



**iTERAN/AE**  
大車輪 SaaS 連携ファイル  
入出力レイアウト

【 第 1.1 版 】 2020 年 11 月 20 日

富士通 Japan 株式会社

## 目次

1. はじめに.....	- 2 -
2. 大車輪 SaaS 連携レイアウト.....	- 5 -
2-1. 出荷予定レイアウト.....	- 5 -
2-2. 出荷実績レイアウト.....	- 9 -

# 1. はじめに

## ■大車輪 SaaS 連携ファイルに関して

当レイアウトは大車輪 SaaS と連携するためのレイアウトとなっております。

当レイアウトのカスタマイズは行うことが出来ませんのでご注意ください。

また、連携ファイルの出力場所、入力場所も変更できません。

## ■データ名称

出荷予定 . . . . . オンラインで受信した発注データ  
(iTERAN/AE から出力し大車輪 SaaS に入力するデータ)

出荷実績 . . . . . 大車輪 SaaS で作成した出荷実績データ  
(大車輪 SaaS から出力し iTERAN/AE に入力するデータ)

## ■ ファイルレイアウト

### CSV 形式

- ・ CSV はカンマ ([0x2C]) 区切り
- ・ 全項目属性に関係なくダブルクォーテーション (" [0x22]) で囲う
- ・ 1 行 (1 レコード) の終わりは改行コード (CR + LF [0x0d,0x0a]) とする
- ・ 文字コードは Shift-JIS

## ■ データ属性に関して

- ・ Text\_Max\*1、Text\_Kana\_Max\*1、Text\_AlNum\_Max\*1(\*1:最大桁数)

⇒文字列型。文字列が入力される項目に適用。

空白文字の処理属性として"preserve"を使用しているため、空白文字(スペース・改行・タブ)はそのまま残され、文字列長の検証計算にもカウントされる。

文字種の制限により 3 種類が用意される。

- ・ Text\_ : 指定なし
- ・ Text\_Kana\_ : 英数字+半角カナ
- ・ Text\_AlNum\_ : 英数字

XML 基本型 : xsd:string

- ・ Identifier\_AlNum\_Max\*1、Identifier\_AlNum\_\*2、Identifier\_Num\_Max\*1、Identifier\_Num\_\*2  
Identifier\_Text\_Max\*1(\*1:最大桁数)(\*2:固定桁数)

⇒文字列型。識別子となる文字列(例えば、取引番号)。

空白文字の処理属性として"collapse"を使用しているため、データの前後の空白文字(スペース・改行・タブ)は削除し、文字列長の検証計算をする。

文字種の制限により 3 種類が用意される。

- ・ Identifier\_AlNum\_ : 英数字
- ・ Identifier\_Num\_ : 数字
- ・ Identifier\_Text\_ : 指定なし

XML 基本型 : xsd:string

- ・ Code\_AlNum\_Max\*1、Code\_AlNum\_\*2、Code\_Num\_Max\*1、Code\_Num\_\*2、Code\_Text\_Max\*1  
 (\*1:最大桁数)(\*2:固定桁数)  
 ⇒文字列型。コードリストあるいは外部で定義されているコードが入るタイプ。  
 空白文字の処理属性として"collapse"を使用しているため、データの前後の空白文字（スペース・改行・タブ）は削除し、文字列長の検証計算をする。  
 文字種の制限により 3 種類が用意される。
  - ・ Code\_AlNum\_ : 英数字
  - ・ Code\_Num\_ : 数字
  - ・ Code\_Text\_ : 指定なし
 XML 基本型 : xsd:string
  
- ・ DateType  
 ⇒yyyy-mm-dd (例、2009-01-01)の形式で入力。  
 XML 基本型 : xsd:date
  
- ・ TimeType  
 ⇒hh:mm:ss (例、12:10:59)の形式で入力。  
 XML 基本型 : xsd:time
  
- ・ DateTimeType  
 ⇒日付時間型。yyyy-mm-ddThh:mm:ss (例、2009-01-01T12:10:59)の形式で入力。  
 XML 基本型 : xsd:dateTime
  
- ・ Numeric\_\*1、Numeric\_\*1\_\*2(\*1:整数部桁数)(\*2:小数部桁数)  
 ⇒数値を入れる項目に利用。金額・数量・重量は以下の Amount・Quantity・Measure を使う。  
 マイナス値の設定は不可。  
 XML 基本型 : 整数は xsd:NonNegativeInteger、小数ありは xsd:Decimal
  
- ・ Amount\_\*1、Amount\_\*1\_2(\*1:整数部桁数)(\*2:小数部桁数)  
 ⇒数値。金額を入力する項目に利用。マイナス値の設定は不可。  
 XML 基本型 : 整数は xsd:NonNegativeInteger、小数ありは xsd:Decimal
  
- ・ Quantity\_\*1、Quantity\_\*1\_\*2(\*1:整数部桁数)(\*2:小数部桁数)  
 ⇒数値。数量を入力する項目に利用。マイナス値の設定は不可。  
 XML 基本型 : 整数は xsd:NonNegativeInteger、小数ありは xsd:Decimal
  
- ・ Measure\_\*1\_\*2(\*1:整数部桁数)(\*2:小数部桁数)  
 ⇒数値。重量を入力する項目に利用。マイナス値の設定は不可。  
 XML 基本型 : 整数は xsd:NonNegativeInteger、小数ありは xsd:Decimal

- SignedAmount(必須属性 plusMinus)
  - ⇒符号付き数値。符号付き金額を入力する項目に利用。
  - 必須属性 plusMinus に” +” 又は” - “を設定する。最大桁 11 桁。
  - XML 基本型 : common:Amount\_11
- SignedQuantity(必須属性 plusMinus)
  - ⇒符号付き数値。符号付き数量を入力する項目に利用。
  - 必須属性 plusMinus に” +” 又は” - “を設定する。
  - XML 基本型 : common:Quantity\_\*1\_\*2

