serialNumber packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタゲ名  number[属性] orderTradeNumber purchase TradeNumber shippingTradeNumber dedebuyertemSubCode buyertemSubCode buyertemSubCode buyertemSubCode brandName b
Section   Sect	包/伝票単位情報 「ウター・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー	371 455 457 254 165 133 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137	性入企業事業所コード 個口内連番 個口内連番 個包内連番 個包内連番 個包内連番 相包内数量 納入形態 粉及区分  形理 FILLER 改行  「一夕阪理番号 発注伝票 音号 発注伝票 音号 発注伝票 音号 発注伝票 音号 性入伝票 音音号 性力伝票 音音号 性力 高正の 直質店店商品 は助コード 取引条件 コード 取引条件 コード 取引条件 コード 取引条件 の 高品名称 高品名称 高品名を称 に対 カラー名称 カラースを称 カカナ 東通サイズコード 共通サイズコード 共通サイズコード 共通サイズコード 共通サイズコード 共通サイズコード ナーア ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文文 東字字字 中字字字 大文文文 東字字字字 中字字字 東字字字 東字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	88 55 22 77 77 22 11 13 33 33 33 33 13 33 20 14 40 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	533 611 666 688 757 77 78 811 999 999 110 23 23 26 26 399 42 23 42 21 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	600 655 677 74 767 777 800 998 1000 終了 析数 19 22 25 25 25 35 34 11 101 101 101 101 101 101 101 101 101	全角可	XMLでは数値型 整数部所、小数部1桁 コードリストー覧「127:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:抗区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF 備考 「E"  「自付: YYYYMMDD 日付: YYYYMMDD 日付: YYYYMMDD 日付: YYYYMMDD コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大50文字	gin code serialNumber packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber shippingTradeNumber buyerItemCode deliveryRequestDate tradeItemCode supplierItemCode brandName deliveryRequestDate deliveryRequestDate deliveryRequestDate deliveryRequestDate supplierItemSubCode brandName bra
No 11 12 23 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 1 12 13 13 14 15 16 16 17 7 18 19 20 12 22 23 24 4 25 5 6	包/伝票単位情報 「ウター・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー	### 135	性入企業事業所コード 個口内連番 個包コード 棚包内数量 納入形態 税を 下ILLER 政行  レコード区分 アータ処理番号 発注伝票番号 発注伝票番号 発注伝票者号 性上荷伝票第7番号 性上荷伝票第7番号 世右伝ε票行番号 性上荷伝票第7番号 地荷伝ε票行番号 性上荷伝度票行番号 性上荷伝度票行番号 性上荷伝度票行番号 性上荷伝度票行番号 性上荷伝度票行番号 性上荷伝度票行番号 性上荷伝度票行番号 地荷层度部向上下 第3月2日 前京店商品補助コード 取引発型番 勝列品コード 百貨店際はコード 東列上 東通サイズコード メーカーカラー名称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 カラースを称 カカテースを称 サイズスード メーカーナ 共通サイズコード サイズスを称 サイズスを称 サイズスを称 サイズスを称 サイズスを称 サイズスを称 サイズスを称 サイズスを称 サイズスを称	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文 文文文文 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	88 55 22 1 33 9188 133 333 333 333 333 200 144 100 100 100 100 100 100 1	533 611 666 688 755 77 788 811 999 11 2 23 266 39 422 120 1120 1181 1322 1122 1122 1122 1122 1122 1122	600 655 677 744 766 777 800 9988 1000 終了 行数 159 9 222 255 38 41 100 101 101 101 101 101 101 101 101	全角可	XMLでは数値型 整数部6所、数解1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF 備考 "E"	gin code serialNumber packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタブ名  number[属性] orderTradeNumber purchaseTradeNumber shippingLineNumber shippingLineNumber deliveryRequestDate tradeTermCode suppliertemSubCode brandName brandName brandName brandName sbcs standardCode makerCode description
No No 11 12 13 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 12 2 3 3 4 4 4 5 15 16 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	包/伝票単位情報 「ウター・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー	371	性人企業事業所コード 個口内連番 個包内連番 個包内連番 個包内連番 個包内数量 納入形態 粉区分  財車 「TILLER 改行  「一下医分 データに理番号 発注伝統 要者者 発注伝統 要者者 発注伝統 要者者 発注伝統 要者者 を注法に 要者者 を表され に 要者を は のに	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文	88 55 22 77 77 22 11 18 133 133 133 133 133 133	533 611 666 688 755 777 788 811 1 1 2 2 100 263 264 399 422 555 788 922 1102 1118 1132 1172 277 277 299 3099 3099 369 378 388 448 448 448 448 448 448 448 448 44	600 655 677 74 767 777 800 998 1000 終了 1 9 9 2 22 25 38 41 41 101 101 101 101 101 101 101 101 1	全角可	XMLでは数値型 整数部6所、小数部1桁 コードリストー覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:規区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 GRLF	gin oode serialNumber packagingCode serialNumber packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber shippingTradeNumber buyerItemCode orderDet deliveryRequestDate tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode description description description sbcs standardCode makerCode description description sbcs standardCode makerCode description description sbcs standardCode makerCode description sbcs
No 112233 34455 667778899100111112221334151661717111111111111111111111111111111	包/伝票単位情報 「ウター・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー	### 1371   455   477   478   479	性入企業事業所コード 個口内連番 個包コード 個包内数量 納入形態 税区 外 数率 FILLER 政行  「「「「「「「「「」」」  「「」  「「  「	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文	8 5 5 2 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 13 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	533 616 668 755 777 78 81 999 11 2 2 3 3 999 1 1 2 2 3 3 9 9 9 1 1 2 2 3 3 9 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 2 2 2 3 3 3 3	600 655 677 744 766 767 800 9988 1000 終了 152 22 255 357 777 777 791 101 117 131 131 131 141 171 171 171 171 171 171 171 171 17	全角可	XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  を数部8代、小数部1桁 コードリストー覧 「19:税区分」参照 ※1 コードリストー覧 「19:税区分」参照 ※1  MMLでは数値型  を数部2桁、小数部1桁  GRLF  (備考  "E"  (備考  "E"  は大50文字 コードリストー覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリストー覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型	gIn code serialNumber packagingCode serialNumber packagingCode taxRate  xMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber shippingLineNumber s
No No 11 12 13 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 12 2 3 3 4 4 4 5 15 16 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	包/伝票単位情報 「ウター・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー	### 1371   455   477   478   479	性人企業事業所コード 個口内連番 個包内連番 個包内連番 個包内連番 個包内数量 納入形態 粉区分  財車 「TILLER 改行  「一下医分 データに理番号 発注伝統 要者者 発注伝統 要者者 発注伝統 要者者 発注伝統 要者者 を注法に 要者者 を表され に 要者を は のに	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文	88 55 22 77 77 22 11 18 133 133 133 133 133 133	533 616 668 755 777 78 81 999 11 2 2 3 3 999 1 1 2 2 3 3 9 9 9 1 1 2 2 3 3 9 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 2 2 2 3 3 3 3	600 655 677 74 767 777 800 998 1000 終了 1 9 9 2 22 25 38 41 41 101 101 101 101 101 101 101 101 1	全角可	XMLでは数値型  XMLでは数値型	gin oode serialNumber packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode corderDate deliveryRequestDate tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode description description description sbos standardCode makerCode description
S	包/伝票単位情報 「ウター・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー	### 135   ###	性入企業事業所コード 個口内連番 個口内連番 個口内連番 個包コード 個包内数量 納入形態 粉及下  「中国の関連を 「中国のの関連を	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文	8 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	533 611 666 688 755 777 788 811 999 11 1 2 2 10 2 39 9 42 2 55 5 58 78 92 2 10 10 11 18 13 2 16 2 2 3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	600 655 677 744 766 777 800 9988 1000 終了 1 1 9 2 2 2 2 5 3 8 4 1 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9	全角可	XMLでは数値型	gIn code serialNumber packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタブ名  number[属性] orderTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber shippingTradeNumber shippingLineNumber deliveryRequestDate tradeTermCode buyerItemSubCode tradeTermCode supplierItemSubCode brandName brandName sbcs standardCode makerCode description description description sbcs standardCode makerCode description description sbcs starCode description sbcs taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice
S	包/伝票単位情報 「ウター・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー	### 135	性入企業事業所コード 個口内連番 個包コード 棚包内数量 納入形態 税を 下ILLER 政行  「項目名 レコード区分 アータ処理番号 発注伝票番号 発注伝票番号 発注伝票者号 性上荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者の 記書を 対して の別手の の別手の の別手の の別手の の別手の の別手の の別手の の別手	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文 属 字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	8 5 5 2 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 13 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	533 611 666 688 757 777 788 811 999 999 175 100 233 242 2 100 235 399 422 100 111 113 113 113 114 117 117 117 117 117 117 117 117 117	600 655 677 74 766 777 800 9988 1000 終了 行数 159 9 9 2 2 2 2 5 5 3 8 4 1 1 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	全角可	XMLでは数値型 整数部6所、小数部1析 コードリストー覧「27: 納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19: 税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 を数部2析、小数部1析 CRLF  備考 *E*  「E*  「E*  「E*  「E*  「「10: 共通カラーコード」参照 ※1 最大50文字 コードリストー覧「10: 共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリストー覧「9: 共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字  XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 を数部8析、小数部2析 XMLでは数値型 を数部8析、小数部2析 XMLでは数値型 を数部8析、小数部2析 XMLでは数値型 を数部8析、小数部2析 XMLでは数値型 を数部8析、小数部2析 XMLでは数値型 を数数部8析、小数部2析 XMLでは数値型 を数数部8析、小数部2析 XMLでは数値型 を数数部8析、小数部2析 XMLでは数値型 を数数部8析、小数部2析 XMLでは数値型 を数数部8析、小数部2析 XMLでは数値型 を数数部8析、小数部2析 XMLでは数値型	gin code serialNumber packagingCode serialNumber packagingCode taxRate  xML\$57名  number[属性] orderTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber shippingLineNumber shippingLineNumber shippingLineNumber deliveryRequestDate tradelermCode buyerItemCode supplierItemSubCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode description description description sbcs standardCode description description sbcs taxExclusivePrice taxInclusivePrice
S	包/伝票単位情報 「ウター・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー	### 135	性入企業事業所コード 個口内連番 個口内連番 個口内連番 個包コード 個包内数量 納入形態 粉及下  「中国の関連を 「中国のの関連を	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	8 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	533 611 666 688 755 777 788 811 999 11 1 2 2 10 2 39 9 42 2 55 5 58 78 92 2 10 10 11 18 13 2 16 2 2 3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	600 655 677 744 766 777 800 9988 1000 終了 1 1 9 2 2 2 2 5 3 8 4 1 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9	全角可	XMLでは数値型 整数部6所、小数部2桁 コードリストー覧 「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧 「19:抗区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 GRLF  備考 「E"  備考 「E"  備考 「E"  は数値型 を放出を行った。 「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリストー覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリストー覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 整数部6桁、小数部2桁 XMLでは数値型 整数部6桁、小数部2桁 XMLでは数値型 整数数86桁、小数部2桁 XMLでは数値型	gIn code serialNumber packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタブ名  number[属性] orderTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber shippingTradeNumber shippingLineNumber deliveryRequestDate tradeTermCode buyerItemSubCode tradeTermCode supplierItemSubCode brandName brandName sbcs standardCode makerCode description description description sbcs standardCode makerCode description description sbcs starCode description sbcs taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice
Section   Sect	包/伝票単位情報 「ウター・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	性入企業事業所コード 個口内連番 個包コード 細包内数量 納入形態 税を FILLER 政行  レコード区分  大連 FILLER 政行  ルコード区分  発注伝票番号  発注伝票番号  発注伝票番号  発注伝票番号  発注伝票番号  大人公伝票票行番号  仕人の伝票票行番号  仕人の伝票票行番号  世方と伝票である。  はからに第一年ののは、  ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文	8 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	533 611 666 688 757 77 788 811 999 999 102 233 266 399 422 266 102 110 1118 1132 217 227 229 349 349 349 349 349 349 349 349 349 34	600 655 677 74 766 778 800 9988 1000 87 478 19 222 255 388 387 1010 1011 1011 1011 1011 1011 1011 10	全角可	XMLでは数値型  整数部6所、少数部1桁 コードリストー覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 を数部2桁、小数部1桁  GRLF  備考  「E"  最大50文字 コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリストー覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字  XMLでは数値型	gIn code serialNumber packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタゲ名  number[属性] orderTradeNumber purchase IradeNumber purchase TradeNumber purchase TradeNumber shippingTradeNumber purchase TradeNumber purchase TradeNumber purchase TradeNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber deliveryRequestDate tradeItemCode suppliertemCode suppliertemSubCode brandName brandName brandName brandName brandName brandName brandName brandName description sbos standardCode makerCode description sbos standardCode makerCode description sbos standardCode makerCode description sbos standardCode taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxExclusivePrice
S	包/伝票単位情報 「ウター・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー	371	性入企業事業所コード 個口内連番 個包コード 棚包内数量 納入形態 税を 下ILLER 政行  「項目名 レコード区分 アータ処理番号 発注伝票番号 発注伝票番号 発注伝票者号 性上荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者の 記書を 対して の別手の の別手の の別手の の別手の の別手の の別手の の別手の の別手	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文 属 字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	8 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	533 611 666 688 757 777 788 811 999 999 175 100 233 242 2 100 235 399 422 100 111 113 113 113 114 117 117 117 117 117 117 117 117 117	600 655 677 74 766 777 800 9988 1000 終了 行数 159 9 9 2 2 2 2 5 5 3 8 4 1 1 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	全角可	XMLでは数値型 整数部6所、小数部1桁 コードリストー覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:規区分」参照 ※1 XMLでは数値型 を数部2桁、小数部1桁 GRLF  備考 「E*  「E*  「E*  「E*  「E*  「E*  「「「「「「「「「	gin code serialNumber packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseLineNumber shippingTradeNumber shippingLineNumber shippingLineNumber deliveryRequestDate tradeTemCode buyerItemCode supplierItemSubCode brandName brandNam
Section   Sect	包/伝票単位情報 「ウター・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	性入企業業所コード 個口内連番 個包コード 棚包内数量 納入形態 粉及率 FILLER 政行  「項目名 レコード区分 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 [ 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	8 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	533 611 666 688 755 777 788 811 999 11 2 2 10 23 399 42 2 555 588 92 2 110 2 132 162 2 2 172 2 2 172 2 172 2 172 2 173 2 174 2 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175	600 655 677 744 766 777 80 9988 1000 終了 1 1 1 2 2 2 2 5 3 8 4 1 1 9 9 9 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1	全角可	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリストー覧 「12:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧 「13:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 CRLF 備考 「E" 備考 「E" 備考 「E"	gin code serialNumber packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber shippingLineNumber shippingLineNumber shippingLineNumber deliveryRequestDate tradeItemCode suppliertemCode suppliertemSubCode brandName brandName sbcs standardCode makerCode description sbcs standardCode makerCode description sbcs standardCode makerCode description sbcs taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice quantity quantity reasonCode
S	包/伝票単位情報 「ウター・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	性入企業業所コード 個口内連番 個包コード 個名内数量 納入形態 粉技率 FILLER 政行  「項目名 レコード区分 ・ 元子の処理番号 ・ 発注伝統要素者等号 性人在伝票票行番号 性人在伝票票行番号 性人在伝票票行番号 性人在伝票票行番号 性性表面的由力・「大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪大阪	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文	88 55 55 55 77 22 77 73 918 82 13 33 33 13 33 33 13 13 33 20 0 10 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	533 616 668 755 777 788 811 999 112 210 233 242 255 588 792 210 1110 1118 1132 1172 227 227 227 229 299 309 309 349 348 448 448 448 458 458 458 458 458 458 4	600 655 677 744 766 767 77 800 9988 1000 終了 1 1 1 2 2 2 2 2 5 3 5 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	全角可	XMLでは数値型 整数部6所、小数部1桁 コードリストー覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:規区分」参照 ※1 XMLでは数値型 を数部2桁、小数部1桁 GRLF  備考 「E*  「E*  「E*  「E*  「E*  「E*  「「「「「「「「「	gIn code serialNumber packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタゲ名  number[属性] orderTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber shippingIneNumber shippingLineNumber deliveryRequestDate tradeTermCode supplierItemGub supplierItemGub supplierItemSubCode brandName brandName sbcs standardCode makerCode description description description sbcs standardCode description description sbcs taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice quantity

- 【固定長からXMLへの変換時】
  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「Ax」(に、数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備考欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない、タグを出現させない、場合は、ALL空白をセットしてください。
  ・ 備き欄に「AMLでは多に、AMLでは自じのがセットされたタグが出りされます。
  ・ 任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・ 備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリストー覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 入荷予定(伝票)メッセージ レコード構成

■入荷予定(伝票)メッセージ XMLの構造



・ CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数値型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

・ 各フォーマットの文字コードは以下の通り。

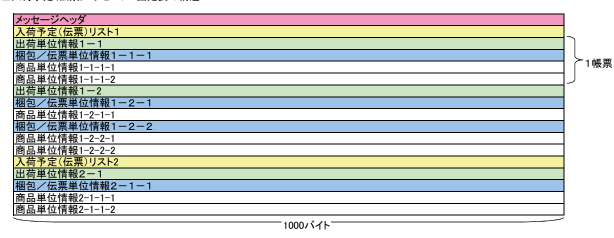
XML :UTF-8

CSV : Shift-JIS(MS932) 固定長 : Shift-JIS(MS932) ■入荷予定(伝票)メッセージ CSVの構造

メッセージヘッダ	入荷予定(伝票)リスト1	出荷単位情報1-1	梱包/伝票単位情報1-1-1	商品単位情報1-1-1-1
メッセージヘッダ	入荷予定(伝票)リスト1	出荷単位情報1-1	梱包/伝票単位情報1-1-1	商品単位情報1-1-1-2
メッセージヘッダ	入荷予定(伝票)リスト1	出荷単位情報1-2	梱包/伝票単位情報1-2-1	商品単位情報1-2-1-1
メッセージヘッダ	入荷予定(伝票)リスト1	出荷単位情報1-2	梱包/伝票単位情報1-2-2	商品単位情報1-2-2-1
メッセージヘッダ	入荷予定(伝票)リスト1	出荷単位情報1-2	梱包/伝票単位情報1-2-2	商品単位情報1-2-2-2
メッセージヘッダ	入荷予定(伝票)リスト2	出荷単位情報2-1	梱包/伝票単位情報2-1-1	商品単位情報2-1-1-1
メッセージヘッダ	入荷予定(伝票)リスト2	出荷単位情報2-1	梱包/伝票単位情報2-1-1	商品単位情報2-1-1-2

- ・商品単位情報一つとCSVの一行が対応する。
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

■入荷予定(伝票)メッセージ 固定長の構造



- メッセージヘッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・ 出荷単位情報レコードーつと梱包/伝票単位情報レコード・商品単位情報レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- ・ レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 入荷予定(伝票)メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
1	E/1'0		送信者ID	O	文字列	1	20	-,		sh:Identifier
2		2	送信者ID発行元	Ō	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
3		3	受信者ID	0	文字列	- 1	20			sh:Identifier
4		4	受信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
	×								CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	
_	ッ	_	* ** .	_		_			<b>ర</b>	l. <b>-</b>
5	セー		バージョン	0	文字列 文字列	0	1 80			sh:TypeVersion
6			インスタンスID メッセージ種	00	文字列	1	45		"Purchase_ShipmentNotification"固定	sh:InstanceIdentifier sh:Type
8	ジ		作成日時	ŏ	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
9	^		テスト区分ID		文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ッ ダ		最終送信先ID		文字列	0	20		7 - 11 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 -	sh:Scope
11	*	11	メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
12			送信者ステーションアドレス		文字列	0	8			senderStationAddress
13			最終受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
14			直接受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			immediateReceiverStationAddress
15			取引数	_	数值	0	7			numberOfTradingDocuments
16	- 1	223	百貨店企業GLN	0	文字列 文字列	0	13			gln
17 18	リスティ		百貨店企業コード 百貨店企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	code name
19	八重系		日長店正来石 仕入企業GLN	0	文字列	1	13		放入30久于	gln
20	トご定	370	仕入企業コード		文字列	0	6			code
21	~	63	仕入企業名		文字列	Ö	30	0	最大30文字	name
			出荷予定日	0	文字列	8	8	Ť	日付:YYYYMMDD	shippingDate
22	出		直接納品先GLN	Ö	文字列	1	13			gln
24	荷	36	直接納品場所名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
25	単	167	納入先GLN	0	文字列	1	13			gln
26	位	168	納入先名称		文字列	0	30	0	最大30文字	name
26 27 28 29	情	392	販売場所コード	_	文字列	0	10			sellingLocationCode
28	報	230	品別番号	0	文字列	1	10		E H MANAGEMEN	buyerCategoryNumber
			納品予定日	-	文字列 文字列	0	8		日付:YYYYMMDD	deliveryDate
30		219	発注伝票番号 仕入伝票番号		文字列	0	13 13			orderTradeNumber purchaseTradeNumber
32			出荷伝票番号	0	文字列	1	13			shippingTradeNumber
33	椒		発注日		文字列	0	8		日付:YYYYMMDD	orderDate
33 34 35 36 37 38	単位情報棚包/伝票		納入指定日		文字列	0	8		日付:YYYYMMDD	deliveryRequestDate
35	[월 ]		仕入区分	0	文字列	2	2		コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
36	温伝	62	仕入企業事業所GLN	0	文字列	1	13			gln
37	華票		仕入企業事業所コード		文字列	0	8			code
38			納入形態	_	文字列	0	2		コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1	packagingTypeCode
39			税区分	0	文字列	1	1		コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1	taxTypeCode
40			税率	0	数値	1	4		整数部2桁、小数部1桁	taxRate
41		216	データ処理番号 発注伝票行番号	0	文字列 文字列	0	8			number[属性] orderLineNumber
43		60	<u>先注医崇行番号</u> 仕入伝票行番号		文字列	0	3			purchaseLineNumber
44		96	出荷伝票行番号	0	文字列	1	3			shippingLineNumber
45		227	百貨店商品コード		文字列	0	20			buyerItemCode
46		393	百貨店商品補助コード		文字列	0	14			buyerItemSubCode
47		87	取引条件コード		文字列	0	10			tradeTermCode
48 49 50 51 52 53		7	商品コード(GTINなど)		文字列	0	14			tradeItemCode
49		88	取引先型番取引先型番補助		文字列	0	30			supplierItemCode
50				-	文字列	0	10	_	  最大50文字	supplierItemSubCode
51	商	12/	商品名称 商品名称半角カナ	1	文字列 文字列	0	50 25	J	取入30久子	brandName brandName sbcs
52	品		<u> </u>		文字列	0	25		」 コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
5/1	単		<del>保辛ガノーコート</del> メーカーカラーコード		文字列	0	10		コードノスト・見・10.天地カノーコード」参照 ※1	makerCode
54 55	位	13	カラー名称		文字列	0	20	0	最大20文字	description
56 57	情	284	カラー名称半角カナ		文字列	0	20			description_sbcs
57	報	32	共通サイズコード		文字列	0	9		コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode
58 59 60		24	メーカーサイズコード		文字列	0	10			makerCode
59		14	サイズ名称	lacksquare	文字列	0	30	0	最大30文字	description
60			サイズ名称半角カナ	<u> </u>	文字列	0	30			description_sbcs
61		269	小売指示売単価税抜		数值	0	10			taxExclusivePrice
62 63		128	小売指示売単価税込	-	数值	0	10		東米1-470-15	taxInclusivePrice
63		44	原単価税抜 原単価税込	<del>                                     </del>	数値	0	11		整数部8桁、小数部2桁 整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice taxInclusivePrice
65			<u>原甲皿优达</u> 発注数量		数値 数値	0	8		全	quantity
65 66			出荷数量	0	数値	1	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity
67			欠品区分		文字列	0	2		コードリストー覧「11:欠品区分」参照 ※1	reasonCode
68			欠品数量		数値	0	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity
			( 100 (Y) =	•	- N				A STATE OF THE STA	

- 【CSVからXMLへの変換時】
  ・必須項目欄に〇が付いていない項目は、CSVデータの時点で値なしだった場合、XMLデータに変換した際にはタグ自体が出現しません。値をセットしたくない場合(XMLタグを発生させたくない場合)は、CSVデータには空白もセットしないでください。
  項目によっては空白などの値があるとXMLスキーマのチェックでエラーとなることがあります。
  ・必須項目欄に「△X(※数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲んでください。
  例が"senderlD"(GLM、……100、72080401"、……
  ・全項目がブレークキーとなります。
  ー項目でも前行と異なる値が出現した場合、XMLでは次のループにマッピングされます。

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID", "GLN", ......, 100, "20080401", ......
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 入荷予定(伝票)メッセージ 固定長ファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	0	文字列	1	1	1	7	"A"	
3		1 2	送信者ID 送信者ID発行元	oc	文字列 文字列	20		21		"GLN"or"CODE"	sh:Identifier Authority[属性]
4		3	受信者ID	0	文字列	20	26	25 45			sh:Identifier
5		4	受信者ID発行元	0	文字列	4	46	49		"GLN"or"CODE" "2"固定	Authority[属性]
6	メッ		バージョン	0	文字列	1	50	50		」 固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
7 8	ź	6	インスタンスID メッセージ種	00	文字列 文字列	80 45	51 131	130 175		"Purchase ShipmentNotification"固定	sh:InstanceIdentifier
9		8	作成日時	0	文字列 文字列 文字列	14		189		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:Type sh:CreationDateAndTime
10 11	^		テスト区分ID		文字列	1	190	190		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
11			最終送信先ID メッセージ識別ID	С	文字列 文字列	20 80	191 211	210 290			sh:Scope uniqueCreatorIdentification
12	ダ	12	送信者ステーションアドレス 最終受信者ステーションアドレス		文字列	8	291	298			senderStationAddress
14 15		13	最終受信者ステーションアドレス 直接受信者ステーションアドレス		文字列 文字列	8	299 307	306 314			ultimateReceiverStationAddress immediateReceiverStationAddress
16		15	取引数		文字列	7	315	321		XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
17 18			FILLER		文字列	677	322	998 1000		0015	
18			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
No	レコード	MSG	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
1	区分名	項目番号	レコード区分	項目	文字列	1	桁数	桁数 1	可	″B″	-
2	入	223	百貨店企業GLN	Ō	文字列 文字列	13	2	14			gln
3	荷多	369	百貨店企業コード 百貨店企業名		文字列 文字列	60	15 18	17 77	0	最大30文字	code name
5	:予 リス	61	仕入企業GLN	0	文字列	13	78	90	)	<b>以入00人</b> ]	gln
6	~ 伝	370	仕入企業コード 仕入企業名		文字列 文字列	60	91 97	96 156	(	最大30文字	code
	無	03							0	取入30又子	name
- 8	Ξ.		FILLER		文字列	842	157	998			
9			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
No	レコード	MSG	項目名	必須 項目	属性	析数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
1	区分名	項目番号	レコード区分	項目		111.90	桁数	桁数	可	"C"	XWE 27 T
2			出荷予定日	0	文字列	8	2	9		日付:YYYYMMDD	shippingDate
3	出	35	直接納品先GLN	0	文字列 文字列				0	<b>早十20</b> 立字	gln
5			直接納品場所名 納入先GLN	0	文字列	60 13		95	0	最大30文字	name gln
6		168	納入先名称 販売場所コード		文字列	60	96	155	0	最大30文字	name
8	情	392	販売場所コード 品別番号	0	文字列 文字列	10		165 175			sellingLocationCode buyerCategoryNumber
9	平仅		納品予定日		文字列	8	176	183		日付:YYYYMMDD	deliveryDate
10			FILLER 改行		文字列 文字列	815	184 999	998 1000		CRLF	
			[X1]		又于列		999	1000		CRLF	
No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	四月日		レコード区分		文字列	1	11130	111353	ī	"D"	
2		219	発注伝票番号		文字列 文字列	13		14			orderTradeNumber
3			<u>仕入伝票番号</u> 出荷伝票番号	0	文字列	13	15 28	27 40			purchaseTradeNumber shippingTradeNumber
5	包	220	発注日		文字列	8	41	48		日付:YYYYMMDD	orderDate
7		166	納入指定日 仕入区分	0	文字列 文字列	8	49 57	56 58		日付:YYYYMMDD コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1	deliveryRequestDate buyingClassificationCode
8		62	仕入企業事業所GLN		文字列	13	59	71		コープバー 見・10. はパピカJタ派 - バー	gln
9		371	仕入企業事業所コード	۸.0	文字列 文字列	8	72			¬ L*IIフL 際「07.4h 3 以前、金四 ツ1	code
10		133	納入形態 税区分	0	文字列	1	80 82			コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1	packagingTypeCode taxTypeCode
	報									XMLでは数値型	
12		135	税率 FILLER	0	文字列文字列	913	83 86	85 998		整数部2桁、小数部1桁	taxRate
14			改行		文字列	2	999			CRLF	
	1.7_C MCC										
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	桁数	析数	可	備考	XMLタグ名
2		10	レコード区分 データ処理番号	00	文字列 文字列	1	1 2	1 9		"E"	number[属性]
3			アータ処理番号 発注伝票行番号		文字列	3	10		E		number[馬]生] orderLineNumber
4		69	仕入伝票行番号	$\overline{}$	文字列	3	13	15			purchaseLineNumber
5 6			出荷伝票行番号 百貨店商品コード	0	文字列 文字列	20	16 19	18 38	_		shippingLineNumber buyerItemCode
7		393	百貨店商品補助コード		文字列	14	39	52			buyerItemSubCode
9		87	取引条件コード 商品コード(GTINなど)		文字列 文字列	10		62 76			tradeTermCode tradeItemCode
10		88	取引先型番		文字列	30	77	106			supplierItemCode
11		89	取引先型番補助		文字列 文字列	100		116		最大50文字	supplierItemSubCode
11 12 13 14 15		287	商品名称 商品名称半角カナ		文字列 文字列	100 25	117 217	216 241	0	取八○○	brandName brandName_sbcs
14		31	標準カラーコード		文字列	2	242	243		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
15	商	23	メーカーカラーコード カラー名称	_	文字列 文字列	10 40		253 293	0	最大20文字	makerCode description
17	品	284	カラー名称半角カナ		文字列	20	294	313	Ĭ		description_sbcs
18	単位	32	共通サイズコード メーカーサイズコード		文字列 文字列	9 10	314	322		コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode makerCode
20	情	14	サイズ名称		文字列	60		332 392	0	最大30文字	description description
21	報	285	サイズ名称半角カナ		文字列	30	393	422			description_sbcs
18 19 20 21 22 23		269 128	小売指示売単価税抜 小売指示売単価税込		文字列 文字列	10		432 442		XMLでは数値型 XMLでは数値型	taxExclusivePrice taxInclusivePrice
			3 7 5 7 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							XMLでは数値型	
					文字列	10	443	452		整数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型	taxExclusivePrice
24			原単価税抜		入于列			1	Ī	AWLCは数単空	i l
		44	原単価税抜 原単価税込		文字列	10	453	462		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
24 25		44	原単価税込		文字列	10				整数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型	
24		44		Δ3		10 7	453 463	462 469		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁	taxInclusivePrice quantity
24 25 26 27		44 43 207 94	原单価税込 発注数量 出荷数量	Δ3 Ο	文字列 文字列 文字列	10 7	463 470	469 476		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁	quantity
24 25 26		44 43 207 94	原単価税込 発注数量		文字列	10 7 7 2	463	469		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧 「11:欠品区分」参照 ※1	quantity
24 25 26 27 28		44 43 207 94 33	原单価税込 発注数量 出荷数量		文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	7 7 2	463 470 477 479	469 476		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁	quantity
24 25 26 27		44 43 207 94 33	原単価稅込 発注数量 出荷数量 欠品区分		文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	7 7 2 7 513	463 470 477 479 486	469 476 478 485 998		XMLでは教値型 整数部6折、小数部1桁 XMLでは教値型 整数部6折、小数部1桁 コード0ストー覧「11:欠品区分」参照 ※1 XMLでは教値型	quantity quantity reasonCode

- 【固定長からXMLへの変換時】
  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「Ax」(に、数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備考欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない、タグを出現させない、場合は、ALL空白をセットしてください。
  ・ 備き欄に「AMLでは多に、AMLでは自じのがセットされたタグが出りされます。
  ・ 任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・ 備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリストー覧を参照してください。

### 納品数量 レコード構成

流通BMS 百貨店 納品数量メッセージ レコード構成

■納品数量メッセージ XMLの構造



■納品数量メッセージ CSVの構造

メッセージヘッダ	納品数量リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-1
メッセージヘッダ	納品数量リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-2
メッセージヘッダ	納品数量リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-3
メッセージヘッダ	納品数量リスト1	伝票単位情報1-2	商品明細情報1-2-1
メッセージヘッダ	納品数量リスト2	伝票単位情報2-1	商品明細情報2-1-1
メッセージヘッダ	納品数量リスト2	伝票単位情報2-1	商品明細情報2-1-2

- 商品明細情報一つとCSVの一行が対応する。
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

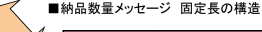
 CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

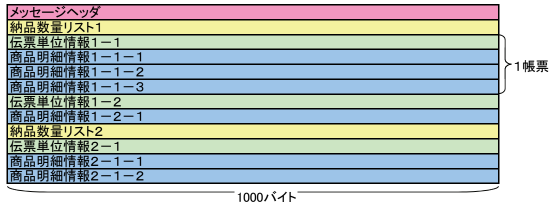
CSV、数值型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし |固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

各フォーマットの文字コードは以下の通り。

XML :UTF-8

CSV: Shift-JIS(MS932) 固定長:Shift-JIS(MS932)





- メッセージへッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・ 伝票単位情報レコードーつと商品明細情報レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 納品数量メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
1		1	送信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
2	i	2	送信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
3		3	受信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
4		4	受信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
	.,								CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	
	メッ								వ	
5	t		バージョン	0	文字列	0	1			sh:TypeVersion
6	Ϊĺ		インスタンスID	0	文字列	1	80			sh:InstanceIdentifier
7	ジ		メッセージ種	0	文字列	- 1	45		"Purchase_QuantityNotification"固定	sh:Type
8	<b>~</b>		作成日時	0	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
9	'n		テスト区分ID		文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ダ		最終送信先ID		文字列	0	20			sh:Scope
11			メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
12			送信者ステーションアドレス		文字列	0	8			senderStationAddress
13	ļ		最終受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
14	ļ		直接受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			immediateReceiverStationAddress
15			取引数		数値	0	7			numberOfTradingDocuments
16			百貨店企業GLN	0	文字列	1	13			gln
17	リスト		百貨店企業コード		文字列	0	3			code
18	ラ品		百貨店企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
19	こ 数		仕入企業GLN	0	文字列	1	13			gln
20	'量		仕入企業⊐ード		文字列	0	6			code
21			仕入企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
22			計上店舗GLN	0	文字列	1	13			gln
23	伝		計上店舗名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
24	情票		管理番号	0	文字列	1	13			checkNumber
25	報単		販売場所コード		文字列	0	10			sellingLocationCode
26	位		品別番号	0	文字列	1	10			buyerCategoryNumber
27			納品予定日		文字列	0	8		日付:YYYYMMDD	deliveryDate
28			データ処理番号	0	文字列	1	8			number[属性]
29	ļ		管理行番号	0	文字列	- 1	3			checkLineNumber
30			商品コード(GTINなど)		文字列	0	14			tradeItemCode
31	Į.		取引先型番		文字列	0	30			supplierItemCode
32			取引先型番補助		文字列	0	10			supplierItemSubCode
33	商		商品名称		文字列	0	50	0	最大50文字	brandName
34	品		商品名称半角カナ		文字列	0	25			brandName_sbcs
35	明		標準カラーコード		文字列	0	2		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
36	細		メーカーカラーコード		文字列	0	10			makerCode
37	情		カラー名称		文字列	0	20	0	最大20文字	description
38	報		カラー名称半角カナ	<u> </u>	文字列	0	20			description_sbcs
39	ļ		共通サイズコード	<u> </u>	文字列	0	9		コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode
40	ļ		メーカーサイズコード	<u> </u>	文字列	0	10			makerCode
41	Į.		サイズ名称		文字列	0	30	0	最大30文字	description
42	ļ		サイズ名称半角カナ	<u> </u>	文字列	0	30			description_sbcs
43		323	納品数量	0	数值	1	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity

- 【CSVからXMLへの変換時】
  ・必須項目欄に〇が付いていない項目は、CSVデータの時点で値なしだった場合、XMLデータに変換した際にはタグ自体が出現しません。値をセットしたくない場合(XMLタグを発生させたくない場合)は、CSVデータには空白もセットしないでください。
  項目によっては空白などの値があるとXMLスキーマのチェックでエラーとなることがあります。
  ・必須項目欄に「△又(x)数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲んでください。
  例が"senderlD"(GLM、……100、72080401"、……
  ・全項目がブレークキーとなります。
  ー項目でも前行と異なる値が出現した場合、XMLでは次のループにマッピングされます。

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID","GLN",……,100,"20080401",……
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

## 流通BMS 百貨店 納品数量メッセージ 固定長ファイルレイアウト

	レコード	MSG		必須		Lemaker	開始	終了	全角	m ±	
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	桁数	桁数	可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分 送信者ID	00	文字列 文字列	20	1	1		<u>"A"</u>	1.71 .00
3			送信者ID発行元		文字列	20	22	21 25		"GLN"or"CODE"	sh:Identifier Authority[属性]
4			受信者ID		文字列	20	26	45		GEN OF CODE	sh:Identifier
5			受信者ID発行元	ŏ	文字列	4	46	49		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
	×									"2"固定	,
6	ッ		バージョン	0	文字列	1	50	50		固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
7		6	インスタンスID		文字列	80	51	130		//	sh:InstanceIdentifier
8	セー		メッセージ種		文字列	45 14	131	175		"Purchase_QuantityNotification"固定	sh:Type
10	ジ		作成日時 テスト区分ID	0	文字列 文字列	14	176 190	189 190		日時:YYYYMMDDHHmmSS テストならば1、テストでないならば0	sh:CreationDateAndTime sh:Scope
11	^		最終送信先ID		文字列	20	191	210		/ ストならはに、/ スト でないならは0	sh:Scope
12	ッダ	11	メッセージ識別ID	0	文字列	80	211	290			uniqueCreatorIdentification
13	3		送信者ステーションアドレス	Ť	文字列	8	291	298			senderStationAddress
14		13	最終受信者ステーションアドレス		文字列	8	299	306			ultimateReceiverStationAddress
15			直接受信者ステーションアドレス		文字列	8	307	314			immediateReceiverStationAddress
16		15	取引数		文字列	7	315	321		XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
17			FILLER		文字列	677	322 999	998		CRLF	
18			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
	レコード	MSG	-ED 5	必須	- H	1/= akt.	開始	終了	全角	***	VA. 1. E. 12 71
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	桁数	桁数	可,	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		"B"	
2	納		百貨店企業GLN	0	文字列	13	2	14			gln
3	品	369	百貨店企業コード		文字列	3	15	17			code
4 5	数量	224	百貨店企業名	_	文字列 文字列	60 13	18 78	77 90	O	最大30文字	name gln
6	量	370	仕入企業GLN 仕入企業コード	U	文字列	6	91	96			code
7	IJ		世八正朱二 · 仕入企業名		文字列	60	97	156	0	最大30文字	name
_	ス						457				
8	۲		FILLER		文字列	842	157	998			
9			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
							000	1000		OTE	
	1.7_5	MCC		心酒					<b>今</b>		
No	レコード	MSG 項日悉是	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
No 1	レコード 区分名	項目番号		項目		桁数			全角可	備考	XMLタグ名
No 1 2	区分名	項目番号	項目名 レコード区分 計上店舗GLN	項目	属性 文字列 文字列		開始桁数	終了 桁数			XMLタグ名 gin
1 2 3	区分名 伝	項目番号 288	レコード区分 計上店舗GLN 計上店舗名	<b>項目</b> 〇	文字列 文字列 文字列	1 13 60	開始 桁数 1 2 15	終了 析数 1 14 74	可	備考	gln name
1 2 3 4	区分名 伝	項目番号 288 380	レコード区分 計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号	<b>項目</b> 〇	文字列 文字列 文字列 文字列	1 13 60 13	開始 桁数 1 2 15 75	終了 析数 1 14 74 87	可	備考	gin name checkNumber
1 2 3 4 5	区分名	項目番号 288 380 392	レコード区分 計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード	項目 〇 〇	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 13 60 13	開始 桁数 1 2 15 75 88	終了 桁数 1 14 74 87 97	可	備考	gln name checkNumber sellingLocationCode
1 2 3 4 5 6	区分名	項目番号 288 380 392 230	レコード区分 計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号	項目 〇 〇	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 13 60 13 10	開始 桁数 1 2 15 75 88 98	終了 析数 1 14 74 87 97	可	偏考 "C" 最大30文字	gln name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber
1 2 3 4 5 6	区分名 伝票単位	項目番号 288 380 392 230	レコード区分 計上店舗GLN 計上店舗名 管理番名 管理番号 販売場所コード 品別番号 執品予定日	項目 〇 〇	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 13 60 13 10 10	開始 析数 1 2 15 75 88 98 108	終了 析数 1 14 74 87 97 107	可	備考	gln name checkNumber sellingLocationCode
1 2 3 4 5 6	区分名	項目番号 288 380 392 230 180	レコード区分 計上店舗CIN 計上店舗CIN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 納品予定日 FILLER	項目 〇 〇	文字列 文字列 文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列	1 13 60 13 10	開始 析数 1 2 15 75 88 98 108	終了 析数 1 14 74 87 97 107 115 998	可	備考 "C" 最大30文字 目付:YYYYMMDD	gln name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber
1 2 3 4 5 6 7 8	区分名	項目番号 288 380 392 230 180	レコード区分 計上店舗GLN 計上店舗名 管理番名 管理番号 販売場所コード 品別番号 執品予定日	項目 〇 〇	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 13 60 13 10 10 8 883	開始 析数 1 2 15 75 88 98 108	終了 析数 1 14 74 87 97 107	可	偏考 "C" 最大30文字	gln name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber
1 2 3 4 5 6 7 8	区分名	項目番号 288 380 392 230 180 MSG 項目番号	レコード区分 計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 納品予定日 FILLER 改行	項目 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 四項目	文字列 文字列 文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文文字列 文文字列 文字字列	1 13 60 13 10 10 8 883	開始 析数 1 2 15 75 88 98 108	終了 析数 1 14 74 87 97 107 115 998	可	備考 "C" 最大30文字 目付: YYYYMMDD CRLF	gln name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber
1 2 3 4 5 6 7 8 9	区分名 伝票単位情報 ード	項目番号 288 380 392 230 180 MSG 項目番号	レコード区分 計上店舗CLN 計上店舗CLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 納品予定日 FILLER 改行	項目 〇 〇 〇 必須 項目	文字列列 文字字列列 文字字列列 文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	1 13 60 13 10 10 8 883 2	開始 析数 1 2 15 75 88 98 108 116 999 開始 析数	終了 析数 1 14 74 87 97 107 115 998 1000 終了 析数 1	○	備考 "C" 最大30文字 目付:YYYYMMDD CRLF	gin name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate
1 2 3 4 5 6 7 8 9	区分名 伝票単位情報 ード	項目番号 288 380 392 230 180 MSG 項目番号	レコード区分 計上店舗CLN 計上店舗名 管理番号 販売場号 納品予定日 FILLER 改行 項目名	項目 〇 〇 〇 必須目 〇	文字字列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	1 13 60 13 10 10 8 883 2	開始 析数 1 2 15 75 88 98 108 116 999 開始 析数 1 2	終了 析数 1 14 74 87 97 107 115 998 1000 終了 析数 1 9	○	備考 "C" 最大30文字 目付: YYYYMMDD CRLF	gin name checkNumber checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタグ名 number[属性]
1 2 3 4 5 6 7 8 9	区分名 伝票単位情報 ード		レコード区分 計上店舗CLN 計上店舗CLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 耕品予定日 FILLER 政行 項目名 レコード区分 データ処理番号 管理行番号	項目 〇 〇 〇 必須目 〇	文字列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	1 13 60 13 10 10 8 883 2 <b>析数</b> 1 8 83	開始 析数 1 2 15 75 88 98 108 116 999 開始 1 2	終了 析数 14 74 87 97 107 117 998 1000 終了 析数 1 9	○	備考 "C" 最大30文字 目付: YYYYMMDD CRLF	gin name CheckNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタグ名 number[属性] checkLineNumber
1 2 3 4 5 6 7 8 9	区分名 伝票単位情報 ード	項目番号 288 380 392 230 180 MSG 項目番号 19 379 7	レコード区分 計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 納品予定日 FILLER 改行 項目名 レコード区分 データ処理番号 管理行番号 商品コード(GTINなど)	項目 〇 〇 〇 必須目 〇	文字字列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	1 13 60 13 10 10 8 883 2	開始 析数 1 2 15 75 88 98 108 116 999 開始 析数 1 2	終了 析数 1 14 74 87 97 107 115 998 1000 終了 析数 1 9	○	備考 "C" 最大30文字 目付: YYYYMMDD CRLF	gin name checkNumber checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタグ名 number[属性]
1 2 3 4 5 6 7 8 9	区分名 伝票単位情報 ード	項目番号 288 380 392 230 180 MSG 項目番号 19 379 77	レコード区分 計上店舗CLN 計上店舗CLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 耕品予定日 FILLER 政行 項目名 レコード区分 データ処理番号 管理行番号	項目 〇 〇 〇 必須目 〇	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 13 60 13 10 10 8 883 2 析数 1 8 3 3 14 30	開始 析数 1 2 15 75 88 98 108 116 999 開始 析数 1 2 10 13	終了 1 14 74 87 97 107 115 998 1000 終了 析数 1 9 12 26	可 ○ 全角 可	備考 "C"  最大30文字  日付: YYYYMMDD  GRLF  備考	gin name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタグ名 number[属性] oheckLineNumber tradeltemOode
1 2 3 4 5 6 7 8 9 No 1 2 3 4 4 5 5 6 7 7 8 9	区分名 伝票単位情報 ード	項目番号  288  380  392  230  180  MSG 項目番号  19  379  7  88  89  127	レコード区分 計上店舗CLN 計上店舗CLN 計上店舗名 管理番号 販売場号 級売予定日 FILLER 改行 項目名 レコード区分 データ処理番号 管理行番号 商品コード(GTINなど) 取引先型番補助 商品名称	項目 〇 〇 〇 必須目 〇	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 13 60 13 10 10 8 883 2 <b>析数</b> 1 8 3 14 30 10 100	開始 析数 1 2 15 75 88 98 116 999 開始 析数 1 10 13 2 7 67	終了 14 74 87 907 115 998 1000 終了 析数 1 1 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6	可 ○ 全角 可	備考 "C" 最大30文字 目付: YYYYMMDD CRLF	gin name checkNumber selingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタグ名  xMLタグ名  number[属性] checkLineNumber tradeltemCode supplierItemSubCode byrandName
1 2 3 4 5 6 7 8 9	区	項目番号  288  380  382  230  180  MSG 項目番号  19  379  7  888  89  127  287	レコード区分 計上店舗CLN 計上店舗CLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 特品予定日 FILLER 改行 項目名 レコード区分 データ処理番号 簡品コード(GTINなど) 取り先型番補助 商品名称 商品名称	項目 〇 〇 〇 必須目 〇	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 13 60 13 10 10 8 883 2 析数 1 8 3 14 30 10 10 0 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	開始 析数 1 2 15 75 88 98 98 116 999 開始 析数 1 2 10 13 3 27 67 67 67	終了 析数 1 14 744 747 97 107 198 1000 終了 析数 1 9 12 26 66 66 191	可 ○ 全角 可	備考  "C"  最大30文字  目付:YYYYMMDD  CRLF  備考  "O"  最大50文字	gIn name CheckNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XML978  xML978  number[属性] checkLineNumber tradeltemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName brandName
1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 9 No 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 9	区分 伝票単位情報 コ分 商品	項目番号  288  380  392  230  180  MSG 項目番号  19  379  78  88  89  127  287	レコード区分 計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 特品予定日 FILLER 改行 項目名 レコード区分 データ処理番号 管理行番号 商品コード(GTINなど) 取引先型番 取引先型番補助 商品名称年角カナ 標準カラーコード	項目 〇 〇 〇 必須目 〇	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 13 60 13 10 10 8 8 883 2 <b>杯数</b> 1 8 3 14 30 10 10 25 2	開始 析数 1 2 15 75 75 88 98 108 116 999 <b>開始</b> 新数 1 2 2 7 5 7 7 7 5 7 8 8 8 10 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	終了 析数 1 14 74 87 107 117 198 1000 終数 1 9 12 6 66 66 166 169 1193	可 ○ 全角 可	備考 "C"  最大30文字  日付: YYYYMMDD  GRLF  備考	gin name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタグ名  number[属性] checkLineNumber tradeItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName sbos standarGode
1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 1 2 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9	区分 伝票単位情報 コ分 商品明 ド名	項目番号  288  380 392 230 180  MSG 項目番号  19 379 7 888 89 1277 287 311	レコード区分 計上店舗CLN 計上店舗CLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 耕品予定日 FILLER 政行 ・ 「「個名」 ・ 「の」 ・ 「の 「の」 ・ 「の」 ・ 「の 「の」 ・ 「の 「の 「の」 ・ 「の	項目 〇 〇 〇 必須目 〇	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 133 600 133 100 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	開始 析数 1 2 155 755 888 9108 1166 999 開始 析数 1 2 1 100 2 7 6 7 7 7 8 7 8 8 8 8 8 1 8 8 8 8 8 1 8 1 8	終了 析数 144 747 97 107 198 1000 終了 析数 1 9 9 2 266 566 166 191 193 203	全角可	備考 "C"  最大30文字  目付:YYYYMMDD  CRLF  備考 "D"  最大50文字  コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1	gin name CheckNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタグ名  number[属性] checkLineNumber tradeltemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName standardCode makerCode
1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 9 No 1 1 2 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 7 8 9 9 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	区分 伝票単位情報 コ分 商品明細ド名	項目番号  288  380 392 230 180  MSG 項目番号  199 379 77 88 88 89 127 287 311 23 131	レコード区分 計上店舗CLN 計上店舗CLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 納品予定日 FILLER 改行	項目 〇 〇 〇 必須目 〇	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 133 600 133 100 10 8 8 883 2 2 析数 14 14 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	開始 析数 1 2 155 755 888 888 1166 999 開始 析数 1 1 1 3 1 3 2 7 6 7 6 7 6 7 1 92 2 2 2 1 0 1 0 1 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 0	終了 析数 1 14 87 97 107 115 998 1000 終了 析数 1 9 12 26 66 166 166 191 193 203 204 204	全角可	備考  "C"  最大30文字  目付:YYYYMMDD  CRLF  備考  "O"  最大50文字	gin name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XML97名  number[属性] checkLineNumber tradeItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName sbos standardCode makerCode description
1 2 3 3 4 5 6 6 7 8 9 9 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	区分     レ区       合     1分       商品明細情	項目番号  288  380  392 230 180  MSG 項目番号  19 379 7 88 89 127 287 311 233 13 284	レコード区分 計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場号 納品予定日 FILLER 改任 ・	項目 〇 〇 〇 必須目 〇	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 13 60 13 13 13 10 10 8 883 2 2 析数 1 14 30 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	開始 析数 1 2 155 88 98 98 108 98 108 999 開始数 116 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	終了 析数 144 744 747 877 977 1070 1070 1090 1090 112 266 666 666 666 666 666 666	全角可	備考 "C" 最大30文字  日付: YYYYMMDD  CRLF  備考 "D"  最大50文字  コードリスト一覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字	gin name checkNumber selingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタグ名  xMLタグ名  number[属性] checkLineNumber tradeItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName sbos standarGode makerCode description description, sbos
1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 No 1 1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	区分 伝票単位情報 コ分 商品明細ド名	項目番号  288  380  392  230  180  MSG 項目番号  19  379  77  88  89  127  237  311  234  234  322	レコード区分 計上店舗CLN 計上店舗CLN 計上店舗CLN 管理番号 販売場所コード 品別番号 納品予定日 FILLER 改行 プータ処理番号 商品コード(GTINなど) 取引先型番補助 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 カラーコード メーカーカラーコード メーカーカラーコード メーカーオース メーカース オース オース オース オース オース オース オース オ	項目 〇 〇 〇 必須目 〇	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 133 600 133 100 10 8 8 883 2 2 析数 14 13 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	開始 析数 1 2 155 755 888 888 1166 999 開始 析数 1 1 1 3 1 3 2 7 6 7 6 7 6 7 1 92 2 2 2 1 0 1 0 1 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 0	終了 析数 1 14 14 14 14 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	全角可	備考 "C"  最大30文字  目付:YYYYMMDD  CRLF  備考 "D"  最大50文字  コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1	gin name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XML\$97\$  number[st] checkLineNumber tradeltemCode supplierItemGode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName brandName sbos standardCode makerCode description, sbos standardCode description, sbos standardCode
No 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 12 12 13 3 14 14 15	区分     レ区       合     1分       商品明細情	項目番号  288  380 392 230 180  MSG 項目番号  7 19 379 7 88 89 1277 287 31 13 234 32 244	レコード区分 計上店舗CLN 計上店舗CLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 特品予定日 FILLER 改行 でクタ理番号 管理行番号 商品コード(GTINなど) 取引先型番補助 商品名を称 商品名称 商品名称 商品名称 カラーコード カラースを終 カラースを終 カラースを終 カラースを終 カラースを終 カラースを終 カーナ リーナ リーナ リーナ リーナ リーナ リーナ リーナ リーナ リーナ リ	項目 〇 〇 〇 必須目 〇	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 13360 600 100 100 8883 2 2 110 100 255 2 2 2 100 40 40 9 9 9 9 9	開始 桁数 1 2 15 75 75 88 88 98 108 116 999 1 2 2 10 10 11 10 11 10 11 11 11 11	終了 析数 144 877 107 115 998 115 998 12 26 66 66 66 191 191 203 203 203 223 222 222 222 234 244	全角可	備考 "C" 最大30文字  日付: YYYYMMDD  CRLF  備考 "D"  最大50文字  コードリスト一覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字	gin name checkNumber selingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタグ名  xMLタグ名  number[属性] checkLineNumber tradeItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName sbos standarGode makerCode description description, sbos
1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 No 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 7 8 9 9 9 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	区分     レ区       合     1分       商品明細情	項目番号  288  380 392 230 180  MSG 項目番号  7 19 379 7 88 89 1277 287 31 13 234 32 244	レコード区分 計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 納品予定日 FILLER 改行 プーク処理番号 管理行番号 商品コード(GTINなど) 取引先型番補助 商品名称半角カナ 様子のカーカラーコード メーカーカラーコード メーカーカラースを メーカーサイズコード メーカーサイズコード メーカーサイズコード	項目 〇 〇 〇 必須目 〇	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 13 60 13 10 10 10 10 8 8 8 8 3 3 3 14 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	開始 析数 1 2 2 155 757 757 888 106 999 開始 析数 1 2 2 0 1 3 2 7 7 5 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 7 8 8 8 8 8 8 1 1 6 9 9 9 8 7 5 6 7 6 7 5 8 7	終了 析数 14 47 47 47 47 47 107 115 998 998 60 66 66 66 66 66 66 66 66 66	全角可	(備考 *C*** 最大30文字  日付: YYYYYMMDD  CRLF  (備考  ***の**  (	gin name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタグ名  number[属性] checkLineNumber tradeItemOode supplierItemSuCode brandName brandName sbcs standardCode makerCode description description sbcs standardCode makerCode
No 1 1 1 2 2 3 3 3 4 4 5 5 6 6 6 7 7 8 8 9 9 10 0 11 11 2 13 3 14 4 15 16 16 17 7 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1	区分     レ区       合     1分       商品明細情	項目番号  288  380  392  230  180  MSG 項目番号  19  379  7  88  89  127  237  311  233  132  284  44  285	レコード区分 計上店舗CLN 計上店舗CLN 計上店舗CLN 管理番号 販売場所コード 品別番号 納品予定日 FILLER 改行 プータ処理番号 商品コード(GTINなど) 取引先型番補助 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 カラーコード メーカーカラーコード メーカーカラーコード メーカーカラーコード メーカーサイズス チーク・フェード メーカーサイズスコード サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズス サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称	項目	文文文字列列	1 133600 1001 1008 8833 2 析数 1 8 8 833 3 3 144 300 100 100 25 2 2 2 0 9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	開始 析数 12 15 75 75 88 89 108 108 116 12 10 13 27 16 17 17 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	終了   折数   144   744   877   1077   1155   998   1000   終了   折数   1   9   1   2   2   6   6   6   6   6   6   6   6   6   6	全角可	(備考 ************************************	gin name CheckNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタグ名  number[属性] checkLineNumber tradeltemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName sbcs standardCode description description description sbcs standardCode makerCode description description
1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 9 1 1 2 2 3 3 4 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	区分     レ区       合     1分       商品明細情	項目番号  288  380  392 230 180  MSG 項目番号  19 379 77 888 89 127 287 311 234 44 144 285	レコード区分 計上店舗CLN 計上店舗CLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 納品予定日 FILLER 政行	項目	文字列列 文字字列列 文字字列列 文字字列列列 文字字列列列 文文字字列列列列 文文字字列列列列 医生 文文文文字字列列列列 文字字字列列列列 文字字字列列列列 文字字字字字字字字字	1 13360 600 100 100 8883 2 2 110 100 255 2 2 2 100 40 40 9 9 9 9 9	開始 12 15 18 18 18 18 116 116 116 116 11	終了 析数 144 377 107 1155 998 1000 終了 1 9 92 26 56 66 166 191 193 203 203 223 224 228 232 342 379 998	全角可	(備考	gin name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタグ名  number[属性] checkLineNumber tradeltemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName sbcs standardCode description description sbcs standardCode makerCode description description description description description

- 【固定長からXMLへの変換時】

  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「Δx」(x: 数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備者欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない(タグを出現させない)場合は、ALL空白をセットしてください。
  ALLOをセットして場合、XMLでは値にのがセットされたタグが出力されます。

  任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。

  ・備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 検品受領(梱包)メッセージ レコード構成

■検品受領(梱包)メッセージ XMLの構造



・CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数値型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

・ 各フォーマットの文字コードは以下の通り。

XML :UTF-8 CSV :Shift-JIS(MS932)

固定長 : Shift-JIS(MS932)

■検品受領(梱包)メッセージ CSVの構造

メッセージヘッダ	検品受領(梱包)リスト1	入荷単位情報1-1	梱包/伝票単位情報1-1-1	商品明細情報1-1-1-1
メッセージヘッダ	検品受領(梱包)リスト1	入荷単位情報1-1	梱包/伝票単位情報1-1-1	商品明細情報1-1-1-2
メッセージヘッダ	検品受領(梱包)リスト1	入荷単位情報1-2	梱包/伝票単位情報1-2-1	
メッセージヘッダ	検品受領(梱包)リスト1	入荷単位情報1-2	梱包/伝票単位情報1-2-2	商品明細情報1-2-2-1
メッセージヘッダ	検品受領(梱包)リスト2	入荷単位情報2-1	梱包/伝票単位情報2-1-1	商品明細情報2-1-1-1
メッセージヘッダ	検品受領(梱包)リスト2	入荷単位情報2-1	梱包/伝票単位情報2-1-1	商品明細情報2-1-1-2

- ・商品明細情報一つとCSVの一行が対応する。
- ・商品明細情報が出現しない梱包/伝票単位情報があった場合、商品明細情報の欄はすべて空となる。 (上記例で、商品明細情報欄が空の行)
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

■検品受領(梱包)メッセージ 固定長の構造 メッセージヘッダ 検品受領(梱包)リスト1 入荷単位情報1-1 梱包/伝票単位情報1-1-1 ~1帳票 商品明細情報1-1-1-1 商品明細情報1-1-1-2 入荷単位情報1-2 梱包/伝票単位情報1-2-1 梱包/伝票単位情報1-2-2 商品明細情報1-2-2-1 検品受領(梱包)リスト2 入荷単位情報2-1 梱包/伝票単位情報2-1-1 商品明細情報2-1-1-1 商品明細情報2-1-1-2 1000バイト

- LITE ---- 7
- メッセージヘッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・ 出荷単位情報レコードーつと梱包/伝票単位情報レコード・商品明細情報レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- ・ レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 検品受領(梱包)メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
1	7,1		送信者ID	O	文字列	1	20			sh:Identifier
2		2	送信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
3			受信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
4		4	受信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
5	メッ	5	バージョン	0	文字列	0	1		"2"固定 CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	sh:TypeVersion
6	セ	6	インスタンスID	0	文字列	1	80			sh:InstanceIdentifier
7	- 1		メッセージ種	0	文字列	1	45		"Purchase_PackageReceivingNotification"固定	sh:Type
8	ジ	8	作成日時	0	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
9	^		テスト区分ID		文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ッ		最終送信先ID		文字列	0	20			sh:Scope
11	ダ		メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
12		12	送信者ステーションアドレス		文字列	0	8			senderStationAddress
13		13	最終受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
14			直接受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			immediateReceiverStationAddress
15			取引数		数值	0	7			numberOfTradingDocuments
16		223	百貨店企業GLN	0	文字列	1	13			gln
17	リニ検		百貨店企業コード		文字列	0	3	_		code
18 19	フ相品		百貨店企業名		文字列	0	30	O	最大30文字	name
19	ク包受		仕入企業GLN	0	文字列	1	13			gln
20 21	「〜領		仕入企業コード		文字列	0	6 30		□ ★20立立	code
21			<u> </u>		文字列	_		0	最大30文字	name
22			直接納品先GLN	0	文字列	0	13	_	日本の本点	gln
23 24 25 26 27		36	直接納品場所名 納入先GLN	0	文字列 文字列	1	30	0	最大30文字	name
24	2		納入先名称	U	文字列	0	13 30	0	■ 最大30文字	gln
26	入 荷 単		耐入元石が 販売場所コード		文字列	0	10	0	取入30久子	name sellingLocationCode
20	19		級先場がコート 品別番号	0	文字列	1	10			buyerCategoryNumber
20	位		納品検品日	ŏ	文字列	8	8		日付:YYYYMMDD	delivervCheckDate
20	情		校品番号		文字列	0	13		I   1   1   1   1   1   1   1   1   1	inspectionLotNumber
30	報		個口数		数値	0	5			packageTotal
28 29 30 31	TIA		受領総梱数		数値	0	5			receivePackageTotal
32		62	仕入企業事業所GLN	Δ1	文字列	Ö	13			gln
32 33			仕入企業事業所コード	1	文字列	0	8			code
	Am.		データ処理番号		文字列	0	8			number[属性]
35	単位	- 1	ASNエラー状況		文字列	0	2		コードリスト一覧 「1:ASNエラー状況」参照 ※1	asnErrorCode
34 35 36 37 38 39	単位情報 相包/伝票	2	ASNデータ有無		文字列	0	1		コードリスト一覧「2:ASNデータ有無」参照 ※1	asnStatusCode
37	情仁	12	SCMデータ有無		文字列	0	1		コードリスト一覧 「5:SCMデータ有無」参照 ※1	scmRequestCode
38	報告	46	梱包No	0	文字列	1	36			packageNumber
39	示	175	納品受入判定区分		文字列	0	2		コードリスト一覧「28:納品受入判定区分」参照 ※1	inspectionStatusCode
40		19	データ処理番号		文字列	0	8			number[属性]
41			発注伝票番号		文字列	0	13			orderTradeNumber
42		216	発注伝票行番号		文字列	0	3			orderLineNumber
43 44			仕入伝票番号		文字列	0	13			purchaseTradeNumber
44			仕入伝票行番号		文字列	0	3			purchaseLineNumber
45			百貨店商品コード		文字列	0	20			buyerItemCode
46			百貨店商品補助コード	-	文字列	0	14			buyerItemSubCode
47			取引条件コード		文字列	0	10			tradeTermCode
48	商		仕入区分 		文字列	0	2		コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
49	品		商品コード(GTINなど)	-	文字列	0	14			tradeItemCode
50 51	品明	88	取引先型番	-	文字列	0	30			supplierItemCode
31	細		取引先型番補助	-	文字列	0	10 50		■ 最大50文字	supplierItemSubCode brandName
52	情		商品名称 商品名称半角カナ	-	文字列 文字列	0	25	U	取入30人士	brandName brandName_sbcs
5/	報		内面名が平角カテ   小売指示売単価税抜	-	数値	0	10			taxExclusivePrice
5F			小元指示元单価税扱 小売指示売単価税込	1	数値	0	10		<del> </del>	taxInclusivePrice
56			<u>小元扫示元单皿优达</u> 原単価税抜	$\vdash$	数值	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice taxExclusivePrice
52 53 54 55 56 57			原単価税込	<del>                                     </del>	数値	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
58			<u>京丰區代达</u> 発注数量		数值	0	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity
59			ASN納品予定数量		数値	0	8		整数部6桁、小数部1桁	asnQuantity
59 60			出荷数量		数值	0	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity
61			納品実検品数量		数値	0	8		整数部6桁、小数部1桁	inspectionQuantity
62			納品受入確定数量		数値	0	8		整数部6桁、小数部1桁	acceptedQuantity
				•						

- 【CSVからXMLへの変換時】
  ・必須項目欄にOが付いていない項目は、CSVデータの時点で値なしだった場合、XMLデータに変換した際にはタグ自体が出現しません。 値をセットしたくない場合(XMLタグを発生させたくない場合)は、CSVデータには空自もセットしないでください。 項目によっては空白などの値があるとXMLスキーマのチェックでエラーとなることがあります。 ・必須項目欄に「△X」(x、数字)とあるものは、条件付き必須項目です。 条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。 ・CSVの文字列項目はダブレクテーテーションで囲んでください。数値項目は囲まないでください。 例)"senderID"、"GLN"、……100" 20080401"、…… ・全項目がブレークキーとなります。 ー項目でも前行と異なる値が出現した場合、XMLでは次のループにマッピングされます。

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID","GLN",・・・・・・,100,"20080401",・・・・・・
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 検品受領(梱包)メッセージ 固定長ファイルレイアウト

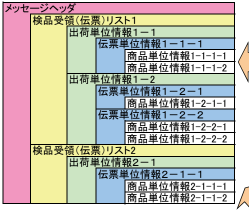
	レコード	MSG	语日夕	必須	<b>F#</b>	七二米十	開始	終了	全角	/#. #Z	VAN FIRE
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性 文字列	桁数	桁数	桁数	可	備考	XMLタグ名
2			<u>レコード区分</u> 送信者ID	0	文字列	20		21		<u>"A"</u>	sh:Identifier
3		2	送信者ID発行元	0	文字列	4		25		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
5			受信者ID 受信者ID発行元	0	文字列 文字列	20 4		45 49		"GLN"or"CODE"	sh:Identifier Authority[属性]
	¥									<b>"2"固定</b>	
7	ッ		バージョン インスタンスID	0	文字列 文字列	80	50 51	50 130		固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion sh:InstanceIdentifier
8	セー	7	メッセージ種	0	文字列	45	131	175		"Purchase_PackageReceivingNotification"固定	sh:Type
10	ジ		作成日時 テスト区分ID	0	文字列 文字列	14	176 190	189 190		日時:YYYYMMDDHHmmSS テストならば1、テストでないならば0	sh:CreationDateAndTime
11	ヘッ		最終送信先ID		文字列	20		210		ナストならはし、ナストでないならは0	sh:Scope sh:Scope
12	ダ	11	メッセージ識別ID	0	文字列	80		290			uniqueCreatorIdentification
13		13	送信者ステーションアドレス 最終受信者ステーションアドレス		文字列 文字列	8		298 306			senderStationAddress ultimateReceiverStationAddress
15		14	直接受信者ステーションアドレス		文字列	8	307	314			immediateReceiverStationAddress
16 17			取引数 FILLER		文字列 文字列	677	315 322	321 998		XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
18			改行		文字列	2		1000		CRLF	
	レコード	MSG	-T- h	必須		Lem vice	開始	終了	全角		
	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	析数	桁数	可	備考	XMLタグ名
2	検	222	レコード区分 百貨店企業GLN	0	文字列 文字列	13	1 2	1 14		″B″	gln
3	묘	369	百貨店企業コード		文字列	3		17			code
4	リ受		百貨店企業名		文字列	60		77	0	最大30文字	name
6	ス領へ		仕入企業GLN 仕入企業コード	0	文字列 文字列	13 6		90 96			gln code
7	上梱		仕入企業名		文字列	60		156	0	最大30文字	name
8	包)		FILLER		文字列	842	157	998			
9			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
	L = 1°	MCO		心酒			88 44	タフ	<b>A</b> A		
	レコード 区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		"C"	
3			直接納品先GLN 直接納品場所名	0	文字列 文字列	13 60		14 74	0	最大30文字	gln name
4		167	納入先GLN	0	文字列	13	75	87			gln
5 6	入		納入先名称 販売場所コード		文字列 文字列	60 10		147 157	0	最大30文字	name sellingLocationCode
7	荷単		品別番号	0	文字列	10		167			buyerCategoryNumber
8	位		納品検品日	0	文字列	8	168	175		日付:YYYYMMDD	deliveryCheckDate
10	情		検品番号 個口数		文字列 文字列	13 5	176 189	188 193		XMLでは数値型	inspectionLotNumber packageTotal
-11	報	93	受領総梱数		文字列	5	194	198		XMLでは数値型	receivePackageTotal
12			仕入企業事業所GLN 仕入企業事業所コード	Δ1 1	文字列 文字列	13	199 212	211 219			gln code
14			FILLER		文字列	779	220	998			Code
15			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
No L	レコード	MSG	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
1	区分名	項目番号	タロロ								
2			レコード区分	項目		111 300	桁数	桁数	可		AIVILYTA
3		19	レコード区分 データ処理番号	項目 〇	文字列	1 8	析数 1 2	析数 1 9	可	"D"	number[属性]
	単相	1	データ処理番号 ASNエラー状況		文字列 文字列 文字列	1 8 2	1 2 10	1 9 11	可	"D" コードリスト一覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1	number[属性] asnErrorCode
- 4 - 5	単位と	1 2	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無		文字列 文字列	1	1 2	1 9	可	"D"	number[属性]
_	単位情報	1 2 12 46	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無 SCMデータ有無 梱包No		文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 2 1 1 36	1 2 10 12 13	1 9 11 12 13 49	可	"0" コードリスト一覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリスト一覧「2:ASNデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧「5:SCMデータ有無」参照 ※1	number[属性] asnErrorCode asnStatusCode scmRequestCode packageNumber
5	単位情報梱包/伝票	1 2 12 46	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無 SCMデータ有無 棚包NO 納品受入判定区分	0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 2 1 1 36 2	1 2 10 12 13 14 50	1 9 11 12 13 49 51	可	"D"" コードリスト一覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリスト一覧「2:ASNデータ有無」参照 ※1	number[属性] asnErrorCode asnStatusCode scmRequestCode
5 6 7	単位情報梱包/伝票	1 2 12 46 175	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無 SCMデータ有無 梱包No	0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 2 1 1 36	1 2 10 12 13 14 50 52	1 9 11 12 13 49		"0" コードリスト一覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリスト一覧「2:ASNデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧「5:SCMデータ有無」参照 ※1	number[属性] asnErrorCode asnStatusCode scmRequestCode packageNumber
5 6 7 8 9	情 報 票	1 2 12 46 175	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無 SCMデータ有無 梱包No 納品受入判定区分 FILLER 改行	0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 2 1 1 36 2 947 2	1 2 10 12 13 14 50 52 999	1 9 11 12 13 49 51 998 1000		"D"  コードリスト一覧 「1: ASNエラー状況」参照 ※1 コードリスト一覧 「2: ASNデータ有無」参照 ※1 コードリスト一覧 「5: SCMデータ有無」参照 ※1 コードリスト一覧 「28: 納品受入判定区分」参照 ※1 CRLF	number[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode
5 6 7 8 9	単位情報コント	1 2 12 46 175	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無 SCMデータ有無 種包No 納品受入判定区分 FILLER	0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 2 1 1 36 2 947	1 2 10 12 13 14 50 52	1 9 11 12 13 49 51 998		************************************	number[属性] asnErrorCode asnStatusCode scmRequestCode packageNumber
5 6 7 8 9	情報票レコード	1 2 12 46 175	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無 SCMデータ有無 種包No 納品受入判定区分 FILLER 改行	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字字列 文字字列 文字字列 文字字列	1 8 2 1 1 36 2 947 2	1 2 10 12 13 14 50 52 999	1 9 11 12 13 49 51 998 1000	全角	************************************	number[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode
5 6 7 8 9	情報票レコード	1 2 12 46 175 MSG 項目番号	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無 SCMデータ有無 種包No 納品受入判定区分 FILLER 改行 項目名	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文字列列文文字字列列文文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	1 8 2 1 1 36 2 947 2 <b>析数</b>	1 2 10 12 13 14 50 52 999 開始 桁数	1 9 11 12 13 49 51 998 1000 終了 析数	全角	************************************	number[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode
5 6 7 8 9	情報票レコード	1 2 12 46 175 MSG 項目番号	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNエラー状況 ASNデータ有無 図を加速を がある。 ASNエラーな用 を	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文字列列 文文字字字列列 文文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字列列列 字字字字字字列列列列列列列列	1 8 2 1 1 1 36 2 947 2 <b>**</b> <b>**</b> <b>**</b> <b>**</b> <b>**</b> <b>**</b> <b>**</b> <b>*</b>	1 2 10 12 13 14 50 52 999 開始 析数	1 9 11 12 13 49 51 998 1000 終了 析数	全角	************************************	number(属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLSグ名
5 6 7 8 9	情報票レコード	1 2 12 46 175 項目番号 19 219 219	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無 SCMデータ有無 種包No 納品受入判定区分 FILLER 改行 項目名	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文字列列文文字字列列文文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	1 8 2 1 1 36 2 947 2 <b>析数</b>	1 2 10 12 13 14 50 52 999 開始 析数 1 2 10 23	1 9 11 12 13 49 51 998 1000 終了 析数	全角	************************************	number(属性] asnErrorCode asnStatusCode ssnRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLタグ名
5 6 7 8 9 No 1 1 2 3 4 5 6	情報票レコード	1 2 12 46 175 MSG 項目番号 19 219 216 70 69	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無 SCMデータ有無 棚包No 納品受入判定区分 FILLER 改行 項目名 レコード区分 データ処理番号 発注伝票行番号 仕入伝票行番号	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文字列列 文文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	1 8 2 1 1 36 2 947 2 析数 1 8 13 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 4 3 4 3	1 2 10 12 13 14 50 52 999 開始 析数 1 2 10 23 26 39	1 9 11 12 13 49 51 998 1000 終了 析数 1 9 22 25 38 41	全角	************************************	number[属性] asnErrorCode asnStatusCode ssmRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XML夕グ名  number[属性] orderTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber
5 6 7 8 9 No 1 2 3 4 5 6	情報票レコード	1 2 12 46 175 MSG 項目番号 19 219 216 70 69 227	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNエラー状況 ASNデータ有無 M図の内 がAB受入判定区分 FILLER 改行  「現目名 レコード区分 データ処理番号 発注伝票者号 性入伝票者号 性人伝票符番号 直貨店商品コード	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 2 1 1 36 2 947 2 *** *** *** *** *** *** *** *** ***	1 2 10 12 13 14 50 52 999 開始 析数 1 2 10 23 26 39 42	1 9 11 12 13 49 51 998 1000 終了 析数 1 9 22 25 38 41 61	全角	************************************	number(属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XML97名  number(属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber
5 6 7 8 9 No I	情報票レコード	1 2 12 46 175 MSG 項目番号 219 216 69 227 383 83	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無 SCMデータ有無 M他2No 納品受入判定区分 FILLER 改 で で で で で で で で が が に に で で が で が の で が で が の が の	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 2 1 1 1 3 3 6 9 4 7 2 1 8 8 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 2 10 10 12 13 14 50 52 999 開始 析数 1 2 10 23 26 39 42 62	1 9 11 12 13 49 51 998 1000 終了 析数 1 9 22 25 38 41 61 75 85	全角	************************************	number[属性] asnErrorCode asnStatusCode sscMequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseLineNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTradeTode
5 6 7 8 9 1 2 3 4 5 6 7 8 9	情報票レコード	1 2 12 46 175 175 項目番号 19 219 219 210 69 227 393 87 64	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNエラー状況 ASNデータ有無 8CMデータ有無 個包No 納品受入判定区分 FILLER 改行  東日名  レコード区分 データ処理番号 発注伝票符番号 性入伝票行番号 性人元票行番号 性大元票行番号 して、表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 2 1 1 3 3 6 2 9 9 4 7 2 2 新数 1 8 8 1 3 3 3 3 6 2 9 4 7 2 2 2 2 2 2 2 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 2 10 12 13 14 50 52 999 開始 桁数 1 2 10 23 23 326 39 42 62 76 86	1 9 111 12 13 49 51 998 1000 終了 析数 1 9 22 25 38 41 61 75 85 87	全角	************************************	number[属性] asnErrorCode asnStatusCode ssmRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XML97名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeI ermCode buyingClassFicationCode
5 6 7 8 9 No I	情報票レコード	1 2 12 46 175 MSG 項目番号 19 219 216 70 69 227 393 87 64	データ処理番号 ASNエラー大沢 ASNエラー大沢 ASNデータ有無 SCMデータ有無 個包No 納品受入判定区分 FILLER	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 2 1 1 1 3 3 6 9 4 7 2 1 8 8 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 2 10 10 12 13 14 50 50 52 999 開始 析数 1 2 10 23 26 39 42 62 76 86 88	1 9 11 12 13 49 51 998 1000 終了 析数 1 9 22 25 38 41 61 75 85	全角	************************************	mumber[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLタグ名  xMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseLineNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyingClassificationCode tradeTermCode tradeItemOode
5 6 7 8 9 1 2 3 4 5 6 7 7 8 9	情報 レン区 ・ド ・イ ・イ ・イ ・イ ・イ ・イ ・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 2 12 46 175 MSG 項目番号 19 219 216 70 69 227 393 87 64 47 7 88	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNエラー状況 ASNデータ有無 個型No 納品受入判定区分 FILLER 政行	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 2 1 1 366 2 947 2 2 析数 1 1 8 8 8 1 3 3 3 3 3 3 3 1 3 3 1 1 1 1	1 2 10 10 12 13 14 50 50 52 999 開始 析数 1 2 2 3 3 4 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1 99 111 12 133 499 10000 終了 析数 22 25 38 41 61 75 101 11 75 11 99 87 71 101 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	全角可	************************************	anmber(属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLタグ名   XMLタグ名   number(属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber tradeIrenCode buyerItemCode tradeIrenCode tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode
5 6 7 8 9 1 2 3 4 5 6 7 8 9	情報・レ区・イン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 2 12 46 175 MSG 項目番号 19 219 219 216 70 69 227 393 87 64 7 88 89	データ処理番号 ASNエラー大沢 ASNエラー大沢 ASNデータ有無 SCMデータ有無 個包No 納品受入判定区分 FILLER	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 2 1 1 3 3 6 2 9 4 7 2 2 4 5 8 8 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 2 10 10 12 13 14 50 50 52 999 開始 析数 1 2 2 10 23 39 42 62 62 88 88 102 12 13 14 14 14 14 14 14 14 14 14 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	1 9 11 12 13 49 51 998 1000 終了 析数 1 9 22 25 38 41 61 61 85 85 87 101 131	全角可	************************************	mumber[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLタグ名  xMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseLineNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyingClassificationCode tradeTermCode tradeItemOode
No l 1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 100 11 12 13 14 15 16	情報 コータ 商品明	1 2 12 46 175 MSG 項目番号 19 219 219 216 70 69 227 88 88 89 127 287	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNエラー状況 ASNデータ有無 医Mデータ有無 極型No 納品受入判定区分 FILLER 改行 アータ処理番号 発注伝票行番号 性入伝院原品。研防・医療・医療・医療・医療・医療・医療・医療・医療・医療・医療・医療・医療・医療・	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文字列列文字列列文字列列文字列列文字列列文字列列文字列列文文字列列列文文字列列列文文字列列列文文字字列文文字字列列文文字字列列列列文字字列列列列文字字列列列列文字字字列列列列文字字字字字字	1 8 2 2 1 1 1 3 3 6 2 9 4 7 2 2 4 5 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 9 11 12 13 49 51 998 1000 1 8 7 5 1 9 98 4 1 9 2 2 2 2 2 5 5 3 8 8 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	全角可	************************************	mmber[属性] asnErrorCode asnStatusCode sscMequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLタグ名  xMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemSubCode tradeTradeNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber buyerItemGode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode brandName bra
5 6 7 8 9 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	情報 コ分 商品明細	1 2 12 46 175 MSG 項目番号 19 219 219 216 70 69 227 88 88 89 127 287	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無 SCMデータ有無 をMを利定区分 FILLER  政行  東日名  レコード区分  データ処理番号 発注伝票符番号 住入伝票行番号 住人大医療音号 住人大医療音号 住人大区票行番号 に大変に関連番号 を発注伝票を含 に表現行番号 に大変に関連番号 を発注伝票を含 を対している。  東日名  東日名  東日名  東日名  東日名  東日名  東日名  東日	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 2 1 1 3 3 6 2 9 47 7 2 1 8 3 3 3 3 3 3 2 0 1 1 1 1 1 8 1 1 3 6 6 7 2 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 9 11 12 13 49 51 1000 終了 析数 1 9 9 8 41 61 15 85 87 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	全角可	************************************	number[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XML97名   xML97名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseLineNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeI ermCode tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName brandName
No l 1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 100 11 12 13 14 15 16	情報 コータ 商品明	1 2 12 46 175 MSG 項目番号 19 216 70 69 227 87 64 7 7 88 88 89 127 287 287 287 287 289 218	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNエラー状況 ASNデータ有無 医Mデータ有無 極型No 納品受入判定区分 FILLER 改行 アータ処理番号 発注伝票行番号 性入伝院原品。研防・医療・医療・医療・医療・医療・医療・医療・医療・医療・医療・医療・医療・医療・	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文字列列文字列列文字列列文字列列文字列列文字列列文字列列文文字列列列文文字列列列文文字列列列文文字字列文文字字列列文文字字列列列列文字字列列列列文字字列列列列文字字字列列列列文字字字字字字	1 8 2 2 1 1 1 3 3 6 2 9 4 7 2 2 4 5 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 9 11 12 13 49 51 998 1000 1 8 7 5 1 9 98 4 1 9 2 2 2 2 2 5 5 3 8 8 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<b>全</b> 可	************************************	mmber[属性] asnErrorCode asnStatusCode sscMequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLタグ名  xMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemSubCode tradeTradeNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber buyerItemGode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode brandName bra
No   I	情報 コ分 商品明細情	1 2 12 46 46 175 MSG 項目番号 219 219 216 70 69 227 393 87 64 47 7 287 287 289 128	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNエラー状況 ASNデータ有無 個を図り 対象最受人判定区分 FILLER 改有  エート区分 データ処理番号 発注伝票行番号 性入伝票行番号 性人伝票行番号 性人反張行番号 性人及示票行番号 性人及示票行番号 を注充原表音号 性人及示票行番号 の明の表示を対している。  「会社の体力・ド を表示を使力・ド を表示を使力・ド を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文字列列文字列列文字列列文字列列文字列列文字列列文字列列文字字列列文字字列列	1 8 2 1 1 1 366 2 947 2 2 4 5 5 7 7 8 8 8 1 3 3 3 3 3 3 2 0 1 1 1 1 1 8 8 1 1 3 3 6 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1 1 9 9 9 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 3 3 4 9 9 9 8 7 析数 1 9 9 8 7 1 9 9 1 1 1 1 1 2 2 1 2 2 2 2 5 3 8 4 1 1 6 1 1 3 1 1 4 1 1 2 2 6 6 2 7 6 2 2 6 2 2 6 2 9 6	<b>全</b> 可	************************************	number(属性] asnErrorCode asnStatusCode scmRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLタグ名   xMLタグ名  number(属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber durentaseLineNumber buyerItemSode tradeTermCode buyerItemSubCode tradeTermCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName brandName btaxExclusivePrice taxExclusivePrice
No I 1 2 3 4 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	情報 コ分 商品明細情	1 2 2 46 46 175 MSG 項目番号 219 219 216 69 227 393 87 64 7 7 8 8 8 8 9 127 269 128 44 44	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無 図の内容の	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 2 1 1 1 1 366 2 2 947 2 2 4 5 1 3 3 3 3 3 3 3 2 0 0 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1 1 9 9 1 1 1 1 1 1 2 1 3 3 4 9 9 8 7 析数 1 9 9 8 4 1 1 1 1 1 2 1 3 3 3 8 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	全角可	************************************	mmber(属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLSTA  number(属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber tradeIrenCode buyerItemCode tradeIrenCode tradeIrenCode supplierItemCode supplierItemCode brandName brandName brandName brandName brandName brandName brandName brandName btaskExclusivePrice taxInclusivePrice
No   I	情報 コ分 商品明細情	1 2 2 46 46 175 MSG 項目番号 219 219 216 69 227 393 87 64 7 7 8 8 8 8 9 127 269 128 44 44	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNエラー状況 ASNデータ有無 個を図り 対象最受人判定区分 FILLER 改有  エート区分 データ処理番号 発注伝票行番号 性入伝票行番号 性人伝票行番号 性人反張行番号 性人及示票行番号 性人及示票行番号 を注充原表音号 性人及示票行番号 の別に関係を対していた。  取引先型番補助 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文字列列文字列列文字列列文字列列文字列列文字列列文字列列文字字列列文字字列列	1 8 2 1 1 1 366 2 947 2 2 4 5 5 7 7 8 8 8 1 3 3 3 3 3 3 2 0 1 1 1 1 1 8 8 1 1 3 3 6 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1 1 9 9 9 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 3 3 4 9 9 9 8 7 析数 1 9 9 8 7 1 9 9 1 1 1 1 1 2 2 1 2 2 2 2 5 3 8 4 1 1 6 1 1 3 1 1 4 1 1 2 2 6 6 2 7 6 2 2 6 2 2 6 2 9 6	全角可	************************************	number(属性] asnErrorCode asnStatusCode scmRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLタグ名   xMLタグ名  number(属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber durentaseLineNumber buyerItemSode tradeTermCode buyerItemSubCode tradeTermCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName brandName btaxExclusivePrice taxExclusivePrice
No   I	情報 コ分 商品明細情	1 2 12 46 175 MSG 項目番号 19 219 219 216 70 69 227 393 87 64 7 7 88 89 127 287 287 287 289 44 43	データ処理番号 ASNエラー大児 ASNエラー大児 ASNデータ有無 図のM・	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文字列列文字列列文字字列列文字字列列文字字列列文字字列列文字字列列文字字列列	1 8 8 2 1 1 1 366 2 947 2 947 2 1 1 8 8 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 3 3 6 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 2 10 10 12 13 14 4 50 15 2 19 99 1	11 99 111 122 13 49 998 1000 終了 析数 12 22 25 38 41 61 75 85 87 71 101 131 141 1241 266 276 286 296	全角可	************************************	number[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  xML\$7名  xML\$7名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeI ermCode buyerItemSubCode tradeItemCode supplierItemSubCode brandName bra
S	情報 コ分 商品明細情	1 2 12 46 175 MSG 項目番号 19 219 219 216 70 69 227 393 87 64 7 7 88 88 88 127 287 269 128 44 44	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNエラー状況 ASNデータ有無 SCMデータ有無 Mを	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文字列列列文字文文文字列列列文字文文文字列列列文字文文字列列列文字字文文文字字字文文 属性 文文文文字字字文文 《文字》,	1 8 8 2 2 1 1 1 1 3 6 2 947 2 2 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	1 1 2 2 13 14 1 50 52 999	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	全角	「P"  コードリストー覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリストー覧「2:ASNデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧「5:SCMデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧「5:SCMデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧「28:納品受入判定区分」参照 ※1 CRLF  (備考 「E" 商品明細情報が出現するならば必須 コードリストー覧「16:仕入区分」参照 ※1  ストリストー覧「16:仕入区分」参照 ※1 コードリストー覧「16:仕入区分」参照 ※1  ストリストー覧「16:仕入区分」参照 ※1 コードリストー覧「16:仕入区分」参照 ※1  ストリストー覧「16:仕入区分」参照 ※1 コードリストー覧「16:仕入区分」参照 ※1 またり文字  メMLでは数値型 を数部8析、小数部2析 メMLでは数値型 整数部6析、小数部2析 XMLでは数値型 整数部6析、小数部1析 XMLでは数値型 整数部6析、小数部1析 XMLでは数値型 整数部6析、小数部1析 XMLでは数値型 整数部6析、小数部1析 XMLでは数値型 整数部6析、小数部1析 XMLでは数値型	number(属性) asnErrorCode asnStatusCode scmRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  xMLタグ名  number(属性) orderTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseIneNumber purchaseInaeNumber purchaseIneNumber purchas
S   S   S   S   S   S   S   S   S   S	情報 コ分 商品明細情	1 2 12 46 175 MSG 項目番号 19 219 219 216 70 69 227 393 87 64 7 7 88 88 88 127 287 269 128 44 44	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNエラー状況 ASNデータ有無 8CMデータ有無 8CMデータ有無 8位配の 納品受入判定区分 FILLER  レコード区分 データ処理番号 発注伝票番号 発注伝票番号 発注伝票番号 発注伝票番号 を注法では、表示を当ります。 取引条件コード 位入区方・2位表に簡品補助コード 取引条件コード 位のに対しているが、表示を単一に対している。 ののののでは、表示を対している。 ののでは、表示を対している。 ののでは、表示を述える、表示を述える、表示を述える、表示を述える、表示を述える、表示を述える、表示を述える、表示を述える。 ののでは、表示を述える	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文字列列文字文字 文字 字字列列	1 8 8 2 2 1 1 1 1 3 6 2 947 2 2 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 9 9 11 12 13 49 998 1000 15 1 998 1000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	全角	「O"  コードリストー覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリストー覧「2:ASNデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧「5:SCMデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧「5:SCMデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧「28:納品受入判定区分」参照 ※1 GRLF  備考 「E" 商品明細情報が出現するならば必須 コードリストー覧「16:仕入区分」参照 ※1  ポルでは数値型 ※MMでは数値型 ※MMでは数値型 ※数節8析、小数部8析、小数部8析 ※数節84析、小数部8枚配型 ※数節84析、小数部8枚配型 ※数節84析、小数部1析 ※MMでは数値型 ※数節84析、小数部1析 ※MMでは数値型 ※数節84析、小数部1析 ※MMでは数値型 ※数節84析、小数部1析 ※MMでは数値型	mmber(属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  xMLタグ名  xMLタグ名  mmber[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseIneNumber buyerItemGode buyerItemSubCode tradeItemCode buyerItemSubCode tradeItemCode supplierItemSubCode tradeItemCode supplierItemSubCode supplierI
S	情報 コ分 商品明細情	1 2 2 12 46 175 MSG 項目番号 19 219 216 70 69 227 70 88 89 127 287 287 287 287 287 269 128 44 43 207 6	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNエラー状況 ASNデータ有無 SCMデータ有無 Mを	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文字列列列文字文文文字列列列文字文文文字列列列文字文文字列列列文字字文文文字字字文文 属性 文文文文字字字文文 《文字》,	1 8 8 2 2 1 1 1 1 3 6 2 947 2 2 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	1 1 2 2 13 14 1 50 52 999	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	全角	一つ *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	number(属性) asnErrorCode asnStatusCode scmRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  xMLタグ名  number(属性) orderTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseIneNumber purcha
No 1 1 2 2 3 3 4 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 13 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	情報 コ分 商品明細情	1 2 2 12 46 175 175 19 19 216 70 69 227 87 64 7 7 88 89 127 227 287 289 128 44 43 207 6 6	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNエラー状況 ASNデータ有無 個型No 納品受入判定区分 FT改  「関 国 を	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文字列列文字文文文文字列列列列列列文字列列文字列列文字列列列文字字列列列列列文字字列列列列列列	1 8 8 2 2 1 1 1 1 3 6 2 947 2 2 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	1 1 2 2 10 10 12 13 14 4 15 10 15 12 10 10 12 12 12 12 10 10 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	1 1 9 9 1 1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 3 3 4 9 9 8 7 1 1 9 9 8 7 1 1 9 9 9 2 2 2 2 3 8 8 4 1 1 6 1 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 2 4 1 2 2 6 6 3 3 6 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	全角	一	mmber[属性] asnErrorCode asnStatusCode sscmRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  xMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseIradeNumber purchaseIradeNumber purchaseLineNumber purchaseIradeNumber taxdeIradeNumber taxde
No 1 1 2 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 12 13 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	情報 コ分 商品明細情	1 2 2 12 46 175 19 19 219 216 70 69 227 393 87 64 44 43 207 6 9 44 43 217 43 44 43 217 69 44 44 43 43 43 44 44 43 44 44 45 46 46 47 47 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	データ処理番号 ASNエラー状況 ASNエラーケ有無 SCMデータ有無 Mを	<ul><li>○</li><li>必須</li></ul>	文字字列列列文字文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 8 2 2 1 1 1 1 3 6 2 947 2 2 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1	<b>全角</b> 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇	一つ *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	mmber[属性] asnErrorCode asnStatusCode ssnRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  xMLタグ名  mmber[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseIneNumber purchaseIneNu

