					<u> </u>		_15. FT	144		ᄪᇸᄆ	1115 -tv	15.00 ± 10	ī
				プロジ:			11.11	物ID		版番号	作成者	JBCC 高谷	
	インターフェース項目定義			90000				IF03-00-0006			作成日	2015/6/12	
	127) _ //-	H /L 17%	プロジェ		•		物名		4.0	最終更新者	松井 美奈子	
				次期システム権	類プロ	ジェクト	· [目定義表_IFID(20006(է	出荷指示性		最終更新日	2023/7/18	
	項目定義ID	IFIDC0006		項目定義名			報(荷札判定前)						
	方式	CSV		文字コード	S-JIS	;		i	改行コード	CRL	F		
	引用符	"		ヘッダー行	有								
								列…文字	数 数值…桁数 /	小数の場合に	は(p,s) p:全体桁数 s:	小数部桁数	
No.	論理	里項目名	物理	項目名	必須	+-	データ型		長さ(※)		備考		
1	データ区分		DataKbn		0		数值		2	20:出荷	i指示		
2	更新区分		UpdateKbn		0		数值		1	1:登録			
3	出荷種別		ShipmentKbn		0		数值		1	1:通販			
4	店舗発注日		ShopOrderDate				可変長文字列(半角	有)	10	ZIZAIA <i>5</i>	未使用		
5	納品予定日		DeliveryScheDate				可変長文字列(半角			ZIZAIA未使用			
6	配送会社コー	ド	DlvCorpCd				可変長文字列(半角	有)	2	コード区 02: 佐川	:分コード: CDFSH 急便、04: ヤマトi	D0006 運輸、05:日本郵便	10/21 修
7	配送拠点区分	\	DlvBaseKbn		10		可変長文字列(半角	有)			: 分コード: CDFMD		10/21 修
8	店舗コード	<u>'</u>	ShopCd		+ -		可変長文字列(半角			ZIZAIA			
9	出荷番号		ShipmentNo		0	1	数值		13				12/17 修
10	行番号		ShipmentLineSeg		10	2	数值		2	出荷番	号内の連番を採番	<u> </u>	
11	明細行番号		ShipmentLineNo		0		数值			出荷行	番号。出荷時セッ	・ トの場合、子商品で 荷行番号がセットさ	
12	セット商品区分	}	SetCommodityKbn		0		数値		1	0:単品、	, 1:セット商品		
13	アイテムコート	*	ItemCd		0		可変長文字列(半角	頁)	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		SalesCommodityNa	ame	0		可変長文字列(全角	有)	20	販売商品 出荷時	品名 セットの場合、子の)商品マスタ. 商品名	
15	出荷数		ShipmentQty		0		数値		5	出荷時~ 数× 親	セットの場合 子の の出荷数)を設定	ひ出荷数(セット構成	
16	販売単価		SalesPrice		0		数值		9	荷時七次 出荷時~	小の場合、0	売単価(税抜き) 出)出荷数商品マス	7/23 変

					1	
17	受注商品金額	OrderCommodityYen	0	数値	9	出荷数×(受注伝票明細.受注商品金額ー受注伝票明細.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	0	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	0	数値	9	受注伝票明細. 受注商品消費税 一受注伝票明細. 商品割引消費税 出荷時セットの場合 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		数值	9	(税抜き)
22	ラッピング料消費税金額	WrappingFeeTax		数值	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

2/

					,	,
25	セット予定数量	SetShipmentQty		数值	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		数值	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. 受注商品金額一受注伝票明細. 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		数值	9	出荷時セットの場合のみ設定 セット納品単価ーセット親金額(税抜き)
29	セット明細消費税額	SetOrderCommodityTax		数值	9	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		数值	2	ZIZAIA未使用
32	ロット1	Lot1		可変長文字列(半角)		ZIZAIA未使用
	ロット2	Lot2		可変長文字列(半角)		ZIZAIA未使用
34	合計金額	Charge	0	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+商品送料割引消費税-商品送料割引金額-商品送料割引消費税 +ラッピング料制引金額一所費税 +ラッピング料割引金額一方ッピング料割引金額でシーブが料割引金額で、当金額で、当金額で、当金額で、一受注値引金額で、一受注値引金額で、一受注値引金額で、一受注値引金額で、一受注値引金額で、一度引金額では、一度による。 ファー値引金額では、一度による。 ファー値引金額では、一方では、一方では、一方では、一方では、一方では、一方では、一方では、一方
35	合計金額消費税	ChargeTax	0	数値	9	請求金額消費税 受注商品消費税一商品割引消費税 +受注送料消費税一受注送料割引消費税 +商品送料消費税一商品送料割引消費税 +ラッピング料消費税一ラッピング料割引消費税 サラッピング料消費税一ラッピング料割引消費税一前受充当ポイント消費税 一受注値引消費税一オファー値引消費税+ 返品受注値引消費税一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) 受注送料一受注送料割引金額+商品送料一 商品送料割引金額