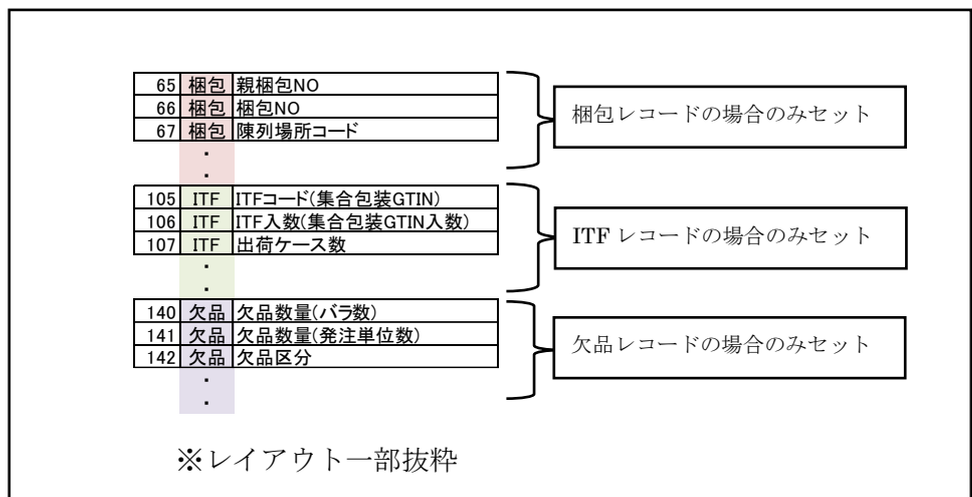
## ■ データ連携方法

### • 出荷予定

- ファイル出力先 [iTERAN インストールフォルダ]¥shipmentSystem¥order  
¥0050000000001
- 出力ファイル名 ODD.xxxx (xxxx は連番)  
処理完了を表すトリガーファイルを同時に作成します。  
TRG.xxxx (xxxx はデータファイルの番号)
- 構造 フラットな形にした CSV 形式。  
伝票ヘッダ情報 + 伝票明細情報で 1 行のイメージです。  
(1 伝票に複数明細の場合は、同一伝票ヘッダ情報のデータが明細行分出力されます。)

### • 出荷実績

- ファイル入力先 [iTERAN インストールフォルダ]¥shipmentSystem¥ship  
¥0050000000001
- 入力ファイル名 PSD.xxxx (xxxx は連番) ※xxxx の連番順に処理を行います。
- 構造 フラットな形にした CSV 形式。  
梱包、ITF、欠品レコードは値の有無で判断します。  
(値をセットしない場合は数値項目でもカンマのみをセット)



## 2. 大車輪 SaaS 連携レイアウト

### 2-1. 出荷予定レイアウト

#	項目名	識別文字列	必須/任意指定	桁数	桁フラグ	備考
1	HeaderVersion	HeaderVersion	必須			"1.3"
2	送信者ID	送信者ID	必須			取引先と相談のうえ、コードあるいはGLNを使用 上のフィールドがコードの場合は"CODE"、 GLNの場合は"GLN"をセットする
3	送信者ID発行元	送信者ID発行元	必須			取引先と相談のうえ、コードあるいはGLNを使用 して受信者IDを決定しセットする
4	受信者ID	受信者ID	必須			上のフィールドがコードの場合は、 "CODE"、GLNの場合は"GLN"をセットする
5	受信者ID発行元	受信者ID発行元	必須			"SecondGenEDI"
6	Standard	Standard	必須			メジャーバージョンをセットする Ver1.0では"1P"をセットする
7	バージョン	バージョン	必須			メッセージを一意識別するためのID
8	インスタンスID	インスタンスID	必須			発注 "Picking List_Order" 受領 "Picking List_Receiving"
9	メッセージ種	メッセージ種	必須			使用しない
10	MultipleType	Multiple Type	任意			メッセージ全体の作成日・時間をセットする "YYYY-MM-DDTHH:MM:SS"の形式でセットする
11	作成日時	作成日時	必須			"Communication"
12	テスト区分ID_Type	テスト区分ID_Type	任意(必須)			"テスト区分ID"を指定した場合は「必須」
13	テスト区分ID_InstanceIdentifier	テスト区分ID_InstanceIdentifier	任意(必須)			"Test"
14	テスト区分ID_Identifier	テスト区分ID_Identifier	任意			"テスト区分ID"を指定した場合は「必須」
15	最終送信先ID_Type	最終送信先ID_Type	任意(必須)			"1"
16	最終送信先ID_InstanceIdentifier	最終送信先ID_InstanceIdentifier	任意(必須)			"Communication"
17	最終送信先ID_Identifier	最終送信先ID_Identifier	任意			"FinalReceiver"
18	メッセージ識別ID	メッセージ識別ID	必須	MAX80	可変	"最終送信先ID"を指定した場合は「必須」
19	送信者ステーションアドレス	送信者ステーションアドレス	任意	8	固定	"FinalReceiver"
20	最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	任意	8	固定	"最終送信先ID"を指定した場合は「必須」
21	直接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	任意	8	固定	最終送先
22	取引数	取引数	任意	MAX7	可変	メッセージ識別 インスタンスIDにセットした値の先頭に"MSG-" を追加する
23	キー	キー	任意(必須)			
24	値	値	任意(必須)			
25	<XML内容バージョン> バージョンID	<XML内容バージョン> バージョンID	任意(必須)	MAX20	可変	"システム情報"を指定した場合は「必須」
26	<XML構造バージョン> バージョンID	<XML構造バージョン> バージョンID	任意(必須)	MAX20	可変	"システム情報"を指定した場合は「必須」
27	ネームスペース	ネームスペース	任意(必須)	MAX80	可変	commonのバージョン <XML内容バージョン>を指定した場合は「必須」
28	バージョン番号	バージョン番号	任意(必須)	MAX20	可変	Ver1.0では"1.0"をセット <XML構造バージョン>を指定した場合は「必須」
29	発注者コード	発注者コード	必須	MAX13	可変	拡張に入っている構造のNameSpace <拡張情報>を指定した場合は「必須」
30	発注者GLN	発注者GLN	必須	MAX13	可変	拡張に入っている構造のバージョン <拡張情報>を指定した場合は「必須」
31	発注者名称	発注者名称	任意	MAX20	可変	
32	発注者名称カナ	発注者名称カナ	任意	MAX20	可変	
33	取引番号(発注・返品)	取引番号(発注・返品)	必須	MAX10	可変	
34	取引付属番号	取引付属番号	任意	MAX10	可変	
35	直接納品先コード	直接納品先コード	任意(必須)	MAX13	可変	<直接納品先>を指定した場合は「必須」
36	直接納品先GLN	直接納品先GLN	任意(必須)	MAX13	可変	<直接納品先>を指定した場合は「必須」
37	直接納品先名称	直接納品先名称	任意	MAX20	可変	
38	直接納品先名称カナ	直接納品先名称カナ	任意	MAX20	可変	
39	陳列場所コード	陳列場所コード	任意(必須)	MAX13	可変	<陳列場所>を指定した場合は「必須」
40	陳列場所名称	陳列場所名称	任意	MAX20	可変	
41	陳列場所名称カナ	陳列場所名称カナ	任意	MAX20	可変	
42	取引先コード	取引先コード	必須	MAX13	可変	
43	取引先GLN	取引先GLN	必須	MAX13	可変	
44	取引先名称	取引先名称	任意	MAX20	可変	
45	取引先名称カナ	取引先名称カナ	任意	MAX20	可変	
46	枝番	枝番	任意	MAX2	可変	
47	出荷先コード	出荷先コード	任意	MAX4	可変	
48	出荷場所GLN	出荷場所GLN	任意(必須)	MAX13	可変	<出荷場所>を指定した場合は「必須」
49	納品経路	納品経路	任意	2	可変	
50	便No	便No	任意	2	可変	
51	通過在庫区分	通過在庫区分	任意	2	可変	
52	納品区分	納品区分	任意	2	可変	
53	指定納品時刻	指定納品時刻	任意		固定	
54	輸送手段	輸送手段	任意	2	可変	(出荷)
55	商品分類(大)	商品分類(大)	必須	MAX10	可変	