- 【固定長からXMLへの変換時】
  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「Ax」(に、数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備考欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない、タグを出現させない、場合は、ALL空白をセットしてください。
  ・ 備き欄に「AMLでは多に、AMLでは自じのがセットされたタグが出りされます。
  ・ 任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・ 備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリストー覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 検品受領(伝票)メッセージ レコード構成

■検品受領(伝票)メッセージ XMLの構造



CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数值型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

・ 各フォーマットの文字コードは以下の通り。

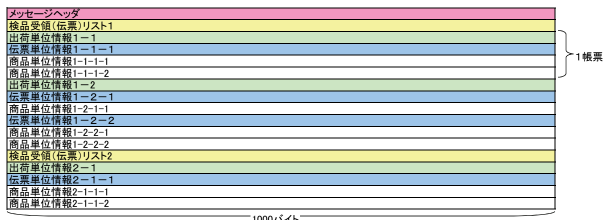
XML :UTF-8 CSV: Shift-JIS (MS932) 固定長 : Shift-JIS (MS932)

■検品受領(伝票)メッセージ CSVの構造

メッセージヘッダ	検品受領(伝票)リスト1	出荷単位情報1-1	伝票単位情報1-1-1	商品単位情報1-1-1-1
メッセージヘッダ	検品受領(伝票)リスト1	出荷単位情報1-1	伝票単位情報1-1-1	商品単位情報1-1-1-2
メッセージヘッダ	検品受領(伝票)リスト1	出荷単位情報1-2	伝票単位情報1-2-1	商品単位情報1-2-1-1
メッセージヘッダ	検品受領(伝票)リスト1	出荷単位情報1-2	伝票単位情報1-2-2	商品単位情報1-2-2-1
メッセージヘッダ	検品受領(伝票)リスト1	出荷単位情報1-2	伝票単位情報1-2-2	商品単位情報1-2-2-2
メッセージヘッダ	検品受領(伝票)リスト2	出荷単位情報2-1	伝票単位情報2-1-1	商品単位情報2-1-1-1
メッセージヘッダ	検品受領(伝票)リスト2	出荷単位情報2-1	伝票単位情報2-1-1	商品単位情報2-1-1-2

- ・ 商品単位情報一つとCSVの一行が対応する。
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

■検品受領(伝票)メッセージ 固定長の構造



- 1000バイト
- メッセージヘッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・ 出荷単位情報レコードーつと伝票単位情報レコード・商品単位情報レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- ・ レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 検品受領(伝票)メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
1	四月日		送信者ID	<b>タロ</b>	文字列	人士奴	20	ı,		sh:Identifier
2		2	送信者ID発行元	ŏ	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
3			受信者ID	Õ	文字列	1	20			sh:Identifier
4			受信者ID発行元	ŏ	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
									CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	,
	メッ								る	
5		5	バージョン	0	文字列	0	1			sh:TypeVersion
6	セー		インスタンスID	0	文字列	1	80			sh:InstanceIdentifier
7	ジ		メッセージ種	0	文字列	1	45		"Purchase_ReceivingNotification"固定	sh:Type
8	~		作成日時	0	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
9	'n		テスト区分ID		文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ダ		最終送信先ID		文字列	0	20			sh:Scope
11	1		メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
12			送信者ステーションアドレス		文字列	0	8			senderStationAddress
13			最終受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
14			直接受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			immediateReceiverStationAddress
15			取引数		数值	0	7			numberOfTradingDocuments
16		223	百貨店企業GLN	0	文字列	1	13			gln
17	リニ検		百貨店企業コード		文字列	0	3			code
18 19	그 1도 때		百貨店企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
			仕入企業GLN	0	文字列	1	13			gln
20	「〜領		仕入企業コード		文字列	0	6			code
21			仕入企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
22			直接納品先GLN	0	文字列	1	13			gln
23	出		直接納品場所名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
24 25	荷		納入先GLN	0	文字列	1	13			gln
25	荷 単	168	納入先名称		文字列	0	30	0	最大30文字	name
26	位		販売場所コード		文字列	0	10			sellingLocationCode
27	情		品別番号	0	文字列	1	10			buyerCategoryNumber
28	報		納品検品日	0	文字列	8	8		日付:YYYYMMDD	deliveryCheckDate
29	TIA	62	仕入企業事業所GLN	Δ1	文字列	0	13			gln
30			仕入企業事業所コード	1	文字列	0	8			code
31	情単伝		発注伝票番号		文字列	0	13			orderTradeNumber
32	報位票		仕入伝票番号		文字列	0	13			purchaseTradeNumber
33	拟丝示		出荷伝票番号		文字列	0	13			shippingTradeNumber
34			データ処理番号	0	文字列	- 1	8			number[属性]
35			発注伝票行番号		文字列	0	3			orderLineNumber
36 37			仕入伝票行番号		文字列	0	3			purchaseLineNumber
37		96	出荷伝票行番号		文字列	0	3			shippingLineNumber
38			百貨店商品コード		文字列	0	20			buyerItemCode
39			百貨店商品補助コード		文字列	0	14			buyerItemSubCode
40			取引条件コード		文字列	0	10			tradeTermCode
41	商		仕入区分		文字列	0	2		コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
42	品		商品コード(GTINなど)		文字列	0	14			tradeItemCode
43	品単	88	取引先型番		文字列	0	30			supplierItemCode
44	位	89	取引先型番補助		文字列	0	10	_		supplierItemSubCode
45 46	情	127	商品名称		文字列	0	50	O	最大50文字	brandName
46	報		商品名称半角カナ		文字列	0	25			brandName_sbcs
47		269	小売指示売単価税抜	1	数值	0	10			taxExclusivePrice
48		128	小売指示売単価税込		数值	0	10		the Number of the Control of the Con	taxInclusivePrice
49			原単価税抜		数值	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
50			原単価税込		数值	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
51			発注数量		数值	0	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity
52 53			出荷数量		数值	0	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity
53			納品実検品数量		数值	0	8		整数部6桁、小数部1桁	inspectionQuantity
54		174	納品受入確定数量	1	数值	0	8		整数部6桁、小数部1桁	acceptedQuantity

- 【XMLからCSVへの変換時】 数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・ CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID","GLN",・・・・・・,100,"20080401",・・・・・・
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリストー覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 検品受領(伝票)メッセージ 固定長ファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	巴刀山		レコード区分	O	文字列	1	11130	11130	,	"A"	
2		1	送信者ID	0	文字列	20	2	21			sh:Identifier
3			送信者ID発行元		文字列	4	22	25		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
4			受信者ID		文字列	20	26	45		".o. v." ".o.o.o.o."	sh:Identifier
5		4	受信者ID発行元	0	文字列	4	46	49		<u>《GLN″or″CODE"</u> 《2"固定	Authority[属性]
6	×	5	バージョン	0	文字列	1	50	50		」と 回足 固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
7	ッ	6	インスタンスID		文字列	80	51	130		国足及 ハMに交換の場合、項目が至くして が とり これも	sh:InstanceIdentifier
8	セー	7	メッセージ種		文字列	45	131	175		"Purchase_ReceivingNotification"固定	sh:Type
9	ジ	8	作成日時	0	文字列	14		189		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
10	^		テスト区分ID		文字列	1	190	190		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
11	ッ	10	最終送信先ID		文字列	20	191	210			sh:Scope
12 13	ダ	10	メッセージ識別ID 送信者ステーションアドレス	0	文字列 文字列	80	211 291	290 298			uniqueCreatorIdentification senderStationAddress
14		12	及信有スナージョンテトレス 最終受信者ステーションアドレス		文字列	8	299	306			ultimateReceiverStationAddress
15		14	直接受信者ステーションアドレス		文字列	8	307	314			immediateReceiverStationAddress
16			取引数		文字列	7	315	321		XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
17			FILLER		文字列	677	322	998			_
18			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
	18	1100		N/T			00±/.	4h =	A 77		
No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始析数	終了	全角	備考	XMLタグ名
1		<b>坝日</b> 金 方	レコード区分	<b>項目</b>	文字列	1	竹釵	桁数	可	"B"	
2	検	223	百貨店企業GLN	0	文字列	13	2	14		В	gln
3	盟	369	百貨店企業コード		文字列	3	15	17			code
4	検品受領の	224	百貨店企業名		文字列	60	18	77	0	最大30文字	name
5	スペ	61	仕入企業GLN	0	文字列	13	78	90			gln
6	ト伝	370	仕入企業コード		文字列	6	91	96	Ļ		code
7	票	63	仕入企業名		文字列	60		156	0	最大30文字	name
8	~		FILLER		文字列	842	157	998		ODLE	
9			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
	レコード	MSG		必須			開始	終了	全角		
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	析数	桁数	可	備考	XMLタグ名
1		ХДД ,	レコード区分	O	文字列	1	1	1		"c"	
2		35	直接納品先GLN	0	文字列	13		14			gln
3		36	直接納品場所名		文字列	60		74	0	最大30文字	name
4	出		納入先GLN	0	文字列	13		87	_		gln
5	何	168	納入先名称		文字列	60		147	0	最大30文字	name
6	荷 単 位	392	販売場所コード 品別番号	0	文字列	10 10		157			sellingLocationCode buyerCategoryNumber
- 7 8	情		納品検品日		文字列 文字列	8		167 175		日付:YYYYMMDD	deliveryCheckDate
9	報		社入企業事業所GLN		文字列	13	176	188		LIN .TTTMMIDD	gln
10	- 15		仕入企業事業所コード		文字列	8	189	196			code
11			FILLER		文字列	802	197	998			
12			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
				N 47							
No	レコード	MSG 項目番号	項目名	必須	属性	桁数	開始析数	終了	全角	備考	XMLタグ名
1	区分名 伝	垻日留写	レコード区分	項目	文字列	- 1	相 数	桁数	可	"D"	
2	票	219	発注伝票番号	0	文字列	13	2	14		, b	orderTradeNumber
3	単		仕入伝票番号		文字列	13		27			purchaseTradeNumber
4	位	97	出荷伝票番号		文字列	13		40			shippingTradeNumber
5	情		FILLER		文字列	958	41	998			
6	報		改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
	レコード	MCO		心语			88 #A	タフ	<b>△</b> #		
No	区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始析数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	四月旬	タロ田グ	レコード区分	り		- 1	1113XX 1	<b>相 致</b>	17	"E"	
2		19	データ処理番号	ŏ	文字列	8	2	9		-	number[属性]
3		216	発注伝票行番号		文字列	3	10	12			orderLineNumber
4		69	仕入伝票行番号		文字列	3	13	15			purchaseLineNumber
5		96	出荷伝票行番号		文字列	3	16	18			shippingLineNumber
6		227	百貨店商品コード		文字列	20	19	38			buyerItemCode
- 7 8		393	百貨店商品補助コード 取引条件コード	_	文字列	14 10		52 62			buyerItemSubCode tradeTermCode
9			取引条件コード 仕入区分		文字列 文字列	10	63	64		   コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
10		7	ロス区ガ 商品コード(GTINなど)		文字列	14		78		- 1771 SE 110. EXE/119/18 A1	tradeItemCode
11		88	取引先型番		文字列	30	79	108			supplierItemCode
12		89	取引先型番補助		文字列	10		118			supplierItemSubCode
13	商	127	商品名称		文字列	100	119	218	0	最大50文字	brandName
14	品		商品名称半角力ナ		文字列	25		243			brandName_sbcs
15	単位	269	小売指示売単価税抜		文字列				<u> </u>	XMLでは数値型	taxExclusivePrice
16	位 情	128	小売指示売単価税込	-	文字列	10	254	263	-	XMLでは数値型	taxInclusivePrice
17	1頁 報	44	原単価税抜	l	文字列	10	264	273		XMLでは数値型 整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
	TA	-44	7/5 — pm 1/6 1/5		~ F79	10	204	213		XMLでは数値型	CARLOGUSIVOI 1100
18		43	原単価税込	l	文字列	10	274	283		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
										XMLでは数値型	
19		207	発注数量		文字列	7	284	290		整数部6桁、小数部1桁	quantity
										XMLでは数値型	
20		94	出荷数量		文字列	7	291	297		整数部6桁、小数部1桁	quantity
21		170	納品実検品数量	l	文字列	_	298	304		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁	inspectionQuantity
21		1/3	1710日大伙印奴里		人士列		298	304		整数部5桁、小数部1桁   XMLでは数値型	шэреспонушаницу
22		174	納品受入確定数量	l	文字列	7	305	311		整数部6桁、小数部1桁	acceptedQuantity
22 23			FILLER		文字列	687		998			,,
			改行		文字列	2		1000		CRLF	
24											

- 【固定長からXMLへの変換時】

  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「△以「(x: 数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x(同し数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備者欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない、タグを出現させないり場合は、ALL空白をセットしてください。
  ・出のセットした場合、XMLでは個にのがセットされたタが出力されます。
  ・任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

# 返品 レコード構成

# 流通BMS 百貨店 返品メッセージ レコード構成

## ■返品メッセージ XMLの構造



# ■返品メッセージ CSVの構造

メッセージヘッダ	返品リスト1	伝票単位情報1-1	取引明細1-1-1
メッセージヘッダ	返品リスト1	伝票単位情報1-1	取引明細1-1-2
メッセージヘッダ	返品リスト1	伝票単位情報1-1	取引明細1-1-3
メッセージヘッダ	返品リスト1	伝票単位情報1-2	取引明細1-2-1
メッセージヘッダ	返品リスト2	伝票単位情報2-1	取引明細2-1-1
メッセージヘッダ	返品リスト2	伝票単位情報2-1	取引明細2-1-2

- 取引明細一つとCSVの一行が対応する。
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

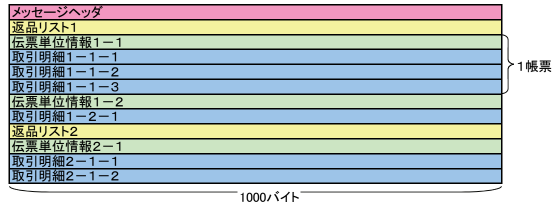
CSV、数值型 ⇒ 値なし |CSV、文字列型 ⇒ 値なし |固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

・ 各フォーマットの文字コードは以下の通り。

XML :UTF-8

CSV: Shift-JIS(MS932) 固定長:Shift-JIS(MS932)





- メッセージヘッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・ 伝票単位情報レコードーつと取引明細レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- レコード単位でCRLFによる改行が入る。



流通BMS 百貨店 返品メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須 項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
1			送信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
2			送信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
3			受信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
4		4	受信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN" or "CODE"	Authority[属性]
	У								CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	
5	ッ	-	バージョン	0	文字列	0	1		<u> </u>	1.T. W. :
6	セ	6	インスタンスID	0	文字列	1	80			sh:TypeVersion sh:InstanceIdentifier
7	- 1		メッセージ種	ŏ	文字列	1	45		"Purchase_ReturnNotification"固定	sh:Type
8	ジ		作成日時	ŏ	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
9	ヘッ		テスト区分ID		文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ダ		最終送信先ID		文字列	0	20			sh:Scope
11	_		メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
12			送信者ステーションアドレス		文字列	0	8			senderStationAddress
13		13	最終受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
14 15			直接受信者ステーションアドレス 取引数		文字列 数値	0	- 8 - 7			immediateReceiverStationAddress numberOfTradingDocuments
16			取可数 百貨店企業GLN	0	文字列	1	13			gln
17	返	360	日見店正来GLN 百貨店企業コード	0	文字列	0	3			code
18	品		百貨店企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
19	IJ		仕入企業GLN	0	文字列	1	13		36770077 ]	gln
20	スト	370	仕入企業コード	_	文字列	0	6			code
21	7		仕入企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
22 23			計上店舗GLN	0	文字列	1	13			gln
23			計上店舗名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
24			返品伝票番号	0	文字列	1	13			returnTradeNumber
25 26			販売場所コード	_	文字列	0	10			sellingLocationCode
26	<i>i</i> =	230	品別番号 仕入区分	00	文字列 文字列	2	10		  コードリストー覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyerCategoryNumber
28	伝		11人区分 仕入区分名称	0	文字列	0	10	0	最大10文字	buyingClassificationCode buyingClassificationName
29	票単		返品日	0	文字列	8	8	0	日付:YYYYMMDD	returnDate
30	位	236	返品メモ		文字列	0	60	0	最大60文字	returnNote
30 31	情		税区分	0	文字列	1	1		コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1	taxTypeCode
32	報	135	税率	0	数値	1	4		整数部2桁、小数部1桁	taxRate
33			仕入企業事業所GLN	0	文字列	1	13			gln
34			仕入企業事業所コード	_	文字列	0	8			code
35 36 37			返品伝票売価金額合計	Ŏ	数值	1	10			sellingPriceTotal
36		239	返品 <u>伝票原価金額合計</u> 返品伝票消費税金額合計	00	数値 数値	1	10 10			netPriceTotal taxTotal
38			データ処理番号	0	文字列	1	8			number[属性]
39		240	返品伝票行番号	C	文字列	1	3			returnLineNumber
40			返品理由	Č	文字列	1	1		コードリスト一覧 「33:返品理由」参照 ※1	returnReasonCode
41		227	百貨店商品コード		文字列	0	20		- 1771	buyerItemCode
42		393	百貨店商品補助コード		文字列	0	14			buyerItemSubCode
43			取引条件コード		文字列	0	10			tradeTermCode
44			原価率		数值	0	9		整数部3桁、小数部5桁	costRate
45 46		20	プロパー・セール区分		文字列	0	1.4		コードリスト一覧「7:プロパー・セール区分」参照 ※1	properSaleCode
46			商品コード(GTINなど) 取引先型番		文字列 文字列	0	14 30			tradeItemCode supplierItemCode
48			取引先型番補助		文字列	0	10			supplierItemCode supplierItemSubCode
49	取		商品名称		文字列	0	50	0	最大50文字	brandName
50	引		商品名称半角カナ		文字列	0	25		TOC 1777	brandName_sbcs
51	明	31	標準カラーコード		文字列	0	2		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
52	細	23	メーカーカラーコード		文字列	0	10			makerCode
53			カラー名称		文字列	0	20	0	最大20文字	description
54			カラー名称半角カナ		文字列	0	20		1011-1 BF Fo 11 17 11 4-20 10 42 700 111	description_sbcs
54 55 56			共通サイズコード		文字列	0	9		コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode
56		24	メーカーサイズコード サイズ名称		文字列 文字列	0	10 30	0	  最大30文字	makerCode description
58			サイズ名称半角カナ		文字列	0	30	0	取八・00人丁	description description_sbcs
59			小売指示売単価税抜		数値	0	10			taxExclusivePrice
60			小売指示売単価税込		数値	0	10			taxInclusivePrice
61			原単価税抜		数値	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
62			原単価税込		数値	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
63		238	返品数量	0	数値	1	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID","GLN",......,100,"20080401",.....
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリストー覧を参照してください。

## 流通BMS 百貨店 返品メッセージ 固定長ファイルレイアウト

	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	析数	開始析数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	<b>—</b> // u		レコード区分	0	文字列	1	1	11		"A"	
2			送信者ID	0	文字列	20		21		W	sh:Identifier
3			送信者ID発行元	0	文字列	20		25		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
5			受信者ID 受信者ID発行元	00	文字列 文字列	4	26 46	45 49		"GLN"or"CODE"	sh:Identifier Authority[属性]
	.,	7	文信句に先刊九		ステ列	7	40	40		″2″固定	Addioncy[]As [±]
6	メッ	5	バージョン	0	文字列	- 1	50	50		固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
7	t	6	インスタンスID	0	文字列	80		130			sh:InstanceIdentifier
8	1		メッセージ種	0	文字列	45		175		"Purchase_ReturnNotification"固定	sh:Type
10	ジ		作成日時 テスト区分ID	0	文字列 文字列	14		189 190		日時:YYYYMMDDHHmmSS テストならば1、テストでないならば0	sh:CreationDateAndTime
11	^		最終送信先ID		文字列	20		210		ナストならは1、ナストでないならは0	sh:Scope sh:Scope
12	ッ		メッセージ識別ID	0	文字列	80		290			uniqueCreatorIdentification
13	ダ		送信者ステーションアドレス	Ŭ	文字列	8		298			senderStationAddress
14		13	最終受信者ステーションアドレス		文字列	8		306			ultimateReceiverStationAddress
15		14	直接受信者ステーションアドレス		文字列	8		314			immediateReceiverStationAddress
16			取引数		文字列	7		321		XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
17			FILLER 改行		文字列 文字列	677 2	322 999	998		CRLF	
18			以17		义于列		999	1000		GRLF	
	レコード	MSG	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
1	区分名	項目番号	レコード区分	項目	文字列	11	桁数	析数 1	可	"B"	,
2		223	百貨店企業GLN	ŏ	文字列	13	2	14		-	gln
3	返	369	百貨店企業コード	Ľ	文字列	3	15	17			code
4	品	224	百貨店企業名		文字列	60		77	0	最大30文字	name
5	IJ	61	仕入企業GLN	0	文字列	13		90			gln
6	ス	370	仕入企業コード	<u> </u>	文字列	6		96	_	县十20 <b>立</b> 京	code
7 0	۲	63	仕入企業名 FILLER		文字列	60 842	97 157	156 998	0	最大30文字	name
9			PILLER 改行		文字列	842		1000		CRLF	
					~ 1 /1						
	レコード	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始析数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	上 カ 石	切り出り	レコード区分	〇	文字列	1	111 300	111 3XX 1	н	"C"	
2		288	計上店舗GLN	ŏ	文字列	13	2	14			gln
3			計上店舗名		文字列	60	15	74	0	最大30文字	name
4		243	返品伝票番号	0	文字列	13		87			returnTradeNumber
5		392	販売場所コード	_	文字列	10		97			sellingLocationCode
6			品別番号	00	文字列	10		107		コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyerCategoryNumber buyingClassificationCode
- 7 8	伝		仕入区分 仕入区分名称	0	文字列 文字列	20		109 129	0	<u>コートリストー覧 116:仕入区分」参照 ※1</u> 最大10文字	buyingClassificationCode buyingClassificationName
9	重	244	返品日	0	文字列	8		137		取入10文子 日付:YYYYMMDD	returnDate
10	票単		返品メモ		文字列	120		257		最大60文字	returnNote
11	位	133	税区分	0	文字列	1	258	258		コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1	taxTypeCode
	情									XMLでは数値型	
12	報		税率	0	文字列	3		261		整数部2桁、小数部1桁	taxRate
13		62	仕入企業事業所GLN	0	文字列 文字列	13		274			gln
14 15		2/1	仕入企業事業所コード 返品伝票売価金額合計	0	文字列	10		282 292		XMLでは数値型	code sellingPriceTotal
16		239	返品伝票原価金額合計	ŏ	文字列	10		302		XMLでは数値型	netPriceTotal
17		241	返品伝票消費税金額合計	ŏ	文字列	10		312		XMLでは数値型	taxTotal
18			FILLER		文字列	686	313	998			
19			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
	レコード	MSG	-EDA	必須		Ar- Mr.	開始	終了	全角	***	VA. 1. E. 12 75
	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	桁数	桁数	可	備考	XMLタグ名
1		10	レコード区分	0	文字列 文字列	1	1 2	9		"D"	, [BW]
3			データ処理番号 返品伝票行番号	0	文字列	3		12			number[属性] returnLineNumber
4			<u>返品坯条订备亏</u> 返品理由	0	文字列	1		13		コードリスト一覧 「33:返品理由」参照 ※1	returnLineNumber returnReasonCode
5			百貨店商品コード	Ŭ	文字列	20		33			buyerItemCode
6		393	百貨店商品補助コード		文字列	14	34	47			buyerItemSubCode
7			取引条件コード		文字列	10	48	57			tradeTermCode
ا ا			医压力	1				-		XMLでは数値型	
9			原価率 プロパー・セール区分	<del>                                     </del>	文字列 文字列	8	58	65		整数部3析、小数部5桁	costRate properSaleCode
10		20	プロハー・セール区分 商品コード(GTINなど)	1	文字列	14		66 80		コードリスト一覧 「7:プロパー・セール区分」参照 ※1	properSaleGode tradeItemCode
11			取引先型番		文字列	30	81	110			supplierItemCode
12		89	取引先型番補助		文字列	10		120			supplierItemSubCode
					文字列	100	121	220	0	最大50文字	brandName
13		127	商品名称	<u> </u>							
14	Ħν	127 287	商品名称半角カナ		文字列	25		245			brandName_sbcs
14 15	取引	127 287 31	商品名称半角カナ 標準カラーコード		文字列 文字列	2	246	247		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
14 15 16	引明	127 287 31 23	商品名称半角カナ 標準カラーコード メーカーカラーコード		文字列 文字列 文字列	2 10	246 248	247 257			standardCode makerCode
14 15 16 17		127 287 31 23 13	商品名称半角カナ 標準カラーコード メーカーカラーコード カラー名称		文字列 文字列 文字列 文字列	10 40	246 248 258	247 257 297	0	コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字	standardCode makerCode description
14 15 16 17 18	引明	127 287 31 23 13 284	商品名称半角カナ 標準カラーコード メーカーカラーコード カラー名称 カラー名称半角カナ		文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	2 10	246 248 258 298	247 257 297 317	0	最大20文字	standardCode makerCode description description_sbcs
14 15 16 17 18 19 20	引明	127 287 31 23 13 284 32	商品名称半角カナ 標準カラーコード メーカーカラーコード カラー名称		文字列 文字列 文字列 文字列	10 40 20	246 248 258 298 318	247 257 297	0		standardCode makerCode description
14 15 16 17 18 19 20 21	引明	127 287 31 23 13 284 32 24	商品名称半角カナ 標準カラーコード メーカーカラーコード カラー名称 カラー名称 カラー名称半角カナ 共通サイズコード メーカーサイズコード サイズ名称		文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	2 10 40 20 9 10 60	246 248 258 298 318 327 337	247 257 297 317 326 336 396		最大20文字	standardCode makerCode description description,sbcs standardCode makerCode description
14 15 16 17 18 19 20 21	引明	127 287 31 23 13 284 32 24 14 285	商品名称半角カナ 様本カーコード メーカーカラーコード カラー名称 カラー名称半角カナ 共通サイズコード メーカーサイズコード サイズ名称 サイズ名称		文字列 文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列	2 10 40 20 9 10 60 30	246 248 258 298 318 327 337 397	247 257 297 317 326 336 396 426		最大20文字 コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字	standardCode makerCode description description, sbcs standardCode makerCode description description
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	引明	127 287 31 23 13 284 32 24 14 285 269	商品名称半角カナ 標準カテーコード メーカーカラーコード カラー名称 カラー名称半角カナ 共通サイズコード サーイズコード サイズ名称半角カナ サイズ名称半角カナ 小売指示売単価税抜		文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字字列 文字字列 文字字列	2 10 40 20 9 10 60 30	246 248 258 298 318 327 337 397 427	247 257 297 317 326 336 396 426 436		最大20文字 コードリスト一覧 「9: 共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型	standardCode makerCode description description sbcs standardCode makerCode description description description description sbcs taxExclusivePrice
14 15 16 17 18 19 20 21	引明	127 287 31 23 13 284 32 24 14 285 269	商品名称半角カナ 様本カーコード メーカーカラーコード カラー名称 カラー名称半角カナ 共通サイズコード メーカーサイズコード サイズ名称 サイズ名称		文字列 文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列	2 10 40 20 9 10 60 30	246 248 258 298 318 327 337 397 427	247 257 297 317 326 336 396 426	0	最大20文字 コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 XMLでは数値型	standardCode makerCode description description, sbcs standardCode makerCode description description
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	引明	127 287 31 23 13 284 32 24 14 285 269	商品名称半角カナ 標準カラーコード メーカーカラーコード カラー名称 カラー名称 カラー名称半角カナ 共通サイズコード サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称		文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列	2 10 40 20 9 10 60 30 10	246 248 258 298 318 327 337 397 427 437	247 257 297 317 326 336 396 426 436 446	0	最大20文字 コードリストー覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型	standardCode makerCode description description sbcs standardCode makerCode description description description tescription description description taxExclusivePrice taxInclusivePrice
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	引明	127 287 31 23 13 284 32 24 14 285 269 128	商品名称半角カナ 標準カラーコード メーカーカラーコード カラー名称 カラー名称 カラー名称半角カナ 共通サイズコード サイズス名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ系称 サイズ名称 サイズ系称 サイズ系称 サイズ系称 サイズ系称単価税払 原単価税抜		文字列列列列列文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	2 10 40 20 9 10 60 30 10	246 248 258 298 318 327 337 397 427 437	247 257 297 317 326 336 396 426 436 446	0	最大20文字 コードリストー覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 整数節4折、小数節2桁 XMLでは数値型	standardCode makerCode description description, sbcs standardCode makerCode description description description description description description description taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxExclusivePrice
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	引明	127 287 31 23 13 284 32 24 14 285 269 128	商品名称半角カナ 標準カラーコード メーカーカラーコード カラー名称 カラー名称 カラー名称半角カナ 共通サイズコード サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称		文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列	2 10 40 20 9 10 60 30 10	246 248 258 298 318 327 337 397 427 437	247 257 297 317 326 336 396 426 436 446	0	最大20文字 コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 整数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型	standardCode makerCode description description sbcs standardCode makerCode description description description tescription description description taxExclusivePrice taxInclusivePrice
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	引明	127 287 311 23 13 284 32 24 14 285 269 128 44	商品名称半角カナ 標準カラーコード メーカーカラーコード カラー名称 カラー名称半角カナ 共通サイズコード サイズ名称 サイズスキド サイズ名称半角カナ サイズ名称半角カナ 小売指示売単価税法 小売指示売単価税込 原単価税达 返品数量	0	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	2 10 40 20 9 10 60 30 10	246 248 258 298 318 327 337 397 427 437	247 257 297 317 326 336 396 426 436 446 456	0	最大20文字 コードリストー覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 整数節4折、小数節2桁 XMLでは数値型	standardCode makerCode description description, sbcs standardCode makerCode description description description description description description description taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxExclusivePrice
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	引明	127 287 311 23 13 284 32 24 14 285 269 128 44 238	商品名称半角カナ 標準カラーコード ボーカーカラーコード カラー名称 カラー名称半角カナ 共通サイズコード メーカーサイズコード サイズ名称半角カナ サイズ名称半角カナ 小売指示売単価税法 原単価税法	0	文字列列文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	2 10 40 20 9 10 60 30 10	246 248 258 298 318 327 337 397 427 437 447 457	247 257 297 317 326 336 396 426 436 446 456	0	最大20文字 コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 整数部8析、小数部2桁 XMLでは数値型 整数部8析、小数部2桁 XMLでは数値型	standardCode makerCode description description sbcs standardCode makerCode description description description description description taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice

- 【固定長からXMLへの変換時】

  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「△以「(x: 数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x(同し数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備者欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない、タグを出現させない、場合は、ALL空白をセットしてください。
  ・出のセットした場合は、AMLでは低にのがセットされたタが出力されます。
  ・任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセットの可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

## 搬入提案 レコード構成

流通BMS 百貨店 搬入提案メッセージ レコード構成

■搬入提案メッセージ XMLの構造

メッセージヘッダ 搬入提案リスト1 伝票単位情報1-1 |商品明細情報1-1-1 伝票単位情報1-2 商品明細情報1-2-1 搬入提案リスト2 伝票単位情報2-1 商品明細情報2-1-1 商品明細情報2-1-2 ■搬入提案メッセージ CSVの構造

メッセージヘッダ	搬入提案リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-1
メッセージヘッダ	搬入提案リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-2
メッセージヘッダ	搬入提案リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-3
メッセージヘッダ	搬入提案リスト1	伝票単位情報1-2	商品明細情報1-2-1
メッセージヘッダ	搬入提案リスト2	伝票単位情報2-1	商品明細情報2-1-1
メッセージヘッダ	搬入提案リスト2	伝票単位情報2-1	商品明細情報2-1-2

- 商品明細情報一つとCSVの一行が対応する。
- 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

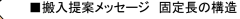
 CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに插入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

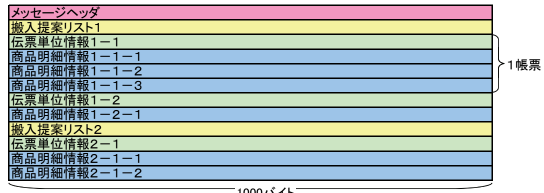
CSV、数值型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

・ 各フォーマットの文字コードは以下の通り。

:UTF-8 XML

CSV: Shift-JIS (MS932) 固定長:Shift-JIS(MS932)





- 1000バイト
- メッセージヘッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・ 伝票単位情報レコードーつと商品明細情報レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 搬入提案メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
1		1	送信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
2			送信者ID発行元	Ŏ	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
<u>3</u>			<u>受信者ID</u> 受信者ID発行元	0	文字列 文字列	3	20 4		"GLN"or"CODE"	sh:Identifier Authority[属性]
-4		- 4	文语有心光11九	0	又于列	3	4		CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	Authority[禹注]
	У.								る	
5	ッ	5	バージョン	0	文字列	0	1			sh:TypeVersion
6	セー	6	インスタンスID	0	文字列	1	80			sh:InstanceIdentifier
7	ジ		メッセージ種	0	文字列	1	45		"Consignment_ReplenishmentProposal"固定	sh:Type
8	^		作成日時	0	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
10	ッ		<u>テスト区分ID</u> 最終送信先ID		文字列 文字列	0	20		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope sh:Scope
11	ダ	11	メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
		12	送信者ステーションアドレス	_	文字列	0	8			senderStationAddress
13		13	最終受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
12 13 14 15			直接受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			immediateReceiverStationAddress
			取引数	_	数値	0	7			numberOfTradingDocuments
16 17	帕几	223	百貨店企業GLN 百貨店企業コード	0	文字列 文字列	0	13			gln
18	リスト搬入提案		<u>□員店正来→──</u> 百貨店企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	code name
19	ス提		在 位入企業GLN	0	文字列	1	13		放入50久于	gln
20	ト 深	370	仕入企業コード	Ŭ	文字列	0	6			code
21			仕入企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
22		178	納品提案番号	0	文字列	1	13			proposalTradeNumber
22 23 24			発注集約管理番号		文字列	0	13			aggregationOrderNumber
24 25			<u>仕入伝票番号</u> 出荷伝票番号	-	文字列 文字列	0	13			purchaseTradeNumber shippingTradeNumber
20			<u> 田何伝票番号</u> 販売場所コード		文字列	0	10			shipping I radeNumber sellingLocationCode
27			品別番号	0	文字列	1	10			buyerCategoryNumber
26 27 28			仕入区分	ŏ	文字列	2	2		コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
29 30 31 32		65	仕入区分名称		文字列	0	10	0	最大10文字	buyingClassificationName
30		202	納入提案日		文字列	0	8		日付:YYYYMMDD	shippingProposalDate
31		204	発注希望日	0	文字列	8	8		日付:YYYYMMDD	desiredOrderDate
33			発注形態		文字列	0	2		コードリスト一覧 「42:発注形態」参照 ※1	orderPatternCode
34		409 62	納品提案メモ 仕入企業事業所GLN	0	文字列 文字列	0	60 13	0	最大60文字	proposalTradeNote gln
35	伝	371	仕入企業事業所コード		文字列	0	8			code
36	票単		販売場所区分		文字列	0	1		コードリスト一覧 「30:販売場所区分」参照 ※1	sellingLocationTypeCode
37	位	156	店出場所コード		文字列	0	13			locationCode
38	情		店出場所名		文字列	0	30		最大30文字	locationName
39	報		売場名		文字列	0	30	O	最大30文字	floorName
40		165	納入形態 直接納品先GLN	0	文字列 文字列	0	13		コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1	packagingTypeCode gln
41		36	直接納品場所名	0	文字列	0	30	0	最大30文字	name
42			納入先GLN	0	文字列	1	13		46710071	gln
44		168	納入先名称		文字列	0	30	0	最大30文字	name
45 46			商品出荷元GLN	Δ1	文字列	0	13			gln
46			商品出荷元コード	1	文字列	0	8			code
47			税区分 税率	0	文字列 数値	1	4		コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1 整数部2桁、小数部1桁	taxTypeCode taxRate
49			納品提案売価金額合計		数値	0	10		正 妖 即 2 111、 7 · 妖 印 1 111	sellingPriceTotal
50			納品提案原価金額合計		数値	0	10			netPriceTotal
48 49 50 51 52		275	納品提案原価消費税金額合計		数値	0	10			taxTotal
			納品提案発注数量合計		数值	0	8		整数部6桁、小数部1桁	itemTotal
53		19	データ処理番号	Ŏ	文字列	1	8			number[属性]
54 55		2/7	<u>納品提案行番号</u> 仕入伝票行番号	0	文字列 文字列	0	3			proposalLineNumber purchaseLineNumber
56		96	14人伝宗行留号 出荷伝票行番号		文字列	0	3			shippingLineNumber
57			百貨店商品コード		文字列	0	20			buyerItemCode
58		393	百貨店商品補助コード		文字列	0	14			buyerItemSubCode
59		87	取引条件コード		文字列	0	10			tradeTermCode
60			商品コード(GTINなど)		文字列	0	14			tradeItemCode
61 62			取引先型番 取引先型番補助	-	文字列 文字列	0	30 10			supplierItemCode supplierItemSubCode
63			<u>取引定型番補助</u> 商品名称		文字列	0	50	0	最大50文字	brandName
64	商		商品名称半角カナ		文字列	0	25		mar reset i	brandName_sbcs
65	品	31	標準カラーコード		文字列	0	2		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
66	明	23	メーカーカラーコード		文字列	0	10			makerCode
67	細		カラー名称		文字列	0	20	0	最大20文字	description
68 69	情 報		<u>カラー名称半角カナ</u> 共通サイズコード	-	文字列	0	20		  コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1	description_sbcs standardCode
70	平区		<u>共通サイスコート</u> メーカーサイズコード	-	文字列 文字列	0	9 10		→「「ソヘト」見 「8: 共通 ゲイ ヘーート」 参照 ※	makerCode
71			<del>メーカーリイスコート</del> サイズ名称		文字列	0	30	С	最大30文字	description
72			サイズ名称半角カナ		文字列	0	30			description_sbcs
72 73 74 75 76 77 78 79		269	小売指示売単価税抜		数値	0	10			taxExclusivePrice
74		128	小売指示売単価税込		数値	0	10			taxInclusivePrice
75			原単価税抜		数值	0	- 11		整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
76			原単価税込 ※注単位数	0	数値	1	11		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
72			発注単位数 発注単位入数	0	数値 数値	1	6 4			unitMultiple insertionQuantity
79			納品提案数量	0	数值	1	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity
80		91	取引先在庫数量	Ĭ	数値	0	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity
				•						

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID","GLN",・・・・・・,100,"20080401",・・・・・・
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 搬入提案メッセージ 固定長ファイルレイアウト

No	レコード	MSG		必須			開始	終了	全角		
	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	析数	桁数	可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		"A"	
2			送信者ID	Ö	文字列	20		21		"OLN" "OODE"	sh:Identifier
4			送信者ID発行元 受信者ID	0	文字列 文字列	20		25 45		"GLN" or "CODE"	Authority[属性] sh:Identifier
5			受信者ID発行元	ŏ	文字列	4		49		"GLN" or "CODE"	Authority[属性]
	¥									<b>″2″</b> 固定	
6	'n		バージョン	Ŏ	文字列	1	50	50		固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
- 7 8	t		インスタンスID メッセージ種	0	文字列 文字列	80 45		130 175		"Consignment_ReplenishmentProposal"固定	sh:InstanceIdentifier sh:Type
9	1		作成日時	ŏ	文字列	14		189		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
10	ジヘ		テスト区分ID		文字列	1	190	190		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
11	ッ		最終送信先ID	_	文字列	20		210			sh:Scope
12	ダ		メッセージ識別ID 送信者ステーションアドレス	0	文字列 文字列	80		290 298			uniqueCreatorIdentification senderStationAddress
14			と信有へ!──ション!ドレヘ 最終受信者ステーションアドレス		文字列	8	299	306			ultimateReceiverStationAddress
15			直接受信者ステーションアドレス		文字列	8	307	314			immediateReceiverStationAddress
16		15	取引数		文字列	7	315	321		XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
17			FILLER 改行		文字列 文字列	677	322 999	998		CRLF	
18			5X17		又子列		999	1000		CRLF	
No	レコード	MSG	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
110	区分名	項目番号		項目		11130	桁数	桁数	可		AMESSA
2		223	レコード区分 百貨店企業GLN	0	文字列 文字列	13	1 2	14		″B″	gln
3	搬		百貨店企業コード		文字列	3	15	17			code
4	入 提		百貨店企業名		文字列	60		77	0	最大30文字	name
5	案		仕入企業GLN	0	文字列	13		90			gln
6	ギリ		仕入企業コード	_	文字列	6		96		是十20立宫	code
/	ス	63	<u>仕入企業名</u>		文字列	60		156	0	最大30文字	name
8	۲		FILLER		文字列	842	157	998			
9			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
							80,,	ur —	A		
No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	四刀包	快口留写	レコード区分	<b>項目</b>	文字列	1	111 奴	1113XX 1	ы	"C"	
2			納品提案番号	ŏ	文字列	13		14			proposalTradeNumber
3		206	発注集約管理番号		文字列	13	15	27		•	aggregationOrderNumber
4		70	仕入伝票番号 出基左====================================	_	文字列	13		40			purchaseTradeNumber
5 6		97	出荷伝票番号 販売場所コード	<b>-</b>	文字列 文字列	13		53 63			shippingTradeNumber sellingLocationCode
7			品別番号	0	文字列	10		73			buyerCategoryNumber
8		64	仕入区分	ŏ	文字列	2	74	75		コードリストー覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
9		65	仕入区分名称		文字列	20		95	0	最大10文字	buyingClassificationName
10		202	納入提案日 発注希望日	0	文字列	8		103		日付:YYYYMMDD	shippingProposalDate
11			完注布室口 発注形態	0	文字列 文字列	2		111		日付:YYYYMMDD コードリスト一覧「42:発注形態」参照 ※1	desiredOrderDate orderPatternCode
13			納品提案メモ		文字列	120	114	233	0	最大60文字	proposalTradeNote
14		62	仕入企業事業所GLN	0	文字列	13		246			gln
15			仕入企業事業所コード		文字列	8		254			code
16 17	伝	222	販売場所区分 店出場所コード	-	文字列 文字列	13	255 256	255 268		コードリスト一覧 「30:販売場所区分」参照 ※1	sellingLocationTypeCode locationCode
18	票単	157	后田場所コート 店出場所名		文字列	60		328	0	最大30文字	locationCode locationName
19	位		売場名		文字列	60		388		最大30文字	floorName
20	情	165	納入形態		文字列	2	389	390		コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1	packagingTypeCode
21	報		直接納品先GLN	0	文字列	13	391	403	_	E-1-00-1-0	gln
22			直接納品場所名 納入先GLN	0	文字列 文字列	60 13	404 464	463 476	0	最大30文字	name gln
24			納入先名称	0	文字列	60		536	0	最大30文字	name
25		255	商品出荷元GLN	Δ1	文字列	13		549			gln
26											code
27			商品出荷元コード	1	文字列	8		557			
		133	商品山利ルコード 税区分	0		1	550 558	557 558		コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1	taxTypeCode
28			税区分	Ö	文字列 文字列	1	558	558		XMLでは数値型	taxTypeCode
28 29		135 274	税区分 税率 納品提案売価金額合計		文字列 文字列 文字列 文字列	3 10	558 559 562				
29 30		135 274 273	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計	Ö	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	3 10 10	558 559 562 572	558 561 571 581		XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal
29		135 274 273	税区分 税率 納品提案売価金額合計	Ö	文字列 文字列 文字列 文字列	3 10	558 559 562 572	558 561 571		XMLでは数値型 整数割2桁・X数割1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal
29 30 31		135 274 273 275	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価消費税金額合計	Ö	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	3 10 10	558 559 562 572	558 561 571 581		XMLでは数値型 整数部2析・小数部1析 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型	taxTypeCode  taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal
29 30 31 32 33		135 274 273 275	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価消費稅金額合計 納品提案原価消費稅金額合計 打LLER	Ö	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	3 10 10	558 559 562 572 582 592 599	558 561 571 581 591 598 998		XMLでは数値型 整数部2折、小数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal
29 30 31 32		135 274 273 275	税区分 税率 粹品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価消費稅金額合計 納品提案原価消費稅金額合計	Ö	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	3 10 10 10	558 559 562 572 582 592	558 561 571 581 591		XMLでは数値型 整数部2析・小数部1析 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型	taxTypeCode  taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal
29 30 31 32 33 34	1 7 1*	135 274 273 275 276	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価消費稅金額合計 納品提案原価消費稅金額合計 打LLER	0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	3 10 10 10	558 559 562 572 582 592 599 999	558 561 571 581 591 598 998 1000		XMLでは数値型 整数部2折、小数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型	taxTypeCode  taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal
29 30 31 32 33	レコード	135 274 273 275 276	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価消費稅金額合計 納品提案原価消費稅金額合計 打LLER	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	3 10 10 10	558 559 562 572 582 592 599 999	558 561 571 581 591 598 998 1000	全角	XMLでは数値型 整数部2折、小数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型	taxTypeCode  taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal
29 30 31 32 33 34 No	レコード 区分名	135 274 273 275 276 276 MSG 項目番号	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価消費税金額合計 納品提案条注数量合計 FILLER 改行 項目名	必須項目	文字 文字字 文字字字字 字字字字字 文文文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文	1 3 10 10 10 10 7 400 2 析数	558 559 562 572 582 592 599 999 開始 析数	558 561 571 581 591 598 998 1000 終了 桁数	全角可	XMLでは数値型 整数部2析・小数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 E数部6桁、小数部1桁	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal itemTotal
29 30 31 32 33 34 No		135 274 273 275 276 276 項目番号	税区分 税率 輸品提案売価金額合計 納品提案原価消費税金額合計 納品提案発注数量合計 FILLER 改行 項目名 レコード区分 データ処理番号	必須項目	文字字 字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	1 3 10 10 10 10 7 400 2 析数	558 559 562 572 582 592 599 999 開始 析数 1	558 561 571 581 591 598 998 1000 終了 析数 1		XMLでは数値型 整数割2桁・X数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 を数部6桁、小数部1桁 CRLF	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal itemTotal  XMLタグ名 number(属性]
29 30 31 32 33 34 No 1 2 3		135 274 273 275 276 276 <u>MSG</u> 項目番号	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価消費税金額合計 納品提案免注数量合計 FILLER 改行 項目名 レコード区分 データ処理番号 納品提案行番号	必須項目	文字字 字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	1 3 10 10 10 10 7 400 2 析数 1 8 3	558 559 562 572 582 592 599 999 開始 析数 1 2	558 561 571 581 591 598 998 1000 終了 析数 1 9		XMLでは数値型 整数割2桁・X数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 を数部6桁、小数部1桁 CRLF	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal itemTotal  XMLタグ名 number[属性] proposalLineNumber
29 30 31 32 33 34 No 1 2 3 3		135 274 273 275 276 276 項目番号 19 277 69	税区分 税率 粉品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価消費税金額合計 納品提案発注数量合計 FILLER 取行 で プラクタの理番号 粉品提案行番号 仕入任票行番号	必須項目	文文 文文文文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文文	1 3 10 10 10 10 7 400 2 析数	558 559 562 572 582 592 599 999 開始 析数 1	558 561 571 581 591 598 998 1000 終了 析数 1		XMLでは数値型 整数割2桁・X数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 を数部6桁、小数部1桁 CRLF	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal itemTotal  XMLタグ名 number[属性] proposalLineNumber purchaseLineNumber
29 30 31 32 33 34 No 1 2 3 4 5 6		135 224 273 275 276 276 <b>MSG</b> 項目番号 19 277 69 966	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価海費税金額合計 納品提案免注数量合計 FILLER 改行 プート区分 データ処理番号 納品提案行番号 由荷伝票行番号 由荷伝票行番号 百貨店商品コード	必須項目	文文 文文文 文文文 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 3 10 10 10 10 7 400 2 析数 1 8 3 3 3 3 20	558 559 562 572 582 599 999 <b>開始</b> 析数 1 2 10 13 16	558 561 571 581 591 598 998 1000 終了 析数 1 9 12 12 18 38		XMLでは数値型 整数割2桁・X数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 を数部6桁、小数部1桁 CRLF	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal itemTotal  XMLタグ名 number[集性] proposalLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber shippingLineNumber shippingLineNumber shippingLineNumber shippingLineNumber
29 30 31 32 33 34 No 1 2 3 4 5 6		135 274 273 275 276 276 <b>MSG</b> 項目番号 19 2777 679 96 227 393	税区分 税率  粉品提案売価金額合計  納品提案原価金額合計  納品提案原価消費税金額合計  納品提案発注数量合計  FILLER  取で  で  で  で  で  で  で  で  で  で  で  で  で	必須項目	文文 文文文文 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 3 10 10 10 7 400 2 析数 1 8 3 3 3 3 20	558 559 562 572 582 599 999 <b>開始</b> <b>析数</b> 1 2 10 13 16 19	558 561 571 581 591 598 998 1000 終了 析数 12 15 18 38 38 52		XMLでは数値型 整数割2桁・X数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 を数部6桁、小数部1桁 CRLF	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal itemTotal  XMLタグ名  number[属性] proposalLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode
29 30 31 32 33 34 No 1 2 3 4 5 6 7 8		135 274 273 275 276 276 4 4 5 4 9 6 9 6 227 393 87	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価海費税金額合計 納品提案等注数量合計 FILLER 改行 項目名 レコード区分 データ処理番号 納品提案行番号 世分伝票行番号 自荷伝票行番号 自荷伝票行番号 自商信商品補助コード 百貨店商品補助コード 取引条件コード	必須項目	文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文文文文文 文文文文文文文文	1 3 10 10 10 7 400 2 析数 1 8 3 3 3 3 200 14	558 559 562 572 582 599 999 <b>開始</b> <b>析数</b> 1 2 10 13 16 19 39 53	558 561 571 581 591 598 1000 終了 析数 12 15 18 38 52 62		XMLでは数値型 整数割2桁・X数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 を数部6桁、小数部1桁 CRLF	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal itemTotal  XMLタグ名  number[属性] proposalLineNumber purchaseLineNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTemCode
29 30 31 32 33 34 No 1 2 3 4 5 6 7 8		135 274 273 275 276 276 <b>MSG</b> 項目番号 19 277 69 96 227 393 87	税区分 税率  粉品提案売価金額合計  納品提案原価金額合計  納品提案原価消費税金額合計  納品提案原価消費税金額合計  が	必須項目	文文 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 3 10 10 10 7 4000 2 2 析数 1 8 8 3 3 3 3 3 2 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	558 559 562 572 582 592 599 999 <b>開始</b> 析数 1 2 10 13 16 19 33 63	558 561 571 581 591 598 998 1000 終了 析数 1 9 12 15 18 38 52 62 76		XMLでは数値型 整数割2桁・X数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 を数部6桁、小数部1桁 CRLF	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal  itemTotal  XMLタグ名  number[属性] proposalLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeI ermCode tradeI ermCode tradeI ermCode
29 30 31 32 33 34 No 1 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10		135 274 273 275 276 276 <b>MSG</b> 項目番号 19 277 69 96 227 3933 87 7	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価海費税金額合計 納品提案等注数量合計 FILLER 改行 項目名 レコード区分 データ処理番号 納品提案行番号 世分伝票行番号 自荷伝票行番号 自荷伝票行番号 自商信商品補助コード 百貨店商品補助コード 取引条件コード	必須項目	文文 文文文文 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 3 10 10 10 7 400 2 析数 1 8 3 3 3 3 200 14	558 559 562 572 582 599 999 <b>開始</b> <b>折数</b> 1 2 10 13 16 19 39 53 63 77	558 561 571 581 591 598 1000 終了 析数 12 15 18 38 52 62		XMLでは数値型 整数割2桁・X数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 を数部6桁、小数部1桁 CRLF	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal itemTotal  XMLタグ名  number[属性] proposalLineNumber purchaseLineNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTemCode
29 30 31 32 33 34 No 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12		135 274 273 275 276 <b>MSG</b> 項目番号 19 277 69 96 227 393 87 7 7 88 89	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価消費税金額合計 納品提案発注数量合計 FILLER 政行 で で で で が の で の で の で の で の で の で の の で の の の で の の の の の の の の の の の の の	必須項目	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 1 10 10 10 7 400 2 4 6 4 8 8 3 3 3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5588   5592   592   592   599   999	558 561 571 581 591 598 998 1000 終了 析数 12 15 18 38 52 62 76 106 116 216		XMLでは数値型 整数割2桁・X数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 を数部6桁、小数部1桁 CRLF	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal itemTotal  xMLタグ名  xMLタグ名  number[属性] proposalLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemGode tradeI ermCode tradeI ermCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode bypandName
29 30 31 32 33 34 1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 12 12 13		135 274 273 275 276 276 276 19 19 277 69 966 227 393 87 7 7 88 88 89 127 287	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価海費税金額合計 計算税金額合計 納品提案等注数量合計 FILLER 改行 プーク処理番号 輸品提案行番号 自荷店商品補助コード 取引条件コード 商品コード(GTINなど) 取引条件コード 商品の手にGTINなど) 取引先型番補助 南目先型番補助 南目先型番補助 南日先至表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表	必須項目	文文 文文文文 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 3 10 10 10 2 400 2 4 5 6 7 7 400 2 2 7 7 8 8 8 8 8 3 3 3 3 3 3 2 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	558 559 562 572 582 592 599 999 11 12 10 10 13 33 99 53 39 77 71 107 117 127	558 561 571 581 591 598 998 1000 終了 析数 12 15 18 38 52 62 62 62 62 116 106 116 216 224 241	百	XMLでは数値型 整数部2析、小数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型  MLでは数値型  MLでは数値	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal  ttemTotal   XMLタグ名  number[集性] proposalLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode brandName
29 30 31 32 33 34 1 2 5 6 6 7 7 8 9 10 11 12 12 11 11 12 11 11 11 11 11 11 11	区分名	135 274 273 275 276 276 276 <u>項目番号</u> 19 277 69 99 6 227 393 87 7 7 88 88 89 127 287	税区分 税率  納品提案売価金額合計  納品提案原価金額合計  納品提案原価資費税金額合計  納品提案所送量合計  打ILLER  取行  取行  取行  取行  取行  取行  取引  取引  取引  取引	必須項目	文字列 文字字列 文字字列 文文字字列 文文字字列 文文字字列 文文字字列 文文字字列 文文字字 文文字字 文文字字 文文字字 文文字 文文	1 3 10 10 10 7 4000 2 2 析数 1 1 8 8 3 3 3 3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1	558   559   562   572   582   592   599   999   1   10   13   13   16   16   19   39   53   67   77   107   117   127   242	558 561 571 581 591 598 998 1000 87 析数 1 1 1 8 1 8 1 8 1 8 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	百	XMLでは数値型 整数部2析、小数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 E 数部6析、小数部1桁 CRLF 備考	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal  itemTotal   XMLタグ名  number[属性] proposalLineNumber purchaseLineNumber buyerItemCode buyerItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName brandName brandName brandName sbcs standardCode
29 30 31 32 33 34 4 5 6 7 7 8 9 10 11 12 13 14 15	商	135 274 273 275 276 276 476 477 478 478 478 478 478 478 478 478 478	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価海費税金額合計 計算税金額合計 納品提案等注数量合計 FILLER 改行 プーク処理番号 輸品提案行番号 自荷店商品補助コード 取引条件コード 商品コード(GTINなど) 取引条件コード 商品の手にGTINなど) 取引先型番補助 南目先型番補助 南目先型番補助 南日先至表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表	必須項目	文文 文文文文 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 3 10 10 10 2 400 2 4 5 6 7 7 400 2 2 7 7 8 8 8 8 8 3 3 3 3 3 3 2 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	558   559   562   572   582   599   999   開始   1   1   2   2   10   10   16   16   19   39   53   63   63   63   67   77   77   77   77   77   77   77	558 561 571 581 591 598 998 1000 終了 析数 12 15 18 38 52 62 62 62 62 116 106 116 216 224 241	可 0	XMLでは数値型 整数部2析、小数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型  MLでは数値型  MLでは数値	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal  ttemTotal   XMLタグ名  number[集性] proposalLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode brandName
29 30 31 32 33 34 No 1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 12 12 13 14 15 16 16 17 16 17 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	商品	135 274 273 275 276 276 276 <u>項目番号</u> 19 19 96 227 7 88 89 127 7 88 89 127 7 287 393 31 31 31 32 84	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価資質税金額合計 納品提案発注数量合計 FILLER 政行 で が が が が が が が が が が が が が	必須項目	文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	558   559   562   572   582   592   599   999   <b>開始</b>   13   16   13   16   13   19   19   19   10   10   11   10   11   10   10   10	558 561 5717 5811 591 598 998 1000 終了 折数 11 12 15 18 38 38 52 76 106 216 216 243 253 293 313 313	可 0	XMLでは数値型 整数部2桁・X参配1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 TMLでは数値型 XMLでは数値型 AMLでは数値型 AMLでは数位置 AMLでは数位	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal itemTotal  xMLタグ名  xMLタグ名  number[属性] proposalLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber buyertemGode buyertemGode tradeTermCode tradeTermCode supplierItemGode makerGode makerGode description description sbos
29 30 31 32 33 34 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 12 13 14 15 16 17 17 18	<b>区分名</b> 商品明	135 274 273 275 276 276 276 277 19 277 69 966 227 393 87 7 7 88 89 127 287 31 223 284	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案所属消費税金額合計 計算的 1000	必須項目	文字列列 列 文字列列 文字字列列 文字字列列 文字字列列 列 文字字列列 文字字列列 文文字字列列 文文字字列列 文文字字列列列列 文字字列列列列 文字字列列列列 文字字字列列列列 文字字字列列列列 文字字字列列列列 文字字字列列列列 文字字字列列列列列 文字字字字字字字字	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	558   559   562   572   582   599   999   1   1   10   13   13   16   19   19   39   63   63   67   77   77   77   117   217   224   22	558 561 5717 5811 598 998 1000 終了 析数 12 15 18 38 38 52 62 62 62 64 106 116 126 126 126 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129	可 0	XMLでは数値型 整数部2桁・小数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値列  を数部6桁、小数部1桁  CRLF  ・	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal  temTotal  xMLタグ名  number[属性] proposalLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode tradeTermCode tradeTermCode supplierItemGode buradTermCode buyerItemSubCode brandName brandNam
29 30 31 32 33 34 No 1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 12 12 13 14 15 16 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	区 <u>分</u> 商品明細情	135 274 273 275 276 276 276 277 277 69 96 227 393 87 7 7 88 89 127 7 287 287 31 31 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価海費税金額合計 納品提案発注数量合計 打ILLER で で で で で で で で で で で で で	必須項目	文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列	1 3 3 10 10 10 10 10 40 40 2 40 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	558   559   562   572   582   592   599   999   1   1   2   2   13   33   16   6   39   39   39   39   53   77   107   117   127   242   242   242   242   242   244   243   244   246   246	558 561 5717 5811 591 598 998 1000 終了 析数 1 9 12 15 18 38 38 62 76 62 116 16 216 241 243 243 331 3322 332 332	可	XMLでは数値型 整数割2桁・XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 TMLでは数値型 XMLでは数値型 MMLでは数値型 MMLでは数位置 MMLで MMLでは数位置 MMLでは数位置 MMLでは数位置	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal  itemTotal   XMLタグ名  number[属性] proposalLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemCode tradeTermCode tradeTermCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName sbos standardCode makerCode description description description description description description makerCode
29 30 31 32 33 34 No 1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 10 11 12 12 13 13 14 15 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	<b>区分名</b> 商品明細	135 274 273 275 276 276 276 277 69 96 227 393 393 89 91 277 7 88 89 127 287 31 31 31 32 44 32 24	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価漁費稅金額合計 納品提案等注数量合計 FILLER 改行 プータ処理番号 輸品提案行番号 世入伝票行番号 世内伝票商品補助コード 取引条件三一ド 商品工作「GTINなど) 取引先型番補助 商品名称将 商品名称将 商品名称将角力ナ 標準カラーコード カラースを終 カラースを終 カラースを終 カラースを終 カラースを終 カラースを終 カラースを終 カラースを終 カラースを終 カラースを終 カラースを終 カラースを終 カラースを終 カラースを終 カラースを終 カラーストトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトト	必須項目	文字列 文字列 文文字列 文文字字列列 文文字字列列 文文字字列列 文文字字列列 文文字字列列列 文字字列列列列 文字字字列列列列 文字字字字字字 文字字字字字字	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	558   559   562   572   582   592   599   999   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	558 561 5717 5811 598 998 1000 終了 析数 12 15 18 38 38 52 62 62 62 64 106 116 126 126 126 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129	可	XMLでは数値型 整数部2桁・X参配1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 TMLでは数値型 XMLでは数値型 AMLでは数値型 AMLでは数位置 AMLでは数位	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal  itemTotal  XML95名 number[集性] proposalLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode brandName brandNam
29 30 31 32 33 34 4 5 6 6 7 7 8 8 9 10 11 12 13 14 15 15 16 16 17 17 18 19 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	区 <u>分</u> 商品明細情	135 274 273 275 276 276 276 277 69 96 227 77 88 89 127 287 31 33 33 33 33 33 33 34 44 42 42 42 44 42 42 42 42 42 42 42 42	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価漁費稅金額合計 納品提案所 世子之の理番号 特品提案行番号 世入伝票行番号 世の任果行番号 世の任果行番号 世の任果行番号 世の任果行番号 世の任果行番号 世の任果行番号 世の世界の 市の の の の の の の の の の の の の の	必須項目	文字列列 文字中列列列 文字字列列 文字字列列 文字字列列 文文字字列列列 文文字字列列 文文字字列列 文文字字列列 文文字字列列 文文字字列列列列列列 文文字字字列列列列列列列 文文字字字列列列列列列列列	1 3 3 10 10 10 10 400 10 10 10 10 10 10 10 10 10	558   559   562   572   582   592   599   999   100	558 561 5711 581 598 998 1000 終了 析数 12 15 18 38 52 62 62 62 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63	可	XMLでは数値型 整数部2桁・外数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型  XMLでは数値型 基数部6桁、小数部1桁 CRLF  備考 "D"  最大50文字 コードリスト一覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal  itemTotal   XMLタグ名  number[属性] proposalLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemCode tradeTermCode tradeTermCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName sbos standardCode makerCode description description description description description description makerCode
29 30 31 32 33 34 55 6 6 7 8 9 9 10 11 12 12 13 14 15 15 16 16 17 18 19 19 20 21 21	<b>区分</b> 商品明細情	135 274 273 275 276 276 276 277 69 96 227 77 88 89 127 287 31 33 33 33 33 33 33 34 44 42 42 42 44 42 42 42 42 42 42 42 42	税区分 税率  納品提案売価金額合計  納品提案原価金額合計  納品提案原価金額合計  納品提案原価治費税金額合計  納品提案原価治費税金額合計  納品提案免注数量合計  FILLER  政行  「一タ処理番号  対品提案行番号  は有伝育品組助コード  取引条型番 取引・医型番 取引・医型番 取引・医型番 取引・医型番 取引・医型番 取引・医型番 取引・医型番 取引・医型番 乗り カラースを利率 カナー 共率カーカーード  メーカーカラーコード メーカーカテーコード メーカーサイズス称  サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称	必須項目	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	558   559   562   592   592   599   999   開始   10   13   13   16   19   39   39   39   77   71   71   72   72   72   72   72   72   73   74   74   74   74   74   74   74   74	558 561 571 598 998 998 1000 終了 析数 12 15 18 38 38 52 76 62 116 124 142 143 243 333 332 332 332 342 422	可	XMLでは数値型 を数約2桁、小数約1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型  E を数か6桁、小数約1桁  CRLF  備考  "D"  最大50文字 コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリストー覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal  taxTotal  temTotal  xMLタグ名  number[属性] proposalLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeI ermCode tradeI ermCode suppilerItemCode suppilerItemSubCode brandName brandName brandName sbcs standardCode makerCode description de
29 30 31 32 33 34 5 6 7 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	<b>区分</b> 商品明細情	135 274 273 275 276 276 276 277 69 96 227 7 7 88 89 9127 287 287 213 23 24 44 44 255 265	税区分 税率  納品提案売価金額合計  納品提案原価金額合計  納品提案原価資額合計  納品提案原価資質税金額合計  納品提案発注数量合計  FILLER  で  で  で  で  で  で  で  で  で  で  で  で  で	必須項目	文字列列 文字字列列列 文字字列列列 文字字列列列列 文字字列列列列列 文文字字列列列列 文文字字列列列列 文文字字列列列列列 文文字字列列列列列 文字字列列列列列列 文字字列列列列列列 文字字列列列列列列 文字字列列列列列列 文字字列列列列列列 文字字列列列列列列 文字字字列列列列列列 文字字字列列列列列列列列	1 3 10 10 10 10 7 4000 2 2 1 1 8 8 8 8 3 3 3 3 2 2 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	558 559 562 592 592 599 999 開始 10 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	558 561 571 591 598 998 998 1000 株子 千数 1 19 9 12 15 52 62 62 62 62 62 62 62 62 62 6	可	XMLでは数値型 を数約24か、小数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 =	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal itemTotal  itemTotal  xMLタグ名  number[属性] proposalLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemGode buyerItemGode tradeTermCode tradeTermCode supplierItemGode description description sbcs standardGode makerCode description description sbcs taxExclusivePrice taxInclusivePrice
29 30 31 32 33 34 4 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 12 13 14 15 16 17 17 18 19 20 20 21 21 22 22 23 23 23 23 23 23 23 23 23 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	<b>区分</b> 商品明細情	135 274 273 275 276 276 276 277 69 96 227 7 7 88 89 9127 287 287 213 23 24 44 44 255 265	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価漁費稅金額合計 納品提案所 世子之の理番号 特品提案行番号 世入伝票行番号 世の任果行番号 世の任果行番号 世の任果行番号 世の任果行番号 世の任果行番号 世の任果行番号 世の世界の 市の の の の の の の の の の の の の の	必須項目	文字列列 文字中列列列 文字字列列 文字字列列 文字字列列 文文字字列列列 文文字字列列 文文字字列列 文文字字列列 文文字字列列 文文字字列列列列列列 文文字字字列列列列列列列 文文字字字列列列列列列列列	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	558 559 562 592 592 599 999 開始 10 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	558 561 571 591 598 998 998 1000 終了 析数 12 12 13 18 38 52 62 62 62 62 62 62 62 62 62 6	可	XMLでは数値型 を数manuments を数manum	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal itemTotal  xMLタグ名  xMLタグ名  number[属性] proposalLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber buyerItemGode buyerItemGode tradeTermCode tradeTermCode tradeItemCode supplierItemGode byerItemSubCode tradeTermCode supplierItemOde makerCode description sbos standardCode makerCode description sbos standardCode description sbos standardCode description sbos standardCode description sbos staxExclusivePrice
29 30 31 32 33 34 5 6 7 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	<b>区分</b> 商品明細情	135 274 273 275 276 276 276 276 19 19 277 69 96 227 393 87 7 7 88 89 127 287 31 31 32 32 24 44 14 285 269 128	税区分 税率  納品提案売価金額合計  納品提案原価金額合計  納品提案原価金額合計  納品提案原価金額合計  納品提案原価治費税金額合計  納品提案の受益。  加工  「項目名  レコード区分  データ処理番号  納品提案行番号  世前佐居商品補助コード  取引条型番 アード  取引条型番 アード  取引条型番 市場 中の大・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	必須項目	文字列 文字字列 文文字字列 文文字字列 文文字字列 文文字字列 文文字字列 属 性 文字字列 文文字字 文文字字 文文字字 文文字字 文文字字 文文字字 文文字	1 3 10 10 10 10 7 4000 2 2 1 1 8 8 8 8 3 3 3 3 2 2 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	558 559 562 592 592 592 599 999 999 999 99	558 561 571 591 598 998 998 1000 株子 千数 1 19 9 12 15 52 62 62 62 62 62 62 62 62 62 6	可	XMLでは数値型 整数部2桁・X数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型  MLでは数値型  MLでは数値型  基大50文字 コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリストー覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大20文字 コードリストで関係を表現しては数値型 XMLでは数値型	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal  itemTotal   XMLタグ名  number[属性] proposalLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemCode tradeI ermCode tradeI ermCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName sbcs standardCode makerCode description description description description description sbcs standardCode makerCode description description description sbcs standardCode description description sbcs standardCode description description sbcs standardCode description sbcs standardCode description description sbcs standardCode description description sbcs standardCode description sbcs staxExclusivePrice taxExclusivePrice
29 30 30 1 32 33 34 4 5 6 6 7 7 8 9 100 111 22 13 34 4 15 16 16 17 18 19 20 21 12 22 23 24 25 26	<b>区分</b> 商品明細情	135 274 273 275 276 276 276 276 277 277 9 9 99 9 96 227 393 87 7 7 88 88 88 89 127 23 31 32 24 41 42 43 208	税区分 税率  解品提案売価金額合計  納品提案原価金額合計  納品提案原価金額合計  納品提案原価金額合計  納品提案原価金額合計  納品提案の登台計  FILLER  取出行  「項目名  レコード区分 データ処理番号  納品提案行番号  出商信店商品組助コード  取引条件当一ド(GTINなど)取引条件・1のではどり取引条件・1のではである。  取引先型番積助  商品名を称  商品名を称  商品名を称  「第日・1のでは、1のでは、1のでは、1のでは、1のでは、1のでは、1のでは、1のでは、	<u> </u>	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文文字列 文文	1 3 3 10 10 10 7 4000 2 析数 1 8 8 8 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	558 559 562 592 592 1 1 2 1 1 3 1 1 6 3 3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	558 5611 5711 5811 5911 598 998 87 1000 終了 178 188 522 622 622 622 642 243 332 332 342 442 442 452 468	可	XMLでは数値型 整数部8桁、小数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 基数部6桁、小数部1桁 GRLF  備考 **  「D*  最大50文字 コードリスト一覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 整数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型 整数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型 整数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型 整数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型 整数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal  itemTotal   XMLタグ名  number[属性] proposalLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeI ermCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandNa
No 1 1 2 2 3 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 8 9 10 11 1 12 2 13 14 4 15 16 6 17 7 18 19 20 1 22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	<b>区分</b> 商品明細情	135 274 273 275 276 276 276 276 277 277 9 9 99 9 96 227 393 87 7 7 88 88 88 89 127 23 31 32 24 41 42 43 208	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価漁費稅金額合計 納品提案所 原理 取行 取行 取行 取引 原理 取引 原型 を の の の の の の の の の の の の の	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字	1 3 3 1 1 1 1 1 0 1 0 7 7 4 0 0 2 2 1 1 8 8 3 3 3 3 3 3 3 3 2 0 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0	558 559 562 592 592 1 1 2 1 1 3 1 1 6 3 3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	558 561 571 591 598 1000 終了 析数 1 9 12 15 18 38 52 62 76 116 216 241 243 243 253 322 332 422 442 444 452	可 O	XMLでは数値型	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal  itemTotal  xML95名  number[集性] proposalLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode brandName
No   1   2   33   34     1   2   3   3   4   4   5   5   6   6   7   7   8   9   10   11   12   13   3   14   15   16   7   7   18   18   19   19   20   21   22   23   24   25   26   27	<b>区分</b> 商品明細情	135 274 273 275 276 276 276 199 197 277 69 96 227 393 87 7 7 88 89 127 287 31 31 32 284 44 285 269 269 44 44	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価金額合計 計算を 計算を 加工・ド区分 データ処理番号 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字字列	1 3 3 10 40 40 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5588   5599   5622   5929   5939	558 5611 5711 581 591 598 998 87 1000 終了 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	可 O	XMLでは数値型  ※XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  基数部6桁、小数部1桁  GRLF  (編考  "D"  (編表	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal  itemTotal  XMLタグ名  number[属性] proposalLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemSubCode tradeIermCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName brandName description sbos standardCode makerCode description sbos standardCode makerCode description sbos standardCode makerCode taxEclusivePrice taxEclusivePrice taxExclusivePrice unitMultiple insertionQuantity
29 30 30 31 32 33 34 4 5 6 6 7 7 8 9 100 111 12 13 13 14 15 16 16 17 18 19 20 21 1 22 23 24 25 26	<b>区分</b> 商品明細情	135 274 273 275 276 276 276 199 197 277 69 96 227 393 87 7 7 88 89 127 287 31 31 32 284 44 285 269 269 44 44	税区分 税率  解品提案売価金額合計  納品提案原価金額合計  納品提案原価金額合計  納品提案原価金額合計  納品提案原価金額合計  納品提案の登台計  FILLER  取出行  「項目名  レコード区分 データ処理番号  納品提案行番号  出商信店商品組助コード  取引条件当一ド(GTINなど)取引条件・1のではどり取引条件・1のではである。  取引先型番積助  商品名を称  商品名を称  商品名を称  「第日・1のでは、1のでは、1のでは、1のでは、1のでは、1のでは、1のでは、1のでは、	<u> </u>	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文文字列 文文	1 3 3 10 10 10 7 4000 2 析数 1 8 8 8 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	558 559 562 592 592 1 1 2 1 1 3 1 1 6 3 3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	558 5611 5711 5811 5911 598 998 87 1000 終了 178 188 522 622 622 622 642 243 332 332 342 442 442 452 468	可 O	XMLでは数値型 を数部2桁、小数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 MMでは数値型 を数部6桁、小数部1桁 CRLF	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal  itemTotal   XMLタグ名  number[属性] proposalLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeI ermCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandNa
No 1 23 33 344 5 66 77 8 8 9 101 11 12 12 13 14 15 16 17 18 19 19 20 20 21 22 23 24 25 26 27	<b>区分</b> 商品明細情	MSG 項目番号 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案所価金額合計 にして で	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字字列	1 3 3 10 40 40 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5588   5599   5622   5929   5939	558 5611 5711 581 591 598 998 87 1000 終了 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	可 O	XMLでは数値型  ※MLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  基大50文字  コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1  最大20文字 コードリストー覧「9:共通サイズコード」参照 ※1  最大30文字  XMLでは数値型	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal  itemTotal  XMLタグ名  number[属性] proposalLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemSubCode tradeIermCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName brandName description sbos standardCode makerCode description sbos standardCode makerCode description sbos standardCode makerCode taxEclusivePrice taxEclusivePrice taxExclusivePrice unitMultiple insertionQuantity
29 300 31 32 33 34 45 66 77 88 8 9 10 111 115 166 167 171 188 199 20 21 22 23 32 24 25 26 27 28	<b>区分</b> 商品明細情	MSG 項目番号 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	税区分 税率 納品提案売価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価金額合計 納品提案原価金額合計 計算を 計算を 加工・ド区分 データ処理番号 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字	1 3 100 100 100 100 100 100 188 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	558 559 562 592 592 10 11 12 13 16 16 19 19 19 19 17 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	558 561 571 581 591 598 998 998 1000 終了 新数 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	可 O	XMLでは数値型 を数部2桁、小数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 MMでは数値型 を数部6桁、小数部1桁 CRLF	taxTypeCode taxRate sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal  itemTotal  xMLタグ名  number[属性] proposalLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode tradeTermCode tradeTermCode tradeTermCode brandName boss standardCode makerCode description description sbos standardCode makerCode description description sbos tandardCode taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxInclusivePrice unitMultiple insertinGuantity quantity

- 【固定長からXMLへの変換時】
  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「Ax」(に、数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備考欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない、タグを出現させない、場合は、ALL空白をセットしてください。
  ・ 備き欄に「AMLでは多に、AMLでは自じのがセットされたタグが出りされます。
  ・ 任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・ 備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリストー覧を参照してください。

## 搬入依頼 レコード構成

流通BMS 百貨店 搬入依頼メッセージ レコード構成

■搬入依頼メッセージ XMLの構造

 メッセージへッダ

 搬入依頼リスト1

 伝票単位情報1-1

 商品明細情報1-1-2

 商品明細情報1-1-3

 伝票単位情報1-2

 商品明細情報1-2-1

 搬入依頼リスト2

 伝票単位情報2-1

 商品明細情報2-1-1

 商品明細情報2-1-2

■搬入依頼メッセージ CSVの構造

メッセージヘッダ	搬入依頼リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-1
メッセージヘッダ	搬入依頼リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-2
メッセージヘッダ	搬入依頼リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-3
メッセージヘッダ	搬入依頼リスト1	伝票単位情報1-2	商品明細情報1-2-1
メッセージヘッダ	搬入依頼リスト2	伝票単位情報2-1	商品明細情報2-1-1
メッセージヘッダ	搬入依頼リスト2	伝票単位情報2-1	商品明細情報2-1-2

- ・商品明細情報一つとCSVの一行が対応する。
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

・ CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数値型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

・ 各フォーマットの文字コードは以下の通り。

XML : UTF-8

CSV : Shift-JIS(MS932) 固定長 : Shift-JIS(MS932) ■搬入依頼メッセージ 固定長の構造

メッセージヘッダ	
搬入依頼リスト1	
伝票単位情報1-1	)
商品明細情報1-1-1	\
商品明細情報1-1-2	▶1帳票
商品明細情報1-1-3	J
伝票単位情報1-2	
商品明細情報1-2-1	
搬入依頼リスト2	
伝票単位情報2-1	
商品明細情報2-1-1	
商品明細情報2-1-2	
1000 (\$4)	

- 1000バイト
- メッセージへッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・ 伝票単位情報レコードーつと商品明細情報レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- レコード単位でCRLFによる改行が入る。



