

インターフェース項目定義		プロジェクトID	成果物ID	版番号	作成者	JBCC 高谷
		90000	IF03-00-0006	4.0	作成日	2015/6/12
		プロジェクト名	成果物名		最終更新者	松井 美奈子
		次期システム構築プロジェクト	項目定義表_IFIDC0006(出荷指示情報)		最終更新日	2023/7/18
項目定義ID	IFIDC0006	項目定義名	出荷指示情報(荷札判定前)			
方式	CSV	文字コード	S-JIS	改行コード	CRLF	
引用符	"	ヘッダー行	有			
※ 文字列…文字数 数値…桁数 小数の場合は(p,s) p:全体桁数 s:小数部桁数						
No.	論理項目名	物理項目名	必須	キー	データ型	長さ(※) 備考
1	データ区分	DataKbn	○		数値	2 20: 出荷指示
2	更新区分	UpdateKbn	○		数値	1 1: 登録
3	出荷種別	ShipmentKbn	○		数値	1 1: 通販
4	店舗発注日	ShopOrderDate			可変長文字列(半角)	10 ZIZAIA未使用
5	納品予定日	DeliveryScheDate			可変長文字列(半角)	10 ZIZAIA未使用
6	配送会社コード	DlvCorpCd			可変長文字列(半角)	2 コード区分コード: CDFSHD0006 02: 佐川急便、04: ヤマト運輸、05: 日本郵便
7	配送拠点区分	DlvBaseKbn	○		可変長文字列(半角)	1 コード区分コード: CDFMDD0031
8	店舗コード	ShopCd			可変長文字列(半角)	4 ZIZAIA未使用
9	出荷番号	ShipmentNo	○	1	数値	13
10	行番号	ShipmentLineSeq	○	2	数値	2 出荷番号内の連番を採番
11	明細行番号	ShipmentLineNo	○		数値	5 出荷行番号。出荷時セットの場合、子商品で展開されるため同一の出荷行番号がセットされる。
12	セット商品区分	SetCommodityKbn	○		数値	1 0: 単品、1: セット商品
13	アイテムコード	ItemCd	○		可変長文字列(半角)	10 出荷時セットの場合、子のアイテムコード
14	販売商品名	SalesCommodityName	○		可変長文字列(全角)	20 販売商品名 出荷時セットの場合、子の商品マスタ. 商品名
15	出荷数	ShipmentQty	○		数値	5 出荷時セットの場合 子の出荷数(セット構成数× 親の出荷数)を設定
16	販売単価	SalesPrice	○		数値	9 出荷数× 商品マスタ. 販売単価(税抜き) 出荷時セットの場合、0 出荷時セットの場合 子の出荷数× 商品マスタ. 販売単価(税抜き)

10/21 修正

10/21 修正

12/17 修正

7/23 変更

17	受注商品金額	OrderCommodityYen	○		数値	9	出荷数×（受注伝票明細. 受注商品金額－受注伝票明細. 商品割引金額（※ オファー割引額））（税抜き） 出荷時セットの場合、0 出荷時セットの場合 ・構成商品の本体価格でセット親金額を按分する。 ・按分した結果、発生した端数は按分した金額が一番大きい明細に加算する。 ・端数を割り当てる明細を特定する際に最大金額の明細が複数ある場合は商品コードが一番小さい1明細に配分する （端数がマイナス値も同様）
18	ステージ割引	DiscountYen	○		数値	9	16. 販売単価－17. 受注商品金額（税抜き） 出荷時セットの場合、0 出荷時セットの場合 ・構成商品の本体価格でセット親ステージ割引を按分する。 ・按分した結果、発生した端数は按分した金額が一番大きい明細に加算する。 ・端数を割り当てる明細を特定する際に最大金額の明細が複数ある場合は商品コードが一番小さい1明細に配分する （端数がマイナス値も同様）
19	明細消費税額	OrderCommodityTax	○		数値	9	受注伝票明細. 受注商品消費税－受注伝票明細. 商品割引消費税 出荷時セットの場合、0 出荷時セットの場合 ・構成商品の本体価格でセット明細消費税額を按分する。 ・按分した結果、発生した端数は按分した金額が一番大きい明細に加算する。 ・端数を割り当てる明細を特定する際に最大金額の明細が複数ある場合は商品コードが一番小さい1明細に配分する （端数がマイナス値も同様）
20	ラッピングサービス名	WrappingServiceName			可変長文字列（全角）	25	
21	ラッピングサービス金額	WrappingFee			数値	9	（税抜き）
22	ラッピング料消費税金額	WrappingFeeTax			数値	9	
23	セット親商品コード	SetItemCd			可変長文字列（半角）	10	出荷時セットの場合のみ設定 アイテムコード
24	セット親商品名	SetSalesCommodityName			可変長文字列（全角）	20	出荷時セットの場合のみ設定 販売商品名