#	項目名	識別文字列	必須/任意指定	桁数	桁フラグ	備考
56	商品分類(中)	商品分類(中)	必須	MAX10	可変	
57	発注日	発注日	必須		固定	
58	直接納品先納品日	直接納品先納品日	任意		固定	
59	最終納品先納品日	最終納品先納品日	必須		固定	
60	計上日	計上日	任意		固定	
61	商品区分	商品区分	任意	2	可変	
62	発注区分	発注区分	任意	2	可変	
63	配送温度区分	配送温度区分	任意	2	可変	
64	取引番号区分	取引番号区分	任意	2	可変	
65	バック区分	バック区分	任意	2	可変	
66	不定真区分	不定真区分	任意	2	固定	
67	自由使用欄	自由使用欄	任意	MAX60	可変	
68	自由使用欄半角カナ	自由使用欄半角カナ	任意	MAX60	可変	
69	原価金額合計	原価金額合計	任意	10	可変	
70	売価金額合計	売価金額合計	任意	10	可変	
71	税額合計金額	税額合計金額	任意	10	可変	
72	数量合計	数量合計	任意	6	可変	
73	発注単位数量合計	発注単位数量合計	任意	6	可変	
74	重量合計	重量合計	任意	10.3	可変	
75	取引明細番号(発注・返品)	取引明細番号(発注・返品)	必須	MAX4	可変	
76	取引付属明細番号	取引付属明細番号	任意	MAX4	可変	
77	商品分類(小)	商品分類(小)	任意	MAX10	可変	
78	商品分類(細)	商品分類(細)	任意	MAX10	可変	
79	配達予定日	配達予定日	任意		固定	
80	納品期限	納品期限	任意	MAX8	可変	
81	センター納品詳細指示	センター納品詳細指示	任意	2	可変	
82	商品コード(GTIN)	商品コード(GTIN)	必須	MAX14	可変	
83	商品コード(発注用)	商品コード(発注用)	必須	MAX14	可変	
84	商品コード区分	商品コード区分	必須	3	可変	
85	商品コード(取引先)	商品コード(取引先)	任意	MAX14	可変	
86	商品名	商品名	任意	MAX25	可変	
87	商品名カナ	商品名カナ	任意	MAX25	可変	
88	規格	規格	任意	MAX25	可変	
89	規格カナ	規格カナ	任意	MAX25	可変	
90	入数	入数	任意	4	可変	
91	都道府県コード	都道府県コード	任意	3	可変	
92	国コード	国コード	任意	3	可変	
93	産地名	産地名	任意	MAX20	可変	
94	水域コード	水域コード	任意	2	可変	
95	水域名	水域名	任意	MAX20	可変	
96	原産エリア	原産エリア	任意	MAX30	可変	
97	等級	等級	任意	MAX8	可変	
98	階級	階級	任意	MAX8	可変	
99	銘柄	銘柄	任意	MAX30	可変	
100	商品PR	商品PR	任意	MAX30	可変	
101	バイオ区分	バイオ区分	任意	2	可変	
102	品種コード	品種コード	任意	2	可変	
103	養殖区分	養殖区分	任意	2	可変	
104	解凍区分	解凍区分	任意	2	可変	
105	商品状態区分	商品状態区分	任意	2	可変	
106	形状・部位	形状・部位	任意	MAX5	可変	
107	用途	用途	任意	MAX20	可変	
108	法定管理義務商材区分	法定管理義務商材区分	任意	2	可変	
109	原価金額	原価金額	必須	10	可変	
110	原単価	原単価	必須	8.2	可変	
111	売価金額	売価金額	任意	10	可変	
112	売単価	売単価	任意	10	可変	
113	発注単位	発注単位	必須	4	可変	
114	発注単位コード	発注単位コード	必須	2	可変	
115	発注荷姿コード	発注荷姿コード	任意	2	可変	
116	発注数量(バラ)	発注数量(バラ)	任意(必須)	6.1	可変	(発注) <発注数量>を指定した場合は「必須」
117	発注数量(発注単位数)	発注数量(発注単位数)	任意(必須)	6	可変	(発注)
118	出荷数量(バラ)	出荷数量(バラ)	任意(必須)	6.1	可変	(出荷) <出荷数量>を指定した場合は「必須」
119	出荷数量(発注単位数)	出荷数量(発注単位数)	任意	6	可変	(出荷)
120	欠品数量(バラ数)	欠品数量(バラ数)	任意(必須)	6.1	可変	(出荷) <出荷数量>を指定した場合は「必須」
121	欠品数量(発注単位数)	欠品数量(発注単位数)	任意	6	可変	(出荷)
122	受領数量(バラ)	受領数量(バラ)	任意(必須)	6.1	可変	(受領) <受領数量>を指定した場合は「必須」
123	受領数量(発注単位数)	受領数量(発注単位数)	任意	6	可変	(受領)
124	取引単位重量	取引単位重量	任意	7.3	可変	
125	単価登録単位	単価登録単位	任意	2	可変	
126	商品重量	商品重量	任意	5.3	可変	
127	発注重量	発注重量	任意	7.3	可変	(発注)
128	出荷重量	出荷重量	任意	7.3	可変	(出荷)
129	受領重量	受領重量	任意	7.3	可変	(受領)
130	最終納品先明細番号	最終納品先明細番号	必須	MAX4	可変	