流通BMS 百貨店 搬入依頼メッセージ CSVファイルレイアウト

lo 区分4		項目名	必須 項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
2	1	送信者ID 送信者ID発行元	0	文字列 文字列	1	20 4		"GLN" or "CODE"	sh:Identifier Authority[属性]
3		受信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
4	4	受信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN" or "CODE"	Authority[属性]
¥								CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	
5 ヤ		バージョン	0	文字列	0	1			sh:TypeVersion
5 6 7		インスタンスID メッセージ種	00	文字列 文字列	1	80 45		//Consignment Order/固定	sh:InstanceIdentifier sh:Type
8 グ		作成日時	ŏ	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
9,	9	テスト区分ID		文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10 11		最終送信先ID メッセージ識別ID	0	文字列 文字列	0	20 80			sh:Scope uniqueCreatorIdentification
12	12	送信者ステーションアドレス	Ĭ	文字列	0	8			senderStationAddress
13 14		最終受信者ステーションアドレス 直接受信者ステーションアドレス	-	文字列 文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress immediateReceiverStationAddress
15		取引数		数値	0	7			numberOfTradingDocuments
16	223	百貨店企業GLN	0	文字列	1	13			gln
 17 18 リス	369	百貨店企業コード 百貨店企業名	-	文字列 文字列	0	30	0	  最大30文字	code name
19 く依	k 61	仕入企業GLN	0	文字列	1	13	)	放入000人 ]	gln
20   頼	370	仕入企業コード		文字列	0	6		B-100-2-2	code
21		性入企業名 発注伝票番号	0	文字列 文字列	0	30 13	0	最大30文字 	name orderTradeNumber
22 23 24		発注集約管理番号		文字列	Ö	13			aggregationOrderNumber
24		<u>仕入伝票番号</u>		文字列	0	13			purchaseTradeNumber
25 26		出荷伝票番号 販売場所コード	1	文字列 文字列	0	13 10	<del>                                     </del>		shippingTradeNumber sellingLocationCode
26 27	230	品別番号		文字列	1	10			buyerCategoryNumber
28 29		仕入区分 仕入区公名称	0	文字列	0	2		コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字	buyingClassificationCode buyingClassificationName
30		仕入区分名称 発注日	0	文字列 文字列	8	10 8	0	最大10文字  日付:YYYYMMDD	buyingClassificationName orderDate
31	166	納入指定日	Ĭ	文字列	0	8		日付:YYYYMMDD	deliveryRequestDate
32 33		店出予定日 発注形態	-	文字列 文字列	0	8		日付:YYYYMMDD コードリスト一覧 「42:発注形態」参照 ※1	displayDate orderPatternCode
		発注メモ		文字列	0	60	0	最大60文字	orderNote
34 35	62	仕入企業事業所GLN	0	文字列	1	13			gln
36 37		仕入企業事業所コード 販売場所区分	-	文字列 文字列	0	8		  コードリスト一覧 「30:販売場所区分」参照 ※1	code sellingLocationTypeCode
38	156	店出場所コード		文字列	0	13		3 十万八 克·00. 从无锡历世为19 M 不	locationCode
39 伝		店出場所名		文字列	0	30		最大30文字	locationName
55 40 第 41		売場名 代行ASN	+	文字列 文字列	0	30 2	0	最大30文字 □ □ードリスト一覧 「32:代行ASN」参照 ※1	floorName asnAgentCode
42 7	5	ASN作成者指示		文字列	0	1		コードリスト一覧「4:ASN作成者指示」参照 ※1	asnDictateCode
14 情		納入形態 値札発行区分	-	文字列 文字列	0	1		コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧 「24:値札発行区分」参照 ※1	packagingTypeCode priceTagUseCode
45 <sup>+1X</sup>		值札方法 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	1	文字列	0	2		コードリスト 覧 (24: 値代先行 区グ) 参照 ※1 コードリスト一覧 「25:値札方法」参照 ※1	priceTagOseCode priceTagMethodCode
46	35	直接納品先GLN	0	文字列	1	13			gln
47 48		直接納品場所名 納入先GLN	0	文字列 文字列	0	30 13	0	最大30文字	name gln
49		納入先名称		文字列	0	30	0	最大30文字	name
50	255	商品出荷元GLN	Δ1	文字列	0	13			gln
51 52	210	商品出荷元コード 発注担当者コード	1	文字列 文字列	0	8 13			code code
52 53	211	発注担当者名		文字列	0	15	0	最大15文字	name
5 <u>4</u> 55		発注担当電話番号 発注承認者コード	_	文字列 文字列	0	10 13			dialNumber approverCode
56		税区分	0	文字列	1	1		コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1	taxTypeCode
57	135	税率	0	数值	1	4		整数部2桁、小数部1桁	taxRate
58 59		検品条件   発注伝票売価金額合計	0	文字列 数値	0	10		コードリスト一覧 「12:検品条件」参照 ※1	provisoCode sellingPriceTotal
60	214	発注伝票原価金額合計	ŏ	数値	1	10			netPriceTotal
61		発注伝票原価消費税金額合計	0	数値	1	10		東ケ米ト立りと 1/1、米ト立り・4/2	taxTotal
62 63	218	発注伝票発注数量合計 データ処理番号	0	数値 文字列	1	8		整数部6桁、小数部1桁	itemTotal number[属性]
64	216	発注伝票行番号	ŏ	文字列	1	3			orderLineNumber
65	69	仕入伝票行番号	+	文字列	0	3			purchaseLineNumber
66 67		出荷伝票行番号 百貨店商品コード	1	文字列 文字列	0	3 20	<del>                                     </del>		shippingLineNumber buyerItemCode
68	393	百貨店商品補助コード		文字列	0	14			buyerItemSubCode
69 70	87	取引条件コード 商品コード(GTINなど)		文字列 文字列	0	10			tradeTermCode
71		商品コート(GTINなど) 取引先型番	1	文字列	0	14 30	<del>                                     </del>		tradeItemCode supplierItemCode
12	89	取引先型番補助		文字列	0	10			supplierItemSubCode
72 73 74		商品名称 商品名称	-	文字列 文字列	0	50 25	0	<u>最大50文字</u>	brandName brandName_sbcs
75 🗻		商品名称半角カナ  標準カラーコード	1 -	文字列	0	25		  コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
[四]	23	メーカーカラーコード		文字列	0	10	_		makerCode
70 71		カラー名称カラー名称半角カナ	1	文字列 文字列	0	20 20	0	<u>最大20文字</u>	description description_sbcs
79 細		ガラー名	+	文字列	0	9		  コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode
1 80 報	24	メーカーサイズコード		文字列	0	10	_		makerCode
31	205	サイズ名称 サイズ名称半角カナ	+	文字列 文字列	0	30 30	0	最大30文字	description description_sbcs
82 83 84 85	147	サイス名が手角カナ 値札種別		文字列	0	5		コードリスト一覧 「23:値札種別」参照 ※1	priceTagFormCode
34	269	小売指示売単価税抜		数値	0	10			taxExclusivePrice
30		小売指示売単価税込 マークダウン後売単価税抜	1 -	数値 数値	0	10			taxInclusivePrice taxExclusivePrice
361	258	マークダウン後売単価税込		数值	0	10			taxInclusivePrice
86 87	44	原単価税抜 原単価税込		数值	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
88		UC EI MIRUA	1	数值	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
88 89	43		0	数值	1			【整数部6杯、小数部1杯	lguantity
88	43 207 208	京主 単位を 発注数量 発注単位数 発注単位入数	Ο Δ2	数値 数値 数値	0 0	8 6 4		整数部6桁、小数部1桁	quantity unitMultiple insertionQuantity

- 【CSVからXMLへの変換時】
  ・必須項目欄にOが付いていない項目は、CSVデータの時点で値なしだった場合、XMLデータに変換した際にはタグ自体が出現しません。 値をセットしたくない場合(XMLタグを発生させたくない場合)は、CSVデータに変換した際には空白もセットしないでください。 項目によっては空白などの値があるとXMLスキーマのチェックでエラーとなることがあります。 ・必須項目欄に「△又(x、数字)とあるものは、条件付き必須項目です。 条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲んでください。数値項目は囲まないでください。 例が「senderID\*、「GLN\*、……」10、20080401\*、…… ・全項目がブレークキーとなります。 ー項目でも前行と異なる値が出現した場合、XMLでは次のループにマッピングされます。

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID","GLN",・・・・・・,100,"20080401",・・・・・・
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

# 流通BMS 百貨店 搬入依頼メッセージ 固定長ファイルレイアウト

No	レコード	MSG	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
1	区分名	項目番号	レコード区分	項目		11	桁数	桁数	可	"A"	
2		1	送信者ID	ŏ		20	2	21		A	sh:Identifier
3		2	送信者ID発行元	ŏ		4	22	25		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
4			受信者ID		文字列	20	26	45			sh:Identifier
5		4	受信者ID発行元	0	文字列	4	46	49		"GLN" or "CODE"	Authority[属性]
	メ	_	.* **->		수송된					"2"固定 固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	1 T V :
6	ッ	6	バージョン インスタンスID	0	文字列 文字列	80	50 51	50 130		回正長→XML変換の除は、項目が至じも 2 かセットされる	sh:TypeVersion sh:InstanceIdentifier
8	セー		メッセージ種	18	文字列	45		175		"Consignment_Order"固定	sh:Type
9			作成日時			14		189		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
10	ジヘ		テスト区分ID		文字列	1	190	190		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
11	ッ	10	最終送信先ID		文字列	20	191	210			sh:Scope
12	ダ	11	メッセージ識別ID	0	文字列	80		290			uniqueCreatorIdentification
13	,	12	送信者ステーションアドレス	+	文字列	8	291	298			senderStationAddress
14 15		13	最終受信者ステーションアドレス 直接受信者ステーションアドレス	+-	文字列 文字列	8	307	306 314			ultimateReceiverStationAddress immediateReceiverStationAddress
16		15	取引数	+-	文字列	7		321		XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
17		10	FILLER		文字列	677	322	998		AMEでは数値上	number of mading boduments
18			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
				1 5 4			DD / /				
No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須 項目	属性	桁数	開始析数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	止 が 右	坝口留写	レコード区分	<b>項目</b>		- 1	1 1	竹致 1	нј	″B″	
2	16n	223	百貨店企業GLN	ŏ	文字列	13	2	14			gln
3	搬入	369	百貨店企業GLN 百貨店企業コード	Ĭ	文字列 文字列	3	15	17			code
4	依	224	百貨店企業名		文字列 文字列	60	18	77	0	最大30文字	name
5	頼	61	仕入企業GLN	0	文字列	13	78	90			gln
6	ij	370	仕入企業コード 仕入企業名	4—	文字列 文字列	6	91	96	$\vdash$	日本00本中	code
/	ス	63	<b>仕人企業名</b>	_		60	97	156	0	最大30文字	name
8	-		FILLER		文字列	842	157	998			
9			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
			19011		X 171		000	1000			
No	レコード	MSG	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角	備者	XMLタグ名
1	区分名	項目番号		項目		11	桁数	桁数	可		,,
1		210	レコード区分 発注伝票番号	0	文字列 文字列	13	1	14		″C″	orderTradeNumber
3		206	充注仏宗留 5 発注集約管理番号	$\perp$	文字列	13	15	27			aggregationOrderNumber
4		70	仕入伝票番号	1	文字列	13	28	40			purchaseTradeNumber
5		97	出荷伝票番号		文字列	13	41	53			shippingTradeNumber
6		392	販売場所コード		文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	10	54	63			sellingLocationCode
7		230	品別番号	0	文字列	10	64	73		10.1-1	buyerCategoryNumber
8			仕入区分 4.3.5.0.6.15	0	文字列	2	74	75		コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
10		220	仕入区分名称 発注日	0	文字列	20	76 96	95 103	0	最大10文字 日付:YYYYMMDD	buyingClassificationName orderDate
11		166		+	文字列 文字列	8	104	111		日付:YYYYMMDD	deliveryRequestDate
12		252	店出予定日		文字列	8	112	119		日付:YYYYMMDD	displayDate
13			発注形態							コードリスト一覧 「42:発注形態」参照 ※1	
14		203	発注メモ		文字列	2	120	121		コードリスト 見 「42.先注形態」参照 次 [	orderPatternCode
15 16					文字列	120	122	241	0	最大60文字	orderNote
17		62	仕入企業事業所GLN	0	文字列 文字列	120 13	122 242	241 254	0	最大60文字	orderNote gln
18		371	仕入企業事業所GLN 仕入企業事業所コード	0	文字列 文字列 文字列	120	122 242 255	241 254 262	0	最大60文字	orderNote gln code
		371 222	仕入企業事業所GLN 仕入企業事業所コード 販売場所区分	0	文字列 文字列 文字列 文字列	120 13 8	122 242 255 263	241 254 262 263	0	コーナッスド 見 **44.元.在ルル・19 照 ※1 最大60文字 コードリストー覧 「30:販売場所区分」参照 ※1	orderNote gln
19		371 222 156 157	仕入企業事業所GLN 仕入企業事業所コード 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名	0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	120 13 8 1 13 60	122 242 255 263 264 277	241 254 262 263 276 336	0	最大60文字 コードリスト一覧「30:販売場所区分」参照 ※1 最大30文字	orderNote gln code sellingLocationTypeCode
19 20		371 222 156 157 200	仕入企業事業所GLN 仕入企業事業所コード 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名	0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	120 13 8 1	122 242 255 263 264 277 337	241 254 262 263 276 336 396	0	最大60文字 コードリスト一覧「30:販売場所区分」参照 ※1 最大30文字 最大30文字	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationCode locationName floorName
19 20 21	伝	371 222 156 157 200 140	仕入企業事業所GLN 仕入企業事業所コード 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代行ASN	0	文字列 文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字列	120 13 8 1 13 60	122 242 255 263 264 277 337 397	241 254 262 263 276 336 396 398	0	最大60文字 コードリストー覧「30:販売場所区分」参照 ※1 最大30文字 最大30文字 コードリストー覧「32:代行ASN」参照 ※1	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationCode locationName floorName asnAgentCode
19 20 21	伝票	371 222 156 157 200 140	性人企業事業所GLN 性人企業事業所コード 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代行ASN ASN作成者指示	0	文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字列	120 13 8 1 13 60	122 242 255 263 264 277 337 397 399	241 254 262 263 276 336 396 398 399	0	最大60文字 コードリスト一覧「30:販売場所区分」参照 ※1 最大30文字 最大30文字 コードリスト一覧「32:代行ASN/参照 ※1 コードリスト一覧「4:ASN作成者指示」参照 ※1	orderNote gln code sellingLocationTypeCode locationCode locationName floorName anAgentCode asnDictateCode
19 20 21	票単	371 222 156 157 200 140 5	位入企業事業所GLN 住入企業事業所コード 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代行ASN ASN作成者指示 級入 Nite		文字列文文字列文文字字列文文字字列文字字字列列列列列列列列列列列列列列列列列列	120 13 8 1 13 60	122 242 255 263 264 277 337 397 399 400	241 254 262 263 276 336 398 399 401	0	最大60文字  コードリストー覧「30:販売場所区分」参照 ※1 最大30文字 最大30文字 コードリストー覧「32:代行ASN」参照 ※1 コードリストー覧「4:ASN作成者指示」参照 ※1 コードリストー覧「22:林乃永彫画・参照 ※1	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationCode locationName floorName asnAgentCode asnDictateCode packagingTypeCode
19 20 21	票 単 位	371 222 156 157 200 140 5 165	仕入企業事業所GLN 仕入企業事業所コード 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代行ASN ASN作成者指示 納入形態 値 礼勢行区分		文字列文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	120 13 8 1 13 60	122 242 255 263 264 277 337 397 399 400 402	241 254 262 263 276 336 396 398 399 401 402	0	最大60文字  コードリストー覧「30:販売場所区分」参照 ※1  最大30文字 最大730文字 ヨードリストー覧「32:代行ASN」参照 ※1 コードリストー覧「4:ASN作成者指示」参照 ※1 コードリストー覧「72:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「72:前人形態」参照 ※1	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationCode locationName floorName sanAgenCode asnDictateCode packagingTypeCode priceTagUseCode
19 20 21	票単	371 222 156 157 200 140 5 165 148	仕入企業事業所GLN 仕入企業事業所コード 販売場所区分 店出場所コード 売場名 代行ASN ASV作成者指示 納入形態 値礼方法 他 175分 他 175 他	0	文字字文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	120 13 8 1 13 60	122 242 255 263 264 277 337 397 399 400	241 254 262 263 276 336 398 399 401	0	最大60文字  コードリストー覧「30:販売場所区分」参照 ※1 最大30文字 最大30文字 コードリストー覧「32:代行ASN」参照 ※1 コードリストー覧「4:ASN作成者指示」参照 ※1 コードリストー覧「22:林乃永彫画・参照 ※1	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationCode locationName floorName asnAgentCode asnDictateCode packagingTypeCode
19 20 21	票 単 位 情	371 222 156 157 200 140 5 165 148 149 35	世入企業事業所GLN 世入企業事業所コード 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代行ASN ASN作成者指示 納入形態 値扎発行区分 値札方法 直接納品先GLN 直接納品場所名	0	文字字文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1200 133 88 11 133 600 22 11 22 13 600	122 242 255 263 264 277 337 397 399 400 402 403 405	241 254 262 263 276 336 396 398 401 402 404 417 477	00	最大60文字  コードリストー覧「30:販売場所区分」参照 ※1  最大30文字 最大730文字 ヨードリストー覧「32:代行ASN」参照 ※1 コードリストー覧「4:ASN作成者指示」参照 ※1 コードリストー覧「72:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「72:前人形態」参照 ※1	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationCode locationName floorName asnAgentCode asnDictateCode packagingTypeCode priceTagMethodCode
19 20 21 22 23 24 25 26 27	票 単 位 情	371 222 156 157 200 140 5 165 148 149 35 36	仕入企業事業所GLN 仕入企業事業所コード 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代行ASN ASW作成者指示 納入形態 値札を行区分 値札方法 直接納品場所名 輸入をGLN	0	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	120 133 8 1 133 600 2 1 1 2 2 1 1 3 6 0 1 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	122 242 255 263 264 277 337 397 399 400 402 403 405 418	241 254 262 263 276 336 398 398 401 402 404 417 477 490	00	最大60文字  コードリスト一覧「30:販売場所区分」参照 ※1 最大30文字 最大30文字 コードリスト一覧「32:代行ASN」参照 ※1 コードリスト一覧「4:ASN作成者指示」参照 ※1 コードリストー覧「72:納入影理・参照 ※1 コードリストー覧「72:納入影理・参照 ※1 コードリストー覧「72:納入影理・参照 ※1 コードリストー覧「72:統入表」を照 ※1 コードリストー覧「72:統入表」を照 ※1	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationCode locationName floorName asnAgentCode asnDictateCode priceTagUseCode priceTagUseCode gin name
19 20 21 22 23 24 25 26 27	票 単 位 情	371 222 156 157 200 140 5 165 148 149 35 36 167	仕入企業事業所GLN 仕入企業事業所コード 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代行ASN ASN作成者指示 納入形態 値札発行区分 値札力方法 直接納品先GLN 直接納品場所名 納入たGLN	0	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	120 13 8 11 13 60 60 2 1 1 2 2 1 3 60 60 1 1 1 3 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	122 242 255 263 264 277 337 397 399 400 402 403 405 418 478	241 254 262 263 276 336 398 399 401 404 417 477 490 550	00	最大60文字  コードリストー覧「30:販売場所区分」参照 ※1 最大30文字 最大30文字 コードリストー覧「32:代行ASNJ参照 ※1 コードリストー覧「4:ASN作成者指示」参照 ※1 コードリストー覧「22:林乃永彫』参照 ※1 コードリストー覧「22:林乃永彫』参照 ※1 コードリストー覧「24:値礼発行区分]参照 ※1	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationCode locationName floorName sanAgentCode asnDictateCode packagingTypeCode priceTagWetDode gin name gin name
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	票 単 位 情	371 222 156 157 200 140 5 165 148 149 35 36 167	世入企業事業所GLN 性入企業事業所コード 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代行ASN ASN作成者指示 納入形態 値札券行区分 値札方法 直接納品先GLN 直接納品場所名 納入先GLN 納入先GLN 納入先GLN 納入先GLN 納入先GLN 納入先GLN 納入先GLN 納入先GLN 納入先GLN 納入先GLN	0	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	120 133 8 1 133 600 2 1 1 2 2 1 1 3 6 0 1 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	122 242 255 263 264 277 337 397 399 400 402 403 405 418 478 491 551	241 254 262 263 276 396 398 399 401 402 404 417 477 477 490 550	00	最大60文字  コードリスト一覧「30:販売場所区分」参照 ※1 最大30文字 最大30文字 コードリスト一覧「32:代行ASN」参照 ※1 コードリスト一覧「4:ASN作成者指示」参照 ※1 コードリストー覧「72:納入影理・参照 ※1 コードリストー覧「72:納入影理・参照 ※1 コードリストー覧「72:納入影理・参照 ※1 コードリストー覧「72:統入表」を照 ※1 コードリストー覧「72:統入表」を照 ※1	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationCode locationName floorName asnAgentCode asnDictateCode priceTagUseCode priceTagUseCode gin name gin name
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	票 単 位 情	371 222 156 157 200 140 5 165 148 149 35 36 167 168 255	世入企業事業所GLN 世入企業事業所GLN 世入企業事業所コード 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代行ASN ASN作成者指示 納入形態 瞳れ発行区分 値も大方法 直接納品場所名 納入先GLN 納入先GLN 納入先GLN 商品出荷元GLN 商品出荷元GLN 商品田荷元コード	0	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	120 133 8 11 133 600 600 2 11 2 2 13 600 600 133 8	122 242 255 263 264 277 337 397 399 400 402 403 403 404 405 418 478 491 551	241 254 262 263 276 336 398 399 401 402 404 417 477 477 477 550 563	00	最大60文字  コードリスト一覧「30:販売場所区分」参照 ※1 最大30文字 最大30文字 コードリスト一覧「32:代行ASN」参照 ※1 コードリスト一覧「4:ASN作成者指示」参照 ※1 コードリストー覧「72:納入影理・参照 ※1 コードリストー覧「72:納入影理・参照 ※1 コードリストー覧「72:納入影理・参照 ※1 コードリストー覧「72:統入表」を照 ※1 コードリストー覧「72:統入表」を照 ※1	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationCode locationName floorName asnAgentCode asnDictateCode priceTagMethodCode gin name gin code
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	票 単 位 情	371/1 2222 252 200 140 5 1655 1655 1488 355 366 366 167 167 168 255	世入企業事業所GLN 世入企業事業所GLN 世入企業事業所コード 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代名N ASN作成名 ASN作成名 ASN作及分 值扎券行区分 值扎方法 直接納品先GLN 直接納品先GLN 直接納品場所名 納入先GLN 納入先GLN 商品出荷元コード 奏注担当者コード	0	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	120 13 8 1 1 13 60 60 2 1 1 2 2 1 3 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	122 242 255 263 264 277 337 399 400 402 403 405 418 478 478 491 551 564 572	241 254 262 263 376 398 399 401 402 404 417 477 490 550 563 571 584		最大60文字  コードリスト一覧「30:販売場所区分」参照 ※1  最大30文字 最大30文字 コードリスト一覧「32:代行ASN/参照 ※1 コードリスト一覧「41:ASN作成者指元」参照 ※1 コードリスト一覧「27:納入形態・参照 ※1 コードリストー覧「24:値札発行区分」参照 ※1 コードリストー覧「25:値札方法」参照 ※1 コードリストー覧「25:値札方法」参照 ※1	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationOode locationName floorName asnAgentCode packagingTypeCode priceTagUseCode priceTagUseCode gin name gin name gin code code
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	票 単 位 情	371/1 371/1	世入企業事業所GLN 仕入企業事業所GLN 性入企業事業所コード 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代行ASN ASN作成者指示 納入形態 値れ発行区分 値も大方法 直接納品場所名 納入先度IN 納入先名称 商品出荷元GLN 商品出荷元コード 発注担当者コード 発注担当者コード	Ο Ο Δ1 1	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1200 133 8 11 133 600 600 2 2 11 2 2 13 600 133 600 133 83 300	122 242 255 263 264 277 337 397 399 400 402 403 405 418 478 491 551 554 572	241 254 262 263 276 336 398 399 401 402 404 417 477 477 477 550 563		最大60文字  コードリスト一覧「30:販売場所区分」参照 ※1 最大30文字 最大30文字 コードリスト一覧「32:代行ASN」参照 ※1 コードリスト一覧「4:ASN作成者指示」参照 ※1 コードリストー覧「72:納入影理・参照 ※1 コードリストー覧「72:納入影理・参照 ※1 コードリストー覧「72:納入影理・参照 ※1 コードリストー覧「72:統入表」を照 ※1 コードリストー覧「72:統入表」を照 ※1	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationCode locationName floorName asnAgentCode asnDictateCode priceTagMethodCode gin name gin code
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	票 単 位 情	371/1 371/1	世入企業事業所GLN せ入企業事業所GLN せ入企業事業所コード 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代行ASN ASN作成者指示 納入形態 値札発行区分 値札力法 直接納品先GLN 直接納品場所名 納入たGLN 納入たGLN 納入たGLN 防島出荷元GLN 防島出荷元コード 発注担当者名	Ο Ο Δ1 1	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	120 13 8 1 1 13 60 60 2 1 1 2 2 1 3 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	122 242 255 263 264 277 337 397 399 400 402 403 405 418 478 491 551 554 572	241 254 262 263 276 336 396 398 401 402 404 417 477 490 550 563 571 584 614		最大60文字  コードリストー覧「30:販売場所区分」参照 ※1  最大30文字  最大30文字 コードリストー覧「32:代行ASN」参照 ※1 コードリストー覧「32:代行ASN」参照 ※1 コードリストー覧「72:納入形態・参照 ※1 コードリストー覧「72:納入形態・参照 ※1 コードリストー覧「72:値札発行区分」参照 ※1 コードリストー覧「25:値札方法」参照 ※1 最大30文字 最大30文字	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationCode locationName floorName asnAgentCode asnDictateCode priceTagUseCode priceTagUseCode gin name gin name gin name gin code code
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	票 単 位 情	371/1 371/1	世入企業事業所GLN 世入企業事業所GLN 世入企業事業所コード 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代行ASN ASN作成者指示 納入形態 恒礼発行区分 値札方法 直接納品先GLN 直接納品先GLN 直接納品先GLN 直接納品表GLN 商品出荷元GLN 商品出荷元GLN 商品出荷元コード 発注担当者コード 発注担当電話番号	Ο Ο Δ1 1	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	120 133 8 8 1 1 133 600 600 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 600 600 133 600 600 133 600 600 133 600 600 600 600 600 600 600 6	122 242 255 263 264 277 337 397 399 400 402 405 418 478 491 551 564 572 585 615	241 254 262 263 376 336 398 398 401 402 404 417 477 490 550 563 571 584 614 624		最大60文字  コードリスト一覧「30:販売場所区分」参照 ※1 最大30文字 コードリスト一覧「32:代行ASNJ参照 ※1 コードリストー覧「4: ASN作成者指示」参照 ※1 コードリストー覧「25: MAN 影 1 参照 ※1 コードリストー覧「25: 値札方法」参照 ※1 コードリストー覧「25: 値札方法」参照 ※1 コードリストー覧「25: 値札方法」参照 ※1 最大30文字 最大30文字  最大15文字 コードリストー覧「19: 税区分」参照 ※1	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationCode locationName floorName sanAgentCode asnDictateCode priceTagMethodCode gin name gin name gin code code code locationName locationNam
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	票 単 位 情	3711 2222 1566 1577 2000 1400 5 1481 1491 353 355 255 210 211 212 222 253	世入企業事業所GLN 世入企業事業所GLN 世入企業事業所コード 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代行ASN ASN作成者指示 納入形態 値札発行区分 値札方法 直接納品先GLN 直接納品先GLN 直接納品先研不 納入充GLN 動品出荷元GLN 商品出荷元GLN 商品出荷元コード 免注担当者コード 免注担当者コード 免注担当電話番号 発注承認者コード 税区分	Ο Ο Δ1 1	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	120 133 8 8 1 1 133 600 600 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 600 600 133 600 600 133 600 600 133 600 600 600 600 600 600 600 6	122 242 255 263 264 277 337 397 400 402 403 405 405 405 551 564 572 585 615 625 638	241 254 263 276 336 398 399 401 402 407 417 477 490 550 563 571 584 614 624 637 638		最大60文字  コードリストー覧「30:販売場所区分」参照 ※1 最大30文字 最大30文字 コードリストー覧「32:代行ASN)参照 ※1 コードリストー覧「4:ASN作成者指示」参照 ※1 コードリストー覧「21:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「24:値札発行区分」参照 ※1 コードリストー覧「25:値札方法」参照 ※1 最大30文字 最大30文字  最大15文字 コードリストー覧「19:税区分」参照 ※1	orderNote gin code sollingLocationTypeCode locationGode locationName floorName asnAgentGode asnDictateCode packagingTypeCode priceTagUseCode priceTagUseCode gin name gin name dilnumber approverCode taxTypeCode
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	票 単 位 情	371/1 371/1	世入企業事業所GLN 世入企業事業所GLN 世入企業事業所コード 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代行ASN ASN作成者指示 納入形態 健札発行区分 僅札予方法 直接納品場所名 納入先医IN 納入先名称 商品出荷元GLN 納入先名称 商品出荷元コード 発注担当者コード 発注担当者名 発注担当電話者号 発注承認者コード 税区分	Ο Ο Ο Δ1 1	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	120 133 8 8 1 1 133 600 600 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 600 600 133 600 600 133 600 600 133 600 600 600 600 600 600 600 6	122 242 255 263 264 277 337 397 400 402 403 405 418 478 491 551 564 572 625 638	241 254 262 263 276 336 398 399 401 402 404 417 490 550 550 551 584 614 637 638	000	最大60文字  コードリスト一覧「30:販売場所区分」参照 ※1  最大30文字 コードリスト一覧「32:代行ASNJ参照 ※1 コードリストー覧「732:代行ASNJ参照 ※1 コードリストー覧「732:代行ASNJ参照 ※1 コードリストー覧「72:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「72:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「72:植札充法」参照 ※1 コードリストー覧「72:植札充法」参照 ※1 最大30文字 最大30文字  最大15文字 コードリストー覧「19:税区分」参照 ※1  メ1 スの文字	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationCode locationName floorName asnAgentCode asnDictateCode priceTagUseCode priceTagUseCode priceTagUseCode gin name gin code code code dialNumber asproverCode taxTypeCode taxRate
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	票 単 位 情	3711 2222 1566 1577 2000 1400 15 1555 1488 1499 1657 1677 1678 255 255 210 211 211 212 213 33 33 34 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	世入企業事業所GLN 世入企業事業所GLN 世入企業事業所コード 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代行ASN ASN作成者指示 納入形態 値札発行区分 値札力法 直接納品先GLN 直接納品先GLN 直接納品場所石 納入在GLN 納入在GLN 納入在GLN 納入在GLN 病品出荷元GLN 商品出荷元GLN 商品出荷元GLN 商品出荷元GLN 商品出荷元GLN 有品で表現る 第人を日本	Ο Ο Ο Δ1 1	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	120 133 8 1 1 133 600 600 2 2 1 1 2 2 1 1 3 3 3 0 0 0 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	122 242 255 263 264 277 337 399 400 402 403 405 418 478 491 551 564 572 585 615 625 638 639 642	2411 2544 262 262 263 3366 398 399 401 402 404 4177 490 550 563 571 584 614 624 637 638 638 641 643	000	最大60文字  コードリスト一覧「30:販売場所区分」参照 ※1  最大30文字 コードリスト一覧「32:代行ASNJ参照 ※1 コードリストー覧「732:代行ASNJ参照 ※1 コードリストー覧「732:代行ASNJ参照 ※1 コードリストー覧「72:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「72:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「72:植札充法」参照 ※1 コードリストー覧「72:植札充法」参照 ※1 最大30文字 最大30文字  最大15文字 コードリストー覧「19:税区分」参照 ※1  メ1 スの文字	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationGode locationName floorName asnAgentCode packagingTypeCode priceTagUseCode priceTagUseCode priceTagUseCode gin name gin code dialNumber approverCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate taxRate tasellingtone taxTypeCode taxRate tasellingtone taxTypeCode taxRate taxBate taxIngtone tax
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 30 31 32 33 34 35 36	票 単 位 情	371/1 371/1	世入企業事業所GLN 世入企業事業所GLN 世入企業事業所一ド 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代行ASN ASN作成者指示 納入形態 個礼発行区分 値見検納品場所名 動入先ほN 納入先名称 商品出荷元はN 商品出荷元コード 発注担当電話番号 発注担当電話番号 発注担当電話番号 発注現当電話番号	Ο Ο Ο Δ1 1	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	120 133 8 8 1 1 133 600 600 2 2 1 1 1 2 2 2 1 1 1 3 3 3 300 100 101 103 103 103 103 103 103 10	122 242 255 263 264 277 337 399 400 402 403 405 551 561 572 585 615 625 638 639 642 644	2411 2544 2622 2633 3366 3988 3999 401 402 404 417 477 490 550 563 571 614 624 637 638	000	最大60文字	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationCode locationName floorName asnAgentCode asnDictateCode priceTagUseCode gin name gin name dialNumber approverCode taxRate provisoOde sellingPriceTotal
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	票 単 位 情	3711 371 371 371 371 371 371 371 371 371	世入企業事業所GLN 世入企業事業所GLN 世入企業事業所コード 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代行ASN ASN作成者指示 納入形態 値札発行区分 値札方法 直接納品先GLN 直接納品場所名 動外人先GLN 納入たGLN 納入死GLN 前島出尚市元GLN 前島出尚市元GLN 前島出尚市元GLN  発注担当者コード 発注担当者コード 発注担当者店 発注を認着コード 発注担当電話番号 発注不認者 地位  ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	120 133 8 1 1 133 600 600 2 2 1 1 2 2 1 1 3 3 3 0 0 0 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	122 242 255 263 264 277 397 399 400 402 403 405 418 478 491 551 564 572 638 649 644 644 654	2411 2544 2622 2633 3366 3388 3999 4011 4022 4177 4777 5500 5511 5844 6337 6433 6433 6433 6633	000	最大60文字  コードリスト一覧「30:販売場所区分」参照 ※1 最大30文字 コードリスト一覧「32:代行ASNJ参照 ※1 コードリスト一覧「732:代行ASNJ参照 ※1 コードリスト一覧「732:代行ASNJ参照 ※1 コードリストー覧「732:状形態」参照 ※1 コードリストー覧「725:施札免行区分)参照 ※1 コードリストー覧「725:施札方法」参照 ※1 最大30文字 最大30文字 最大15文字 コードリスト一覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2代、数節1桁 コードリスト一覧「12:検品条件」参照 ※1 XMLでは数値型	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationCode locationName floorName asnAgentCode asnDictateCode priceTagUseCode priceTagWetCode gin name gin code code code code taxYpeCode taxRate provisoCode sellingPriceTotal
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36	票 単 位 情	3711 371 371 371 371 371 371 371 371 371	世入企業事業所GLN 世入企業事業所GLN 世入企業事業所可一ド 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代行ASN ASN作成者指示 納入形態 値札発行区分 値も方法 直接納品場所名 輸入人をLN 納入人をLN 納入人をLN 納入人をLN 動物人先のLN 動協力の元コード 奏注担当者コード 奏注担当者コード 表注担当者コード 表注担当者コード 表注担当者名 先注任票原価金額合計 先注任票原価金額合計 発注任票原価金額合計	Ο Ο Δ1 1	文字列 文字平列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 对 文字字列 列 文字字列 列 文字字列 列 文字字列 列 文字字字列 列 文字字字列 列 文字字字字列 列 平 列 列 文字字字字字字字字字字	1200 1330 88 1133 600 600 122 2 2 1 1 2 2 2 2 1 1 3 3 8 8 8 9 100 100 100 100 100 100 100 10	122 242 255 263 264 277 337 399 400 402 403 405 551 561 572 585 615 625 638 639 642 644	241 254 262 263 336 336 398 401 401 417 477 550 563 388 614 624 637 638 663 663 663 663	000	最大60文字  コードリストー覧「30:販売場所区分」参照 ※1 最大30文字 最大30文字 コードリストー覧「32:代行ASN」参照 ※1 コードリストー覧「4: ASN作成者指示」参照 ※1 コードリストー覧「21:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「21:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「25:値札方法」参照 ※1 コードリストー覧「25:値札方法」参照 ※1 最大30文字 最大30文字 最大30文字  最大15文字 コードリストー覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationCode locationName floorName asnAgentCode asnDictateCode priceTagUseCode gin name gin name dialNumber approverCode taxRate provisoOde sellingPriceTotal
19 20 21 22 23 24 25 26 26 27 28 29 30 31 32 33 34 40 41	票 単 位 情	3711 371 371 371 371 371 371 371 371 371	世入企業事業所GLN 世入企業事業所GLN 世入企業事業所可一ド 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代行ASN ASN作成者指示 納入形態 恒礼発行区分 値札方法 直接納品先GLN 直接納品先GLN 直接納品先GLN 直接納品是第五一ド 発注担当者名 免注担当者3一下 発注担当者3一下 発注担当者3一下 発注担当電話番号 発注承認者コード 発注反票売価金額合計 発注反票売価金額合計 発注伝票原価資数合計 発注伝票原価資数	Ο Ο Ο Ο Ο Ο Ο	文字列 文字列 文字字列 文文字列 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	120 133 8 1 1 33 600 2 2 1 1 2 2 2 1 33 600 1 33 1 33 1 3 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	122 242 255 263 264 277 337 397 400 402 403 405 418 478 478 491 551 625 638 642 644 654 664	2411 2544 2622 2633 3366 3366 3398 4011 4024 4044 4177 4909 5500 5511 5511 638 641 643 6533 663 663 663 663 663	000	最大60文字  コードリストー覧「30:販売場所区分」参照 ※1 最大30文字 最大30文字 コードリストー覧「32:代行ASNJ参照 ※1 コードリストー覧「14:ASN作成者指示」参照 ※1 コードリストー覧「72:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「72:値札発行区分」参照 ※1 コードリストー覧「25:値札方法」参照 ※1 ヨードリストー覧「25:値札方法」参照 ※1 最大30文字 最大30文字 最大15文字 コードリストー覧「19:税区分」参照 ※1 メルーでは数値型 整数部と桁、小数部1桁 コードリストー覧 「12:検品条件」参照 ※1 メルーでは数値型 メルーでは数値型 メルーでは数値型	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationCode locationName floorName asnAgentCode asnDictateCode priceTagUseCode priceTagWetCode gin name gin code code code code taxYpeCode taxRate provisoCode sellingPriceTotal
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 40 41	票 単 位 情	371/1 371/1	世入企業事業所GLN 世入企業事業所GLN 世入企業事業所可一ド 販売場所区分 店出場所コード 店出場所名 売場名 代行ASN ASN作成者指示 納入形態 値札発行区分 値も方法 直接納品場所名 輸入人をLN 納入人をLN 納入人をLN 納入人をLN 動物人先のLN 動協力の元コード 奏注担当者コード 奏注担当者コード 表注担当者コード 表注担当者コード 表注担当者名 先注任票原価金額合計 先注任票原価金額合計 発注任票原価金額合計	Ο Ο Δ1 1	文字列 文字平列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 对 文字字列 列 文字字列 列 文字字列 列 文字字列 列 文字字字列 列 文字字字列 列 文字字字字列 列 平 列 列 文字字字字字字字字字字	1200 1330 88 1133 600 600 122 2 2 1 1 2 2 2 2 1 1 3 3 8 8 8 9 100 100 100 100 100 100 100 10	122 242 255 263 264 277 337 397 399 402 403 405 418 478 491 551 564 572 625 638 642 644 644 664	241 254 262 263 336 336 398 401 401 417 477 550 563 388 614 624 637 638 663 663 663 663	000	最大60文字  コードリストー覧「30:販売場所区分」参照 ※1 最大30文字 最大30文字 コードリストー覧「32:代行ASN」参照 ※1 コードリストー覧「4: ASN作成者指示」参照 ※1 コードリストー覧「21:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「21:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「25:値札方法」参照 ※1 コードリストー覧「25:値札方法」参照 ※1 最大30文字 最大30文字 最大30文字  最大15文字 コードリストー覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型	orderNote gin code sellingLocationTypeCode locationCode locationName floorName asnAgentCode asnDictateCode priceTagUseCode priceTagUseCode gin name gin code code code dode taxTypeCode taxRate proviscCode taxRate proviscCode sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始桁数	終了桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	Ô	文字列	- 1	1	1		"D"	
2		19	データ処理番号	0	文字列	8	2	9			number[属性]
3			発注伝票行番号	0	文字列	3	10	12			orderLineNumber
4		69	仕入伝票行番号		文字列	3	13	15			purchaseLineNumber
5			出荷伝票行番号		文字列	3	16	18			shippingLineNumber
6			百貨店商品コード		文字列	20	19				buyerItemCode
7			百貨店商品補助コード		文字列	14	39				buyerItemSubCode
8			取引条件コード		文字列	10	53				tradeTermCode
9			商品コード(GTINなど)		文字列	14	63				tradeItemCode
10			取引先型番		文字列	30	77	106			supplierItemCode
- 11			取引先型番補助		文字列	10	107	116			supplierItemSubCode
12			商品名称		文字列	100	117	216	0	最大50文字	brandName
13			商品名称半角カナ		文字列	25	217	241			brandName_sbcs
14			標準カラーコード		文字列	2	242	243		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
15			メーカーカラーコード		文字列	10	244	253			makerCode
16	<del>26</del> 6	13	カラー名称		文字列	40	254	293	0	最大20文字	description
17	商品		カラー名称半角カナ		文字列	20	294	313			description_sbcs
18	明		共通サイズコード		文字列	9	314	322		コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode
19	細		メーカーサイズコード		文字列	10	323	332			makerCode
20	細情報		サイズ名称		文字列	60	333	392	0	最大30文字	description
21	热		サイズ名称半角カナ		文字列	30	393	422			description_sbcs
22 23	+IX		值札種別		文字列	5	423	427		コードリスト一覧「23:値札種別」参照 ※1	priceTagFormCode
23			小売指示売単価税抜		文字列	10	428	437		XMLでは数値型	taxExclusivePrice
24		128	小売指示売単価税込		文字列	10	438	447		XMLでは数値型	taxInclusivePrice
25		270	マークダウン後売単価税抜		文字列	10	448	457		XMLでは数値型	taxExclusivePrice
26		258	マークダウン後売単価税込		文字列	10	458	467		XMLでは数値型	taxInclusivePrice
										XMLでは数値型	
27		44	原単価税抜		文字列	10	468	477		整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
										XMLでは数値型	
28		43	原単価税込		文字列	10	478	487		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
										XMLでは数値型	
29			発注数量		文字列	7	488	494		整数部6桁、小数部1桁	quantity
30			発注単位数		文字列	6	495	500		XMLでは数値型	unitMultiple
31			発注単位入数	$\Delta 2$	文字列	4	501	504		XMLでは数値型	insertionQuantity
32			スキャン指定区分		文字列	1	505	505			scanClassificationCode
33			FILLER		文字列	493	506	998			
34			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	

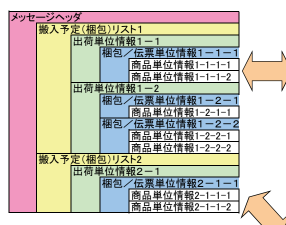
- 【固定長からXMLへの変換時】

  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  必須項目欄に「Δҳ」(x: 数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同し数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備者欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしないくダグを出現させない)場合は、ALL空白をセットしてください。
  ALLOをセットした場合、XMLでは値にのがセットされたタグが出力されます。
  ・備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 搬入予定(梱包)メッセージ レコード構成

■搬入予定(梱包)メッセージ XMLの構造



・ CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数値型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

・ 各フォーマットの文字コードは以下の通り。

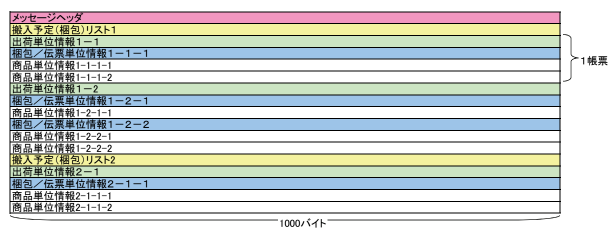
XML :UTF-8

CSV: Shift-JIS(MS932) 固定長: Shift-JIS(MS932) ■搬入予定(梱包)メッセージ CSVの構造

メッセージヘッダ	搬入予定(梱包)リスト1	出荷単位情報1-1	梱包/伝票単位情報1-1-1	商品単位情報1-1-1-1
メッセージヘッダ	搬入予定(梱包)リスト1	出荷単位情報1-1	梱包/伝票単位情報1-1-1	商品単位情報1-1-1-2
メッセージヘッダ	搬入予定(梱包)リスト1	出荷単位情報1-2	梱包/伝票単位情報1-2-1	商品単位情報1-2-1-1
メッセージヘッダ	搬入予定(梱包)リスト1	出荷単位情報1-2	梱包/伝票単位情報1-2-2	商品単位情報1-2-2-1
メッセージヘッダ	搬入予定(梱包)リスト1	出荷単位情報1-2	梱包/伝票単位情報1-2-2	商品単位情報1-2-2-2
メッセージヘッダ	搬入予定(梱包)リスト2	出荷単位情報2-1	梱包/伝票単位情報2-1-1	商品単位情報2-1-1-1
メッセージヘッダ	搬入予定(梱包)リスト2	出荷単位情報2-1	梱包/伝票単位情報2-1-1	商品単位情報2-1-1-2

- ・商品単位情報一つとCSVの一行が対応する。
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

■搬入予定(梱包)メッセージ 固定長の構造



- メッセージヘッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・出荷単位情報レコードーつと梱包/伝票単位情報レコード・商品単位情報レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- ・ レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 搬入予定(梱包)メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
1		1	送信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
2		2	送信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN" or "CODE"	Authority[属性]
4		3	受信者ID 受信者ID発行元	00	文字列 文字列	3	20 4		"GLN"or"CODE"	sh:Identifier Authority[属性]
_		-	又旧日记光门九		×177		-		CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	/ tatriority[pagin]
	メッ								<b></b>	
5			バージョン	0	文字列	0	1			sh:TypeVersion
6	セー	6	インスタンスID メッセージ種	00	文字列 文字列	1	80 45		"Consignment_PackageShipmentNotification"固定	sh:InstanceIdentifier sh:Type
8	ジ		作成日時	0	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
9	ヘッ	9	テスト区分ID		文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ダ	10	最終送信先ID		文字列	0	20			sh:Scope
11	-		メッセージ識別ID 送信者ステーションアドレス	0	文字列 文字列	0	80			uniqueCreatorIdentification senderStationAddress
13		13	とほもステーションテトレス 最終受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
14		14	直接受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			immediateReceiverStationAddress
15		15	取引数		数值	0	7			numberOfTradingDocuments
16	16D.	223	百貨店企業GLN 百貨店企業コード	0	文字列 文字列	0	13			gln
17 18	リー個人	224	百貨店企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	code name
19	人与系		仕入企業GLN	0	文字列	1	13		政人00人 ]	gln
20	トご定	370	仕入企業コード		文字列	0	6			code
21			仕入企業名 		文字列	0	30	0	最大30文字	name
22		98	出荷予定日 直接納品先GLN	00	文字列	8 1	8 13		目付:YYYYMMDD	shippingDate gln
24			直接納品場所名	0	文字列 文字列	0	30	С	最大30文字	name
25	出	167	納入先GLN	0	文字列	1	13			gln
26	荷 単		納入先名称		文字列	0	30	0	最大30文字	name
27	位	392	販売場所コード 品別番号	0	文字列 文字列	0	10			sellingLocationCode
28	情		納品予定日	0		0	10 8		日付:YYYYMMDD	buyerCategoryNumber deliveryDate
29 30 31	報	394	検品番号		文字列 文字列	0	13		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	inspectionLotNumber
31		49	個口数	0	数値	1	5			packageTotal
32			ASN区分		文字列	0	1		コードリスト一覧「3:ASN区分」参照 ※1	asnClassificationCode
33			梱包No 仕入区分	00	文字列 文字列	1 2	36 2		   コードリストー覧 「16:仕入区分」参照 ※1	packingNumber
34 35			仕入企者 仕入企業事業所GLN	0	文字列	1	13		コートリスト一見 「16:在人区方」参照 次1	buyingClassificationCode gln
36	単型	371	仕入企業事業所コード		文字列	0	8			code
36 37 38 39	単位情報棚包/伝票		個口内連番	0	文字列	1	5			serialNumber
38	情伝	47	梱包コード 梱包内数量	00	文字列 数値	1	2 8		コードリスト一覧 「15:梱包コード」参照 ※1 整数部6桁、小数部1桁	packagingCode
40	<sup>靴</sup> 票		納入形態	0	文字列	0	2		宣数前641、小数前141   コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1	packageContainQuantity packagingTypeCode
41		133	税区分	0	文字列	1	1		コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1	taxTypeCode
42		135	税率	0	数値	1	4		整数部2桁、小数部1桁	taxRate
43			データ処理番号	0	文字列	1	8			number[属性]
44		219	発注伝票番号 発注伝票行番号		文字列 文字列	0	13			orderTradeNumber orderLineNumber
45 46		70	<b>仕入伝票番号</b>		文字列	0	13			purchaseTradeNumber
47		69	仕入伝票行番号		文字列	0	3			purchaseLineNumber
48			出荷伝票番号		文字列	0	13			shippingTradeNumber
49 50			出荷伝票行番号 百貨店商品コード		文字列 文字列	0	3 20			shippingLineNumber buyerItemCode
51		393	百貨店商品補助コード		文字列	0	14			buyerItemSubCode
52 53		87	取引条件コード発注日		文字列	0	10			tradeTermCode
53					文字列	0	8		日付:YYYYMMDD	orderDate
54 55		166	納入指定日 商品コード(GTINなど)		文字列 文字列	0	8 14		日付:YYYYMMDD	deliveryRequestDate tradeItemCode
56	*	88	取引先型番		文字列	0	30			supplierItemCode
56 57	商品	89	取引先型番補助		文字列	0	10			supplierItemSubCode
58	品単	127	商品名称		文字列	0	50	0	最大50文字	brandName
59 60	位	28/	商品名称半角カナ標準カラーコード		文字列 文字列	0	25 2		  コードリストー覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	brandName_sbcs standardCode
61	情報		メーカーカラーコード		文字列	0	10		- 1771 光・10.八型ガノ I I Jをボ 水1	makerCode
62	報	13	カラー名称		文字列	0	20	0	最大20文字	description
63			カラー名称半角カナ		文字列	0	20		- 1011寸1 数「A + なおフザー 10.4 mg 20.	description_sbcs
64 65			共通サイズコード メーカーサイズコード	<u> </u>	文字列 文字列	0	9 10		コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode makerCode
66		14	サイズ名称		文字列	0	30	0	最大30文字	description
67		285	サイズ名称 サイズ名称半角カナ		文字列	0	30			description_sbcs
68		269	小売指示売単価税抜		数值	0	10			taxExclusivePrice
69 70		128	小売指示売単価税込 原単価税抜	<u> </u>	数値 数値	0	10 11		敷料如0括 小粉如0括	taxInclusivePrice
71			原単価税扱 原単価税込	<u> </u>	数他 数値	0	11		整数部8桁、小数部2桁 整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice taxInclusivePrice
72		207	発注数量		数値	0	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity
72 73 74		94	出荷数量 欠品区分		数値	0	8		整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧「11:欠品区分」参照 ※1	quantity
74		33	欠品区分		文字列	0	2			reasonCode
/5		34	欠品数量		数值	0	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity

- 【CSVからXMLへの変換時】
  ・必須項目欄に〇が付いていない項目は、CSVデータの時点で値なしだった場合、XMLデータに変換した際にはタグ自体が出現しません。値をセットしたくない場合(XMLタグを発生させたくない場合)は、CSVデータには空白もセットしないでください。
  項目によっては空白などの値があるとXMLスキーマのチェックでエラーとなることがあります。
  ・必須項目欄に「△又(x)数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲んでください。
  例が"senderlD"(GLM、……100、72080401"、……
  ・全項目がブレークキーとなります。
  ー項目でも前行と異なる値が出現した場合、XMLでは次のループにマッピングされます。

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID"、「GLN"、・・・・・・」100、"20080401"、・・・・・・
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 搬入予定(梱包)メッセージ 固定長ファイルレイアウト

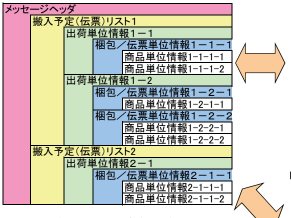
No											
	レコード 区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始析数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	四月10		レコード区分	0	文字列	1	1	1	7	"A"	
3		1	送信者ID		文字列	20		21		"GLN" or "CODE"	sh:Identifier
4		3	送信者ID発行元 受信者ID		文字列 文字列	20	22 26	25 45		GLN or CODE	Authority[属性] sh:Identifier
5		4	受信者ID発行元		文字列	4	46			"GLN" or "CODE"	Authority[属性]
6	メ	5	バージョン	0	文字列	1	50	50		"2"固定 固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
7	ッセ	6	インスタンスID	Ō	文字列	80	51	130			sh:InstanceIdentifier
8	セー	7	メッセージ種		文字列	45	131	175		"Consignment_PackageShipmentNotification"固定	sh:Type
10	ジ		作成日時 テスト区分ID	0	文字列 文字列	14	176 190	189 190		日時:YYYYMMDDHHmmSS テストならば1、テストでないならば0	sh:CreationDateAndTime sh:Scope
- 11	ヘッ	10	最終送信先ID		文字列	20	191	210		יאוניאיי איז אוניאיי	sh:Scope
12	ダ	11	メッセージ識別ID	0	文字列	80		290			uniqueCreatorIdentification
13 14		13	送信者ステーションアドレス 最終受信者ステーションアドレス		文字列 文字列	8	291 299	298 306			senderStationAddress ultimateReceiverStationAddress
15		14	直接受信者ステーションアドレス		文字列	8	307	314			immediateReceiverStationAddress
16		15	取引数		文字列	7	315	321		XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
17 18			FILLER 改行		文字列 文字列	677 2	322 999	998 1000		CRLF	
			~17		,,,,,						
No	レコード 区分名	MSG 項目番号	項目名	必須 項目	属性	桁数	開始析数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	<b>应</b> 刀石	坝口田勺	レコード区分	〇	文字列	1	11130	111300	н	"B"	
2	搬	223	百貨店企業GLN	0	文字列	13		14			gln
3	予	369 224	百貨店企業コード 百貨店企業名		文字列 文字列	60	15 18		0	最大30文字	code name
5	リェ		仕入企業GLN	0	文字列	13	78		)	数八00人 ]	gln
6	~ 個	370	仕入企業コード		文字列	6	91	96	(		code
7	' 梱	63	<u>仕入企業名</u>		文字列	60		156	O	最大30文字	name
8	)		FILLER		文字列	842	157	998			
9			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
	レコード	MSG		必須			開始	終了	全角		
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	桁数	桁数	可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		"C"	aliania Data
3		98 35	出荷予定日 直接納品先GLN	00	文字列 文字列	13	10			日付:YYYYMMDD	shippingDate gIn
4		36	直接納品場所名		文字列	60	23	82	0	最大30文字	name
5	出	167	納入先GLN	0	文字列	13			_	是十20立字	gln
6 7	荷単	168 392	納入先名称 販売場所コード		文字列 文字列	60 10		155 165	0	最大30文字	name sellingLocationCode
8	位	230	品別番号	0	文字列	10	166	175			buyerCategoryNumber
9	情	180	納品予定日		文字列	12		183		日付:YYYYMMDD	deliveryDate
10	報	394 49	検品番号 個口数	0	文字列 文字列	13	184 197	196 201		XMLでは数値型	inspectionLotNumber packageTotal
12			ASN区分	Ŭ	文字列	1	202	202		コードリスト一覧 「3:ASN区分」参照 ※1	asnClassificationCode
13			FILLER 改行		文字列 文字列	796 2	203 999	998 1000		CRLF	
14			GX17		义于列		999	1000		GRLF	
No	レコード	MSG	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
1	区分名	項目番号	レコード区分	項目	文字列	111.900	桁数	桁数	可	"D"	7.111277 11
2		46	梱包No	ŏ	文字列	36				U .	packingNumber
3	4m	64	仕入区分	0	文字列	2	38			コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
4	梱						- 40				
5	匀	371	仕入企業事業所GLN 仕入企業事業所コード	0	文字列	13					gln code
5 6	包/	371 45	仕入企業事業所コード 個口内連番	0	文字列 文字列		53 61	60 65			code serialNumber
	伝	371 45	仕入企業事業所コード	0	文字列	8	53	60 65		コードリスト一覧 「15:梱包コード」参照 ※1	code
6	/ 伝 票	371 45 47	仕入企業事業所コード 個口内連番 梱包コード	0	文字列 文字列 文字列	8 5	53 61 66	60 65 67		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁	code serialNumber packagingCode
6 7 8 9	/伝票単位	371 45 47 254 165	<u>仕入企業事業所コード</u> 個口内連番 梱包コード 棚包内数量 納入形態	00 0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	8 5	53 61 66 68 75	60 65 67 74 76		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁	code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode
6 7 8	/伝票単位情	371 45 47 254 165	仕入企業事業所コード 個口内連番 梱包コード 梱包内数量	00 0	文字列 文字列 文字列 文字列	8 5 2 7	53 61 66 68	60 65 67 74 76		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧 「19:稅区分」参照 ※1	code serialNumber packagingCode packageContainQuantity
6 7 8 9	/伝票単位	371 45 47 254 165 133	性入企業事業所コード 個口内連番 梱包コード 梱包内数量 納入形態 税区分	00 0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	8 5 2 7	53 61 66 68 75	60 65 67 74 76		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリストー覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型	code serialNumber packagingCode  packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode
6 7 8 9 10 11	/伝票単位情	371 45 47 254 165 133	性入企業事業所3一下 個口內連番 棚包3一下 棚包内数量 納入形態 投区分 稅率 門LLER	0000	文字列 文字列 文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字	7 2 7 2 1 3 918	53 61 66 68 75 77 78	60 65 67 74 76 77 80 998		XMLでは数値型 整数部6桁、対象部1桁 コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧 「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁	code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode
6 7 8 9 10	/伝票単位情	371 45 47 254 165 133	性入企業事業所3一ド 個口內連番 個包コード 棚包内数量 納入形態 稅区分	0000	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	7 2 7 2 1	53 61 66 68 75 77 78	60 65 67 74 76 77 80 998		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリストー覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型	code serialNumber packagingCode  packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode
6 7 8 9 10 11 12 13	/伝票単位情	371 45 47 254 165 133	性入企業事業所3一下 個口內連番 個包內數量 納入形態 稅区分 稅率 FILLER 或行	0000	文字 <u>列</u> 列 文字字字 文文文文文文文文文文文文文文	7 2 7 2 1 1 3 918	53 61 66 68 75 77 78	60 65 67 74 76 77 80 998 1000	全角	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁	code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode taxRate
6 7 8 9 10 11 12 13	/ 伝票単位情報	371 45 47 254 165 133 135 MSG 項目番号	性入企業事業所コード 個口内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 税及分 校本 FILLER 或行	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字字字 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	8 5 2 7 2 1 3 918 2	53 61 66 68 75 77 78 81 999	60 65 67 74 76 77 80 998 1000 終了		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:税区分]参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	code serialNumber packagingCode  packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode
6 7 8 9 10 11 12 13	/ 伝票単位情報 ード	371 45 47 254 165 133 135 MSG 項目番号	仕入企業事業所コード 個口内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 税区分 校率 FILLER 改合 で で で で で で で が ア の で で で で の で の で で で で の で の で で で の の で の の で の の で の	O O O O	文字 <u>列</u> 列 文字字字 文文文文文文文文文文文文文文	8 5 2 7 2 1 3 918 2	53 61 66 68 75 77 78 81 999	60 65 67 74 76 77 80 998 1000	全角	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁	code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode taxRate
8 9 10 11 12 13 No 1 2 3	/ 伝票単位情報 ード	371 45 47 254 165 133 135 MSG 項目番号	性人企業事業所コード 個口内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 秋区分 秋率 FILLER 改行 項目名 レコード区分 データ処理番号 発注伝票都号	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文         文文文         文文文           京字字字         字字字字         字字字字           東京字字         東京字字字           東京         東京           東京         東	8 5 2 7 2 1 3 918 2 析数 1 8	53 61 66 68 75 77 78 81 999 開始 析数 1 2	60 65 67 74 76 77 80 998 1000 終了 析数 9	全角	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:税区分]参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名 number[属性] orderTradeNumber
8 9 10 11 12 13 No 1 2 3 4	/ 伝票単位情報 ード	371 45 47 254 165 133 135 MSG 項目番号	性入企業事業所コード 個口内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 税区分 校率 FILLER 改行 プライス である	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文         文文文         文文文           字字字         字字字         字字字字           属字字字字         大文文文文	8 5 2 7 2 1 3 918 2 析数 1 1 8 1 3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4	53 61 66 68 75 77 78 81 999 開始 析数 1 2 10 23	60 65 67 74 76 77 80 998 1000 終了 析数 1 9	全角	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:税区分]参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名 number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber
8 9 10 11 12 13 No 1 2 3 4 5 6	/ 伝票単位情報 ード	371 45 47 254 165 133 135 MSG 項目番号 119 216 70 69	性人企業事業所コード 個口内連番 個包内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 税区分 税率 門LLER 改行 プータル理番号 発注伝票行番号 性人伝票行番号 性人人伝票符号	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文         文文文         文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	8 5 2 7 2 1 3 918 2 析数 1 8 13 3 13 3 3 3	53 61 66 68 75 77 78 81 999 <b>開始</b> 析数 1 2 10 23 26 39	60 65 67 74 76 77 80 998 1000 終了 析数 1 9 22 25 38 41	全角	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:税区分]参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名 number[属性] orderTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber
8 9 10 11 12 13 No 1 2 3 4 4 5 6 7	/ 伝票単位情報 ード	371 45 47 254 165 133 135 MSG 項目番号 219 219 216 69 97	性入企業事業所コード 個口内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 税及分 校率 FILLER 政行 プラクル理番号 発注伝票番号 発注伝票番号 発注伝票符番号 仕入任票署号号 世入任票署号	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文         文文文         文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	8 5 2 7 2 1 3 918 2 析数 1 1 3 3 1 3 3 1 3 3 1 3 1 1 3 1 3 1	53 61 66 68 75 77 78 81 999 開始 析数 1 2 10 23 39 42	60 65 67 74 76 77 80 998 1000 終了 析数 1 9 22 25 38 41 54	全角	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:税区分]参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタヴ名 number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseLineNumber shippingTradeNumber
8 9 10 11 12 13 No 1 2 3 4 5 6 7 8	/ 伝票単位情報 ード	371 45 477 254 165 133 135 MSG 項目番号 219 219 216 69 97	性人企業事業所コード 個口内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 秋区分 秋率 門LLER 政行 プータル理番号 発注伝票行番号 生人伝票者号 生人人伝票者号 生人人伝票者号 生人人伝票者号 生人人伝票者号	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文         文文文         文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	8 55 2 7 7 2 1 1 3 918 8 2 2 1 1 8 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	53 61 66 68 75 77 78 81 999 開始 析数 1 2 1 2 3 2 6 4 2 5 5 5 5	60 65 67 74 76 77 80 998 1000 終了 析数 1 9 22 25 38 41 57	全角	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:税区分]参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	code code packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber shippingTradeNumber
8 9 10 11 12 13 No 1 1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9	/ 伝票単位情報 ード	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	性人企業事業所コード 個口内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 数区分 税率 FILLER 改行  「項目名 レコード区分 テータ処理番号 発注伝票行番号 性人任票行番号 性人任票行番号 性力信票行番号 性力信票行番号 日百店店商品補助コード	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文         文文文         文文文文         文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	8 5 2 7 2 1 1 3 9 18 8 8 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 2 2 4 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	53 61 66 68 75 77 78 81 999 開始 1 2 2 2 1 0 3 9 4 2 5 5 5 8 7 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	60 65 67 74 76 77 80 998 1000 終了 析数 1 9 22 25 38 41 54 57 77	全角	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:税区分]参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタヴ名 number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseLineNumber shippingTradeNumber
No 11 22 33 44 55 66 77 88 99 100 111	/ 伝票単位情報 ード	371 455 47 254 165 133 135 MSG 項目番号 19 216 70 69 97 96 227 393 87	性人企業事業所コード 個口内連番 個包コード 棚包内数量 納入形態 税区分 税率 門LLER 改行 「一夕処理番号 発注伝票行番号 性人人伝票番号 発注伝票行番号 性人人伝票番号 性人人伝票番号 見資店商品司ード 百貨店商品司ード 百貨百条十一下	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文         文文文         文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	8 5 2 7 2 1 1 3 9 18 8 2 2 1 1 8 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 3 1 3 1	533 611 666 688 755 777 78 811 999 110 233 266 399 422 555 588 787 899	60 65 67 74 76 77 80 998 1000 終了 析数 1 9 22 22 25 38 41 57 77 77 91	全角	XMLでは数値型 整数部6所、外数部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:祝区分」参照 ※1 XMLでは数値 整数部2桁、小数部1桁 CRLF 備考	code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber purchase TradeNumber purchase TradeNumber shippingTradeNumber buyerItemCode
No 1 1 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	/ 伝票単位情報 ード	371 455 477 254 165 133 135 MSG 項目番号 219 216 700 69 977 96 227 393 87	性入企業事業所コード 個口内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 粉及 が	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文         文文文         文文文           字字字         字字字         字字字           厚字字         字字字         異文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	8 5 2 7 2 1 1 3 9 18 8 8 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 2 2 4 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	53 61 66 68 75 77 78 81 11 1 2 2 2 6 39 4 2 2 5 5 5 8 8 1 1 1 2 3 3 4 4 2 5 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	60 65 67 74 76 77 80 998 1000 終了 析数 1 9 22 25 38 41 57 77 77 77 91 101	全角	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリストー覧「127:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 GRLF  備考  "E"	code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purshaseLineNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber buyerItemSode tradeTradeNumber buyerItemGode tradeTremCode orderDate
No 11 22 33 44 55 66 77 88 9 9 100 111 112 121 131 14	/ 伝票単位情報 ード	## 371 ## 455 ## 47 ## 165 ## 135 ## 135 ## 19 ## 219 ## 216 ## 69 ## 96 ## 97 ## 96 ## 227 ## 393 ## 87 ## 220 ## 166 ## 17 ## 18 ## 1	性入企業事業所コード 個口内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 税を FILLER 政行  プータ処理番号 発注伝票番号 発注伝票番号 発注伝票者号 性人人伝票行番号 性人人伝票行番号 せん伝票行番号 し方に要称で表示。 日質店商品補助コード 取引条件コード 発注日	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字文 文文文 文文文 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	8 5 2 7 2 2 1 1 3 9 18 8 8 8 13 3 3 3 3 3 3 1 3 1 3 1 3 1 1 1 1	533 611 666 688 755 777 788 811 999 999 102 23 266 555 588 92 102 102 118	600 655 677 744 766 777 80 998 1000 <b>終了</b> <b>析数</b> 99 22 22 55 388 411 57 77 77 77 101 109 109 111 117 117 117 117 117 117 117 117 11	全角	XMLでは数値型 整数部6所、外数部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:祝区分」参照 ※1 XMLでは数値 整数部2桁、小数部1桁 CRLF 備考	code serialNumber packagingCode  packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTadeNumber orderLineNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber bypertemCode byyerItemSubCode tradeTermCode orderDate deliveryRequestDate tradeItemCode
No 11 12 13 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 100 11 11 12 12 13 13 14 4 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	/ 伝票単位情報 ード	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	性人企業事業所コード 個口内連番 棚包口内連番 棚包口内連番 棚包内数量 納入形態 粉及区分 粉率 FILLER 改行  「一下 「	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文文 ( 東文文文文文文文文	88 55 22 77 22 13 33 13 13 33 33 33 33 33 33	533 611 666 688 755 77 77 78 811 999 999 100 233 266 399 42 42 555 58 78 992 102 110 1118 1118 1118 1118 1118 1118	600 655 677 744 766 777 80 9988 1000 終了 扩散 222 255 388 411 544 577 777 911 1019 1019 1117 1117	全角	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリストー覧「127:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 GRLF  備考  "E"	code code packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタゲ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber shippingTradeNumber buyerItemSubCode tradeTermCode orderDate deliveryRequestDate tradeItemCode supplierItemCode
8 9 10 11 12 13 8 9 10 11 2 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 10 10 11 11 12 13 13 14 15 15 16 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	/ 伝票単位情報 ード	### 371 ### 455 ### 477 254 165 133 135 ### 19 216 70 69 97 96 227 393 87 220 7 88 88	性人企業事業所コード 個口内連番 個包コード 棚包内数量 納入形態 根包ク数量 納入形態  校区分  地車 FILLER 改行  「項目名 レコード区分 データ処理番号 発注伝票行番号 性人入区票番号 発注伝票行番号 性人入区票番号 発注伝票番号 を発注伝票音号 自貨店商品コード 自貨享集 高品コード 直貨享集 高品コード 直貨享集 日 第 1 日 第 1 日 第 1 日 第 1 日 1 日 1 日 1 日 1	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文 文文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文文 文文文	88 55 22 77 22 1 1 3 3 13 13 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	53 61 61 66 68 81 999 <b>開始</b> <b>折数</b> 1 1 2 3 3 9 4 2 5 5 5 7 7 7 7 8 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	600 655 677 744 766 777 800 80 80 1000 <b>終了</b> <b>析数</b> 411 544 101 101 101 101 101 101 101 101 101 1	全角可	XMLでは数値型 整数部6所、数額1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「13:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF 備考 "E"	code code packagingCode packagingTode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名 number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchase TradeNumber purchase TradeNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber buyerItemCode orderDate deliveryRequestDate tradeTermCode supplierItemCode
8 9 10 11 12 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 12 13 13 14 15 16 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	/ 伝票単位情報 アスタード名	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	性入企業事業所コード 個口内連番 個包コード 棚包内数量 納入形態 税区分  税率 門LLER 政行  「一が区分 データル理番号 発注伝票行番号 生力人伝票番号 発注伝票行番号 生力人伝票番号 発注伝票者番号 性入人伝票番号 発注伝票者番号 性力人伝票番号 発注伝票者番号 に力、成別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文 文文文 文文文文 文文文文 文文文 文文文 文文文	88 55 2 77 77 11 33 918 22 村数 13 33 33 33 33 33 33 33 33 33	533 611 616 66 68 81 999 11 10 23 39 42 42 110 10 118 118 118 118 119 119 119 119 119 119	605 677 744 766 777 80 898 898 1000 1 数了 1 9 9 2 2 2 2 2 3 3 8 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	全角可	XMLでは数値型 整数部6折 (上型	code code packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタゲ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber shippingTradeNumber buyerItemCode buyerItemCode tradeItemCode tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandMame brandName
No 11 12 23 3 44 5 6 6 7 7 8 8 9 10 11 11 12 13 13	/ 伝票単位情報 プログ 商品	### 45	性入企業事業所コード 個口内連番 個包コード 棚包内数量 納入形態 税を 下ILLER 政行  「一タ処理番号 発注伝票番号 発注伝票番号 発注伝票番号 発注伝票番号 を注法展示番号 性力荷伝票で書号 性力荷伝票で書号 世内荷伝票で書号 地荷伝票で書号 地荷伝票である。 「夏店商品コード 百貨店商品コード 百貨店商品コード 百貨店商品コード 百貨店商品コード 百貨店商品コード 百貨店商品コード 百貨店商品コード 第号 即引先型番  取引先型番  取引先  取引先型番  取引先型番  取引先  取引先型番  取引先  取引先  取引先  取引先  取引先  取引先  取引  取引	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文	8 5 5 2 7 7 2 1 1 3 918 2 2 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	533   533   533   533   533   533   534	600 607 74 766 777 777 778 8 80 8 998 1000 8 7 778 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	全角可	XMLでは数値型 整数部6所、数額1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「13:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF 備考 "E"	code code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XML5グ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber shippingLineNumber buyerItemSode tradeI ermCode tradeI ermCode deliveryRequestDate tradeItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode brandMame sbcs standardCode
No 11 12 13 3 4 4 5 6 7 7 8 8 9 10 11 12 13 13 14 15 16 16 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	/ 伝票単位情報 コ分 商品単 ド名	371 455 477 254 165 133 135 135 135 19 219 219 216 69 97 96 227 220 166 7 7 88 89 127 287 31 31 31 37 31 31 37 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	性入企業事業所コード 個口内連番 個包コード 棚包内数量 納入形態 税区分  税率 門LLER 政行  「一が区分 データル理番号 発注伝票行番号 生力人伝票番号 発注伝票行番号 生力人伝票番号 発注伝票者番号 性入人伝票番号 発注伝票者番号 性力人伝票番号 発注伝票者番号 に力、成別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別の表別	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文 文文文 文文文文 文文文文 文文文 文文文 文文文	8 5 5 2 7 7 2 1 1 3 918 2 2 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	533 616 666 688 755 77 78 811 999 999 102 23 32 42 25 55 55 55 55 55 110 111 113 113 112 117 117 117 117 117 117 117 117 117	605 677 744 766 777 80 898 898 1000 1 数了 1 9 9 2 2 2 2 2 3 3 8 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	全角	XMLでは数値型 整数部6所、分類部1桁 コードリストー覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	code code packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber shippingTradeNumber buyerItemSubCode tradeTermCode orderDate deliveryRequestDate tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName sbcs standardCode makerCode
No 11 12 13 3 4 4 5 6 7 7 8 8 9 10 11 12 13 13 14 15 16 16 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	/ 伝票単位情報 ロウン 商品単位 ド名	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	性人企業事業所コード 個口内連番 個包口内連番 棚包内製量 納入形態 粉区分 財車 FILLER 破行  「項目名 レコード区分 データ処理番号 発注伝展第行番号 性上入伝展第行番号 性上入伝展第行番号 性上入伝展第行番号 性上入伝展第行番号 性上入伝展第行番号 性力石伝展第行番号 性力石伝展第行番号 を注法伝展第行番号 を注法伝展第行番号 を注法伝展第行番号 を注法伝展第行番号 を注法伝展第行番号 を注法伝展第行番号 を注法伝展第行	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文	88 55 22 77 72 22 11 33 9188 22 村数 133 33 33 33 33 33 30 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	533   616   666   688   757   777   788   819   999   開始   100   233   399   422   558   588   788   922   1020   1120   112	600 655 677 744 766 767 777 800 9988 1000 終了 15 41 54 54 57 777 777 101 101 117 113 113 115 117 127 129 23 23 23 24 25 25 25 25 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	全角	XMLでは数値型 整数部所、小数部1桁 コードリストー覧「127:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:抗区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF  備考  「E"  「自付:YYYYMMDD 日付:YYYYMMDD 日付:YYYYMMDD 日付:YYYYMMDD ヨードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大50文字	code code packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber dippingLineNumber shippingLineNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber shippingLineNumber shippingTradeNumber dedededededededededededededededededed
No 11 12 13 3 4 4 5 6 7 7 8 8 9 10 11 12 13 13 14 15 16 16 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	/ 伝票単位情報 コ分 商品単 ド名	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	性入企業事業所コード 個口内連番 個包内連番 棚包コード 棚包内数量 納入形態 秋区分 秋率 門LLER 政行 「一夕処理番号 発注伝票行番号 生人入伝票番号 発注伝票看看号 性人入伝票署行番号 生人人伝票署后由晶構助コード 取引条型等 原理工作(GTINなど) 取引先型番補助 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文	88 55 22 77 22 22 11 33 9188 81 33 33 33 33 33 33 33 33 33 3	53 61 66 68 75 77 77 78 81 999 10 10 22 23 26 39 42 25 55 58 81 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	600 677 74 766 998 1000 終了 41 9 2 22 25 25 38 41 54 41 101 101 101 117 117 117 117 117 117 11	全角	XMLでは数値型 整数部6所、分類部1桁 コードリストー覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XML5ゲ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber shippingTradeNumber buyerItemCode buyerItemCode buyerItemGode corderDate deliveryRequestDate tradeItemGode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName brandName brandName sbcs standardCode description description sbcs standardCode
8 8 9 10 11 12 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 7 8 8 9 10 10 11 12 12 13 13 14 15 16 16 17 18 19 20 2 2 2 3 3 2 4 2 5 5	/ 伝票単位情報 アンス 商品単位情 ド名	371	性入企業事業所コード 個口内連番 個包内連番 個包内連番 個包内連番 個包内連番 相包内数量 納入形態 粉及区分  形理 FILLER 改行  「一夕阪理番号 発注伝票である。 発注伝票である。 発注伝票である。 を発注伝票である。 を発注伝票である。 を発注伝票である。 を発注伝票である。 を表述を表示である。  ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文文 東字字字 中字字字 大文文文 東字字字字 中字字字 東字字字 東字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	88 55 22 77 77 72 22 11 13 33 33 33 33 33 13 33 20 14 40 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	533 611 666 688 757 77 78 811 999 999 110 23 23 26 26 399 42 23 42 21 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	600 655 677 74 767 767 778 800 998 1000 終了 139 92 22 255 341 154 154 157 777 777 111 111 111 127 127 128 128 128 128 128 138 138 138 138 138 138 138 138 138 13	全角可	XMLでは数値型 整数部所、小数部1桁 コードリストー覧「127:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:抗区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF  備考  「E"  「自付:YYYYMMDD 日付:YYYYMMDD 日付:YYYYMMDD 日付:YYYYMMDD ヨードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大50文字	code code packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber dippingLineNumber shippingLineNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber shippingTradeNumber shippingLineNumber shippingTradeNumber dedededededededededededededededededed
88 99 100 111 122 33 4 4 55 66 77 88 99 100 111 121 131 131 144 155 166 177 188 199 200 201 222 23 244 255 66	/ 伝票単位情報 アンス 商品単位情 ド名	### 135	性入企業事業所コード 個口内連番 個包コード 棚包内数量 納入形態 税を FILLER 政行  レコード区分 アータ処理番号 発注伝票番号 発注伝票番号 発注伝票者号 性上荷伝票第7番号 性上荷伝票第7番号 世右伝ε票行番号 性上荷伝票第7番号 地荷伝ε票行番号 性上荷伝度票行番号 性上荷伝度票行番号 性上荷伝度票行番号 性上荷伝度票行番号 性上荷伝度票行番号 性上荷伝度票行番号 性上荷伝度票行番号 地荷层度部向上下 第3月2日 前京店商品補助コード 取引発型番 勝列品コード 百貨店際はコード 東列上 東通上 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	88 55 22 1 33 9188 133 333 333 333 333 200 144 100 100 100 100 100 100 1	533 611 666 688 755 77 788 811 999 11 2 23 266 39 422 120 1120 1138 1322 1122 1122 1122 1122 1138 1138	600 655 677 744 766 777 800 9988 1000 終了 行数 159 9 222 255 38 41 154 477 9 9 1171 1171 1171 1171 1171 1171	全角可	XMLでは数値型 整数部6所	code serialNumber packagingCode packagingTode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XML5プ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseIneNumber shippingLineNumber buyerItemCode tradeI ermCode tradeI ermCode orderDate deliveryRequestDate tradeItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode tradeI ermCode supplierItemSubCode brandName brandNam
8 8 9 10 11 12 12 13 3 4 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 10 11 11 12 12 13 13 14 15 16 6 17 17 18 18 19 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	/ 伝票単位情報 アンス 商品単位情 ド名	371	性人企業事業所コード 個口内連番 個包内連番 個包内連番 個包内連番 個包内数量 納入形態 粉区分  財車 「TILLER 改行  「一下医分 データに理番号 発注伝統 要者者 発注伝統 要者者 発注伝統 要者者 発注伝統 要者者 を注法に 要者者 を表され に 要者を は のに	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文文 属字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	88 55 22 77 77 22 11 18 133 133 133 133 133 133	533 611 666 688 755 777 788 811 1 1 2 2 100 263 264 399 422 555 788 922 1102 1118 1132 1172 277 277 299 3099 3099 369 378 388 448 448 448 448 448 448 448 448 44	600 655 677 74 767 777 800 998 1000 終了 1 9 9 2 22 25 38 41 41 101 101 101 101 101 101 101 101 1	全角可	XMLでは数値型 整数部6所、少数部1桁 コードリストー覧 「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧 「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 GRLF  備考  "E"  備考  "E"  最大50文字 コードリストー覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリストー覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型	code code packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber shippingTradeNumber purchaseLineNumber shippingTradeNumber purchaseLineNumber shippingTradeNumber purchaseLineNumber shippingTradeNumber purchaseLineNumber shippingTradeNumber purchaseLineNumber shippingTradeNumber shippingTr
8 9 10 11 12 2 3 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 100 111 12 13 13 14 15 15 16 17 17 18 19 12 22 23 24 25 26 27 28	/ 伝票単位情報 アンス 商品単位情 ド名	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	性入企業事業所コード 個口内連番 個包コード 個包内数量 納入形態 税区 分	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文	8 5 5 2 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 13 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	533 616 668 755 777 78 81 999 11 2 2 3 3 999 1 1 2 2 3 3 9 9 9 1 1 2 2 3 3 9 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 2 3 3 3 3	600 655 677 744 766 767 800 9988 1000 終了 152 22 255 357 777 777 791 101 117 131 131 131 141 171 122 236 338 338 337 337 347 447 447 447 447	全角可	XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  基大30文字  XMLでは数値型	code serialNumber packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber shippingIneNumber shipp
8 8 9 10 11 12 12 13 13 14 15 16 16 17 17 18 18 19 20 21 12 22 23 24 25 26 27	/ 伝票単位情報 アンス 商品単位情 ド名	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	性人企業事業所コード 個口内連番 個包内連番 個包内連番 個包内連番 個包内数量 納入形態 粉区分  財車 「TILLER 改行  「一下医分 データに理番号 発注伝統 要者者 発注伝統 要者者 発注伝統 要者者 発注伝統 要者者 を注法に 要者者 を表され に 要者を は のに	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文文 属字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	88 55 22 77 77 22 11 18 133 133 133 133 133 133	533 616 668 755 777 78 81 999 11 2 2 3 3 999 1 1 2 2 3 3 9 9 9 1 1 2 2 3 3 9 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 2 3 3 3 3	600 655 677 74 767 777 800 998 1000 終了 1 9 9 2 22 25 38 41 41 101 101 101 101 101 101 101 101 1	全角可	XMLでは数値型 整数部6所、分類部1桁 コードリストー覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 GRLF	code code packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber shippingTradeNumber buyerItemSubCode tradeTremCode orderDate deliveryRequestDate tradeItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode description description description description description description description description obes taxAudraCode makerCode description description description sbcs taxAudraCode makerCode description description sbcs taxAudraCode makerCode description description sbcs taxExclusivePrice
8 9 10 11 12 2 3 3 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 10 10 11 11 12 13 10 10 11 12 13 10 10 11 12 13 13 14 15 15 16 16 17 17 18 19 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	/ 伝票単位情報 アンス 商品単位情 ド名	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	性入企業事業所コード 個口内連番 個口内連番 個口内連番 個包コード 個包内数量 納入形態 粉及下  「中国の表現 で	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文	8 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	533 611 666 688 755 777 788 811 999 11 1 2 2 10 2 39 9 42 2 55 5 58 78 92 2 10 10 11 18 13 2 16 2 2 3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	600 655 677 744 766 777 800 9988 1000 終了 1 1 9 2 2 2 2 5 3 8 4 1 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9	全角可	XMLでは数値型  整数部6所、小数部1桁 コードリストー覧 「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧 「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF  備考  「E"  備考  「E"  「自付: YYYYMMDD 日付: YYYYMMDD 日付: YYYYMMDD 日付: YYYYMMDD  最大50文字 コードリストー覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリストー覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大20文字 コードリストしてしまる。  「日本語の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の	code serialNumber packagingCode packagingTode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber shippingTadeNumber biyperItemGode tradeTermCode orderDate deliveryRequestDate tradeItemCode supplierItemGode deliveryRequestDate tradeItemGode supplierItemGode supplierItemGode deliveryRequestDate tradeItemGode supplierItemGode supplierItemGode description description sbcs standardGode makerCode description sbcs taxExclusivePrice taxExclusivePrice
8 9 9 10 11 12 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 7 8 9 10 10 11 11 12 12 13 13 14 15 6 6 17 7 7 8 9 10 10 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	/ 伝票単位情報 アンス 商品単位情 ド名	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	性入企業事業所コード 個口内連番 個包コード 棚包内数量 納入形態 税を 下ILLER 政行  「項目名 レコード区分 アータ処理番号 発注伝票番号 発注伝票番号 発注伝票者号 性上荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者の 記書を 対して の別手の の別手の の別手の の別手の の別手の の別手の の別手の の別手	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文	8 5 5 2 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 13 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	533 611 666 688 757 777 788 811 999 975 100 233 242 100 235 255 555 588 922 110 1118 1132 1172 277 272 272 272 272 273 273 274 274 275 275 277 277 277 277 277 277 277 277	600 655 677 74 766 777 800 9988 1000 終了 行数 159 9 2 22 255 38 41 154 54 577 77 91 101 117 117 117 129 139 308 308 308 308 308 308 407 407 407 407 407 407 407 407 407 407	全角可	XMLでは数値型 整数部6所、分数部1桁 コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 を数部2桁、小数部1桁 CRLF  備考 "E"  最大50文字 コードリスト一覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 を数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型 を数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型 を数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型 を数数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型 を数数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型 を数数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型 を数数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型 を数数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型 を数数部8桁、小数部2桁 XMLでは数値型	code serialNumber packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber shippingIneNumber shipp
8 9 10 11 12 2 3 3 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 10 10 11 11 12 13 10 10 11 12 13 10 10 11 12 13 13 14 15 15 16 16 17 17 18 19 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	/ 伝票単位情報 アンス 商品単位情 ド名	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	性入企業事業所コード 個口内連番 個口内連番 個口内連番 個包コード 個包内数量 納入形態 粉及下  「中国の表現 で	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文	8 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	533 611 666 688 755 777 788 811 999 11 1 2 2 10 2 39 9 42 2 55 5 58 78 92 2 10 10 11 18 13 2 16 2 2 3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	600 655 677 744 766 777 800 9988 1000 終了 1 1 9 2 2 2 2 5 3 8 4 1 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9	全角可	XMLでは数値型 整数部6所、小数部2桁 コードリストー覧 「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧 「19:抗区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 GRLF  備考 「E"  備考 「E"  備考 「E"  は数値型 を数数部4桁、小数部2桁 XMLでは数値型 を数数86桁、小数部2桁 XMLでは数値型	code serialNumber packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber shippingTadeNumber bippingTadeNumber bippingTadeNumber deliveryRequestDate tradeTermCode orderDate deliveryRequestDate tradeItemCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemCode deliveryRequestDate tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode description description description sbcs tandardCode description description sbcs taxExclusivePrice taxExclusivePrice
8 9 10 11 12 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 7 8 8 9 10 10 11 11 12 12 13 13 14 14 15 6 17 18 18 19 19 20 12 22 23 24 25 26 6 27 7 28 8 3 3 3 3 3 3 1	/ 伝票単位情報 アンス 商品単位情 ド名	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	性入企業事業所コード 個口内連番 個包コード 細包内数量 納入形態 税を FILLER 政行  レコード区分  大連 FILLER 政行  ルコード区分  発注伝票番号  発注伝票番号  発注伝票番号  発注伝票番号  発注伝票番号  性力所に関連を を発注に要素である。  10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文	8 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	533 611 666 688 757 77 788 811 999 999 102 233 266 399 422 266 102 110 1118 1132 1102 1102 1102 1102 1102 1102 1102	600 655 677 74 766 778 800 9988 1000 87 478 19 222 255 388 387 101 101 101 101 101 101 101 101 101 10	全角可	XMLでは数値型 整数部6所、少数部1桁 コードリストー覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF  備考  「E"  最大50文字 コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリストー覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 基数部6桁、小数部2桁 XMLでは数値型 基数部6桁、小数部1桁 XMLでは数値型 基数部6桁、小数部1桁 XMLでは数値型 基数部6桁、小数部1桁 XMLでは数値型	code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XML5748  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber buyerItemCode tradeTermCode orderDate deliveryRequestDate tradeItemCode supplierItemCode description description description description description sbcs standardCode makerCode description description sbcs taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice quantity
8 9 9 10 11 12 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 7 8 9 10 10 11 11 12 12 13 13 14 15 6 6 17 7 7 8 9 10 10 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	/ 伝票単位情報 アンス 商品単位情 ド名	371	性入企業事業所コード 個口内連番 個包コード 棚包内数量 納入形態 税を 下ILLER 政行  「項目名 レコード区分 アータ処理番号 発注伝票番号 発注伝票番号 発注伝票者号 性上荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者号 出荷伝票者の 記書を 対して の別手の の別手の の別手の の別手の の別手の の別手の の別手の の別手	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 文文文	8 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	533 611 666 688 757 777 788 811 999 975 100 233 242 100 235 255 555 588 922 110 1118 1132 1172 277 272 272 272 272 273 273 274 274 275 275 277 277 277 277 277 277 277 277	600 655 677 74 766 777 800 9988 1000 終了 行数 159 9 2 22 255 38 41 154 54 577 77 91 101 117 117 117 129 139 308 308 308 308 308 308 407 407 407 407 407 407 407 407 407 407	全角可	XMLでは数値型 整数部6所、小数部2桁 コードリストー覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 を数部2桁、小数部1桁 GRLF  備考 「E*  「E*  「E*  「E*  「E*  「E*  「「「「「「「「「	code serialNumber packagingCode packageContainQuantity packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XML5プ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseIradeNumber shippingLineNumber buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode supplierItemSubCode tradeI ermCode deliveryRequestDate tradeItemCode supplierItemSubCode brandName brandN
8 9 9 10 11 12 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 10 10 10 11 11 12 12 13 13 14 15 15 16 16 17 17 18 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	/ 伝票単位情報 アンス 商品単位情 ド名	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	性入企業業所コード 個口内連番 個包コード 棚包内数量 納入形態 粉及率 FILLER 政行  「項目名 レコード区分 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文 [ 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	8 8 8 1 1 1 1 8 1 3 3 3 3 3 2 0 0 1 1 0 1 0 1 1 0 1 1 0 1 0 1 1 0	533 611 666 688 755 777 788 811 999 11 2 2 10 23 399 42 2 555 588 92 2 110 2 132 162 2 2 172 2 2 172 2 172 2 172 2 173 2 174 2 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175	600 655 677 74 766 777 80 9988 1000 <b>終</b> 了 1 1 1 2 2 2 2 5 3 8 4 1 1 9 9 9 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1	全角可	XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 コードリストー覧 「9: 共通サイズコード」参照 ※1 コードリストー覧 「19: 税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 を数部2桁 XMLでは数値型 を数部2桁 XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 XMLでは数値型 XMLでは数6型 XMLではMLをMLをMLをMLをMLをMLをMLをMLをMLをMLをMLをMLをMLをM	code serialNumber packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XML5プ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber shippingTadeNumber buyerItemCode buyerItemCode supplierItemCode description description description sbcs standardCode makerCode description description sbcs taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice quantity quantity reasonCode
8 9 10 11 12 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 10 11 12 13 13 14 15 15 16 6 7 17 18 19 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	/ 伝票単位情報 アンス 商品単位情 ド名	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	性入企業事業所コード 個口内連番 個包コード 個名内数量 納入形態 粉技率 FILLER 政行  「項目名 レコード区分 ・ 元子の処理番号 ・ 発注伝統第一番号 ・ 世上の一度、 一方の一方の一方の一方の一方の一方の一方の一方の一方の一方の一方の一方の一方の一	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文 文文文	88 55 55 77 22 77 21 18 83 13 13 33 33 13 13 13 13 13 13 13 13 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	533 616 668 755 777 788 811 999 112 210 233 242 255 588 792 210 1118 1132 162 272 272 272 299 309 309 349 348 448 478 488 498	600 655 677 744 766 767 77 800 9988 1000 終了 1 1 1 2 2 2 2 2 5 3 5 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	全角可	XMLでは数値型 整数部6所、小数部2桁 コードリストー覧「27:納入形態」参照 ※1 コードリストー覧「19:税区分」参照 ※1 XMLでは数値型 を数部2桁、小数部1桁 GRLF  備考 「E*  「E*  「E*  「E*  「E*  「E*  「「「「「「「「「	code serialNumber packagingCode packagingCode packagingTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxRate  XMLSF名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber shippingTadeNumber shippingTadeNumber buyerItemCode buyerItemCode tradeTermCode orderDate deliveryRequestDate tradeItemCode supplierItemSubCode tradeTradeNumber shippingTadeNumber shippingTadeNumber buyerItemSubCode tradeTermCode orderDate deliveryRequestDate tradeItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName sbcs standardCode makerCode description description description sbcs standardCode description sbcs taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice quantity