7/23 変更

7/23 変更

7/23 変更

25	セット予定数量	SetShipmentQty			数値	5	出荷時セットの場合のみ設定 セット親の出荷数(同一明細行番号単位に同一値をセット)
26	セット納品単価	SetSalesPrice			数値	9	出荷時セットの場合のみ設定 セット予定数量× 商品マスタ. 販売単価 (税抜き)
27	セット親金額	SetOrderCommodityYen			数値	9	出荷時セットの場合のみ設定 セット予定数量× (受注伝票明細. 受注商品金額－受注伝票明細. 商品割引金額(※ オファー割引額))(税抜き)
28	セットステージ割引	SetDiscountYen			数値	9	出荷時セットの場合のみ設定 セット納品単価－セット親金額 (税抜き)
29	セット明細消費税額	SetOrderCommodityTax			数値	9	受注伝票明細. 受注商品消費税－受注伝票明細. 商品割引消費税
30	入荷伝票番号	ArrivalNo			可変長文字列(半角)	13	ZIZAIA未使用
31	入荷行番号	ArrivalLineNo			数値	2	ZIZAIA未使用
32	ロット1	Lot1			可変長文字列(半角)	30	ZIZAIA未使用
33	ロット2	Lot2			可変長文字列(半角)	10	ZIZAIA未使用
34	合計金額	Charge	○		数値	9	請求金額(税込み) 受注商品金額＋受注商品消費税－商品割引金額－商品割引消費税 ＋受注送料＋受注送料消費税－受注送料割引金額－受注送料割引消費税 ＋商品送料＋商品送料消費税－商品送料割引金額－商品送料割引消費税 ＋ラッピング料＋ラッピング料消費税－ラッピング料割引金額－ラッピング料割引消費税 －返品金額－前受充当金額－前受充当ポイント－前受充当ポイント消費税 －受注値引金額－受注値引消費税－オファー値引金額－オファー値引消費税 ＋返品受注値引金額＋返品受注値引消費税＋返品オファー値引金額－返品オファー値引消費税
35	合計金額消費税	ChargeTax	○		数値	9	請求金額消費税 受注商品消費税－商品割引消費税 ＋受注送料消費税－受注送料割引消費税 ＋商品送料消費税－商品送料割引消費税 ＋ラッピング料消費税－ラッピング料割引消費税－前受充当ポイント消費税 －受注値引消費税－オファー値引消費税＋返品受注値引消費税－返品オファー値引消費税
36	送料	Shipping			数値	9	送料合計(税抜き) 受注送料－受注送料割引金額＋商品送料－商品送料割引金額