#	項目名	識別文字列	必須/任意指定	桁数	桁フラグ	備考
131	最終納品先コード	最終納品先コード	必須	MAX13	可変	
132	最終納品先名称	最終納品先名称	任意	MAX20	可変	
133	最終納品先名称カナ	最終納品先名称カナ	任意	MAX20	可変	
134	バーコード情報	バーコード情報	任意	MAX13	可変	
135	カテゴリ名称1(印字用)	カテゴリ名称1(印字用)	任意	MAX5	可変	
136	カテゴリ名称2(印字用)	カテゴリ名称2(印字用)	任意	MAX5	可変	
137	最終納品先略称(印字用)	最終納品先略称(印字用)	任意	MAX5	可変	
138	ラベル自由使用欄(印字用)	ラベル自由使用欄(印字用)	任意	MAX60	可変	
139	ラベル自由使用欄半角カナ(印字用)	ラベル自由使用欄半角カナ(印字用)	任意	MAX60	可変	
140	店舗売価金額	店舗売価金額	任意	10	可変	
141	店舗売単価	店舗売単価	任意	10	可変	
142	店舗発注数量(バラ)	店舗発注数量(バラ)	任意(必須)	6.1	可変	(発注) <店舗発注数量>を指定した場合は「必須」
143	店舗発注数量(発注単位数)	店舗発注数量(発注単位数)	任意(必須)	6	可変	(発注) <店舗発注数量>を指定した場合は「必須」
144	店舗出荷数量(バラ)	店舗出荷数量(バラ)	任意(必須)	6.1	可変	(出荷) <店舗出荷数量>を指定した場合は「必須」
145	店舗出荷数量(発注単位数)	店舗出荷数量(発注単位数)	任意	6	可変	(出荷)
146	店舗欠品数量(バラ数)	店舗欠品数量(バラ数)	任意(必須)	6.1	可変	(出荷) <店舗欠品情報>を指定した場合は「必須」
147	店舗欠品数量(発注単位数)	店舗欠品数量(発注単位数)	任意	6	可変	(出荷)
148	欠品区分	欠品区分	任意	2	固定	(出荷)
149	店舗受領数量(バラ)	店舗受領数量(バラ)	任意(必須)	6.1	可変	(受領) <店舗受領数量>を指定した場合は「必須」
150	店舗受領数量(発注単位数)	店舗受領数量(発注単位数)	任意	6	可変	(受領)
151	訂正区分	訂正区分	任意	2	可変	(受領)
152	店舗発注重量	店舗発注重量	任意	7.3	可変	(発注)
153	店舗出荷重量	店舗出荷重量	任意	7.3	可変	(出荷)
154	店舗受領重量	店舗受領重量	任意	7.3	可変	(受領)
155	取引先コード			MAX13		No.42 取引先コードの1~6桁目と契約企業 マスタ「取引先コード」が一致するもの。
156	取引先枝番			MAX2		未使用
157	取引先名称			MAX20		No.42 取引先コードの1~6桁目と契約企業 マスタ「取引先コード」が一致する契約企業マ スタの「取引先名」
158	取引先名称(帳票)			MAX20		No.44 取引先名称
159	取引先備考			MAX20		未使用
160	店舗コード			MAX13		No.131 最終納品先コード
161	店舗名称			MAX20		No.131 最終納品先コードと店舗マスタ「店舗 コード」が一致する店舗マスタ「店舗名1」
162	店舗名(帳票)			MAX20		No.131 最終納品先コードと店舗マスタ「店舗 コード」が一致する店舗マスタ「店舗名2」
163	センターコード			MAX13		No.35 直接納品先コード
164	センター名称			MAX20		No.35 直接納品先コードとセンタマスタ「直接 納品先コード」が一致するセンタマスタ「セン ター名1」
165	センター名(帳票)			MAX20		No.35 直接納品先コードとセンタマスタ「直接 納品先コード」が一致するセンタマスタ「セン ター名2」
166	発注者コード			MAX13		No.29 発注者コード
167	発注者名称			MAX20		No.29 発注者コードと法人マスタ「法人コー ド」が一致する法人マスタ「法人名」
168	発注者名称(帳票)			MAX20		No.29 発注者コードと法人マスタ「法人コー ド」が一致する法人マスタ「法人名(長)」
169	物流関連会社コード			MAX13		未使用
170	物流関連会社名称			MAX20		未使用
171	物流関連会社名称(帳票)			MAX20		未使用
172	取引区分コード			MAX2		未使用
173	取引区分コード(バーコード用)			MAX2		未使用
174	取引区分名称(長)			MAX20		未使用
175	取引区分名称(短)			MAX20		未使用
176	取引区分名称(帳票)			MAX20		未使用
177	カテゴリコード1			MAX13		未使用
178	カテゴリ名称1			MAX20		未使用
179	カテゴリ名称1(帳票)			MAX20		未使用
180	カテゴリコード2			MAX13		No.55 商品分類(大)
181	カテゴリ名称2			MAX20		No.55 商品分類(大)と分類マスタ「分類コー ド」が一致する分類マスタ「分類名称1」
182	カテゴリ名称2(帳票)			MAX20		No.55 商品分類(大)と分類マスタ「分類コー ド」が一致する分類マスタ「分類名称2」
183	カテゴリコード3			MAX13		No.56 商品分類(中)
184	カテゴリ名称3			MAX20		未使用
185	カテゴリ名称3(帳票)			MAX20		未使用
186	カテゴリコード4			MAX13		No.77 商品分類(小)
187	カテゴリ名称4			MAX20		未使用
188	カテゴリ名称4(帳票)			MAX20		未使用
189	カテゴリコード5			MAX13		No.78 商品分類(細)
190	カテゴリ名称5			MAX20		未使用