- 【固定長からXMLへの変換時】
  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「Ax」(に、数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備考欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない、タグを出現させない、場合は、ALL空白をセットしてください。
  ・ 備き欄に「AMLでは多に、AMLでは自じのがセットされたタグが出りされます。
  ・ 任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・ 備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリストー覧を参照してください。

流涌BMS 百貨店 搬入予定(伝票)メッセージ レコード構成

■搬入予定(伝票)メッセージ XMLの構造



・ CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数値型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

各フォーマットの文字コードは以下の通り。

XML :UTF-8

CSV : Shift-JIS(MS932) 固定長 : Shift-JIS(MS932) ■搬入予定(伝票)メッセージ CSVの構造

 メッセージへッダ
 搬入予定(伝票)リスト1
 出荷単位情報1-1
 梱包/伝票単位情報1-1-1
 商品単位情報1-1-1-1

 メッセージへッダ
 搬入予定(伝票)リスト1
 出荷単位情報1-1
 梱包/伝票単位情報1-2-1
 商品単位情報1-1-1-2

 メッセージへッダ
 搬入予定(伝票)リスト1
 出荷単位情報1-2
 梱包/伝票単位情報1-2-1
 商品単位情報1-2-1-1

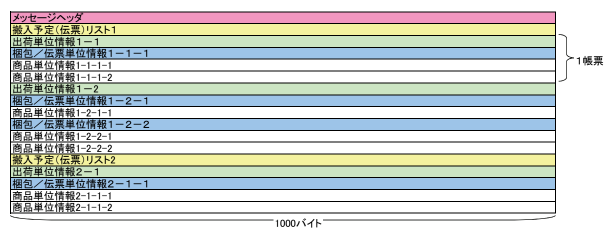
 メッセージへッダ
 搬入予定(伝票)リスト1
 出荷単位情報1-2
 梱包/伝票単位情報1-2-2-2
 商品単位情報1-2-2-1

 メッセージへッダ
 搬入予定(伝票)リスト2
 出荷単位情報2-1
 相包/伝票単位情報2-1-1
 商品単位情報2-1-1-1

 メッセージへッダ
 搬入予定(伝票)リスト2
 出荷単位情報2-1
 梱包/伝票単位情報2-1-1
 商品単位情報2-1-1-2

- ・ 商品単位情報一つとCSVの一行が対応する。
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

■搬入予定(伝票)メッセージ 固定長の構造



- メッセージヘッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・ 出荷単位情報レコードーつと梱包/伝票単位情報レコード・商品単位情報レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 搬入予定(伝票)メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード	MSG	項目名	必須	属性	最小	最大	全角	備考	XMLタグ名
110	区分名	項目番号		項目	文字列	文字数	文字数 20	可	NH3 - C3	
2			送信者ID 送信者ID発行元	8	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	sh:Identifier Authority[属性]
3			受信者ID	ŏ	文字列	1	20		dely of cope	sh:Identifier
4			受信者ID発行元	Ō	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
	У								CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	
	ッ	_	* **						ి క	
5	セ	5	バージョン インスタンスID	0	文字列 文字列	1	80			sh:TypeVersion
7	- 1	7	インヘダンへID メッセージ種	8	文字列	1	45		"Consignment_ShipmentNotification"固定	sh:InstanceIdentifier sh:Type
8	ジ	8	作成日時	ŏ	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
9	^ "		テスト区分ID		文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ダ		最終送信先ID		文字列	0	20			sh:Scope
11	,		メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
12		12	送信者ステーションアドレス 最終受信者ステーションアドレス		文字列 文字列	0	8			senderStationAddress ultimateReceiverStationAddress
14		14	直接受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			immediateReceiverStationAddress
15			取引数		数値	0	7			numberOfTradingDocuments
16		223	百貨店企業GLN	0	文字列	1	13			gln
17	リー搬	369	百貨店企業コード		文字列	0	3			code
18	,伝人		百貨店企業名	_	文字列	0	30	0	最大30文字	name
19 20	へ票予 トン定		仕入企業GLN 仕入企業コード	0	文字列 文字列	0	13 6			gln
21	) 定		セスルギュート 仕入企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
22			出荷予定日	0	文字列	8	8		日付:YYYYMMDD	shippingDate
23	出		直接納品先GLN	ŏ	文字列	1	13		<u> </u>	gln
24	荷 単	36	直接納品場所名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
25	単		納入先GLN	0	文字列	1	13			gln
26	位	168	納入先名称		文字列	0	30	0	最大30文字	name
27 28	情 報		販売場所コード 品別番号	0	文字列 文字列	1	10			sellingLocationCode buyerCategoryNumber
29	ŦIX		納品予定日		文字列	0	8		日付:YYYYMMDD	deliveryDate
30		219	発注伝票番号		文字列	0	13		H   J   T   T   T   T   T   T   T   T   T	orderTradeNumber
31		70	発注伝票番号 仕入伝票番号		文字列	0	13			purchaseTradeNumber
32		97	出荷伝票番号	0	文字列	1	13			shippingTradeNumber
33 34 35 36 37 38 39 40	単相		発注日		文字列	0	8		日付:YYYYMMDD	orderDate
34	位包	166	納入指定日	0	文字列	2	8 2		日付:YYYYMMDD コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1	deliveryRequestDate
36	単位情報記包/伝票		仕入区分 仕入企業事業所GLN	8	文字列 文字列	1	13		コートリスト一見 「16:位人区方」参照 次1	buyingClassificationCode gln
37	報票		仕入企業事業所コード		文字列	0	8			code
38			納入形態		文字列	0	2		コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1	packagingTypeCode
39		133	税区分	0	文字列	1	1		コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1 コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1	taxTypeCode
			税率	0	数值	1	4		整数部2桁、小数部1桁	taxRate
41		19	データ処理番号	0	文字列 文字列	0	8			number[属性]
42		60	発注伝票行番号 仕入伝票行番号	-	文字列	0	3			orderLineNumber purchaseLineNumber
44		96	出荷伝票行番号	0	文字列	1	3			shippingLineNumber
45		227	百貨店商品コード	Ť	文字列	0	20			buyerItemCode
46		393	百貨店商品補助コード		文字列	0	14			buyerItemSubCode
47			取引条件コード		文字列	0	10			tradeTermCode
48 49		- /	商品コード(GTINなど) 取引先型番		文字列 文字列	0	14 30			tradeItemCode
50			取引先型番補助	1	文字列	0	10			supplierItemCode supplierItemSubCode
51			商品名称		文字列	0	50	0	最大50文字	brandName
52	商	287	商品名称半角カナ		文字列	0	25			brandName_sbcs
53	品		標準カラーコード		文字列	0	2		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
54	単 位	23	メーカーカラーコード		文字列	0	10		日本の本章	makerCode
55	情		カラー名称		文字列 文字列	0	20	0	最大20文字	description
56 57	報		カラー名称半角カナ 共通サイズコード		文字列	0	9		」 コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1	description_sbcs standardCode
58	TIA		メーカーサイズコード	1	文字列	0	10		一 : // 元 : 0.八巡 / [八回   ] 少照 本[	makerCode
59		14	サイズ名称		文字列	0	30	0	最大30文字	description
60		285	サイズ名称半角カナ		文字列	0	30			description_sbcs
61		269	小売指示売単価税抜		数值	0	10			taxExclusivePrice
62		128	小売指示売単価税込		数値	0	10		東水中のた。小米中のた	taxInclusivePrice
63 64		44 //2	原単価税抜 原単価税込	1	数値 数値	0	11		整数部8桁、小数部2桁 整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice taxInclusivePrice
65			<u>原单画优达</u> 発注数量		数値	0	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity
66			出荷数量	0	数値	1	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity
67		33	欠品区分		文字列	0	2		コードリスト一覧「11:欠品区分」参照 ※1	reasonCode
68		34	欠品数量		数値	0	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID", "GLN", ......, 100, "20080401", ......
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 搬入予定(伝票)メッセージ 固定長ファイルレイアウト

NI.	レコード	MSG	<b>福口</b> 友	必須	E#	+= **	開始	終了	全角	<b>洪</b> 夬	VAN 555
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	桁数	桁数	可	備考	XMLタグ名
2			レコード区分 送信者ID		文字列 文字列	20		21		<u>"A"</u>	sh:Identifier
3		2	送信者ID発行元	0	文字列	4	22	25		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
<u>4</u> 5			受信者ID 受信者ID発行元	00	文字列 文字列	20	26 46			"GLN"or"CODE"	sh:Identifier Authority[属性]
	У									"2 <sup>"</sup> 固定	
7	ッ		バージョン インスタンスID	0	文字列 文字列	80	50 51	50 130		固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion sh:InstanceIdentifier
8	セー	7	メッセージ種	0	文字列	45	131	175		"Consignment_ShipmentNotification"固定	sh:Type
10	ジ		作成日時	0	文字列 文字列	14	176 190	189		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
11	ヘッ		テスト区分ID 最終送信先ID		文字列	20	191	190 210		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope sh:Scope
12	ダ	11	メッセージ識別ID	0	文字列	80	211	290			uniqueCreatorIdentification
13 14	-	12	送信者ステーションアドレス 最終受信者ステーションアドレス		文字列 文字列	8	291 299	298 306			senderStationAddress ultimateReceiverStationAddress
15		14	直接受信者ステーションアドレス		文字列	8	307	314			immediateReceiverStationAddress
16 17			取引数 FILLER		文字列 文字列	7	315	321		XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
18			改行		文字列	677 2	322 999	998 1000		CRLF	
	L - 1°	MCO		心语			8844	しぬマ	<b>Δ</b> A		
No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須 項目	属性	桁数	開始桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	nėt.		レコード区分	0	文字列	1	1	1		<u>"B"</u>	
3	搬入		百貨店企業GLN 百貨店企業コード		文字列 文字列	13	15	14 17			gln code
4	予	224	百貨店企業名		文字列	60	18	77		最大30文字	name
5	り定		仕入企業GLN 仕入企業コード	0	文字列 文字列	13	78 91				gln code
7	ト伝		位入企業名 位入企業名		文字列	60			0	最大30文字	name
8	票		FILLER		文字列	842	157	998			
9			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
	1.7. (*)	MCC		心体			日日本ム		<b>4</b>		
No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須 項目	属性	桁数	開始桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		"C"	1
3			出荷予定日 直接納品先GLN		文字列 文字列	13	10	9 22		日付:YYYYMMDD	shippingDate gIn
4	出荷	36	直接納品場所名		文字列	60	23	82	0	最大30文字	name
5 6	単		納入先GLN 納入先名称	0	文字列 文字列	13 60	83 96	95 155	0	最大30文字	gln
7	位		販売場所コード		文字列	10		165	0	取入30又子	name sellingLocationCode
8	情 報	230	品別番号	0	文字列	10		175			buyerCategoryNumber
10		180	納品予定日 FILLER		文字列 文字列	815	176 184	183 998		日付:YYYYMMDD	deliveryDate
11			改行		文字列	2	999			CRLF	
	レコード	MSG		必須			開始	終了	全角		1
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	桁数	桁数	可	備考	XMLタグ名
1 2		210	レコード区分 発注伝票番号	0	文字列 文字列	13	1 2	14		″D″	orderTradeNumber
3			<del>光注伝票留写</del> 仕入伝票番号		文字列	13					purchaseTradeNumber
4	梱		出荷伝票番号	0	文字列	13	28				shippingTradeNumber
5 6	包/		発注日 納入指定日		文字列 文字列	8	41 49			日付:YYYYMMDD 日付:YYYYMMDD	orderDate deliveryRequestDate
7	伝	64	仕入区分		文字列	2	57	58		コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
9	票単		仕入企業事業所GLN 仕入企業事業所コード	0	文字列 文字列	13	59 72				gln code
10	位		納入形態		文字列	2	80			コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1	packagingTypeCode
11	情	133	税区分	0	文字列	1	82	82		コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1	taxTypeCode
12	報	135	税率	0						XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁	
13					文字列	3	83	85			taxRate
14			FILLER	)	文字列文字列	913	86				taxRate
No			FILLER 改行	0		913 2	86	998		CRLF	taxRate
1	レコード	MSG	改行	必須	文字列 文字列	2	86 999 開始	998 1000 終了	全角	CRLF	
1 11	レコード 区分名	MSG 項目番号		必須項目	文字列		86 999	998 1000	全角可		taxRate XMLタグ名
2		項目番号 19	<b>項目名</b> レコード区分 データ処理番号	必須項目	文字列 文字列 属性 文字列 文字列	2	86 999 開始 桁数 1	998 1000 終了 析数 1 9		CRLF 備考	XMLタグ名 number[属性]
3		項目番号 19 216	項目名 レコード区分 データ処理番号 発注伝票行番号	必須項目	文字列 文字列 属性 文字列 文字列 文字列	2	86 999 開始 桁数 1 2	998 1000 終了 析数 1 9	可	CRLF 備考	XMLタグ名 number[属性] orderLineNumber
3 4 5		項目番号 19 216 69 96	域行  「項目名 レコード区分 データ処理番号 発注広票行番号 仕入伝票行番号 世カ伝票行番号	必須耳〇〇	文字列	析数 1 8 3 3 3	86   999   開始   1   2   10   13   16	998 1000 終了 析数 1 9 12 15 18	可	CRLF 備考	XMLタグ名 number[集性] orderLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber
3 4 5 6		項目番号 19 216 69 96 227	<b>項目名</b> レコード区分 データ処理番号 発注伝票行番号 住入伝票行番号 世内伝票行番号 百貨店商品コード	必須耳〇〇	文字列	<b>桁数</b> 1 8 3 3 3 3 20	86   999   開始   析数   1   2   10   13   16   19	998 1000 終了 析数 1 9 12 15 18 38	可	CRLF 備考	XMLタグ名 number[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemOode
3 4 5 6 7 8		項目番号 19 216 69 96 227 393 87	取行  「項目名 レコード区分 データ処理者号 発注伝票行番号 性入伝票行番号 性入伝票行番号 直貨店商品コード 直貨店商品補助コード 取引落年	必須耳〇〇	文字列	大数 1 8 3 3 20 14 10	開始 析数 1 2 10 13 16 19 39	998 1000 終了 析数 1 9 12 15 18 38 52 62	可	CRLF 備考	XMLタグ名  number[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode
3 4 5 6 7 8 9		項目番号 19 216 69 96 227 393 87		必須耳〇〇	文字列	析数 1 8 3 3 3 20 14 10	開始 析数 1 2 10 13 16 19 39 53 63	998 1000 終了 析数 1 9 12 15 18 38 52 62	可	CRLF 備考	XMLタグ名 number[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode tradeTermCode
3 4 5 6 7 8		項目番号 19 216 69 96 227 393 87 7	取行  「項目名 レコード区分 データ処理者号 発注伝票行番号 性入伝票行番号 性入伝票行番号 直貨店商品コード 直貨店商品補助コード 取引落年	必須耳〇〇	文字列	大数 1 8 3 3 20 14 10	開始 析数 1 2 10 13 16 19 39 53 63	998 1000 終了 析数 1 9 12 15 18 38 52 62	可	CRLF 備考	XMLタグ名  number[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode
3 4 5 6 7 8 9 10 11		項目番号 19 216 69 96 227 393 87 7 88 89 127		必須耳〇〇	文文 (本学) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本	大数 1 8 3 3 3 20 14 10 14 30 10	開始 析数 1 2 10 13 16 19 39 53 63 77 107	998 1000 終了 析数 1 9 12 15 18 38 52 62 76 106 116 216	可	CRLF 備考	number[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemSubCode tradeTermCode tradeTermCode tradeItemCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode bypandName
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13		項目番号 19 216 69 96 227 393 87 7 88 89 127 287	取行  項目名  レコード区分 データ処理番号 発注伝票行番号  を注注、原子音号  仕入伝票行番号  出荷伝票付番号  直貨店商品補助コード  取引先型番補助  商品名称  商品名称  商品名称  商品名称	必須耳〇〇	文文 属 字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	大数 1 8 3 3 3 20 14 10 14 30	開始 析数 1 2 10 13 16 19 53 63 63 77 107 117 217	998 1000 終了 析数 1 9 12 15 15 38 52 62 76 106 116 216 241	可	で (	xMLタグ名  number[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemSubCode tradeItemCode tradeItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	区分名	項目番号 19 216 69 96 227 393 87 7 88 89 127 287 31	取行  「項目名 レコード区分 データ処理番号 発注伝票行番号 性入伝票行番号 性入伝票行番号 自責活商品コード 百責活商品コード 百責活商品コード の のののである。  「の のののである。」  「の ののである。」  「の のので	必須耳〇〇	文文 属 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	2 析数 1 8 3 3 3 20 14 10 14 30 100 100 25 2	開始 析数 1 2 10 13 16 19 39 53 63 77 107 117 217 242 244	998 1000 終了 析数 1 9 12 155 18 38 52 62 76 106 116 216 241 243 253	可 0	##	xMLタグ名  number[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemCode buyerItemCode tradeTermCode tradeTermCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName makerCode
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	商商	項目番号  19 216 69 96 227 393 87 7 88 89 127 287 31 23 13	政行  「項目名  レコード区分 データ処理番号  発注伝票行番号  性入伝票行番号  世内伝票行番号  世商伝南島和一ド  西島コード  百貨店商島和助コード  取引先型番  取引先型番  市島名称  商品名称  商品名称  商品名称  「商品名称  「「「「「「「「「「「」」」」  「「「「」」」  「「「」」  「「」  「「」  「「」  「「」  「「」  「「」  「「」  「」  「」  「」  「」  「」  「」  「」  「」  「」  「」  「」  「」  「」  「  「	必須耳〇〇	文文	2 析数 1 8 3 3 3 20 14 10 10 10 25 2 2 10 40	開始 析数 1 2 10 13 16 19 39 53 63 77 107 117 217 244 254	998 1000 終了 析数 1 9 122 155 188 388 522 62 766 1166 216 241 243 253 293	可 0	で (	xMLタグ名  number[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemGode buyerItemGode tradeItemGode tradeItemGode tradeItemGode brandName brandName brandName brandName brandName brandCode makerCode description
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	区分名 商品単	項目番号  19 216 69 96 227 393 87 7 7 88 89 127 287 287 131 234 322 324	取行  「項目名  レコード区分 データ処理番号 発注伝票行番号  を注注、開発者  性入伝票行番号  由荷店商品補助コード  百貨店商品補助コード  取引をサールド  商品コード(GTINなど)  取引先型番  取引先型番  取引先型番  あ品名称  商品名称  商品名称  商品名称  方・コード  カラーコード  カラースト  カーカー  カラースト  カースト  カラースト  カースト  カ	必須耳〇〇	文文	2 析数 1 8 3 3 20 14 10 10 10 25 2 2 10 4 4 9	開始 折数 1 2 10 13 13 13 19 19 19 10 17 17 17 17 217 242 244 254 294 314 314	998 1000 終了 析数 1 9 12 15 15 18 38 52 62 106 216 241 243 253 293 313 33 33 33 33 33 33 33 33 34 35 35 36 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	可 0	##	xML5グ名  number[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemSubCode tradeItemCode tradeItemCode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemSubCode brandName brandName brandName sbcs standardCode description description sbcs standardCode
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	区分名 商品単位	項目番号  19 216 69 966 227 7 7 7 88 89 127 227 311 23 131 284 32 244	政行  項目名  レコード区分 データ処理番号  発注伝票行番号  仕入伝票行番号  也荷伝票行番号  也荷伝票行番号  也荷伝票行番号  可貨店商品補助コード 取引条件コード 取引・発型番  取引・発型番補助  商品名称・単角カナ  様子の・カラース・ト  オール・カラース・ト カラー名称・サート  オール・カラース・ト カラー名称・カカナ  共通サイズコード メーカーサイズコード メーカーサイズコード メーカーサイズコード	必須耳〇〇	文文	## 1	開始 新数 1 2 1 10 13 13 16 19 39 53 63 77 107 117 242 244 254 254 294 314 313 313 313 313 313 313 31	998 1000 終了 析数 1 9 12 15 18 38 52 62 76 116 216 241 243 253 293 313 322 332	可	GRLF 備考 で" 最大50文字 コードリスト一覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1	number[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemSubCode tradeTermCode tradeTermCode supplierItemCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName brandName brandName sbos standardCode makerCode description description standardCode
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	区分名 商品単	項目番号  19 216669 69 966 2277 7 7 7 88 88 89 127 237 311 234 32 244	取行  「項目名  レコード区分 データ処理番号 発注伝票行番号  を注注、開発者  性入伝票行番号  由荷店商品補助コード  百貨店商品補助コード  取引をサールド  商品コード(GTINなど)  取引先型番  取引先型番  取引先型番  あ品名称  商品名称  商品名称  商品名称  方・コード  カラーコード  カラースト  カーカー  カラースト  カースト  カラースト  カースト  カ	必須耳〇〇	文文	2 析数 1 8 3 3 20 14 10 10 10 25 2 2 10 4 4 9	開始 新数 1 2 1 10 13 13 16 19 39 53 63 77 107 117 242 244 254 254 294 314 313 313 313 313 313 313 31	998 1000 終了 析数 1 9 12 15 15 18 38 52 62 106 216 241 243 253 293 313 33 33 33 33 33 33 33 33 34 35 35 36 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	可	### (## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	xML5グ名  number[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemSubCode tradeItemCode tradeItemCode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemSubCode brandName brandName brandName sbcs standardCode description description sbcs standardCode
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	<mark>区分</mark> 商品単位情	項目番号  19 216 69 966 69 966 77 77 888 89 127 287 287 311 233 224 44 144 285	政行  「項目名 レコード区分 データ処理番号 発注伝票行番号 生入伝票行番号 世入伝票行番号 自責活商品コード 百責活商品コード 百責活商品コード 商品コード(GTINなど) 取引先型番補助 商品名称 東引先型番補助 商品名称 関連オラーコード メーカーカラーコド カラー名称 カラースを カーナースコード ナーカーサイズコード ナースを称半角カナ サイズスを称半角カナ サイズスを称半角カナ カース・カー・サイズスを サイズスを称半角カナ カース・カー・サイズの一ド カース・カー・サイズコード カース・カー・サーズを カーナ カース・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・	必須耳〇〇	文字 字字 属 字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	## 1	開始	998   1000	可	(	xMLタグ名  number[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemSubCode tradeTermCode tradeItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName brandName brandName brandName brandAmdCode makerCode description description sbcs standardCode makerCode description sbcs description
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	<mark>区分</mark> 商品単位情	項目番号  19 216 69 966 69 966 77 77 888 89 127 287 287 311 233 32 244 144 285	政行  「項目名 レコード区分 データ処理番号  ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	必須耳〇〇	文文 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	お数   1   8   8   3   3   3   3   3   3   3   3	開始	998 1000 終了 析数 19 12 15 18 38 38 62 76 62 216 241 243 253 293 313 313 322 332 422	可	(RRLF) (備考 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	number[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemGode buyerItemGode tradeI ermGode tradeI ermGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode brandName description
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	<mark>区分</mark> 商品単位情	項目番号  19 216 69 966 69 967 3933 87 7 7 888 899 127 287 231 233 244 144 2855 269 128	政行  「項目名 レコード区分 データ処理番号 発注伝票行番号 生入伝票行番号 世入伝票行番号 自責活商品コード 百責活商品コード 百責活商品コード 商品コード(GTINなど) 取引先型番補助 商品名称 東引先型番補助 商品名称 関連オラーコード メーカーカラーコド カラー名称 カラースを カーナースコード ナーカーサイズコード ナースを称半角カナ サイズスを称半角カナ サイズスを称半角カナ カース・カー・サイズスを サイズスを称半角カナ カース・カー・サイズの一ド カース・カー・サイズコード カース・カー・サーズを カーナ カース・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・	必須耳〇〇	文字 字字 属 字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	## 1	開始	998   1000	可	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	xMLタグ名  number[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemSubCode tradeTermCode tradeItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName brandName brandName brandName brandAmdCode makerCode description description sbcs standardCode makerCode description sbcs description
3 4 5 6 7 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	<mark>区分</mark> 商品単位情	項目番号  19 216 69 96 69 96 87 77 77 88 89 127 23 13 23 13 284 14 14 285 269 128	政行  「項目名 レコード区分 データ処理番号  ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	必須耳〇〇	文文	大変	開始 析数 1 1 1 2 10 10 13 16 19 19 53 63 63 77 77 77 217 224 244 254 294 313 323 333 393 423 433 443	998 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1	可	(GRLF 備考	number[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemSubCode tradeI remCode tradeI remCode supplierItemCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode desupplierItemSubCode makerCode description description description description description description description sbcs tandardCode description description description sbcs taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice
3 4 5 6 7 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	<mark>区分</mark> 商品単位情	項目番号  19 216 69 96 69 96 87 77 77 88 89 127 23 13 23 13 284 14 14 285 269 128	政行  「項目名 レコード区分 データ処理番号 発注伝票行番号 生法伝票行番号 生満に悪行番号 生商に悪行番号 自身に商品・一ド 百貨店商品・一ド 百貨店商品・一ド 百貨店商品を 取引条型番 取引・企型番 取引・企型番 動配・一ド(GTINなど) 取引・生型番 動配・一・ルールー・コード メーカー・カラー・コード メーカー・カラー・コード カラー・ススコード ナーズスネボータカナ 共通サイズスコード ナイズスる称 サイズスる称 サイズスる称 サイズスる称 サイズスる称 サイズスる称 サイズスる称 サイズスを称 サイズスを称 サイズスを称 サイズスを称 サイズスを称 サイズスを称 サイズスを称 サイズスを称 サイズスを称 サイズ系・単価税 、 小売指示売単価税 、小売指示売単価税 、小売指示売単価税 、	必須耳〇〇	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	## 1	明始 所数 1 2 1 1 1 3 3 9 1 1 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 3 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	998 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1	可	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	mumber[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemSubCode tradeTermCode tradeTermCode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode brandName brandName brandName brandName brandName brandrode makerCode description, sbcs standardCode makerCode description, sbcs standardCode description, sbcs standardCode description sbcs taxExclusivePrice taxInclusivePrice
3 4 5 6 7 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	<mark>区分</mark> 商品単位情	項目番号  19 216 699 96 97 393 87 7 88 89 127 237 311 23 24 44 44 43	政行  「項目名 レコード区分 データ処理番号  ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	必須耳〇〇	文文	大変	開始 析数 1 1 1 2 10 10 13 16 19 19 53 63 63 77 77 77 217 224 244 254 294 313 323 333 393 423 433 443	998 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1	可	(	number[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemSubCode tradeI remCode tradeI remCode supplierItemCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode desupplierItemSubCode makerCode description description description description description description description sbcs tandardCode description description description sbcs taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice
3 4 5 6 7 7 8 9 9 10 11 12 13 3 14 4 15 16 17 7 18 19 20 21 22 23 24 25	<mark>区分</mark> 商品単位情	項目番号  19 216 69 96 69 96 87 393 87 7 88 89 127 23 131 224 24 24 245 269 128 44 43	取行  「項目名  レコード区分 データ処理番号 発注伝票行番号  を注注、要者  性入伝票行番号  由荷店商品補助コード  取引先型番  取引光型番  取引光型番  取引光型番  取引光型番  取引光型番  取引光型番  取引光型番  の 最 品 名称  商 品 名称  西 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田	<u>必須</u> <u>項目</u> ○○	文字 字字	大変	開始 析数 1 2 2 100 13 3 16 6 19 9 53 3 77 7 107 7 247 2 254 2 254 2 294 3 33 3 33 3 33 3 43 4 43 4 45 3	998 998 999 1000 1000 1000 1000 1000 100	可	(RRLF 備考	xMLタグ名  number[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber shippingLineNumber buyerItemCode buyerItemCode tradeItemCode suppliertemCode suppliertemCode suppliertemCode suppliertemCode suppliertemCode suppliertemSubCode brandName brandName brandName brandName brandName brandName code description description description sbcs standardCode makerCode description sbcs standardCode taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice
3 4 5 6 6 7 7 8 8 9 10 11 12 2 13 3 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	<mark>区分</mark> 商品単位情	項目番号  19 216 69 96 69 96 87 77 77 88 89 127 23 31 23 32 24 14 28 52 269 128 44 43 43	政行  「項目名 レコード区分 データ処理番号 発注伝票行番号 性入伝票行番号 世入伝票行番号 百貨店商品和一ド 百貨店商品和一ド 商品コード(GTINなど)取引先型番補助 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 有助日・データー・データー・データー・データー・データー・データー・データー・データ	必須耳〇〇	文文 文字   性	大変	開始 析数 100 133 133 166 199 533 633 777 107 217 224 224 294 314 323 333 393 393 423 423 443	998 1000 終了 打数 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	可	(RRLF) (備考 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	number[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber shippingLineNumber buyerItemSubCode tradeTermCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode brandName
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	<mark>区分</mark> 商品単位情	項目番号  19 216 699 96 699 96 87 87 87 88 89 127 23 31 23 24 14 14 285 269 128 44 43 207	政行  「項目名  レコード区分 データ処理番号  発注伝票行番号  を注法に票行番号  世入伝票行番号  世内伝票行番号  百貨店商品和一ド  百貨店商品和一ド  百貨店商品和一ド  南品コード(GTINなど) 取引先型番 市助  商品名称  商品名称  商品名称  商品名称  商品名称  市面品名称  市品和  市の市の市の市の市の市の市の市の市の市の市の市の市の市の市の市の市の市の市	<u>必須</u> <u>項目</u> ○○	文文	大変	開始 新数 1 2 1 0 1 3 1 6 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 2 7 2 4 2 2 4 4 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	9988 1000 終了 析数 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	可	(	number[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemGode buyerItemGode tradeI ermCode tradeI ermCode supplierItemGode brandName brandN
3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 12 13 3 14 4 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 27 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	<mark>区分</mark> 商品単位情	項目番号  19 216 699 96 699 96 87 87 87 88 89 127 23 31 23 24 14 14 285 269 128 44 43 207	政行  「項目名 レコード区分 データ処理番号 発注伝票行番号 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	<u>必須</u> <u>項目</u> ○○	文文 字字	大変	開始 新数 1 2 10 10 13 16 16 19 19 39 53 63 77 77 117 217 242 244 314 323 333 393 423 433 443 453 463	998 8 1000	可	(RRLF) (備考 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	xML97名 number[属性] orderLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber shippingLineNumber buyerItemSubCode tradeTermCode tradeTermCode supplierItemCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode brandName br

- 【固定長からXMLへの変換時】
  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「Ax」(に、数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備考欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない、タグを出現させない、場合は、ALL空白をセットしてください。
  ・ 備き欄に「AMLでは多に、AMLでは自じのがセットされたタグが出りされます。
  ・ 任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・ 備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリストー覧を参照してください。

## 搬入数量 レコード構成

流通BMS 百貨店 搬入数量メッセージ レコード構成

■搬入数量メッセージ XMLの構造

メッセージヘッダ 搬入数量リスト1 伝票単位情報1-1 商品明細情報1-1-1 伝票単位情報1-2 |商品明細情報1-2-1 搬入数量リスト2 伝票単位情報2-1 商品明細情報2-1-1 商品明細情報2-1-2 ■搬入数量メッセージ CSVの構造

メッセージヘッダ	搬入数量リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-1
メッセージヘッダ	搬入数量リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-2
メッセージヘッダ	搬入数量リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-3
メッセージヘッダ	搬入数量リスト1	伝票単位情報1-2	商品明細情報1-2-1
メッセージヘッダ	搬入数量リスト2	伝票単位情報2-1	商品明細情報2-1-1
メッセージヘッダ	搬入数量リスト2	伝票単位情報2-1	商品明細情報2-1-2

- ・ 商品明細情報一つとCSVの一行が対応する。
- 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

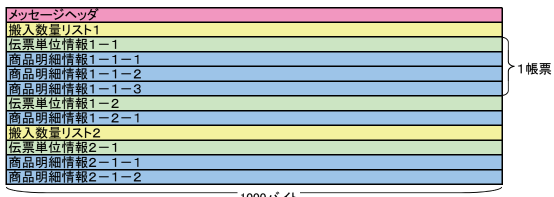
 CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数值型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

・ 各フォーマットの文字コードは以下の通り。

XML : UTF-8

CSV :Shift-JIS(MS932) 固定長:Shift-JIS(MS932) ■搬入数量メッセージ 固定長の構造



1000バイト

- メッセージへッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・ 伝票単位情報レコードーつと商品明細情報レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- レコード単位でCRLFによる改行が入る。



流通BMS 百貨店 搬入数量メッセージ CSVファイルレイアウト

No		1 - 18	1100		NIT				\ A		
1   浅様者印色	No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	最小 文字数		全角	備考	XMLタグ名
3   実保者印	1			送信者ID		文字列					sh:Identifier
4   安信者の発行元   文字列   3   4   「GLI*or"CODE"   Authority[展性]   Authority[展性]   タック	2		2	送信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
S	3		3	受信者ID	0	文字列	1	20			
S	4		4	受信者ID発行元	0	文字列	3	4			Authority[属性]
5										CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	
0   1 / ハタラル	5		5	バージョン	0	文字列	0	1			sh:TypeVersion
8   大い大い   14   14   日時: YYYYMMDDHHmmSS   sh.CreationDateAndTime   1   7-1	6	T'	6	インスタンスID	0	文字列	1	80			sh:InstanceIdentifier
8 作成日野	7	2.5	7	メッセージ種	0	文字列	1	45		"Consignment_QuantityNotification"固定	sh:Type
9	8				0		14	14			sh:CreationDateAndTime
10	9		9	テスト区分ID		文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
11   11   12   11   12   12   13   13			10	最終送信先ID			0	20			
13		,	11	メッセージ識別ID	0		1	80			uniqueCreatorIdentification
14   直接受信者ステーションアドレス   文字列   0   8	12					文字列	0	8			senderStationAddress
15			13	最終受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
16						文字列	0	8			immediateReceiverStationAddress
17	15		15	取引数		数値	0	7			numberOfTradingDocuments
21   63   仕入企業名   文字列   0   30   ○ 最大30文字   name   22   288   計上店舗仓LN   ○ 文字列   1   13	16		223	百貨店企業GLN	0	文字列	1	13			gln
21   63   仕入企業名   文字列   0   30   ○ 最大30文字   name   22   288   計上店舗仓LN   ○ 文字列   1   13	17	搬	369	百貨店企業コード		文字列	0	3			code
21   63   仕入企業名   文字列   0   30   ○ 最大30文字   name   22   288   計上店舗仓LN   ○ 文字列   1   13	18	7入	224	百貨店企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
21   63   仕入企業名   文字列   0   30   ○ 最大30文字   name   22   288   計上店舗仓LN   ○ 文字列   1   13	19	ク数	61	仕入企業GLN	0	文字列	1	13			gln
21   63   仕入企業名   文字列   0   30   ○ 最大30文字   name   22   288   計上店舗仓LN   ○ 文字列   1   13	20	上量	370	仕入企業コード		文字列	0	6			code
日本語画名   大字列 0 30 ○ 最大30文字   name   name						文字列	0	30	0	最大30文字	name
1	22		288	計上店舗GLN	0	文字列	1	13			gln
25 報単   392 販売場所コード   文字列 0 10		伝				文字列	0	30	0	最大30文字	name
26         位         230 品別番号         〇 文字列         1         10         buyerCategoryNumber           27         382 納品予定日         文字列         0         8         日付:YYYYMMDD         deliveryDate           28         19 データ処理番号         〇 文字列         1         8         number[属性]           29         379 管理行番号         〇 文字列         1         8         number[属性]           30         7 商品コード(GTINなど)         文字列         0         14         tradetemCode           31         88 取引先型番補助         文字列         0         30         suppliertemCode           33         80 取引先型番補助         文字列         0         10         suppliertemSubCode           34         B. 287 商品名称半角カナ         文字列         0         25         DarATONAme         brandName	24	情票	380	管理番号	0	文字列	1	13			checkNumber
27   382 納品予定日   文字列 0 8   日付:YYYYMMDD   deliveryDate	25	報単	392	販売場所コード		文字列	0	10			sellingLocationCode
27   382 納品予定日   文字列 0 8   日付:YYYYMMDD   deliveryDate	26	位	230	品別番号	0	文字列	1	10			buyerCategoryNumber
29   379   管理行番号	27		382	納品予定日		文字列	0	8		日付:YYYYMMDD	deliveryDate
29 30 31 31 32 32 33 8	28		19	データ処理番号	0	文字列	1	8			number[属性]
88   取引先型番補助   文字列   0   30	29		379	管理行番号	0	文字列	1	3			checkLineNumber
88   取引先型番補助   文字列   0   30	30		7	商品コード(GTINなど)		文字列	0	14			tradeItemCode
33   34   34   287   商品名称   文字列   0   50   ○   最大50文字   brandName   brandN	31		88	取引先型番		文字列	0	30			supplierItemCode
33   34   34   287   商品名称   文字列   0   50   ○   最大50文字   brandName   brandN	32		89	取引先型番補助		文字列	0	10			supplierItemSubCode
34 日	33	商	127	商品名称		文字列	0	50	0	最大50文字	brandName
明   31   標準カラーコード   文字列   0   2   コードリスト一覧   10 : 共通カラーコード   参照 ※1   standardCode   13   カラースト   文字列   0   2   コードリスト一覧   13   カラースト   大字列   0   20   最大20文字   description   13   カラー名称   カラー名称   文字列   0   20   最大20文字   description   13   カラー名称   カラー名称半角カナ   文字列   0   20   カードリストー覧   19 : 共通サイズコード   大字列   0   9   コードリストー覧   19 : 共通サイズコード   大字列   0   10   またのは   14   サイズ名称   大字列   0   30   表大30文字   description   大字列   0   は   大字列   0   大字列   0   大字列   大字列   0   大字列   大字列   0   大字列   大字列   0   大字列   0   大字列   大字列   0   大字列   大字列   大字列   10   日本   大字列   大字列   10   日本   大字列   大字列   10   日本   大字列   大字列   大字列   大字列   大字列   10   日本   大字列   大字列   10   日本   大字列   大字列   10   日本   大字列   大字列   日本	34	品					0	25			brandName_sbcs
個   23   メーカーカラーコード   文字列   0   10	35	明	31	標準カラーコード		文字列	0	2		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
13 カラー名称   文字列 0 20 ○ 最大20文字   description   descripti	36	細					0	10			makerCode
38   報   284   カラー名称半角カナ   文字列   0   20	37		13	カラー名称		文字列	0	20	0	最大20文字	description
39   32   共通サイズコード   文字列   0   9   コードリスト一覧 「9: 共通サイズコード」参照 ※1   standardCode   40   24   メーカーサイズコード   文字列   0   10     makerCode   41   14 サイズ名称   文字列   0   30   0   最大30文字   description description sbcs	38	報	284	カラー名称半角カナ		文字列	0	20			description_sbcs
40     24 メーカーサイズコード     文字列     0     10     makerCode       41     14 サイズ名称     文字列     0     30     ○ 最大30文字     description       42     285 サイズ名称半角カナ     文字列     0     30     はescription sbcs	39	ľ					0	9		コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode
41     14 サイズ名称     文字列 0 30 ○ 最大30文字     description       42     285 サイズ名称半角カナ     文字列 0 30 ○ はescription shots	40		24	メーカーサイズコード		文字列	0	10			makerCode
42  285 サイズ名称半角カナ   文字列 0 30   description_sbcs	41	ľ					0	30	0	最大30文字	
	42		285	サイズ名称半角カナ		文字列	0	30			description_sbcs
		ľ			0	数値	1	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID","GLN",……,100,"20080401",……
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

## 流通BMS 百貨店 搬入数量メッセージ 固定長ファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		"A"	
2			送信者ID		文字列	20	2	21			sh:Identifier
3			送信者ID発行元		文字列	4	22	25		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
4			受信者ID		文字列	20	26	45			sh:Identifier
5		4	受信者ID発行元	0	文字列	4	46	49		"GLN" or "CODE"	Authority[属性]
	×	_	* ** *	_						"2"固定	
7	ッ		バージョン	0	文字列 文字列	80	50 51	50 130		固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
8	セ		インスタンスID メッセージ種		文字列	45	131	175		"Consignment_QuantityNotification"固定	sh:InstanceIdentifier sh:Type
9	Ī		作成日時		文字列	14	176	189		日時: YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
10	ジ		テスト区分ID	0	文字列	14	190	190		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
11	^	10	最終送信先ID		文字列	20	191	210		/ 人でならばに、/ 人下でないならば0	sh:Scope
12	ッ		メッセージ識別ID	0	文字列	80	211	290			uniqueCreatorIdentification
13	ダ	12	送信者ステーションアドレス		文字列	8	291	298			senderStationAddress
14			最終受信者ステーションアドレス		文字列	8	299	306			ultimateReceiverStationAddress
15			直接受信者ステーションアドレス		文字列	8	307	314			immediateReceiverStationAddress
16			取引数		文字列	7	315	321		XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
17			FILLER		文字列	677	322	998		American	namber of Frauligo ocuments
18			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
		1									
	レコード	MSG	<b>福日</b> 春	必須	= 14	44-44-	開始	終了	全角	Ht. 44.	VAN EST
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	桁数	桁数	可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	0	文字列	- 1	- 1	1		"B"	
2	搬	223	百貨店企業GLN	0	文字列	13	2	14			gln
3		369	百貨店企業コード		文字列	3	15	17			code
4	入	224	百貨店企業名		文字列	60	18	77	0	最大30文字	name
5	数量	61	仕入企業GLN	0	文字列	13	78	90			gln
6	ij	370	仕入企業コード		文字列	6	91	96			code
7	ス	63	仕入企業名		文字列	60	97	156	0	最大30文字	name
8	,		FILLER		文字列	842	157	998			
- 0	1.										
9			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
No	レコード	MSG	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了 桁数	全角	備考	XMLタグ名
	区分名	項目番号		項目					可		
1			1100				桁数		-7	" - "	
			レコード区分	0	文字列	1	1	1	-,	"C"	
2	伝	288	計上店舗GLN		文字列	13	1 2	1 14			gin
3	伝票	288	計上店舗GLN 計上店舗名	0	文字列 文字列	13	1 2 15	1 14 74		"C" 最大30文字	name
3	票単	288	計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号	0	文字列 文字列 文字列	13 60 13	1 2 15 75	1 14 74 87			name checkNumber
3 4 5	票 単 位	380 392	計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード	0	文字列 文字列 文字列 文字列	13 60 13	1 2 15 75 88	1 14 74 87 97			name checkNumber sellingLocationCode
3 4 5 6	票 単 位 情	288 380 392 230	計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号	0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	13 60 13 10	1 2 15 75 88 98	1 14 74 87 97 107		<u>最大30文字</u>	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber
3 4 5 6 7	票 単 位	288 380 392 230	計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 納品予を日	0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	13 60 13 10 10	1 2 15 75 88 98 108	1 14 74 87 97 107 115			name checkNumber sellingLocationCode
3 4 5 6 7 8	票 単 位 情	288 380 392 230	計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 総別番号 毎日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日	0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	13 60 13 10 10 8 883	1 2 15 75 88 98 108	1 14 74 87 97 107 115 998		最大30文字 日付:YYYYMMDD	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber
3 4 5 6 7	票 単 位 情	288 380 392 230	計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 納品予を日	0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	13 60 13 10 10	1 2 15 75 88 98 108	1 14 74 87 97 107 115		<u>最大30文字</u>	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber
3 4 5 6 7 8	票単位情報	288 380 392 230 382 MSG	計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 総別番号 毎日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日	O O O	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	13 60 13 10 10 8 883	1 2 15 75 88 98 108 116 999	1 14 74 87 97 107 115 998 1000	○	最大30文字 日付:YYYYMMDD	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber
3 4 5 6 7 8 9	票単位情報	288 380 392 230 382	計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 納品予定日 FILLER 政行	0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	13 60 13 10 10 8 883 2	1 2 15 75 88 98 108 116	1 14 74 87 97 107 115 998 1000	0	最大30文字 目付:YYYYMMDD CRLF	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate
3 4 5 6 7 8 9	票単位情報	288 380 392 230 382 MSG 項目番号	計上店舗GLN 計上店舗GLN 管理番号 管理番号 販売場所コード 品別番号 納品予定日 FILLER 改行 項目名	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字列列 文字字列列 文字字字列列 文字字字字字字字列列 文字字列 文字字列	13 60 13 10 10 8 883 2	1 2 15 75 88 98 108 116 999 開始 析数	1 14 74 87 97 107 115 998 1000	○	最大30文字 目付:YYYYMMDD CRLF 備考	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate
3 4 5 6 7 8 9	票単位情報	288 380 392 230 382 MSG 項目番号	計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 納品予定日 FILLER 改行	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字列 文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文	13 60 13 10 10 8 883 2 析数	1 2 15 75 88 98 108 116 999	1 14 74 87 97 107 115 998 1000 終了 析数 1 9	○	最大30文字 目付:YYYYMMDD CRLF 備考	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate
3 4 5 6 7 8 9	票単位情報	288 380 392 230 382 MSG 項目番号	計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場号 販売場号 納品予定日 FILLER 改 で	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	13 60 13 10 10 8 883 2 析数	1 2 15 75 88 98 108 116 999 開始 析数 1	1 14 74 87 97 107 115 998 1000 終了 析数 1 9	○	最大30文字 目付:YYYYMMDD CRLF 備考	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタグ名  number[属性] checkLineNumber tradeltemCode
3 4 5 6 7 8 9 No 1 2 3 4 5	票単位情報	288 380 392 230 382 <b>MSG</b> 項目番号 19 379 7	計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 納品予定日 FILLER 改 で	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	13 60 13 10 10 8 883 2 <b>杯数</b> 1 8 3 14	1 2 15 75 88 98 108 116 999 開始 析数 1 2 10 13	1 14 74 87 97 1175 998 1000 終了 析数 1 9 12 26	○	最大30文字 目付:YYYYMMDD CRLF 備考	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタグ名  number[属性] checkLineNumber tradeltemGode supplierItemGode
3 4 5 6 7 8 9 No 1 2 3 4 5 6	票単位情報	288 380 392 230 382 MSG 項目番号 19 379 7 88 89	計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗GLN 管理番号 管理番号 販売場所コード 風別番号  納品予定日 FILLER 改行  項目名 レコード区分 データ処理番号 管理行番号 商品コード(GTINなど) 取引・先型番 取引・先型番 取引・先型番 あ取引・先型番 あ取引・先型番 あ取引・発型番 あ取引・発型番	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	13 60 13 10 10 8 883 2 <b>析数</b> 1 8 3 3 14 30	1 2 15 75 88 98 108 116 999 開始 析数 1 2 10 13	1 14 74 87 97 107 115 998 1000 終了 析数 1 9 12 26 56 66	全角可	展大30文字 目付:YYYYMMDD CRLF 備考	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタグ名  number[属性] checkLineNumber tradeItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode
3 4 5 6 7 8 9 No 1 2 3 4 5 6	票単位情報 コ分名	288 380 392 230 382 MSG 項目番号 19 379 7 88 89	計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗GLN 管理番号 販売場号 納品予定日 FILLER 改行  プラクル理番号 管理行番号 商品コード(GTINなど) 取引先型番 補助 南京引先型番 補助 南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	13 60 13 10 10 8 883 2 <b>析数</b> 1 8 3 14 30 10	1 2 15 75 88 98 108 116 999 <b>開始</b> 析数 1 2 10 13 27 57	1 14 74 87 97 107 115 998 1000 終了 析数 1 9 12 26 66 66 66	全角可	最大30文字 目付:YYYYMMDD CRLF 備考	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタグ名 number[属性] checkLineNumber tradeItemCode supplierItemSubCode byrandName
3 4 5 6 7 8 9 No 1 2 3 4 5 6 7 8	票単位情報 コ分名	288 380 392 230 382 MSG 項目番号 19 379 7 7 88 89 127 287	計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 管理番号 販売場所コード 風別番号 納品予定日 FILLER 改行  「回日名 レコード区分 データ処理番号 管理行番号 管理行番号 管理行番号 管理行番号 管理行番号 管理行番号 では、「GTINなど) 取引先型番 市助 商品名称 商品名称	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	13 60 13 10 10 8 883 2 析数 1 8 3 14 30 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 2 15 75 88 98 108 116 999 <b>開始</b> 析数 1 2 10 13 27 57 67	1 14 74 877 97 107 115 998 1000 終了 析数 1 2 26 56 66 66 66 66 191	全角可	最大30文字 目付:YYYYMMDD CRLF 備考 "D"  最大50文字	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XML5グ名  number[属性] checkLineNumber tradeltemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName,sbcs
3 4 5 6 7 8 9 No 1 2 3 4 5 6 7 8 9	栗単位情報 コーカー 商品		計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 品別番号 納品予定日 FILLER 政行 項目名 レコード区分 データ処理番号 管理行番号 商品コード(GTINなど) 取引・先型番 取引・先型番補助 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	13 60 13 10 10 8 883 2 析数 1 8 3 14 30 10 10 10 25 2	1 2 15 75 88 98 108 116 999 開始 析数 1 2 10 13 27 57 67 167	1 14 74 87 97 107 115 998 1000 終了 析数 1 26 66 66 166 191 191	全角可	展大30文字 目付:YYYYMMDD CRLF 備考	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLSF名  number[属性] checkLineNumber tradeItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName brandName brandName
3 4 5 6 7 8 9 1 2 2 3 4 5 6 7 7 8 9	票単位情報 コ分 商品明	288 380 392 230 382 MSG 項目番号 19 379 77 88 88 89 127 287 287 287 287 287 287 287 287 287 2	計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 簡連番号 販売場合 納品予定日 FILLER 改 で  「	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	13 60 13 10 10 8 8 883 2 <b>析数</b> 1 1 1 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 2 15 75 88 98 108 116 999 <b>開始</b> 析数 1 2 10 13 27 57 67 192 194	1 14 74 87 97 107 115 998 1000 終了 析数 1 9 12 26 66 66 166 191 193 203	○         全有可	最大30文字 日付: YYYYMMDD CRLF	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタグ名  number[属性] checkLineNumber tradeltemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName standardCode makerCode
3 4 5 6 7 8 9 1 2 2 3 4 5 6 7 7 8 9	票単位情報 一分 商品明細 ド名		計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード 販売場所ラード 最別番号  静品予定日 FILLER 改行  プータ処理番号 管理行番号 商品コード(GTINなど) 取引先型番 市助 商品名称 商品名称 商品名称 南島名称 南島名称 南島名称 南島名称 南島名称 カナー	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	13 60 13 10 8 8 883 2 析数 1 8 3 3 14 3 30 10 0 10 0 8 8 3 14 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 2 15 75 75 88 88 98 116 999 <b>開始析数</b> 1 2 2 100 3 27 57 67 67 167 192 194 204	1 14 74 87 97 107 1155 998 1000 終了 析数 1 9 12 26 56 66 66 61 191 193 203 203 203 243	○         全有可	最大30文字 目付:YYYYMMDD CRLF 備考 "D"  最大50文字	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタグ名  number[属性] checkLineNumber tradeltemCode supplierItemCode supplierItemCode brandName brandName brandName brandAme bosos standardCode makerCode description
3 4 5 6 7 8 9 1 2 3 4 5 5 6 7 7 8 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	票単位情報 コ分 商品明細情	288 380 392 230 382 MSG 項目番号 19 379 77 88 89 1277 287 21 21 31 31 23 32 284	計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗GLN  計上店舗GLN  管理番号 販売増号  納品予定日  FILLER  改行  「項目名  レコード区分  データ処理番号  管理行番号  商品コード(GTINなど) 取引先型番補助  商品名称半角カナ  標準カテーコード  メーカーカラー名称  カラー名称  カラー名称  カカー名称  カカー	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	133 600 133 100 100 8 883 2 2 析数 1 1 8 8 3 3 3 100 100 100 100 100 100 100 100 1	1 2 155 888 98 1088 1166 999 開始 析数 1 1 1 1 3 3 2 7 5 6 7 7 5 7 8 8 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	1 14 74 87 97 107 115 998 1000 終了 析数 1 9 12 26 56 66 66 191 193 203 203 243 263	○         全有可	最大30文字 日付: YYYYMMDD GRLF 備考 「D"  最大50文字 コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタブ名  number[属性] checkLineNumber tradeltemCode supplierItemOde supplierItemOde supplierItemOde supplierItemOde supplierItemOde supplierItemOde brandName brandNam
3 4 5 6 7 8 9 1 2 2 3 3 4 5 6 6 7 7 7 8 9 9	票単位情報 一分 商品明細 ド名	380 382 382 382 382 382 382 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗GLN 管理番号 管理番号 販売場所コード 販売場所ラード 副別番号  対路予定日 FILLER 改行  グラク処理番号 管理行番号 簡品コード(GTINなど) 取引先型番 市助 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 南品名称 南品名称 南品名称 南品名称 南品名称 南品名称 南品名称 南	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	133 600 133 100 888 883 2 析数 1 1 8 3 3 3 100 100 100 100 100 100 100 100 1	1 2 155 88 98 108 116 999 開始 析数 1 1 1 0 1 3 3 2 7 5 7 5 7 5 7 8 8 8 98 108 116 999 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 14 74 87 97 107 115 998 1000 終了 析数 1 26 66 66 166 191 193 203 243 243 263 272	○         全有可	最大30文字 日付: YYYYMMDD CRLF	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XML5グ名  number[属性] checkLineNumber tradeltemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName sbcs standardCode description description sbcs standardCode
No No 11 22 33 4 4 55 66 77 88 99 110 111 122 133 14	票単位情報 コ分 商品明細情	380 382 382 382 382 19 379 77 888 889 127 287 311 313 32 32 244	計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード品別番号 納品予定日 FILLER 政行 項目名 レコード区分 データ処理番号 管理行番号 商品コード(GTINなど) 取引先型番補助 商品名称半角カナ 標準カラーコード メーカーカラーコード カラー名称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 メーカーサイズコード メーカーサイズコード	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	133 600 133 100 8 883 2 4析数 1 1 8 8 3 3 14 4 300 200 200 200 9 9	1 2 15 75 88 98 98 108 999 116 999 10 1 2 2 10 0 3 3 7 5 7 7 7 5 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9	1 14 74 87 97 107 115 998 1000 終了 析数 1 26 66 191 193 203 243 263 272 282	全角可	最大30文字 日付:YYYYMMDD CRLF 備考 "D" 最大50文字 コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリストー覧「9:共通サイズコード」参照 ※1	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタゲ名  number[属性] checkLineNumber tradeltemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName sbos standardCode description description description sbcs standardCode
3 4 5 6 6 7 7 8 9 9 1 1 2 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 7 8 8 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	票単位情報 コ分 商品明細情	380 392 393 382 382 483 493 493 493 493 493 493 494 494 494 49	計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗GLN 管理番号 管理番号 販売場所コード 風別番号 納品予定日 FILLER 改行  「一夕処理番号 管理行番号 管理行番号 簡品コード(GTINなど) 取引先型番補助 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 「商品の一下。「GTINなど) 取引先型番補助 の語名を称 関の音の音が表した。 カラースを称 カラーコード カラー名称 カラースを称 カーナ 共通サイズコード サイズコード サイズスード	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	13 60 13 13 10 10 10 10 8 883 2 2 <b>析数</b> 1 1 4 3 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 2 15 75 88 98 108 116 999 1 1 2 10 13 3 27 67 67 67 67 192 204 244 264 264 27 283 283	1 144 744 87 97 107 115 998 1000 終了 析数 12 266 666 1666 191 193 203 203 223 223 222 222 282 282 282 342	全角可	最大30文字 日付: YYYYMMDD GRLF 備考 「D"  最大50文字 コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタグ名  number[属性] checkLineNumber tradeltemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName standardCode description description sbcs standardCode makerCode description description description description description description
No No 11 22 33 4 4 55 66 6 77 8 8 9 100 111 122 133 14 4 15 14 14 15 15 16 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	票単位情報 コ分 商品明細情	380 392 393 382 382 483 493 493 493 493 493 493 494 494 494 49	計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 販売場所コード品別番号 納品予定日 FILLER 政行 項目名 レコード区分 データ処理番号 管理行番号 商品コード(GTINなど) 取引先型番補助 商品名称半角カナ 標準カラーコード メーカーカラーコード カラー名称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 メーカーサイズコード メーカーサイズコード	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	133 600 133 100 8 883 2 4析数 1 1 8 8 3 3 14 4 300 200 200 200 9 9	1 2 15 75 88 98 98 108 999 116 999 10 1 2 2 10 0 3 3 7 5 7 7 7 5 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9	1 14 74 87 97 107 115 998 1000 終了 析数 1 26 66 191 193 203 243 263 272 282	全角可	最大30文字 日付:YYYYMMOD CRLF 備考 **D**  最大50文字 コードリスト一覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタゲ名  number[属性] checkLineNumber tradeltemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName sbos standardCode description description description sbcs standardCode
3 4 5 6 6 7 7 8 9 9 1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	票単位情報 コ分 商品明細情	288 380 392 230 382 19 19 379 77 88 89 127 287 23 31 32 24 4 32 24 4 32 28 5	計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗G 管理番号 販売場号 納品予定日 FILLER 改行 プーク処理番号 管理行番号 商品コード(GTINなど) 取引先型番補助 商品名を半角カナ 標準カラーコード メーカーカラー名称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 サイズコード ナーカーオ サイズコード サイズ名称 サイズスキ サイズスキ サイズスキ サイズスキ サイズス名称 サイズスキ	必須項目	文字字列 文文文文文字字列 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	13 60 13 13 10 10 10 10 8 883 2 2 <b>析数</b> 1 1 4 3 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 1 2 2 1 5 7 5 7 5 8 8 8 8 9 8 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8	1 1 144 87 74 87 797 107 115 998 6 66 66 66 66 66 66 66 66 32 243 222 282 342 372	全角可	最大30文字 日付:YYYYMMDD CRLF 備考 **0** 最大50文字 コードリスト一覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタブ名  number[属性] checkLineNumber tradeltemCode supplierHemSubCode brandName brandName bbos standardCode makerCode description description, sbcs standardCode makerCode description
No 1 2 3 3 4 4 5 5 6 7 7 8 9 9 10 11 12 12 13 14 15 15 16 16 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	票単位情報 コ分 商品明細情	288 380 392 230 382 19 19 379 77 88 89 127 287 23 31 32 24 4 32 24 4 32 28 5	計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗名 管理番号 管理番号 販売場所コード 販売場所	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字列列文字字列列文字字列列文字字列列文字字列列文字字列列文字字列列文字字列	133 600 133 100 100 100 8 883 2 2 11 8 883 3 3 100 100 255 2 2 9 9 9 10 60 60 60 7 7	1 2 15 75 88 108 116 999 開始 析数 1 2 2 10 13 3 27 57 67 192 204 244 273 343 343	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	全角可	最大30文字 日付:YYYYMMOD CRLF 備考 **D**  最大50文字 コードリスト一覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタグ名  number[属性] checkLineNumber tradeltemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName standardCode description description sbcs standardCode makerCode description description description description description description
3 4 5 6 7 7 8 9 9 No 1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	票単位情報 コ分 商品明細情	288 380 392 230 382 19 19 379 77 88 89 127 287 23 31 32 24 4 32 24 4 32 28 5	計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗GLN 計上店舗G 管理番号 販売場号 納品予定日 FILLER 改行 プーク処理番号 管理行番号 商品コード(GTINなど) 取引先型番補助 商品名を半角カナ 標準カラーコード メーカーカラー名称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 サイズコード ナーカーオ サイズコード サイズ名称 サイズスキ サイズスキ サイズスキ サイズスキ サイズス名称 サイズスキ	必須項目	文字字列 文文文文文字字列 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	13 60 13 13 10 10 10 10 8 883 2 2 <b>析数</b> 1 1 4 3 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 2 15 75 88 88 108 116 999 10 1 1 2 7 57 67 192 194 244 264 273 343 343 373 380	1 1 144 87 74 87 797 107 115 998 6 66 66 66 66 66 66 66 66 32 243 222 282 342 372	全角可	最大30文字 日付:YYYYMMDD CRLF 備考 **0** 最大50文字 コードリスト一覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型	name checkNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber deliveryDate  XMLタブ名  number[属性] checkLineNumber tradeltemCode supplierHemSubCode brandName brandName bbos standardCode makerCode description description, sbcs standardCode makerCode description

- 【固定長からXMLへの変換時】

  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「ΔェJ(x: 数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備者欄に「XMLでは数値型)とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない(タグを出現させない)場合は、ALL空白をセットしてください。
  ALLのセットした場合、XMLでは値にのがセットされたタグが出力されます。
  任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 搬入確認(梱包)メッセージ レコード構成

■搬入確認(梱包)メッセージ XMLの構造



 CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数値型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

・ 各フォーマットの文字コードは以下の通り。

XML :UTF-8

CSV : Shift-JIS(MS932) 固定長 : Shift-JIS(MS932) ■搬入確認(梱包)メッセージ CSVの構造

メッセージヘッダ 搬入確認(梱包)リスト1	入荷単位情報1-1	梱包/伝票単位情報1-1-1	商品明細情報1-1-1-1
メッセージヘッダ 搬入確認(梱包)リスト1	入荷単位情報1-1	梱包/伝票単位情報1-1-1	商品明細情報1-1-1-2
メッセージヘッダ 搬入確認(梱包)リスト1	入荷単位情報1-2	梱包/伝票単位情報1-2-1	
メッセージヘッダ 搬入確認(梱包)リスト1	入荷単位情報1-2	梱包/伝票単位情報1-2-2	商品明細情報1-2-2-1
メッセージヘッダ 搬入確認(梱包)リスト2	入荷単位情報2-1	梱包/伝票単位情報2-1-1	商品明細情報2-1-1-1
メッセージヘッダ 搬入確認(梱包)リスト2	入荷単位情報2-1	梱包/伝票単位情報2-1-1	商品明細情報2-1-1-2

- ・商品明細情報一つとCSVの一行が対応する。
- ・商品明細情報が出現しない梱包ン伝票単位情報があった場合、商品明細情報の欄はすべて空となる。 (上記例で、商品明細情報欄が空の行)
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

■搬入確認(梱包)メッセージ 固定長の構造 メッセージヘッダ 搬入確認(梱包)リスト1 入荷単位情報1-1 梱包/伝票単位情報1-1-1 ~1帳票 商品明細情報1-1-1-1 商品明細情報1-1-1-2 入荷単位情報1-2 梱包/伝票単位情報1-2-1 梱包/伝票単位情報1-2-2 商品明細情報1-2-2-1 搬入確認(梱包)リスト2 入荷単位情報2-1 梱包/伝票単位情報2-1-1 商品明細情報2-1-1-1 商品明細情報2-1-1-2 1000バイト

- メッセージへッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・ 出荷単位情報レコードーつと梱包/伝票単位情報レコード・商品明細情報レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- ・ レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 搬入確認(梱包)メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
1			送信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
2			送信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN" or "CODE"	Authority[属性]
4			受信者ID	0	文字列	1	20		"OLN" "OODE"	sh:Identifier
4		4	受信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE" CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	Authority[属性]
	У								る	
5	ッ	5	バージョン	0	文字列	0	1			sh:TypeVersion
6	セー		インスタンスID	Ŏ	文字列	1	80			sh:InstanceIdentifier
7	ジ		メッセージ種	0	文字列	1	45		"Consignment_PackageReceivingNotification"固定	sh:Type
8	~		作成日時	0	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
9	'n		テスト区分ID		文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ダ		最終送信先ID	0	文字列	0	20 80			sh:Scope
11			メッセージ識別ID 送信者ステーションアドレス	0	文字列 文字列	0	80			uniqueCreatorIdentification senderStationAddress
13			<del>返信有人チージョンチドレス</del> 最終受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
14		14	直接受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			immediateReceiverStationAddress
15			取引数		数値	Ö	7			numberOfTradingDocuments
16		223	百貨店企業GLN	0	文字列	1	13			gln
17	リ〜搬		百貨店企業コード		文字列	0	3			code
18			百貨店企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
19	ス包確		仕入企業GLN	0	文字列	1	13			gln
20	' 〜認		仕入企業コード	<u> </u>	文字列	0	6	_		code
21			仕入企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
22 23			直接納品先GLN	0	文字列 文字列	0	13	0	□ ± 20 幸富	gln
24			直接納品場所名 納入先GLN	0	文字列	1	30 13	0	最大30文字	name gln
25	入	168	納入先名称	0	文字列	0	30	0	最大30文字	name
26	荷		販売場所コード		文字列	0	10		放入50大于	sellingLocationCode
27	単		品別番号	0	文字列	1	10			buyerCategoryNumber
26 27 28	位	171	納品検品日	Ŏ	文字列	8	8		日付:YYYYMMDD	deliveryCheckDate
29	情		検品番号		文字列	0	13			inspectionLotNumber
29 30 31	報		個口数		数値	0	5			packageTotal
31			受領総梱数	<u> </u>	数值	0	5			receivePackageTotal
32 33			仕入企業事業所GLN	Δ1 1	文字列	0	13			gln
			仕入企業事業所コード データ処理番号		文字列 文字列	0	8			code number[属性]
34 35 36 37 38	単相		ナータ処理番号 ASNエラー状況	-	文字列	0	2		」 コードリスト一覧 「1:ASNエラー状況」参照 ※1	asnErrorCode
36	単位情報!包/伝票	2	ASNデータ有無		文字列	0	1		コードリスト一覧 「2:ASNデータ有無」参照 ※1	asnStatusCode
37	情仁		SCMデータ有無		文字列	0	1		コードリスト一覧「5:SCMデータ有無」参照 ※1	scmRequestCode
38	報告	46	梱包No	0	文字列	1	36			packageNumber
39	示		納品受入判定区分		文字列	0	2		コードリスト一覧「28:納品受入判定区分」参照 ※1	inspectionStatusCode
40 41		19	データ処理番号		文字列	0	8			number[属性]
41		219	発注伝票番号		文字列	0	13			orderTradeNumber
42			発注伝票行番号	-	文字列	0	3			orderLineNumber
43 44			<u>仕入伝票番号</u> 仕入伝票行番号	-	文字列 文字列	0	13			purchaseTradeNumber purchaseLineNumber
44			11人伝票行番号 百貨店商品コード	<del>                                     </del>	文字列	0	20	<u> </u>		buyerItemCode
45 46			百貨店商品補助コード		文字列	0	14			buverItemSubCode
47			取引条件コード		文字列	0	10			tradeTermCode
48	趀	64	仕入区分		文字列	0	2		コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
49	商品	7	商品コード(GTINなど)		文字列	0	14			tradeItemCode
49 50 51	崩		取引先型番		文字列	0	30			supplierItemCode
51	明細		取引先型番補助	<b>!</b>	文字列	0	10	_		supplierItemSubCode
52 53	情		商品名称	-	文字列	0	50	0	最大50文字	brandName
53	報		商品名称半角カナ 小売指示売単価税抜	-	文字列 数値	0	25 10			brandName_sbcs taxExclusivePrice
55		129	小売指示売単価税込	1	数值	0	10			taxExclusivePrice taxInclusivePrice
56		44	原単価税抜		数值	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
57			原単価税込		数値	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
58		207	発注数量		数値	0	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity
58 59 60		6	ASN納品予定数量		数值	0	8		整数部6桁、小数部1桁	asnQuantity
60			出荷数量		数値	0	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity
61			納品実検品数量	<b>!</b>	数值	0	8		整数部6桁、小数部1桁	inspectionQuantity
62		174	納品受入確定数量	<u> </u>	数値	0	8		整数部6桁、小数部1桁	acceptedQuantity

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID","GLN",・・・・・・,100,"20080401",・・・・・・
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 搬入確認(梱包)メッセージ 固定長ファイルレイアウト