37	送料消費税	ShippingTax		数值	9	送料合計(税込み) 受注送料消費税ー受注送料割引消費税+商 品送料消費税ー商品送料割引消費税
38	前受金額	AdvancedYen		数值	9	(税込み)
39	社販フラグ	StaffSalesFlg	0	数值	1	0:社販以外 ZIZAIA:1:社販
40	出荷依頼日	ShipmentRequestDate		数值	8	YYYYMMDD
41	注文受付日	OrderReceiptDate	0	数值	8	YYYYMMDD
42	登録ユーザ名称	CreateBy	0	可変長文字列(全角)	10	受注登録を行ったユーザ名。定期の場合、定期申込み登録を行ったユーザ名。
43	お支払方法区分	PayMethodKbn	0	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	0	数值	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	0	可変長文字列(半角)	10	
47	注文者郵便番号	ZipNo	0	可変長文字列(半角)	7	
48	注文者住所1	Adr1	0	可変長文字列(全角)		注文者漢字都道府県名
49	注文者住所2	Adr2	0	可変長文字列(全角)		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)		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)		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)		注文者住所2
53	注文者住所6	Adr6		可変長文字列(全角)		注文者住所3
54	注文者電話番号	TelNo	0	可変長文字列(半角)		ハイフンあり
55	注文者名	CustKanjiName	0	可変長文字列(全角)	20	I .
56	注文者カナ名	CustKanaName	0	可変長文字列(半角)		半角カナ
57	依頼主郵便番号	ClientZipNo	0	可変長文字列(半角)	7	
58	依頼主住所1	ClientAdr1	0	可変長文字列(全角)		依頼主漢字都道府県名
59	依頼主住所2	ClientAdr2	0	可変長文字列(全角)		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)		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)		依頼主漢字字名・丁目
62 63	依頼主住所5 依頼主住所6	ClientAdr5 ClientAdr6		可変長文字列(全角)		依頼主住所2 依頼主住所3
64	依賴主任的0 依頼主電話番号	ClientTelNo		可変長文字列(全角) 可変長文字列(半角)		ハイフンあり
65	│	ClientKanjiName		可変長文字列(十角)		ハイノンのり 肩書き+氏名
66	依頼エ石 依頼主カナ名	ClientKanaName	-	可変長文字列(半角)		月音さて以右 半角カナ
67	依頼エガノ石 依頼主会社名	ClientCorpName		可変長文字列(全角)	20	
68		DestZipNo		可変長文字列(半角)		
69	届け光郵便番号 届け先住所1	DestAdr1		可変長文字列(全角)		<u> </u> 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)		届け九漢子都追所宗石 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)		届け九漢子市区都町村石 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)		届け九漢子八子 塩が石 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)		届け先住所2
74	届け先住所6	DestAdr6	+ +	可変長文字列(全角)		届け先住所3
75	届け先電話番号	DestTelNo		可変長文字列(半角)		ハイフンあり
76	届け先名	DestKanjiName		可変長文字列(全角)		肩書き+氏名
77	届け先力ナ名	DestKanaName	- • 	可変長文字列(半角)		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	
	配達指定日	DlvAppointedDate		数值		YYYYMMDD
		DlvAppointedTimePerDlvCorpKbn		可変長文字列(半角)		コード区分コード: CDFSHD0028
		DlvAppointedTimePerDlvCorpName		可変長文字列(全角)		コード区分コード: CDFSHD0028
	配送会社詳細区分	DlvCorpDetailKbn	0	可変長文字列(半角)		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	0	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。
	顧客サービスランク名	CustServiceRankName	0	可変長文字列(全角)	7	
93	出荷前ポイント	UseEnablePoint		数値	9	
	利用ポイント(標準税率分)	UsePoint		数值	9	利用ポイント(標準税率分)
	発生予定ポイント	OccurSchedulePoint		数值	9	
	翌月以降利用予定ポイント	UseSchedulePoint		数值	9	
97	特別ポイント	CampainPoint		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		数值	9	
	翌月失効月	LapseNextMonth		数值	2	
100	翌月失効予定ポイント	LapseNextMonthPoint		数值	9	
101	翌々月失効月	LapseNextMonth2		数值	2	
102	翌々月失効予定ポイント	LapseNextMonthPoint2		数值	9	
103	次回お届け予定日	NextDlvDate		数值	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
	次回お届け出荷数1	NextDlvShipmentQty1		数值		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		数值	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
	次回お届け出荷数2	NextDlvShipmentQty2		数值		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		数值	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