#	項目名	識別文字列	必須/任意指定	桁数	桁フラグ	備考
191	カテゴリ名称5(帳票)			MAX20		未使用
192	温度帯コード1			2		未使用
193	温度帯名1			MAX10		未使用
194	温度帯コード2			2		未使用
195	温度帯名2			MAX10		未使用
196	温度帯コード3			2		未使用
197	温度帯名3			MAX10		未使用
198	温度帯コード4			2		未使用
199	温度帯名4			MAX10		未使用
200	便No.			2		No.50 便No.
201	便名称(SCMラベル)			MAX10		未使用
202	便名称(帳票)			MAX10		未使用
203	指定納品時刻			6		フォーマット「hhmmss」
204	発注日			8		フォーマット「YYYYMMDD」
205	直接納品先納品日			8		フォーマット「YYYYMMDD」
206	最終納品先納品日			8		フォーマット「YYYYMMDD」
207	計上日			8		フォーマット「YYYYMMDD」
208	FILLER					
209	FILLER					
210	FILLER					
211	配達予定日			8		フォーマット「YYYYMMDD」
212	店舗備考			MAX10		未使用
213	センター備考			MAX10		未使用
214	センター住所1			MAX40		未使用
215	センター住所2			MAX40		未使用
216	ラベル表示項目1			MAX10		No.55 商品分類(大)と分類マスタ「分類コード」が一致する分類マスタ「売場くくりコード」
217	ラベル表示項目2			MAX20		No.55 商品分類(大)と分類マスタ「分類コード」が一致する分類マスタ「売場くくり名称」
218	ラベル表示項目3			MAX10		未使用
219	ラベル表示項目4			MAX10		未使用
220	ラベル表示項目5			MAX10		未使用
221	FILLER					
222	FILLER					
223	FILLER					
224	FILLER					
225	FILLER					
226	FILLER					
227	FILLER					
228	FILLER					
229	FILLER					
230	FILLER					
231	FILLER					