	レコード	MSG	-ED 2	必須		1/= akt.	開始	終了	全角	H+ +v	VIII 6 60 70
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	桁数	桁数	可	備考	XMLタグ名
2			レコード区分 送信者ID		文字列 文字列	20	1 2	21		"A"	sh:Identifier
3		2	送信者ID発行元	0	文字列	4	22	25		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
4			受信者ID	00	文字列	20				"OLN" "OODE"	sh:Identifier
5		4	受信者ID発行元	0	文字列	4	46	49		<u>"GLN"or"CODE"</u> "2"固定	Authority[属性]
6	メッ		バージョン	0	文字列	1	50	50		固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
- 7 8	セ	6	インスタンスID メッセージ種	0	文字列 文字列	80 45		130 175		"Consignment Package Receiving Notification"固定	sh:InstanceIdentifier
9		8	作成日時	ŏ	文字列	14		189		日時: YYYYMMDDHHmmSS	sh:Type sh:CreationDateAndTime
10	ジヘ	9	テスト区分ID		文字列	1	190	190		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
11	ッ		最終送信先ID メッセージ識別ID		文字列 文字列	20 80		210 290			sh:Scope uniqueCreatorIdentification
13	ダ	12	送信者ステーションアドレス		文字列	8	291	298			senderStationAddress
14		13	最終受信者ステーションアドレス		文字列	8	299	306			ultimateReceiverStationAddress
15 16			直接受信者ステーションアドレス 取引数		文字列 文字列	8	307 315	314 321		XMLでは数値型	immediateReceiverStationAddress numberOfTradingDocuments
17			FILLER		文字列	677	322	998		AMLCは数恒生	number of Frading Documents
18			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
	レコード	MSG		必須			開始	終了	全角		
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	桁数	桁数	可	備考	XMLタグ名
1	ión.		レコード区分	Ö	文字列	1	1	1		<u>"B"</u>	
3	搬 入		百貨店企業GLN 百貨店企業コード	0	文字列 文字列	13	15	14 17			gln code
4	確	224	百貨店企業名		文字列	60	18	77		最大30文字	name
5	ス認		仕入企業GLN	0	文字列 文字列	13					gln
7	ト個		仕入企業コード 仕入企業名	1	文字列	60 60	91 97		0	最大30文字	code name
Я	包	30	FILLER		文字列	842	157	998			
0	$\overline{}$		改行		文字列	2	999			CRLF	
9			UX1J		<b>人子列</b>	2	999	1000		UNLF	
No	レコード	MSG	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
1	区分名	項目番号	レコード区分	項目	文字列	111.200	桁数	桁数	可	"C"	7 <b>2</b> ,7 E
2		35	直接納品先GLN	0	文字列	13		14			gln
3		36	直接納品場所名		文字列	60			0	最大30文字	name
<u>4</u> 5			納入先GLN 納入先名称	0	文字列 文字列	13 60			0	最大30文字	gln name
6	<u> </u>		販売場所コード		文字列	10		157		収入50人子	sellingLocationCode
7	荷単		品別番号		文字列	10		167			buyerCategoryNumber
8	位		納品検品日 検品番号	0	文字列 文字列	13	168 176	175 188		日付:YYYYMMDD	deliveryCheckDate inspectionLotNumber
10	情		個口数		文字列	5	189	193		XMLでは数値型	packageTotal
11	報		受領総梱数		文字列	5	194	198		XMLでは数値型	receivePackageTotal
12			<u>仕入企業事業所GLN</u> 仕入企業事業所コード	Δ1 1	文字列 文字列	13	199	211 219			gln code
		3/1	ロハ正木子木川コード		ヘナツ						
14			FILLER		文字列	779		998			code
14 15			FILLER 改行		文字列 文字列	779 2		998		CRLF	code
15	レコード	MSG	改行	必須	文字列	2	220 999	998 1000	全角		
	レコード 区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	文字列 属性		220	998 1000 終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
15 No		項目番号	<b>項目名</b> レコード区分		文字列 属性 文字列	2	999 開始 析数	998 1000 終了 桁数			XMLタヴ名
15	区分名	項目番号 19	<b>項目名</b> レコード区分 データ処理番号	項目	文字列 属性	2	999 開始	998 1000 終了 析数 1 9		備考	
15 No	区分名	項目番号 19 1 2	<b>項目名</b> レコード区分 データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無	項目	文字列 属性 文字列 文字列 文字列 文字列	2	220 999 開始 析数 1 2 10	998 1000 終了 析数 1 9 11 12	可	<b>備考</b> "D" コードリスト一覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリスト一覧「2:ASNデータ有無1参照 ※1	XMLタグ名 number[属性] asnErrorCode asnStatusCode
No 1 2 3 4 5	区分名 単位 位	項目番号 19 1 2 12	<b>項目名</b> レコード区分 データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無 SCMデータ有無	<b>項目</b> 〇	文字列 属性 文字字列 文字字列 文字字列	<b>桁数</b> 1 8 2 1 1 1	999 開始 析数 1 2 10 12 13	998 1000 終了 析数 1 9 11 12 13	可	備考 "D" コードリスト一覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1	XMLタグ名 number[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode
No 1 2 3	区分名 単位 位	項目番号 19 1 2 12 46	<b>項目名</b> レコード区分 データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無	項目	文字列 属性 文字列 文字列 文字列 文字列	2	999 開始 析数 1 2 10 12 13	998 1000 終了 析数 1 9 11 12 13	可	<b>備考</b> "D" コードリスト一覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリスト一覧「2:ASNデータ有無1参照 ※1	XMLタグ名 number[属性] asnErrorCode asnStatusCode
No 1 2 3 4 5 6 7 8	区分名	項目番号 19 1 2 12 46	<b>項目名</b> レコード区分 データ処理番号 ASNエラータ有無 SCMデータ有無 を図りる 納品受入判定区分 FILLER	<b>項目</b> 〇	文字列	析数 1 8 2 1 1 1 36 2 947	999 開始 析数 1 2 10 12 13 14 50	998 1000 終了 析数 1 9 11 12 13 49 51	可	備考 "D" コードリスト一覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリスト一覧「2:ASNデータ有無」参照 ※1 コードリスト一覧「5:SCMデータ有無」参照 ※1 コードリスト一覧「5:SCMデータ有無」参照 ※1 コードリスト一覧「28:納品受入判定区分」参照 ※1	XMLタグ名 number[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber
No 1 2 3 4 5 6 7	区分名 単位 位	項目番号 19 1 2 12 46	<b>項目名</b> レコード区分 データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無 SGMデータ有無 種包No 納品受入判定区分	<b>項目</b> 〇	文字列 属性 文字字文文文文文文文文文文文文文文文	析数 1 8 2 1 1 1 36	999 開始 析数 1 2 10 12 13 14 50	998 1000 終了 析数 1 9 11 12 13 49 51	可	備考 "D" コードリスト一覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリスト一覧「2:ASNデータ有無」参照 ※1 コードリスト一覧「5:SCMデータ有無」参照 ※1	XMLタグ名 number[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber
15 No 1 2 3 4 5 6 7 8 9	区分名 単位 位	項目番号 19 1 2 12 46	<b>項目名</b> レコード区分 データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無 SCMデータ有無 相包No 納品受入判定区分 FILLER 改行	<b>項目</b> 〇  〇 <b>必須</b>	文字列  属性 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	析数 1 8 2 1 1 3 3 6 2 9 47 2	220   999   開始   10   12   13   14   50   52   999	998 1000 終了 析数 1 9 11 12 13 49 51 998 1000	可	備者 **D** コードリストー覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリストー覧「2:ASNデータ有無 参照 ※1 コードリストー覧「5:SCMデータ有無 参照 ※1 コードリストー覧「5:SCMデータ有無 参照 ※1 コードリストー覧「28:納品受入判定区分」参照 ※1 CRLF	NMLタグ名 number[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode
No 1 2 3 4 5 6 7 8	区分名 単位情報 相包/伝票	項目番号 19 1 2 12 46 175	<b>項目名</b> レコード区分 データ処理番号 ASNエラータ有無 SCMデータ有無 を図りる 納品受入判定区分 FILLER	<b>項目</b>	文字列	析数 1 8 2 1 1 1 36 2 947	220   999   開始   10   12   13   14   50   52   999	998 1000 終了 析数 1 9 11 12 13 49 51 998 1000	可	備者 "D" コードリストー覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリストー覧「2:ASNデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧「5:SCMデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧「28:納品受入判定区分」参照 ※1 CRLF	XMLタグ名 number[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber
15 No 1 2 3 4 5 6 7 8 9	区分名 単位情報 コード	項目番号 19 1 2 12 46 175	<b>項目名</b> レコード区分 データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無 SCMデータ有無 相包No 納品受入判定区分 FILLER 改行	<b>項目</b> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字列  属性 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	析数 1 8 2 1 1 3 3 6 2 9 47 2	220   999   開始   10   12   13   14   50   52   999	998 1000 終了 析数 1 9 11 12 13 49 51 998 1000	可 全角	備者 **D** コードリストー覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリストー覧「2:ASNデータ有無 参照 ※1 コードリストー覧「5:SCMデータ有無 参照 ※1 コードリストー覧「5:SCMデータ有無 参照 ※1 コードリストー覧「28:納品受入判定区分」参照 ※1 CRLF	NMLタグ名 number[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode
15 No 1 2 3 4 5 6 7 8 9	区分名 単位情報 コード	項目番号 19 1 2 12 46 175 MSG 項目番号	改行  项目名  レコード区分 データ処理番号 ASNエラーが沢 ASNデータ有無 SSCMデータ有無 を認める 対配と対している。 対配と対している。  「RED では、	<b>項目</b> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字         其性         列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	打数 1 8 2 1 1 36 2 947 2 析数	220 999 開始 析数 1 2 10 12 13 14 50 52 999 開始 析数	998 1000 終了 析数 1 9 11 12 13 49 51 998 1000 終了 析数	可 全角	備考 "D" コードリスト一覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリスト一覧「2:ASNデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧 「5:SCMデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧 「5:SCMデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧 「28:納品受入判定区分」参照 ※1 CRLF 備考 "E"	XMLタグ名 number[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLタグ名
15 No 1 2 3 4 5 6 7 8 9	区分名 単位情報 コード	項目番号 19 12 2 12 46 175 MSG 項目番号 19 219	<b>攻行</b> 「項目名  レコード区分 データ処理番号  ASNエラー状況  ASNデータ有無  がのが、一タ有無  を を を を を を を を を を を を を を を を を を を	<b>項目</b> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字         文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	2 析数 1 8 2 1 1 1 3 3 6 2 9 47 2 7	220   999   開始   10   12   13   14   50   522   999   開始   析数   1   2	998 1000 終了 析数 1 9 11 12 13 49 51 998 1000 終了 析数	可 全角	備考 "D" コードリスト一覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリスト一覧「2:ASNデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧 「5:SCMデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧 「5:SCMデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧 「28:納品受入判定区分」参照 ※1 CRLF 備考 "E"	XMLタグ名  number[属性] asnErrorCode asnStatusCode sscmRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber
15 No 1 2 3 4 5 6 7 8 9	区分名 単位情報 コード	項目番号  19 11 22 122 46 175  MSG 項目番号  19 219 219 216 70	或行  项目名  レコード区分 データ処理番号 ASNエラーメガ ASNデータ有無 植図No 納品受入判定区分 FILLER 改行  項目名  レコード区分 データ処理番号 発注伝票番号 発注伝票番号 発注伝票番号	<b>項目</b> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文         人         上	1 8 2 1 1 36 2 947 2 析数 1 8 8 1 3 3 1 3 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	220   999   開始   10   12   13   14   50   52   999   開始数   1   2   2   3   3   4   4   5   6   7   7   7   7   7   7   7   7   7   7	998 1000 終了 析数 1 9 11 12 13 49 51 998 1000 終了 析数 1 9 22 25 38	全角可	備考 "D" コードリスト一覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリスト一覧「2:ASNデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧 「5:SCMデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧 「5:SCMデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧 「28:納品受入判定区分」参照 ※1 CRLF 備考 "E"	xMLタグ名 number[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  xMLタグ名 number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber
No 1 2 3 4 4 5 6 6 7 1 2 3 3 4 4 5 5 6 6	区分名 単位情報 コード	項目番号 19 11 2 12 46 175 MSG 項目番号 19 219 216 70 69	或行  項目名  レコード区分 データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無 SCMデータ有無 相包No 納品受入判定区分 FILLER 改行 アータ処理番号 発注伝票者号 発注伝票行番号 性入伝票番号	<b>項目</b> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文 属 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	## 1	220   999   開始   折数   12   13   14   50   52   999   開始   折数   1   2   2   3   3   4   5   6   7   7   7   8   7   7   8   7   7   8   7   8   8   8   8   8   8   8   8   8   8	998 1000 終了 析数 1 11 12 13 49 51 998 1000 終了 析数 1 9 22 22 25 38 41	全角可	備考 "D" コードリスト一覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリスト一覧「2:ASNデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧 「5:SCMデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧 「5:SCMデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧 「28:納品受入判定区分」参照 ※1 CRLF 備考 "E"	xMLタグ名 number[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  xMLタグ名 number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchase TradeNumber purchase TradeNumber purchase TradeNumber
No 1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 9 No 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 9 9 No 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 7 8 9 7 9 No 1 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 7 8 9 7 9 No 1 1 2 2 3 3 4 5 7 9 9 No 1 1 2 2 3 3 7 9 No 1 1 2 2 3 3 3 7 9 No 1 2 2 2 3 3 7 9 No 1 2 2 2 3 3 3 3 7 9 No 1 2 2 2 3 3 3 3 7 9 No 1 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	区分名 単位情報 コード	19 19 1 2 12 46 175 MSG 項目番号 19 219 210 69 227	或行  项目名  レコード区分 データ処理番号 ASNエラー状況 ASNエラー大況 ASNエラー大況 ASNエラータ有無 種包No 終品受入判定区分 FILLER  改行  项目名  レコード区分 データ処理番号 発注伝票番号 発注伝票番号 セ入伝票番号 セ入伝票番寄 セ入伝票番寄	<b>項目</b> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文         属         文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	2 析数 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	220   999   開始   折数   1   2 2 13 13 14 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	998 1000 終了 析数 11 12 13 49 51 998 1000 終了 析数 1 9 22 25 38 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49	全角可	備考 "D" コードリスト一覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリスト一覧「2:ASNデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧 「5:SCMデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧 「5:SCMデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧 「28:納品受入判定区分」参照 ※1 CRLF 備考 "E"	xMLタグ名 number[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseUneNumber purchaseUneNumber
No 11 2 3 3 4 4 5 5 6 7 7 8 8 9 9 No 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9	区分名 単位情報 コード	項目番号  19 1 2 12 46 175  MSG 項目番号  19 219 216 70 69 227 393 87	或行  項目名  レコード区分 データ処理番号 ASNエラータ有無  SCMデータ有無  SCMデータ有無  を図りる 対品受入判定区分  FILLER  政行  項目名  レコード区分 データ処理番号  発注伝票番号  を注法伝票符番号  仕入伝票番号  在 五度店商品量・一ド  直貨店商品量・一ド  取引条件コード	<b>項目</b> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文         文	2 析数 1 1 1 3 3 3 4 5 2 9 4 7 2 2 2 9 4 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	220   999   開始   12   13   14   50   52   52   999   開始   析数   1   2   1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	998 1000 終了 折数 11 12 13 49 51 1000 終了 析数 1000 終了 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	全角可	(備考	MLタグ名 number[属性] anErrorCode ansitusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLタグ名  Number[属性] orderTradeNumber purchaseIrneNumber purchaseIrneNumber buyerItemSubCode buyerItemSubCode buyerItemSubCode
No 1 1 2 2 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 10 10	区分名 単位情報 コード	項目番号  19 1 1 2 12 46 175  MSG 項目番号  19 219 219 219 216 70 69 2277 3933 87	或行  「項目名  レコード区分 データ処理番号  ASNエラー状況  ASNデータ有無  都図 No	<b>項目</b> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文	## 1	10   10   10   10   10   10   10   10	9988	全角可	備考 "D" コードリスト一覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリスト一覧「2:ASNデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧 「5:SCMデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧 「5:SCMデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧 「28:納品受入判定区分」参照 ※1 CRLF 備考 "E"	xMLタグ名 number[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  xMLタグ名  xMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseIneNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode buyerItemSubCode tradeTermCode buyingClassificationCode
No 11 2 3 3 4 4 5 5 6 7 7 8 8 9 9 No 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9	区分名 単位情報 コード	項目番号  19 11 2 12 12 466 175  MSG 項目番号  19 219 216 70 69 227 3933 877 64	或行  項目名  レコード区分 データ処理番号 ASNエラータ有無  SCMデータ有無  SCMデータ有無  を図りる 対品受入判定区分  FILLER  政行  項目名  レコード区分 データ処理番号  発注伝票番号  を注法伝票符番号  仕入伝票番号  在 五度店商品量・一ド  直貨店商品量・一ド  取引条件コード	<b>項目</b> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文         文	## 13	1   10   10   10   10   10   10   10	9988	全角可	(備考	MLタグ名 number[属性] anErrorCode ansitusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLタグ名  Number[属性] orderTradeNumber purchaseIrneNumber purchaseIrneNumber buyerItemSubCode buyerItemSubCode buyerItemSubCode
No 1 2 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 1 12 2 13 13 13 13	区分名 単位情報 コ分名 地位に表 コ分名	項目番号  19 11 2 12 12 16 175  MSG 項目番号  19 21 175  MSG 項目番号  19 21 216 216 69 227 3933 87 64 7 7 88 88	或行  「項目名  レコード区分 データ処理番号  ASNエラー状況  ASNデータ有無  相密のい  がお品受入判定区分  FILER  取行  「取引  を発注に悪いる  を対している  である  である  である  である  では、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、この	<b>項目</b> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文	2 析数 1 1 366 2 2 947 2 析数 1 1 336 336 336 337 337 337 337 347 447 447 447	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	9988	全角可	備者 "D" コードリストー覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリストー覧「2:ASNデータ有無   参照 ※1 コードリストー覧「5:SCMデータ有無   参照 ※1 コードリストー覧「28:納品受入判定区分」参照 ※1 CRLF  備者 "E" 商品明細情報が出現するならば必須 コードリストー覧「16:仕入区分」参照 ※1	xMLタグ名 number[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  xMLタグ名  xMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber purchase TradeNumber purchase Trade
No 1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 100 11 1 12 1 12 1 13 1 4 1	区 単位情報	項目番号  19 11 22 122 46 46 175  MSG 項目番号  19 219 219 219 216 70 69 227 393 87 64 7 88 89 99 127	政行  项目名  レコード区分 データ処理番号 ASNエラーオ無  SCMデータ有無  極空No  対品及入判定区分  FILLER  政行  の数  のが  のが  のが  のが  のが  のが  のが  のが  のが	<b>項目</b> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文 属字字字字字字字	2 析数 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	998 1000 終了 打数 11 12 12 13 49 998 1000 終了 打数 1000 87 75 87 101 131 131 131 141 141 141 141 141 141 14	全角可	(備考	mumber[属性] annErrorCode annStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLタグ名   XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseIradeNumber purchaseIradeN
No 1 2 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 1 12 2 13 13 13 13	区     単位情報     レ区       商品明	項目番号  19 11 2 12 12 466 175  MSG 項目番号  19 219 216 69 69 69 69 70 64 77 393 87 64 77 88 89 127 287	或行  「項目名  レコード区分 データ処理番号  ASNエラー状況  ASNデータ有無  相密のい  がお品受入判定区分  FILER  取行  「取引  を発注に悪いる  を対している  である  である  である  である  では、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、この	<b>項目</b> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文	2 析数 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Page	9988	全角可	備者 "D" コードリストー覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリストー覧「2:ASNデータ有無   参照 ※1 コードリストー覧「5:SCMデータ有無   参照 ※1 コードリストー覧「28:納品受入判定区分」参照 ※1 CRLF  備者 "E" 商品明細情報が出現するならば必須 コードリストー覧「16:仕入区分」参照 ※1	xMLタグ名 number[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  xMLタグ名  xMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber purchase TradeNumber purchase Trade
No 1 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 9 10 11 12 13 3 14 4 5 5 6 6 7 7 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	区     単位情報     US     商品明細分       4     梱包/伝票     ド名	項目番号  19 11 2 12 12 46 175  MSG 項目番号  19 21 9 21 6 7 7 6 8 8 8 9 127 287	政行  「項目名 レコード区分 データ処理番号 ASNエラー状況 ASNデータ有無 確②No 納品受入判定区分 FILLER 改行  「現目名 レコード区分 データ処理番号 発注伝票行番号 発注伝票行番号 性人、伝票行番号 性人、伝票商品コード 百貨店商品コード 百貨店商品コード 取引条件はアード 性人及分 商品コード(GTINなど) 取引先型番補助 商品名称 商品名称 商品名称	<b>項目</b> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文	## 1	220   999   1月   12   13   14   15   15   15   15   15   15   15	998 1000 終了 折数 11 12 13 3 49 51 11 11 12 13 3 49 51 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	全角可	備者 **D** □ードリストー覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 □ードリストー覧「2:ASNデータ有無」参照 ※1 □ードリストー覧「5:SCMデータ有無」参照 ※1 □ードリストー覧「28:納品受入判定区分」参照 ※1 □ードリストー覧「28:納品受入判定区分」参照 ※1 GRLF  備者 *E* 商品明細情報が出現するならば必須 □ードリストー覧「16:仕入区分」参照 ※1  コードリストー覧「16:仕入区分」参照 ※1	mumber[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLタゲ名  MLタゲ名  mumber[属性] orderTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseUneNumber superItemCode buyerItemSubCode tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode brandName brandName
No 1 2 3 3 4 4 5 6 7 8 8 9 9 10 11 1 12 13 13 14 15 16 6 17 7	区     単位情報       プログ     商品明細情       本     1-8	項目番号  19 11 2 12 12 466 175  MSG 項目番号  19 21 21 466 467 47 70 69 227 393 87 64 47 78 88 89 127 287 287 288 289 128	吸行  「項目名  レコード区分 データ処理番号  ASNエラー状況  ASNデータ有無  福包No  が開発して、	<b>項目</b> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字列	## 1	220   999	998 1000 終了 1 99 11 12 13 13 49 99 1000 終了 析数 41 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	全角可	(備者) **D*** コードリストー覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリストー覧「2:ASNデータ有無 参照 ※1 コードリストー覧「5:SCMデータ有無 参照 ※1 コードリストー覧「28:納品受入判定区分」参照 ※1 CRLF	mumber[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  xMLタグ名  mumber[属性] orderTradeNumber orderTradeNumber purchase TradeNumber purchase TradeNumber buyerItemSubCode tradeTermCode buyingClassificationCode tradeTermCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName bra
No 1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 8 9 9 10 11 12 12 13 14 4 15 16 16 16	区     単位情報     US     商品明細分       4     梱包/伝票     ド名	項目番号  19 11 2 12 12 466 175  MSG 項目番号  19 21 21 466 467 70 69 227 70 644 74 88 89 127 227 227 227 227 227 227 227 227 227	政行  項目名 レコード区分 データ処理番号 ASNエラータ有無 SSのMデータ有無 SSのMデータ有無 Web App に の	<b>項目</b> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文         区文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	## 1	220   999	9988	全角可	備者 **D** □ードリストー覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 □ードリストー覧「2:ASNデータ有無」参照 ※1 □ードリストー覧「5:SCMデータ有無」参照 ※1 □ードリストー覧「28:納品受入判定区分」参照 ※1 □ードリストー覧「28:納品受入判定区分」参照 ※1 GRLF  備者 *E* 商品明細情報が出現するならば必須 □ードリストー覧「16:仕入区分」参照 ※1  コードリストー覧「16:仕入区分」参照 ※1	mumber[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLタグ名   XMLタグ名  mumber[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber buyerItemSubCode tradeTermGode buyingClassificationCode tradeTermGode supplierItemGode supplierItemSubCode brandName b
No 1 2 3 3 4 4 5 6 7 8 8 9 9 10 11 1 12 13 13 14 15 16 6 17 7	区     単位情報       プログ     商品明細情       本     1-8	項目番号  19 11 2 12 12 466 175  MSG 項目番号  19 21 21 466 175  MSG 項目番号  19 21 216 20 69 227 393 87 64 77 7 88 88 89 127 287 287 287 287 287 44	吸行  「項目名  レコード区分 データ処理番号  ASNエラー状況  ASNデータ有無  福包No  が開発して、	<b>項目</b> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字列	## 1	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	998 1000 終了 1 99 11 12 13 13 49 99 1000 終了 析数 41 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	全角可	(備者) "D" コードリストー覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリストー覧「2:ASNデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧「5:SOMデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧「28:納品受入判定区分」参照 ※1 CRLF (備者) "E" 商品明細情報が出現するならば必須 コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1 コードリストー覧「16:社入区分」参照 ※1 コードリストー覧「16:社入区分」参照 ※1 コードリストロ覧「16:社入区分」参照 ※1 コードリストロ覧「16:社入区分」参照 ※1 コードリストロ覧「16:社入区分」参照 ※1 コードリストロ覧「16:社入区分」参照 ※1 コードリストロ覧「16:社入区分」参照 ※1 コードリストロ覧「16:社入区分」参照 ※1	mumber[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  xMLタグ名  mumber[属性] orderTradeNumber orderTradeNumber purchase TradeNumber purchase TradeNumber buyerItemSubCode tradeTermCode buyingClassificationCode tradeTermCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName bra
No 1 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 7 8 9 9 10 10 11 12 12 13 3 14 15 5 16 17 7 8 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	区     単位情報       プログ     商品明細情       本     1-8	項目番号	政行  「項目名 レコード区分 データ処理番号 ASNエラータ有無 権包No ASNデータ有無 権包No 納品受入判定区分 FILLER 政行 政行 政行 ののののののののののののののののののののののののののののの	<b>項目</b> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文         属性           原性         外列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	## 1	220   9999   開始   1	998 1000 終了 析数 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	全角可	(備考 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	mumber[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  xMLタゲ名  xMLタゲ名  mumber[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber superitemCode buyerItemSubCode tradeTradeNumber superitemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode tradeTradeNumber supplierItemSubCode tradeTradeNumber tradeNumber supplierItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode tradeItemSubCode
No 1 1 2 2 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 9 9 100 111 12 13 13 14 4 15 15 16 17 18	区     単位情報       プログ     商品明細情       本     1-8	項目番号  19 11 2 12 46 175  MSG 項目番号  219 219 216 70 69 2277 393 87 64 77 88 89 1227 2287 248 44 43 207	取行  「項目名 レコード区分 データ処理番号 ASNエラー大沢 ASNデータ有無 極密の が料定の大型である。 「項目名 レコード区分 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	<b>項目</b> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文         工	#	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	998 1000	全角可	(備者) "D" コードリストー覧「1:ASNエラー状況」参照 ※1 コードリストー覧「2:ASNデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧「5:SOMデータ有無」参照 ※1 コードリストー覧「28:納品受入判定区分」参照 ※1 CRLF (備者) "E" 商品明細情報が出現するならば必須 コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1 コードリストー覧「16:社入区分」参照 ※1 コードリストー覧「16:社入区分」参照 ※1 コードリストロ覧「16:社入区分」参照 ※1 コードリストロ覧「16:社入区分」参照 ※1 コードリストロ覧「16:社入区分」参照 ※1 コードリストロ覧「16:社入区分」参照 ※1 コードリストロ覧「16:社入区分」参照 ※1 コードリストロ覧「16:社入区分」参照 ※1	mumber[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  xMLタグ名   xMLタグ名  mumber[属性] orderTradeNumber purchase TradeNumber
No 1 1 2 2 3 3 4 5 5 6 6 7 7 8 9 9 10 10 11 12 12 13 3 14 15 5 16 17 7 8 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	区     単位情報       プログ     商品明細情       本     1-8	項目番号  19 11 2 12 46 175  MSG 項目番号  219 219 216 70 69 2277 393 87 64 77 88 89 1227 2287 248 44 43 207	政行  「項目名 レコード区分 データ処理番号 ASNエラータ有無 権包No ASNデータ有無 権包No 納品受入判定区分 FILLER 政行 政行 政行 ののののののののののののののののののののののののののののの	<b>項目</b> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文         属性           原性         外列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	#	220   9999   開始   1	998 1000 終了 析数 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	全角可	(備考 *** ********************************	mumber[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  xMLタグ名  xMLタグ名  xMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber purchaseIradeNumber purchaseIneNumber superIradeNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber superIradeNumber purchaseLineNumber superIradeNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber superIradeNumber superIradeNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber purchaseLineNumber superIrade tradeIrade supplierIrade supplierIrade tradeIrade tradeIr
No 1 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 8 8 9 100 11 12 13 14 15 6 6 7 7 8 8 8 9 100 10 11 12 13 14 15 6 17 7 18 18 19 20 20 21	区     単位情報       プログ     商品明細情       本     1-8	項目番号  19 1 2 12 46 175  MSG 項目番号  19 219 219 219 216 70 69 227 3333 87 64 7 88 89 127 237 44 43 207	取行  「項目名 レコード区分 データ処理番号 ASNエラータ有無 医区州データ有無 を受力	<b>項目</b> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文         工	#	290   999   開始   折数   10   12   13   14   15   50   52   999   開始   折数   12   23   26   26   26   26   27   27   287   297   297   307   307   314	998 1000 終了 析数 9 9 111 122 133 49 9 151 151 998 87 1000 87 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	全角可	(備考 *** ********************************	mumber[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLタグ名   Mumber[属性] orderTradeNumber purchase TradeNumber purchase TradeNumber purchase TradeNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeItemCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode tradeItemCode supplierItemSubCode tradeItemCode supplierItemSubCode tradeItemCode supplierItemSubCode tradeItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode tradeItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode su
No 1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 12 13 13 15 16 16 17 17 18 18 19 20	区     単位情報       プログ     商品明細情       本     1-8	項目番号  19 1 2 12 466 175  MSG 項目番号  19 2 19 2 467 70 70 69 227 64 77 888 89 127 287 287 444 43 2207 6	政行  项目名 レコード区分 データ処理番号 ASNIエラータ有無 SCMデータ有無 SCMデータ有無 を認め、 対品の大学を表し、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは	<b>項目</b> 〇  ○  ○ <b>必須</b>	文         区	#	2909   9999	998 1000 終了 析数 1 1 1 1 2 1 3 4 9 9 8 1 1 0 0 0 8 7 5 1 9 9 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	全角可	(備考 *** ********************************	xMLタグ名 number[属性] annErrorCode anshStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  xMLタグ名  xMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseIneNumber purchaseIneNumber buyerItemCode buyingClassificationCode tradeItemCode supplierItemSubCode tradeItemCode supplierItemSubCode brandName brandName bbcs taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice quantity
No 1 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 8 8 9 100 11 12 13 14 15 6 6 7 7 8 8 8 9 100 10 11 12 13 14 15 6 17 7 18 18 19 20 20 21	区     単位情報       プログ     商品明細情       本     1-8	項目番号  19 1 2 12 466 175  MSG 項目番号  19 2 19 2 467 70 70 69 227 64 77 888 89 127 287 287 444 43 2207 6	取行  「項目名 レコード区分 データ処理番号 ASNエラータ有無 医区州データ有無 を受力	<b>項目</b> 〇  ○  ○ <b>必須</b>	文         工	#	290   999   開始   折数   10   12   13   14   15   50   52   999   開始   折数   12   23   26   26   26   26   27   27   287   297   297   307   307   314	998 1000 終了 析数 9 9 111 122 133 49 9 151 151 998 87 1000 87 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	全角可	(備考 *** ********************************	mumber[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLタグ名   Mumber[属性] orderTradeNumber purchase TradeNumber purchase TradeNumber purchase TradeNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeItemCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode tradeItemCode supplierItemSubCode tradeItemCode supplierItemSubCode tradeItemCode supplierItemSubCode tradeItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode tradeItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode su
No 1 2 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 9 10 11 11 12 12 13 14 14 15 15 6 17 7 18 18 19 20 21 22 23	区     単位情報       プログ     商品明細情       本     1-8	項目番号  19 11 22 122 466 175  MSG 項目番号  19 21 466 175  467  70 69 227 3933 87 644 77 88 89 127 287 287 287 287 64 44 43 207 66 94	取行  「項目名 レコード区分 データル理番号 ASNエラータ有無 SSのHデータ有無 SSのHデータ有無 WE 20 ASNエラータ有無 WE 20 ASNエラーター  「項目名 レコード区分 で、アクル理番号 発注伝票番号 を注法伝票番号 を注法伝票者音号 を注法伝票者音号 を注法伝票者音号 を注法伝票者音号 を注法伝票者音号 を注法に悪事者音号 を注法に悪事者音号 を注法に悪事者音号 を注法に悪事者音号 を注法に悪事者音号 を注法に悪事者音号 を注法に悪事者音号 を注法に悪事者音号 を注法を表する のいまする  「本のいまする。 「本のいまする」 「本のいまする」 「本のいまする。 「本のいまする」 「本のいまする。 「本のいまする」 「本のいまする。 「本のいまする」 「本のいまする。 「本のいまする」 「本のいまする。 「本のいまする。「本のいまする」 「本のいまする。「本のいまする」 「本のいまする。「本のいまする」 「本のいまする」 「本のいまする」 「本のいまする。「本のいまする」 「本のいまする」 「本のいまする。「本のいまする」 「本のいまする」 「本のいまする」 「本のいまする」 「本のいまする」 「本のいまする」 「本のいまする。「本のいまする」 「本のいまする」	<b>項目</b> 〇  ○  ○ <b>必須</b>	文         区	#	1	998 1000 終了 折数 11 12 13 3 49 9 51 1 9 9 2 2 2 2 5 5 3 8 8 7 7 5 8 5 8 5 8 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8	全角可	(備考 *** ********************************	mumber[属性] asnErrorCode asnStatusCode ssmRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  XMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseIneNumber buyerItemCode buyingClassificationCode tradeTermCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode tradeTermSubCode tradeTermSubCode tradeTermSubCode tradeTermSubCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice quantity asnQuantity quantity inspectionQuantity
No 1 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 9 100 11 12 12 13 13 14 15 6 17 7 8 19 10 10 11 12 12 13 13 14 15 16 11 17 18 19 19 20 21 22	区     単位情報       プログ     商品明細情       本     1-8	項目番号  19 11 22 122 466 175  MSG 項目番号  19 21 466 175  467  70 69 227 3933 87 644 77 88 89 127 287 287 287 287 64 44 43 207 66 94	政行  项目名 レコード区分 データ処理番号 ASNIエラータ有無 SCMデータ有無 SCMデータ有無 を認め、 対品の大学を表し、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは	<b>項目</b> 〇  ○  ○ <b>必須</b>	文         区	#	1	998 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1	全角可	(備考 *** ********************************	xMLタグ名 number[属性] asnErrorCode asnStatusCode somRequestCode packageNumber inspectionStatusCode  xMLタグ名  number[属性] orderTradeNumber orderLineNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber purchaseTradeNumber buyerItemCode buyerItemCode buyingClassificationCode tradeTermCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName bbrandName brandName brandName brandName brandName brandName taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxInclusivePrice quantity asnQuantity quantity

- 【固定長からXMLへの変換時】
  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「Ax」(に、数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備考欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない、タグを出現させない、場合は、ALL空白をセットしてください。
  ・ 備き欄に「AMLでは多に、AMLでは自じのがセットされたタグが出りされます。
  ・ 任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・ 備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリストー覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 搬入確認(伝票)メッセージ レコード構成

■搬入確認(伝票)メッセージ XMLの構造

メッセージヘッダ 搬入確認(伝票)リスト1 出荷単位情報1-1 伝票単位情報1-1-1 商品単位情報1-1-1-1 商品単位情報1-1-1-2 出荷単位情報1-2 伝票単位情報1-2-1 商品単位情報1-2-1-1 伝票単位情報1-2-2 商品単位情報1-2-2-1 商品単位情報1-2-2-2 搬入確認(伝票)リスト2 出荷単位情報2-1 伝票単位情報2-1-1 商品単位情報2-1-1-1 商品単位情報2-1-1-2

CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数値型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

・ 各フォーマットの文字コードは以下の通り。

XML :UTF-8

CSV : Shift-JIS (MS932) 固定長 : Shift-JIS(MS932) ■搬入確認(伝票)メッセージ CSVの構造

メッセージヘッダ	搬入確認(伝票)リスト1	出荷単位情報1-1	伝票単位情報1-1-1	商品単位情報1-1-1-1
メッセージヘッダ	搬入確認(伝票)リスト1	出荷単位情報1-1	伝票単位情報1-1-1	商品単位情報1-1-1-2
メッセージヘッダ	搬入確認(伝票)リスト1	出荷単位情報1-2	伝票単位情報1-2-1	商品単位情報1-2-1-1
メッセージヘッダ	搬入確認(伝票)リスト1	出荷単位情報1-2	伝票単位情報1-2-2	商品単位情報1-2-2-1
メッセージヘッダ	搬入確認(伝票)リスト1	出荷単位情報1-2	伝票単位情報1-2-2	商品単位情報1-2-2-2
メッセージヘッダ	搬入確認(伝票)リスト2	出荷単位情報2-1	伝票単位情報2-1-1	商品単位情報2-1-1-1
メッセージヘッダ	搬入確認(伝票)リスト2	出荷単位情報2-1	伝票単位情報2-1-1	商品単位情報2-1-1-2

- ・商品単位情報一つとCSVの一行が対応する。
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

■搬入確認(伝票)メッセージ 固定長の構造

メッセージへッダ	
搬入確認(伝票)リスト1	
出荷単位情報1-1	)
伝票単位情報1-1-1	
商品単位情報1-1-1-1	▶1帳票
商品単位情報1-1-1-2	J
出荷単位情報1-2	
伝票単位情報1-2-1	
商品単位情報1-2-1-1	
伝票単位情報1-2-2	
商品単位情報1-2-2-1	
商品単位情報1-2-2-2	
搬入確認(伝票)リスト2	
出荷単位情報2-1	
伝票単位情報2-1-1	
商品単位情報2-1-1-1	
商品単位情報2-1-1-2	
1000パイト	

- メッセージヘッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・出荷単位情報レコードーつと伝票単位情報レコード・商品単位情報レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- ・ レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 搬入確認(伝票)メッセージ CSVファイルレイアウト

N	レコード	MSG	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	必須	BW.	最小	最大	全角	/# #Z	VAN 555
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	文字数	文字数	可	備考	XMLタグ名
1			送信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
2			送信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
3			受信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
4		4	受信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
	У								CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	
	ッ								3	
5	ź		バージョン	0	文字列	0	1			sh:TypeVersion
6	ī		インスタンスID	0	文字列	1	80			sh:InstanceIdentifier
7	ジ		メッセージ種	0	文字列	1	45		"Consignment_ReceivingNotification"固定	sh:Type
8	^		作成日時	0	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
9	ッ		テスト区分ID	1	文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ダ		最終送信先ID	+_	文字列	0	20			sh:Scope
11	-		メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
12		12	送信者ステーションアドレス	-	文字列	0	8			senderStationAddress
13 14		13	最終受信者ステーションアドレス 直接受信者ステーションアドレス	-	文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
15			直接支信有スケーションアトレス 取引数	1	文字列 数値	0	7			immediateReceiverStationAddress
				_						numberOfTradingDocuments
16	16n		百貨店企業GLN	0	文字列	1	13			gln
17 18	リスト(伝票級		百貨店企業コード	-	文字列	0	3	_	日十00立中	code
19	ス無な		百貨店企業名	_	文字列		30	U	最大30文字	name
20	ト売館		仕入企業GLN	0	文字列	1	13			gln
21	○能		仕入企業コード	1	文字列	0	6	_	□ ± 00 ☆ □	code
			仕入企業名 表統件品件 0.1.1	_	文字列		30	0	最大30文字	name
22			直接納品先GLN	0	文字列	1	13	_	日本の本点	gln
23	出		直接納品場所名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
24 25	荷		納入先GLN 納入先名称	0	文字列	0	13 30	0	最大30文字	gln name
20	単 位		耐入元石が 販売場所コード	+	文字列	0	10	0	取入30久于	sellingLocationCode
26 27	位		<u>販売場所コート</u> 品別番号	0	文字列	1	10			buyerCategoryNumber
20	情		納品検品日	0	文字列	8	8		日付:YYYYMMDD	delivervCheckDate
28 29	報		位入企業事業所GLN	Δ1	文字列	0	13		I   I   I   I   I   I   I   I   I   I	gln
30		371	仕入企業事業所コード	1	文字列	0	8			code
31			発注伝票番号	+ '-	文字列	0	13			orderTradeNumber
32	情単伝		<u> </u>	+	文字列	0	13			purchaseTradeNumber
33	報位票		出荷伝票番号	1	文字列	0	13			shippingTradeNumber
34			データ処理番号	0	文字列	1	8			number[属性]
35		216	発注伝票行番号	10	文字列	0	3			orderLineNumber
36			<u> </u>	+	文字列	0	3			purchaseLineNumber
37			出荷伝票行番号	1	文字列	0	3			shippingLineNumber
38		227	百貨店商品コード	1	文字列	0	20			buverItemCode
39			百貨店商品補助コード		文字列	Ö	14			buyerItemSubCode
40			取引条件コード		文字列	0	10			tradeTermCode
41	-		<b>仕入区分</b>	1	文字列	0	2		コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buvingClassificationCode
42	商品単	7	商品コード(GTINなど)		文字列	Ö	14			tradeItemCode
43	品		取引先型番		文字列	0	30			supplierItemCode
44	里 位		取引先型番補助		文字列	0	10			supplierItemSubCode
45	1立		商品名称	1	文字列	0	50	0	最大50文字	brandName
46	情 報		商品名称半角カナ		文字列	0	25			brandName_sbcs
47	¥区		小売指示売単価税抜		数値	0	10			taxExclusivePrice
48			小売指示売単価税込		数値	0	10			taxInclusivePrice
49			原単価税抜		数値	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
50			原単価税込		数值	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
51		207	発注数量		数値	0	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity
52		94	出荷数量		数值	0	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity
53			納品実検品数量		数值	0	8		整数部6桁、小数部1桁	inspectionQuantity
54		174	納品受入確定数量		数值	0	8		整数部6桁、小数部1桁	acceptedQuantity

- 【XMLからCSVへの変換時】 数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・ CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID","GLN",・・・・・・,100,"20080401",・・・・・・
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリストー覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 搬入確認(伝票)メッセージ 固定長ファイルレイアウト

1	No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1   10   10   10   10   10   10   10	1	巴刀山		レコード区分		文字列	1	1		-,	"A"	
1			1	送信者ID	0	文字列	20	2				
1											"GLN"or"CODE"	
1							20				".o. \\"	
1	- 5		4	受信者ID発行元	0	义子列	4	46	49			AuthorityL属性」
1	6		5	バージョン	0	文字列	1	50	50		2 回圧  固定長→XMI変換の際は 項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1			6	インスタンスID		文字列	80				固定区 ハミスススクはいるい 見しい 上でしてい こうしついむ	sh:InstanceIdentifier
10   1   1   1   1   1   1   1   1   1	8	12	7	メッセージ種							"Consignment_ReceivingNotification"固定	
10			8	作成日時	0	文字列	14					
10   1   1   1   1   1   1   1   1   1	10						1				テストならば1、テストでないならば0	
13   12   12   12   12   12   12   12	11	ッ	10	最終送信先ID	_							
14	12	ダ	10	メッセーン誠別ID 光行来フェーションマビしフ	0							
15	14		12	送信有人ナーションプトレス 最終受信者ステーションアドレス		文字列						
15   15   15   15   15   15   15   15	15		14	直接受信者ステーションアドレス			8					
The	16						7				XMLでは数値型	
No   25-05   項目名   項目名   項目名   図目   図目   図目   図目   図目   図目   図目	17					文字列	677					_
Mag	18			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
Mag			1400		NA			884/	65 J	人左		
1	No			項目名	位 日	属性	桁数	<b>州</b>	松子米ケ		備考	XMLタグ名
2	1		切り出り	レコード区分		→空別	1	11130		н	"R"	
2	2	搬	223				13	2	14		3	gln
G   P   C   17   C   17   C   17   C   18   10   C   C   C   C   C   C   C   C   C		八四	369	百貨店企業コード		文字列	3	15	17			
G   P   C   17   C   17   C   17   C   18   10   C   C   C   C   C   C   C   C   C	4	リ難	224	百貨店企業名		文字列		18	77	0	最大30文字	name
1 日本		スペー	61	仕入企業GLN	0							
1 日本		ト伝	370	仕人企業コード						_	日本00本中	
10   10   10   10   10   10   10   10		票	63	江人企業名 ETI L ED		文字列				O	取入30义子	name
MSC   19		$\overline{}$				文字列	842				CRI F	
No   Do-	J			MATI		人士列		999	1000		VILL	
No.   DO-F   MSG   項目名   MSG   所談   所談   所談   所談   所談   所談   所談   所	NI.	レコード	MSG	福日夕	必須	모싸	+C *#+	開始	終了	全角	## <b>.</b>	VAN 555
23	INO	区分名	項目番号		項目		们级	桁数	桁数	可	*** *	AMLタク石
3	1						1	1	_		"C"	
## 出 10 19 除入生化			35	直接納品先GLN	0					_	= + ** + +	
168 株文名称		ш	36	旦接納品場所名 44.3.4.C.N.	_	文字列				0	最大30义子	
8   情   17     納品格品日   ○   文字列   8   168   175   目付:YYYYMMDD   delivery/DeckDate   向   10   176   188   175   目付:YYYYMMDD   delivery/DeckDate   向   17   176   188   189   196   Ocde   Oc		荷			0	文字列					是士30女字	
8   情   17     納品格品日   ○   文字列   8   168   175   目付:YYYYMMDD   delivery/DeckDate   向   10   176   188   175   目付:YYYYMMDD   delivery/DeckDate   向   17   176   188   189   196   Ocde   Oc		単	392	販売場所コード		文字列				0	放八50久于	
8   情   17     納品格品日   ○   文字列   8   168   175   目付:YYYYMMDD   delivery/DeckDate   向   10   176   188   175   目付:YYYYMMDD   delivery/DeckDate   向   17   176   188   189   196   Ocde   Oc		位	230	品別番号	0							
9 報		情				文字列					日付:YYYYMMDD	
Till		報			Δ1	文字列						gln
No   Dan					1							code
No         区分名 項目書号         項目名         必須 照目         株数 桁数 可         公子 (大田) 報告         機構者         XML99名           1 (元 日 ) (元	11					文字列					ODI E	
No	12			EX1)		人士列		999	1000		UNLF	
日本学   1   1   1   1   1   1   1   1   1	Na			項目夕	必須	屋州	长米	開始	終了	全角	<b>冼</b> 妻	VMI 559
2 異 219 条注伝票番号         文字列 13 2 14         orderTradeNumber           3 単 70 世人伝票番号         文字列 13 15 27         purchaseTradeNumber           5 情         1 日本 12 日本 12 日本 13 15 27         purchaseTradeNumber           5 情         FILLER         文字列 13 15 27         purchaseTradeNumber           6 報         文字列 2 999 1000         CRLF           No	140		項目番号				111300	桁数		可	*** *	AIVILタク名
3   単   70 仕入伝票等号   文字列   13   15   27   27   27   37   38   38   38   38   38   38   3	1	伝	0.10		0		1	1	_		<u>"D"</u>	
4		崇										
S   情   FILLER   文字列   2858   41   998   1000   CRLF		中位	97	11.人伍宗曾写 出恭任曹基县								
No   ステム   大字列   2   999   1000   CRLF   1   1   1   1   1   1   1   1   1		信	31	FILLER		文字列						STIPPINGTTAGENUITIDE
No   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日		報				文字列	2				CRLF	
No   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日												
上の一下区分	No			項目名	必須	属性	桁数	開始	終了		備考	XMLタグ名
2 1 9	-	区分名	垻日番号				4	竹釵		可	*** *	
3       4       4       5       68 住人伝展音号 文字列 3 10 12       orderLineNumber         5       68 住人伝展音号 文字列 3 16 18       burchaseLineNumber         7       7       90 出荷伝展行番号 文字列 3 16 18       shippingLineNumber         8       90 出荷伝展行番号 文字列 10 53 52       buyeritemGode         10       393 百貨店商品補助コード 文字列 10 53 62       tradeTermCode         10       大字列 2 63 64 コードリストー覧「16:仕入区分」参照 ※1 buyeritemGode         10       大字列 2 63 64 コードリストー覧「16:仕入区分」参照 ※1 buyeritemGode         11       おり取引条件コード 文字列 10 53 62       tradeTermCode         12       おり取引条件コード 文字列 10 59 78       tradeTermCode         12       おり取引条件コード 文字列 10 109 118       buyingClassificationCode         12       おり取引条件コード 文字列 10 109 118       supplierItemSubCode         13       おり引条を書       文字列 10 109 118       supplierItemSubCode         14       大学列 10 109 118       大学列 10 109 118       supplierItemSubCode         15       おりから指示系準値段表       文字列 10 244 233       XMLでは数値型       taxExclusivePrice         16       住口を 120 小売指示系準値段表       文字列 10 244 233       XMLでは数値型       XMLでは数値型         18       44 原単価税及       文字列 10 274 283       整数部部所、小数部析       taxExclusivePrice         19       20 発達数量       文字列 7 294 290 <td< td=""><td>2</td><td></td><td>10</td><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td>2</td><td>_</td><td></td><td><u> </u></td><td>number[屋性]</td></td<>	2		10				9	2	_		<u> </u>	number[屋性]
4							3					
5         96 出荷伝票行番号         文字列         3         16         18         shippingLineNumber           7         7         20         19         38         buyerItemCode           9         9         10         27         百貨店商品目地下         文字列         10         53         62         buyerItemSubCode           10         10         64 仕入区分         文字列         10         53         64         コードJスト一覧「16:仕入区分J参照 ※1         buyingClassificationCode           11         11         12         64 仕入区分         文字列         14         65         78         radeItemCode         buyingClassificationCode         10         buyingClassificationCode         10         buyingClassificationCode         10         10         18         18         buyingClassificationCode         10         10         10         18         18         buyingClassificationCode         10         10         10         18         18         buyingClassificationCode         10         10         18         18         10         10         18         18         buyingClassificationCode         10         10         10         18         18         buyingClassificationCode         10         10         10         10         10			69	<b>仕入伝票行番号</b>		文字列	3					
6 7 7 8 8 9 9 9 10 10 10 11 12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 18 18 18 18 19 19 18 18 19 19 19 18 18 19 19 10 19 18 18 19 19 10 19 18 18 19 19 10 19 18 19 19 10 19 18 18 19 19 10 19 18 18 19 19 10 19 19 18 18 19 19 10 19 19 18 18 19 19 10 19 19 10 19 19 18 19 19 10 19 19 19 10 19 19 18 19 19 10 19 19 19 10 19 19 18 19 19 10 19 19 19 10 19 19 19 19 10 19 19 19 19 10 19 19 19 19 10 19 19 19 19 19 10 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	5		96	出荷伝票行番号		文字列	3	16	18			shippingLineNumber
87 取引条件コード   文字列   10   53   62	6		227	百貨店商品コード		文字列					<u> </u>	buyerItemCode
9 10 10 10 11 11 12 12 13 13 13 14 14 15 15 15 15 16 16 17 15 16 17 16 17 16 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18			393	百貨店商品補助コード		文字列						
10   10   11   12   13   14   15   15   16   17   18   17   18   18   17   18   18						文字列					っ ビリフレー 弊 「4e. 4. 3 豆八・糸四 ツ4	
11   12   13   14   15   16   17   18   17   18   19   18   17   18   19   18   19   18   19   18   19   18   19   18   19   18   19   19			64	エスピカ 商品コード(CTINなど)			_			_	→ 「	
13			ρΩ	同品コード(GIIN/GC) 取引先型番								
13			89	取引先型番補助		文字列						
14     出 287 商品名称半角カナ     文字列     25     219     243     brandName_sbos       16     世 269 小売指示売単価税払     文字列     10     244     253     XMLでは数値型     taxExclusivePrice       17     報     44 原単価税払     文字列     10     264     273     MLでは数値型     XMLでは数値型       18     43 原単価税込     文字列     10     264     273     整数部8所、小数部2析     taxExclusivePrice       19     20     全域部8所、小数部2析     taxInclusivePrice       20     学社教量     文字列     7     284     290     整数部6析、小数部1析     quantity       20     94 出荷数量     文字列     7     291     297     整数部6析、小数部1析     quantity       21     173 納品実検品数量     文字列     7     298     304     整数部6析、小数部1析     inspectionQuantity       22     174 納品受入確定数量     文字列     7     305     311     整数部6析、小数部1析     acceptedQuantity       23     FILLER     文字列     687     312     998	13					文字列				0	最大50文字	
To   To   To   To   To   To   To   To	14	品	287	商品名称半角カナ		文字列	25	219	243			brandName_sbcs
特 報	15	単	269	小売指示売単価税抜		文字列					XMLでは数値型	taxExclusivePrice
17   報	16		128	小売指示売単価税込		文字列	10	254	263			taxInclusivePrice
18	4.7		,,	<b>直</b>		수숙자	10	004	070	l		tayEvaluaiyaDeiaa
18	1/	ŦIX	44	水半   1111   11   11   11   11   11   1		太子列	10	204	2/3		変数mofil、小数m2fil XMI では数値型	LaxexclusivePrice
19   207 発注数量   文字列   7   284   290   整数部が、小数部1桁   quantity   20   94 出荷数量   文字列   7   291   297   整数部が、小数部1桁   quantity   XMLでは数値型   21   173 納品実検品数量   文字列   7   298   304   整数部が、小数部1桁   inspectionQuantity   XMLでは数値型   22   174 納品受入確定数量   文字列   7   305   311   整数部の形、小数部1桁   acceptedQuantity   23   FILLER   文字列   687   312   998   298   298   298   208	18		43	原単価税込		文字列	10	274	283	l		taxInclusivePrice
19											XMLでは数値型	
20     94 出荷数量     文字列     7 291     297     整数部6析、小数部1析     quantity       21     173 納品実検品数量     文字列     7 298     304     整数部6析、小数部1析     inspectionQuantity       22     174 納品受入確定数量     文字列     7 305     311     整数部6析、小数部1析     acceptedQuantity       23     FILLER     文字列     687     312     998	19		207	発注数量		文字列	7	284	290		整数部6桁、小数部1桁	quantity
21   173 納品実検品数量   文字列   7   298   304   整数部6折 小数部1桁   inspectionQuantity											XMLでは数値型	
21     173 納品実検品数量     文字列     7 298     304     整数部6桁、小数部1桁     inspectionQuantity       22     174 納品受入確定数量     文字列     7 305     311     整数部6桁、小数部1桁     acceptedQuantity       23     FILLER     文字列     687     312     998	20		94	出何釵重		文字列	7	291	297		登剱部6桁、小剱部1桁	quantity
22   174   納品受入確定数量   文字列   7   305   311   整数部6桁、小数部1桁   acceptedQuantity   23   FILLER   文字列   687   312   998	21		172	納品宝烯品数量		マタシ	7	200	304	l		inspectionQuantity
22			1/3	州)阳太铁阳数里		人士列	<del>- '</del>	296	304	$\vdash$	正 SX RP 0111、17 SX RP 1111 XML では数値型	тареспологиалиту
23     FILLER     文字列     687     312     998       24     改行     文字列     2     999     1000     CRLF	22		174	納品受入確定数量		文字列	7	305	311	l		acceptedQuantity
24 改行 文字列 2 999 1000 CRLF	23			FILLER		文字列		312	998			
	24			改行		文字列		999	1000		CRLF	

- 【固定長からXMLへの変換時】

  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「△以「(x: 数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x(同し数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備者欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない、タグを出現させないり場合は、ALL空白をセットしてください。
  ・出のセットした場合、XMLでは値にのがセットされたタが出力されます。
  ・任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

## 返送 レコード構成

## 流通BMS 百貨店 返送メッセージ レコード構成

## ■返送メッセージ XMLの構造



# ■返送メッセージ CSVの構造

メッセージヘッダ	返送リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細1-1-1
メッセージヘッダ	返送リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細1-1-2
メッセージヘッダ	返送リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細1-1-3
メッセージヘッダ	返送リスト1	伝票単位情報1-2	商品明細1-2-1
メッセージヘッダ	返送リスト2	伝票単位情報2-1	商品明細2-1-1
メッセージヘッダ	返送リスト2	伝票単位情報2-1	商品明細2-1-2

- 商品明細一つとCSVの一行が対応する。
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

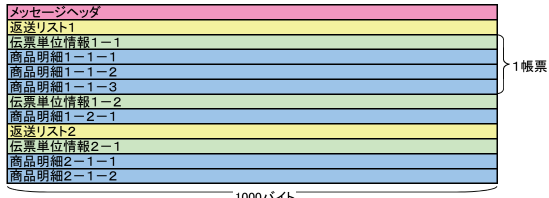
CSV、数值型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし |固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

・ 各フォーマットの文字コードは以下の通り。

XML :UTF-8

CSV: Shift-JIS(MS932) 固定長:Shift-JIS(MS932)





1000バイト

- メッセージヘッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・ 伝票単位情報レコードーつと商品明細レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- レコード単位でCRLFによる改行が入る。



流通BMS 百貨店 返送メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
1		1	送信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
2			送信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
3		3	受信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
4			受信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
	メッ								CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	7 50: 11-2
5		5	バージョン	0	文字列	0	1			sh:TypeVersion
6	セー	6	インスタンスID	0	文字列	1	80			sh:InstanceIdentifier
7	ジ	7	メッセージ種	0	文字列	1	45		"Consignment_ReturnNotification"固定	sh:Type
8	^		作成日時	0	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
9	ッ		テスト区分ID		文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ダ	10	最終送信先ID		文字列	0	20			sh:Scope
11	У.	11	メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
12		12	送信者ステーションアドレス		文字列	0	8			senderStationAddress
13		13	最終受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
14		14	直接受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			immediateReceiverStationAddress
15		15	取引数		数値	0	7			numberOfTradingDocuments
16	,_	223	百貨店企業GLN	C	文字列	1	13			gln
17	返 送		百貨店企業コード		文字列	0	3			code
18	迗		百貨店企業名		文字列	0	30	С	最大30文字	name
19	IJ		仕入企業GLN	0	文字列	1	13	_	1000 11-00 2	gin
20	ス		仕入企業コード	Ť	文字列	0	6			code
21	۲	63	仕入企業名		文字列	0	30	С	最大30文字	name
22			計上店舗GLN	0	文字列	1	13	Ť	mar 11	gln
23		200	計上店舗名	Ŭ	文字列	0	30	0	最大30文字	name
24	伝	380	管理番号	0	文字列	1	13	_	467(007()	checkNumber
25	情票		販売場所コード	Ť	文字列	Ö	10			sellingLocationCode
26	報単		品別番号	0	文字列	1	10			buyerCategoryNumber
27	位		返送日	ŏ	文字列	8	8		日付:YYYYMMDD	redeliverDate
28		360	返送理由	Ť	文字列	0	1		コードリスト一覧「36:返送理由」参照 ※1	redeliverReasonCode
29			データ処理番号	0	文字列	1	8		1 1 771 90 100 M M	number[属性]
30			管理行番号	ŏ	文字列	1	3			checkLineNumber
31			百貨店商品コード		文字列	0	20			buverItemCode
32			百貨店商品補助コード		文字列	0	14			buverItemSubCode
33			取引条件コード		文字列	0	10			tradeTermCode
33 34			商品コード(GTINなど)		文字列	0	14			tradeItemCode
35			取引先型番		文字列	0	30			supplierItemCode
36	商品	89	取引先型番補助		文字列	0	10			supplierItemSubCode
37	崩	127	商品名称		文字列	0	50	0	最大50文字	brandName
38	明		商品名称半角カナ		文字列	0	25		<b>収入000人</b> 1	brandName sbcs
35 36 37 38 39	細 情		標準カラーコード	+	文字列	0	2		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
40	情		メーカーカラーコード	1	文字列	0	10		<u> - 1771 光・10.八型777 - 1398 本1</u>	makerCode
41	報		カラー名称	1	文字列	0	20	0	最大20文字	description
42			カラー名称半角カナ	+	文字列	0	20		4X/\-\^ J	description sbcs
43		32	共通サイズコード	1	文字列	0	9		コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode
44			メーカーサイズコード	1	文字列	0	10		- 1 // 1 20 · V. // 20 / 1/1   1   2/22 / 1/1	makerCode
45			サイズ名称	+	文字列	0	30		最大30文字	description
46			サイズ名称半角カナ	+	文字列	0	30		4X/\\\\	description sbcs
47			返送数量	0	数値	1	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity
4/		J0Z	松处纵里		双胆				1 TE 3X 11 V 1 1 3X 11 V 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	quantity

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID","GLN",......,100,"20080401",.....
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリストー覧を参照してください。

## 流通BMS 百貨店 返送メッセージ 固定長ファイルレイアウト

No	レコード	MSG	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
INO	区分名	項目番号		項目		11130	桁数	桁数	可	// // // // // // // // // // // // //	AMESの名
2		- 1	レコード区分 送信者ID	00	文字列 文字列	20		21		A	sh:Identifier
3			送信者ID発行元	ŏ	文字列	4		25		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
4			受信者ID	ŏ	文字列	20		45		delt of oose	sh:Identifier
5			受信者ID発行元	Ō	文字列	4	46	49		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
	×									"2"固定	
6	'n		バージョン	0	文字列	1	50	50		固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
- 7 8	セ	6	インスタンスID メッセージ種		文字列	80		130 175		「Consignment_ReturnNotification"固定	sh:InstanceIdentifier
9	1		メッセーン性 作成日時	00	文字列	45 14	131 176	189		Consignment_ReturnNotification 固定  日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:Type sh:CreationDateAndTime
10	ジ		テスト区分ID		文字列	1	190	190		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
11	へ ッ		最終送信先ID		文字列	20		210		774 6 51616 774 6 66 6 5166	sh:Scope
12	ダ	11	メッセージ識別ID	0	文字列	80		290			uniqueCreatorIdentification
13	_	12	送信者ステーションアドレス		文字列	8		298			senderStationAddress
14		13	最終受信者ステーションアドレス		文字列	8		306			ultimateReceiverStationAddress
15 16			直接受信者ステーションアドレス		文字列	8 7		314 321		VALUE OF LANGE TO SERVICE TO SERV	immediateReceiverStationAddress
17			取引数 FILLER		文字列	677	315	998		XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
18			改行		文字列	2		1000		CRLF	
	1				124 1 77		- 000				
No	レコード	MSG	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
140	区分名	項目番号		項目		们致	桁数	桁数	可		AIVILYTA
_1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		"B"	ļ
3	返	223	百貨店企業GLN 百貨店企業コード	0	文字列	13		14 17			gln code
4	送	309	百貨店企業名		文字列	60		77	0	最大30文字	name
5	ij		仕入企業GLN	Ω	文字列	13	78	90	0	放入30久于	gln
6	ź	370	仕入企業コード	Ŭ	文字列	6		96			code
7	۲	63	仕入企業名		文字列	60		156	0	最大30文字	name
8			FILLER		文字列	842	157	998			
9			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
	レコード	MSG		心酒			開始	終了	全角		
No	区分名	項目番号	項目名	必須 項目	属性	桁数	桁数	桁数	可	備考	XMLタグ名
1	L/1	·XIB.	レコード区分	O	文字列	1	1	1	-	"C"	
2		288	計上店舗GLN	Ō	文字列	13		14			gln
3	伝		計上店舗名		文字列	60		74	0	最大30文字	name
4	票単		管理番号	0	文字列	13		87			checkNumber
5	単位		販売場所コード		文字列 文字列	10 10		97			sellingLocationCode
- 6 7	情		品別番号 返送日	0	文字列	8		107 115		日付:YYYYMMDD	buyerCategoryNumber redeliverDate
8	報		返送理由	0	文字列	1	116	116		コードリスト一覧 「36:返送理由」参照 ※1	redeliverDate redeliverReasonCode
9			FILLER		文字列	882	117	998		- 1771 SE 1001/E/E-III] 5/M /M1	Todon von todoon o odo
10			改行		文字列	2		1000		CRLF	
No	レコード	MSG	項目名	必須項目	属性	桁数	開始	終了	全角可	備考	XMLタグ名
1	区分名	項目番号	レコード区分	<u>頃日</u>	文字列	1	桁数	桁数	П	"D"	
2		19	データ処理番号	ŏ	文字列	8	2	9			number[属性]
3		379	管理行番号	ŏ	文字列	3		12			checkLineNumber
4		227	百貨店商品コード		文字列	20	13	32			buyerItemCode
5			百貨店商品補助コード		文字列	14	33	46			buyerItemSubCode
6			取引条件コード	<b>—</b>	文字列	10	47	56			tradeTermCode
- 7 8			商品コード(GTINなど) 取引生刑業	<del>                                     </del>	文字列 文字列	14 30	57 71	70 100			tradeItemCode supplierItemCode
9		88	取引先型番 取引先型番補助	-	文字列	10		110			supplierItemCode supplierItemSubCode
10	商	127	商品名称		文字列	100		210	0	最大50文字	brandName
11	品明		商品名称半角カナ		文字列	25	211	235	Ŭ		brandName_sbcs
12	細細	31	標準カラーコード		文字列	2	236	237		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
13	情		メーカーカラーコード		文字列	10		247			makerCode
14	報		カラー名称	<b>!</b>	文字列	40		287	0	最大20文字	description
15 16		284	カラー名称半角カナ 共通サイズコード	-	文字列 文字列	20 9		307 316		  コードリストー覧「9:共通サイズコード」参照 ※1	description_sbcs
17			<del>共通サイスコート</del> メーカーサイズコード	-	文字列	10		316		→「「ソヘト」見 「3: 共通リイヘ→「ト」参照 ※「	standardCode makerCode
18			サイズ名称		文字列	60		386	0	最大30文字	description
19			サイズ名称半角カナ		文字列	30		416			description_sbcs
										XMLでは数値型	
20		362	返送数量	0	文字列	7	417	423		整数部6桁、小数部1桁	quantity
21			FILLER		文字列	575		998		IODU E	
22			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	

- 【固定長からXMLへの変換時】
  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「Δ」(x: 数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・ 備考欄に「XMLでは数値型)とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない(タグを出現させない)場合は、ALL空白をセットしてください。
  ALLのセットした場合、XMLでは値にのがセットされたタグが出力されます。
  ・ 任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

### 流通BMS 百貨店 仕入計上メッセージ レコード構成

## ■仕入計上メッセージ XMLの構造



・ CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数値型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

・ 各フォーマットの文字コードは以下の通り。

XML :UTF-8

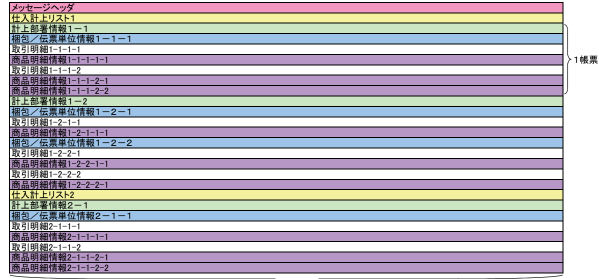
CSV: Shift-JIS(MS932) 固定長: Shift-JIS(MS932)

## ■仕入計上メッセージ CSVの構造

メッセージヘッダ	仕入計上リスト1	計上部署情報1-1	梱包/伝票単位情報1-1-1	取引明細1-1-1-1	商品明細情報1-1-1-1-1
メッセージヘッダ	仕入計上リスト1	計上部署情報1-1	梱包/伝票単位情報1-1-1	取引明細1-1-1-2	商品明細情報1-1-1-2-1
メッセージヘッダ	仕入計上リスト1	計上部署情報1-1	梱包/伝票単位情報1-1-1	取引明細1-1-1-2	商品明細情報1-1-1-2-2
					商品明細情報1-2-1-1-1
メッセージヘッダ	仕入計上リスト1	計上部署情報1-2	梱包/伝票単位情報1-2-2	取引明細1-2-2-1	商品明細情報1-2-2-1-1
メッセージヘッダ	仕入計上リスト1	計上部署情報1-2	梱包/伝票単位情報1-2-2	取引明細1-2-2-2	商品明細情報1-2-2-2-1
			梱包/伝票単位情報2-1-1	取引明細2-1-1-1	商品明細情報2-1-1-1-1
メッセージヘッダ	仕入計上リスト2	計上部署情報2-1	梱包/伝票単位情報2-1-1	取引明細2-1-1-2	商品明細情報2-1-1-2-1
メッセージヘッダ	仕入計上リスト2	計上部署情報2-1	梱包/伝票単位情報2-1-1	取引明細2-1-1-2	商品明細情報2-1-1-2-2

- 取引明細一つとCSVの一行が対応する。
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

### ■仕入計上メッセージ 固定長の構造



1000バイト

- メッセージヘッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・計上部署情報レコードーつと梱包/伝票単位情報レコード・取引明細レコード・商品明細情報複数の組で、一帳票をあらわす。
- ・ レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 仕入計上メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
1		1	送信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
2			送信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN" or "CODE"	Authority[属性]
3			受信者ID	Ö	文字列	1	20		"OLN" "OODE"	sh:Identifier
4		4	受信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE" CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	Authority[属性]
	у.								る	
5	ッセ	5	バージョン	0	文字列	0	1			sh:TypeVersion
6	Ĭ	6	インスタンスID	0	文字列	1	80			sh:InstanceIdentifier
7	ジ		メッセージ種	0	文字列	1	45		"DepartmentStore_PurchaseRecord"固定	sh:Type
<u>8</u>	^		作成日時 テスト区分ID	0	文字列 文字列	14 1	14 1		日時:YYYYMMDDHHmmSS テストならば1、テストでないならば0	sh:CreationDateAndTime sh:Scope
10	ッ		最終送信先ID		文字列	0	20		アストならは1、アストでないならは0	sh:Scope
11	ダ		メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
12		12	送信者ステーションアドレス		文字列	0	8			senderStationAddress
13		13	最終受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
14 15			直接受信者ステーションアドレス		文字列 数値	0	8 7			immediateReceiverStationAddress numberOfTradingDocuments
16			取引数 百貨店企業GLN	0	文字列	1	13			gln
17	<del>(†</del>		百貨店企業コード	0	文字列	0	3			code
18	リス		百貨店企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
18 19 20	リスト	61	仕入企業GLN	0	文字列	1	13			gln
20	广上		仕入企業コード		文字列	0	6	_	- Lass-t-	code
21			仕入企業名 		文字列	0	30	O	最大30文字	name
22	計		支払法人GLN 支払法人名	Δ1 1	文字列 文字列	0	13 30	0	最大30文字	gln name
24	情上		計上店舗GLN	Ö	文字列	1	13		放入30久于	gln
24 25	報部	289	計上店舗名	Ŭ	文字列	0	30	0	最大30文字	name
26	署	62	仕入企業事業所GLN	0	文字列	1	13			gln
27		371	仕入企業事業所コード		文字列	0	8			code
28 29		86	仕入取引区分 (元素表別// 3 ) (5 D )	0	文字列	1	1		コードリスト一覧 「39:仕入取引区分」参照 ※1	purchaseClassificationCode
		302	伝票番号(仕入·返品) 元伝票番号(仕入·返品)	0	文字列 文字列	0	20 20			tradeNumber
30	梱		発注伝票番号 発注伝票番号		文字列	0	13			originalNumber orderTradeNumber
32	包		販売場所コード		文字列	0	10			sellingLocationCode
32	/	230	品別番号	0	文字列	1	10			buyerCategoryNumber
34	伝	64	仕入区分	0	文字列	2	2		コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
34 35 36	票単	65	世入区分名称 世	_	文字列	0	10	0	最大10文字	buyingClassificationName
36	里 位		<u>買掛計上日</u> 返品メモ	0	文字列 文字列	8	8 60	0	日付:YYYYMMDD	accountsPayableDate returnNote
38	情		税区分	0	文字列	1	1	0	最大60文字  コードリスト一覧 「19:税区分」参照 ※1	taxTypeCode
38 39	報		税率	ŏ	数値	1	4		整数部2桁、小数部1桁	taxRate
40		326	仕入返品伝票売価金額合計	0	数値	1	10			sellingPriceTotal
41		324	<u>仕入返品伝票売価金額合計</u> 仕入返品伝票原価金額合計	0	数値	1	10			netPriceTotal
42			仕入返品伝票消費税金額合計	0	数値	1	10			taxTotal
43			伝票行番号(仕入·返品) 返品理由	0	文字列 文字列	0	3		コードリスト一覧「33:返品理由」参照 ※1	lineNumber returnReasonCode
45			<u> </u>		文字列	0	20			buyerItemCode
46	Tion .	393	百貨店商品補助コード		文字列	0	14			buyerItemSubCode
47	取 引	87	取引条件コード		文字列	0	10			tradeTermCode
48	明	327	仕入返品伝票行売価金額	0	数值	1	10			sellingPriceTotal
49	細		仕入返品伝票行原価金額 4.3.万里/三票/三米典報会報	Ö	数值	1	10			netPriceTotal
50 51			<u>仕入返品伝票行消費税金額</u> 原価率	0	数値 数値	0	10 9		整数部3桁、小数部5桁	taxTotal costRate
52			販売場所区分		文字列	0	1			sellingLocationTypeCode
52 53		20	プロパー·セール区分		文字列	0	1		コードリスト一覧 「30:販売場所区分」参照 ※1 コードリスト一覧 「7:ブロパー・セール区分」参照 ※1	properSaleCode
54			データ処理番号	0	文字列	1	8			number[属性]
55			POS番号		文字列	0	8			terminalNumber
56 57		9	POSレシート番号 商品コード(GTINなど)	-	文字列 文字列	0	15 14			receiptNumber tradeItemCode
58			取引先型番		文字列	0	30			supplierItemCode
59			取引先型番補助		文字列	0	10			supplierItemSubCode
60		127	商品名称		文字列	0	50	0	最大50文字	brandName
61 62		287	商品名称半角カナ		文字列	0	25			brandName_sbcs
62		393	百貨店商品補助コード(単品)		文字列	0	14			buyerUnitItemSubCode
63 64	商品		標準カラーコード メーカーカラーコード	-	文字列 文字列	0	10		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode makerCode
65	明		カラー名称		文字列	0	20	0	最大20文字	description
66	明 細 情	284	カラー名称半角カナ	L	文字列	0	20	Ľ		description_sbcs
67	情	32	共通サイズコード		文字列	0	9		コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode
68	報		メーカーサイズコード		文字列	0	10	_		makerCode
69 70		14	サイズ名称 サイズ名称半角カナ		文字列 文字列	0	30	0	最大30文字	description
71		285 260	サイス名称平用カナ 小売指示売単価税抜		义子列 数値	0	30 10			description_sbcs taxExclusivePrice
71 72 73 74 75 76			小売指示売単価税込		数值	0	10			taxInclusivePrice
73		84	実売単価税抜		数值	0	10			taxExclusivePrice
74		291	実売単価税込		数値	0	10			taxInclusivePrice
75		44	原単価税抜		数值	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
76			原単価税込 数量(仕入·返品)		数値 数値	0	11 8		整数部8桁、小数部2桁 整数部6桁、小数部1桁	taxInclusivePrice
11		305	<b>双里 ( はハ <sup>-</sup> </b>	1	双胆	U	0		正数型が削いが数型が割	quantity

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID","GLN",・・・・・・,100,"20080401",・・・・・・
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 仕入計上メッセージ 固定長ファイルレイアウト

1 2 3 4 5 6 7 8	コード	MSG	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
3 4 5 6 7 8	区分名	項目番号	レコード区分	項目	文字列	1	桁数	桁数	可	"A"	
4 5 6 7 8	F	1	送信者ID	ŏ	文字列	20	2	21		^	sh:Identifier
5 6 7 8		2	送信者ID発行元	0	文字列	4	22	25		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
6 7 8	Ĺ		受信者ID	0	文字列	20	26	45			sh:Identifier
7	ŀ	4	受信者ID発行元	0	文字列	4	46	49		"GLN" or "CODE"	Authority[属性]
7	メ		バージョン	0	文字列	1	50	50		"2"固定 固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
	ッ		インスタンスID	0	文字列	80	51	130		回足技→AML支援の際は、項目が主じも 2 かじがられる	sh:InstanceIdentifier
	セー	7	メッセージ種	ŏ	文字列	45	131	175		"DepartmentStore_PurchaseRecord"固定	sh:Type
9	ッ		作成日時	Ŏ	文字列	14	176	189		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
10	^		テスト区分ID		文字列	1	190	190		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
11	ッ	10	最終送信先ID		文字列	20	191	210			sh:Scope
12	ダ	11	メッセージ識別ID	0	文字列	80	211	290 298			uniqueCreatorIdentification
13 14	F		送信者ステーションアドレス 最終受信者ステーションアドレス		文字列	8	291 299	306			senderStationAddress ultimateReceiverStationAddress
15	ŀ	14	直接受信者ステーションアドレス	1	文字列	8	307	314			immediateReceiverStationAddress
16	Ī		取引数		文字列	7	315	321		XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
17			FILLER		文字列	677	322	998			
18			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
	_ (*)	1100		N/T			00±1.	<i>Ab</i> →	A 77		
	ンコード 区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	271	切り出り	レコード区分	〇	文字列	1	111 3XX 1	111300	ы	"B"	
2	,,	223	百貨店企業GLN	ŏ	文字列	13	2	14		-	gln
3	仕入	369	百貨店企業コード	L	文字列	3	15	17			code
4	計		百貨店企業名		文字列	60	18	77	0	最大30文字	name
5	上	61	仕入企業GLN	0	文字列	13	78	90			gln
6	IJ	370	仕入企業コード 仕入企業名	1	文字列 文字列	6 60	91 97	96 156	0	最大30文字	code
	ス								0	取入30久子	name
8	٢		FILLER		文字列	842	157	998			
9	l		改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
			MATI		7, 7, 7,	_	000	1000		ONE:	
	ゴード	MSG	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
INO Z	区分名	項目番号		項目			桁数	桁数	可	****	AIVIEZZA
1	ŀ	010	レコード区分	0	文字列	1	1 2	1		"C"	
3	計	318	支払法人GLN 支払法人名	Δ1 1	文字列 文字列	13 60	15	14 74	0	最大30文字	gln
4	上		大仏法人名 計上店舗GLN	Ö	文字列	13	75	87	0	取入30久于	name gln
5	部		計上店舗名	Ŭ	文字列	60	88	147	0	最大30文字	name
6	署情	62	仕入企業事業所GLN	0	文字列	13	148	160			gln
7	報	371	仕入企業事業所コード		文字列	8	161	168			code
9	'-		FILLER		文字列	830	169	998		ADI F	
9			改行		义子列	2	999	1000		CRLF	
レ	コード	MSG	-ED 2	必須		Le- Mr.	開始	終了	全角	PH - ++	VA. 1. E. 12 74
No 🗵	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	桁数	桁数	可	備考	XMLタグ名
1	L		レコード区分	0	文字列	1	1	1		"D"	
2	ŀ	86	仕入取引区分	0	文字列	1	2	2		コードリスト一覧 「39:仕入取引区分」参照 ※1	purchaseClassificationCode
3	ŀ	302	伝票番号(仕入·返品) 元伝票番号(仕入·返品)	0	文字列 文字列	20	23	22 42			tradeNumber originalNumber
5	F		発注伝票番号	+	文字列	13	43	55			orderTradeNumber
6	梱	392	販売場所コード		文字列	10	56	65			sellingLocationCode
	包	230	品別番号	0	文字列	10	66	75			buyerCategoryNumber
8	/	64	仕入区分	0	文字列	2	76	77		コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
9	伝		<u>仕入区分名称</u>	<b>-</b>	文字列	20	78	97	0	最大10文字	buyingClassificationName
10 11	票単		要は、	0	文字列 文字列	120	98 106	105 225	0	日付:YYYYMMDD 最大60文字	accountsPayableDate
12	単位	133	返品メモ 税区分	0	文字列	120	226	225	)	販入60文子 コードリストー覧 「19:税区分」参照 ※1	returnNote taxTypeCode
	情	100		Ť	~ 1 //	<u> </u>	-25	220		コードリスト 見ずる・れ色カラシャ スト XMLでは数値型	7,00000
13	報		税率	0	文字列	3	227	229		整数部2桁、小数部1桁	taxRate
	[	326	仕入返品伝票売価金額合計	0	文字列	10	230	239		XMLでは数値型	sellingPriceTotal
14	ļ	324	仕入返品伝票原価金額合計	0	文字列	10	240	249		XMLでは数値型	netPriceTotal
14 15		325	仕入返品伝票消費税金額合計 FILLER	0	文字列 文字列	739	250 260	259 998		XMLでは数値型	taxTotal
14 15 16	ŀ		1 11-1-13			/39	∠nu	998			
14 15 16 17					文字列			1000	_	CRI F	
14 15 16			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
14 15 16 17 18	コード	MSG	改行	必須	文字列	2	999	終了	全角		VAII FRA
14 15 16 17 18	コード区分名	MSG 項目番号	項目名	項目	文字列属性		999		全角可	備考	XMLタグ名
14 15 16 17 18 No E		項目番号	<b>項目名</b> レコード区分	項目	文字列 属性 文字列	2 桁数 1	999 開始 桁数 1	終了 析数 1			
14 15 16 17 18		項目番号 303	政行 項目名 レコード区分 伝票行番号(仕入・返品)	項目	文字列属性	2	999	終了		備考 "E"	lineNumber
14 15 16 17 18 No 2 1 2 3		項目番号 303 245	改行 項目名 レコード区分 伝票行番号(仕入・返品) 返品理由	項目	文字列 属性 文字列 文字列 文字列	<b>桁数</b> 1 3 1	999 開始 桁数 1 2 5	終了 桁数 1 4 5		備考	lineNumber returnReasonCode
14 15 16 17 18 No E		項目番号 303 245 227	政行 項目名 レコード区分 伝票行番号(仕入・返品) 返品理由 百貨店商品コード	項目	文字列 属性 文字列 文字列 文字列 文字列	析数 1 3 1 20	999 開始 析数 1 2 5 6	終了 桁数 1 4 5 25		備考 "E"	lineNumber returnReasonCode buyerItemCode
14 15 16 17 18 No 2 1 2 3	区分名	項目番号 303 245 227 393	改行 項目名 レコード区分 伝票行番号(仕入・返品) 返品理由	項目	文字列 属性 文字列 文字列 文字列	<b>桁数</b> 1 3 1	999 開始 桁数 1 2 5	終了 桁数 1 4 5		備考 "E"	lineNumber returnReasonCode
No	<u>区分名</u> 取	項目番号 303 245 227 393 87 327	政行  項目名  レコード区分  伝票行番号(仕入・返品)  返品理由  百貨店商品コード  百貨店商品コード  取引条件コード  仕入返品に張行売価金額	<b>項目</b> 〇	文字列 属性 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列	大数 1 3 1 20 14 10	999 開始 析数 1 2 5 6 26 40 50	終了 桁数 1 4 5 25 39 49 59		<b>備考</b> "E" コードリスト一覧 「33:返品理由」参照 ※1  XMLでは数値型	lineNumber returnReasonCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode sellingPriceTotal
14 15 16 17 18 No 2 3 4 5 6 7 8	取引	項目番号 303 245 227 393 87 327 328	政行  項目名  レコード区分  佐票行番号(仕入・返品)  返品理由  直覧店商品コード  直覧店商品補助コード 取り活売ード  取りますの一下  は入返品 佐票行売価金額  仕入返品 佐票行原価金額	<b>項目</b> 〇 〇	文字列 属性 文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	大数 1 3 1 20 14 10 10	999 開始 析数 1 2 5 6 26 40 50 60	終了 析数 1 4 5 25 39 49 59		<b>備考</b> "E" コードリスト一覧 「33:返品理由」参照 ※1  XMLでは数値型 XMLでは数値型	lineNumber returnReasonCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode sellingPriceTotal
No	<u>区分名</u> 取	項目番号 303 245 227 393 87 327 328	政行  項目名  レコード区分  伝票行番号(仕入・返品)  返品理由  百貨店商品コード  百貨店商品コード  取引条件コード  仕入返品に張行売価金額	<b>項目</b> 〇	文字列 属性 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列	大数 1 3 1 20 14 10	999 開始 析数 1 2 5 6 26 40 50	終了 桁数 1 4 5 25 39 49 59		(備考 "E" コードリスト一覧「33:返品理由」参照 ※1 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型	lineNumber returnReasonCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode sellingPriceTotal
14 15 16 17 18 No Z 1 2 3 4 5 6 7 8 9	取引明	項目番号 303 245 227 393 87 327 328 329	政行  項目名  レコード区分  伝票行番号(仕入・返品) 返品理由  百貨店商品コード  百貨店商品コード  取引条件コード  仕入返品伝票行売価金額  仕入返品伝票行売価金額  仕入返品伝票行費税金額	<b>項目</b> 〇 〇	文字列 属性 文字字字列 文文字字字字字字字字字字字字字字字字字字列列	1 3 1 20 14 10 10	999 開始 桁数 1 2 5 6 26 40 50 60 70	終了 析数 1 4 5 25 39 49 59 69 79		#考 "E" コードリスト一覧 「33:返品理由」参照 ※1  XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型	lineNumber returnReasonCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal
14 15 16 17 18 No E 2 3 4 5 6 7 8 9	取引明	項目番号 303 245 227 393 87 327 328 329	政行  項目名  レコード区分  伝票行番号(仕入・返品) 返品理由  百貨店商品コード  百貨店商品オート  百貨店商品オート  セン返品伝票行売価金額  仕入返品伝票行所価金額  せ入返品伝票行所価金額  せ入返品伝票行所債扱金額  原価率	<b>項目</b> 〇 〇	文字列 属性 文文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	大数 1 3 1 20 14 10 10 10	999 開始 析数 1 2 5 6 26 40 50 60 70	終了 析数 1 4 5 25 39 49 59 69 79		<ul><li>(備考)</li><li>(下E)</li><li>コードリスト一覧 「33:返品理由」参照 ※1</li><li>XMLでは数値型</li><li>XMLでは数値型</li><li>XMLでは数値型</li><li>XMLでは数値型</li><li>XMLでは数値型</li><li>数数部3析・小数部5桁</li></ul>	lineNumber returnReasonCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode sellingPriceTotal taxTotal costRate
14 15 16 17 18 No ☑ 1 2 3 4 5 6 7 8 9	取引明	303 245 227 393 87 327 328 329 40 222	政行  項目名 レコード区分 伝票行番号(仕入・返品) 返品理由 百貨店商品一ド 百貨店商品研助コード 取引条件コード 仕入返品伝票行売価金額 仕入返品伝票行売価金額 せ入返品伝票行消費税金額 原売場所区分	<b>項目</b> 〇 〇	文字列 属性 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 3 1 20 14 10 10	999 開始 析数 1 2 5 6 26 40 50 60 70	終 <mark>了</mark> 析数 1 4 5 25 39 49 59 69 79		### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	lineNumber returnReasonCode buyerItemGode buyerItemSubCode tradeTermCode sellingPriceTotal netPriceTotal taxTotal costRate sellingLocationTypeCode
14 15 16 17 18 No E 2 3 4 5 6 7 8 9	取引明	項目番号 303 245 227 393 87 327 328 329 40 222 20	政行  項目名  レコード区分  伝票行番号(仕入・返品) 返品理由  百貨店商品コード  百貨店商品オート  百貨店商品オート  セン返品伝票行売価金額  仕入返品伝票行所価金額  せ入返品伝票行所価金額  せ入返品伝票行所債扱金額  原価率	<b>項目</b> 〇 〇	文字列 属性 文文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	が数 1 3 1 20 14 10 10 10 10	999 開始 析数 1 2 5 6 26 40 50 60 70	終了 析数 1 4 55 25 39 49 59 69 79 87 88 89 998		<ul><li>(備考)</li><li>(下E)</li><li>コードリスト一覧 「33:返品理由」参照 ※1</li><li>XMLでは数値型</li><li>XMLでは数値型</li><li>XMLでは数値型</li><li>XMLでは数値型</li><li>XMLでは数値型</li><li>数がMLでは数値型</li><li>数数部3析・小数部5桁</li></ul>	lineNumber returnReasonCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode sellingPriceTotal taxTotal costRate

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始析数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		"F"	
2		19	データ処理番号	0	文字列	8	2	9			number[属性]
3			POS番号		文字列	8	10				terminalNumber
4		9	POSレシート番号		文字列	15	18				receiptNumber
5			商品コード(GTINなど)		文字列	14	33				tradeItemCode
6			取引先型番		文字列	30	47	76			supplierItemCode
7			取引先型番補助		文字列	10	77	86			supplierItemSubCode
8			商品名称		文字列	100	87	186	0	最大50文字	brandName
9			商品名称半角カナ		文字列	25	187	211			brandName_sbcs
10			百貨店商品補助コード(単品)		文字列	14	212	225			buyerUnitItemSubCode
_11			標準カラーコード		文字列	2	226	227		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
12			メーカーカラーコード		文字列	10	228	237			makerCode
13			カラー名称		文字列	40	238	277	0	最大20文字	description
14		284	カラー名称半角カナ		文字列	20	278				description_sbcs
15			共通サイズコード		文字列	9	298	306		コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode
16	細		メーカーサイズコード		文字列	10	307	316			makerCode
17			サイズ名称		文字列	60	317	376		最大30文字	description
18			サイズ名称半角カナ		文字列	30	377	406			description_sbcs
19			小売指示売単価税抜		文字列	10	407	416		XMLでは数値型	taxExclusivePrice
20			小売指示売単価税込		文字列	10	417	426		XMLでは数値型	taxInclusivePrice
21			実売単価税抜		文字列	10	427	436		XMLでは数値型	taxExclusivePrice
22		291	実売単価税込		文字列	10	437	446		XMLでは数値型	taxInclusivePrice
23			原単価税抜		文字列	10	447	456		XMLでは数値型 整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
23	4	44	尿甲1個优级		又子列	10	447	400		金数型の付いの数型と行 XMLでは数値型	taxexclusivePrice
24		43	原単価税込		文字列	10	457	466		MML Cは数値型 整数部8析、小数部2桁	taxInclusivePrice
25		305	数量(仕入·返品)		文字列	7	467	473		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁	quantity
26	1		FILLER		文字列	525	474	998			
27			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	

- 【固定長からXMLへの変換時】

  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「Δx」(x: 数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同し数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備者欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしないくダグを出現させない)場合は、ALL空白をセットしてください。
  ALLOをセットした場合、XMLでは値にのがセットされたタグが出力されます。

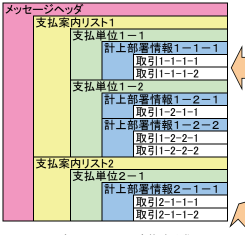
  ・備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・ 備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

## 支払案内 レコード構成

## 流通BMS 百貨店 支払案内メッセージ レコード構成

■支払案内メッセージ XMLの構造



CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数值型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

各フォーマットの文字コードは以下の通り。

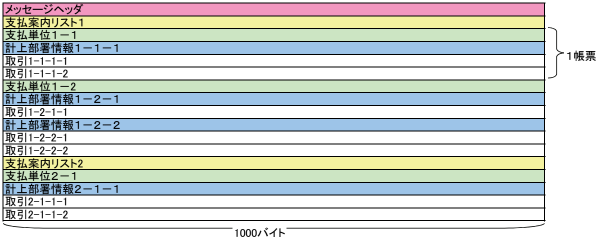
XML :UTF-8

CSV : Shift-JIS (MS932) 固定長:Shift-JIS(MS932) ■支払案内メッセージ CSVの構造

		支払単位1-1	計上部署情報1-1-1	取引1-1-1-1
メッセージヘッダ	支払案内リスト1	支払単位1-1	計上部署情報1-1-1	取引1-1-1-2
メッセージヘッダ	支払案内リスト1	支払単位1-2	計上部署情報1-2-1	取引1-2-1-1
	支払案内リスト1	支払単位1-2	計上部署情報1-2-2	取引1-2-2-1
メッセージヘッダ	支払案内リスト1	支払単位1-2	計上部署情報1-2-2	取引1-2-2-2
メッセージヘッダ	支払案内リスト2	支払単位2-1	計上部署情報2-1-1	取引2-1-1-1
メッセージヘッダ	支払案内リスト2	支払単位2-1	計上部署情報2-1-1	取引2-1-1-2

- 取引一つとCSVの一行が対応する。
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

■支払案内メッセージ 固定長の構造



- メッセージへッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・ 支払単位レコードーつと計上部署情報レコード・取引レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- ・ レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 支払案内メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
1	뜨게입		送信者ID	O	文字列	1	20	,		sh:Identifier
2			送信者ID発行元	ŏ	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
3			受信者ID		文字列	1	20		deli di dobe	sh:Identifier
4			受信者ID発行元	Õ	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
		· ·	XIII 11070 1170		7,77				CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	racironey (Alaquas)
	У								S	
5	ッ	5	バージョン	0	文字列	0	1			sh:TypeVersion
6	セ		インスタンスID	ŏ	文字列	1	80			sh:InstanceIdentifier
7			メッセージ種	ŏ	文字列	1	45		"DepartmentStore_Payment"固定	sh:Type
. 8	ジ		作成日時	Õ	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
9	^		テスト区分ID		文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ッ		最終送信先ID		文字列	0	20		771 651617 771 6 66 65 5166	sh:Scope
11	ダ		メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
12			送信者ステーションアドレス		文字列	0	8			senderStationAddress
13		13	最終受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
14		14	直接受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			immediateReceiverStationAddress
15			取引数	1	数値	0	7			numberOfTradingDocuments
16			百貨店企業GLN		文字列	1	13			gin
17	*		百貨店企業コード		文字列	0	3			code
18	リスト支払案内		百貨店企業名	<b>†</b>	文字列	0	30	С	最大30文字	name
19	スな		位入企業GLN		文字列	1	13		AX//00/A J	gln
20	ト盃		仕入企業コード		文字列	0	6			code
21	rı		<u> </u>	<del>                                     </del>	文字列	0	30	0	最大30文字	name
22			支払法人GLN	0		1	13	0	政人30久子	gln
23			支払法人名	0	文字列 文字列	0	30	^	最大30文字	
				0	文字列	8	8	0	B 大 30 文子 日付:YYYYMMDD	name
24 25			買掛金支払対象期間開始日 買掛金支払対象期間終了日	0	文字列	8	8		日付:YYYYMMDD	startDate endDate
26			<u>貝伊亚又払対象朔间終」口</u> 買掛金支払日	ŏ	文字列	8	8		日付:YYYYMMDD	payoutDate
27			<u>貝班並又払口</u> 買掛締日	0	文字列	8	8		日付:YYYYMMDD	cutoffDate
28	支	100		ŏ	数値	1	12		マイナス符号を付与可能	purchaseAmount
29	払単			0	数値	1	12		マイナス符号を付与可能	returnAmount
30			返品高合計 その他合計	0	数値	1	12		マイナス符号を付与可能	
31	位		前回繰越高	8	数値	1	12			otherAmount bringForwardAmount
32			<u>則凹線越高</u> 臨時払金額	0	数値	1	12		マイナス符号を付与可能 マイナス符号を付与可能	interimAmount
						_	11		マイナ人付ちを刊与可能	
33 34		312	今回支払高 次回繰越高	0	数値 数値	1	12		マイナス符号を付与可能	currentAmount carriedForwardAmount
35					<u></u> 致1世 文字列	1	13		マイナ人付ちを刊与可能	
36			仕入企業事業所GLN 仕入企業事業所コード	0	文字列	0	8			gln
						_	_			code
37	計		計上店舗GLN	0	文字列	1	13	_	日土の本ウ	gln
38	情上		計上店舗名	L	文字列	0	30	0	最大30文字	name
39	報部	308	<u>仕入高店舗合計</u>		数值	0	12		マイナス符号を付与可能	purchaseAmount
40	署		返品高店舗合計		数值	0	12		マイナス符号を付与可能	returnAmount
41	_		その他店舗合計		数値	0	12		マイナス符号を付与可能	otherAmount
42			データ処理番号		文字列	1	8		- Puri St. Coo // 3 Th 3 Ity // A Ity	number[属性]
43			<u>仕入取引区分</u>	0	文字列	1	1		コードリスト一覧「39:仕入取引区分」参照 ※1	purchaseClassificationCode
44			支払案内形態区分	<u> </u>	文字列	0	2		コードリスト一覧「43:支払案内形態区分」参照 ※1	paymentPatternCode
45			買掛計上日	0	文字列	8	8		日付:YYYYMMDD	accountsPayableDate
46			伝票番号(仕入·返品)	<u> </u>	文字列	0	20			tradeNumber
47			品別番号	<b>├</b>	文字列	0	10			buyerCategoryNumber
48			百貨店商品コード	<u> </u>	文字列	0	20			buyerItemCode
49		393	百貨店商品補助コード	<b>├</b>	文字列	0	14			buyerItemSubCode
50			取引条件コード	<u> </u>	文字列	0	10			tradeTermCode
51	取		原価率	<b>├</b>	数值	0	9		整数部3桁、小数部5桁	costRate
52	引		支払案内補助コード	<u> </u>	文字列	0	3	_		paymentDetailedCode
53	- "		支払案内補助名	<b>L.</b>	文字列	0	20		最大20文字	paymentDetailedName
54			支払案内摘要1	Δ2	文字列	0	30	0	最大30文字	text
55			支払案内摘要No1	Δ2	文字列	0	2			number[属性]
56			支払案内摘要2		文字列	0	30	0	最大30文字	text
57			支払案内摘要No2		文字列	0	2			number[属性]
58			支払案内摘要3		文字列	0	30	0	最大30文字	text
59			支払案内摘要No3		文字列	0	2			number[属性]
60			支払金額	0	数値	1	- 11			payableAmount
61			買掛計上伝票消費税金額合計	0	数值	1	10			taxTotal
62		186	買掛計上伝票売価金額合計		数値	0	10			sellingPriceTotal

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderlD","GLN",......,100,"20080401",.....
  - ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 支払案内メッセージ 固定長ファイルレイアウト

NI.	レコード	MSG	項目名	必須	<b>屋</b> #	七二米杯	開始	終了	全角	进去	XMLタグ名
No	区分名	項目番号	<b>項目名</b> レコード区分	項目	属性 文字列	析数	析数	析数	可	備考 "A"	XIMLタク名
2		1	送信者ID	0	文字列	20	2	21		A	sh:Identifier
3			送信者ID発行元	00	文字列 文字列	4 20		25		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
<u>4</u>		4	受信者ID 受信者ID発行元	0	文字列	4		45 49		"GLN"or"CODE"	sh:Identifier Authority[属性]
	У			(	수습진					"2"固定	1 T V :
7	ッ		バージョン インスタンスID	0	文字列 文字列	80	50 51	50 130		固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion sh:InstanceIdentifier
8	セー	7	メッセージ種	Ō	文字列	45		175		"DepartmentStore_Payment"固定	sh:Type
10	ジ	9	作成日時 テスト区分ID	0	文字列 文字列	14	176 190	189 190		日時:YYYYMMDDHHmmSS テストならば1、テストでないならば0	sh:CreationDateAndTime sh:Scope
11	ヘッ	10	最終送信先ID		文字列	20	191	210		771 6 5161 ( 771 - 660 6 5160	sh:Scope
12	ダ		メッセージ識別ID 送信者ステーションアドレス	0	文字列 文字列	80		290 298			uniqueCreatorIdentification senderStationAddress
14		13	最終受信者ステーションアドレス		文字列	8	299	306			ultimateReceiverStationAddress
15 16			直接受信者ステーションアドレス 取引数		文字列 文字列	8	307 315	314 321		XMLでは数値型	immediateReceiverStationAddress numberOfTradingDocuments
17			FILLER		文字列	677	322	998		AMIL CIS 数胆生	number of Frading Documents
18			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
No	レコード	MSG	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
1	区分名	項目番号	レコード区分	項目	文字列	11130	析数	桁数	可	"B"	AMILYTA
2	支		百貨店企業GLN	)0	文字列	13	2	14		В	gln
3	払		百貨店企業コード		文字列 文字列	3 60		17 77	(	最大30文字	code
5	案	61	百貨店企業名 仕入企業GLN	0	文字列	13		90	0	取入30又子	name gln
6	内リ	370	仕入企業⊐ード		文字列	6		96	•		code
	Ż.	63	仕入企業名 		文字列	60		156	0	最大30文字	name
8	۲		FILLER		文字列	842	157	998			
9			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
No	レコード	MSG	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
1	区分名	項目番号	レコード区分	項目	文字列	111 300	桁数	桁数	可	''C''	AWILY/TI
2		318	支払法人GLN	0	文字列	13	2	14			gln
3			支払法人名 買掛金支払対象期間開始日	0	文字列 文字列	60 8		74 82	0	最大30文字 日付:YYYYMMDD	name startDate
5		182	買掛金支払対象期間終了日	0	文字列	8	83	90	E	日付:YYYYMMDD	endDate
6		183	買掛金支払日	0	文字列	8 8		98		日付:YYYYMMDD	payoutDate
- 7 8		188	買掛締日 仕入高合計符号	00	文字列 文字列	1	99 107	106 107		日付:YYYYMMDD "+" or "-"	cutoffDate
										XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に	
10		308	<u>仕入高合計</u> 返品高合計符号	0	文字列 文字列	11	108 119	118 119		符号をセット。 "+" or "-"	purchaseAmount
										XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に	
11	支	309	返品高合計 その他合計符号	0	文字列 文字列	11	120 131	130 131		符号をセット。 "+" or "-"	returnAmount
	払					i i				XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に	
13	単位	310	その他合計 前回繰越高符号	0	文字列 文字列	11	132 143	142 143		符号をセット。 "+" or "-"	otherAmount
1.4	122		的自体应问的方			<u> </u>	143	140		XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に	
15		307	前回繰越高 臨時払金額符号	0	文字列 文字列	11	144	154		符号をセット。	bringForwardAmount
16			<b>岫时払並銀付</b> 写	0	又子列		155	155		"+" or "-" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に	
17			臨時払金額	0	文字列	11	156	166		符号をセット。	interimAmount
18 19		312	今回支払高 次回繰越高符号	00	文字列 文字列	11	167 178	177 178		XMLでは数値型 "+" or "-"	currentAmount
										XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に	
20		311 62	次回繰越高 仕入企業事業所GLN	0	文字列 文字列	11	179 190	189 202		符号をセット。	carriedForwardAmount gln
22			仕入企業事業所コード	)	文字列	8	203	210			code
23			FILLER 改行		文字列	788	211 999	998		CRLF	
27			W.13		X171					One	
No	レコード	MSG 項目番号	項目名	必須 項目	属性	桁数	開始桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	<u>⊬</u> 71		レコード区分	0	文字列	1	1	1	ī	"D"	
3			計上店舗GLN 計上店舗名	0	文字列 文字列	13 60		14 74	0	最大30文字	gln
4		209	<u> </u>	Δ1	文字列	1	75	75	)	"+" or "-"	name
-	計	200	4.3 古古姓人記	۸.1	文字列	- 11	76	0.0		XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に	
6	上部	306	<u>仕入高店舗合計</u> 返品高店舗合計符号	Δ1 Δ1	文字列	11	87	86 87		符号をセット。 "+" or "-"	purchaseAmount
7	署	200				4.4				XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に	
8	情 報	309	<u>返品高店舗合計</u> その他店舗合計符号	Δ1 Δ1	文字列 文字列	11 1	88 99	98 99		符号をセット。 "+" or "-"	returnAmount
		010								XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に	-114
10			その他店舗合計 FILLER	Δ1	文字列 文字列	11 888		110 998		符号をセット。	otherAmount
11			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
	レコード	MSG	er -	必須	=:-	Les vier	開始	終了	全角	,	VA. 11 . 1 . 1 . 1
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	桁数	析数	可	備考	XMLタグ名
2		19	レコード区分 データ処理番号	00	文字列 文字列	1 8	1 2	1 9		<u>"E"</u>	number[属性]
3		86	仕入取引区分	0	文字列	1	10	10		コードリスト一覧 「39:仕入取引区分」参照 ※1	purchaseClassificationCode
- 4 - 5			支払案内形態区分 買掛計上日	0	文字列 文字列	2 8		12 20		コードリスト一覧「43:支払案内形態区分」参照 ※1 日付:YYYYMMDD	paymentPatternCode accountsPayableDate
6		302	伝票番号(仕入·返品)		文字列	20	21	40		H 13 . T T T T I I I I I I I I I I I I I I I	tradeNumber
7		230	品別番号		文字列	10 20	41	50 70			buyerCategoryNumber
9		393	百貨店商品コード 百貨店商品補助コード		文字列 文字列	20 14		70 84			buyerItemCode buyerItemSubCode
10		87	取引条件コード		文字列	10		94		VAII 1	tradeTermCode
11	w_	40	原価率		文字列	8	95	102		XMLでは数値型 整数部3桁、小数部5桁	costRate
12	取引	314	支払案内補助コード		文字列	3	103	105			paymentDetailedCode
13 14	٠,		支払案内補助名 支払案内摘要1	Δ2	文字列 文字列	40 60		145 205	00	最大20文字 最大30文字	paymentDetailedName text
15			支払案内摘要No1	Δ2	文字列	2	206	207			number[属性]
16 17			支払案内摘要2 支払案内摘要No2	∆3 ∆3	文字列 文字列	60		267 269	0	最大30文字	text number[属性]
18		80	支払案内摘要3	Δ4	文字列	60	270	329	0	最大30文字	text
19			支払案内摘要No3	Δ4 Ο	文字列	2 11	330	331			number[属性]
20		185	支払金額 買掛計上伝票消費税金額合計	0	文字列 文字列	10		342 352		XMLでは数値型 XMLでは数値型	payableAmount taxTotal
22		186	買掛計上伝票売価金額合計		文字列	10	353	362		XMLでは数値型	sellingPriceTotal
23			FILLER 改行		文字列 文字列	636 2	363 999	998		CRLF	