				,
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
次回お届け出荷数3	NextDlvShipmentQty3	数值	5	出荷時セットの場合 親の出荷数を設定
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
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)
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
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
次回お届け出荷数4	NextDlvShipmentQty4	数值	5	出荷時セットの場合 親の出荷数を設定
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
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)
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
	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
		数值	5	出荷時セットの場合 親の出荷数を設定
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
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)
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
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
次回お届け出荷数6	NextDlvShipmentQty6	数值	5	出荷時セットの場合 親の出荷数を設定
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
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)
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
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
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5	出荷時セットの場合 親の出荷数を設定
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
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)
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
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
		数值	5	出荷時セットの場合 親の出荷数を設定
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
次回お届け金額8	NextDlvOrderCommodityYen8	数值	9	出荷時セットの場合 親の販売金額を設定 (税抜き)
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
	次回お届け出商級3 次回お届け商品販売方法名称3 次回お届け商品コード4 次回お届け販売商品名4 次回お届け販売商品名4 次回お届け商品販売方法名称4 次回お届け商品の表表を 次の回お届け商品の表表を 次の回お届けの商品の表表を 次の回お届けの商品の表表を 次の回お届けの商品の表表を 次の回お届けの商品の表表を 次の回お届けの商品の表表を 次の回お届けの商品の表表を 次の回お届けの商品の表表を 次の回お届けの商品の表表を 次の回お届けの商品の表表を 次の回お届けの商品の一ド7 次の回お届けの商品の一ド7 次の回お届けの商品の一ド7 次の回お届けの商品の一ド7 次の回お届けの商品の一ド7 次の回お届けの商品の一ド8 次の回お届けの商品の一ド8 次の回お届けの商品ののお届けの商品ののお届けの商品ののお届けの商品ののお届けの商品の表表を 次の回お届けの商品の表表を 次の回お届日は のの記述を ののの記述を ののの記述を ののののの記述を のののののののの記述を のののののののののの	次回お届け西高販売方法名称3 NextDlvShipmentOty3 NextDlvGommoditySalesMethodName3 次回お届け金額3 NextDlvGommodityYen3 NextDlvGommodityYen3 NextDlvGommodityYen3 次回お届け販売商品名4 NextDlvSalesCommodityName4 次回お届け販売商品名4 NextDlvShipmentQty4 次回お届け面品販売方法名称4 NextDlvCommoditySalesMethodName4 NextDlvGommoditySalesMethodName4 NextDlvGommoditySalesMethodName4 NextDlvGommodityYen4 NextDlvGommodityYen4 NextDlvGommodityYen4 NextDlvGommodityName5 NextDlvGommodityName5 NextDlvGommodityName5 NextDlvGommoditySalesMethodName5 NextDlvGommoditySalesMethodName5 NextDlvGommoditySalesMethodName5 NextDlvGommoditySalesMethodName5 NextDlvGommodityName6 NextDlvGommodityName6 NextDlvGommodityName6 NextDlvGommodityName6 NextDlvGommoditySalesMethodName6 NextDlvGommoditySalesMethodName6 NextDlvGommoditySalesMethodName6 NextDlvGommoditySalesMethodName6 NextDlvGommoditySalesMethodName6 NextDlvGommoditySalesMethodName6 NextDlvGommoditySalesMethodName7 次回お届け金額6 NextDlvGommoditySalesMethodName7 次回お届け面品販売方法名称7 NextDlvGommoditySalesMethodName7 次回お届け面品販売方法名称7 NextDlvGommoditySalesMethodName7 次回お届け面品販売方法名称7 NextDlvGommoditySalesMethodName7 次回お届け面品販売方法名称8 NextDlvGommoditySalesMethodName8 次回お届け面品販売方法名称8 NextDlvGommoditySalesMethodName8 次回お届け面品販売方法名称8 NextDlvGommoditySalesMethodName8 次回お届け面品販売方法名称8 NextDlvGommoditySalesMethodName8 N	次回お届け出荷数3 NextDivShipmentQty3 数値 可変長文字列(全角) NextDivCommodityYen3 数値 可変長文字列(全角) のxtDivCommodityYen3 数値 可変長文字列(全角) のxtDivSalesCommodityYen3 数値 可変長文字列(全角) のxtDivSalesCommodityYen4 数値 可変長文字列(全角) が NextDivSalesCommodityName4 可変長文字列(全角) が NextDivSalesCommodityYen4 数値 可変長文字列(全角) が NextDivSalesCommodityYen4 数値 可変長文字列(全角) で NextDivSalesMethodName4 可変長文字列(全角) が NextDivSalesMethodName4 可変長文字列(全角) が NextDivSalesMethodName5 可変長文字列(全角) が NextDivSalesCommodityYen4 数値 で NextDivSalesCommodityName5 可変長文字列(全角) が NextDivSalesCommodityName5 可変長文字列(全角) が NextDivSalesCommodityName5 可変長文字列(全角) が NextDivSalesMethodName5 可変長文字列(全角) が NextDivSalesMethodName5 可変長文字列(全角) が NextDivSalesMethodName5 可変長文字列(全角) が NextDivSalesMethodName6 で の NextDivSalesMethodName6 で の NextDivSalesMethodName6 で の NextDivSalesMethodName7 で NextDivSalesMethodName8 で NextDivSalesMethodNam	次回お届け出荷数3 NextDIvShipmentQty3 数値 5 次回お届け商品販売方法名称3 NextDIvCommoditySalesMethodName3 可変長文字列(全角) 2 次回お届け金額3 NextDIvCorderCommodityYen3 数値 9 次回お届け商品コード4 NextDIvSalesCommodityName4 可変長文字列(全角) 2 次回お届け販売商品名4 NextDIvShipmentQty4 数値 5 次回お届け面品販売方法名称4 NextDIvShipmentQty4 数値 5 次回お届け金額4 NextDIvCommodityYen4 数値 9 次回お届け金額4 NextDivShipmentQty4 数値 9 次回お届け金額4 NextDivShipmentQty4 数値 9 次回お届け金額4 NextDivSclesCommodityYen4 数値 9 次回お届け販売商品名5 NextDivSelesCommodityName5 可変長文字列(全角) 20 次回お届け販売商品名5 NextDivShipmentQty5 数値 9 次回お届け販売商品名6 NextDivSclesCommodityName5 可変長文字列(全角) 2 次回お届け販売商品名6 NextDivSclesCommodityName6 可変長文字列(全角) 2 次回お届け販売商品名7 NextDivSclesCommodityName6 可変長文字列(全角) 2 次回お届け商品の売方法名称7 NextDivSclesCommodityName7