37	送料消費税	ShippingTax			数値	9	送料合計(税込み) 受注送料消費税－受注送料割引消費税＋商品送料消費税－商品送料割引消費税
38	前受金額	AdvancedYen			数値	9	(税込み)
39	社販フラグ	StaffSalesFlg	○		数値	1	0:社販以外 ZIZAIA:1:社販
40	出荷依頼日	ShipmentRequestDate			数値	8	YYYYMMDD
41	注文受付日	OrderReceiptDate	○		数値	8	YYYYMMDD
42	登録ユーザ名称	CreateBy	○		可変長文字列(全角)	10	受注登録を行ったユーザ名。定期的場合、定期申込み登録を行ったユーザ名。
43	お支払方法区分	PayMethodKbn	○		数値	1	コード区分コード: CDFORD0001 1:コンビニ・郵振、2:クレジットカード、9:代引
44	カード会社コード	CreditCardCorpCd			可変長文字列(半角)	2	弥生用 04:J CB、31:UC、52:オリコ
45	ギフト出荷区分	DLVOutForGIFTKbn	○		数値	1	0:通常出荷(金額印字)、1:ギフト出荷(金額印字なし)
46	注文者顧客番号	CustNo	○		可変長文字列(半角)	10	
47	注文者郵便番号	ZipNo	○		可変長文字列(半角)	7	
48	注文者住所1	Adr1	○		可変長文字列(全角)	4	注文者漢字都道府県名
49	注文者住所2	Adr2	○		可変長文字列(全角)	12	注文者漢字市区郡町村名
50	注文者住所3	Adr3			可変長文字列(全角)	30	注文者漢字大字・通称名
51	注文者住所4	Adr4			可変長文字列(全角)	18	注文者漢字字名・丁目
52	注文者住所5	Adr5			可変長文字列(全角)	20	注文者住所2
53	注文者住所6	Adr6			可変長文字列(全角)	20	注文者住所3
54	注文者電話番号	TelNo	○		可変長文字列(半角)	15	ハイフンあり
55	注文者名	CustKanjiName	○		可変長文字列(全角)	20	
56	注文者カナ名	CustKanaName	○		可変長文字列(半角)	40	半角カナ
57	依頼主郵便番号	ClientZipNo	○		可変長文字列(半角)	7	
58	依頼主住所1	ClientAdr1	○		可変長文字列(全角)	4	依頼主漢字都道府県名
59	依頼主住所2	ClientAdr2	○		可変長文字列(全角)	12	依頼主漢字市区郡町村名
60	依頼主住所3	ClientAdr3			可変長文字列(全角)	30	依頼主漢字大字・通称名
61	依頼主住所4	ClientAdr4			可変長文字列(全角)	18	依頼主漢字字名・丁目
62	依頼主住所5	ClientAdr5			可変長文字列(全角)	20	依頼主住所2
63	依頼主住所6	ClientAdr6			可変長文字列(全角)	20	依頼主住所3
64	依頼主電話番号	ClientTelNo			可変長文字列(半角)	15	ハイフンあり
65	依頼主名	ClientKanjiName	○		可変長文字列(全角)	20	肩書き＋氏名
66	依頼主カナ名	ClientKanaName			可変長文字列(半角)	40	半角カナ
67	依頼主会社名	ClientCorpName			可変長文字列(全角)	20	
68	届け先郵便番号	DestZipNo	○		可変長文字列(半角)	7	
69	届け先住所1	DestAdr1	○		可変長文字列(全角)	4	届け先漢字都道府県名
70	届け先住所2	DestAdr2	○		可変長文字列(全角)	12	届け先漢字市区郡町村名
71	届け先住所3	DestAdr3			可変長文字列(全角)	30	届け先漢字大字・通称名
72	届け先住所4	DestAdr4			可変長文字列(全角)	18	届け先漢字字名・丁目
73	届け先住所5	DestAdr5			可変長文字列(全角)	20	届け先住所2
74	届け先住所6	DestAdr6			可変長文字列(全角)	20	届け先住所3
75	届け先電話番号	DestTelNo			可変長文字列(半角)	15	ハイフンあり
76	届け先名	DestKanjiName	○		可変長文字列(全角)	40	肩書き＋氏名
77	届け先カナ名	DestKanaName			可変長文字列(半角)	40	半角カナ