- 【固定長からXMLへの変換時】
  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「Ax」(に、数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備考欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない、タグを出現させない、場合は、ALL空白をセットしてください。
  ・出のをセットした場合、XMLでは値にのがセットされたタが出力されます。
  ・任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリストー覧を参照してください。

## POS売上(レシート単位) レコード構成

流通BMS 百貨店 POS売上(レシート単位)メッセージ レコード構成

■POS売上(レシート単位)メッセージ XMLの構造

■POS売上(レシート単位)メッセージ CSVの構造

メッセ	ージヘッ	<i>1</i> 9	
	POS売.	上(レシート単位)リスト1	
		計上 <u>部署情報1-1</u> 取引1-1-1	
		取引1-1-2	
		取引1-1-3	\/
		計上部署情報1-2 取引1-2-1	\
	POS売.	上(レシート単位)リスト2	
		計上部署情報2-1	
		取引2-1-1	
		取引2-1-2	



- 取引一つとCSVの一行が対応する。
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

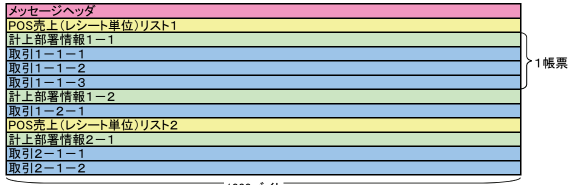
CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数値型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

・ 各フォーマットの文字コードは以下の通り。

XML :UTF-8

CSV : Shift-JIS(MS932) 固定長 : Shift-JIS(MS932) ■POS売上(レシート単位)メッセージ 固定長の構造



1000バイト

- メッセージへッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- 計上部署情報レコードーつと取引レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 POS売上(レシート単位)メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
1	<b>卢</b> 刀石		送信者ID	〇	文字列	人士奴	20	н		sh:Identifier
2			送信者ID発行元	Ŏ	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
3		3	受信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
4		4	受信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
	×								CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	
_	ッ	-	* **-*		* <del></del>	_			<b>ত</b>	
5 6	セ	5	バージョン インスタンスID	0	文字列 文字列	0	1 80			sh:TypeVersion sh:InstanceIdentifier
- 0	- 1	7	インスタンスID メッセージ種	0	文字列	1	45		"DepartmentStore_SalesDataReportReceipt"固定	sh:Type
8	ジ		作成日時	ŏ	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
9	^		テスト区分ID	<del>                                     </del>	文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ッ ダ		最終送信先ID		文字列	0	20		7 - 11 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 -	sh:Scope
11	7	11	メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
12		12	送信者ステーションアドレス		文字列	0	8			senderStationAddress
13		13	最終受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
14		14	直接受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			immediateReceiverStationAddress
15			取引数		数值	0	7			numberOfTradingDocuments
16	~		百貨店企業GLN	0	文字列	1	13			gln
17 18	レシート 単位 リスト		百貨店企業コード	<del>                                     </del>	文字列 文字列	0	30	_	是十20立字	code
19	ź s		百貨店企業名 仕入企業GLN	0	文字列	1	13	0	最大30文字	name
20	単上位上	370	仕入企業はい		文字列	0	6			gln code
21	Ü		世八正朱1 仕入企業名	1	文字列	0	30	0	最大30文字	name
22		288	計上店舗GLN	0	文字列	1	13	Ť	mar 11	gln
23	計	289	計上店舗名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
24	情上		解約店舗GLN	Δ1	文字列	0	13			gln
24 25	報部	364	解約店舗名	1	文字列	0	30	0	最大30文字	name
26	署	62	仕入企業事業所GLN	Δ2	文字列	0	13			gln
27			仕入企業事業所コード	2	文字列	0	8			code
28			データ処理番号	0	文字列	1	8			number[属性]
29			発生計上区分	0	文字列	1	1		コードリスト一覧 「40:発生計上区分」参照 ※1	declaredCode
30 31			売上取引区分	0	文字列	1	1		コードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1	tradeClassificationCode
32			POS番号 POSレシート番号	00	文字列 文字列	1	8 15			terminalNumber
33			<u>PUSDグート番号</u> 売上日	0	文字列	8	8		日付:YYYYMMDD	receiptNumber salesDate
34			販売時刻	ŏ	文字列	6	6		時刻:HHmmSS	salesTime
35			販売員コード		文字列	0	13		F	salespersonID
36		386	ターゲット属性		文字列	0	2			targetClassification
37		402	ターゲット属性補助		文字列	0	10			targetSubClassification
38		392	販売場所コード		文字列	0	10			sellingLocationCode
39			品別番号	0	文字列	1	10			buyerCategoryNumber
40			仕入区分	0	文字列	2	2		コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
41			<u>仕入区分名称</u>	<u> </u>	文字列	0	10	0	最大10文字	buyingClassificationName
42		227	百貨店商品コード	<del> </del>	文字列	0	20			buyerItemCode
44			百貨店商品補助コード	+	文字列 文字列	0	14 10			buyerItemSubCode
44		87	取引条件コード	+	又子列	U	10		整数部6桁、小数部1桁。	tradeTermCode
45		193	売上数量	0	数值	1	9		マイナス符号を付与可能。	salesQuantity
46		84	実売単価税抜	<u> </u>	数値	0	10		1 1 2 2 13 3 13 BB 0	taxExclusivePrice
47			実売単価税込		数値	0	10			taxInclusivePrice
48	取	387	実売金額税抜		数値	0	10			taxExclusivePrice
49	引	388	実売金額税込		数値	0	10			taxInclusivePrice
50			値引額		数値	0	12		マイナス符号を付与可能。	discountForAmount
51 52 53 54 55			割引額	<b>-</b>	数値	0	11			discountForRate
52			プロパー・セール区分	00	文字列	1	1	<u> </u>	コードリストー覧「7:プロパー・セール区分」参照 ※1 コードリストー覧「37:社販区分」参照 ※1	properSaleCode
53		85	社販区分	0	文字列 文字列	1	1		コードリスト一覧 「37: 社販区分」参照 ※1 コードリスト一覧 「38: 外商販売区分」参照 ※1	employeesSalesCode
55		290	外商販売区分 商品コード(GTINなど)	0	文字列	0	14			salesClassificationCode tradeItemCode
56		88	取引先型番	1	文字列	0	30			supplierItemCode
57		89	取引先型番補助	T	文字列	0	10			supplierItemSubCode
58		127	商品名称		文字列	0	50	0	最大50文字	brandName
59		287	商品名称半角カナ		文字列	0	25			brandName_sbcs
60		31	標準カラーコード		文字列	0	2		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
61			メーカーカラーコード		文字列	0	10	تبا		makerCode
62			カラー名称	1	文字列	0	20	0	最大20文字	description
63			カラー名称半角カナ	1	文字列	0	20			description_sbcs
64 65			共通サイズコード	-	文字列	0	9		コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode
66		24	メーカーサイズコード サイズ名称	1	文字列 文字列	0	10		<b>最</b> 大30文字	makerCode
67			サイズ名称 サイズ名称半角カナ	1	文字列	0	30 30	0	取八┅人士	description description_sbcs
68		260	小売指示売単価税抜	1	数値	0	10			taxExclusivePrice
69		128	小売指示売単価税込	1	数值	0	10			taxInclusivePrice
70		222	販売場所区分	1	文字列	0	1		コードリスト一覧 「30:販売場所区分」参照 ※1	sellingLocationTypeCode

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID","GLN",.....,100,"20080401",.....
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリストー覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 POS売上(レシート単位)メッセージ 固定長ファイルレイアウト

	レコード	MSG		必須			開始	終了	全角		
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	析数	析数	可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		"A"	
2		1	送信者ID	0	文字列	20		21		" o. v."	sh:Identifier
3			送信者ID発行元 受信者ID	00	文字列 文字列	20	22 26	25 45		"GLN" or "CODE"	Authority[属性] sh:Identifier
5			受信者ID発行元	ŏ	文字列	4	46	49		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
	×									<b>″2″固定</b>	
6	ッ		バージョン	0	文字列	1	50	50		固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
	セ	7	インスタンスID メッセージ種	00	文字列 文字列	80 45	51 131	130 175		"DepartmentStore_SalesDataReportReceipt"固定	sh:InstanceIdentifier sh:Type
9			作成日時	Ö	文字列	14	176	189		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
10	ジへ	9	テスト区分ID	)	文字列	1	190	190		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
11	ッ	10	最終送信先ID		文字列	20	191	210			sh:Scope
12	ダ		メッセージ識別ID	0	文字列 文字列	80	211	290 298			uniqueCreatorIdentification senderStationAddress
14		13	送信者ステーションアドレス 最終受信者ステーションアドレス		文字列	8	299	306			ultimateReceiverStationAddress
15		14	直接受信者ステーションアドレス		文字列	8	307	314			immediateReceiverStationAddress
16			取引数		文字列	7	315	321		XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
17 18			FILLER		文字列	677	322 999	998		CRLF	
18			改行		文字列		999	1000		CRLF	
No	レコード	MSG	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
110	区分名	項目番号		項目		11134	桁数	桁数	可		XIVIE 7 7-1
2	_	223	レコード区分 百貨店企業GLN	00	文字列 文字列	13	1 2	14		″В″	gln
3	ν <sub>P</sub>	369	百貨店企業コード		文字列	3	15	17			code
4	リイロ	224	百貨店企業名		文字列	60	18	77	0	最大30文字	name
5	ストS	61	仕入企業GLN	0	文字列	13	78	90			gln
7	ト単元	370	仕入企業コード 仕入企業名	<u> </u>	文字列 文字列	60 60	91 97	96 156	0	最大30文字	code
8	位上	03	T八正来名 FILLER		文字列	842	157	998	J	#X/\*\^ T	name
9	)		改行		文字列	2	999			CRLF	
	1*	1400		27.43			884/	6h 7	<b>A A</b>		
No	レコード 区分名	MSG 項目番号	項目名	必須 項目	属性	桁数	開始桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	巨刀山	スロ田フ	レコード区分	O	文字列	1	111 900	1 1	-,	"c"	
2	計		計上店舗GLN	Ö	文字列	13	2	14			gln
3	上	289	計上店舗名		文字列	60		74	0	最大30文字	name
5	部	363	解約店舗GLN 解約店舗名	Δ1 1	文字列 文字列	13 60	75 88	87 147	0	最大30文字	gln
6	署	62	性入企業事業所GLN		文字列	13	148	160	0	取入30久于	name gln
7	情 報	371	仕入企業事業所コード	2	文字列	8	161	168			code
8			FILLER		文字列	830	169	998			
9			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
	レコード	MSG	75 D D	必須	= 14	14- 44-	開始	終了	全角	備考	VAN ERR
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	桁数	桁数	可		XMLタグ名
2		10	レコード区分 データ処理番号	00	文字列 文字列	8	1 2	9		″D″	number[属性]
3			テーク処理報号 発生計上区分	0	文字列	1	10			コードリスト一覧 「40:発生計上区分」参照 ※1	
4		377	売上取引区分	0	文字列	1	- 11	11		コードリスト 覧 「40:先生前上色ガ」参照 ※1	declaredCode tradeClassificationCode
5		377 11	売上取引区分 POS番号	00	文字列 文字列	1 8	11 12	11 19		コードリスト一覧「41:売上取引区分」参照 ※1	tradeClassificationCode terminalNumber
5 6		377 11 9	売上取引区分 POS番号 POSレシート番号	000	文字列 文字列 文字列	15	11 12 20	11 19 34		コードリスト一覧「41:売上取引区分」参照 ※1	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber
5 6 7		377 11 9 198	売上取引区分 POS番号 POSレシート番号 売上日	00	文字列 文字列 文字列 文字列		11 12 20 35	11 19 34 42		コードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付:YYYYMMDD	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate
5 6 7 8 9		377 11 9 198 221 384	売上取引区分 POS都号 POSLシート番号 売上日 販売時刻 販売員コード	0000	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	15 8	11 12 20 35 43	11 19 34 42 48 61		コードリスト一覧「41:売上取引区分」参照 ※1	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesTime salespersonID
5 6 7 8 9		377 11 9 198 221 384 386	売上取引区分 POS番号 POSLシート番号 売上日 販売時刻 販売員コード ターゲット属性	0000	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	15 8 6 13 2	11 12 20 35 43 49 62	11 19 34 42 48 61 63		コードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付:YYYYMMDD	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate sales Time salespronID targetClassification
5 6 7 8 9 10		377 11 9 198 221 384 386 402	売上取引区分 POS番号 POSレシート番号 売上日 販売時刻 販売員コード ターゲット属性 ターゲット属性	0000	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	15 8 6 13 2	11 12 20 35 43 49 62 64	11 19 34 42 48 61 63 73		コードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付:YYYYMMDD	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate sales Time salespersonID targetClassification
5 6 7 8 9 10 11		377 11 9 198 221 384 386 402 392	売上取引区分 POS番号 POSレシート番号 売上日 販売時刻 販売員コード ターゲット属性 ターゲット属性補助 販売場所コード	00000	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	15 8 6 13 2 10	11 12 20 35 43 49 62 64 74	11 19 34 42 48 61 63 73 83		コードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付:YYYYMMDD	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesTime salespersonID targetClassification targetSubClassification sellingLocationCode
5 6 7 8 9 10 11 12 13		377 11 9 198 221 384 386 402 392 230 64	売上取引区分 POS番号 POSレシート番号 売上日 販売時刻 販売員コード ターゲット属性 ターゲット属性 販売場所コード 品別番号 仕入区分	0000	文字列 文字字列 文字字字列 文字字字列 文字字字列 文字字字列 文字字列	15 8 6 13 2 10 10 10	11 12 20 35 43 49 62 64 74 84	11 19 34 42 48 61 63 73 83 93		□ードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1  目付:YYYYMMDD 時刻:HHmmSS  □ードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesTime salespersonID targetClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14		377 11 9 198 221 384 386 402 392 230 64 65	売上取引区分 POS番号 POSレシート番号 売上日 販売時刻 販売時刻 販売ラゴード ターゲット属性 ターゲット属性 ターゲット属性 第一条 最別番号 仕入区分 仕入区分	00000	文字列 文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文	15 8 6 13 2 10 10 10 2 2 2 2 2 2	11 12 20 35 43 49 62 64 74 84 94	11 19 34 42 48 61 63 73 83 93 95	0	コードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 目付:YYYYMMDD 時刻:HHmmSS	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesTime salesDate salesTime salespersonID targetClassification targetSubClassification targetSubClassification buyingClassificationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationCode
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		377 111 9 198 221 384 386 402 392 230 64 65 227	売上取引区分 POS番号 POSエシート番号 売上日 販売時刻 販売員コード ターゲット属性 ターゲット属性補助 販売別番号 仕入区分名称 百寅店商品コード	00000	文字列 文字字列 文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	15 8 6 13 2 10 10 10 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	11 12 20 35 43 49 62 64 74 84 94 96	11 19 34 42 48 61 63 73 83 93 95 115	0	□ードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1  目付:YYYYMMDD 時刻:HHmmSS  □ードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate sales Time salespersonID targetClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationName buyerItargocode
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		377 11 9 198 221 384 386 402 392 230 64 65 227 393	売上取引区分 POS番号 POSレシート番号 売上日 販売時刻 販売時刻 販売ラゴード ターゲット属性 ターゲット属性 ターゲット属性 第一条 最別番号 仕入区分 仕入区分	00000	文字列 文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文	15 8 6 13 2 10 10 10 2 2 2 2 2 2	11 12 20 35 43 49 62 64 74 84 94	11 19 34 42 48 61 63 73 83 93 95	0	□ードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1  目付:YYYYMMDD 時刻:HHmmSS  □ードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesTime salesDate salesTime salespersonID targetClassification targetSubClassification targetSubClassification buyingClassificationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationCode
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16		377 11 9 198 221 384 386 402 392 230 64 65 227 393	売上取引区分 POS番号 POSLシシート番号 売上日 販売時刻 販売ランド ターゲント属性補助 販売場所コード 品別番号 仕入区分名称 百貨店商品補助ード	00000	文字列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	15 8 6 13 2 2 10 10 10 2 2 20 20 14	11 12 20 35 43 49 62 64 74 84 94 96 116	11 19 34 42 48 61 63 73 83 93 95 115 135	0	コードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 目付: YYYYMMDD 時刻: HHmmSS コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesTime salespersonID targetClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemCode buyertEmCode
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17		377 11 9 198 221 384 386 402 392 230 64 65 227 393	売上取引区分 POS番号 POSエシート番号 売上目 販売時刻 販売時刻 販売時刻 販売時刻 販売時刻 販売時間一下 医売増削 大人区分 性入区分 性入区分 性入区分 を分 自貨店商品一部 取引条句 でいるで	00000	文字字文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	15 8 6 13 2 2 10 10 10 2 2 20 20 14	11 12 20 35 43 49 62 64 74 84 94 96 116 136	11 19 34 42 48 61 63 73 83 93 95 115 135 149	0	□ードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 □付:YYYYMMDD 時刻:HHmmSS □ードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "**" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesTime salespersonID targetClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemCode buyertEmCode
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18		377 11 9 198 221 384 386 402 392 230 64 65 227 393 87	売上取引区分 POS番号 POSエシート番号 売上日 販売時刻 販売員コード ターゲット属性 ターゲット属性 あ売別番号 仕入区分 仕入区分 仕入区分 在入区分名称 百百度店商品・一ド 百百度店商品・一ド 売上数量符号	00000	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	15 8 6 13 2 2 10 10 10 2 2 20 20 14	11 12 20 35 43 49 62 64 74 84 96 116 136 150	11 19 34 42 48 61 63 73 83 93 95 115 135 149 159	0	□ードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付:YYYYMMDD 時刻:HHmmSS □ードリスト一覧 「16:仕人区分」参照 ※1 最大10文字  "+" or "-" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 符号をセット。	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate sales Time salespersonID targetClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerGategoryNumber buyingClassificationName buyerItemSubCode buyerItemSubCode tradeTermCode
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19		377 11 9 198 221 384 402 230 64 65 227 393 87	売上取引区分 POS番号 POSエシート番号 売上目 販売時刻 販売時刻 販売時刻 販売時刻 販売時刻 販売時間一下 あ記別番号 仕入区分 仕入区分 仕入区分 を を 対して が の の の の の の の の の の の の の	00000	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	15 8 6 13 10 10 10 2 20 20 20 14 10 10 10 7	11 12 20 35 49 62 64 74 84 94 96 116 136 150	11 19 34 42 48 61 63 73 83 93 95 115 135 149	0	□ードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付:YYYYMMDD 時刻:HHmmSS □ードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 等号をセット。 整数節6析、小数部1析。 XMLでは数値型	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesTime salespersonID targetClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemCode buyertEmCode
5 6 7 8 9 10 11 12 12 13 14 15 16 17 18 19		377 11 9 198 221 384 402 392 230 64 65 227 393 87	売上取引区分 POS番号 POSLシシート番号 売上日 販売時刻 販売ランド ターゲント属性補助 販売場所コード 品別番号 仕入区分名応 百貨店の品補助コード 取引条件 で 取引条件 を サイント 取引条件 を サイント 取引条件 を を の の の の の の の の の の の の の	00000	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	155 88 66 133 22 100 100 20 200 200 144 10 1 1	11 12 20 35 43 49 62 64 74 84 96 116 136 150 160	11 19 34 48 61 63 73 93 95 115 135 149 160	0	□ードリスト一覧 「41: 売上取引区分」参照 ※1 目付: YYYYMMDD 時刻: HHmmSS □ードリスト一覧 「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字 「**" or "—" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 符号をセット。 整数的6桁、小数部1桁。 XMLでは数値型	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate sales Time salespersonID targetClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemSubCode trade TermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice
5 6 77 8 8 9 10 11 12 13 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	取	377 111 9198 2211 384 4022 392 230 64 65 227 393 87	売上取引区分 POS番号 POSエシート番号 売上日 販売時刻 販売時刻 販売・時刻 販売・場別ード ターゲット属性 ターゲット属性補助 販売場所コード 品別番号 仕入区分 仕入区分 仕入区分 住入区分 を直貨店商品補助コード 取引度の高品補助コード 取引度の一下 五上教量 売上教量 東売単価税技 東売単価税技 東売売金額税技	00000	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	155 88 66 133 22 100 100 20 200 200 144 10 1 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	11 12 20 35 43 49 62 64 74 84 94 96 116 136 150 160	11 19 344 42 48 61 63 73 83 93 95 115 135 149 160	0	コードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD 時刻: HHmmSS コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 符号をセット。 整数的4所、小数部1桁。 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesTime salesDate salesTime salespersonID targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification buyerCategoryNumber buyingClassificationName buyerItemCode buyerItemCode tradeTermCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice
5 6 6 7 7 8 8 9 9 100 11 12 13 13 14 4 15 16 16 17 18 19 20 21 22 23 24 24	21	377 111 9198 2211 384 4022 392 230 64 65 227 393 87	売上取引区分 POS番号 POS型シート番号 売上日 販売時刻 販売員コード ターゲット属性植助 販売場番号 仕入区分分名示 世入名称 百百月多件 日直月多件 大上数量 赤上数量 赤夫売単価税払 実売準価税込 実売・連価税込 実売・連価税込 実売・連価税込 実売・連価税込 実売・連価税込 実売・連価税込 実売・連価税込 実売・金額税込 実売・金額税込 実売・金額税込 実売・金額税込 実売・金額税込 実売・金額税込 実売・金額税込 実売・金額税込 実売・金額税込 実売・金額税込 実売・金額税込 大大・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	00000	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	155 88 66 133 22 100 100 20 200 200 144 10 1 1	111 122 20 355 43 49 62 64 74 84 94 96 116 136 150 160	111 199 344 422 488 611 633 933 955 1155 149 159 160	0	コードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD 時刻: HHmmSS コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "4" or "" ※MLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に   を数部6桁 小数部1桁。 XMLでは数値型   XMLを使用	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate sales Time salespersonID targetClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemSubCode trade TermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	21	377 111 9 198 221 384 402 392 64 65 227 393 87 193 84 291 386	売上取引区分 POS番号 POSエシート番号 売上目 販売時刻 販売時刻 販売時刻 販売時刻 販売時刻 販売所コード ターゲット属性補助 販売別番号 仕入区分 仕入区分 社入区分 性力 をうかあコード 百貨多条 百貨を高品補助コード 百貨多条件 一ド 一ド 一ド 一ド 一ド 一ド 一ド 一ド 一ド 一ド	00000	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	155 88 66 133 22 100 100 20 200 200 214 140 15 17 17 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	111 122 202 355 433 499 622 644 744 844 946 1166 1366 1500 160 161 161 168 178 188 198 208	11 19 344 42 48 61 63 73 83 93 95 115 135 149 160	0	コードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD 時刻: HHmmSS コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 符号をセット。 整数的4所、小数部1桁。 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate sales Time salespersonID targetClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategorNumber buyingClassificationCode buyerCategorNumber buyingClassificationName buyerItemCode buyerItemCode surertemSubCode trade TermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxInclusivePrice
5 6 6 7 7 8 8 9 9 100 111 122 133 144 155 166 177 188 19 200 211 22 233 244 25 26 26	21	377 111 9 198 2211 384 402 230 64 65 227 392 230 87 87	売上取引区分 POS番号 POS番号 POS番号 BOS番号 販売時刻 販売時刻 販売ラント属性 ターゲント属性補助 販売場所コード 品別番号 仕入区分名称 百貨店商品補助コード 百貨店商品補助コード 取引条号 た主数量 表生符号 売上数量 表生符号 売上数量 表生数 表生数 表生数 表生数 表生数 表生数 表生数 表生数	00000	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	155 88 66 133 22 100 100 100 22 22 20 20 20 144 100 100 100 100 100 100 100 100 10	11 12 20 35 43 49 62 64 74 84 94 116 136 150 160 161 161 188 198 198 208	111 1991 344 422 488 481 633 933 935 1155 1159 160 167 1777 1877 2077 2082	0	□ードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付:YYYYMMDD 時刻:HHmmSS  □ードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字  ZMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesDate salesTime salespersonID targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification buyerGategoryNumber buyerGategoryNumber buyerIcategoryNumber taxEculsivePrice taxEculsivePrice taxEculsivePrice discountForAmount
5 6 6 7 7 8 8 9 9 100 111 122 133 144 155 166 177 188 199 200 211 222 232 244 255 266 27	21	377 111 9 198 2211 384 402 392 2300 64 65 227 393 87 87 291 384 291 388	売上取引区分 POS番号 POSエシート番号 売上日 販売時刻 販売時刻 販売時刻 販売・時刻 販売・サント属性 ターゲット属性補助 販売場番号 仕入区分 仕入区分名称 百貨店商品補助コード 百貨店外品一ド 百貨店外品が 一下。 一下。 大手ののである。 売上数量 素売・金額税込 値引額 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	00000	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	155 886661333 1301001001001001001001001001001001001001	111 122 200 355 433 499 662 644 744 844 966 1166 1500 1601 1611 1688 1788 1888 1988 2088 2099 2200	1111199 3442484848484848484848484848484848484848	0	□一ドリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付:YYYYMMDD 時刻:HHmmSS □一ドリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "*" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 符号をセット。 整数部6析、小数部1析。 XMLでは数値型  XMLでは数値型・絶対値をセットする。値があるときは前項に 符号をセット。 XMLでは数値型・絶対値をセットする。値があるときは前項に 符号をセット。 XMLでは数値型・絶対値をセットする。	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesTime salesDate salesTime salespersonID targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification buyingClassificationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice discountForAmount discountForAmount discountForAmount
5 66 7 7 8 8 9 9 100 11 122 13 13 144 15 15 16 16 17 17 18 19 20 21 22 22 23 24 25 25 26 26 27 27 28 28 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	21	377 111 9 198 221 384 402 230 64 65 227 392 297 87 87 87 291 388 442 291 388	売上取引区分 POS番号 POSLシシート番号 売上日 販売時刻 販売ランド ターゲント属性 ターゲント属性補助 販売場所コード 品別番号 仕入区分名品 書助コード 百貨店の出一ド 百度店の出一ド 百度店の出一ド 市上、数量 乗売業の機材込 東男売金額材込 値引額 割引額 1回額 1回額 1回額 1回額 1回額 1回額 1回額 1回		文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	155 88 66 133 22 100 100 100 22 22 20 20 20 144 100 100 100 100 100 100 100 100 10	111 122 20 355 433 499 622 644 744 966 1166 1160 1160 1160 1161 1168 1188 1198 1198 1198 1198 1198	111 199 344 422 488 633 933 955 1155 1355 1499 1600 1677 1777 207 208 2199 230 231	0	コードリスト一覧 「41: 売上取引区分」参照 ※1 目付: YYYYMMDD 時刻: HHmmSS コードリスト一覧 「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字 3 最大10文字 3 最大10文字 3 最大10文字 3 MM. では数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 登数節64折、J) 数部1桁。 XMM. では数値型 XMM. では数値型 3 MM. では数値型 5 MM. では数位型 5 MM	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber receiptNumber salesDate sales Time salesDate sales Time salespersonID targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification debuyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationName buyerItemCode tradeTermCode  salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice discountForAmount discountForAmount discountForAmount discountForAte properSaleCode
5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 11 12 13 13 14 4 15 15 16 6 17 7 18 8 19 20 21 1 22 23 24 25 26 27 28 8 29 9 30 30	21	377 111 9 198 2211 3844 402 2300 644 655 555 227 393 87 291 387 388 442 291 388 442 29 20 85	売上取引区分 POS番号 POSエシート番号 売上目 販売時刻 販売時刻 販売サシル属性 ターゲット属性 ターゲット属性補助 販売別番号 仕入区分名称 自直引を分 仕入区分名称 自直引を公司ード 自直引を数量 未上数量 最初を分 大工学・展性・行 ・売上数量 素売・単価税込 実売・金額税込 実売・金額税込 実売・金額税込 実売・金額税込 電引到額 到可以で・セール区分 社施販の分 対して・セール区分 社施販の分 対して・セール区分 社施販の分 対して・セール区分 社施販の分 対して・セール区分 社施販販売区分	00000	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	155 88 66 133 22 100 100 100 22 22 20 20 20 144 100 100 100 100 100 100 100 100 10	111 122 200 355 433 499 662 644 744 844 966 1166 1500 1601 1611 1688 1788 1888 1988 2088 2099 2200	1111199 3442484848484848484848484848484848484848	0	□一ドリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付:YYYYMMDD 時刻:HHmmSS □一ドリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "*" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 符号をセット。 整数部6析、小数部1析。 XMLでは数値型  XMLでは数値型・絶対値をセットする。値があるときは前項に 符号をセット。 XMLでは数値型・絶対値をセットする。値があるときは前項に 符号をセット。 XMLでは数値型・絶対値をセットする。	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesTime salesDate salesTime salespersonID targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification buyingClassificationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice discountForAmount discountForAmount discountForAmount
5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 0 11 1 12 13 3 14 4 15 16 6 17 7 18 19 19 12 22 23 23 24 24 25 26 27 28 29 30 30 31 31	21	377 111 9 198 198 221 384 386 402 292 230 64 65 227 392 393 87  193 84 291 387 388	売上取引区分 POS番号 POSLシシート番号 売上日 販売時刻 販売売すっド を一グット属性 ターゲット属性 ターゲット属性 リーグット展性補助 販売場所コード 品別番号 仕入区分 を入びからのである。 正のでは、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般		文字列列列列列列 文文字字列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	155 88 133 22 100 100 100 100 100 100 100 100 101	111 122 200 355 433 494 62 64 844 946 1166 1500 160 161 168 188 198 208 229 220 220 231 232 233 234 234 232 233 234 234 234 234	111 199 344 422 488 611 633 933 935 115 1355 160 167 1777 1877 207 208 219 223 232 232 232 247	0	コードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD 時刻: HHmmSS コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "*" or "-" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数的6折、小数部1桁。 XMLでは数値型	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesDate salesTime salesDate salesTime salespersonID targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerGategoryNumber buyerIcmCode buyingClassificationName buyerItemCode tradeTermCode tradeTermCode tradeTermCode  salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice discountForAmount discount
55 66 77 88 99 100 111 122 133 144 155 166 177 188 199 202 21 222 232 244 255 266 277 288 299 300 301 301 301 301 301 301 301 301 301	21	377 111 9 198 2211 384 402 2300 64 655 227 393 87 291 383 84 291 388 402 291 388 402 291 388 402 291 392 402 403 403 404 404 405 405 405 405 405 405 405 405	売上取引区分 POS番号 POSエシート番号 売上目 販売時刻 販売時刻 販売時刻 販売時刻 販売時別一下 ターゲット属性補助 販売場番号 仕入区分全称 百貨店商品司ード 百貨店商品司ード 百覧店の品司ード 電子の表数量 売上数量 東売単価税技 東売金額税技 東売金額税技 東売金額税支 値引額 可プロバー・セール区分 社所区分 社列医公子 大工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工		文字字列列列列列 文字字列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	155 8 8 6 6 6 133 2 2 100 100 100 100 100 100 100 100 100	111 122 20 355 433 499 622 64 84 94 94 116 116 116 116 116 116 116 116 116 11	111 199 344 422 488 61 633 933 933 935 115 1355 160 167 1777 207 208 219 230 231 232 232 233 247 277	0	コードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD 時刻: HHmmSS コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "*" or "-" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数的6折、小数部1桁。 XMLでは数値型	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesDate salesTime salespersonID targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerItemCode buyerItemCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice discountForAmount
5 6 6 7 7 7 8 8 9 9 9 100 11 11 12 13 13 14 14 15 16 6 17 7 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	21	377 111 9 19 198 221 384 402 230 64 65 227 3932 397 87  193 84 291 387 292 200 85 299 77 888	売上取引区分 POS番号 POSLシシート番号 悪圧 悪圧 悪圧 悪圧 悪圧 悪圧 悪圧 を変え		文字字为列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	155 8 8 6 6 133 2 2 100 100 100 100 100 100 100 100 100	111 122 20 355 433 499 62 644 844 844 1166 1160 1160 1161 1266 127 128 128 129 220 220 220 231 232 233 234 248 248 248 248 248 258 268 268 268 268 268 268 268 268 268 26	111 199 344 422 428 61 633 8338 8339 935 1151 1355 160 167 1777 1877 207 208 219 230 231 232 247 277 277 287		コードリスト一覧 「41: 売上取引区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD 時刻: HHmmSS コードリスト一覧 「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字 「** or "-" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数的4所、小数部1析。 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 T* or "- XMLでは数値型	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber receiptNumber salesDate salesTime salespersonID targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerIngClassificationName buyerItemCode buyerIngClassificationName buyerItemCode tradeTermCode  tradeTermCode  tradeTermCode  taxEculusivePrice taxEculusivePrice taxEculusivePrice taxEculusivePrice discountForAmount discountForAmount discountForAmount discountForRate properSaleCode employeesSalesCode salesClassificationCode tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode
55 66 77 88 99 100 111 122 133 144 155 166 177 188 199 20 21 22 23 24 25 26 27 27 28 29 30 30 31 33 33 33 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	21	377 111 9 198 198 221 384 402 392 230 64 65 227 393 87  193 844 291 387 388 299 20 855 290 7 88 89	売上取引区分 POS番号 POSエシート番号 売販売時刻 販売売時刻 販売売けり属性 ターゲット属性 ターゲット属性 ターゲット属性 オード 展売場番号 仕入区区分 仕直貨店商品補助コード 国覧1条単一部 日東1条要量 ・ 大手単価税技 実売売金額税込 値引額 プロバー・セール区分 対・原体 ・ 対・原体 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		文字字列列列列列 文字字列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	155 8 8 6 6 133 2 2 100 100 100 100 100 100 100 100 100	111 122 20 355 433 499 622 64 84 94 94 116 116 116 116 116 116 116 116 116 11	111 199 344 422 488 61 633 933 933 935 115 1355 160 167 1777 207 208 219 230 231 232 232 233 247 277		コードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD 時刻: HHmmSS コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "*" or "-" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数的6折、小数部1桁。 XMLでは数値型	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber receiptNumber salesDate sales Time salespersonID targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationOde buyerEndCode buyerEndCode tradeTermCode  salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxIncl
55 66 77 88 99 100 111 122 133 144 155 166 177 188 199 200 21 222 233 244 255 266 277 288 299 303 313 323 333 344 356 366 367 367 367 367 367 367 367 367 36	21	377 111 9 198 198 221 384 386 402 392 222 230 64 65 227 393 387  193 844 291 1387 388  1442 29 20 85 290 7 88 88 89 127 287	売上取引区分 POS番号 POSLシート番号 売上日 販売時刻 販売時刻 販売時刻 販売時刻 販売時刻 販売時刻 販売分・屋性 ターゲット属性 ターゲット属性 ターゲット属性 ターゲット属性 ターゲット属性 カード 直貨店商商品制助コード 直貨店商商品制助コード 取引条件コード 発・生活・ 取引条件・コード 取引条件・コード 、 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		文字字列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	155 8 8 6 6 6 133 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111 122 20 355 433 499 622 644 744 94 96 1166 1150 161 161 168 178 188 198 208 229 220 220 231 232 233 234 248 248 288 388 388 288 388 288 388 288 388 288 388 3	111 199 344 428 488 481 611 633 739 955 1155 1499 1600 1677 1777 1977 207 208 219 2303 232 2333 2477 2777 277 387 4412		コードリスト一覧 「41: 売上取引区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD 時刻: HHmmSS コードリスト一覧 「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字 「** or "-" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数的4所、小数部1析。 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 T* or "- XMLでは数値型	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesDate salesTime salespersonID targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode tradeTermCode tradeTermCode  salesQuantity taxExclusivePrice taxinclusivePrice taxinclusivePrice taxinclusivePrice taxinclusivePrice discountForAmount discountForA
5 5 6 6 7 7 8 8 8 9 9 10 10 11 1 12 2 13 3 2 2 4 4 2 5 5 2 9 3 3 3 3 4 4 3 5 5 3 6 6 3 7 7 8 8 8 9 9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	21	377 111 9 198 198 221 384 402 392 230 64 65 227 393 87  193 84 291 200 7 88 89 89 127 287 287 31 323	売上取引区分 POS番号 POSエシート番号 売上目 販売時刻 販売時刻 販売・時刻 販売・サント属性 ターゲット属性 ターゲット属性補助 販売場番号 仕入区分名称 百貨店所出一ド 品付入区分名称 百貨店所出一ド 百度店務品補助コード 取予、要量 施売・金額税込 値引額 割可いて・セール区分 社下区分 外商販売区分 外商販売区分 外商販売の子 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		文字列 文字字 文字字	155 8 8 6 6 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111 122 20 355 433 499 62 64 744 844 96 116 116 116 116 116 116 116 116 116	111 199 199 199 199 199 199 199 199 199	0	コードリスト一覧 「16: 仕入区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD 時刻: HHmmSS コードリスト一覧 「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数部6折、小数部1折。 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型ドリスト一覧 「737: 社販区分」参照 ※1 コードリスト一覧 「37: 社販区分] 参照 ※1 コードリスト一覧 「38: 外商販売区分] 参照 ※1 コードリスト一覧 「38: 外商販売区分] 参照 ※1	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate sales Time salespersonID targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationCode buyingClassificationMame buyerItemCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice
55 66 77 88 99 100 111 122 133 144 155 166 177 188 199 201 221 222 233 244 255 266 277 288 299 303 313 323 333 343 353 363 363 373 373 373 373 373 373 373 37	21	377 111 9 198 198 221 384 402 2992 230 64 65 227 87 87  193 84 291 387 290 85 290 7 88 89 127 287 311 331 313	売上取引区分 POS番号 POSLシシート番号 売上目 販売時刻 販売時刻 販売売イント属性 ターゲント属性 ターゲント属性 リード ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		文学学习的对象的 化二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	155 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	111 122 20 355 433 449 62 64 744 844 966 150 160 161 168 188 198 208 209 221 231 232 233 234 248 248 434 445 445 445 445 445 445 445 445 445	111 199 344 422 421 611 633 833 933 955 155 149 160  167 1777 208 219 2230 2247 277 387 387 387 341 414 4244 444 464	0	コードリスト一覧 「41: 売上取引区分」参照 ※1 目付: YYYYMMDD 時刻: HHmmSS コードリスト一覧 「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字 3 最大10文字 3 最大10文字 3 最大10文字 3 最大10文字 3 最大10文字 3 最大10文字 3 最大10文字 3 最大10文字 3 また。 3 は数値型。 3 は数値型 3 というには数値型 3 というには数値型 3 というには数値型 3 をいうには数値型 5 をいった。 3 をいうには数値型 5 をいうには数値型 5 をいうによ数値型 5 をいうによ数値型 5 をいうによ数値型 5 をいうによ数値型 5 は数値型 5 をいうによ数値型 5 をいうによ数値型 5 をいうによ数値型 5 をいうによ数値型 5 日本10 また。 5 日本1	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesDate salesTime salespare salesTime salespersonID targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerGategoryNumber buyerIcategoryNumber taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice discountForAmount discountForA
5 5 6 6 7 7 8 8 8 9 9 10 11 1 12 2 13 3 14 4 15 5 6 6 17 7 18 8 19 19 20 21 1 22 2 23 24 2 5 26 2 7 2 8 2 9 3 3 3 3 3 3 4 4 3 5 5 6 3 7 7 3 8 8 3 8 3 8 3 8 3 8 3 8 3 8 3 8	21	377 111 9 198 198 221 384 402 392 230 64 65 227 393 87  193 844 291 291 20 20 85 290 7 88 89 127 287 31 31 31 31 32 84	売上取引区分 POS番号 POSエシート番号 売上目 販売時刻 販売時刻 販売・時刻 販売・サント属性 ターゲット属性 ターゲット属性補助 販売場番号 仕入区分名称 百貨店所出一ド 品付入区分名称 百貨店所出一ド 百度店務品補助コード 取予、要量 施売・金額税込 値引額 割可いて・セール区分 社下区分 外商販売区分 外商販売区分 外商販売の子 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		文字》 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文	155 8 8 6 6 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111 122 203 353 433 499 622 644 744 966 1366 1500 1611 1688 1788 1888 1788 208 2290 2200 2210 2312 232 233 244 248 248 248 248 248 248 248 248 248	111 191 191 191 191 191 191 191 191 191	0	コードリスト一覧 「16: 仕入区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD 時刻: HHmmSS コードリスト一覧 「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数部6折、小数部1折。 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型ドリスト一覧 「737: 社販区分」参照 ※1 コードリスト一覧 「37: 社販区分]参照 ※1 コードリスト一覧 「38: 外商販売区分]参照 ※1 コードリスト一覧 「38: 外商販売区分]参照 ※1	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesDate salesTime salespersonID targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationName buyerItemCode tradeTermCode tradeTermCode superitemSubCode tradeTermCode tradeTermCode  salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice staxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice staxInclusivePrice staxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice staxInclusivePrice taxInclusivePrice staxInclusivePrice taxInclusivePrice staxInclusivePrice taxInclusivePrice staxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice discountForAmount disco
5 6 6 7 7 8 8 8 9 9 10 11 1 12 2 13 3 14 4 15 5 2 6 6 7 7 8 8 8 9 9 10 11 1 12 2 1 13 14 15 16 16 17 7 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	21	377 111 9 198 198 221 384 386 402 392 230 64 65 227 393 383 87  193 844 291 387 388 299 20 85 299 27 388 389 127 311 233 32	売上取引区分 POS番号 POSLシシート番号 売上目 販売時刻 販売時刻 販売・時刻 販売・サント属性 ターゲット属性 ターゲット属性 ターゲット属性 カード 直貨店商品が にしている。 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、		文字字列 文字字列 文字字列 列 列 的 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	155 88 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	111 122 203 353 433 499 622 644 744 966 1166 1160 1160 1160 1160 1160 1160	111 191 191 191 191 191 191 191 191 191	0	コードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD 時刻: HHmmSS コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "*" or "-" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数的6析、小数部1析。 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 TMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 TMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 TPJストー覧 「7:プロパー・セール区分」参照 ※1 コードリストー覧 「37:社版区分」参照 ※1 コードリストー覧 「38:外商販売区分」参照 ※1 コードリストー覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1 コードリストー覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesDate salesTime salespare salesTime salespersonID targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationName buyerItemCode buyingClassificationName buyerItemCode tradeTermCode tradeTermCode  salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePric
55 66 77 88 99 100 111 122 133 144 155 166 177 188 199 200 211 222 233 242 255 266 277 278 299 300 313 334 345 357 367 367 367 367 367 367 367 367 367 36	21	377 111 9 9 198 221 384 402 230 644 65 227 87 87 87 87 88 89 127 29 127 388 89 127 287 31 13 284 322 24	売上取引区分 POS番号 POSLシシート番号 売上日 販売売時刻 販売売時刻 販売売時列 販売売時列 販売売時列 販売売りント 属性 類		文字》 文字字列 文文字字字列 文文字字字列 文文字字字列 文文字字字列 文文字字字列 文文字字字列 文文字字字列 文文字字字列 文文字字字列 文文字字字字列 文文字字字列 文文字字字列 文文字字字列 文文字字字列 文文字字字列 文文字字字列 文文字字字字列 文文字字字列 文文字字字字列 文文字字字字列 文文字字字字列 文文字字字字列 文文字字字字列 文文字字字字字 文文字字字字列 文文字字字字 文文字字字字 文文字字字字 文文字字字字 文文字字字 文文字字字 文文字字字 文文字字字 文文字字字 文文字字 文文字字 文文字字 文文字字 文文字字 文文字字 文文字字 文文字字 文文字字 文文字 文文字 文文字 文文字 文文字 文文字 文字	155 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	111 1220 355 433 499 499 662 644 744 844 946 1166 150 160 161 161 168 178 188 198 208 229 220 231 231 232 248 248 448 445 445 445 445 445 445 445 445 4	111 191 191 191 191 191 191 191 191 191	0	コードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付:YYYYMMDD 時刻:HHmmSS コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 符号をセット。整数的6析、小数部1桁。 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 コードリスト一覧 「7:プロパー・セール区分」参照 ※1 コードリストー覧 「37:社販の分・参照 ※1 コードリストー覧 「37:社販の分・参照 ※1 コードリストー覧 「38:外商販売区分」参照 ※1 コードリストー覧 「38:外商販売区分」参照 ※1	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate sales Time salespare salesTime salespersonID targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode  salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice salesCode salesClassificationCode tradeItemCode supplierItemSubCode brandName
55 66 77 88 89 100 111 122 133 144 155 166 177 188 199 202 223 224 255 293 303 313 324 333 334 345 365 375 375 375 375 375 375 375 375 375 37	21	377 111 9 198 198 221 384 386 402 292 2230 64 65 227 393 87  193 84 291 387 202 200 85 290 77 888 89 127 287 311 23 313 284 32 244	売上取引区分 POS番号 POSLシシート番号 売上日 販売時刻 販売時刻 販売売りか属性 ターゲット属性 ターゲット属性 ターゲット属性 リード 高品別番号 は入入区店商店商品目ので 直貨店店商品目ので のでは、おいます。 東京・単価税技 東東売単価税技 東東売・単価税技 東東売・金額税 を表示・・・セール区分 対策の区分・ので、 ので、 ので、 ので、 ので、 ので、 ので、 ので、 ので、 ので、		文学学的对外,	155 88 66 61 133 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142	111 122 200 355 433 494 622 644 744 946 1166 1150 160 1150 120 120 200 221 231 232 233 234 248 248 248 248 248 248 248 248 258 268 278 278 278 278 278 278 278 278 278 27	111 19 34 424 488 61 61 633 95 515 155 155 160 167 177 177 177 187 197 207 207 223 231 247 247 247 247 247 247 247 247 247 247	0	コードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD 時刻: HHmmSS コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字  ボーゲ or "-" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数部6析、小数部1析。 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesDate salesTime salespare salesTime salespersonID targetClassification targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationName buyerItemCode buyingClassificationName buyerItemCode tradeTermCode tradeTermCode  salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice discountForAmount d
55 66 77 8 8 9 9 100 111 12 133 144 155 166 177 188 19 20 21 22 22 23 33 32 24 24 25 27 28 33 33 34 34 34 36 36 36 37 36 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	21	377 111 9 198 198 221 384 402 392 230 64 655 227 393 87  193 844 291 20 20 7 85 290 7 88 89 127 287 31 31 32 244 144 285	売上取引区分 POS基等 POSレシート番号 売販売時刻 販売売時刻 販売売りに関性 ターゲット属性 ターゲット属性補助 販売場番ラード 佐工の名称 自資店を商品補助コード 記入区区商品品補助コード 自資店会別 電子の表示 主要売売金額投込 連引到額 でしていて、でしていなどの 取引氏を関節の高品が、でしていなどの でしていて、でしていなどの 取引氏型番補助 商品名称半角カナ 様準カラーニード オールード、 でしていなどの 取引氏型番補助 商品名称半角カナ 株準カラーニード オールート・ オールート・ 大工の表示 大工の一ト 大工の一 大工		文字学列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	155 8 8 6 6 6 1 3 3 3 2 2 1 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1	111 1220 355 433 499 622 644 744 94 96 1166 150 160 161 188 198 208 229 220 231 232 233 234 493 494 495 405 405 405 405 405 405 405 405 405 40	111 193 344 484 484 484 493 553 563 3603	0	コードリストー覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付:YYYYMMDD 時刻:HHmmSS コードリストー覧 「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "*" or "-" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。整数部6折、小数部1折。 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型ドリストー覧 「7:プロパー・セール区分」参照 ※1 コードリストー覧 「37:社販の分・参照 ※1 コードリストー覧 「38:外商販売区分」参照 ※1 コードリストー覧 「38:外商販売区分」参照 ※1 コードリストー覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1 コードリストー覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1 コードリストー覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesTime salespersonID targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationName buyerItemCode tradeTermCode buyerItemSubCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice salesCode salesClassificationCode tradetermCode salesClassificationCode tradetermCode salesClassificationCode tradetermCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName brandName brandName brandName brandName sbcs standardCode makerCode description description sbcs standardCode makerCode
55 66 77 8 8 9 9 10 111 133 144 155 166 177 188 19 20 21 22 23 24 25 25 26 27 27 28 29 30 31 33 34 44 45 36 37 37 46 37 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47	21	377 111 9 19 198 221 384 402 2922 230 64 65 227 3932 87  193 84 291 291 292 200 85 299 290 385 299 387 388 89 127 287 311 233 133 284 322 244 144 285 269	売上取引区分 POS番号 POSレシート番号 売売時刻 販売・時刻 販売・時刻 販売・時刻 販売・時刻 販売・サント属性 ターゲット属性 ターゲット属性 リード カード カード カード カード カード カード カード カード カード カ		文字字的例如,	155 8 8 6 6 6 1 3 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111 122 200 355 433 494 622 644 744 946 1166 1150 160 1150 120 120 200 221 231 232 233 234 248 248 248 248 248 248 248 248 258 268 278 278 278 278 278 278 278 278 278 27	111 191 344 424 488 488 61 61 61 61 63 63 73 95 51 155 160 60 177 177 177 177 177 177 177 177 177 17	0	コードリスト一覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD 時刻: HHmmSS コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字  ボーゲ or "-" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数部6析、小数部1析。 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesDate salesTime salesparent salesTime salespersonID targetClassification targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerIngClassificationName buyerItemCode buyingClassificationName buyerItemCode tradeTermCode tradeTermCode  salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice discountForAmount discountForAmou
55 66 77 88 99 100 111 113 144 155 161 161 161 171 182 20 21 22 23 23 24 25 26 27 27 27 28 29 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	21	377 111 9 19 198 221 384 402 230 64 65 227 3932 87 87  193 84 291 387 291 388 99 127 888 89 127 287 31 31 284 322 24 44 285 269 208	売上取引区分 POST		文字字列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	155 8 8 6 6 1 3 3 3 2 2 1 0 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1	111 122 203 353 494 622 644 844 946 1166 1150 1150 1160 1161 1188 1188 1188 1188 1188 118	111 191 191 191 191 192 193 194 194 195 195 195 195 195 195 195 195	0	コードリストー覧 「41:売上取引区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD 時刻: HHmmSS コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字  スードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字 スードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 の で	tradeClassificationCode terminalNumber receiptNumber salesDate salesDate salesTime salespare salesTime salespersonID targetSubClassification targetSubClassification targetSubClassification sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerGategoryNumber buyerIdencode buyerGategoryNumber buyerIdencode buyerIdencode tradeTermCode tradeTermCode tradeTermCode tradeTermCode tradeTermCode tradeTermCode discountity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice discountForAmount d

- 【固定長からXMLへの変換時】
  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「Ax」(に、数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備考欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない、タグを出現させない、場合は、ALL空白をセットしてください。
  ・ 備き欄に「AMLでは多に、XMLでは値にのがセットされたタグが出りされます。
  ・ 任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。

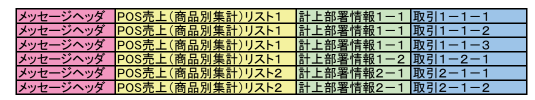
※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリストー覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 POS売上(商品別集計)メッセージ レコード構成

■POS売上(商品別集計)メッセージ XMLの構造

■POS売上(商品別集計)メッセージ CSVの構造

メッセ	<b>一ジヘッ</b> ダ	
	POS売上(商品別集計)リスト1	
	計上部署情報1-1	
	取引1-1-1	
	取引1-1-2	1 /
	取引1-1-3	1
	計上部署情報1-2	1 '
	取引1-2-1	
	POS売上(商品別集計)リスト2	
	計上部署情報2-1	
	取引2-1-1	
	取引2-1-2	



- 取引一つとCSVの一行が対応する。
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

・ CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数値型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

・ 各フォーマットの文字コードは以下の通り。

XML :UTF-8

CSV: Shift-JIS(MS932) 固定長: Shift-JIS(MS932)



■POS売上(商品別集計)メッセージ 固定長の構造

メッセージヘッダ	1
POS売上(商品別集計)リスト1	
計上部署情報1-1	
取引1-1-1	
取引1-1-2	▶1帳票
取引1-1-3	IJ
計上部署情報1-2	
取引1-2-1	
POS売上(商品別集計)リスト2	
計上部署情報2-1	
取引2-1-1	
取引2-1-2	
1000.5 (1	<del>,</del>

1000バイト

- ・ メッセージヘッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- 計上部署情報レコードーつと取引レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- ・ レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 POS売上(商品別集計)メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
1		1	送信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
2			送信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
3			<u>受信者ID</u>	0	文字列	1	20			sh:Identifier
4		4	受信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
	メ								CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	
5	ッ	_	バージョン	0	文字列	0	1		ত	sh:TypeVersion
6	セー	6	インスタンスID	Ö	文字列	1	80			sh:InstanceIdentifier
7			メッセージ種	ŏ	文字列	1	45		"DepartmentStore_SalesDataReportItem"固定	sh:Type
8	ジ		作成日時	Ŏ	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
9	<u>ヘ</u> ッ		テスト区分ID		文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ダ		最終送信先ID		文字列	0	20			sh:Scope
11			メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
12		12	送信者ステーションアドレス		文字列	0	8			senderStationAddress
13		13	最終受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
14 15			直接受信者ステーションアドレス 取引数		文字列 数値	0	8 7			immediateReceiverStationAddress numberOfTradingDocuments
16			百貨店企業GLN	0	文字列	1	13			gln
17	· ·		百貨店企業コード		文字列	0	3			code
18	商 P リ品 O		百貨店企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
19	ス別S ト集売		仕入企業GLN	0	文字列	1	13	_	2007 3 3 3 3	gln
20	計上		仕入企業コード	Ť	文字列	0	6			code
21			仕入企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
22			計上店舗GLN	0	文字列	1	13			gln
23	情部計		計上店舗名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
24	報署上		仕入企業事業所GLN	Δ1	文字列	0	13			gln
25			仕入企業事業所コード	1	文字列	0	8			code
26 27		19	データ処理番号 発生計上区分	0	文字列	1	8		- Buel W. Fra Roteller A. Ann Mr.	number[属性]
2/		313	<u> </u>	00	文字列	8	8		コードリスト一覧「40:発生計上区分」参照 ※1 日付:YYYYMMDD	declaredCode
28 29			売上日 販売場所コード	0	文字列 文字列	0	10		日刊: TTTTMMDD	salesDate sellingLocationCode
30			品別番号	0	文字列	1	10			buyerCategoryNumber
31			仕入区分	ŏ	文字列	2	2		コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
32			仕入区分名称	Ť	文字列	0	10	0	最大10文字	buyingClassificationName
33		227	百貨店商品コード		文字列	0	20			buyerItemCode
34			百貨店商品補助コード		文字列	0	14			buyerItemSubCode
35		87	取引条件コード		文字列	0	10			tradeTermCode
				_	stee to be		_		整数部6桁、小数部1桁。	
36			売上数量 電車数据	0	数值	0	9		マイナス符号を付与可能。	salesQuantity
37 38			実売単価税抜 実売単価税込		数値数値	0	10			taxExclusivePrice taxInclusivePrice
39			吴元年世代 <u>达</u> 実売金額税抜		数値	0	10			taxExclusivePrice
40			実売金額税込		数值	0	10			taxInclusivePrice
40			値引額		数値	Ö	12		マイナス符号を付与可能。	discountForAmount
42	取		割引額		数値	0	11			discountForRate
43	引		プロパー・セール区分		文字列	0	1		コードリスト一覧「7:プロパー・セール区分」参照 ※1	properSaleCode
44	٠,٠		社販区分	<u> </u>	文字列	0	1		コードリスト一覧「37:社販区分」参照 ※1	employeesSalesCode
45			外商販売区分	<u> </u>	文字列	0	1		コードリスト一覧「38:外商販売区分」参照 ※1	salesClassificationCode
46 47			<u>商品コード(GTINなど)</u> 取引生刑要	<u> </u>	文字列 文字列	0	14 30			tradeItemCode
48			取引先型番 取引先型番補助	1	文字列	0	10			supplierItemCode supplierItemSubCode
49			<u>取引元至督補助</u> 商品名称	<del>                                     </del>	文字列	0	50	С	最大50文字	brandName
50			商品名称半角カナ		文字列	0	25		HAZ >	brandName_sbcs
51			標準カラーコード		文字列	0	2		コードリストー覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
52			メーカーカラーコード		文字列	0	10			makerCode
53			カラー名称		文字列	0	20	0	最大20文字	description
54 55			カラー名称半角カナ		文字列	0	20			description_sbcs
55			共通サイズコード	<u> </u>	文字列	0	9		コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode
56			メーカーサイズコード	<u> </u>	文字列	0	10		日上200本中	makerCode
57			サイズ名称	<b>!</b>	文字列 文字列	0	30	0	最大30文字	description
58 59			サイズ名称半角カナ 小売指示売単価税抜	1	义子列 数値	0	10			description_sbcs taxExclusivePrice
60			小売指示売単価税込	<b>-</b>	数値	0	10			taxInclusivePrice
61			販売場所区分		文字列	0	1		コードリストー覧 「30:販売場所区分」参照 ※1	sellingLocationTypeCode
- 01			100 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	,/\ J /'I		<u> </u>		1	g=000000

- 【CSVからXMLへの変換時】
  ・必須項目欄にOが付いていない項目は、CSVデータの時点で値なしだった場合、XMLデータに変換した際にはタグ自体が出現しません。値をセットしたくない場合(XMLタグを発生させたくない場合)は、CSVデータには空白もセットしないでください。 項目によっては空白などの値があるとXMLスキーマのチェックでエラーとなることがあります。 必須項目欄に「△X(に数字)とあるものは、条件付き必須項目です。 条件付き必須項目は、必須項目欄に「「×」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。 CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲んでください。 数値項目は囲まないでください。 例 "SenderlD"、「GLN"、…… 100、72080401"、……
  ・全項目がブレークキーとなります。 一項目でも前行と異なる値が出現した場合、XMLでは次のループにマッピングされます。

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・ CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例) "senderID"、"GLN"、・・・・・・、100、"20080401"、・・・・・・
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 POS売上(商品別集計)メッセージ 固定長ファイルレイアウト

No	기기	MSG	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
1	区分名	項目番号	レコード区分	項目	文字列	1	桁数	桁数	可	"A"	
2		1	送信者ID		文字列	20		21			sh:Identifier
3		2	送信者ID発行元		文字列	4		25		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
4		3	受信者ID		文字列	20	26				sh:Identifier
5		4	受信者ID発行元	0	文字列	4	46	49		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
	×			_						<u>″2″</u> 固定	
6	ッ		バージョン	0	文字列	1	50			固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
7	セー		インスタンスID		文字列	80		130		//s	sh:InstanceIdentifier
8	- 1		メッセージ種		文字列 文字列	45 14	131 176	175 189		"DepartmentStore_SalesDataReportItem"固定 日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:Type sh:CreationDateAndTime
10	ジ		作成日時 テスト区分ID	0	文字列	14	190	190		古時: TTTTMMDDHHMMSS テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
11	^		最終送信先ID		文字列	20		210		) XI-@3[@1( ) XI-C@0.@3[@0	sh:Scope
12	ッ		メッセージ識別ID	0	文字列	80		290			uniqueCreatorIdentification
13	ダ		送信者ステーションアドレス		文字列	8	291	298			senderStationAddress
14		13	最終受信者ステーションアドレス		文字列	8	299	306			ultimateReceiverStationAddress
15		14	直接受信者ステーションアドレス		文字列	8	307	314			immediateReceiverStationAddress
16		15	取引数		文字列	7	315			XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
17			FILLER		文字列	677	322	998			
18			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
	レコード	MSG		心语			44.88	タフ	△#		
No	区分名	項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	四月日	クロ田ク	レコード区分		文字列	- 1	111.300	11130		"B"	
2	_	223	百貨店企業GLN		文字列	13		14		-	gln
3	商P	369	百貨店企業コード	Ť	文字列	3	15				code
4	リ品の	224	百貨店企業名		文字列	60	18	77		最大30文字	name
5	ス別S	61	仕入企業GLN	0	文字列	13	78				gln
6	ト集売		仕入企業コード		文字列	6					code
7	計上	63	仕入企業名		文字列	60			0	最大30文字	name
8	$\overline{}$		FILLER		文字列	842	157			ODI F	
9			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
	レコード	MSG		必須			開始	終了	全角		
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	析数	桁数	可	備考	XMLタグ名
1		火口田フ	レコード区分	O	文字列	- 1	1	111.90	-7	"C"	
2	計	288	計上店舗GLN		文字列	13		14			gln
3	上 部		計上店舗名		文字列	60				最大30文字	name
4	署	62	仕入企業事業所GLN		文字列	13	75				gln
5	情	371	仕入企業事業所コード	1	文字列	8					code
6	報		FILLER		文字列	903	96				
7	TIA		改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
_	*			N/T			0011.	Ab =	A 77		
No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	桁数	開始桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	<b>上</b> 刀石	切り出っ	レコード区分		文字列	- 1	111 300	11136X		″D″	
		19	データ処理番号					_		0	
3					$\mathbf{x} = \mathbf{y}$	8	2	9			number「属性]
					文字列 文字列	8				コードリスト一覧 「40:発生計上区分 参照 ※1	number[属性] declaredCode
4		313	発生計上区分	0	文字列 文字列 文字列		10	10		コードリスト一覧 「40:発生計上区分」参照 ※1 日付:YYYYMMDD	number[属性] declaredCode salesDate
5		313 198 392	発生計上区分 売上日 販売場所コード	00	文字列 文字列 文字列	1 8 10	10 11 19	10 18 28		コードリスト一覧「40:発生計上区分」参照 ※1 日付:YYYYMMDD	declaredCode salesDate sellingLocationCode
5 6		313 198 392 230	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号	00 0	文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 10 10	10 11 19 29	10 18 28 38		日付:YYYYMMDD	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber
5 6 7		313 198 392 230 64	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分	00 0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 10 10 2	10 11 19 29 39	10 18 28 38 40		日付:YYYYMMDD コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode
5 6 7 8		313 198 392 230 64 65	条生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分 仕入区分名称	00 0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 10 10 2 20	10 11 19 29 39	10 18 28 38 40 60	0	日付:YYYYMMDD	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationName
4 5 6 7 8 9		313 198 392 230 64 65 227	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分 性入区分 位 百貨店商品コード	00 0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 10 10 2 20 20	10 11 19 29 39 41 61	10 18 28 38 40 60 80	0	日付:YYYYMMDD コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerGassificationName buyerItemCode
4 5 6 7 8 9		313 198 392 230 64 65 227 393	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分分 住入区分名称 百貫店商品コード 百貫店商品補助コード	00 0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 10 10 2 20 20	10 11 19 29 39 41 61 81	10 18 28 38 40 60 80 94	0	日付:YYYYMMDD コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemCode buyerItemCode
4 5 6 7 8 9 10		313 198 392 230 64 65 227 393	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分 仕入区分名称 百貨店商品コード 百貨店商品間カード 取引条件コード 取引条件コード	0 0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 10 10 2 20 20	10 11 19 29 39 41 61 81	10 18 28 38 40 60 80 94	0	日付:YYYYMMDD コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerGassificationName buyerItemCode
4 5 6 7 8 9		313 198 392 230 64 65 227 393	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分分 住入区分名称 百貫店商品コード 百貫店商品補助コード	0 0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 10 10 2 20 20	10 11 19 29 39 41 61 81	10 18 28 38 40 60 80 94	0	日付: YYYYMMDD  コードリスト一覧「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "+" or "-"	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemCode buyerItemCode
4 5 6 7 8 9 10		313 198 392 230 64 65 227 393	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分 仕入区分名称 百貨店商品コード 百貨店商品間カード 取引条件コード 取引条件コード	0 0	文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字字列 文字字列 文字字列 文字字列	1 8 10 10 2 20 20	10 11 19 29 39 41 61 81	10 18 28 38 40 60 80 94	0	日付:YYYYMMDD コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemCode buyerItemCode
4 5 6 7 8 9 10 11 12		313 198 392 230 64 65 227 393 87	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分を 位入区分を称 百貨店商品コード 百貨店商品補助コード 取引条件コード 売上数量符号	0 0	文字列 文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	1 8 10 10 2 20 20 20 14 10 1	10 11 19 29 39 41 61 81 95 105	100 188 288 388 400 600 800 944 104 105	0	目付: YYYYMMDD コードリスト一覧 「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字 「*** or "-" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 符号をセット。	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemCode buyerItemCode tradeTermCode
4 5 6 7 8 9 10 11 12		313 198 392 230 64 65 227 393 87	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分名称 百貨店商品和コード 百貨店商品補助コード 取引落件コード 売上数量符号	0 0	文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	1 8 10 10 2 20 20 20 14 10 1	10 11 19 29 39 41 61 81 95 105	100 188 288 388 400 600 800 94 104 105	0	日付: YYYYMMDD  コードリスト一覧「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "-" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。  整数部6折、小数部1桁。  XMLでは数値型	declaredCode salesDate salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemCode buyerItemCode tradeTermCode tradeTermCode
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		313 198 392 230 64 65 227 393 87	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分を 位入区分を 百貨店商品一ード 百貨店商品補助コード 取引条件コード 売上数量符号 売上数量 実売単価税技 実売単価税技	0 0	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 10 10 2 20 20 20 14 10 1 7 10	10 11 19 29 39 41 61 81 95 105	10 18 28 38 40 60 80 94 104 105	0	日付: YYYYMMDD コードリスト一覧 「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字 最大10文字 "*," or "" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 等号をセット。 登数的6析、小数部1桁。 XMLでは数値型 XMLでは数値型	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationCode buyerItemCode buyerItemCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxEnclusivePrice
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16		313 198 392 230 64 65 227 393 87 193 84 291	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分を称 百直店商品コード 百直店商品補助コード 取引条件コード 売上数量符号 売上数量 実売単価税抜 実売単価税及 実売単価税及 実売単価税及 実売単価税及	0 0	文字字字文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 10 10 2 20 20 20 14 10 1 7 10 10	10 11 19 29 39 41 61 81 95 105	100 18 28 38 40 60 80 94 104 105	0	日付: YYYYMMDD コードリスト一覧「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字 "+" or "-" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。整数的6折、小数部1桁。 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型	declaredCode salesDate selingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemCode buyerItemCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16		313 198 392 230 64 65 227 393 87 193 84 291	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分名称 百貨店商品コード 百貨店商品一トド 百貨店商品研助コード 取引条件コード 売上数量 乗売単価投抜 東売車価投払 東売金額税込 東売金額税込 東売金額税込	0 0	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 10 10 2 20 20 20 14 10 1 7 10	10 11 19 29 39 41 61 81 95 105 106 113 123 133	100 18 28 38 40 60 80 94 104 105 112 112 132 142 152	0	日付: YYYYMMDD コードリスト一覧「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "4." or ""  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 符号をセット。 整数部6析、小数部1 析。 XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationCode buyerItemCode buyerItemCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxEnclusivePrice
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16		313 198 392 230 64 65 227 393 87 193 84 291	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分を称 百直店商品コード 百直店商品補助コード 取引条件コード 売上数量符号 売上数量 実売単価税抜 実売単価税及 実売単価税及 実売単価税及 実売単価税及	0 0	文字字字文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 10 10 2 20 20 20 14 10 1 7 10 10	10 11 19 29 39 41 61 81 95 105	100 18 28 38 40 60 80 94 104 105	0	日付: YYYYMMDD  コードリスト一覧 「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "**" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数部6析、小数部1桁。 XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型	declaredCode salesDate selingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemCode buyerItemCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice
13 14 15 16 17 18	īv .	313 198 392 2300 64 65 227 393 87 193 84 2911 389 390	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分名称 百貨店商品一下 百貨店商品補助コード 取売業価報助コード 売上数量符号 売上数量符号 売上数量 売売業価税技 実売金額税技 実売金額税込 実売金額税込 養養	0 0	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 10 10 2 20 20 14 10 1 7 10 10 10 10	10 11 19 29 39 41 61 81 95 105 106 113 123 133 143 153	100 188 288 388 400 600 800 94 104 105 112 122 132 142 153	0	日付:YYYYMMDD  コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "*"or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数部6折、小数部1桁。 XMLでは数値型 XMLでは数値型・絶対値をセットする。値があるときは前項に	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerIngClassificationCode buyerIngClassificationName buyerItemCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice
13 14 15 16 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	取引	313 198 392 230 64 65 227 393 87 193 84 291 389 390	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分名称 百貨店商品コード 百貨店商品補助コード 取引条件コード 売上数量符号 売上数量 乗売準値税技法 実売金額税技 実売金額税技 実売金額税技 電引額符号	0 0	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 10 10 2 20 20 14 10 1 1 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	10 11 19 29 39 41 61 81 105 105 106 113 123 143 153	100 188 288 388 400 600 800 94 104 105 112 122 132 142 152 153	0	目付: YYYYMMDD  コードリスト一覧 「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "**" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数部6桁、小数部1桁。 XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  **" or "-"  XMLでは数値型  **" or "-"  XMLでは数値型  **" or "-"  XMLでは数値型  **ラをセット。	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemCode buyerItemCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice discountForAmount
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	取引	313 198 392 230 64 65 227 393 87 193 894 291 389 390	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分名称 百貨店商品一ド 百貨店商品一ド 百貨店商品 補助コード 売上数量符号 売上数量 表売準価税技 実売金額投技 実売金額投支 值引額	0 0	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 10 10 2 20 20 14 10 1 7 10 10 10 10	10 11 19 29 39 41 61 81 95 105 106 113 123 133 143 153	100 188 288 389 400 600 944 105 1122 1322 1422 153 164 175	0	日付: YYYYMMDD  コードリスト一覧「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "+" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数部6析、小数部1桁。  XMLでは数値型  XMLでは数値型・絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。	declaredCode salesDate selingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemCode buyerItemCode tradeTermCode  salesQuantity taxExolusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice discountForAmount discountForAmount discountForRate
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18		313 1988 392 230 644 65 227 3933 87 291 384 291 389 390	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分名称 百貨店商品コード 百貨店商品コード 百貨店商品補助コード 取引条件コード 売上数量 実売単価税抜 実売金額税払 実売金額税込 実売の額符号 値引額 割引額 プロパーセール区分	0 0	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 10 10 2 20 20 14 10 1 1 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	10 11 19 29 39 41 61 81 95 105 106 113 123 133 143 153	100 188 288 389 400 600 944 105 1122 1322 1422 153 164 175	0	日付: YYYYMMDD  コードリスト一覧 「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  *** or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 等号をセット。 整数的6折、小数部1桁。  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  *** or "-"  *** or "-"  *** or "-"  #特別をセット。  MMでは数値型。  ※対値をセットする。値があるときは前項に 特別をは数値型。  *** or "-"  ** or "-"  *** or	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemCode buyerItemCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice discountForAmount
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 20 21 22 22 23		313 1988 392 230 64 65 227 393 87 291 389 390 44 291 142 29 20 85	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分名称 百貨店商品一・ド 百貨店商品一・ド 百貨店商品・一・ド 五貨店商品・一・ド 五上数量符号 売上数量 東売車価税込 東売金額税込 東売金額税込 東売金額税込 東売金額税込 東売金額税込 東売金額税 値引額 割到額 プロバー・セール区分 社版区分分 外商販売区分	0 0	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 8 100 100 100 100 100 100 100 100 10	100 111 199 399 411 611 811 955 105 106 1133 123 133 143 153 154 165 176 177 178	100 188 288 400 600 944 104 105 112 122 152 153 164 175 176 177 178	0	日付: YYYYMMDD  コードリスト一覧「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "+" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数部6析、小数部1桁。  XMLでは数値型  XMLでは数値型・絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerigClassificationName buyerItemCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice discountForAmount discountForAmount discountForRate properSaleCode employeesSalesCode salesClassificationCode
4 4 5 6 7 7 8 8 9 10 11 12 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 24		313 1988 392 230 64 65 227 393 87 193 84 291 390 20 85 290 7	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分を称 百貨店商品一ド 百貨店商品一ド 百貨店商品補助コード 取引条件コード 売上数量符号 売上数量符号 売上数量 東売準価税技 東売金額税技 東売金額税技 東売金額税技 東売金額税支 値引額 割引額 ブロバー・セール区分 社販区分 外商販売区分 商品一ド(GTINなど)	0 0 0	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 8 100 100 100 100 100 100 100 100 10	100 111 199 299 399 411 611 811 955 105 106 1133 123 133 143 153 154 165 176 177 178 179	100 188 188 188 189 189 189 189 189 189 189	0	日付: YYYYMMDD  コードリスト一覧 「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "*、" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数部6析、小数部1桁。  XMLでは数値型  AMLでは数値型  コードリストー覧 「7: プロパー・セール区分」参照 ※1	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationCode buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemSode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxEnclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice discountForAmount discountForAmount discountForRate properSaleCode employeesSalesCode salesClassificationCode tradettemCode
4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 10 11 12 12 13 14 15 16 17 7 18 19 20 21 22 23 24 4 25		313 1988 392 230 64 65 227 393 87 193 84 291 389 390 20 29 20 20 7	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分名称 百貨店商品一ド 百貨店商品・補助コード 売上数量符号 売上数量符号 売上数量符号 売上数量である。 一下、 売上数量である。 一下、 売上数量である。 一下、 売上数量である。 一下、 売上数量である。 一下、 売上数量である。 一下、 売上数量である。 一下、 売上数量である。 一下、 一下、 一下、 一下、 一下、 一下、 一下、 一下、	0 0 0	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 1 8 8 100 100 100 100 100 100 100 100	100 111 199 399 411 611 955 105 106 1133 123 153 154 165 176 177 178 178 179 193	100 101 101 101 101 101 101 101 101 101	0	日付: YYYYMMDD  コードリスト一覧 「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "*、" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数部6析、小数部1桁。  XMLでは数値型  AMLでは数値型  コードリストー覧 「7: プロパー・セール区分」参照 ※1	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationCode buyeringClassificationName buyerItemCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode  salesQuantity taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice discountForAmount discountForAmount discountForAte properSaleCode employeesSalesCode salesClassificationCode tradeItemCode
44 56 67 7 88 9 10 11 12 13 144 155 166 177 18 19 20 21 22 23 24 25 26 26 26 27 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		313 1988 392 230 64 65 227 393 87 193 390 20 29 20 85 290 7	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分名称 百貨店商品一トト 百貨店商品補助コード 可貨店商品補助コード 取引条件コード 売上数量符号 売上数量 実売車価税技 実売売金額税込 値引額 割引額 ブロバー・セール区分 社販区分 外商販売区分 商品コード(GTINなど) 取引・発型番 取引・発型番 で 取引・発型番 を 取り・データー を から	0 0 0	文文文文文文文文文 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 1 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 111 19 29 399 41 61 81 81 95 105 106 113 133 143 153 154 165 177 178 178 179 199 199 199 199 199 199 199 199 199	100 188 288 288 404 404 104 105 112 122 132 132 152 153 164 175 176 177 177 178 192 222 232 232 232 232 232 232 232 232 2	0	日付: YYYYMMDD  コードリスト一覧 「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "*" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数的4桁、小数部1桁。 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 ** or "- XMLでは数値型	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationCode buyingClassificationCode buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice discountForAmount discountForAmount discountForRate properSaleCode employeesSalesCode salesClassificationCode tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode
4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 10 11 12 12 13 14 15 16 16 17 18 19 20 21 22 23 24 4 25 5 26 6 27		313 1988 392 230 64 65 227 393 87 193 84 291 142 29 20 20 20 27 85 299 290 7 88 88	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分名称 百貨店商品一ド 百貨店商品一ド 百貨店商品補助コード 売上数量 売上数量 売上数量 売上数量 売上数量 売売金額税技 実売金額税技 実売金額税技 実売金額税技 実売金額税技 電引到額 プロバー・セール区分 社の下の下の下の下の下の下のである。 を表現しています。 では、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これ	0 0 0	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 1 8 8 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	100 111 19 29 399 41 81 81 81 955 105 106 1133 1233 1333 1433 153 154 165 176 177 178 179 199 199 199 199 199 199 199 199 199	100 188 188 189 189 189 189 189 189 189 189	0	日付: YYYYMMDD  コードリスト一覧 「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "*、" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数部6析、小数部1桁。  XMLでは数値型  AMLでは数値型  コードリストー覧 「7: プロパー・セール区分」参照 ※1	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemSode buyerItemSode tradeTermCode  salesQuantity taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice discountForAmount discountForAmou
4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 10 11 1 12 12 13 13 14 15 16 16 17 18 19 20 21 122 23 24 25 26 27 7 28		313 1988 392 230 64 65 227 393 87 193 84 291 389 390 142 29 20 85 290 7 7	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分名称 百貨店商品コード 百貨店商品一トド 百貨店商品一トド 百貨店商品研算 売上数量 売上数量 売上数量 売上数量 乗売準値報技 実売準値報技 実売率値報技 実売が必要がある。 値引額 割引額 一リートで 一リートで 売上数量 大上数 大上数 大上数 大上数 大上数 大上数 大上数 大上数	0 0 0	文字字列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	1 1 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 111 19 29 39 41 61 81 95 105 106 113 123 133 143 153 153 154 165 176 177 178 199 199 199 199 199 199 199 199 199 19	100 188 388 400 94 105 1122 1222 1523 1533 164 175 177 177 178 179 179 179 179 179 179 179 179 179 179	0	日付: YYYYMMDD  コードリスト一覧「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  北が or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 等数数64折、小数部1桁。  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyericCasesficationCode buyericCode buyeritemCode buyerItemCode buyerItemCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice discountForAmount discountForAmount discountForAmount discountForGode employeesSalesCode employeesSalesCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode byandName brandName brandName
4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 10 11 1 12 13 3 14 4 15 16 16 17 7 18 12 22 23 24 25 26 27 28 29 29		313 1988 392 230 64 65 2277 393 87 193 84 291 389 390 29 142 29 29 29 29 30 87 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分名称 百貨店商品→ド 百貨店商品補助コード 百貨店商品補助コード 取引条数量 表上数量 東売単価税技 東売金額税技 東売金額税支 連引額 到別額 プロバーセール区分 社施区分 外商販二下(GTINなど) 取引先型番補助 商品コード(GTINなど) 取引先型番補助 商品名称半角カナ 標準カラーフード	0 0 0	文字字列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	1 1 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	100 111 19 29 399 411 811 955 105 106 113 123 133 143 153 154 165 176 177 178 179 193 223 333 333 333 358	100 188 388 400 600 600 105 1121 1222 1323 1424 1525 1533 1644 1775 1787 1992 1992 1992 1993 1993 1994 1994 1994 1994 1994 1994	0	日付: YYYYMMDD  コードリスト一覧 「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "*" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数的4桁、小数部1桁。 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 ** or "- XMLでは数値型	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemSubCode tradeTermCode  salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice discountForAmount discountForAmount discountForRate properSaleCode employeesSalesCode salesClassificationCode tradeItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName sbcs standardCode
4 4 5 6 6 7 7 8 9 10 11 12 12 13 13 14 15 16 17 18 19 20 21 1 22 23 24 25 26 27 28 29 30 30		313 1988 392 230 64 65 227 393 87 193 84 291 389 390 20 29 20 20 85 290 7 7 88 88 89 227 227 227 227 227 227 227 227 227 22	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分名称 百貨店商品一ド 百貨店商品一ド 百貨店商品補助コード 取引生産の 売上数量 売上数量 大上数量 大上数量 大上数量 電子の の の の の の の の の の の の の の	0 0 0	文字字列列列 文字字列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	1 1 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 111 19 29 39 411 61 811 123 123 133 143 155 176 177 177 193 333 333 333 335 358	100 188 400 400 400 400 400 400 400 400 400 4	0	日付: YYYYMMDD  コードリストー覧「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "+" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数部6析、小数部1桁。  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型 ドリストー覧「7: プロパー・セール区分」参照 ※1 コードリストー覧「37: 社販区分・参照 ※1 コードリストー覧「38: 外商販売区分」参照 ※1 コードリストー覧「38: 外商販売区分」参照 ※1	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationCode buyeritemCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice salesCode taxExclusivePrice discountForAmount discountForAmo
4 4 5 6 6 7 7 8 9 10 11 12 12 12 13 13 14 4 15 16 16 7 17 18 18 19 20 21 1 22 23 24 25 29 29 30 30		313 1988 392 230 64 65 2277 393 87 193 84 291 142 29 20 85 290 7 88 89 92 20 20 33 33 33 33 34 29 11 29 11 29 12 29 29 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別を与 仕入区の分称 百貨店商品一トド 百貨店商品補助コード 取引象量 神子 売上数量 神子 売上数量 一手 売上数量 一手 売上数量 一手 売上数量 一手 売上数量 一手 売上数量 一手 売上数量 一手 一手 一手 一手 一手 一手 一手 一手 一手 一手	0 0 0	文字字列列列 文字字列列列 文字字列列列列 文字字列列列列 文字字列列列列 文字字列列列列 文字字字列列列列 文字字字字列列列列列列列列	1 1 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	100 111 19 29 39 49 41 61 81 81 105 105 105 105 105 113 123 133 143 153 154 165 176 177 178 199 199 199 199 199 199 199 199 199 19	100 188 388 400 940 105 1122 1322 1533 164 175 176 177 178 1922 233 332 332 335 369 369 369 369 369 379 379 379 379 379 379 379 379 379 37	0	日付: YYYYMMDD  コードリスト一覧「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  北が or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 等数数64折、小数部1桁。  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型	declaredCode salesDate sellingLoationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerItemCode buyerItemSubCode buyerItemSubCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusiv
4 4 5 6 6 7 7 8 9 10 11 12 12 12 13 13 14 4 15 16 16 7 17 18 18 19 20 21 1 22 23 24 25 29 29 30 30		313 1988 392 230 64 65 227 393 87 193 84 291 389 390 20 20 20 20 85 5 297 7 88 89 89 127 7 287 313 131 281	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分名称 百貨店商品補助コード 百貨店商品補助コード 売上数量 本土数量 売上数量 売上数量 売上数量 売上数量 売上数量 売売金額稅技 実売金額稅技 実売金額稅技 実売金額稅及 大大の一七一ル区分 社販区分 が商販売区分 商品日先型番補助 商品名称半角カナー 様子一一カラーコード メーカーカラーコード メーカーカラーコード オーカーフ・ス カーカーフ・ス オーカーフ・ス カーフ・ス オーカーフ・ス カーカーカーフ・ス カーカーカーカーカーカーカーカーカーカーカーカーカーカーカーカーカーカーカー	0 0 0	文字列列列列文字字列列列列文字字列列列列列文字字列列列列列列文字字列列列列列文字字列列列列列文字字列列列列列文字字字列列列列列列	1 1 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 111 19 29 39 49 61 81 81 105 105 105 106 113 123 143 143 153 154 165 176 177 178 199 199 199 199 199 199 199 199 199 19	100 1818 383 800 104 105 1122 1222 1523 1533 1644 1757 1777 1777 1787 1787 1792 2222 2223 3357 3359 369 369 369 369 379 379 379 379 379 379 379 379 379 37	0	日付: YYYYMMDD  コードリスト一覧「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "*" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数的6析、小数部1桁。  XMLでは数値型  TMLでは数値型  TMLでは数値型  TMLでは数値型  TMLでは数値型  TMLでは数値型  TMLでは数値型  TMLでは数値型  TMLでは数値型  コードリストー覧「7: プロパー・セール区分」参照 ※1 コードリストー覧「37: 社版区分」参照 ※1 コードリストー覧「37: 社版区分」参照 ※1 コードリストー覧「37: 社版区分」参照 ※1 コードリストー覧「37: 社版区分」参照 ※1 コードリストー覧「10: 共通カラーコード」参照 ※1 最大50文字 コードリストー覧「10: 共通カラーコード」参照 ※1	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyeringClassificationCode buyeringClassificationName buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode  salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxExclusivePrice taxInclusivePrice discountForAmount discountForAmount discountForAmount discountForAmount discountForAmount discountForAmount discountForAmount branchCode employeesSalesCode employeesSalesCode suppliertEmSubCode brandName brandN
4 4 5 6 6 7 7 8 9 10 11 12 12 12 13 13 14 4 15 16 16 7 17 18 18 19 20 21 1 22 23 24 25 29 29 30 30		313 1988 392 230 64 65 227 393 87 291 193 389 390 20 29 20 7 85 299 20 31 31 31 31 31 31 32 32	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分名称 百貨店商品一ド 百貨店商品一ド 百貨店商品補助コード 東大工 東大工 の の の の の の の の の の の の の	0 0 0	文字字列列列 文字字列列列 文字字列列列列 文字字列列列列 文字字列列列列 文字字列列列列 文字字字列列列列 文字字字字列列列列列列列列	1 1 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	100 111 19 299 399 41 611 811 955 105 106 1133 123 123 133 1433 153 154 177 177 177 177 177 177 178 179 199 199 199 199 199 199 199 199 199	100 188 388 400 940 105 1122 1322 1533 164 175 176 177 178 1922 233 332 332 335 369 369 369 369 369 379 379 379 379 379 379 379 379 379 37	0	日付: YYYYMMDD  コードリストー覧「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "+" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数部6析、小数部1桁。  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型 ドリストー覧「7: プロパー・セール区分」参照 ※1 コードリストー覧「37: 社販区分・参照 ※1 コードリストー覧「38: 外商販売区分」参照 ※1 コードリストー覧「38: 外商販売区分」参照 ※1	declaredCode salesDate sellingLoationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerItemCode buyerItemSubCode buyerItemSubCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusiv
4 4 5 6 6 7 7 8 9 10 11 12 12 12 13 13 14 4 15 16 16 7 17 18 18 19 20 21 1 22 23 24 25 29 29 30 30		313 1988 392 230 64 65 227 393 87 193 84 291 389 390 142 20 85 29 20 7 7 88 89 92 20 31 31 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分名称 百貨店商品→ド 百貨店商品→ド 百貨店商品補助コード 取引条件コード 売上数量 一 売上数量 一 売上数量 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	0 0 0	文字字列 文字字列 文字字列 文字字字 文字字字 文字字 文字字 文字字 文字字	1 1 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	100 111 199 299 411 611 811 955 105 106 1133 1233 153 154 165 177 177 178 179 193 233 338 360 370 430 449 449 449	100 188 388 400 105 112 1222 1422 1525 153 164 175 176 177 178 178 179 179 179 179 179 179 179 179 179 179	0	日付: YYYYMMDD  コードリスト一覧「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "*" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数的6析、小数部1桁。  XMLでは数値型  TMLでは数値型  TMLでは数値型  TMLでは数値型  TMLでは数値型  TMLでは数値型  TMLでは数値型  TMLでは数値型  TMLでは数値型  コードリストー覧「7: プロパー・セール区分」参照 ※1 コードリストー覧「37: 社版区分」参照 ※1 コードリストー覧「37: 社版区分」参照 ※1 コードリストー覧「37: 社版区分」参照 ※1 コードリストー覧「37: 社版区分」参照 ※1 コードリストー覧「10: 共通カラーコード」参照 ※1 最大50文字 コードリストー覧「10: 共通カラーコード」参照 ※1	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyericategoryNumber buyeritemCode buyeritemCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode  salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice discountForAmount discountForAm
4 4 5 6 6 7 8 8 9 9 10 11 11 12 12 13 14 15 16 16 17 18 18 19 20 21 12 22 23 24 25 26 27 28 29 30 13 32 33 33 44 35 36 8 6		313 1988 392 230 64 65 2277 393 87 193 84 291 142 29 20 85 290 7 88 89 127 23 31 33 31 31 32 41 29 11 29 11 29 12 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別を分分称 百貨店商品一トド 百貨店商品一トド 百貨店商品補助コード 取引象量 神子号 売上数量 神子号 売上数量 神子号 売上数量 神子号 売上数量 神子号 売上数量 神子号 売上数量 神子号 売上数量 神子号 売上数量 神子号 一次 中子号 一次 中子子 一次 中子子 一十 中子子	0 0 0	文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列	1 1 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	100 111 199 299 399 41 611 811 105 106 113 123 133 143 153 154 165 176 177 178 193 223 358 360 370 410 439 449 449 449 449 449	100 1818 1818 1818 1818 1818 1818 1818	0	日付: YYYYMMDD  コードリスト一覧「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  ボ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	declaredCode salesDate sellingLoationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerIcemSificationCode buyerItemSode buyerItemSubCode tradeTermGode salesQuantity taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxI
4 4 5 6 6 7 8 8 9 9 10 11 11 12 12 13 14 15 16 16 17 18 18 19 20 21 12 22 23 24 25 26 27 28 29 30 13 32 33 33 44 35 36 8 6		313 1988 392 230 64 65 227 393 87 193 84 291 389 200 20 29 20 20 85 29 20 31 31 32 31 31 32 32 32 32 32 32 32 33 33 33 34 34 35 35 36 36 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分名称 百貨店商品一ド 百貨店商品一ド 百貨店商品一ド 百貨店商品一ド 五上数量符号 売上数量 一大 売上数量 一大 売上数量 一大 一大 一大 一大 一大 一大 一大 一大 一大 一大	0 0 0	文学对外的 化二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	1 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	100 111 199 299 41 611 811 955 105 106 1133 1233 1433 153 154 165 177 179 1933 3333 3338 360 410 430 449 509 539	100 188 388 400 104 104 112 122 132 132 132 132 132 132 132 132	0	日付: YYYYMMDD  コードリストー覧「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "*" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数的6析、小数部1析。  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  TMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  TMLでは数値型  TMLでは数値型  TMLでは数値型 コードリストー覧「7: プロパー・セール区分」参照 ※1 コードリストー覧「37: 社版区分」参照 ※1 コードリストー覧「37: 社版区分」参照 ※1 コードリストー覧「37: 社版区分」参照 ※1 コードリストー覧「37: 社版区分」参照 ※1 コードリストー覧「10: 共通カラーコード」参照 ※1 最大50文字 コードリストー覧「10: 共通カラーコード」参照 ※1 最大50文字 コードリストー覧「9: 共通サイズコード」参照 ※1 最大50文字 コードリストー覧「9: 共通サイズコード」参照 ※1	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice discountForAmount discou
133 144 155 166 778 8 9 9 100 111 112 133 144 155 166 177 18 20 21 21 22 23 24 25 26 26 27 28 29 30 31 31 33 33 34 34 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36		313 1988 392 230 64 65 227 393 87 193 389 390 142 29 20 85 290 7 7 31 31 23 31 31 32 44 44 44 44 45 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別を分分称 百貨店商品コード 百貨店商品一トド 百貨店商品一トド 百貨店商品一トド 百貨店商品一トド 百貨店商品補助コード 取引条件コード 売上数量 表上数量 相類稅込 東美売金額稅込 東美売金額稅 位 引刻額 割引額 引到至 力壮販医分 外商医元区分 南品コード(GTINなど) 取引先型番補助 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 方一コード メーカーカーーード メーカーカーーード メーカーサイズスコード メーカーサイズ名称 サーカー サイズ名称 サーカー サイズ名称 サイズ名称 サーカー サイズ名称 サーカー サイズ名称 サーカー サイズ名称 サーカー サイズ名称 サイズ名称 サーカー サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サーカー サイズ名称 サーカー カー カー カー カー カー カー カー カー カー	0 0 0	文字》文字文字文字文字文字文字文字文字文字文字文字文字文字文字文字文字文字文字	1 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	101 111 199 299 411 611 811 955 105 106 1133 143 153 143 153 143 153 176 177 178 179 193 223 333 358 360 370 410 430 430 430 430 430 430 430 430 430 43	100 1818 1818 1818 1818 1818 1818 1818	0	日付: YYYYMMDD  コードリスト一覧「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "*" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数的6析、小数部1析。 XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerClassificationName buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxInclusivePrice
4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 100 111 122 13 134 156 6 177 18 156 122 23 24 25 25 27 28 29 30 13 22 23 33 34 35 6 37 7 38 39 39		313 1988 392 230 64 65 227 393 87 193 389 390 142 29 20 85 290 7 7 31 31 23 31 31 32 44 44 44 44 45 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別番号 仕入区分名称 百貨店商品通輔助コード 政方店商品補助コード 売上数量 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年	0 0 0	文字字列列列列列文字字 文文文字字列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	1 1 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 111 199 299 411 611 811 955 105 106 1133 1233 1433 153 154 165 176 177 178 179 193 330 358 360 370 430 430 439 449 559 559 559 559	100 1818 3884 404 105 1105 1121 1222 1323 1323 1323 1323 1323 132	0	日付: YYYYMMDD  コードリストー覧「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "*" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数的6析、小数部1析。  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  TMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  TMLでは数値型  TMLでは数値型  TMLでは数値型 コードリストー覧「7: プロパー・セール区分」参照 ※1 コードリストー覧「37: 社版区分」参照 ※1 コードリストー覧「37: 社版区分」参照 ※1 コードリストー覧「37: 社版区分」参照 ※1 コードリストー覧「37: 社版区分」参照 ※1 コードリストー覧「10: 共通カラーコード」参照 ※1 最大50文字 コードリストー覧「10: 共通カラーコード」参照 ※1 最大50文字 コードリストー覧「9: 共通サイズコード」参照 ※1 最大50文字 コードリストー覧「9: 共通サイズコード」参照 ※1	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyingClassificationName buyerItemCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice discountForAmount discou
133 144 155 166 778 8 9 9 100 111 112 133 144 155 166 177 18 20 21 21 22 23 24 25 26 26 27 28 29 30 31 31 33 33 34 34 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36		313 1988 392 230 64 65 227 393 87 193 389 390 142 29 20 85 290 7 7 31 31 23 31 31 32 44 44 44 44 45 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47	発生計上区分 売上日 販売場所コード 品別を分分称 百貨店商品コード 百貨店商品一トド 百貨店商品一トド 百貨店商品一トド 百貨店商品一トド 百貨店商品補助コード 取引条件コード 売上数量 表上数量 相類稅込 東美売金額稅込 東美売金額稅 位 引刻額 割引額 引到至 力壮販医分 外商医元区分 南品コード(GTINなど) 取引先型番補助 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 方一コード メーカーカーーード メーカーカーーード メーカーサイズスコード メーカーサイズ名称 サーカー サイズ名称 サーカー サイズ名称 サイズ名称 サーカー サイズ名称 サーカー サイズ名称 サーカー サイズ名称 サーカー サイズ名称 サイズ名称 サーカー サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称 サーカー サイズ名称 サーカー カー カー カー カー カー カー カー カー カー	0 0 0	文字》文字文字文字文字文字文字文字文字文字文字文字文字文字文字文字文字文字文字	1 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	101 111 199 299 411 611 811 955 105 106 1133 1433 153 153 154 165 176 177 178 189 223 333 338 358 370 430 449 459 559 559 559	101 18183 3884 404 104 105 112 12 12 12 13 12 13 12 14 12 15 15 15 15 16 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	0	日付: YYYYMMDD  コードリスト一覧「16: 仕入区分」参照 ※1 最大10文字  "*" or "-"  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に符号をセット。 整数的6析、小数部1析。 XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型	declaredCode salesDate sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerClassificationName buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode salesQuantity taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxInclusivePrice

- 【固定長からXMLへの変換時】

  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「△以「(x: 数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x(同し数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備者欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない、タグを出現させないり場合は、ALL空白をセットしてください。
  ・出のセットした場合、XMLでは個にのがセットされたタが出力されます。
  ・任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

## 店頭在庫 レコード構成

流通BMS 百貨店 店頭在庫メッセージ レコード構成

■店頭在庫メッセージ XMLの構造



■店頭在庫メッセージ CSVの構造

メッセージヘッダ	店頭在庫リスト1	計上部署情報1-1	取引1-1-1
メッセージヘッダ	店頭在庫リスト1	計上部署情報1-1	取引1-1-2
メッセージヘッダ	店頭在庫リスト1	計上部署情報1-1	取引1-1-3
メッセージヘッダ	店頭在庫リスト1	計上部署情報1-2	取引1-2-1
メッセージヘッダ	店頭在庫リスト2	計上部署情報2-1	取引2-1-1
メッセージヘッダ	店頭在庫リスト2	計上部署情報2-1	取引2-1-2

- ・ 取引一つとCSVの一行が対応する。
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

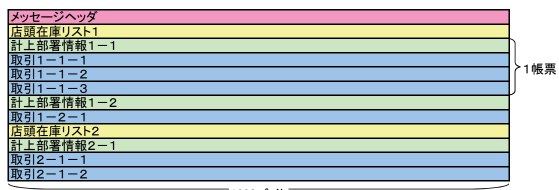
CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数値型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

各フォーマットの文字コードは以下の通り。

XML :UTF-8

CSV: Shift-JIS(MS932) 固定長: Shift-JIS(MS932) ■店頭在庫メッセージ 固定長の構造



「1000バイト」

- · メッセージヘッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- 計上部署情報レコードーつと取引レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 店頭在庫メッセージ CSVファイルレイアウト

	1 - 1	MCO		27.62	1			人名		
No	レコード	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角 可	備考	XMLタグ名
1	四月旬		送信者ID	0	文字列	1	20	,		sh:Identifier
2			送信者ID発行元	Ŏ	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
3		3	受信者ID	Ō	文字列	1	20			sh:Identifier
4			受信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
	У								CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	
	ッ								<b></b>	
5	セ	5	バージョン	0	文字列	0	1			sh:TypeVersion
6	ĺ		インスタンスID	0	文字列	1	80			sh:InstanceIdentifier
7	ジ		メッセージ種	0	文字列	1	45		"DepartmentStore_InventoryReport"固定	sh:Type
8	^		作成日時	0	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
9	ッ		テスト区分ID		文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ダ		最終送信先ID	_	文字列	0	20			sh:Scope
11	-		メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
12		12	送信者ステーションアドレス	-	文字列	0	8			senderStationAddress
13 14		13	最終受信者ステーションアドレス 直接受信者ステーションアドレス	-	文字列 文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress immediateReceiverStationAddress
15			取引数	+	数値	0	7			numberOfTradingDocuments
16			百貨店企業GLN	0	文字列	1	13			gln
17	rt=		日見店止来GLN 百貨店企業コード	-	文字列	0	3			code
18	リ温		百貨店企業名	+	文字列	0	30		最大30文字	name
10	リスト店頭在庫		在其后正来位 仕入企業GLN	0	文字列	1	13		放入50大于	gln
19 20	ト岸		仕入企業コード		文字列	0	6			code
21	-		世八正 (1) 仕入企業名	1	文字列	0	30	0	最大30文字	name
22			在庫店舗GLN	0	文字列	1	13	Ŭ	放入500人 ]	gln
23	情部計		在庫店舗名	T .	文字列	0	30	0	最大30文字	name
24	報署上		仕入企業事業所GLN	0	文字列	1	13	Ŭ	20770077	gln
25	TX -B -	371	仕入企業事業所コード	Ť	文字列	0	8			code
26			データ処理番号	Ω	文字列	1	8			number[属性]
27			販売場所コード		文字列	0	10			sellingLocationCode
28			品別番号	0	文字列	1	10			buyerCategoryNumber
29		64	仕入区分	0	文字列	2	2		コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
30		65	仕入区分名称		文字列	0	10	0	最大10文字	buyingClassificationName
31			百貨店商品コード		文字列	0	20			buyerItemCode
32			百貨店商品補助コード		文字列	0	14			buyerItemSubCode
33			取引条件コード		文字列	0	10			tradeTermCode
34		295	在庫日付	0	文字列	8	8		日付:YYYYMMDD	date
			15 M + C * B		Mar. Into	_	_		整数部6桁、小数部1桁。	
35			帳簿在庫数量	-	数値	0	9		マイナス符号を付与可能。	bookQuantity
36 37			棚調在庫数量	-	数値	0	8		整数部6桁、小数部1桁	realQuantity
38		/	商品コード(GTINなど) 取引先型番	-	文字列 文字列	0	14 30			tradeItemCode
38	取		取引先型番補助	+	文字列	0	10			supplierItemCode supplierItemSubCode
39 40	引		取5元至番補助 商品名称	+	文字列	0	50	_	最大50文字	brandName
41			<u> 商品名称</u> 商品名称半角カナ	+	文字列	0	25	U	取入30久子	brandName sbcs
42			標準カラーコード	+	文字列	0	2		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
43			メーカーカラーコード	1	文字列	0	10		コートハー 克・10.八起ガノ コート」シ派	makerCode
44			カラー名称	1	文字列	0	20	0	最大20文字	description
45			カラー名称半角カナ	1	文字列	0	20	Ĭ	Par 1	description sbcs
46			共通サイズコード	1	文字列	0	9		コードリストー覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode
47		24	メーカーサイズコード		文字列	0	10			makerCode
48		14	サイズ名称		文字列	0	30	0	最大30文字	description
49			サイズ名称半角カナ		文字列	0	30			description_sbcs
50			小売指示売単価税抜		数值	0	10			taxExclusivePrice
51			小売指示売単価税込		数值	0	10			taxInclusivePrice
52			メーカー希望小売価格税抜		数値	0	10			taxExclusivePrice
53		26	メーカー希望小売価格税込		数値	0	10			taxInclusivePrice

- 【CSVからXMLへの変換時】
  ・必須項目欄につが付いていない項目は、CSVデータの時点で値なしだった場合、XMLデータに変換した際にはタグ自体が出現しません。値をセットしたくない場合(XMLタグを発生させたくない場合)は、CSVデータに定空自もセットしないでください。項目によっては空白などの値があるとXMLスキーマのチェックでエラーとなることがあります。
  ・必須項目欄に「公太」(x:数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲んでください。数値項目は囲まないでください。
  例、"senderID"、「GLN"、……・、100、"20080401"、……
  ・全項目がブレークキーとなります。
  ・項目でも前行と異なる値が出現した場合、XMLでは次のループにマッピングされます。

- 【XMLからCSVへの変換時】 数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID", "GLN",......,100,"20080401",.....
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

## 流通BMS 百貨店 店頭在庫メッセージ 固定長ファイルレイアウト

	レコード	MSG		必須			開始	終了	全角		I
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	析数	桁数	可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分		文字列	1	1	1		"A"	
2			送信者ID	0	文字列	20	2	21			sh:Identifier
3			送信者ID発行元		文字列	4	22	25		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
4		3	受信者ID	0	文字列	20	26	45		"OLN" "OODE"	sh:Identifier
5		4	受信者ID発行元	0	文字列	4	46	49		"GLN"or"CODE" "2"固定	Authority[属性]
6	У	5	バージョン	0	文字列	1	50	50		2 回足 固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
7	ッ		インスタンスID		文字列	80		130		国定民 AMILを挟め除は、項目が主てもとがでかられる	sh:InstanceIdentifier
8	セー	7	メッセージ種	ŏ	文字列	45	131	175		"DepartmentStore_InventoryReport"固定	sh:Type
9	ジ	8	作成日時	ŏ	文字列	14	176	189		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
10	^	9	テスト区分ID		文字列	1	190	190		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
-11	'n		最終送信先ID		文字列	20	191	210			sh:Scope
12	ダ	11	メッセージ識別ID	0	文字列	80		290			uniqueCreatorIdentification
13	1	12	送信者ステーションアドレス 最終受信者ステーションアドレス 直接受信者ステーションアドレス		文字列	8	291	298			senderStationAddress
14		13	最終受信者ステーションアドレス		文字列 文字列	8	299	306			ultimateReceiverStationAddress
15 16		14	直接受信者ステーションアトレス 取引数	1	文字列	7	307 315	314 321		XMLでは数値型	immediateReceiverStationAddress
17			FILLER		文字列	677	322	998		AMLでは数値空	numberOfTradingDocuments
18			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
10			46.13		×171		000	1000		ONLI	
	レコード	MSG	福口名	必須	= 14	10-44	開始	終了	全角	##	VAN ER E
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	桁数	桁数	i 可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		"B"	
2	店	223	百貨店企業GLN	0	文字列	13	2	14			gln
3	頭	369	百貨店企業コード 百貨店企業名	<u> </u>	文字列	3	15	17		日上00本中	code
4	在庫	224	白貞店企業名	<b>—</b>	文字列 文字列	60	18	77	0	最大30文字	name
6	単リ		仕入企業GLN 仕入企業コード	0	文字列	13	78 91	90 96			gln
7	ス		<u>仕入企業コート</u> 仕入企業名	1	文字列	60	91	156		最大30文字	code name
8	Î.	0.3	TA正来名 FILLER		文字列	842	157	998		収八00人丁	name
9			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
			WA 17		7,171	_	000	1000			
	レコード	MSG	福口名	必須	属性	10-44	開始	終了	全角	備考	VAN EER
No	区分名	項目番号	項目名	項目		桁数	桁数	桁数	可	<b>順考</b>	XMLタグ名
1	計		レコード区分	0	文字列	1	1	1		"C"	
2	Ë		在庫店舗GLN	0	文字列	13	2	14			gln
3	部		在庫店舗名	_	文字列	60	15	74	0	最大30文字	name
4	署	62	仕入企業事業所GLN	0	文字列	13	75	87			gln
5 6	情	3/1	仕入企業事業所コード FILLER		文字列 文字列	903	88 96	95 998			code
7	報		PILLER 改行		文字列	903	999	1000		CRLF	
			48.13		×171		000	1000		ONLI	
	レコード	MSG	福口名	必須	= 14	44-44	開始	終了	全角	##	VAN EER
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	桁数	桁数	可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		"D"	
2		19	データ処理番号	0	文字列	8	2	9			number[属性]
3		392	販売場所コード	_	文字列	10	10	19			sellingLocationCode
<u>4</u> 5			品別番号	00	文字列 文字列	10	20 30	29		コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyerCategoryNumber
6		65	仕入区分 仕入区分名称	U	文字列	20	32	31 51		コートリストー見 「10:在人区ガ」参照 次1 最大10文字	buyingClassificationCode buyingClassificationName
7		227	古貨店商品コード		文字列	20	52	71	0	取八IOステ	buyerItemCode
8		393	百貨店商品コード 百貨店商品補助コード	1	文字列	14	72	85			buyerItemSubCode
9		87	取引条件コード		文字列	10	86	95			tradeTermCode
10		295	在庫日付	0	文字列	8	96	103		日付:YYYYMMDD	date
11			帳簿在庫数量符号		文字列	1	104	104		"+" or "-"	
										XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に	
			<b>非体力序数</b> B	1	***	_ ا	,,,,			符号をセット。	
12		159	帳簿在庫数量	1	文字列	7	105	111		整数部6桁、小数部1桁。	bookQuantity
13		200	棚調在庫数量	1	文字列	7	112	118		XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁	realQuantity
		290	100回江岸数里	-	文字列	14	119	132		正双即9111、17.数即1411	tradeItemCode
		7				- 4		162			supplierItemCode
14	取	7	商品コード(GTINなど) 取引先型番		文字列	30	133				
15	取 引	7 88	取引先型番		文字列文字列	30 10	133 163	172			
15 16 17	取 引	7 88 89	商品コート(GTINなど) 取引先型番 取引先型番補助 商品名称		文字列				0	最大50文字	supplierItemSubCode brandName
15 16 17 18	取 引	7 88 89 127 287	取引先型番 取引先型番補助 商品名称 商品名称半角カナ		文字列 文字列 文字列 文字列	10	163 173 273	172 272 297	0		supplierItemSubCode brandName brandName_sbcs
15 16 17 18	取 引	7 88 89 127 287 31	取引先型番 取引先型番補助 商品名称 商品名称半角カナ 標準カラーコード		文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	100 100 25 2	163 173 273 298	172 272 297 299	0	最大50文字 コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	supplierItemSubCode brandName brandName_sbcs standardCode
15 16 17 18	取引	7 88 89 127 287 31	取引先型番補助 取引先型番補助 商品名称 商品名称半角カナ 標準カラーコード メーカーカラーコード		文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	100 100 25 2 10	163 173 273 298 300	172 272 297 299 309		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	supplierItemSubCode brandName brandName_sbcs standardCode makerCode
15 16 17 18 19 20 21	取引	7 88 89 127 287 31 23	取引先型番		文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	10 100 25 2 10 40	163 173 273 298 300 310	172 272 297 299 309 349			supplierItemSubCode brandName brandName sbcs standardCode makerCode description
15 16 17 18 19 20 21 22	取引	7 88 89 127 287 31 23 13 284	取引先型番 取引先型番補助 商品名称半角カナ 構準カラーコード メーカーカラーコード カラー名称 カラー名称 カラー名称半角カナ		文字列 文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列	10 100 25 2 10 40	163 173 273 298 300 310 350	172 272 297 299 309 349 369		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字	supplierItemSubCode brandName brandName, sbcs standardCode makerCode description description, sbcs
15 16 17 18 19 20 21 22	取引	7 88 89 127 287 31 23 13 284	取引先型番補助 商品名称 商品名称半角カナ 標準カラーコード メーカーカラーコード カラー名称 カラー名称 カラー名称 カラースが半角カナ 共通サイズコード		文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列	10 100 25 2 10 40 20	163 173 273 298 300 310 350 370	172 272 297 299 309 349 369 378		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	supplierItemSubCode brandName brandName sbcs standardCode makerCode description description sbcs standardCode
15 16 17 18 19 20 21 22	取引	7 88 89 127 287 31 23 13 284 32	取引先型番 取引先型番補助 商品名称 商品名称 + 角カナ 標準カラーコード メーカーカラーコード カラー名称 カラー名称 カラースポ半角カナ 共通サイズコード メーカーサイズコード		文字列 文字字列 文字字字列 文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	10 100 25 2 10 40 20 9	163 173 273 298 300 310 350 370 379	172 272 297 299 309 349 369 378 388	0	コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1	supplierItemSubCode brandName brandName sbos standardCode makerCode description sbos standardCode makerCode
15 16 17 18 19 20 21 22	取引	7 88 89 127 287 31 23 13 284 32 24 14	取引先型番 取引先型番補助 商品名称半角カナ 標準カラーコード 孝・カーカラーコード カラー名称 カラー名称 カラー名な半角カナ 共通サイズコード メーカーサイズコード サイズ名称		文字列 文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	100 1000 255 2 100 400 200 9 100 600	163 173 273 298 300 310 350 379 389	172 272 297 299 309 349 369 378 388 448	0	コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字	supplierItemSubCode brandName brandName sbcs standardCode makerCode description description sbcs standardCode makerCode description sbcs
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	取引	7 88 89 127 287 31 23 13 284 32 24 14	取引先型番 取引先型番補助 商品名称 商品名称半角カナ 標準カラーコード メーカーカラーコード カラー名称半角カナ 共適サイズコード メーカーサイズコード サイズ名称 サイズ名称 サイズ名称		文字列 文字字列 文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	10 100 25 2 10 40 20 9 10 60 30	163 173 273 298 300 310 350 370 379 389 449	172 272 297 299 309 349 369 378 388 448	0	コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字	supplierItemSubCode brandName brandName sbcs standardCode makerCode description description sbcs standardCode makerCode description sbcs standardCode makerCode description sbcs
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	取引	7 88 89 127 287 31 23 13 284 32 24 14 285 269	取引先型番 取引先型番補助 商品名称 商品名称		文字列 文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	100 1000 255 2 100 400 200 9 100 600	163 173 273 298 300 310 350 370 379 389 449	172 272 297 299 309 349 369 378 388 448	0	コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字	supplierItemSubCode brandName brandName sbcs standardCode makerCode description description sbcs standardCode makerCode description sbcs
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	取引	7 88 89 127 287 31 23 13 284 32 24 14 285 269	取引先型番 取引先型番補助 商品名称 商品名称		文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	100 100 25 2 10 40 20 9 10 60 30	163 173 273 298 300 310 350 379 389 449	172 272 297 299 309 349 369 378 388 448 478	0	コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字	supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName sbcs standardCode makerCode description description description sbcs standardCode makerCode description description sbcs
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	取引	7 88 89 127 287 31 23 13 284 32 24 14 285 269	取引先型番		文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	100 100 25 20 10 40 20 9 10 60 30 10 10 10	163 173 273 298 300 310 350 379 389 449 479 489 509	172 272 297 299 309 349 369 378 448 478 488 498 508	0	コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 XMLでは数値型	supplierItemSubCode brandName brandName sbcs standardCode makerCode description description sbcs standardCode makerCode description description sbcs standardCode makerCode description description description description
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	取引	77 888 899 127 287 231 133 234 144 144 285 269 128 268	取引先型番 取引先型番補助 商品名称半角カナ 標準カラーコード メーカーカラーコード メーカーカラーコード カラー名称 カラー名称 カラー名称半角カナ 共通サイズコード サイズ名称 サイズ名称半角カナ サイズ名称半角カナ サイズ名称半角カナ サイズ名称半角カナ		文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	100 100 25 2 10 40 20 9 10 60 30 10	163 173 273 298 300 310 350 370 379 389 449 479	172 272 297 299 309 349 369 378 448 478 488 498	0	コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型	supplierItemSubCode brandName brandName sbcs standardCode makerCode description, sbcs standardCode makerCode description, sbcs standardCode makerCode description description taxExclusivePrice taxExclusivePrice

- 【固定長からXMLへの変換時】

  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「△以「(x: 数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目は、必須項目機に「x」(同し数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備者欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・値をセットしない、タグを出現させない、場合は、ALL空白をセットしてください。
  位をセットしなら、XMLでは値にのがセットされたタが出力されます。
  ・任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・備者欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

## 店頭在庫移動 レコード構成

流通BMS 百貨店 店頭在庫移動メッセージ レコード構成

■店頭在庫移動メッセージ XMLの構造

店頭在庫移動リスト2

メッセージへッダ 店頭在庫移動リスト1 伝票単位情報1-1 取引明細1-1-1 取引明細1-1-3 伝票単位情報1-2

取引明細1-2-1

取引明細2-1-1 取引明細2-1-2 ■店頭在庫移動メッセージ CSVの構造

メッセージヘッダ	店頭在庫移動リスト1	伝票単位情報1-1	取引明細1-1-1
メッセージヘッダ	店頭在庫移動リスト1	伝票単位情報1-1	取引明細1-1-2
メッセージヘッダ	店頭在庫移動リスト1	伝票単位情報1-1	取引明細1-1-3
メッセージヘッダ	店頭在庫移動リスト1	伝票単位情報1-2	取引明細1-2-1
メッセージヘッダ	店頭在庫移動リスト2	伝票単位情報2-1	取引明細2-1-1
メッセージヘッダ	店頭在庫移動リスト2	伝票単位情報2-1	取引明細2-1-2

- ・取引明細一つとCSVの一行が対応する。
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

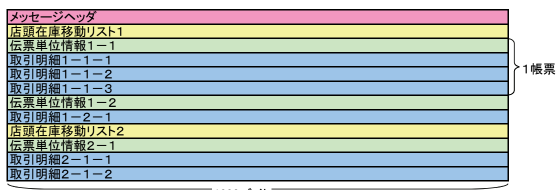
伝票単位情報2-1

CSV、数値型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

・ 各フォーマットの文字コードは以下の通り。

XML :UTF-8

CSV: Shift-JIS(MS932) 固定長: Shift-JIS(MS932) ■店頭在庫移動メッセージ 固定長の構造



1000バイト

- メッセージヘッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・ 伝票単位情報レコードーつと取引明細レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- レコード単位でCRLFによる改行が入る。



流通BMS 百貨店 店頭在庫移動メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード	MSG	項目名	必須	属性	最小	最大	全角	備考	XMLタグ名
110	区分名	項目番号		項目		文字数	文字数	可	C. BIN	
2			送信者ID 送信者ID発行元	8	文字列 文字列	3	20 4		"GLN"or"CODE"	sh:Identifier Authority[属性]
3			受信者ID 光	0	文字列	1	20		GLN OF CODE	sh:Identifier
4			受信者ID発行元	ŏ	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
	×		XIII 11-701770	_					CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	Charles and the second
	ッ								<b></b>	
5			バージョン	0	文字列	0	1			sh:TypeVersion
6	セー	6	インスタンスID	0	文字列	1	80			sh:InstanceIdentifier
/	ジ		メッセージ種 作成日時	00	文字列 文字列	1 14	45 14		"DepartmentStore_InventoryReportTransfer"固定 日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:Type sh:CreationDateAndTime
9	^		TF成日時 テスト区分ID	-	文字列	14	14		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ッ		最終送信先ID	1	文字列	0	20		771 -8-31617 771 - 3-8-3-18-0	sh:Scope
11	ダ		メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
12		12	送信者ステーションアドレス		文字列	0	8			senderStationAddress
13		13	最終受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
14			直接受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			immediateReceiverStationAddress
15			取引数	0	数値 文字列	0	7			numberOfTradingDocuments
16	移止	223	百貨店企業GLN 百貨店企業コード	0	文字列	0	13			gln code
17 18	移店 動頭		百貨店企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
19			仕入企業GLN	0	文字列	1	13	Ŭ	20770077	gln
20	大庫		仕入企業コード		文字列	0	6			code
21	٢		仕入企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
22		337	発送店舗GLN	0	文字列	1	13			gln
23		338	発送店舗名	_	文字列	0	30	0	最大30文字	name
24	伝		受領店舗GLN	0	文字列	0	13	_	是十00文字	gln
25 26 27 28 29 30 31	票	340	受領店舗名	0	文字列 文字列	1	30 13	0	最大30文字	name transferTradeNumber
27	単	334	移動伝票番号 移動伝票売価金額合計	0	数値	1	10			sellingPriceTotal
28	位	335	移動伝票原価金額合計	ŏ	数値	1	10			netPriceTotal
29	情 報		発送店仕入企業事業所GLN	Ō	文字列	1	13			gln
30	¥区		発送店仕入企業事業所コード		文字列	0	8			code
31		354	受領店仕入企業事業所GLN	0	文字列	1	13			gln
32			受領店仕入企業事業所コード		文字列	0	8			code
33			データ処理番号	00	文字列 文字列	1	8			number[属性]
34 35		336	移動伝票行番号 発送店販売場所コード	0	文字列	0	3 10			transferLineNumber sellingLocationCode
36			発送店品別番号	0	文字列	1	10			buyerCategoryNumber
37			発送店百貨店商品コード	Ŭ	文字列	0	20			buyerItemCode
38			発送店百貨店商品補助コード		文字列	0	14			buyerItemSubCode
39			発送店取引条件コード		文字列	0	10			tradeTermCode
40			受領店販売場所コード	_	文字列	0	10			sellingLocationCode
41			受領店品別番号	0	文字列	1	10			buyerCategoryNumber
42		400	受領店百貨店商品コード 受領店百貨店商品補助コード	-	文字列 文字列	0	20 14			buyerItemCode buyerItemSubCode
44		346	受領店取引条件コード	1	文字列	0	10			tradeTermCode
45		64	<u> </u>	0	文字列	2	2		コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
46		56	在庫移動理由	Ŏ	文字列	1	1		コードリスト一覧「36:在庫移動理由」参照 ※1	transferReasonCode
47		298	在庫移動日付	0	文字列	8	8		日付:YYYYMMDD	date
48 49 50		297	在庫移動数量	0	数值	1	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity
49		7	商品コード(GTINなど) 取引先型番		文字列	0	14			tradeItemCode
50	取	88	取引先型番 取引先型番補助	1	文字列 文字列	0	30 10			supplierItemCode
52	引	127	取5  先型番補助  商品名称	+	文字列	0	50	0	  最大50文字	supplierItemSubCode brandName
53	明		商品名称半角カナ	1	文字列	0	25		20000000	brandName_sbcs
54	細	31	標準カラーコード	L	文字列	0	2	L	コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
54 55		23	メーカーカラーコード		文字列	0	10			makerCode
56		13	カラー名称		文字列	0	20	0	最大20文字	description
57			カラー名称半角カナ	1	文字列	0	20	<u> </u>	1011-1 BF Fo 11 V7 11 1-0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	description_sbcs
58 59			共通サイズコード		文字列 文字列	0	9		コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1	standardCode
60		14	メーカーサイズコード サイズ名称	-	文字列	0	10 30	$\overline{}$	■ 最大30文字	makerCode
61			サイズ名称半角カナ	+	文字列	0	30		数八00人丁	description description_sbcs
62		269	小売指示売単価税抜	1	数値	0	10			taxExclusivePrice
63		128	小売指示売単価税込	1	数値	0	10			taxInclusivePrice
64		268	メーカー希望小売価格税抜		数値	0	10			taxExclusivePrice
65		26	メーカー希望小売価格税込		数值	0	10			taxInclusivePrice
66		347	発送店原単価税抜 発送店原単価税込	1	数值	0	- 11		整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice
67		349	発送店原単価税込		数值	0	11		整数部8桁、小数部2桁	taxInclusivePrice
68 69		351	<u>発送店原価率</u> 受領店原単価税抜	1	数値 数値	0	9 11		整数部3桁、小数部5桁	costRate
70		348 350	受領店原単価税扱受領店原単価税込	+	数値	0	11	<del>                                     </del>	整数部8桁、小数部2桁 整数部8桁、小数部2桁	taxExclusivePrice taxInclusivePrice
71		350	受領店原価率	+	数値	0	9	<del>                                     </del>	整数部3桁、小数部5桁	costRate
/ !				-			_ ,		TITE SV HEA JILY J. SV HEA JII	10000.1000

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID","GLN",.....,100,"20080401",.....
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 店頭在庫移動メッセージ 固定長ファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	析数	開始桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		"A"	
3			送信者ID 送信者ID発行元	00	文字列 文字列	20	22	21 25		"GLN"or"CODE"	sh:Identifier Authority[属性]
4		3	受信者ID	0	文字列		26	45			sh:Identifier
5	,	4	受信者ID発行元	0	文字列	4	46	49		"GLN"or"CODE" "2"固定	Authority[属性]
6	メッ		バージョン	0	文字列	1	50	50		固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
- 7 8	セー	<u>6</u>	インスタンスID メッセージ種	00	文字列 文字列	80 45	51 131	130 175		"DepartmentStore_InventoryReportTransfer"固定	sh:InstanceIdentifier sh:Type
9	ジ	8	作成日時	0	文字列	14	176	189		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
10 11	^	9	テスト区分ID 最終送信先ID		文字列 文字列	20	190 191	190 210		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
12	ッダ		皮疹区にプロ メッセージ識別ID	0	文字列	80	211	290			sh:Scope uniqueCreatorIdentification
13	>	12	送信者ステーションアドレス		文字列		291	298			senderStationAddress
14 15		13	最終受信者ステーションアドレス 直接受信者ステーションアドレス		文字列 文字列	8	299 307	306 314			ultimateReceiverStationAddress immediateReceiverStationAddress
16		15	取引数		文字列	7	315	321		XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
17 18			FILLER 改行		文字列 文字列	677	322 999	998 1000		CRLF	
	レコード	MSG		必須			開始	終了	全角		
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	析数	桁数	可	備考	XMLタグ名
1		000	レコード区分	00	文字列 文字列	13	1 2	14		"B"	l de
3	店	369	百貨店企業GLN 百貨店企業コード		文字列	3	15				gln code
4	リロ	224	百貨店企業名		文字列	60	18	77	0	最大30文字	name
5 6	リスト	61 370	仕入企業GLN 仕入企業コード	0	文字列 文字列	13 6	78 91	90 96			gln code
7	「移動	63	仕入企業名		文字列	60	97	156	0	最大30文字	name
8	到		FILLER		文字列	842	157	998			
9			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	析数	開始析数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	四月旬		レコード区分	0	文字列	1	1	1	rj.	"C"	
3		337	発送店舗GLN 発送店舗名	0	文字列 文字列	13	2	14		早十20立宣	gln
4		338	完选店舗名 受領店舗GLN	0	文字列	60 13	15 75	74 87	0	最大30文字	name gln
5	伝	340	受領店舗名		文字列	60	88	147	0	最大30文字	name
7	票単	333	移動伝票番号 移動伝票売価金額合計	00	文字列 文字列	13 10	148	160 170		VMI でけ物は刊	transferTradeNumber
8	位	335	移動伝票原価金額合計	00	文字列	10	161 171	180		XMLでは数値型 XMLでは数値型	sellingPriceTotal netPriceTotal
9	情	353	発送店仕入企業事業所GLN	0	文字列	13	181	193			gln
10	報		発送店仕入企業事業所コード 受領店仕入企業事業所GLN	0	文字列 文字列	13	194 202	201 214			gln
12		004	受領店仕入企業事業所コード	)	文字列	8	215	222			code
13			FILLER		文字列	776	223	998 1000		CRLF	
14			改行		文字列		999	1000		URLF	
No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須 項目	属性	析数	開始析数	終了桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1		項目番号	レコード区分	項目	文字列	1	桁数	桁数		備考 "D"	
1		項目番号 19	レコード区分 データ処理番号	項目	文字列	1 8	析数 1 2	析数 1 9			number[属性]
1 2 3 4		項目番号 19 336 397	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード	項目 〇 〇	文字列 文字列 文字列 文字列	1 8	析数 1 2 10 13	析数 1 9 12 22			
1 2 3 4 5		項目番号 19 336 397 341	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード 発送店販売場番号	項目 0000 0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 3 10	析数 1 2 10 13 23	析数 1 9 12 22 32			number[属性] transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber
1 2 3 4 5		項目番号 19 336 397 341 343	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード 発送店品別番号 発送店店員店商品コード	項目 〇〇〇 〇	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 3 10 10 20	析数 1 2 10 13 23 33	析数 1 9 12 22 32 52			number[属性] transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemCode
1 2 3 4 5 6 7		項目番号 19 336 397 341 343 399 345	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード 発送店副貨店商品コード 発送店面貨店商品コード 発送店面貨店商品はカード 発送店の貨店商品はカード 発送店の貨店商品はカード	項目 0000	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 3 10 10 20 14	析数 1 2 10 13 23 33 53 67	析数 1 9 12 22 32 52 66 76			number(属性) transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemCode buyerItemSubCode trade TermCode
1 2 3 4 5 6 7 8		項目番号 19 336 397 341 343 399 345 398	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード 発送店品別番号 発送店百貨店商品コード 発送店百貨店商品補助コード 発送店百貨店商品補助コード 発送店百貨店商品補助コード	項目 0000	文字列 文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字列	1 8 3 10 10 20 14 10	析数 1 2 10 13 23 33 53 67	析数 1 9 12 22 32 52 66 76			number[属性] transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemCode buyerItemGode buyerItemGubCode trade TermCode sellingLocationCode
1 2 3 4 5 6 7 8 9		項目番号 19 336 397 341 343 399 345 348 342	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード 発送店面貨店商品コード 発送店百貨店商品和番号 発送店百貨店商品和サード 発送店町3条件コード 受領店販売場所コード 受領店面別番号 受領店可用で商品の	項目 0000 0	文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	1 8 3 10 10 20 14 10 10 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	析数 1 2 10 13 23 33 53 67 77 87	析数 1 9 12 22 32 52 66 76			number[属性] transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemCode buyerItemCode trade TermCode sellingLocationCode buyerCategoryNumber
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11		項目番号 19 336 397 341 343 399 345 398 342 344 400	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード 発送店品別番号 発送店百貨店商品補助コード 発送店百貨店商品補助コード 発送店百貨店商品補助コード 受領店販売場所コード 受領店自貨店商品和助コード	<u>項目</u> 〇〇〇〇 〇	文字列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	1 8 3 10 10 20 14 10 10 10 20 10 11 10	<ul><li>析数</li><li>1</li><li>2</li><li>10</li><li>13</li><li>23</li><li>33</li><li>53</li><li>67</li><li>77</li><li>87</li><li>97</li><li>117</li></ul>	析数 1 9 12 22 32 52 66 76 86 96 116			number(属性] transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemCode buyerItemSubCode trade TermCode sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemCode buyerCategoryNumber buyerItemCode buyerLineCode
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12		項目番号  19 336 397 341 343 399 345 398 342 344 400 346	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発達店販売場所コード 発送店面貨店商品コード 発送店面貨店商品コード 発送店面貨店商品コード 発送店の貨店商品研助コード 受適店配販売場所コード 受領店目貨店商品和等 受領店百貨店商品コード 受領店百貨店商品和サコード 受領店の貨店商品コード	<b>項目</b> 〇〇〇〇 〇	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 3 10 10 20 14 10 10 10 20 10	<ul> <li>桁数</li> <li>1</li> <li>2</li> <li>10</li> <li>13</li> <li>23</li> <li>53</li> <li>67</li> <li>77</li> <li>87</li> <li>97</li> <li>117</li> <li>131</li> </ul>	析数 1 9 12 22 32 52 66 76 86 96 116 130	可	"D"	number(属性) transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode sellingLocationCode sellingLocationCode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14		項目番号 19 336 397 341 343 399 345 398 342 344 400 346 64	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード 発送店司貨店商品コード 発送店司貨店商品コード 発送店司貨店商品補助コード 発送店司貨店商品補助コード 受領店の販売場所コード 受領店の開発所コード 受領店別番号 受領店別番号 受領店別第十二一ド 受領店別第十二一ド	<b>項目</b> 〇〇〇〇 〇	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 3 10 10 20 14 10 10 20 14 10 20 14 10 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	析数 1 2 10 13 23 33 53 67 77 87 97 117 131 141	析数 1 9 12 22 32 52 66 76 96 116 130 140 142 143	可	"D"  □	number(属性) transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerItemGode sellingLocationCode sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyingClassificationCode tradeTermGode buyingClassificationCode
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13		項目番号 19 336 397 341 343 399 345 398 342 344 400 346 64	レコード区分 データ処理番号 移動任票行番号 発送店販売場所コード 発送店面別番号 発送店百貨店商品コード 発送店百貨店商品コード 発送店百貨店商品補助コード 受領店面景場所コード 受領店面景に商品一ト 受領店面景に商品一ト 受領店面景に商品一ト	<b>項目</b> 〇〇〇〇 〇	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 3 10 10 20 14 10 10 10 20 10	析数 1 2 10 13 23 33 53 67 77 87 97 117 131	析数 1 9 12 222 32 52 66 66 96 116 130 140	可	"D"  コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1 コードリスト一覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 目付: YYYMMDD	number[属性] transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerItemSubCode tradeTermCode sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode do buyerItemGode tradeTermCode tradeTermCode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16		項目番号  19 336 397 341 343 399 345 398 342 400 346 44 400 298	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード 発送店面資店商品コード 発送店面資店商品コード 発送店面資店商品コード 発送店面資店商品コード 受領店面資店商品コード 受領店面別番号 受領店百貨店商品和助コード 受領店百貨店商品和助コード 受領店百貨店商品和助コード 受領店百貨店商品和助コード 受領店可以条件コード 仕入区分 在庫移動理由 在庫移動理由	<b>項目</b> 	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 3 10 10 20 14 10 10 20 14 10 20 14 10 8	析数 1 2 10 13 23 33 53 67 77 87 97 117 131 141 143 144	析数 1 9 12 22 32 52 66 76 86 96 116 130 140 142 143 151	可	"D"  □	number(属性] transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerCategoryNumber buyerItemCode buyerCategoryNumber buyerItemSubCode trade TermCode buyingClassificationCode transferReasonCode date quantity
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16		項目番号  19 336 397 341 343 399 345 398 342 344 400 346 64 566 298	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード 発送店面資店商品コード 発送店百貨店商品コード 発送店可貨店商品コード 受領店面資店商品和都号 受領店面資店商品和本 受領店面資店商品可享件コード 受領店面資店商品相助コード 受領店面資店商品相助コード 受領店面資店商品可享件コード 仕入区分 在庫移動理由 在庫移動型由 在庫移動数量 商品コード(GTINなど)	項目           OOO         O	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 3 10 10 20 14 10 10 20 14 10 22 11 8	析数	析数 1 9 122 222 32 522 666 96 116 130 140 142 143 151 158	可	"D"  コードリストー覧「16:仕入区分」参照 ※1 コードリストー覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 日付: YYYYMMDD XM では数値型	number[属性] transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode sellingLocationCode buyerItemSubCode tradeTermCode buyerCategoryNumber buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode tradeTermCode tradeTermCode tradeTermCode de tradeTermCode tradeTermCode dupyingClassificationCode transferReasonCode date date duntity tradeItemCode
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16		項目番号  19 336 397 341 343 399 345 398 342 400 346 64 56 298 297 7	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード 発送店面貨店商品コード 発送店面貨店商品コード 発送店面貨店商品コード 発送店面貨店商品コード 受領店別番号 受領店の買店商品コード 受領店の買店商品コード 受領店の買店商品コード 受領店の買店商品コード 受領店の買店商品コード 使用を到する 世本を動力と 仕入区分 在庫移動型由 在庫移動数量 在庫移動数量 商品コード(GTINなど) 取引先型番	項目           O         O	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 3 10 10 20 14 10 10 20 14 10 2 2 1 1 8	析数	析数 1 9 12 22 32 52 66 76 86 96 116 130 140 142 143 151	可	"D"  コードリストー覧「16:仕入区分」参照 ※1 コードリストー覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 日付: YYYYMMDD XM では数値型	number(属性) transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerItemSubCode tradeTermCode sellingLocationCode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode tradeTermGode buyingClassificationCode transferReasonCode date quantity tradeItemCode supplierItemGode
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16		項目番号  19 336 337 341 343 349 345 348 342 344 440 346 566 298 297 77 88 89 127	レコード区分 データ処理番号 移動伝票代番号 発送店販売場所コード 発送店品別番号 発送店面貨店商品コード 発送店百貨店商品コード 発送店取売場所コード 受領店品別番号 受領店販売場所コード 受領店取別番号 受領店取別番号 受領店取別乗行コード 受領店取別乗行コード 仕入区分 在庫移動理由 在庫移動即付 在庫移動数量 商品当一「(GTINなど) 取引先型番補助 取引先型番補助 商品名称	項目           OOO	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 1 8 8 3 3 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	析数 1 1 2 2 3 33 53 677 7 87 97 117 131 141 143 152 152 153 203 213	<b> </b>	百	"D"  コードリストー覧「16:仕入区分」参照 ※1 コードリストー覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 日付: YYYYMMDD XM では数値型	number(属性) transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode sellingLocationCode sellingLocationCode buyerItemGode buyerItemGode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerGategoryNumber buyerItemGode buyerGategoryNumber durateTermGode buyerItemGode buyerItemGode buyingClassificationCode tradeTermGode date quantity tradeItemCode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemSubCode brandName
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16	取取	項目番号  19 336 337 341 343 343 349 345 398 342 344 400 346 64 566 298 297 7 88 89 127 287	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード 発送店面資店商品コード 発送店面資店商品コード 発送店面資店商品コード 発送店面資店商品コード 受領店の製作コード 受領店の製作コード 受領店の製作コード 受領店の製作の一ド 仕入区分 在庫移動理由 在庫移動型由 在庫移動型 財子型番 取引先型番 取引先型番 取引先型番 取引先型番 取引先型番 取引先型番 取引先型番 取引先型番 取引先型番 取引先型番 取引先型番	<b>項目</b>	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 1 8 8 8 3 3 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	析数 1 2 10 10 13 3 3 3 3 6 7 7 7 8 7 8 7 9 7 11 13 11 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	<ul> <li>析数</li> <li>1</li> <li>9</li> <li>12</li> <li>22</li> <li>32</li> <li>666</li> <li>76</li> <li>86</li> <li>96</li> <li>116</li> <li>130</li> <li>140</li> <li>142</li> <li>143</li> <li>151</li> <li>158</li> <li>172</li> <li>202</li> <li>212</li> <li>312</li> <li>337</li> </ul>	百	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 コードリスト一覧 「36:在承移動理由」参照 ※1 日付: YYYMMDD XMLでは教値型 整数部6桁、小数部1桁	transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemCode buyerCategoryNumber buyerItemSubCode trade TermCode buyerCategoryNumber buyerItemSubCode buyingClassificationCode trade TermCode buyingClassificationCode transferReasonCode date  quantity tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode brandName brandName
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16	取引	項目番号	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード 発送店品別番号 発送店面資店商品コード 発送店の資店商品補助コード 発送店の資店商品市・ 受領店品別番号 受領店品別番号 受領店品別番号 受領店品別番号 受領店品別番号 受領店品別番号 受領店品別番号 受領店の資格等 受領店の資格等 受領店の資格等 受領店の資格等 受領店の資格等 受領店の資格等 受領店の一下(GTNなど) 取り先型番補助 南品名称 再の第二年(日本を) 取り先型番補助 商品名称 再の第二年(日本を) 取り先型番補助 商品名称 再の第二年(日本を) 取り先型番補助 商品名称 再の第二年(日本を) 原品名称 再の第二年(日本を) 原品名称 再の第二年(日本を) 原品名称 再の第二年(日本を) 原品名称 再の第二年(日本を) 原品名称 再の第二年(日本を) 原品名称 再の第二年(日本を) 原品名称 再の第二年(日本を) 原品名称 再の第二年(日本を) 原品名称 再の第二年(日本を)		文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 1 8 8 8 3 3 3 10 0 10 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	新数 1 1 1 1 1 1 3 3 3 3 3 3 5 6 7 7 7 7 7 8 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<b>析数</b> 1 9 12 22 52 66 86 96 130 140 143 151 158 172 202 212 212 212 339 339 349	可	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 コードリスト一覧 「36:在庫移動理由」参照 ※1 日付: YYYYMMDD XMLでは数値型 整数節6析、小数部1桁	number(属性) transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode sellingLocationCode sellingLocationCode buyerItemGode buyerItemGode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerGategoryNumber buyerItemGode buyerGategoryNumber durateTermGode buyerItemGode buyerItemGode buyingClassificationCode tradeTermGode date quantity tradeItemCode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemSubCode brandName
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16	取取	項目番号  19 336 337 341 343 399 345 398 342 400 346 56 298 297 77 888 89 127 287 311	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード 発送店面別書号 発送店面資店商品一下 発送店面資店商品補助コード 発送店の資格コード 受領店面資店商品一下 受領店販売場所コード 受領店面資店商品一下 受領店面資店商品一下 受領店面資店商品一下 受領店面資店商品一下 使領店取引条件コード 仕入区分 在庫移動理由 在庫移動理由 在庫移動理由 在庫移動理由 在庫移動理由 在庫移動理由 在庫移動理由 在庫移動力付 在庫移動力付 在庫移動力付 在庫移動力付 本庫移動力付 本庫移動力付 本庫移動力 財子型蓄 取引先型蓄 市品品名称 商品名称 商品名称 商品名称 方一二一下 メーカーフーニード	<b>項目</b>	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 1 8 8 3 3 3 100 100 100 100 100 100 100 100 1	析数	析数	可	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 コードリスト一覧 「36:在承移動理由」参照 ※1 日付: YYYMMDD XMLでは教値型 整数部6桁、小数部1桁	transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode sellingLocationCode buyerItemCode sellingLocationCode buyerItemSubCode buyerItemSubCode buyerItemSubCode buyerItemSubCode buyerItemSubCode tradeTermCode buyingClassificationCode tradeTermCode detransferReasonCode date quantity tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode brandName brandName brandName brandName sbss standardCode makerCode description
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16	区分名 取引明	項目番号  19 336 397 341 343 349 345 348 344 44 566 298 89 127 7 88 89 127 131 13 234	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード 発送店店買店商品コード 発送店店買店商品コード 発送店店買店商品研助コード 受領店品買店商品コード 受領店品買店商品コード 受領店園買店商品コード 受領店園買店商品コード 受領店園買店商品コード 使付店店買買店商品コード 使任人庫移動理由 在庫移動型目 在庫移動型目 在庫移動力付 本庫科力ーコード (西汀いなど) 取引先型番補助 商品名称半角カナ 標準カラーコード メーカーカラーコード メーカーカラーコード メーカーカラース	項目           OOO         O	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 1 8 8 3 3 3 100 100 100 100 100 100 100 100 1	<u>析数</u> 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	析数 11 9 9 12 22 22 32 52 66 66 76 76 76 116 113 113 114 114 114 115 115 115 117 22 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	可 	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 コードリスト一覧 「36:在庫移動理由」参照 ※1 日付: YYYYMMDD ※数節6析、小数節1析 最大50文字 コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode sellingLocationCode sellingLocationCode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyingClassificationCode transferReasonCode date quantity tradeItemGode supplierItemGode descoptionGode description Gode description
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16	区分名 取引明	項目番号  19 336 397 341 343 349 345 348 344 440 566 298 297 77 888 89 127 287 311 233 284	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード 発送店百貨店商品コード 発送店百貨店商品コード 発送店百貨店商品研助コード 受領店の販売場所コード 受領店の販売場所コード 受領店の買店商品・ド 受領店の買店商品・ド 受領店の買店商品・ド 受領店の資店商品・ド 受領店の資店商品・ド では、アリード 位入区分 在庫移動即付 在庫移動即付 在庫移動数量 商販司・K・GTINなど) 取引・先型番補助 商品名称半角カナ 標準カラーコード メーカーカラーコード メーカーカラース称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 カラースイズコード メーカーサイズコード メーカーサイズコード メーカーサイズコード	項目           OOO	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 8 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	折数	<ul> <li>析数</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>2</li> <li>2</li> <li>2</li> <li>2</li> <li>2</li> <li>5</li> <li>5</li> <li>6</li> <li>7</li> <li>6</li> <li>7</li> <li>6</li> <li>7</li> <li>7</li> <li>8</li> <li>8</li> <li>8</li> <li>1</li> <li>2</li> <li>2<td><b>可</b></td><td>コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1 コードリスト一覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 ヨードリスト一覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 目付: YYYYMMDD 整数部6析、小数部1析 最大50文字 コードリスト一覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字</td><td>transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode sellingLocationCode buyerItemGode sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerGategoryNumber buyerItemGode buyerGategoryNumber duradeTermGode buyerItemGode buyerItemGode buyingClassificationCode tradeTermGode date quantity tradeItemCode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode brandName brandName sbcs standarGode makerCode description description description scs standardCode makerCode</td></li></ul>	<b>可</b>	コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1 コードリスト一覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 ヨードリスト一覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 目付: YYYYMMDD 整数部6析、小数部1析 最大50文字 コードリスト一覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字	transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode sellingLocationCode buyerItemGode sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerGategoryNumber buyerItemGode buyerGategoryNumber duradeTermGode buyerItemGode buyerItemGode buyingClassificationCode tradeTermGode date quantity tradeItemCode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode brandName brandName sbcs standarGode makerCode description description description scs standardCode makerCode
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16	区分名 取引明	項目番号	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード 発送店面買店商品コード 発送店面買店商品コード 発送店面買店商品コード 発送店面買店商品品加工ード 発送店配置貨店商品場所 要領店百買店商品研訪コード 受領店百買店商品開新 要領店百買店店商品 明書 受領店百買店店商品 明書 受領店百買店店商品 明書 受領店百買店店商品 明書 受領店百買店店商品 明書 受領店百買店店商品 明書 受領店百買店店商品 明書 要明店百買店店商品 明書 要明店百買店店商品 明書 要明店百買店店商品 明書 要明店百買店店商品 明書 要明店百買店店商品 明書 要明店百買店店商品 明書 要明また 「会話の書店では、「会話の書店を表します」 「会話の書店では、「会話の書店を表します」 「会話の書店を表します」 「会話の書店を表します。」 「会話の書店できます。」 「会話の書店できますます。」 「会話の書店できますます。」 「会話の書店できますます。」 「会話の書店できますます。」 「会話の書店できますます。」 「会話の書店できますますますます。」 「会話の書店できますますますますますますますますますますますますますますますますますますます		文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 8 3 3 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	折数	折数	<b>可</b>	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 コードリスト一覧 「36:在庫移動理由」参照 ※1 日付: YYYYMMDD ※数節6析、小数節1析 最大50文字 コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	number(属性) transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode sellingLocationCode buyerItemSubCode trade TermCode sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemCode buyerCategoryNumber buyerItemSubCode trade TermCode buyingClassificationCode transferReasonCode date  quantity tradeItemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName brandName brandName description description description sbos standardCode makerCode description description
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16	区分名 取引明	項目番号  19 336 397 341 343 399 345 398 342 4400 346 56 64 56 298 297 77 88 89 127 287 311 23 133 284 284 32 244	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード 発送店百貨店商品コード 発送店百貨店商品コード 発送店百貨店商品研助コード 受領店の販売場所コード 受領店の販売場所コード 受領店の買店商品・ド 受領店の買店商品・ド 受領店の買店商品・ド 受領店の資店商品・ド 受領店の資店商品・ド では、アリード 位入区分 在庫移動即付 在庫移動即付 在庫移動数量 商販司・K・GTINなど) 取引・先型番補助 商品名称半角カナ 標準カラーコード メーカーカラーコード メーカーカラース称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 カラースイズコード メーカーサイズコード メーカーサイズコード メーカーサイズコード		文字字列列列列列	1 8 8 3 3 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	折数	<ul> <li>析数</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>2</li> <li>2</li> <li>2</li> <li>2</li> <li>2</li> <li>5</li> <li>5</li> <li>6</li> <li>7</li> <li>6</li> <li>7</li> <li>6</li> <li>7</li> <li>7</li> <li>8</li> <li>8</li> <li>8</li> <li>1</li> <li>2</li> <li>2<td><b>可</b></td><td>コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1 コードリスト一覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 ヨードリスト一覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 目付: YYYYMMDD 整数部6析、小数部1析 最大50文字 コードリスト一覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字</td><td>transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode sellingLocationCode buyerItemGode sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerGategoryNumber buyerItemGode buyerGategoryNumber duradeTermGode buyerItemGode buyerItemGode buyingClassificationCode tradeTermGode date quantity tradeItemCode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode brandName brandName sbcs standarGode makerCode description description description scs standardCode makerCode</td></li></ul>	<b>可</b>	コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1 コードリスト一覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 ヨードリスト一覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 目付: YYYYMMDD 整数部6析、小数部1析 最大50文字 コードリスト一覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字	transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode sellingLocationCode buyerItemGode sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerGategoryNumber buyerItemGode buyerGategoryNumber duradeTermGode buyerItemGode buyerItemGode buyingClassificationCode tradeTermGode date quantity tradeItemCode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode brandName brandName sbcs standarGode makerCode description description description scs standardCode makerCode
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16	区分名 取引明	項目番号  19 336 397 341 343 399 345 342 400 346 64 56 62 298 297 7 88 89 127 287 31 23 13 284 32 24 44 285 269	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード 発送店店百貨店商品研訪コード 発送店百貨店商品研訪コード 発送店百貨店商品研訪コード 発送店百貨店商品研訪コード 受領店品別番号 受領店品別番号 受領店品別番号 受領店百貨店商品研訪コード 受領店百覧店商品コード 受領店百覧店商品コード 受領店百覧店商品コード 受領店百覧店商品コード 受領店百覧店商品コード 要領店百覧日東 市場市 市場市 市場市 市場市 市場市 市場市 市場市 市場市 市場市 市場		文字字列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	1 8 8 8 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 20 20 21 11 10 10 10 20 20 21 11 10 10 20 20 20 20 10 10 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	折数	折数	<b>可</b>	プログログログログ 16:仕入区分   参照 ※1 コードリスト一覧 「16:仕入区分   参照 ※1 コードリスト一覧 「36:在庫移動理由   参照 ※1 日付: YYYMMDD XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 最大50文字 コードリスト一覧 「10:共通カラーコード   参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧 「9:共通サイズコード   参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型	transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemCode buyerItemSubCode trade TermCode buyerItemSubCode trade TermCode buyingClassificationCode transferReasonCode date  quantity tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode brandName brandName brandName brandName brandName description description description description sbos standardCode makerCode description description description sbos standardCode makerCode description
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16	区分名 取引明	項目番号  19 336 397 341 343 339 345 398 342 344 440 346 56 298 297 7 888 89 127 287 311 233 133 284 14 14 285 268	レコード区分 データ処理番号 移数伝展で番号 発送店販売場所コード 発送店百貨店商品研助コード 発送店百貨店商品研助コード 受領店の買佐商品コード 受領店の買佐商品・ 受領店の買佐商品・ 受領店の買佐商品・ で受領店の買佐商品・ で使して、 を受領店の対象号 のでは、 を受けるのでは、 を使いるのでは、 を		文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	1 8 8 3 3 3 3 10 10 10 10 10 10 10 10 20 14 10 10 10 20 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	折数	折数	0 0	コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1 コードリスト一覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 日付: アけみMMD 整数部6桁、小数部1桁 最大50文字 コードリスト一覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型	number(属性) transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode sellingLocationCode buyerItemGode sellingLocationCode buyerItemGode buyingClassificationCode tradeTermGode date quantity tradeItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode brandName brandName brandName brandName brandName brandTode makerGode description sbcs standardCode makerGode description sbcs standardCode description description sbcs taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice
1 2 3 3 4 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 12 13 13 14 15 16 17 18 19 20 20 22 23 24 25 25 26 27 27 28 28 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	区分名 取引明	項目番号  19 336 337 341 343 399 345 398 344 400 346 56 64 56 69 298 297 77 888 89 127 287 311 233 133 284 14 285 268	レコード区分 データ処理番号 移動伝票/行番号 発送店販売場所コード 発送店百貨店商品コード 発送店百貨店商品コード 発送店百貨店商品研助コード 受領店百貨店商品研助コード 受領店面貨店商品研助コード 受領店面貨店商品補助コード 受領店面貨店商品補助コード 受領店面貨店である。 では、おります。 では、まります。 では、まりまする。 で		文字字列列列列中的 "一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	1 8 8 3 3 3 10 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	折数	折数	0 0	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 コードリスト一覧 「36:在庫移動理由」参照 ※1 ヨードリスト一覧 「36:在庫移動理由」参照 ※1 目付: YYYYMMDD 整数部6析、小数部1析 最大50文字 コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大20文字	number(属性) transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode sellingLocationCode tradeTermGode sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerGategoryNumber duradeTermGode buyerGlassificationCode tradeTermGode buyingClassificationCode transferReasonCode date  quantity tradeItemCode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode brandName brandName brandName brandName description description description sbcs standardCode makerCode description sbcs standardCode description sbcs taxEculsivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16	区分名 取引明	項目番号  19 336 337 341 343 399 345 398 344 400 346 56 64 56 69 298 297 77 888 89 127 287 311 233 133 284 14 285 268	レコード区分 データ処理番号 移数伝展で番号 発送店販売場所コード 発送店百貨店商品研助コード 発送店百貨店商品研助コード 受領店の買佐商品コード 受領店の買佐商品・ 受領店の買佐商品・ 受領店の買佐商品・ で受領店の買佐商品・ で使して、 を受領店の対象号 のでは、 を受けるのでは、 を使いるのでは、 を		文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	1 8 8 3 3 3 3 10 10 10 10 10 10 10 10 20 14 10 10 10 20 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	折数	折数	0	コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1 コードリスト一覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 コードリスト一覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 目が: YYYYMMDD 整数部6析、小数部1桁 最大50文字 コードリスト一覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型	number(属性) transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode sellingLocationCode buyerItemGode sellingLocationCode buyerItemGode buyingClassificationCode tradeTermGode date quantity tradeItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode brandName brandName brandName brandName brandName brandTode makerGode description sbcs standardCode makerGode description sbcs standardCode description description sbcs taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice
1 2 3 3 4 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 12 13 13 14 15 16 17 18 19 20 20 22 23 24 25 25 26 27 27 28 28 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	区分名 取引明	項目番号 19 336 397 341 343 399 345 342 444 400 346 56 62 298 297 7 88 89 127 23 131 284 432 24 44 44 285 269 128 268 268	レコード区分 データ処理番号 移動伝票/行番号 発送店販売場所コード 発送店百貨店商品コード 発送店百貨店商品コード 発送店百貨店商品研助コード 受領店百貨店商品研助コード 受領店面貨店商品研助コード 受領店面貨店商品補助コード 受領店面貨店商品補助コード 受領店面貨店である。 では、おります。 では、まります。 では、まりまする。 で		文字字列列列列中的 "一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	1 8 8 3 3 3 10 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	折数	折数	0 0	コードリストー覧 「16:仕入区分」参照 ※1 コードリストー覧 「36:在庫移動理由」参照 ※1 コードリストー覧 「36:在庫移動理由」参照 ※1 日が:では数値型 整数部6桁、小数部1桁 最大50文字 コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 XMLでは数位置 XMLでは数位 XMLでは数位 XMLでは数位 XMLでは数位 XMLで XMLで XMLで XMLで XMLで XMLで XMLで XMLで	number(属性) transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode sellingLocationCode tradeTermGode sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerGategoryNumber duradeTermGode buyerGlassificationCode tradeTermGode buyingClassificationCode transferReasonCode date  quantity tradeItemCode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode brandName brandName brandName brandName description description description sbcs standardCode makerCode description sbcs standardCode description sbcs taxEculsivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice
1 2 3 4 4 4 5 6 6 7 8 8 9 9 10 11 12 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 23 24 24 25 26 27 28 29 29 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	区分名 取引明	項目番号	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード 発送店店面貨店商品和市・ 発送店店面貨店商品和市・ 発送店店面貨店商品和市・ 発送店店面貨店商品和市・ 受領店店面貨店商品和市・ 受領店品別番店商品コード 受領店品別番店商品コード 受領店面貨店商品和市・ 受領店面貨店商品和市・ 大会選店面別条件コード せ入区の分 在庫移動理由 在庫移動理由 在庫移動型目 商品コード(GTINなど) 取引先型番補助 商品名称・ 商品名称・ 商品名称・ 有力ナ 表型・カーカーコード カラースード カラースード カラースト メーカーカラーコード カラースト メーカーカラーコード カラースト メーカーサイズスコード サイズ名称半角カナ サイズ名称半角カナ サイズ名称半角カナ サイズ名称半角カナ サイズ名称半角カナ サイズ名称半角カナ ナー・ カラースを サーボール・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー		文字字列 字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	1 8 8 3 3 3 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	析数	折数	0	コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1 コードリスト一覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 コードリスト一覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 BM:ではYMMDD 整数部6析、小数部1析 最大50文字 コードリスト一覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 ※数部3析、小数部2析 XMとでは数値型 ※数部3析、小数部2析 XMとでは数値型 ※数数部4所、小数部2析 XMとでは数値型 ※数数部4所、小数部2析 XMとでは数値型 ※数数部4所、小数部2析 XMとでは数値型 ※数数34所、小数部2析 XMとでは数値型	number[属性] transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode sellingLocationCode buyerItemCode sellingLocationCode buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode tradeTermCode buyingClassificationCode transferReasonCode date  quantity tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode brandName brandName brandName brandName description sbcs standardCode makerCode description description sbcs standardCode makerCode description description sbcs taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice
1 2 3 3 4 4 4 5 6 7 8 8 9 9 10 10 11 12 22 11 12 12 13 14 14 15 16 16 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	区分名 取引明	項目番号	レコード区分 データ処理番号 移動伝票で番号 発送店庭販売場所コード 発送店品別番号 発送店品別番号 発送店品別番号 発送店品別番号 発送店品別番号 発送店の販売場所コード 受強店の販売場所コード 受領店の電路・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 8 3 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	折数	折数	0	コードリストー覧「16:仕入区分」参照 ※1 コードリストー覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 コードリストー覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 目付:YYYYMMDD 整数部6桁、小数部1桁 最大50文字 コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリストー覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 XMLでは数位型 XMLでは数値型 XMLでは数位 XMLでは数位 XMLでは数位 XMLでは XMLでは XMLでは XMLでは XMLでは XMLでは XMLでは XML XML XML XML XML XML XML XML XML XML	number(属性) transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemCode buyerItemCode buyerItemCode sellingLocationCode buyerItemSubCode trade TermCode sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemCode buyerCategoryNumber de Trade TermCode buyerCategoryNumber buyerItemSubCode trade TermCode buyingClassificationCode transferReasonCode date  quantity tradeItemCode supplierItemSubCode brandName brand
1 2 3 3 4 4 4 5 6 6 7 8 8 9 9 10 0 111 122 13 13 14 15 16 16 17 7 18 8 19 9 20 1 22 23 30 31 32 2 3 3 3 3 4 3 5 3 6 3 6 3 7 3 8	区分名 取引明	項目番号	レコード区分 データ処理番号 移動伝票行番号 発送店販売場所コード 発送店店町産店商品コード 発送店店町貨店商品研助コード 発送店店町貨店商品研助コード 発送店店町貨店商品研助コード 受領店店町買店商品コード 受領店店町買店商品コード 受領店店町買店商品コード 受領店店町買店商品コード 受付店店町引店商品コード 受付店店町引店商品コード 受付店店町引店商品コード 受付店店町引たの分 在庫移動型由 在庫移動型由 在庫移動数量 商品名称 中の一ド(GTINなど) 取引先型番補助 商品名称 東カナー 提準カラーコード カラー名称 カラーコード カラー名称 カラース名称 カラース名称 サイズコード サイズスート サイズスキ半値の検込 サイズスキー・ド サイズスキー・ド サイズスキー・ド サイズスキー・ド サイズスキー・ド サイズスキー・ド サイズスキー・ド サイズスート・バー・ボール・デール・デール・デール・デール・デール・デール・デール・デール・デール・デ		$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 8 8 3 3 10 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	折数	折数	0 0	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 コードリスト一覧 「36:在庫移動理由」参照 ※1 目付: Y1YYMMDD 整数部6析、小数部1析 最大50文字 コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 数数部84析、小数部2桁 XMLでは数値型 整数部84析、小数部2桁 XMLでは数値型	number(属性) transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode sellingLocationCode trade TermCode sellingLocationCode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyingClassificationCode trade TermGode date quantity tradeItemCode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode description brandName brandNam
1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 8 9 9 10 11 11 12 23 3 14 15 16 16 17 18 19 20 12 22 22 23 33 33 34 33 33 33 33 34 34 35 36 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	区分名 取引明	項目番号	レコード区分 データ処理番号 移数伝販売場所コード 発光透底販売場所コード 発光透底配売場所コード 発光透底配費場所国・ 発光透底配費場所国・ 発光透底配費場所国・ 発光透底配費場所国・ 受領域に取売場所コード 受領域に配到する場合の一ド 受領域に対して、 を受領にの対して、 を受領にの対して、 を受領にの対して、 を受いて、 を使いて、 を受いて、 を使いて、 を使いていて、 を使いていていていていていていていていていていていていていていていていていていて		$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 8 8 3 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	折数	折数	0 0	コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1 コードリスト一覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 目付: YYYYMMDD  整数部6桁、小数部1桁  最大50文字 コードリスト一覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字  XMLでは数値型  整数部8桁、小数部2桁  XMLでは数値型  整数部8桁、小数部2桁  XMLでは数値型  整数部8桁、小数部2桁  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  整数部8桁、小数部2桁  XMLでは数値型  整数部8桁、小数部2桁  XMLでは数値型  整数部8桁、小数部2桁  XMLでは数値型	number(属性) transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode sellingLocationCode buyerItemCode sellingLocationCode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyingClassificationCode trade I ermCode date quantity tradeItemCode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode brandName sbos standardCode makerCode description, sbos standardCode description, sbos standardCode makerCode description, sbos standardCode description, sbos standardCode makerCode description sbos standardCode taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice
1 2 3 3 4 4 4 5 6 6 7 8 8 9 9 10 11 12 2 2 13 3 14 14 5 16 16 17 18 18 19 20 20 21 22 23 33 33 33 33 33 33 33 33 34 34 34 34 34	区分名 取引明	項目番号	レコード区分 データ処理番号 移動伝票で番号 発送店庭販売場所コード 発送店庭別番号 発送店庭別番号 発送店庭別番号 発送店商園資店商品コード 発送店面買貨店商品研助コード 受領店百買貨店商品研助コード 受領店百買貨店商品である。 受領店百買店商品である。 受領店百買店店商品である。 では、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、日本の		文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 8 3 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	折数	折数	0 0	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 コードリスト一覧 「36:在庫移動理由」参照 ※1 日付: YYYYMMD XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 最大50文字 コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧 「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字 XMLでは数値型 を数部8件、小数部2桁 XMLでは数値型	number(属性) transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode sellingLocationCode trade TermCode sellingLocationCode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyingClassificationCode trade TermGode date quantity tradeItemCode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode description brandName brandNam
1 2 3 4 4 5 6 6 7 8 9 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 20 21 22 23 33 34 35 36 37 33 33 34 35 36 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	区分名 取引明	項目番号	レコード区分 データ処理番号 移数伝販売場所コード 発光透底販売場所コード 発光透底配売場所コード 発光透底配費場所国・ 発光透底配費場所国・ 発光透底配費場所国・ 発光透底配費場所国・ 受領域に取売場所コード 受領域に配到する場合の一ド 受領域に対して、 を受領にの対して、 を受領にの対して、 を受領にの対して、 を受いて、 を使いて、 を受いて、 を使いて、 を使いていて、 を使いていていていていていていていていていていていていていていていていていていて		$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 8 8 3 3 10 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	折数	折数	0 0 0	コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1 コードリスト一覧「36:在庫移動理由」参照 ※1 目付: YYYYMMDD  整数部6桁、小数部1桁  最大50文字 コードリスト一覧「10:共通カラーコード」参照 ※1 最大20文字 コードリスト一覧「9:共通サイズコード」参照 ※1 最大30文字  XMLでは数値型  整数部8桁、小数部2桁  XMLでは数値型  整数部8桁、小数部2桁  XMLでは数値型  整数部8桁、小数部2桁  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  XMLでは数値型  整数部8桁、小数部2桁  XMLでは数値型  整数部8桁、小数部2桁  XMLでは数値型  整数部8桁、小数部2桁  XMLでは数値型	number(属性) transferLineNumber sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode sellingLocationCode buyerItemGode sellingLocationCode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode buyingClassificationCode trade FernGode date quantity tradeItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode date date date date date tradeI ermGode supplierItemGode supplierItemGode supplierItemGode desupplierItemGode desupplierItemGode desupplierItemGode desupplierItemGode transferGode description, sbcs standardCode makerGode description, sbcs standardCode description, sbcs standardCode description description sbcs taxinclusivePrice

- 【固定長からXMLへの変換時】
  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「Ax」(に、数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備考欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない、タグを出現させない、場合は、ALL空白をセットしてください。
  ・出のをセットした場合、XMLでは値にのがセットされたタが出力されます。
  ・任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリストー覧を参照してください。

## 値札発行指示 レコード構成

流通BMS 百貨店 値札発行指示メッセージ レコード構成

■値札発行指示メッセージ XMLの構造

■値札発行指示メッセージ CSVの構造

メッセ	ージヘッ	ダ	
	值札発	行指示リスト1	
		伝票単位情報1-1	
		商品明細情報1-1-1	l / 1
		商品明細情報1-1-2	
		商品明細情報1-1-3	\
		伝票単位情報1-2	\ \ \
		商品明細情報1-2-1	
	值札発	行指示リスト2	
		伝票単位情報2-1	
		商品明細情報2-1-1	
		商品明細情報2-1-2	
		1-344 2314 113 18-	

メッセージヘッダ	値札発行指示リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-1
メッセージヘッダ	値札発行指示リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-2
メッセージヘッダ	値札発行指示リスト1	伝票単位情報1-1	商品明細情報1-1-3
メッセージヘッダ	値札発行指示リスト1	伝票単位情報1-2	商品明細情報1-2-1
メッセージヘッダ	値札発行指示リスト2	伝票単位情報2-1	商品明細情報2-1-1
メッセージヘッダ	値札発行指示リスト2	伝票単位情報2-1	商品明細情報2-1-2

- 商品明細情報ーつとCSVの一行が対応する。
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

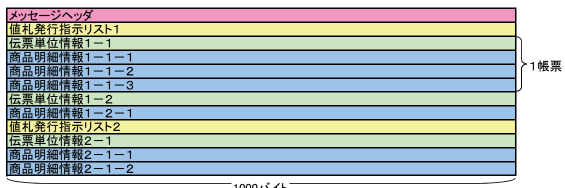
CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数值型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

各フォーマットの文字コードは以下の通り。

XML :UTF-8

CSV : Shift-JIS (MS932) 固定長 : Shift-JIS(MS932) ■値札発行指示メッセージ 固定長の構造



1000バイト

- メッセージへッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・ 伝票単位情報レコードーつと商品明細情報レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 値札発行指示メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須 項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
1		1	送信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
2			送信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN" or "CODE"	Authority[属性]
4			<u>受信者ID</u> 受信者ID発行元	0	文字列 文字列	3	20 4		"GLN"or"CODE"	sh:Identifier Authority[属性]
-		- 4	文信名の先刊ル	0	人士勿	3	4		CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	Authority[属注]
	メッ								3	
5	t	5	バージョン	0	文字列	0	1			sh:TypeVersion
6	ı		インスタンスID	0	文字列 文字列	1	80 45			sh:InstanceIdentifier
8	ジ		<u>メッセージ種</u> 作成日時	0	文字列	14	14		"DepartmentStore_PriceTag"固定 日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:Type sh:CreationDateAndTime
9	ヘッ		テスト区分ID		文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ダ		最終送信先ID		文字列	0	20			sh:Scope
11	,	11	メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
12		12	送信者ステーションアドレス 最終受信者ステーションアドレス		文字列 文字列	0	8			senderStationAddress ultimateReceiverStationAddress
14			直接受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			immediateReceiverStationAddress
15			取引数		数値	0	7			numberOfTradingDocuments
16	指	223	百貨店企業GLN	0	文字列	1	13			gln
17 18	崇值		百貨店企業コード		文字列	0	3			code
19	指示リス		百貨店企業名 仕入企業GLN	0	文字列 文字列	1	30 13	0	最大30文字	name gln
20	ス <sup>完</sup> ト	370	仕入企業はい	0	文字列	0	6			code
21	١,		<u></u>		文字列	0	30	0	最大30文字	name
22			発注有無	0	文字列	1	1		コードリスト一覧 「47:発注有無」参照 ※1	orderAssociatedCode
23			発注伝票番号		文字列	0	13			orderTradeNumber
24 25			仕入伝票番号 じょうしょ		文字列 文字列	0	13 10			purchaseTradeNumber
26		230	販売場所コード 品別番号	0	文字列	1	10			sellingLocationCode buyerCategoryNumber
26 27			<u> </u>	ŏ	文字列	2	2		コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
28			仕入区分名称		文字列	0	10	0	最大10文字	buyingClassificationName
29 30			発注日		文字列	0	8		日付:YYYYMMDD	orderDate
30	<i>I</i> =		納入指定日 発注メモ		文字列 文字列	0	8 60	$\circ$	日付:YYYYMMDD 最大60文字	deliveryRequestDate orderNote
32	伝 票		光スクモ 仕入企業事業所GLN	0	文字列	1	13	0	放入60久于	gln
33	単		仕入企業事業所コード	Ŭ	文字列	0	8			code
34	位		代行ASN		文字列	0	2		コードリスト一覧 「32:代行ASN」参照 ※1 コードリスト一覧 「4:ASN作成者指示」参照 ※1	asnAgentCode
35 36	情		ASN作成者指示		文字列	0	1		コードリスト一覧 「4:ASN作成者指示」参照 ※1	asnDictateCode
36	報		納入形態	۸ 1	文字列	0	2		コードリスト一覧「27:納入形態」参照 ※1	packagingTypeCode
37 38			直接納品先GLN 直接納品場所名	Δ1 1	文字列 文字列	0	13 30	0	最大30文字	gln name
39			納入先GLN	Δ2	文字列	0	13		46710071	gln
40		168	納入先名称	2	文字列	0	30	0	最大30文字	name
41		255	商品出荷元GLN	Δ3	文字列	0	13			gln
42			商品出荷元コード 税区分	3	文字列 文字列	1	8			code taxTypeCode
44			税区分名	ŏ	文字列	1	5	0	最大5文字	taxName
45			税率	Ŏ	数値	1	4		整数部2桁、小数部1桁	taxRate
46		19	データ処理番号	0	文字列	1	8			number[属性]
47		216	発注伝票行番号		文字列	0	3			orderLineNumber
48 49		227	百貨店商品コード 百貨店商品補助コード		文字列 文字列	0	20 14			buyerItemCode buyerItemSubCode
50			取引条件コード		文字列	0	10			tradeTermCode
51			プロパー・セール区分	0	文字列	1	1		コードリスト一覧「7:プロパー・セール区分」参照 ※1	properSaleCode
52			商品コード(GTINなど)		文字列	0	14			tradeItemCode
53			取引先型番		文字列	0	30			supplierItemCode
53 54 55		127	取引先型番補助		文字列 文字列	0	10 50	$\overline{}$	最大50文字	supplierItemSubCode brandName
56		287	商品名称 商品名称半角カナ		文字列	0	25	0	数八の人丁	brandName_sbcs
57			標準カラーコード		文字列	0	2		コードリスト一覧 「10:共通カラーコード」参照 ※1	standardCode
58	商		メーカーカラーコード		文字列	0	10			makerCode
59	品	13	カラー名称		文字列	0	20	0	最大20文字	description
60	明	284	カラー名称半角カナ		文字列 文字列	0	20 9		  コードリストー覧「9:共通サイズコード」参照 ※1	description_sbcs
61 62	細		<u>共通サイズコード</u> メーカーサイズコード		文字列	0	10		ユートリストー見 「9:共通サイスコート」参照 次	standardCode makerCode
63	情		サイズ名称		文字列	0	30	0	最大30文字	description
64	報	285	サイズ名称半角カナ		文字列	0	30			description_sbcs
65			值札種別	0	文字列	5	5		コードリスト一覧「23:値札種別」参照 ※1	priceTagFormCode
66			値札方法	0	文字列 文字列	0	14		コードリスト一覧 「25:値札方法」参照 ※1	priceTagMethodCode
68			バーコード1 バーコードNo. 1	∆4 ∆4		0	2			text number[属性]
69		300	バーコード0. 1 バーコード2	$\Delta 5$		0	14			text
70			バーコードNo. 2	$\Delta 5$	文字列	0	2			number[属性]
68 69 70 71 72 73 74 75 76			バーコード3		文字列	0	14			text
72			バーコードNo. 3	Δ6		0	2	_	具土45克克	number[属性]
73		357	販促情報 小売指示売単価税抜		文字列 数値	0	15 10	U	最大15文字	commercialMessage taxExclusivePrice
75			小元指示元单価税扱 小売指示売単価税込		数値	0	10			taxExclusivePrice taxInclusivePrice
76			<u> </u>		数值	0	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity
										-

- 【XMLからCSVへの変換時】 ・数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・CSVの文字列項目はダブルクォーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例)"senderID", "GLN",......,100,"20080401",......
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 値札発行指示メッセージ 固定長ファイルレイアウト