_		<u> </u>		_		
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		数值	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		数值	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		数值	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		数值	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
57	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)
58	データ作成日時	DataCreateDate	0	可変長文字列(半角)	16	YYYY/MM/DD HH MM
59	抜き取り区分名称	ExtKbnName		可変長文字列(全角)	20	抜き取り区分
60	検品メモ	InspectMemo		可変長文字列(全角)	68	2行× 34文字
61	振込用紙OCR部	OCRCd		可変長文字列(半角)	83	編集して連携
62	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
63	支払期限	PayDeadlineDate		数值	8	YYYYMMDD
164	差額調整(標準税率分)	OrderPriceCutYen		数値	8	受注伝票へダー. 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)
65	お届け予定日	ReportScheduleDate	0	数值	8	YYYYMMDD
66	ポイント最短失効日	PointLapseScheduleDate	0	数值	8	YYYYMMDD
67	ポイント最短失効ポイント	PointLapseSchedulePoint	0	数值	9	
68	ステージダウン日	RankEndDate		数值	8	YYYYMMDD 次回のステージダウン日(年1回)
69	年間購入金額	SaleYenYear	0	数值	9	年間購入金額+今回出荷金額 (税抜き)
70	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
71	着J ISコード	DestJISCd	0	可変長文字列(半角)	5	送付先住所のJIS5桁コード
72	次回お届け合計金額	NextDlvCharge		数值	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 全額 - 帝日割引当書籍
73	納品書種別区分	PurchaseListKbn	0	数値	2	O1:通常出荷納品書(ZIZAIA)
74	ランク判定用累計売上金額	RankJudgeTotalSalesYen		数值		ランク判定用累計売上金額
75	プロモーションコード	PromoCd		可変長文字列(半角)		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)		プロモーションの名称(漢字)

12/22 NUL

7/23 変更

12/22 NUL

)/2 松井)/15 松井)/15 松井

5 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	数值	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	数值	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	数值	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	数值	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	数值	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	数值	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	数值	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	数值	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	数值	9	消費税(軽減税率分) ※税率区分:4	7/18 追加
193						
194						

特記事項			