12/22 NUL

12/07 修正
10/21 修正

10/21 修正

10/21 修正

78	届け先会社名	DestCorpName			可変長文字列(全角)	20	
79	配達指定日	DlvAppointedDate			数値	8	YYYYMMDD
80	指定時間帯区分	DlvAppointedTimePerDlvCorpKbn			可変長文字列(半角)	2	コード区分コード: CDFSHD0028
81	配送会社別配達指定時間帯名称	DlvAppointedTimePerDlvCorpName			可変長文字列(全角)	10	コード区分コード: CDFSHD0028
82	配送会社詳細区分	DlvCorpDetailKbn	○		可変長文字列(半角)	3	コード区分コード: CDFSHD0029 020: 佐川陸便、022: 佐川エア便、040: ヤマト宅急便、043: ヤマトメール便、050: ゆうパック
83	着店コード	ArrivedShopNo1	○		可変長文字列(半角)	10	
84	着店コード枝番	ArrivedShopNo2			可変長文字列(半角)	10	
85	精算店コード	LiquidationShopNo1			可変長文字列(半角)	10	佐川急便の場合、着店の精算店コード
86	精算店コード枝番	LiquidationShopNo2			可変長文字列(半角)	10	佐川急便の場合、着店のローカルコード(精算店コード枝番)
87	配送コメント	DlvInstructionComment			可変長文字列(全角)	20	
88	お知らせ欄(上部)文章区分	SentenceKbn1			可変長文字列(半角)	3	文章マスタの文章区分をセット。 6行 × 66文字
89	お知らせ欄(上部)文章コード	SentenceCd1			可変長文字列(半角)	5	文章マスタの文章コードをセット。
90	定期購入お知らせ 文章区分	SentenceKbn2			可変長文字列(半角)	3	文章マスタの文章区分をセット。 6行 × 20文字
91	定期購入お知らせ 文章コード	SentenceCd2			可変長文字列(半角)	5	文章マスタの文章コードをセット。
92	顧客サービスランク名	CustServiceRankName	○		可変長文字列(全角)	7	
93	出荷前ポイント	UseEnablePoint			数値	9	
94	利用ポイント(標準税率分)	UsePoint			数値	9	利用ポイント(標準税率分)
95	発生予定ポイント	OccurSchedulePoint			数値	9	
96	翌月以降利用予定ポイント	UseSchedulePoint			数値	9	
97	特別ポイント	CampaignPoint			数値	9	前回出荷日以降に発生したポイント。ポイント履歴より発生区分=(オファー獲得、特別ポイント)のものを集計する。
98	合計ポイント	TotalPoint			数値	9	
99	翌月失効月	LapseNextMonth			数値	2	
100	翌月失効予定ポイント	LapseNextMonthPoint			数値	9	
101	翌々月失効月	LapseNextMonth2			数値	2	
102	翌々月失効予定ポイント	LapseNextMonthPoint2			数値	9	
103	次回お届け予定日	NextDlvDate			数値	8	YYYYMMDD
104	次回お届け商品コード1	NextDlvItemCd1			可変長文字列(半角)	7	次回お届けアイテムコード2 出荷時セットの場合 親のアイテムコードを設定
105	次回お届け販売商品名1	NextDlvSalesCommodityName1			可変長文字列(全角)	20	販売商品マスタ 販売商品名2 出荷時セットの場合 親の販売商品名を設定
106	次回お届け出荷数1	NextDlvShipmentQty1			数値	5	出荷時セットの場合 親の出荷数を設定
107	次回お届け商品販売方法名称1	NextDlvCommoditySalesMethodName1			可変長文字列(全角)	2	明細単位に「通常」か「定期」をセット
108	次回お届け金額1	NextDlvOrderCommodityYen1			数値	9	出荷時セットの場合 親の販売金額を設定(税抜き)
109	次回お届け商品コード2	NextDlvItemCd2			可変長文字列(半角)	7	次回お届けアイテムコード2 出荷時セットの場合 親のアイテムコードを設定
110	次回お届け販売商品名2	NextDlvSalesCommodityName2			可変長文字列(全角)	20	販売商品マスタ 販売商品名2 出荷時セットの場合 親の販売商品名を設定
111	次回お届け出荷数2	NextDlvShipmentQty2			数値	5	出荷時セットの場合 親の出荷数を設定
112	次回お届け商品販売方法名称2	NextDlvCommoditySalesMethodName2			可変長文字列(全角)	2	明細単位に「通常」か「定期」をセット
113	次回お届け金額2	NextDlvOrderCommodityYen2			数値	9	出荷時セットの場合 親の販売金額を設定(税抜き)
114	次回お届け商品コード3	NextDlvItemCd3			可変長文字列(半角)	7	次回お届けアイテムコード2 出荷時セットの場合 親のアイテムコードを設定