## 2-2. 出荷実績レイアウト

#	区分	項目名	識別文字列	必須/任意指定	データ属性	桁数	桁フラグ	デフォルト値	備考
1	共通	HeaderVersion	HeaderVersion	必須	xsd:string			"1.3"	"1.3"をセットする 値がセットされていない場合、RCPIにてデフォルト値をセットする
2	共通	送信者ID	送信者ID	必須	xsd:string				取引先と相談のうえ、コードあるいはGLNを使用して送信者IDを決定しセットする
3	共通	送信者ID発行元	送信者ID発行元	必須	xsd:string				上のフィールドがコードの場合は"CODE"、GLNの場合は"GLN"をセットする
4	共通	受信者ID	受信者ID	必須	xsd:string				取引先と相談のうえ、コードあるいはGLNを使用して受信者IDを決定しセットする
5	共通	受信者ID発行元	受信者ID発行元	必須	xsd:string				上のフィールドがコードの場合は、"CODE"、GLNの場合は"GLN"をセットする
6	共通	Standard	Standard	必須	xsd:string			"SecondGenEDI"	"SecondGenEDI"をセットする 値がセットされていない場合、RCPIにてデフォルト値をセットする
7	共通	バージョン	バージョン	必須	xsd:string			"1P"	メジャーバージョンをセットする Ver1.0では"1P"をセットする 値がセットされていない場合、RCPIにてデフォルト値をセットする
8	共通	インスタンスID	インスタンスID	必須	xsd:string			RCPIでIDを生成	メッセージの一意識別を生成する必要がある 値がセットされていない場合、RCPIにてIDを生成して値をセットする
9	共通	メッセージ種	メッセージ種	必須	xsd:string			"Package Shipment Notification"	出荷梱包(紐付けあり) "Package Shipment Notification"
10	共通	MultipleType	MultipleType	任意	xsd:boolean				使用しない
11	共通	作成日時	作成日時	必須	xsd:dateTime			RCPIでの処理日時	メッセージ全体の作成日・時間をセットする "YYYY-MM-DDTHH:MM:SS"の形式でセットする 値がセットされていない場合、RCPIにて処理日時をセットする
12	共通	テスト区分ID Type	テスト区分ID Type	任意(必須)	xsd:string				"Communication" "テスト区分ID"を指定した場合は「必須」
13	共通	テスト区分ID InstanceIdentifier	テスト区分ID InstanceIdentifier	任意(必須)	xsd:string				"Test" "テスト区分ID"を指定した場合は「必須」
14	共通	テスト区分ID Identifier	テスト区分ID Identifier	任意	xsd:string				"1"
15	共通	最終送信先ID Type	最終送信先ID Type	任意(必須)	xsd:string				"Communication" "最終送信先ID"を指定した場合は「必須」
16	共通	最終送信先ID InstanceIdentifier	最終送信先ID InstanceIdentifier	任意(必須)	xsd:string				"FinalReceiver" "最終送信先ID"を指定した場合は「必須」
17	共通	最終送信先ID Identifier	最終送信先ID Identifier	任意	xsd:string				最終送信先
18	共通	メッセージ識別ID	メッセージ識別ID	必須	Code AINum Max80	MAX80	可変	RCPIでIDを生成	メッセージ識別 インスタンスIDにセットした値の先頭に"MSG-"を追加する 値がセットされていない場合、RCPIにてIDを生成して値をセットする
19	共通	送信者ステーションアドレス	送信者ステーションアドレス	任意	1	8	固定		
20	共通	最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	任意	1	8	固定		
21	共通	直接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	任意	1	8	固定		
22	共通	取引数	取引数	任意	Numeric 7	MAX7	可変		
23	共通	キー	キー	任意	xsd:string				
24	共通	値	値	任意	xsd:string				
25	共通	<XML内容バージョン>バージョンID	<XML内容バージョン>バージョンID	任意(必須)	Text_Max20	MAX20	可変		commonのバージョン <XML内容バージョン>を指定した場合は「必須」 Ver1.0では"1.0"をセット
26	共通	<XML構造バージョン>バージョンID	<XML構造バージョン>バージョンID	任意(必須)	Text_Max20	MAX20	可変		<XML構造バージョン>を指定した場合は「必須」 拡張に入っている構造のNameSpace
27	共通	ネームスペース	ネームスペース	任意(必須)	Text_Max80	MAX80	可変		<拡張スキーマ情報>を指定した場合は「必須」 拡張に入っている構造のバージョン
28	共通	バージョン番号	バージョン番号	任意(必須)	Text_Max20	MAX20	可変		<拡張スキーマ情報>を指定した場合は「必須」
29	共通	請求取引先コード	請求取引先コード	必須	Identifier_Num_Max13	MAX13	可変		
30	共通	請求取引先GLN	請求取引先GLN	必須	Identifier_Num_Max13	MAX13	可変		
31	共通	請求取引先名	請求取引先名	任意	Text_Max20	MAX20	可変		
32	共通	請求取引先名カナ	請求取引先名カナ	任意	Text_Kana_Max20	MAX20	可変		
33	共通	取引先コード	取引先コード	必須	Identifier_Num_Max13	MAX13	可変		
34	共通	取引先GLN	取引先GLN	必須	Identifier_Num_Max13	MAX13	可変		
35	共通	取引先名称	取引先名称	任意	Text_Max20	MAX20	可変		
36	共通	取引先名称カナ	取引先名称カナ	任意	Text_Kana_Max20	MAX20	可変		
37	共通	枝番	枝番	任意	Identifier_AINum_Max2	MAX2	可変		
38	共通	出荷先コード	出荷先コード	任意	Identifier_AINum_Max4	MAX4	可変		
39	共通	直接納品先コード	直接納品先コード	任意(必須)	Identifier_Num_Max13	MAX13	可変		<直接納品先>を指定した場合は「必須」
40	共通	直接納品先GLN	直接納品先GLN	任意(必須)	Identifier_Num_Max13	MAX13	可変		<直接納品先>を指定した場合は「必須」
41	共通	直接納品先名称	直接納品先名称	任意	Text_Max20	MAX20	可変		
42	共通	直接納品先名称カナ	直接納品先名称カナ	任意	Text_Kana_Max20	MAX20	可変		
43	共通	出荷場所GLN	出荷場所GLN	任意(必須)	Identifier_Num_Max13	MAX13	可変		<出荷元>を指定した場合は「必須」
44	共通	担当者	担当者	任意	Text_Max10	MAX10	可変		
45	共通	担当者カナ	担当者カナ	任意	Text_kana_Max10	MAX10	可変		
46	共通	連絡先(TEL)	連絡先(TEL)	任意	Text_Max12	MAX12	可変		
47	共通	連絡先(FAX)	連絡先(FAX)	任意	Text_Max12	MAX12	可変		
48	共通	センター納品書番号	センター納品書番号	任意	Identifier_Num_Max10	MAX10	可変		
49	共通	出荷総梱包数	出荷総梱包数	必須	Quantity 6	MAX6	固定		
50	共通	便No	便No	任意	Code_Num 2	MAX2	固定		
51	共通	指定納品時刻	指定納品時刻	任意	TimeType		固定		
52	共通	輸送手段	輸送手段	任意	Code_Num 2	MAX2	固定		
53	共通	取引先出荷日	取引先出荷日	任意	DateType		固定		
54	共通	直接納品先納品日	直接納品先納品日	任意	DateType		固定		
55	共通	訂正後直接納品先納品日	訂正後直接納品先納品日	任意	DateType		固定		
56	共通	発注者コード	発注者コード	必須	Identifier_Num_Max13	MAX13	可変		
57	共通	発注者GLN	発注者GLN	必須	Identifier_Num_Max13	MAX13	可変		
58	共通	発注者名称	発注者名称	任意	Text_Max20	MAX20	可変		
59	共通	発注者名称カナ	発注者名称カナ	任意	Text_Kana_Max20	MAX20	可変		
60	共通	最終納品先コード	最終納品先コード	必須	Identifier_Num_Max13	MAX13	可変		
61	共通	最終納品先GLN	最終納品先GLN	必須	Identifier_Num_Max13	MAX13	可変		
62	共通	最終納品先名称	最終納品先名称	任意	Text_Max20	MAX20	可変		
63	共通	最終納品先名称カナ	最終納品先名称カナ	任意	Text_Kana_Max20	MAX20	可変		
64	共通	カゴ番号NO	カゴ番号NO	任意	Identifier_Num_Max36	MAX36	可変		
65	梱包	親梱包NO	親梱包NO	任意	Identifier_Num_Max36	MAX36	可変		
66	梱包	梱包NO	梱包NO	任意(必須)	Identifier_Num_Max36	MAX36	可変		<出荷梱包内容>を指定した場合は「必須」
67	梱包	陳列場所コード	陳列場所コード	任意(必須)	Identifier_AINum_Max13	MAX13	可変		<陳列場所>を指定した場合は「必須」
68	梱包	陳列場所名称	陳列場所名称	任意	Text_Max20	MAX20	可変		
69	梱包	陳列場所名称カナ	陳列場所名称カナ	任意	Text_Kana_Max20	MAX20	可変		
70	梱包	販促開始日	販促開始日	任意	DateType		固定		
71	梱包	バーコード情報	バーコード情報	任意	Identifier_Num_Max13	MAX13	可変		
72	梱包	カテゴリー名称1(印字用)	カテゴリー名称1(印字用)	任意	Text_Max5	MAX5	可変		
73	梱包	カテゴリー名称2(印字用)	カテゴリー名称2(印字用)	任意	Text_Max5	MAX5	可変		
74	梱包	最終納品先略称(印字用)	最終納品先略称(印字用)	任意	Text_Max5	MAX5	可変		
75	梱包	ラベル自由使用欄(印字用)	ラベル自由使用欄(印字用)	任意	Text_Max60	MAX60	可変		
76	梱包	ラベル自由使用欄半角カナ(印字用)	ラベル自由使用欄半角カナ(印字用)	任意	Text_Kana_Max60	MAX60	可変		
77	梱包	取引番号(発注・返品)	取引番号(発注・返品)	必須	Identifier_Num_Max10	MAX10	可変		
78	梱包	取引明細番号(発注・返品)	取引明細番号(発注・返品)	必須	Identifier_AINum_Max4	MAX4	可変		
79	梱包	発注日	発注日	必須	DateType		固定		