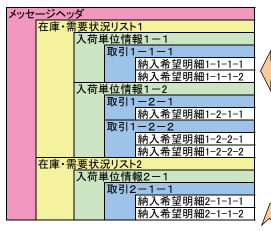
No	レコード	MSG	項目名	必須	属性	析数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
1	区分名	項目番号	レコード区分	項目		113X 1	桁数	桁数	可	"A"	AIVILタク石
2	ŀ	1	ジュート区ガ 送信者ID	ŏ	文字列	20		21			sh:Identifier
3	Ī		送信者ID発行元	0	文字列	4		25		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
<u>4</u> 5	-		受信者ID 受信者ID発行元	0	文字列 文字列	20		45 49		"GLN"or"CODE"	sh:Identifier Authority[属性]
	×									<b>"2"固定</b>	
7	ッ		バージョン インスタンスID	0	文字列 文字列	80	50 51	50 130		固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion sh:InstanceIdentifier
8	セー		メッセージ種	ŏ	文字列	45		175		"DepartmentStore_PriceTag"固定	sh:Type
10	ジ		作成日時	0	文字列	14		189 190		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
11	ヘッ	10	テスト区分ID 最終送信先ID		文字列 文字列	20		210		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope sh:Scope
12	ダ	11	メッセージ識別ID	0	文字列	80	211	290			uniqueCreatorIdentification
13 14	ŕ	12	送信者ステーションアドレス 最終受信者ステーションアドレス		文字列 文字列	8		298 306			senderStationAddress ultimateReceiverStationAddress
15		14	直接受信者ステーションアドレス		文字列	8		314			immediateReceiverStationAddress
16	Ī		取引数		文字列	7		321		XMLでは数値型	numberOfTradingDocuments
17 18			FILLER 改行		文字列文字列	677 2		998		CRLF	
No	レコード	MSG 項目番号	項目名	必須  項目	属性	桁数	開始桁数	終了 桁数	全角可	備考	XMLタグ名
1	四月日		レコード区分			1		1 1	,	<b>"</b> B"	
2	値		百貨店企業GLN	0	文字列	13		14			gln
4	,札		百貨店企業コード 百貨店企業名		文字列 文字列	60 60		17 77	0	最大30文字	code name
5	リ発 ス行	61	仕入企業GLN	0	文字列	13	78	90	Ŭ	22,700,71	gln
7	「指		仕入企業コード		文字列 文字列	60		96 156	0	是十30文字	code
8	示		<u>仕入企業名</u> FILLER		文字列	842		156 998	0	最大30文字	name
9			改行		文字列	2		1000		CRLF	
	レコード	MSG		必須	·	10000	開始	終了	全角	W 2	,
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	桁数	桁数	可	備考	XMLタグ名
1	ļ		レコード区分 発注有無		文字列	1	_	1		"C" ¬:1171,一點 「47, 終注方無」会照 ※1	audau Aanaa into dCada
3	- 1		<u> </u>	0	文字列 文字列	13		15		コードリスト一覧 「47:発注有無」参照 ※1	orderAssociatedCode orderTradeNumber
4	Ī	70	仕入伝票番号		文字列	13		28			purchaseTradeNumber
5 6	ļ		販売場所コード 品別番号		文字列 文字列	10		38 48			sellingLocationCode buyerCategoryNumber
7			世入区分 (1)	ŏ	文字列	2		50		コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
8	Ī		仕入区分名称		文字列	20		70	0	最大10文字	buyingClassificationName
10	ļ		発注日 納入指定日		文字列 文字列	8		78 86		日付:YYYYMMDD 日付:YYYYMMDD	orderDate deliveryRequestDate
11		203	発注メモ		文字列	120		206	0	最大60文字	orderNote
12	伝票		仕入企業事業所GLN	0	文字列	13		219			gln
13	<b></b> 単		仕入企業事業所コード 代行ASN		文字列 文字列	2		227 229		コードリスト一覧 「32:代行ASN」参照 ※1	code asnAgentCode
15	位	5	ASN作成者指示		文字列	1	230	230		コードリスト一覧「4:ASN作成者指示」参照 ※1	asnDictateCode
16 17	情報	165	納入形態 直接納品先GLN	Λ1	文字列 文字列	13		232 245		コードリスト一覧 「27:納入形態」参照 ※1	packagingTypeCode gln
18	TIX		直接納品場所名	1	文字列	60		305	0	最大30文字	name
19	Ī		納入先GLN	Δ2	文字列	13	306	318			gln
20	,									B + 00 + C	
			納入先名称	2 ∆3	文字列	60	319	378	0	最大30文字	name
22		255	納入先名称 商品出荷元GLN 商品出荷元コード	∆3 3	文字列 文字列 文字列	60 13 8	319 379 392	378 391 399	0	最大30文字	name gln code
22		255 133	納入先名称 商品出荷元GLN 商品出荷元コード 税区分	∆3 3 ○	文字列 文字列 文字列 文字列	60 13 8	319 379 392 400	378 391 399 400			name gln code taxTypeCode
22		255 133	納入先名称 商品出荷元GLN 商品出荷元コード	∆3 3	文字列 文字列 文字列	60 13 8	319 379 392 400	378 391 399		最大30文字 最大5文字 XMLでは数値型	name gln code
22 23 24 25		255 133 134	納入先名称 商品出荷元GLN 商品出荷元コード 税区分 税区分名 税率	∆3 3 ○	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	60 13 8 1 10	319 379 392 400 401	378 391 399 400 410		最大5文字	name gln code taxTypeCode
22 23 24 25 26		255 133 134 135	納入先名称 商品出荷元GLN 商品出荷元コード 税区分 税区分名 税率 FILLER	3 O O	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	60 13 8	319 379 392 400 401 411 414	378 391 399 400 410 413 998	0	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2析、小数部1析	name gln code taxTypeCode taxName
22 23 24 25		255 133 134 135	納入先名称 商品出荷元GLN 商品出荷元コード 税区分 税区分名 税率	Δ3 3 O O	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	60 13 8 1 10 3 585	319 379 392 400 401 411 414 999	378 391 399 400 410 413 998 1000	0	最大5文字 XMLでは数値型	name gln code taxTypeCode taxName
22 23 24 25 26	レコード 区分名	255 133 134 135 MSG	納入先名称 商品出荷元GLN 商品出荷元コード 税区分 税区分名 税率 FILLER	△3 3 ○ ○	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	60 13 8 1 10 3 585	319 379 392 400 401 411 414 999	378 391 399 400 410 413 998 1000	○	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2析、小数部1析	name gln code taxTypeCode taxName
22 23 24 25 26 27 No		255 133 134 135 MSG 項目番号	納入先名称     高島出荷元GLN     高島出荷元コード     祝区分     稅区分     稅区分     稅区     校里     門LLER     破行     項目名     レコード区分	△3 3 ○ ○ ○ 必須 項目	文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	60 13 8 1 10 3 585 2 析数	319 379 392 400 401 411 414 999 開始 析数	378 391 399 400 410 413 998 1000 終了 析数	0	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	name gln code taxTypeCode taxName taxRate
22 23 24 25 26 27 No		255 133 134 135 MSG 項目番号	納入先名称     商品出荷元GLN     商品出荷元コード     税区分     稅区分     稅区分名     稅率	△3 3 ○ ○ ○ 必須 項目	文字列 文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	60 13 8 1 10 3 585 2 析数 1 8	319 379 392 400 401 411 414 999 開始 析数 1	378 391 399 400 410 413 998 1000 終了 析数 1	○	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2析、小数部1析 CRLF 備考	name gln code taxTypeCode taxName taxRate  XMLタグ名
22 23 24 25 26 27 No		255 133 134 135 MSG 項目番号	納入先名称     高島出荷元GLN     高島出荷元コード     祝区分     稅区分     稅区分     稅区     校里     門LLER     破行     項目名     レコード区分	△3 3 ○ ○ ○ 必須 項目	文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	60 13 8 1 10 3 585 2 析数	319 379 392 400 401 411 414 999 開始 析数 1 2	378 391 399 400 410 413 998 1000 終了 析数	○	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2析、小数部1析 CRLF 備考	name gln code taxTypeCode taxName taxRate
22 23 24 25 26 27 No 1 2 3 4		255 133 134 135 <b>MSG</b> 項目番号 19 216 227 393	納入先名称     簡品出荷元GLN     商品出荷元G一ト     稅区分     稅区分     稅股(分     稅股(分     稅股(分     稅股(分     稅股(分     稅股(分     稅収(分     収(分)))     和(別)	△3 3 ○ ○ ○ 必須 項目	文字字字字文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	60 13 8 1 10 3 585 2 析数 1 8 3 3 20 14	319 379 392 400 401 411 414 999 開始 析数 1 2 10 13	378 391 399 400 410 413 998 1000 終了 析数 1 9 12 32 46	○	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2析、小数部1析 CRLF 備考	name 劇n code taxTypeCode taxName taxRate  XMLタグ名  number[集性] orderLineNumber buyerItemCode buyerItemCode
22 23 24 25 26 27 No 1 2 3 4			終入先名称     商品出荷元GLN     商品出荷元コード     祝区分     税区分     税区分名     税率     門LLER     改行     項目名     レコード区分     データ処理番号     百貨店商品・・     百貨店商品・・     百貨店商品・・     百貨店商品・・     市    市    市    市    市    市    市	△3 3 ○ ○ ○ 必須 項目 ○	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	60 13 8 1 10 3 585 2 析数 1 8 3 3	319 379 392 400 401 411 414 999 開始 析数 1 2 10 13 33 47	378 391 399 400 410 413 998 1000 終了 析数 1 9 1 9 1 32 46 56	全角可	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF 備考	name  gln code taxTypeCode taxName taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderLineNumber buyerItemCode buyerItemSubCode trade FemcOde
22 23 24 25 26 27 No 1 2 3 4 5 6 7			対入	△3 3 ○ ○ ○ 必須 項目 ○	文字字列列 文文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	60 13 8 1 10 3 585 2 杯数 1 8 8 3 3 20 14 10	319 379 392 400 401 411 414 999 開始 数 1 2 10 13 33 47 57 58	378 391 399 400 410 413 998 1000 終了 析数 1 9 12 32 46 57 71	全角可	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2析、小数部1析 CRLF 備考	name  gin  code  taxTypeCode  taxName  taxRate   XMLタグ名  number[属性]  orderLineNumber  buyerItemSubCode  tradeTermCode  properSaleCode  tradeTermCode
22 23 24 25 26 27 No 1 2 3 4 5 6 7 8				△3 3 ○ ○ ○ 必須 項目 ○	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	60 13 8 1 10 3 585 2 析数 1 8 3 20 14 10 11 14 3 3	319 379 392 400 401 411 414 999 開始 数 1 2 10 13 33 47 57 58	378 391 399 400 410 413 998 1000 終了 析数 1 9 12 32 46 56 56 771 101	全角可	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF 備考	name gln code taxTypeCode taxName taxRate  XMLタグ名  number[属性] orderLineNumber buyerItemGode buyerItemGode buyerItemGode tradeItemCode tradeItemCode tradeItemCode tradeItemCode tradeItemCode tradeItemCode tradeItemCode
22 23 24 25 26 27 No 1 2 3 4 5 6 7 8 9			納入先名称     商品出荷元GLN     商品出荷元GLN     商品出荷元コード     稅区分名     稅区分名     稅    校本     FILLER	△3 3 ○ ○ ○ 必須 項目 ○	文文字字字文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	600 133 8 8 1 1 100 3 5855 2 2 析数 1 8 8 3 3 200 14 100 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	319 379 392 400 401 411 414 999 所数 1 2 10 13 33 47 57 58 72 102	378 391 399 400 410 413 998 1000 終了 析数 1 9 12 32 46 56 57 71 101	全角可	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	name gin code taxTypeCode taxName taxRate  txRate  xML578  number[属性] orderLineNumber buyerItemSubCode tradeItermCode properSaleCode tradeItermCode supplierItemOode supplierItemOode supplierItemOode supplierItemOode supplierItemOode supplierItemOode
22 23 24 25 26 27 No 1 2 3 3 4 5 6 7 7 8 9 9 1 1 1 1 2		### 135 ### #	納入先名称  商品出荷元GLN  商品出荷元GLN  商品出荷元コード  稅区分  稅比  稅区分  稅北  下ILLER  改行  「一夕処理番号  発注伝票行番号  直貨店商品コード 取引。条件・セール区分  商品コード(GTINなど) 取引・生ール区分  商品コード(GTINなど) 取引・生型番補助  市品名称  商品名称  商品名称  商品名称  商品名称	△3 3 ○ ○ ○ 必須 項目 ○	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	600 133 8 8 1 1 100 3 3 5855 2 2 析数 1 1 8 8 3 3 3 2 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	319 379 392 400 401 411 414 999 開始 析数 10 13 33 34 77 57 58 88 72 112 112 212	378 391 399 400 410 413 998 1000 終了 析数 1 9 12 32 46 56 77 71 101 111 211 236	全角可	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	name 劇加 code taxTypeCode taxName taxRate
22 23 24 25 26 27 No 1 1 2 3 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 12 13		255 133 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135	対入	△3 3 ○ ○ ○ 必須 項目 ○	文文字字字 文文文文文文文字字字列列列列 列列列列 外列列列列 人文字字字 医大文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	600 133 8 8 1 1 10 3 5885 2 2 析数 1 8 8 3 3 3 2 2 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	319 379 392 400 401 411 414 418 999 999 100 33 33 47 75 72 102 112 212 223 237	378 391 399 400 410 413 998 1000 終了 析数 1 9 12 32 46 56 57 71 101 111 216 238	全角可	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	name  gln code taxTypeCode taxName taxRate   XMLタグ名  number[馬性] orderLineNumber buyerItemSubCode tradeTemGode properSaleCode tradeItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode brandName sbcs standardCode brandName brandName sbcs standardCode
22 23 24 25 26 27 No 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 9 10 11 12 12 13 14 15	区分名	## A S C C C C C C C C C C C C C C C C C C	納入先名称	△3 3 ○ ○ ○ 必須 項目 ○	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	600 133 8 8 1 1 100 3 3 5855 2 2 析数 1 1 8 8 3 3 3 2 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	319 379 400 401 411 414 414 999 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3	378 391 399 400 410 413 998 1000 終了 析数 1 9 12 32 46 56 77 71 101 111 211 236	全角可	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	name 劇加 code taxTypeCode taxName taxRate
22 23 24 25 26 27 No 1 2 2 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 12 12 13 13 14 15 16 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	商品	255 133 134 135 項目番号 19 216 227 393 87 20 20 27 393 87 20 21 21 23 31 31 31 31 32 32 33 33 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31		△3 3 ○ ○ ○ 必須 項目 ○	文字字字字 文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	600 133 131 100 335 585 2 2 析数 1188 333 200 144 100 100 100 100 255 2 2 2 2 2 2 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	319 379 392 4000 401 411 414 414 417 417 57 57 72 102 212 212 212 223 239 289 289	378 391 400 410 413 998 1000 終了 析数 12 32 46 57 71 111 111 111 111 236 238 248 288 308 308	全角可	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	name  Jul  code  taxTypeCode  taxName  taxRate   XMLタゲ名  number[属性]  orderLineNumber  buyerItemCode  buyerItemCode  buyerItemGode  properSaleCode  tradeI ermGode  supplierItemCode  supplierItemSubCode  tradeI ermGode  supplierItemCode  supplierItemSubCode  supplierItemSubCode  brandName  brandN
22 23 24 25 26 27 No 1 1 2 3 3 4 5 6 6 7 7 8 9 10 11 11 12 12 13 13 14 15 15 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	<b>区分名</b> 商品明	## A S S S S S S S S S S S S S S S S S S	納入先名称 商品出荷元GLN 商品出荷元GLN 商品出荷元GLN 商品出荷元コード 稅区分名 稅基 FILLER 改行  「項目名 レコード区分 テータ処理番号 発注伝票行番号 百貨店商出一ド 取引条注伝票行番号 百貨店のサコード 取引発生番補助 商品コード(GTINなど) 取引先生番補助 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 自動名を称 自力・コード メーカーカラーコード メーカーカラースを フースを フースを フースを フースを フースを フースを フースを フ	△3 3 ○ ○ ○ 必須 項目 ○	文字列列文文字字列列文文字字列列文文字字列列文文字字字字字字字字字字字字字字	600 133 13 10 10 33 5855 2 2 4 11 10 10 11 11 14 14 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	319 379 400 401 411 414 414 417 57 58 57 57 51 52 102 112 212 212 227 239 249 249 309 309 309 309 309 309 309 309 309 30	378 3911 400 410 413 998 1000 終了 1 9 12 24 46 56 57 71 101 111 221 228 228 288 308 309 309 309 309 309 400 400 410 410 410 410 410 410	全角可	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 GRLF 備考 "D" コードリスト一覧「7:プロパー・セール区分」参照 ※1 最大50文字 コードリスト一覧「10:共通カラーコード」参照 ※1	name gin code taxTypeCode taxTypeCode taxName taxRate
22 23 24 25 26 27 No 1 1 2 2 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 10 11 12 13 14 15 15 16 16 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	区分名 商品明細	255   133   134   135   135   135   135   135   136   137   13	納入先名称  商品出荷元GLN  商品出荷元GLN  商品出荷元コード  稅区分名  稅地率  FILLER  政行  東日本  東京との表示  東京	△3 3 ○ ○ ○ 必須 項目 ○	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	60 133 8 8 1 1 10 3 5855 2 2 20 20 1 1 1 1 3 3 3 3 1 4 4 1 1 9 2 9 2 9 9 9 1 9 6 9 6 9 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	319 379 379 392 400 401 411 414 414 418 102 103 133 333 477 577 588 782 102 212 223 229 239 249 309 309 309 309 309 309 309 30	378 391 400 410 411 998 998 1000 終了 析数 1 9 1 2 3 2 3 2 4 6 6 6 6 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	全角可	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF	name gln code taxTypeCode taxTypeCode taxName  taxRate
22 23 24 25 26 27 No 1 1 2 2 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 10 11 12 13 14 15 15 16 16 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	<b>区分名</b> 商品明	## SECTION NO.   133		△3 3 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	60 133 8 8 8 1 1 1 1 0 3 3 2 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	319 379 379 400 401 411 414 414 999 10 13 33 33 47 75 58 72 21 21 22 21 22 23 24 39 39 28 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39	378 391 400 410 413 998 67 67 70 111 232 46 56 57 71 101 111 121 236 238 308 308 308 317 327 327 327 417	全角可	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 GRLF  備考  「D*  コードリストー覧「7:プロパー・セール区分」参照 ※1  最大50文字 コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1  最大20文字 コードリストー覧「9:共通サイズコード」参照 ※1	name gin code taxTypeCode taxYpeCode taxName taxRate  taxRate  taxRate  xML57名  number[属性] orderLineNumber buyerItemSuCode tradeTermCode properSaleCode tradeTermCode supplierItemSuCode brandName brandName brandName brandName brandName stos standardCode makerCode description bbs
22 23 24 25 26 27 No 1 1 2 2 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 10 11 12 13 14 15 15 16 16 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	区分 商品明細情	255   133   134   135   項目番号   19   216   227   393   87   20   227   287   287   287   237   237   241   242   244   245   246   247   247		△3 3 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	60 133 8 8 1 1 1 10 3 3 5 8 5 8 5 8 8 3 3 3 1 1 1 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	319   37	378 391 400 410 413 998 1000 終了 析数 1 9 12 32 46 56 57 71 101 111 111 211 111 211 236 238 308 308 317 37 387 447 447 447 447 447 447 447 447 447 4	全角可	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁  CRLF  備考 ***  「D**	name gin code taxTypeCode taxTypeCode taxTypeCode taxName  taxRate
22 23 24 25 26 27 No 1 1 2 2 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 10 11 12 13 14 15 15 16 16 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	区分 商品明細情	## 135 ## 135		△3 3 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	60 133 8 8 1 1 10 3 3 20 10 10 10 10 25 25 20 20 11 10 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	319 379 392 400 401 411 411 414 418 418 423 388 488 488 488 488 488 488 48	378 399 4000 4100 413 399 4000 4100 410 413 399 8 7 5 6 6 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 2 3 2 2 4 8 2 3 8 3 3 7 3 2 7 3 3 7 7 1 4 4 2 2 4 4 4 4 4 4 3 8 4 3 8 3 6 8 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7	全角可	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 GRLF  備考  「D*  コードリストー覧「7:プロパー・セール区分」参照 ※1  最大50文字 コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1  最大20文字 コードリストー覧「9:共通サイズコード」参照 ※1	name gin code taxTypeCode taxTypeCode taxXRate  taxRate  taxRate   xML\$57名  number[漢性] orderLineNumber buyerItemCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeI ermCode properSaleCode tradeItemCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemOde brandName bra
22 23 24 25 26 27 No 1 1 2 2 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 10 11 12 13 14 15 15 16 16 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	区分 商品明細情	### 135	納入先名称  商品出荷元GLN  商品出荷元GLN  商品出荷元コード  稅区分名  稅地率  FILLER  或行  「一夕処理番号  発注伝票行番号  百貴店商島品・一ド  取引条件・セール区分  商品コード(GTINなど)  取引先型番 補助  商品名称・商品名称・商品名称・商品名称・商品名称・商品名称・商品名称・商品名称・	△3 3 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	60	319   379   379   379   379   379   379   379   400   401   411   414   414   414   414   414   414   414   414   414   414   415   41	378 391 400 413 998 1000 終了 析数 1 9 1 1 2 3 2 4 6 5 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	全角可	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁  CRLF  備考 ***  「D**	name gin code tax/ypeCode tax/ypeCode tax/ypeCode tax/Ame  taxRate   **ML\$974  number[属性] orderLineNumber buyerItemSubCode tradeTermCode properSaleCode tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode tradeItemSubCode tradeItemSubCode description
22 23 24 25 26 27 No 1 1 2 2 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 10 11 12 13 14 15 15 16 16 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	区分 商品明細情	### 135 ###		△3 3 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	60 133 8 8 1 1 10 3 3 20 10 10 10 10 25 25 20 20 11 10 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	319 379 379 379 379 379 379 379 379 379 37	378 399 4000 4100 413 399 4000 4100 410 413 399 8 7 5 6 6 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 2 3 2 2 4 8 2 3 8 3 3 7 3 2 7 3 3 7 7 1 4 4 2 2 4 4 4 4 4 4 3 8 4 3 8 3 6 8 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7	全角可	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁  CRLF  備考 ***  「D**	name gin code taxTypeCode taxTypeCode taxXRate  taxRate  taxRate   xML\$57名  number[漢性] orderLineNumber buyerItemCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeI ermCode properSaleCode tradeItemCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode supplierItemOde brandName bra
22 23 4 5 5 6 7 7 8 8 9 10 11 12 13 14 4 15 16 16 17 17 18 19 20 12 12 22 23 24 25 26 27 7	区分 商品明細情	### A ST		△3 3 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文	60 133 8 8 1 1 10 10 10 18 8 8 8 3 3 3 20 14 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	319 379 379 379 379 379 379 379 379 379 37	378 399 400 401 413 399 400 400 410 413 399 8 7 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	全角可	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁  CRLF  備考 ***  「D**	name gin code taxTypeCode taxYpeCode taxName  taxRate  t
22 23 24 25 26 27 No 1 2 2 3 3 4 5 6 6 7 7 8 9 10 11 12 13 13 14 15 16 16 17 18 19 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	区分 商品明細情	### A ST		△3 3 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	60 133 8 8 1 1 10 3 3 5 8 5 8 8 8 8 8 8 8 8 9 1 1 1 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	319 379 379 379 379 379 379 379 379 379 37	378 378 399 400 413 998 57 57 71 101 111 111 121 121 123 238 238 238 238 238 246 470 472 472	○ 全角 可	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF  偏考 "D"  コードリストー覧「7:プロパー・セール区分」参照 ※1  最大50文字 コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1  最大20文字 コードリストー覧「9:共通サイズコード」参照 ※1  最大30文字 コードリストー覧「23:値札種別」参照 ※1 コードリストー覧「25:値札方法」参照 ※1	name gin code taxTypeCode taxTypeCode taxXRate  taxRate
22 23 24 25 26 27 No 1 2 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 12 13 14 15 16 16 17 18 18 19 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	区分 商品明細情	### A ST		△3 3 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	600 133 8 8 1 1 100 3 585 2 2 4 7 数 1 1 8 8 3 3 2 2 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	319 392 400 401 411 414 414 414 414 414 414 414	378 399 4000 4100 413 399 400 400 410 413 399 8 7 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	○ 全角 可	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁  CRLF  備考 ***  「D**	name gin code taxTypeCode taxYpeCode taxName  taxRate  t
22 23 24 25 26 27 No 1 1 2 3 3 4 4 4 5 6 6 7 8 8 9 10 11 12 12 13 14 4 15 16 6 17 7 18 18 19 20 20 23 24 25 26 6 27 28 29	区分 商品明細情	### A ST		△3 3 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	60 133 8 1 10 3 585 2 2 14 8 8 3 3 3 2 2 0 14 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	319 392 400 401 411 414 414 414 414 414 414 414	378 399 400 400 4113 399 400 400 410 413 399 8 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	○ 全角 可	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF  備考 **D**  コードリストー覧「7:プロパー・セール区分」参照 ※1  最大50文字 コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1  最大20文字 コードリストー覧「9:共通サイズコード」参照 ※1  最大30文字 コードリストー覧「23:値札種別」参照 ※1 コードリストー覧「25:値札方法」参照 ※1	name gin code tax/TypeCode tax/TypeCode tax/YpeCode tax/Ame  taxRate
22 23 24 25 26 6 77 8 8 9 10 11 12 13 14 15 15 16 17 17 18 19 20 21 1 22 23 32 4 25 26 27 28 8 29 30 31	区分 商品明細情	### ST #### ST ### ST #### ST ### ST #### ST ### ST ###### ST ### ST ####### ST ### ST ### ST ### ST ### ST ### ST ### S		△3 3 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列	600 133 8 8 1 1 100 3 585 2 2 4 7 数 1 1 8 8 3 3 2 2 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	319	378 391 391 400 410 413 399 400 610 610 610 610 610 610 610 610 610 6	○ 全角 可	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 GRLF  備考  「D*  コードリストー覧「7:プロパー・セール区分」参照 ※1  最大50文字 コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1  最大20文字 コードリストー覧「9:共通サイズコード」参照 ※1  最大30文字 コードリストー覧「23:値札種別」参照 ※1 コードリストー覧「25:値札方法」参照 ※1  最大15文字 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型 XMLでは数値型	name gin code taxTypeCode taxYpeCode taxName  taxRate  t
22 23 24 25 26 27 No 1 2 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 12 13 14 15 16 16 17 18 18 19 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	区分 商品明細情	### Association of the control of t		△3 3 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	600 133 8 8 1 1 100 3 585 2 2 hr数 1 1 8 3 3 200 100 101 11 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	319	378 399 4000 4100 413 399 400 400 410 413 399 8 7 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	○ 全角可 ○	最大5文字 XMLでは数値型 整数部2桁、小数部1桁 CRLF  備考 **D**  コードリストー覧「7:プロパー・セール区分」参照 ※1  最大50文字 コードリストー覧「10:共通カラーコード」参照 ※1  最大20文字 コードリストー覧「9:共通サイズコード」参照 ※1  最大30文字 コードリストー覧「23:値札種別」参照 ※1 コードリストー覧「25:値札方法」参照 ※1	name gin code taxTypeCode taxYpeCode taxName  taxRate  t

- 【固定長からXMLへの変換時】
  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「Ax」(に、数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「x」(同じ数字)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備考欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない、タグを出現させない、場合は、ALL空白をセットしてください。
  ・出のをセットした場合、XMLでは値にのがセットされたタが出力されます。
  ・任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリストー覧を参照してください。

## 流通BMS 百貨店 在庫・需要状況メッセージ レコード構成

## ■在庫・需要状況メッセージ XMLの構造



・ CSV、固定長からXMLへ変換する際、 出現が任意のタグに挿入される値が 以下である場合、タグ自体が出現しない。

CSV、数値型 ⇒ 値なし CSV、文字列型 ⇒ 値なし 固定長、文字列型 ⇒ ALL空白

各フォーマットの文字コードは以下の通り。

XML :UTF-8

CSV : Shift-JIS(MS932) 固定長 : Shift-JIS(MS932) ■在庫・需要状況メッセージ CSVの構造

メッセージヘッダ	在庫・需要状況リスト1	入荷単位情報1-1	取引1-1-1	納入希望明細1-1-1-1
メッセージヘッダ	在庫・需要状況リスト1	入荷単位情報1-1	取引1-1-1	納入希望明細1-1-1-2
メッセージヘッダ	在庫・需要状況リスト1	入荷単位情報1-2	取引1-2-1	納入希望明細1-2-1-1
メッセージヘッダ	在庫・需要状況リスト1	入荷単位情報1-2	取引1-2-2	納入希望明細1-2-2-1
メッセージヘッダ	在庫・需要状況リスト1	入荷単位情報1-2	取引1-2-2	納入希望明細1-2-2-2
メッセージヘッダ	在庫・需要状況リスト2	入荷単位情報2-1	取引2-1-1	納入希望明細2-1-1-1
メッセージヘッダ	在庫・需要状況リスト2	入荷単位情報2-1	取引2-1-1	納入希望明細2-1-1-2

- 納入希望明細一つとCSVの一行が対応する。
- ・ 文字列項目は、全てダブルクォーテーション(")で囲む。

# ■在庫・需要状況メッセージ 固定長の構造



1000バイト

- メッセージヘッダはXMLーつにつき一つのみ出現する。
- ・ 入荷単位情報レコードーつと取引レコード・納入希望明細レコード複数の組で、一帳票をあらわす。
- レコード単位でCRLFによる改行が入る。

流通BMS 百貨店 在庫・需要状況メッセージ CSVファイルレイアウト

No	レコード区分名	MSG 項目番号	項目名	必須項目	属性	最小 文字数	最大 文字数	全角可	備考	XMLタグ名
1		1	送信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
2		2	送信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
3			受信者ID	0	文字列	1	20			sh:Identifier
4		4	受信者ID発行元	0	文字列	3	4		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
	У								CSV→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされ	
	'n								ి క	
5	ź		バージョン	0	文字列	0	1			sh:TypeVersion
6	Ĭ		インスタンスID	0	文字列	1	80			sh:InstanceIdentifier
7	ジ		メッセージ種	0	文字列	1	45		"DepartmentStore_Inventoryforecastreport"固定	sh:Type
8	^		作成日時	0	文字列	14	14		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
9	·y		テスト区分ID		文字列	1	1		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
10	ダ		最終送信先ID		文字列	0	20			sh:Scope
11	•	11	メッセージ識別ID	0	文字列	1	80			uniqueCreatorIdentification
12			送信者ステーションアドレス	<u> </u>	文字列	0	8			senderStationAddress
13			最終受信者ステーションアドレス		文字列	0	8			ultimateReceiverStationAddress
14			直接受信者ステーションアドレス	ļ	文字列	0	8			immediateReceiverStationAddress
15			取引数		数値	0	7			numberOfTradingDocuments
16	状在		百貨店企業GLN	0	文字列	1	13			gln
17	況庫		百貨店企業コード		文字列	0	3			code
18	IJ.		百貨店企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
19	ス需	61	仕入企業GLN	0	文字列	1	13			gln
20	ト要	370	仕入企業コード		文字列	0	6			code
21	1.35		仕入企業名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
22			直接納品先GLN	0	文字列	1	13			gln
23	情単入		直接納品場所名		文字列	0	30	0	最大30文字	name
	報位荷	62	仕入企業事業所GLN	0	文字列	1	13			gln
25		371	仕入企業事業所コード		文字列	0	8			code
26			データ処理番号	0	文字列	1	8			number[属性]
27		392	販売場所コード		文字列	0	10			sellingLocationCode
28		230	品別番号		文字列	0	10			buyerCategoryNumber
29		64	仕入区分		文字列	0	2		コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	buyingClassificationCode
30		227	百貨店商品コード		文字列	0	20			buyerItemCode
31			百貨店商品補助コード		文字列	0	14			buyerItemSubCode
32		87	取引条件コード		文字列	0	10			tradeTermCode
33		295	在庫日付	0	文字列	8	8		日付:YYYYMMDD	date
									整数部6桁、小数部1桁	
34		159	帳簿在庫数量	0	数値	1	9		マイナス符号を付与可能	bookQuantity
35			棚調在庫数量		数值	0	8		整数部6桁、小数部1桁	realQuantity
36		7	商品コード(GTINなど)	Δ1	文字列	0	14			tradeItemCode
37			取引先型番	1	文字列	0	30			supplierItemCode
38	取		取引先型番補助	1	文字列	0	10			supplierItemSubCode
39	引		商品名称	1	文字列	0	50	0	最大50文字	brandName
40			商品名称半角カナ	1	文字列	0	25			brandName_sbcs
41			標準カラーコード		文字列	0	2			standardCode
42			メーカーカラーコード		文字列	0	10			makerCode
43			カラ一名称		文字列	0	20	0	最大20文字	description
44			カラー名称半角カナ		文字列	0	20			description_sbcs
45			共通サイズコード		文字列	0	9			standardCode
46		24	メーカーサイズコード		文字列	0	10			makerCode
47			サイズ名称		文字列	0	30	0	最大30文字	description
48			サイズ名称半角カナ		文字列	0	30			description_sbcs
49			小売指示売単価税抜		数値	0	10			taxExclusivePrice
50			小売指示売単価税込		数值	0	10			taxInclusivePrice
51			メーカー希望小売価格税抜		数値	0	10			taxExclusivePrice
52			メーカー希望小売価格税込		数値	0	10			taxInclusivePrice
53	明希納		データ処理番号	Δ2	文字列	0	8			number[属性]
54	細望入		納入希望日	2	文字列	0	8		日付:YYYYMMDD	date
55	加主人	407	納入希望数量	2	数値	0	8		整数部6桁、小数部1桁	quantity

# 【XMLからCSVへの変換時】

- NMLD/ついついて、VX 表現時 J ・ 数値型でタグが出現していない項目には、0がセットされます。 ・ CSVの文字列項目はダブルクオーテーションで囲まれます。数値項目は囲まれません。 例) "senderlD", "GLN",・・・・・・,100,"20080401",・・・・・・
- ※ 備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリストー覧を参照してください。

流通BMS 百貨店 在庫・需要状況メッセージ 固定長ファイルレイアウト

	レコード	MSG	15日夕	必須	P#	七二米片	開始	終了	全角	<b>#</b> *	VMI 555
No	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	桁数	桁数	可	備考	XMLタグ名
_1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		<u>"A"</u>	
2		1 2	送信者ID	0	文字列	20		21		"OLN" "OODE"	sh:Identifier
3 4			送信者ID発行元 受信者ID	00	文字列 文字列	20		25 45		"GLN"or"CODE"	Authority[属性] sh:Identifier
5			文信句D 受信者ID発行元	0	文字列	4		49		"GLN"or"CODE"	Authority[属性]
_			文旧省10元刊九		ステクリ	7	40	40		"2"固定	Addioncy[jas [±]
6	y.	5	バージョン	0	文字列	1	50	50		固定長→XML変換の際は、項目が空でも"2"がセットされる	sh:TypeVersion
7	ッ		インスタンスID	Ŏ	文字列	80		130			sh:InstanceIdentifier
8	セー		メッセージ種	0	文字列	45		175		"DepartmentStore_Inventoryforecastreport"固定	sh:Type
9	ジ		作成日時	0	文字列	14		189		日時:YYYYMMDDHHmmSS	sh:CreationDateAndTime
10	^		テスト区分ID		文字列	1		190		テストならば1、テストでないならば0	sh:Scope
11	ッ		最終送信先ID		文字列	20		210			sh:Scope
12	ダ		メッセージ識別ID	0	文字列	80		290			uniqueCreatorIdentification
13	-		送信者ステーションアドレス	4	文字列	8		298			senderStationAddress
14 15		13	最終受信者ステーションアドレス	-	文字列	8		306			ultimateReceiverStationAddress
16			直接受信者ステーションアドレス 取引数	+	文字列 文字列	8 7		314 321		XMLでは数値型	immediateReceiverStationAddres numberOfTradingDocuments
17		10	<del>取り数</del> FILLER		文字列	677		998		AMLCは数ill生	numberorradingDocuments
18			改行		文字列	2		1000		CRLF	
			40.13	•	1277	_	000	1000		one.	
Ja.	レコード	MSG	項目名	必須	属性	桁数	開始	終了	全角	備考	XMLタグ名
No	区分名	項目番号		項目		们攻	桁数	桁数	可	*** *	AIVILYTA
1			レコード区分	0	文字列	1	1	1		"B"	
2	在		百貨店企業GLN	0	文字列	13		14			gln
3	庫		百貨店企業コード	4	文字列	3		17	_	= + * * * * *	code
4	IJ•	224	百貨店企業名	+~	文字列	60		77	0	最大30文字	name
5 6	ス需	270	仕入企業GLN 仕入企業コード	0	文字列 文字列	13 6		90 96			gln
7	ト要		<u>仕入企業コート</u> 仕入企業名	+-	文字列	60		156	0	最大30文字	code
-4	状	03							<u> </u>	タスパックエ	name
8	況		FILLER		文字列	842	157	998			
9			改行		文字列	2	999	1000		CRLF	
٠,			40.13	•	1277	_	000	1000		one.	
1.	レコード	MSG	语日夕	必須	모싸	+<= %+	開始	終了	全角	<b>进 4</b>	VAAL THE
10	区分名	項目番号	項目名	項目	属性	桁数	桁数	桁数	可	備考	XMLタグ名
1	入		レコード区分	0	文字列	1	1	1		"C"	
2	荷		直接納品先GLN	0	文字列	13		14			gln
3	単		直接納品場所名		文字列	60		74	0	最大30文字	name
4	位		仕入企業事業所GLN	0	文字列	13		87			gln
5	情	3/1	仕入企業事業所コード		文字列	8		95			code
6	報		FILLER	1	文字列文字列	903	96 999	998 1000		CRLF	
			改行		スナ列		999	1000		GREF	
	レコード	MSG	-7.7.4	必須		Len yer	開始	終了	全角		
No	区分名		項目名		属性	桁数				備考	XMLタグ名
1		- 現日俄写		項目		1112 200	桁数	桁数	可	MO - 3	
		項目番号	レコード区分	0	文字列	1	桁数 1	桁数 1	可	"D"	
2		19	データ処理番号		文字列	1	1 2	1 9	可		number[属性]
3		19 392	データ処理番号 販売場所コード	0	文字列 文字列 文字列	1 8 10	1 2 10	1 9 19	可		number[属性] sellingLocationCode
3		19 392 230	データ処理番号 販売場所コード 品別番号	0	文字列 文字列 文字列 文字列	1	1 2 10 20	1 9 19 29	可	″D″	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber
3 4 5		19 392 230 64	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 仕入区分	0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 10 10 2	1 2 10 20 30	1 9 19 29 31	可		number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode
3 4 5 6		19 392 230 64 227	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 仕入区分 百貨店商品コード	0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 10 10 2 20	1 2 10 20 30 32	1 9 19 29 31 51	可	″D″	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerItemCode
3 4 5 6 7		19 392 230 64 227 393	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 仕入区分 百貨店商品コード 百貨店商品補助コード	0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 10 10 2 20 14	1 2 10 20 30 32 52	1 9 19 29 31 51 65	可	″D″	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerItemCode buyerItemSubCode
3 4 5 6 7 8		19 392 230 64 227 393 87	データ処理番号 販売場所コード 販売場所コード 品別番号 仕入区分 百貨店商品コード 百貨店商品・ 百度店商品補助コード 取引条件コード	0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 10 10 2 20 14	1 2 10 20 30 32 52 66	1 9 19 29 31 51 65 75	可	"D" コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode
3 4 5 6 7 8		19 392 230 64 227 393 87	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 住入区分 百貨店商品コード 百貨店商品・ボート 百貨店商品・ボート 取引条件コード 在市日付	0	文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列 文字列	1 8 10 10 2 20 14	1 2 10 20 30 32 52 66	1 9 19 29 31 51 65	可	″D″	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerItemCode buyerItemSubCode
3 4 5 6 7 8		19 392 230 64 227 393 87	データ処理番号 販売場所コード 販売場所コード 品別番号 仕入区分 百貨店商品コード 百貨店商品・ 百度店商品補助コード 取引条件コード	0	文字列 文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列	1 8 10 10 2 20 14	1 2 10 20 30 32 52 66 76	1 9 19 29 31 51 65 75 83	可	"D" コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1 目付:YYYYMMDD	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode
3 4 5 6 7 8 9		19 392 230 64 227 393 87 295	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 仕入区分 百貨店商品コード 百貨店商品補助コード 取引条件コード 在庫日付 帳簿在庫日	0 0	文字列 文字字列 文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	1 8 10 10 2 20 14 10 8	1 2 10 20 30 32 52 66 76 84	1 9 19 29 31 51 65 75 83 84	可	"D"  □ードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1  □付:YYYYMMDD "«" or ""  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 符号をセット。	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyertemCode buyertemSubCode tradeTermCode date
3 4 5 6 7 8 9		19 392 230 64 227 393 87 295	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 住入区分 百貨店商品コード 百貨店商品・ボート 百貨店商品・ボート 取引条件コード 在市日付	0	文字列 文字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列 文字字列	1 8 10 10 2 20 14	1 2 10 20 30 32 52 66 76 84	1 9 19 29 31 51 65 75 83	可	TO* コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD "y" or "" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 符号をセット。	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode
3 4 5 6 7 8 9 10		19 392 230 64 227 393 87 295	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 住入区分 百貨店商品→ド 百貨店商品補助コード 百貨店商品補助コード 取引条件コード 低薄在庫日付 帳簿在庫数量符号	0 0	文字列 文字字列 文字字列列 文字字字列 文字字字字字字字字字字字字字字字字字	1 8 10 10 2 20 14 10 8	1 2 10 20 30 32 52 66 76 84	1 9 19 29 31 51 65 75 83 84	可	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD **** """ **** """ *** " " " " " " " " "	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyertemCode buyertemSubCode tradeTermCode date bookQuantity
3 4 5 6 7 8 9 10		19 392 230 64 227 393 87 295	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 住入区分 百貨店商品コード 百貨店商品補助コード 取引条件コード 在庫日付 帳簿在庫は 標準在庫数量符号	000	文字列列 文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字	1 8 10 10 2 20 14 10 8 1	1 2 10 20 30 32 52 66 76 84	1 9 19 29 31 51 65 75 83 84	可	TO* コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD "y" or "" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 符号をセット。	number[萬性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerRemCode buyerRemCode buyerRemCode date bookQuantity realQuantity
3 4 5 6 7 8 9 10	<b>-</b> 1-11	19 392 230 64 227 393 87 295	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 仕入区分 百貨店商品・ 百貨店商品・ で 百貨店商品・ で 百貨店商品・ で 日本・ の 日本・ に 日本・	О О О	文字字列列列 文文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字 值 值字列	1 8 10 10 2 20 14 10 8 1	1 2 10 20 30 32 52 66 76 84 85	1 9 19 29 31 51 65 75 83 84 91	可	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD **** """ **** """ *** " " " " " " " " "	number(属性) sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerttemSode buyerttemSode buyerttemSode tradeTermCode date  bookQuantity realQuantity tradeItemCode
3 4 5 6 7 8 9 10	미표	19 392 230 64 227 393 87 295 159	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 仕入区分 百貨店商品コード 百貨店商品補助コード 取引条件コード 在庫日付 帳簿在庫数量符号 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	О О О О	文字列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	1 8 10 10 2 20 14 10 8 1	1 2 10 20 30 32 52 66 76 84 85 92 99	1 9 19 29 31 51 51 55 75 83 84 91 91	可	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD **** """ **** """ *** " " " " " " " " "	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode date bookQuantity realQuantity tradeItemCode supplierRemCode
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	取引	199 392 230 64 227 393 87 295 159 296 7 88	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 仕入区分 百貨店商品補助コード 百貨店商品補助コード 取引条件コード 在庫日付 帳簿在庫数量符号 帳簿在庫数量 棚調在庫数量 脚調在庫数量 助司,全型番 取引,先型番	О О О	文字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字字 值 值字字字	1 8 10 10 2 20 14 10 8 1 7 7 7 7 14 30	1 2 10 20 30 32 52 66 76 84 85 92 99 113	1 9 19 29 31 51 65 75 83 84 91 98 112 142		プログログライ	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerttemSoubCode buyerttemSoubCode tradeTermCode date  bookQuantity realQuantity tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16		19 392 2300 64 227 393 87 295 159 296 7 88 88 89	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 住入区分 百貨店商品補助コード 百貨店商品補助コード 取引条件コード 在庫日付 帳簿在庫数量 棚調在庫数量 棚調品一ド(GTINなど) 取引先型番補助 取引先型番補助 商品名称	О О О О	文字列列列列文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 10 10 2 20 14 10 8 1 7 7 7 14 30 30 10	1 2 10 20 30 32 52 66 76 84 85 92 99 113 143 153	1 9 19 29 3 3 51 65 75 83 84 91 98 112 142 152		コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD **** """ **** """ *** " " " " " " " " "	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyertemCode buyertemSubCode tradeTermCode date  bookQuantity realQuantity tradeItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode buperItemCode supplierItemSubCode bookDuantity
3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18		19 392 230 64 227 393 87 295 159 296 7 88 89 127 7	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 仕入区分 百貨店商品補助コード 百貨店商品補助コード 百貨店幣品補助コード 取引条件 在庫目付 帳簿在庫数量符号 帳簿在庫数量 棚調在庫数量 棚調在庫数量 動品コード(GTINなど) 取引先型番補助 商品名称 商品名称 商品名称	О О О О	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 10 10 2 20 14 10 8 1 7 7 7 7 14 30	1 2 10 20 30 32 52 66 76 84 85 92 99 113 143 153	1 9 19 29 31 51 65 75 83 84 91 98 112 142		プログログライ	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerItemCode buyerItemSubCode tradeTermCode date  bookQuantity realQuantity tradeItemCode suppliertemCode suppliertemCode suppliertemCode suppliertemCode suppliertemSubCode brandName brandName
3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18		19 392 230 64 227 393 87 295 159 296 7 88 89 127, 287 31	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 仕入区分 日直度店商品→ド 百度店幣品→下 百度店幣品→下 百度店幣中 一ド 在庫日付 帳簿在庫数量 棚調在庫数量 棚調在庫数量  棚調在庫数量  ののののののののののののののののののののののののののののののののののの	О О О О	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 1 8 8 8 100 100 100 100 100 100 100 10	1 2 10 20 30 32 52 66 76 84 85 92 99 113 143 153 278 280	1 9 19 29 31 51 65 75 83 84 91 98 112 142 152 252 277		プログログライ	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyertemCode buyertemSubCode tradeTermCode date  bookQuantity realQuantity tradeItemCode supplierItemCode supplierItemSubCode buperItemCode supplierItemSubCode bookDuantity
3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18		19 392 230 64 227, 393 87, 295 159 296 7, 88 89 127, 287, 311	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 住入区分 百貨店商品研 百貨店商品研 可度高商品研 可度高商品研 可度高商品研 可度高商品研 可度高商品研 可度高度高級研 可度多性 一下 在庫自付 帳簿在庫数量 標準在庫数量 調直コード 「GTINなど) 取引先型番 取引先型番 取引先型番 動配名称 商品名称 商品名称 南面名称 市内	О О О О	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 2 10 20 30 32 52 66 76 84 85 92 99 113 143 153 253 278 280 290	1 9 19 29 31 51 65 75 83 84 91 112 142 152 277 279 289 329	0	プログログライ	number(属性) sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerttemSoubCode buyerttemSoubCode tradeTermCode date  bookQuantity realQuantity tradettemCode supplierttemCode supplierttemCode brandName brandName brandName sbcs standardCode
3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18		19 392 230 64 227 393 87 295 159 296 7 88 88 89 127 287 231 13	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 住入区分 百貨店商品和助コード 百貨店商品和助コード 百貨店商品和助コード 取引条件コード 在標準在庫数量 棚頭品一ド(GTINなど) 取引先型番 補助 商品名称 南島名称・角カナ 標準カラーコード メーカーカラー名称 カラー名称 カラー名称 カカナ	О О О О	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 2 2 30 30 32 52 52 66 84 85 92 99 113 143 253 278 280 290 330	1 9 19 29 31 51 65 75 83 84 91 91 142 152 252 277 279 289 329 349	0	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 日付:YYYYMMDD "*" or "" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 等数館6桁、小数館1桁 XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 MLでは数値型	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyertemCode buyertemSubCode tradeTermCode date  bookQuantity realQuantity tradeItemCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode brandName b
3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22		19 392 230 64 227 393 87 295 159 296 7 88 89 127 287 31 31 233	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 仕入区分 百貨店商品補助コード 百貨店商品補助コード 取引条件コード 在庫自付 帳簿在庫数量 棚調在庫数量 商品コード(GTINなど) 取引先型番補助 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 西角比のカーコード カラーコード カラースード カラースード カラースト	О О О О	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 8 100 10 10 2 2 2 2 2 2 0 14 10 8 8 1 1 7 7 7 7 7 14 30 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 1 2 2 3 3 3 3 2 3 2 5 2 2 3 3 3 2 5 3 2 3 2	1 9 9 31 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51	0	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 日付:YYYYMMDD "*" or "" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 等数館6桁、小数館1桁 XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 MLでは数値型	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerItemSoubCode buyerItemSoubCode tradeTermCode date  bookQuantity realQuantity tradeItemCode supplierItemCode supplierItemCode supplierItemCode brandName br
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22		19 392 230 64 227 393 87 295 159 296 7 88 89 127 287 31 31 233	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 住入区分 百貨店商品和助コード 百貨店商品和助コード 百貨店商品和助コード 取引条件コード 在標準在庫数量 棚頭品一ド(GTINなど) 取引先型番 補助 商品名称 南島名称・角カナ 標準カラーコード メーカーカラー名称 カラー名称 カラー名称 カカナ	О О О О	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 1 2 2 3 3 3 3 2 3 2 5 2 2 3 3 3 2 5 3 2 3 2	1 9 19 29 31 51 65 75 83 84 91 91 112 142 152 252 277 279 289 329 349 349 368	0	コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1  目付: YYYYMMDD 「** or *** WIL では数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 辞号をセット 整数部6析、小数部1桁 XMLでは数値型 整数部6析、小数部1桁  最大50文字	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyertemCode buyertemSubCode tradeTermCode date  bookQuantity realQuantity tradeItemCode supplierItemSubCode supplierItemSubCode brandName b
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24		19 392 230 64 227 295 159 296 7 88 89 127 287 31 31 32 43 24	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 仕入区分 日直度店商品→ド 百度店商品→ド 百度店商品→ド 百度店商品→ド 百度店商品→ド 在庫自付 帳簿在庫数量 棚調在庫数量 棚調在庫数量 棚調在庫数量 棚調在庫数量 棚調在庫数号 乗ります。 取引先型番補助 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 「日本の一・「「「「「「「「「「「「」」」」」」」」」」」」」 カラースを カカーコード カラース称 カラースを カカースード メーカーカラースト メーカーカー メーカーカー メーカーカー メーカーカー メーカー メーカーカー メーカーカー メーカーカー メーカー メーカーカー メーカーカー メーカー メーカーカー メーカー メー メーカー	О О О О	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 25 2 2 2 2 2 0 14 14 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 1 2 2 10 20 30 32 2 52 66 6 76 84 4 85 92 99 99 113 253 253 278 280 290 330 350 359 369 369	11 9 19 29 31 51 165 75 75 83 84 91 122 142 152 252 277 279 329 358 428	0	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 日付:YYYYMMDD "*" or "" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 等数館6桁、小数館1桁 XMLでは数値型 整数部6桁、小数部1桁 MLでは数値型	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerItemCode buyerItemSubCode trade TermCode date bookQuantity realQuantity tradeItemCode supplierItemSubCode brandName brandNam
3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24		199 392 230 64 227 393 87 295 159 296 77 88 89 127 231 131 284 14 14	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 住入区分 百貨店商品研助コード 百貨店商品研助コード 可貨店商品研助コード 在購自付 帳簿在庫数量 標準在庫数量 調島コード を開題コード の引先型番 取引先型番 動助の引先型番 動助の引先型番 動助の引先型番 動助の引先型番 動力・エード は第二十一に は二十一に は二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	О О О О	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 1 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 1 2 2 3 3 3 3 2 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2	11 9 19 29 31 51 65 75 83 84 91 112 142 252 277 279 289 358 368 428 428 4458	0	コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1  目付: YYYYMMDD 「** or *** WIL では数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 辞号をセット 整数部6析、小数部1桁 XMLでは数値型 整数部6析、小数部1桁  最大50文字	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerttemSoubCode buyerttemSoubCode buyerttemSoubCode tradeTermCode date  bookQuantity  realQuantity tradeItenCode supplierttemSubCode brandName description description, sbcs
3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24		19 392 230 64 227 393 87 295 159 296 7 88 89 127 287 31 31 32 44 44 244 44 285 269	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 住入区分 百貨店商品補助コード 百貨店商品補助コード 取引条件コード 在帳簿在庫 数量 棚調品コード(GTINなど) 取引・発型番補助 商品名称半角カナ 標準カーコード メーカーカラース称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 カラー名称 サイズススド サイズス名称半角カナ サイズス名称 サイズス名称 サイズス名称 サイズス名称 サイズスード サイズス名称 サイズスード	О О О О	文字字列列列列列列列文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 8 100 2 2 200 144 100 100 100 100 100 100 100 100 1	1 1 2 2 3 3 3 3 2 5 2 3 3 3 5 3 3 5 9 3 3 5 9 3 4 2 9 9 4 4 5 9 4 5 9 4 5 9 9 9 9 9 9 9 9 9	11 99 29 311 551 655 75 75 83 84 91 122 152 252 22 277 279 349 358 448 428 428 468	0	コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1  目付: YYYYMMDD 「** or *** WIL では数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 辞号をセット 整数部6析、小数部1桁 XMLでは数値型 整数部6析、小数部1桁  最大50文字	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerRemCode buyerRemCode buyerRemCode buyerRemCode date  bookQuantity realQuantity tradeItemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode brandName brandName brandName brandName brandName scs standardCode description sbcs standardCode description sbcs standardCode makerCode description sbcs standardCode description sbcs
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24		19 392 230 64 227 393 87 295 159 296 7 88 89 127 287 31 233 13 284 24 44 245 269	データ処理番号 販売場所コード 品別番号  住入区分 日百貨店商品補助コード 取引条件コード 百貨店商品補助コード 取引条件コード 在庫自付 帳簿在庫数量符号  ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	О О О О	文字列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	1 8 8 100 10 2 2 20 14 10 8 1 1 7 7 7 14 4 30 2 2 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 1 2 2 3 3 3 3 2 3 5 2 7 8 4 4 8 5 1 2 3 3 3 3 5 3 3 5 3 3 5 9 3 3 5 9 3 3 5 9 3 4 2 9 9 4 5 9 4 6 9 4 6 9 4 6 9	11 99 311 51 65 75 83 84 91 112 142 252 277 279 289 358 368 458 458 458	0	コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1  目付: YYYYMMDD 「** or *** WIL では数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 辞号をセット 整数部6析、小数部1桁 XMLでは数値型 整数部6析、小数部1桁  最大50文字	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyertEmSoubCode buyertEmSoubCode tradeTermCode date  bookQuantity realQuantity tradeItemCode suppliertEmCode suppliertEmCode brandName bran
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24		19 392 230 64 227 87 295 159 296 7 88 89 127 237 13 13 22 44 14 265 269 269 27 295	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 住入区分 百貨店商品補助コード 百貨店商品補助コード 取引集合 中で 可貨店商品補助コード 取引集合 中で 関連など 東京を中で を持ちます。 では、「GTINなど) 取引先型番補助 商品名称半角カナ 標準カラーコード メーカーカラーコード メーカーカラースを カラー名称 カテースで メーカーカー オーガー オーガー オーガー オーガー オーガー オーガー オーガー	О О О О	文字字列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	1 8 8 10 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	1 1 2 2 30 30 30 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	11 99 199 311 65 75 75 83 84 91 98 1122 2522 252 277 279 329 329 349 358 468 468 468 468 468 488	0	コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1  目付: YYYYMMDD 「** or *** WIL では数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 辞号をセット 整数部6析、小数部1桁 XMLでは数値型 整数部6析、小数部1桁  最大50文字	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyertEmSoubCode buyerttemSoubCode buyerttemSoubCode tradeTermCode date  bookQuantity  realQuantity tradeItemCode supplierttemCode supplierttemSubCode brandName brandName sbcs standardCode makerCode description description sbcs standardCode makerCode description sbcs taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice
3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24		19 392 230 644 227 393 397 295 159 296 7 7 88 8 89 39 127 287 31 3 284 24 4 285 285 268 268 268 268 268 268 268 268 268 268	データ処理番号 販売場所コード 品別番号  住入区分 日百貨店商品補助コード 取引条件コード 百貨店商品補助コード 取引条件コード 在庫自付 帳簿在庫数量符号  ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	О О О О	文字列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	1 8 8 100 10 2 2 20 14 10 8 1 1 7 7 7 14 4 30 2 2 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 1 2 2 30 30 350 350 359 469 449 489 489	11 99 311 51 65 75 83 84 91 112 142 252 277 279 289 358 368 458 458 458	0	コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1  目付: YYYYMMDD 「** or *** WIL では数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 辞号をセット 整数部6析、小数部1桁 XMLでは数値型 整数部6析、小数部1桁  最大50文字	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyertEmSoubCode buyertEmSoubCode tradeTermCode date  bookQuantity realQuantity tradeItemCode suppliertEmCode suppliertEmCode brandName bran
3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24		19	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 仕入区分 日百度店商品研助コード 取引原子リード 百度店商品研助コード 取引原子リード 在庫自日付 帳簿在庫数量 棚調在庫数量 商品コード(GTINなど) 取引先型番 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称 商品名称	О О О О	文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 8 100 2 2 200 8 8 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 14 4 30 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	1 1 2 2 300 300 350 350 350 429 459 489 489 499	11 9 9 19 29 31 1 51 65 5 83 84 4 88 8 4 468 48 8 48 8 8 8 8 8 8 8 8	0	コードリスト一覧「16:仕入区分」参照 ※1  目付: YYYYMMDD 「** or *** WIL では数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 辞号をセット 整数部6析、小数部1桁 XMLでは数値型 整数部6析、小数部1桁  最大50文字	number(属性) sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyertEmSubCode buyertEmSubCode tradeTermCode date  bookQuantity  realQuantity tradeItemCode suppliertEmCode suppliertEmSubCode brandName brandName brandName brandName scs standardCode makerCode description description sbcs standardCode description staxEulusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	₹I	19 392 230 64 227 295 159 296 7 88 89 127 31 233 13 284 24 24 24 24 24 25 26 26 26 26 26 26 26 27 295 295 295 295 295 295 295 295	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 住入区分 百貨店商品和一ド 百貨店商品補助コード 取引房中一下 在庫日付 帳簿在庫数量符号 帳簿在庫数量符号 帳簿在庫数量符号 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	Ο Ο Ο Ο Ο Ο	文字字列列列列文文字字列列列列文文字字列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	1 8 8 100 2 2 200 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 2 2 300 300 350 350 429 459 4499 4499 4499	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1  目付: YYYYMMDD デ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	number(属性) sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyertEmSubCode buyertEmSubCode tradeTermCode date  bookQuantity  realQuantity tradeItemCode suppliertEmCode suppliertEmSubCode brandName brandName brandName brandName scs standardCode makerCode description description sbcs standardCode description staxEulusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice
3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 22 22 22 23 30 31	引 コード	19 392 230 644 227 393 387 295 159 2966 77 287 313 31 31 23 284 32 244 245 269 268 268 268 MSG	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 仕入区分	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字字列列列列 文文字字列列列列列列 文文字字列列列列列列列列列列列列列列列列	1 8 8 100 2 2 200 8 8 1 1 7 7 7 144 30 100 255 2 2 200 9 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1 1 1 2 2 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2	11 1 9 9 19 29 19 15 11 15 15	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD """ or """ XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 等号をセット。 整数部6析、小数部1析 XMLでは数値型 整数部6析、小数部1析 MLでは数値型 を数部6析、小数部1析	number[萬性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerRemCode buyerRemCode buyerRemCode buyerRemCode date  bookQuantity realQuantity tradeIermCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierItemSubCode brandName brandName brandName brandName description description sbcs standardCode makerCode description description sbcs standardCode makerCode description sbcs standardCode description description sbcs tandardCode tandRemCode description description sbcs tandardCode tandRemCode description
3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 22 22 22 23 30 31	₹I	19 392 230 64 227 295 159 296 7 88 89 127 31 233 13 284 24 24 24 24 24 25 26 26 26 26 26 26 26 27 295 295 295 295 295 295 295 295	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 仕入区分 百百度店商品補助コード 百百度店商品補助コード 取引原件コード 在庫百度店商品補助コード 取引原件コード 在陳落在庫数量 棚調在庫数量 棚調在庫数量 のののである。 ののである。 ののでのである。 の	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字列列列列文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 8 100 2 2 200 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 2 2 10 20 30 32 32 52 66 67 66 84 85 92 290 350 350 350 429 459 469 479 999	11 9 9 19 19 29 31 51 65 75 75 83 84 84 91 98 112 252 277 279 329 329 349 458 458 458 468 468 488 498 498 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	0	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD """ or "" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 符号をセット。 整数的6桁、小数的1桁 XMLでは数値型 整数的6桁、小数的1桁 最大50文字 最大20文字  最大70文字  GRLF	number(属性) sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyertEmSubCode buyertEmSubCode tradeTermCode date  bookQuantity  realQuantity tradeItemCode suppliertEmCode suppliertEmSubCode brandName brandName brandName brandName scs standardCode makerCode description description sbcs standardCode description staxEulusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 27 28 29 30 31	引 コード	19 392 230 64 227 393 87 295 296 77 88 89 127 287 227 227 227 227 227 231 23 32 24 41 42 25 26 26 27 27 28 27 28 27 28 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 せ入区分 百貨店商品和一ド 百貨店商品補助コード 百貨店商品補助コード 可貨店商品補助コード 東海 各年 ・・・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 8 10 10 20 14 10 10 8 8 1 1 7 7 7 7 14 4 30 20 10 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	20 20 32 52 52 66 76 84 85 92 99 91 113 153 278 280 350 350 350 350 459 479 489 999 999	11 9 19 19 19 31 51 65 75 83 84 91 98 81 112 252 277 279 289 329 329 349 358 448 498 498 498 998 998 1000	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD """ or """ XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 等号をセット。 整数部6析、小数部1析 XMLでは数値型 整数部6析、小数部1析 MLでは数値型 を数部6析、小数部1析	number(属性) sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyertEmSubCode buyertEmSubCode tradeTermCode date  bookQuantity  realQuantity tradeItemCode suppliertEmSubCode brandName brandName sbcs standardCode makerCode description description description sbcs standardCode makerCode description sbcs standardCode makerCode description sbcs standardCode taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	引 レコード 区 <u>分名</u> 納	19 392 230 64 227 393 87 295 159 296 7 88 89 127 237 237 244 245 268 268 268 268 26	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 仕入区分 日百度店商品補助コード 取引原子中 日百度店商品補助コード 取引原子中 日度店商品 開日付 帳簿在庫数量 棚調在庫数量 棚調在庫数量 棚調在庫数量 ののでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字字列列列列列文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 8 10 10 2 2 2 14 10 8 8 1 1 1 7 7 7 7 14 3 3 0 10 10 2 2 0 2 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	1	11 9 9 19 19 29 31 51 51 55 75 83 84 91 98 1122 152 252 252 277 279 329 329 349 458 458 478 488 488 478 498 998 1148 498 498 498 498 498 498 498 498 498 4	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1 日付: YYYYMMDD """ or "" XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 符号をセット。 整数的6桁、小数部1桁 XMLでは数値型 整数的6桁、小数部1桁 最大50文字 最大20文字  最大70文字  GRLF  備考	sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerRemCode buyerRemCode buyerRemCode buyerRemCode date  bookQuantity  realQuantity  tradeIermCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode description description description sbcs standardCode makerCode description sbcs standardCode makerCode description sbcs standardCode makerCode description sbcs tandardCode taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxInclusivePrice
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	引 コカタ ・ド名 納入	19 392 230 64 227 393 87 295 159 296 7 88 89 127 237 237 244 245 268 268 268 268 26	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 せ入区分 百貨店商品和一ド 百貨店商品補助コード 百貨店商品補助コード 可貨店商品補助コード 東海 各年 ・・・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 8 10 10 20 14 10 10 8 8 1 1 7 7 7 7 14 4 30 20 10 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1	11 9 19 19 19 31 51 65 75 83 84 91 98 81 112 252 277 279 289 329 329 349 358 448 498 498 498 998 998 1000	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1  日付: YYYYMMDD	number(属性) sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyertEmSubCode buyertEmSubCode buyertEmSubCode tradeTermCode date  bookQuantity  realQuantity tradeItemCode suppliertEmSubCode brandMame brandMame brandMame brandMame brandMame brandCode makerCode description description description sbcs standardCode makerCode description standExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	引 コ分 納入希 ド名	19 392 230 64 227 393 87 295 159 296 7 88 89 127 287 31 32 24 4 4 285 269 128 26 26 4 4 4 4 6 6 7 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 仕入区分 品別番号 仕入区分 百百宮席所コード 百百宮席所コード 百百宮席所コード 西東日付 帳簿在庫数量 棚調在庫数量 棚調在庫数量 棚調在庫数量 のののののののののののののののののののののののののののののののののののの	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文文字字列列列列列	1 8 8 10 10 2 2 2 14 10 8 8 1 1 1 7 7 7 7 14 3 3 0 10 10 2 2 0 2 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	11 20 30 32 52 66 76 84 85 99 91 113 143 143 253 278 280 290 350 350 469 499 499 499 499 999 999 999 999 910	11 9 9 19 19 29 31 51 65 75 83 84 91 91 142 152 252 277 279 289 329 349 458 458 468 478 488 498 498 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1  目付:YYYYMMDD "*" or """  XMLでは数値型。絶対値をセットする。値があるときは前項に 等多数部6析、小数部1析  MMLでは数値型 整数部6析、小数部1桁  最大50文字  最大20文字  最大30文字  「ET	number[属性] sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerRemCode buyerRemCode buyerRemCode buyerRemCode date  bookQuantity realQuantity tradeItemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode description description sbcs standardCode makerCode description sbcs standardCode description sbcs standardCode description sbcs tatxExclusivePrice taxExclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice taxInclusivePrice
3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 22 22 22 23 30 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	引 コカタ ・ド名 納入	19 392 230 64 227 295 159 296 7 88 89 127 287 31 31 32 284 285 263 268 268 268 406 407	データ処理番号 販売場所コード 品別番号 仕入区分 日百度店商品補助コード 取引原子中 日百度店商品補助コード 取引原子中 日度店商品 開日付 帳簿在庫数量 棚調在庫数量 棚調在庫数量 棚調在庫数量 ののでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	文字字列列列列列文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文文	1 8 8 10 20 144 30 30 10 25 10 20 20 20 20 9 9 10 10 10 10 20 20 20 20 20 20 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	11 20 30 32 66 76 68 84 85 99 99 99 113 143 153 278 278 290 3300 290 459 459 499 999 999 999 999 999 999 999	11 9 9 19 19 29 31 51 51 55 75 83 84 91 98 1122 152 252 252 277 279 329 329 349 458 458 478 488 488 478 498 998 1148 498 498 498 498 498 498 498 498 498 4	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	コードリスト一覧 「16:仕入区分」参照 ※1  日付: YYYYMMDD	sellingLocationCode buyerCategoryNumber buyingClassificationCode buyerRemCode buyerRemCode buyerRemCode buyerRemCode date  bookQuantity  realQuantity tradeIermCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode supplierRemCode brandName brandName brandName brandName description description description sbcs standardCode makerCode description sbcs standardCode makerCode description sbcs tandardCode taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxExclusivePrice taxInclusivePrice

- 【固定長からXMLへの変換時】
  ・XMLで出現が任意のタグは、固定長の対応する項目がALL空白だった場合、タグ自体が出現しません。
  ・必須項目欄に「Ax」(に、数字)とあるものは、条件付き必須項目です。
  条件付き必須項目は、必須項目欄に「X」(同じ教学)が記載された関連項目をセットするとき、必ずセットする必要があります。
  ・備者欄に「XMLでは数値型」とある項目は、固定長では文字列型ですが、値をセットする場合は右詰、0埋めでセットしてください。
  値をセットしない(タグを出現させない)場合は、ALL空白をセットしてください。
  ・ 任意のタグを出現させない場合に、ALL空白をセットするために文字列型になっています。
  ・ 借着欄に「最大 九文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大 九文字までセット可能です。
  ・ 固定長データに、レコード区分、取引〉の販売場所コード、品別番号、仕入区分の3項目すべての値がない状態で変換すると、変換後XMLデータに空要素タグ(くtradeTermInfo/>)が出現します。

- 【XMLから固定長への変換時】 ・備考欄に「最大n文字」とある項目は、全角文字でも半角文字でも最大n文字までセット可能です。 出現文字がすべて全角の場合、左詰で全角スペース埋め、 出現文字に一文字でも半角がある場合、左詰で半角スペース埋めとなります。
- ※1 流通BMSで定められた値のみ利用可能な項目です。 利用できる値については、本資料末のコードリスト一覧を参照してください。

## 平成18年度 経済産業省委託事業 流通システム標準化事業 コードリスト一覧

番号	項目名	コード	意味	補足等	備考	使用メッセージ種別
1	ASNエラー状況	10	正常誤差あり		CII(検品結果−梱包単位)	検品受領(梱包)
·	7,0,1,= 7 0,00	91	売価違い 売単価違いかつ数量違い ASNデータ未着		он (унити на 1 т.)	搬入確認(梱包)
2	ASNエラー有無	1 2	ASNデータ水着 ASNデータ到着(JANマスタあり) ASNデータ到着(JANマスタ不整合)		JEDICOS(検品受領データ)	検品受領(梱包) 搬入確認(梱包)
3	ASN区分	b	ASNデータ取引先作成 ASNデータ代行検品作成		CII (ASN):納品区分	入荷予定データ(梱包) 搬入予定データ(梱包)
4	ASN作成者指示	ブランク a	ASNなし ASNデータ取引先作成 ASNデータ取引先・代行検品作成		CII (ASN):納品区分	発注 搬入依頼 値札
5	SCMデータ有無	0	SCMデータなし(入荷商品未着) SCMデータあり(商品入荷)			検品受領(梱包) 搬入確認(梱包)
		02	梅春春			
			<u>春夏</u> 初夏 夏			
6	シーズンコード	06	<u> </u>		JEDICOS,CII一致項目	商品マスタ(カタログ・プロファイル)
		08 09	<del>秋</del> 秋冬			
		11	冬 <u>春夏秋</u> 通年			
		13	<u> </u>			商品マスタ(カタログ・プロファイ
7	プロパー・セール区分	1	セール商品 マークダウン商品		商品がプロパー品かセール品、マークダウン商品かを表す	ル)、商品マスタ(PLU)、POS売 上、POS売上(集計)、値札
			商品マスタ(カタログ・ブロファイル) 商品マスタ(PLU) 商品マスタ(マークダウン)			商品マスタ(カタログ・プロファイル) 商品マスタ(PLU)
			入荷予定データ(梱包) 納品提案			商品マスタ(マークダウン) 納品提案 搬入提案
			搬入提案 搬入依頼 発注			搬入依頼
			光注 入荷予定データ(梱包) 入荷予定データ(伝票)			入荷予定データ(梱包) 入荷予定データ(伝票)
			搬入予定データ(梱包) 搬入予定データ(伝票)			搬入予定データ(梱包) 搬入予定データ(伝票) 納品数量
8	メッセージ種		納品数量 検品受領(梱包) 検品受領(伝票)		※仮 CII,JEDICOS(こCODE規定あり	検品受領(梱包) 検品受領(伝票)
			搬入確認(梱包) 搬入確認(伝票)			搬入確認(梱包) 搬入確認(伝票) POS売上
			POS売上(レシート明細) POS売上(集計)			POS売上(集計) 仕入計上
			<u>仕入計上</u> 支払案内 値札			支払案内 値 1
			<u>店頭在庫</u> 店頭在庫移動			店頭在庫 店頭在庫移動 返品
		0100	返送			返送
		0100 0150	サイズなし 乳幼児 <u>身長:50 体重:3</u> :			
9	共通サイズコード	0200 0290A	サイズなし 少年 A体型 身長:90 胸囲:48 または 胴囲:48		  ※CII(分類+サイズコード)、JEDICOS(品種コード+サイズコー  ド)CIIver 使用	商品マスタ(カタログ・プロファイル)
		0300 0390A	: サイズなし 少女 A体型 身長:90 胸囲:48 または 胴囲:46		F`) CIIver.使用	
		: :	クス   A   年至   月夏.50			

		01	グレー		
		02	黒・ブラック		
		03 04	赤・レッド  ローズピンク	_	
		05	ピンク	<del>-</del>	
		10	白・ホワイト		
		11	アイボリー		
		12 14	ライトグレー オールドローズ	_	
		15	ワイン		
		20	オレンジ		
		22	ライトオレンジ   * - ゴニウン	<u> </u>	
		33	茶・ブラウン ベージュ	_	
		34	黄土色・キャラメル		
		35	ダークブラウン		
		40 42	黄・イエロー   クリーム	_	
		43	コショウ色		
		50	黄緑	<b>_</b>	
10	共通カラーコード	53	モスグリーン 14. * # #	※JEDICOS,CII一致項目	商品マスタ(カタログ・プロファイル)
		54 55	カーキ色 オリーブ	_	
		60	緑・グリーン		
		61	ピーコックグリーン		
		62 63	ライトグリーン	_	
		64	スモーキーグリーン パイングリーン	<del>-</del>	
		65	ダークグリーン		
		70	青・ブルー	$\dashv$	
		71 72	ターコイズ スカイブルー	$\dashv$	
		73	サックス	7	
		74	ダルブルー		
		75	ネービーブルー   パープル	$\dashv$	
		80 82	ライラック	$\dashv$	
		83	ふじ色		
		84	モーブ		
		90 91	金色・ゴールド	_	
		00	欠品なし		
		01	発注取消		
11	欠品区分	02	該当商品なし	W IEDIOCO OII — 新項目	入荷予定データ(梱包)
11	火品区分	03 04	製造中止 品切れ	—————————————————————————————————————	入荷予定データ(伝票) 搬入予定データ(梱包)
		05	契約違い(原価違いなど)		JAZZ T Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z
		99	その他		
		00 11	欠品なし マスターメンテミス(小売責)	_	
GMS版	欠品区分	12	発注ミス(小売責)	 頭1桁1は小売責、2は取引先	
		21	納入者品切(取引先責)		
		22	メーカー品切(取引先責)		
		00 01	/一検品 箱検品	_	
10	+A D & #	02	内容検品		発注
12	検品条件	10	代行 ノー検品	※CII(EOS) 連絡番号2(代行内容検品有無フラグ)	搬入依頼
		11	代行 箱検品		
		12	代行 内容検品  1位切捨		
		2	1位そのまま		
		3	10位切捨	※JEDICOS,CII一致項目	商品マスタ(カタログ・プロファイル)
13	原価算出区分	4	10位そのまま	ただし、CIIは「6」、「9」なし	商品マスタ(マークダウン)
		6	1位が0~4の場合「0」、5~9の場合「5」  小数点以下第1位を四捨五入	$\dashv$	
		99	小数点第3位以下を切捨	<u> </u>	
14	原産国			※CII(商品マスタ)	商品マスタ(カタログ・プロファイル)
		-	+	ISO3166による国名、地理的名称 ※UN/CEFACT規定のCodeList	入荷予定データ(梱包)
15	梱包コード	52	N-128」固定	(http://www.stylusstudio.com/edifact/D01B/7233.htm)	搬入予定データ(梱包)
		01	買取	(Alleger / Harristylasseasis.solii/ Guildoc Do ID/ 1200.Html)	商品マスタ(カタログ・プロファイ
				$\dashv$	ル)、
		02	委託	—————————————————————————————————————	入荷予定データ(梱包)、入荷予定 データ(伝票)、搬入予定データ(梱
16	仕入区分	03	消化		プーダ(伝票)、搬入予定ナーダ(M 包)、搬入予定データ(伝票)、納品
		04	預かり品		提案、搬入提案、搬入依頼、発注、
		05	新消化	$\dashv$	POS売上、POS売上(集計)、仕入
		1	グロッサリー・日用雑貨	+	計上、値札、店頭在庫、店頭在庫移
17	商品カテゴリー	2	衣料品	────────────────────────────────────	商品マスタ(カタログ・プロファイル)
17	岡田カテコリー	3	酒類	スJEDIOO3(岡田マヘブ) ICI4: 艮品]を追加	同田 * ヘテ(カプロン・ノロフアイル)
18	商品標準分類コード	4	食品	百貨店協会にて検討中	
10	回即保午刀規コート	1	M·新	ロス心励女に(代別ヤ	商品マスタ(カタログ・プロファイ
		1	外税	_	ル)、商品マスタ(PLU)、入荷予定
		2	内税		データ(梱包)、入荷予定データ(伝
19	税区分	3	非課税	※JEDICOS、CII一致項目	票)、搬入予定データ(梱包)、入荷
		3		$\dashv$	予定データ(伝票)、納品提案、搬入 提案、搬入依頼、発注、仕入計上、
		4	不課税		<b>值札、返品</b>
		00	無指定		
		01	原売価内税		
147	税区分(GMS)	02 03	原価外税売価内税 非課税		
			不課税		
		04			
		04 05	原価外税売価外税		
20	素材1			CIIにて調整中(05年版より) CIIにて調整中(05年版より)	商品マスタ(カタログ・プロファイル) 商品マスタ(カタログ・プロファイル)

	1	JIS11	11号		
	值札種別	JIS11 JIS12	112号	+	商品マスタ(カタログ・プロファイル)
23			20号	※JCA標準	発注 搬入依頼
		JIS21	21号		値札
		BRAND	メーカブランドタグ		
24	值札発行区分	1	発行なし  発行あり	────「04:オンライン、06:未送付」使用	発注 搬入依頼
	値札方法	03	取引先オンライン		DAY CIPCIPE
		04	VANオンライン	⊣CII 値札区分 ⊣ A01:サプライヤー値札付け	発注 搬入依頼 値札
25		05 07	代行オンライン 値札業者オンライン	A02:サプライヤー値札付けせず	
		07	世代末名4プライン 一括発行	→値札発行区分と統一ではだめか?(発注)	
26	訂正コード	09	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	この項目はメッセージの該当項目がなくなったので削除	
		01	正箱		商品マスタ(カタログ・プロファイル)
27	納入形態	02	ハンガー	※JEDICOS、CII一致項目	入荷予定データ(梱包)、入荷予定
27		03 04	梱包		データ(伝票)、搬入予定データ(梱包)、搬入予定データ(伝票)、納品
		05	ゆわき		提案、搬入提案、搬入依頼、発注
	納品受入判定区分	00	ASN通りに受け入れ完了		検品受領(梱包) 搬入確認(梱包)
		10	ASNと現物が異なるが、一部受け入れ		
28		20 30	未納扱い(未着として確定) 発注通りに受け入れ		
		40	発注と違って確定		
		99	その他		
	発注区分	0	なし		商品マスタ(マークダウン)
29		2	自動発注	一の他」   商。	
23		3	通常発注		
		9	その他		
30	販売場所区分	1	プロパー売場	V 年相項日	納品提案、搬入提案 搬入依頼、発注 POS売上、POS売上(集計)
30		2 0	催事場   その他	※新規項目	
01		01	本部調達商品	火虾相吞口	
31	商品管理区分	02	店舗調達商品	※新規項目	商品マスタ(カタログ・プロファイル)
00	代行ASN	SP	ASN作成無し		発注
32		BRAND	ASN1作成 ASN2作成		搬入依頼 値札
		1	不良品		ie 10
	返品理由	2	注文外		
33		3	商慣習		仕入計上、返品
		5	損失負担 申出	1	
		6	その他		
34	支払案内補助コード				支払案内
35	在庫移動理由	1	客注 在庫振替		店頭在庫移動
00		3	その他		石 跃 江洋 1岁到
	返送理由	1	不良品		
36		3	在庫調整		返送
		6	申出   その他		. –
37	社販区分	0	社員販売取引外を表す		売上(レシート明細)
3/	11.000万	4	社員販売取引を表す		元工(レシート明細)
38		1			- 1 // N 1 00 4m)
50	外商販売区分	0	外商販売取引外を表す		売上(レシート明細)
	外商販売区分	0	外商販売取引外を表す 外商販売取引を表す		売上(レシート明細)
	外商販売区分	0 1	外商販売取引外を表す   外商販売取引を表す   仕入(買取の場合は商品の納品を伴う、消化の場合は		売上(レシート明細)
00	外商販売区分	1 1 2	外商販売取引外を表す 外商販売取引を表す 仕入(買取の場合は商品の納品を伴う、消化の場合は 商品の販売に伴う) 返品(買取商品では商品の移動を伴う、消化商品では		売上(レシート明細)
39	外商販売区分 仕入取引区分	1 1 2	外商販売取引外を表す 外商販売取引を表す 仕入(買取の場合は商品の納品を伴う、消化の場合は 商品の販売に伴う) 返品(買取商品では商品の移動を伴う、消化商品では 商品の消費者からの返品に伴う)		売上(レンート明細)
		1 2 3	外商販売取引外を表す 外商販売取引を表す 仕入(買取の場合は商品の納品を伴う、消化の場合は 商品の販売に伴う) 返品(買取商品では商品の移動を伴う、消化商品では 商品の消費者からの返品に伴う) マークダンン時の商品の移動を伴わない仕入		売上(レンート明細)
		1 1 2 3 4	外商販売取引外を表す 外商販売取引を表す 仕入(買取の場合は商品の納品を伴う、消化の場合は 商品の販売に伴う) 返品(買取商品では商品の移動を伴う、消化商品では 商品の消費者からの返品に伴う) マークダウン時の商品の移動を伴わない仕入 マークダウン時の商品の移動を伴わない返品		売上(レンート明細)
		0 1 1 2 3 4 5 6	外商販売取引外を表す 外商販売取引を表す 仕入(買取の場合は商品の納品を伴う、消化の場合は 商品の販売に伴う) 返品(買取商品では商品の移動を伴う、消化商品では 商品の消費者からの返品に伴う) マークダウン時の商品の移動を伴わない仕入 マークダウン時の商品の移動を伴わない並品 フラス調整額(対取引先に支払が発生) マイナス調整額(対取引先に支払が発生)		売上(レンート明細)
39	仕入取引区分	0 1 1 2 3 4 5 6	外商販売取引外を表す 外商販売取引を表す 仕入(買取の場合は商品の納品を伴う、消化の場合は 商品の販売に(伴う) 医品(買取商品では商品の移動を伴う、消化商品では 商品の消費者からの返品に伴う) マークダウン時の商品の移動を伴わない返品 マークダウン時の商品の移動を伴わない返品 ブラス調整額(対取引先に支払が発生) マナス調整額(対取引先に請求が発生) 未決		売上(レシート明細)
		1 1 2 3 4 5 6 1 2	外商販売取引外を表す 外商販売取引を表す (仕入(買取の場合は商品の納品を伴う、消化の場合は商品の販売に伴う) 返品(買取商品では商品の移動を伴う、消化商品では商品の消費者からの返品に伴う) マークダウン時の商品の移動を伴かない仕入 マークダウン時の商品の移動を伴かない返品 フラス調整額(対取引先に支払が発生) マイナス調整額(対取引先に請求が発生) 未決 発生時計上		売上(レシート明細)
39	仕入取引区分 発生計上区分	0 1 1 2 3 4 5 6 1 2 2 3	外商販売取引外を表す		売上(レシート明細)
39	仕入取引区分	1 1 2 3 4 4 5 6 1 1 2 3 3 1 1 2 2	外商販売取引外を表す 外商販売取引を表す 仕入(買取の場合は商品の納品を伴う、消化の場合は 商品の販売に伴う) 環品(買取商品では商品の移動を伴う、消化商品では 商品の消費者からの返品に伴う) マークダウン時の商品の移動を伴わない仕入 マークダウン時の商品の移動を伴わない仕入 マークダウン時の商品の移動を伴わないは マイナス順整額(対取引先に支払が発生) マイナス原整額(対取引先に結束が発生) 未決 条注 未決 条注 未決 第二日 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		売上(レシート明細)
39	仕入取引区分 発生計上区分	1 1 2 3 4 5 6 1 2 3 3 1 2	外商販売取引外を表す  小商販売取引を表す  仕入(買取の場合は商品の納品を伴う、消化の場合は 商品の販売に(半う)  返品(買取商品では商品の移動を伴う、消化商品では 商品の消費者からの返品に伴う) マークダウン時の商品の移動を伴わない近品 フラス調整額(対取引先に支払が発生) マイナス調整額(対取引先に支払が発生) 末決 発生時計上 未決 売上 売上 原 リカーの場合の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の		売上(レシート明細)
39	仕入取引区分 発生計上区分	02	外商販売取引外を表す  外商販売取引を表す  仕入(買取の場合は商品の納品を伴う、消化の場合は商品の販売に伴う)  返品(買取商品では商品の移動を伴う、消化商品では商品の消費者からの返品に伴う) マークダウン時の商品の移動を伴わない仕入 マークダウン時の商品の移動を伴わない仕入 マークダウン時の商品の移動を伴かない返品 ブラス調整額(対取引先に支払が発生) 未決 発生時計上 未決分事後計上 売上戻り 初回発注 契約発注		売上(レシート明細)
39 40 41	仕入取引区分 発生計上区分 売上取引区分		外商販売取引外を表す  小商販売取引を表す  仕入(買取の場合は商品の納品を伴う、消化の場合は 商品の販売に(半う)  暖品(買取商品では商品の移動を伴う、消化商品では 商品の消費者からの返品に伴う) マークダウン時の商品の移動を伴わない近品 フラス調整額(対取引先に支払が発生) マイナス調整額(対取引先に支払が発生) 末決 発生時計上 未決 売上 売上 原 リカーの場合の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の	Wall	
39	仕入取引区分 発生計上区分	02 03 04 11	外商販売取引外を表す	*CII	売上(レシート明細) 納品提案、発注
39 40 41	仕入取引区分 発生計上区分 売上取引区分	02 03 04 11	外商販売取引外を表す	*CII	
39 40 41	仕入取引区分 発生計上区分 売上取引区分	02 03 04 11 12	外商販売取引外を表す	*CII	
39 40 41	仕入取引区分 発生計上区分 売上取引区分	02 03 04 11	外商販売取引外を表す	*CII	
39 40 41	仕入取引区分 発生計上区分 売上取引区分	02 03 04 11 12 13	外商販売取引外を表す	*CII	
39 40 41	住入取引区分 発生計上区分 売上取引区分 発注形態	02 03 04 11 12 13 14 01 02	外商販売取引外を表す	*CII	納品提案、発注
39 40 41 42	仕入取引区分 発生計上区分 売上取引区分	02 03 04 11 12 13 14 01 02 03 04	外商販売取引外を表す	**CII	
39 40 41 42	住入取引区分 発生計上区分 売上取引区分 発注形態	02 03 04 11 12 13 14 01 02	外商販売取引外を表す	**CII	納品提案、発注
39 40 41 42	住入取引区分 発生計上区分 売上取引区分 発注形態 支払案内形態区分	02 03 04 11 12 13 14 01 02 03 04 05	外商販売取引外を表す	*CII	納品提案、発注
39 40 41 42	住入取引区分 発生計上区分 売上取引区分 発注形態	02 03 04 11 12 13 14 01 02 03 04 05	外商販売取引外を表す	*CII	納品提案、発注
39 40 41 42	住入取引区分 発生計上区分 売上取引区分 発注形態 支払案内形態区分	02 03 04 11 12 13 14 01 02 03 04 05	外商販売取引外を表す	*CII	納品提案、発注
39 40 41 42 43 44 45	仕入取引区分 発生計上区分 売上取引区分 発注形態 支払案内形態区分 入力モード マークダウン種別	02 03 04 11 12 13 14 01 02 03 04 05	外商販売取引外を表す	*CII	納品提案、発注 支払案内 商品マスタ(マークダウン) 商品マスタ(マークダウン)
39 40 41 42 43	仕入取引区分 発生計上区分 売上取引区分 発注形態 支払案内形態区分 入力モード	02 03 04 11 12 13 14 01 02 03 04 05	外商販売取引外を表す	*CII	納品提案、発注 支払案内 商品マスタ(マークダウン)