10/21 修正

12/22 NUL

10/21 修正

7/23 変更

115	次回お届け販売商品名3	NextDlvSalesCommodityName3			可変長文字列(全角)	20	販売商品マスタ. 販売商品名2 出荷時セットの場合 親の販売商品名を設定
116	次回お届け出荷数3	NextDlvShipmentQty3			数値	5	出荷時セットの場合 親の出荷数を設定
117	次回お届け商品販売方法名称3	NextDlvCommoditySalesMethodName3			可変長文字列(全角)	2	明細単位に「通常」か「定期」をセット
118	次回お届け金額3	NextDlvOrderCommodityYen3			数値	9	出荷時セットの場合 親の販売金額を設定(税抜き)
119	次回お届け商品コード4	NextDlvItemCd4			可変長文字列(半角)	7	次回お届けアイテムコード2 出荷時セットの場合 親のアイテムコードを設定
120	次回お届け販売商品名4	NextDlvSalesCommodityName4			可変長文字列(全角)	20	販売商品マスタ. 販売商品名2 出荷時セットの場合 親の販売商品名を設定
121	次回お届け出荷数4	NextDlvShipmentQty4			数値	5	出荷時セットの場合 親の出荷数を設定
122	次回お届け商品販売方法名称4	NextDlvCommoditySalesMethodName4			可変長文字列(全角)	2	明細単位に「通常」か「定期」をセット
123	次回お届け金額4	NextDlvOrderCommodityYen4			数値	9	出荷時セットの場合 親の販売金額を設定(税抜き)
124	次回お届け商品コード5	NextDlvItemCd5			可変長文字列(半角)	7	次回お届けアイテムコード2 出荷時セットの場合 親のアイテムコードを設定
125	次回お届け販売商品名5	NextDlvSalesCommodityName5			可変長文字列(全角)	20	販売商品マスタ. 販売商品名2 出荷時セットの場合 親の販売商品名を設定
126	次回お届け出荷数5	NextDlvShipmentQty5			数値	5	出荷時セットの場合 親の出荷数を設定
127	次回お届け商品販売方法名称5	NextDlvCommoditySalesMethodName5			可変長文字列(全角)	2	明細単位に「通常」か「定期」をセット
128	次回お届け金額5	NextDlvOrderCommodityYen5			数値	9	出荷時セットの場合 親の販売金額を設定(税抜き)
129	次回お届け商品コード6	NextDlvItemCd6			可変長文字列(半角)	7	次回お届けアイテムコード2 出荷時セットの場合 親のアイテムコードを設定
130	次回お届け販売商品名6	NextDlvSalesCommodityName6			可変長文字列(全角)	20	販売商品マスタ. 販売商品名2 出荷時セットの場合 親の販売商品名を設定
131	次回お届け出荷数6	NextDlvShipmentQty6			数値	5	出荷時セットの場合 親の出荷数を設定
132	次回お届け商品販売方法名称6	NextDlvCommoditySalesMethodName6			可変長文字列(全角)	2	明細単位に「通常」か「定期」をセット
133	次回お届け金額6	NextDlvOrderCommodityYen6			数値	9	出荷時セットの場合 親の販売金額を設定(税抜き)
134	次回お届け商品コード7	NextDlvItemCd7			可変長文字列(半角)	7	次回お届けアイテムコード2 出荷時セットの場合 親のアイテムコードを設定
135	次回お届け販売商品名7	NextDlvSalesCommodityName7			可変長文字列(全角)	20	販売商品マスタ. 販売商品名2 出荷時セットの場合 親の販売商品名を設定
136	次回お届け出荷数7	NextDlvShipmentQty7			数値	5	出荷時セットの場合 親の出荷数を設定
137	次回お届け商品販売方法名称7	NextDlvCommoditySalesMethodName7			可変長文字列(全角)	2	明細単位に「通常」か「定期」をセット
138	次回お届け金額7	NextDlvOrderCommodityYen7			数値	9	出荷時セットの場合 親の販売金額を設定(税抜き)
139	次回お届け商品コード8	NextDlvItemCd8			可変長文字列(半角)	7	次回お届けアイテムコード2 出荷時セットの場合 親のアイテムコードを設定
140	次回お届け販売商品名8	NextDlvSalesCommodityName8			可変長文字列(全角)	20	販売商品マスタ. 販売商品名2 出荷時セットの場合 親の販売商品名を設定
141	次回お届け出荷数8	NextDlvShipmentQty8			数値	5	出荷時セットの場合 親の出荷数を設定
142	次回お届け商品販売方法名称8	NextDlvCommoditySalesMethodName8			可変長文字列(全角)	2	明細単位に「通常」か「定期」をセット
143	次回お届け金額8	NextDlvOrderCommodityYen8			数値	9	出荷時セットの場合 親の販売金額を設定(税抜き)
144	次回お届け商品コード9	NextDlvItemCd9			可変長文字列(半角)	7	次回お届けアイテムコード2 出荷時セットの場合 親のアイテムコードを設定