#	項目名	識別文字列	必須/任意指定	データ属性	桁数	桁フラグ	デフォルト値	備考
80	梱包 最終納品先納品日	最終納品先納品日	必須	DateType		固定		
81	梱包 商品コード(GTIN)	商品コード(GTIN)	必須	Identifier_Num_Max14	MAX14	可変		
82	梱包 商品コード(発注用)	商品コード(発注用)	必須	Identifier_Num_Max14	MAX14	可変		
83	梱包 商品コード区分	商品コード区分	必須	Code_Num_3	MAX3	固定		
84	梱包 商品コード(取引先)	商品コード(取引先)	任意	Text_Kana_Max14	MAX14	可変		
85	梱包 商品分類(大)	商品分類(大)	必須	Identifier_AINum_Max10	MAX10	可変		
86	梱包 商品分類(中)	商品分類(中)	必須	Identifier_AINum_Max10	MAX10	可変		
87	梱包 商品分類(小)	商品分類(小)	任意	Identifier_AINum_Max10	MAX10	可変		
88	梱包 商品分類(細)	商品分類(細)	任意	Identifier_AINum_Max10	MAX10	可変		
89	梱包 賞味期限日	賞味期限日	任意	DateType		固定		
90	梱包 製造日	製造日	任意	DateType		固定		
91	梱包 製造番号	製造番号	任意	Identifier_AINum_Max16	MAX16	可変		
92	梱包 商品区分	商品区分	任意	Code_Num_2	MAX2	固定		
93	梱包 発注区分	発注区分	任意	Code_Num_2	MAX2	固定		
94	梱包 EOS区分	EOS区分	任意	Enumeration		固定		01 or 02
95	梱包 処理種別	処理種別	任意	Code_Num_2	MAX2	固定		
96	梱包 法定管理義務商材区分	法定管理義務商材区分	任意	Code_Num_2	MAX2	固定		
97	梱包 発注単位	発注単位	必須	Numeric_4	MAX4	固定		
98	梱包 発注単位コード	発注単位コード	必須	Code_Num_2	MAX2	固定		
99	梱包 発注数量(バラ)	発注数量(バラ)	必須	Quantity_6_1	MAX6.1	固定		小数点あり
100	梱包 発注数量(発注単位数)	発注数量(発注単位数)	任意	Quantity_6	MAX6	固定		
101	梱包 出荷数量(バラ)	出荷数量(バラ)	必須	Quantity_6_1	MAX6.1	固定		小数点あり
102	梱包 出荷数量(発注単位数)	出荷数量(発注単位数)	必須	Quantity_6	MAX6	固定		
103	梱包 原単価	原単価	任意(必須)	Amount_8_2	MAX8.2	固定		小数点あり
104	梱包 売単価	売単価	必須(必須)	Amount_10	MAX10	固定		<売価>を指定した場合は「必須」 <ITF情報>を指定した場合は「必須」
105	ITF ITFコード(集合包装GTIN)	ITFコード(集合包装GTIN)	任意(必須)	Identifier_Num_Max16	MAX16	可変		
106	ITF ITF入数(集合包装GTIN入数)	ITF入数(集合包装GTIN入数)	任意	Quantity_4	MAX4	固定		
107	ITF 出荷ケース数	出荷ケース数	任意(必須)	Quantity_6	MAX6	固定		<ITF情報>を指定した場合は「必須」
108	ITF 陳列場所コード	陳列場所コード	任意(必須)	Identifier_AINum_Max13	MAX13	可変		<陳列場所>を指定した場合は「必須」
109	ITF 陳列場所名称	陳列場所名称	任意	Text_Max20	MAX20	可変		
110	ITF 陳列場所名称カナ	陳列場所名称カナ	任意	Text_Kana_Max20	MAX20	可変		
111	ITF 販促開始日	販促開始日	任意	DateType		固定		
112	ITF 取引番号(発注・返品)	取引番号(発注・返品)	任意(必須)	Identifier_Num_Max10	MAX10	可変		<ITF情報>を指定した場合は「必須」
113	ITF 取引明細番号(発注・返品)	取引明細番号(発注・返品)	任意(必須)	Identifier_AINum_Max4	MAX4	可変		<ITF情報>を指定した場合は「必須」
114	ITF 発注日	発注日	任意(必須)	DateType		固定		<ITF情報>を指定した場合は「必須」
115	ITF 最終納品先納品日	最終納品先納品日	任意(必須)	DateType		固定		<ITF情報>を指定した場合は「必須」
116	ITF 商品コード(GTIN)	商品コード(GTIN)	任意(必須)	Identifier_Num_Max14	MAX14	可変		<ITF情報>を指定する場合は「必須」
117	ITF 商品コード(発注用)	商品コード(発注用)	任意(必須)	Identifier_Num_Max14	MAX14	可変		<ITF情報>を指定する場合は「必須」
118	ITF 商品コード区分	商品コード区分	任意(必須)	Code_Num_3	MAX3	固定		<ITF情報>を指定する場合は「必須」
119	ITF 商品コード(取引先)	商品コード(取引先)	任意	Identifier_AINum_Max14	MAX14	可変		<ITF情報>を指定する場合は「必須」
120	ITF 商品分類(大)	商品分類(大)	任意(必須)	Identifier_AINum_Max10	MAX10	可変		<ITF情報>を指定する場合は「必須」
121	ITF 商品分類(中)	商品分類(中)	任意(必須)	Identifier_AINum_Max10	MAX10	可変		00 or 01 <ITF情報>を指定する場合は「必須」
122	ITF 商品分類(小)	商品分類(小)	任意	Identifier_AINum_Max10	MAX10	可変		
123	ITF 商品分類(細)	商品分類(細)	任意	Identifier_AINum_Max10	MAX10	可変		
124	ITF 賞味期限日	賞味期限日	任意	DateType		固定		
125	ITF 製造日	製造日	任意	DateType		固定		