145	次回お届け販売商品名9	NextDlvSalesCommodityName9			可変長文字列(全角)	20	販売商品マスタ 販売商品名2 出荷時セットの場合 親の販売商品名を設定
146	次回お届け出荷数9	NextDlvShipmentQty9			数値	5	出荷時セットの場合 親の出荷数を設定
147	次回お届け商品販売方法名称9	NextDlvCommoditySalesMethodName9			可変長文字列(全角)	2	明細単位に「通常」か「定期」をセット
148	次回お届け金額9	NextDlvOrderCommodityYen9			数値	9	出荷時セットの場合 親の販売金額を設定(税抜き)
149	次回お届け商品コード10	NextDlvItemCd10			可変長文字列(半角)	7	次回お届けアイテムコード2 出荷時セットの場合 親のアイテムコードを設定
150	次回お届け販売商品名10	NextDlvSalesCommodityName10			可変長文字列(全角)	20	販売商品マスタ 販売商品名2 出荷時セットの場合 親の販売商品名を設定
151	次回お届け出荷数10	NextDlvShipmentQty10			数値	5	出荷時セットの場合 親の出荷数を設定
152	次回お届け商品販売方法名称10	NextDlvCommoditySalesMethodName10			可変長文字列(全角)	2	明細単位に「通常」か「定期」をセット
153	次回お届け金額10	NextDlvOrderCommodityYen10			数値	9	出荷時セットの場合 親の販売金額を設定(税抜き)
154	メッセージタイトル 文章区分	SentenceKbn3			可変長文字列(半角)	3	文章マスタの文章区分をセット(全顧客共通) 1行× 34文字
155	メッセージタイトル 文章コード	SentenceCd3			可変長文字列(半角)	5	文章マスタの文章コードをセット(全顧客共通)
156	メッセージ 文章区分	SentenceKbn4			可変長文字列(半角)	3	文章マスタの文章区分をセット(全顧客共通) 8行× 48文字
157	メッセージ 文章コード	SentenceCd4			可変長文字列(半角)	5	文章マスタの文章コードをセット(全顧客共通)
158	データ作成日時	DataCreateDate	○		可変長文字列(半角)	16	YYYY/MM/DD HH MM
159	抜き取り区分名称	ExtKbnName			可変長文字列(全角)	20	抜き取り区分
160	検品メモ	InspectMemo			可変長文字列(全角)	68	2行× 34文字
161	振込用紙OCR部	OCRCd			可変長文字列(半角)	83	編集して連携
162	振込用紙バーコード(コンビニ)	EAN128Cd			可変長文字列(半角)	50	編集して連携
163	支払期限	PayDeadlineDate			数値	8	YYYYMMDD
164	差額調整(標準税率分)	OrderPriceCutYen			数値	8	受注伝票ヘダー 受注値引金額+受注伝票ヘダー 受注値引消費税(税込み) 受注値引金額(標準税率分)+オファー値引(標準税率分)
165	お届け予定日	ReportScheduleDate	○		数値	8	YYYYMMDD
166	ポイント最短失効日	PointLapseScheduleDate	○		数値	8	YYYYMMDD
167	ポイント最短失効ポイント	PointLapseSchedulePoint	○		数値	9	
168	ステージダウン日	RankEndDate			数値	8	YYYYMMDD 次回のステージダウン日(年1回)
169	年間購入金額	SaleYenYear	○		数値	9	年間購入金額+今回出荷金額 (税抜き)
170	アニバーサリーポイント発生内容	PointOccurComment			可変長文字列(全角)	20	ポイント増減区分orコメントの1件
171	着J ISコード	DestJISCd	○		可変長文字列(半角)	5	送付先住所のJ IS5桁コード
172	次回お届け合計金額	NextDlvCharge			数値	9	次回お届け予定分受注の請求金額(税込み) 受注商品金額+受注商品消費税-商品割引金額-商品割引消費税
173	納品書種別区分	PurchaseListKbn	○		数値	2	01:通常出荷納品書(ZIZAIA)
174	ランク判定用累計売上金額	RankJudgeTotalSalesYen			数値	9	ランク判定用累計売上金額
175	プロモーションコード	PromoCd			可変長文字列(半角)	7	媒体を識別するための最小単位
176	プロモーション名	PromoName			可変長文字列(全角)	20	プロモーションの名称(漢字)