126	ITF 製造番号	製造番号	任意	Identifier_AINum_Max16	MAX16	可変		
127	ITF 商品区分	商品区分	任意	Code_Num_2	MAX2	固定		
128	ITF 発注区分	発注区分	任意	Code_Num_2	MAX2	固定		
129	ITF EOS区分	EOS区分	任意	Enumeration		固定		00 or 01
130	ITF 処理種別	処理種別	任意	Code_Num_2	MAX2	固定		
131	ITF 法定管理義務商材区分	法定管理義務商材区分	任意	Code_Num_2	MAX2	固定		
132	ITF 発注単位	発注単位	任意(必須)	Numeric_4	MAX4	固定		<ITF情報>を指定する場合は「必須」
133	ITF 発注単位コード	発注単位コード	任意(必須)	Code_Num_2	MAX2	固定		<ITF情報>を指定する場合は「必須」
134	ITF 発注数量(バラ)	発注数量(バラ)	任意(必須)	Quantity_6_1	MAX6.1	固定		小数点あり <ITF情報>を指定する場合は「必須」
135	ITF 発注数量(発注単位数)	発注数量(発注単位数)	任意	Quantity_6	MAX6	固定		
136	ITF 出荷数量(バラ)	出荷数量(バラ)	任意(必須)	Quantity_6_1	MAX6.1	固定		小数点あり <ITF情報>を指定する場合は「必須」
137	ITF 出荷数量(発注単位数)	出荷数量(発注単位数)	任意	Quantity_6	MAX6	固定		
138	ITF 原単価	原単価	任意(必須)	Amount_8_2	MAX8.2	固定		<ITF情報>を指定する場合は「必須」
139	ITF 売単価	売単価	任意(必須)	Amount_10	MAX10	固定		<売価>を指定する場合は「必須」
140	欠品 欠品数量(バラ数)	欠品数量(バラ数)	任意(必須)	Quantity_6_1	MAX6.1	固定		<欠品情報>を指定する場合は「必須」
141	欠品 欠品数量(発注単位数)	欠品数量(発注単位数)	任意	Quantity_6	MAX6	固定		
142	欠品 欠品区分	欠品区分	任意	Code_Num_2	MAX2	固定		
143	欠品 取引番号(発注・返品)	取引番号(発注・返品)	任意(必須)	Identifier_Num_Max10	MAX10	可変		<欠品情報>を指定する場合は「必須」
144	欠品 取引明細番号(発注・返品)	取引明細番号(発注・返品)	任意(必須)	Identifier_AINum_Max4	MAX4	可変		<欠品情報>を指定する場合は「必須」
145	欠品 発注日	発注日	任意(必須)	DateType		固定		<欠品情報>を指定する場合は「必須」
146	欠品 最終納品先納品日	最終納品先納品日	任意(必須)	DateType		固定		<欠品情報>を指定する場合は「必須」
147	欠品 商品コード(GTIN)	商品コード(GTIN)	任意(必須)	Identifier_Num_Max14	MAX14	可変		<欠品情報>を指定する場合は「必須」
148	欠品 商品コード(発注用)	商品コード(発注用)	任意(必須)	Identifier_Num_Max14	MAX14	可変		<欠品情報>を指定する場合は「必須」
149	欠品 商品コード区分	商品コード区分	任意(必須)	Code_Num_3	MAX3	固定		<欠品情報>を指定する場合は「必須」
150	欠品 商品コード(取引先)	商品コード(取引先)	任意	Identifier_AINum_Max14	MAX14	可変		<欠品情報>を指定する場合は「必須」
151	欠品 商品分類(大)	商品分類(大)	任意(必須)	Identifier_AINum_Max10	MAX10	可変		<欠品情報>を指定する場合は「必須」
152	欠品 商品分類(中)	商品分類(中)	任意(必須)	Identifier_AINum_Max10	MAX10	可変		<欠品情報>を指定する場合は「必須」
153	欠品 商品分類(小)	商品分類(小)	任意	Identifier_AINum_Max10	MAX10	可変		
154	欠品 商品分類(細)	商品分類(細)	任意	Identifier_AINum_Max10	MAX10	可変		
155	欠品 商品区分	商品区分	任意	Code_Num_2	MAX2	固定		
156	欠品 発注区分	発注区分	任意	Code_Num_2	MAX2	固定		
157	欠品 EOS区分	EOS区分	任意	Enumeration		固定		00 or 01
158	欠品 処理種別	処理種別	任意	Code_Num_2	MAX2	固定		
159	欠品 発注単位	発注単位	任意(必須)	Numeric_4	MAX4	固定		<欠品情報>を指定する場合は「必須」
160	欠品 発注単位コード	発注単位コード	任意(必須)	Code_Num_2	MAX2	固定		<欠品情報>を指定する場合は「必須」
161	欠品 発注数量(バラ)	発注数量(バラ)	任意(必須)	Quantity_6_1	MAX6.1	固定		<欠品情報>を指定する場合は「必須」
162	欠品 発注数量(発注単位数)	発注数量(発注単位数)	任意	Quantity_6	MAX6	固定		
163	欠品 原単価	原単価	任意(必須)	Amount_8_2	MAX8.2	固定		小数点あり <欠品情報>を指定する場合は「必須」
164	欠品 売単価	売単価	任意(必須)	Amount_10	MAX10	固定		<売価>を指定する場合は「必須」

## ご注意

- ・ 本製品の一部または全部を弊社の書面による許可なく複写・複製することは、その形態を問わず禁じます。
- ・ 本製品の内容・仕様は訂正・改善のため予告なく変更することがあります。
- ・ Microsoft、WindowsVista、Windows7、Windows8、.NET Framework、MDAC2.6 は 米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。
- ・ 記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

iTERAN/AE

Copyright© 富士通 Japan 株式会社 2020