12/22 NUL

7/23 変更

12/22 NUL

9/2 松井
9/15 松井
9/15 松井

12/22 NUL

177	消費税率区分	TaxRateKbn			可変長文字列(半角)	2	コード区分コード: CDFCCD0012 0: 0、1: 3%、2: 5%、 3: 8%、4: 8%(軽減税率) 5: 10%	7/23 変更
178	消費税課税区分	TaxTaxKbn			可変長文字列(半角)	1	コード区分コード: CDFCCD0011 0: 非課税、1: 外税、2: 免税、3: 不課税	9/17 松井
179	配送会社指定区分	DlvCorpAppointedKbn			可変長文字列(半角)	1	コード区分コード: CDFCSA0004	
180	予備区分	YobiKbn			可変長文字列(半角)	1	コード区分コード: CDFCSA0005	
181	定期顧客フラグ	RepeatCustFlg			可変長文字列(半角)	1	0: 通常顧客、1: 定期顧客	
182	利用ポイント消費税(標準税率分)	StandardUsePointTax			数値	9	利用ポイント消費税(標準税率分)	7/23 追加
183	差額調整消費税(標準税率分)	StandardDiffTax			数値	9	受注値引消費税(標準税率分)+オファー値引消費税(標準税率分)	7/23 追加
184	利用ポイント(軽減税率分)	ReducedUsePoint			数値	9	利用ポイント(軽減税率分) ※税率区分3及び4	7/23 追加
185	利用ポイント消費税(軽減税率分)	ReducedUsePointTax			数値	9	利用ポイント消費税(軽減税率分) ※税率区分3及び4	7/23 追加
186	差額調整(軽減税率分)	ReducedDiffYen			数値	9	受注値引金額(軽減税率分)+オファー値引(軽減税率分) ※税率区分3及び4	7/23 追加
187	差額調整消費税(軽減税率分)	ReducedDiffTax			数値	9	受注値引消費税(軽減税率分)+オファー値引消費税(軽減税率分) ※税率区分3及び4	7/23 追加
188	軽減税率対象フラグ	ReducedTaxRateFlg			数値	1	0: 標準税率、1: 軽減税率 ※現行税率の場合は 0: 標準税率を設定する。	7/23 追加
189	税抜金額(標準税率分)	StandardOrderYen			数値	9	税抜金額(標準税率分) ※税率区分: 5	7/18 追加
190	消費税(標準税率分)	StandardOrderTax			数値	9	消費税(標準税率分) ※税率区分: 5	7/18 追加
191	税抜金額(軽減税率分)	ReducedOrderYen			数値	9	税抜金額(軽減税率分) ※税率区分: 4	7/18 追加
192	消費税(軽減税率分)	ReducedOrderTax			数値	9	消費税(軽減税率分) ※税率区分: 4	7/18 追加
193								
194								

特記事項