

【 eお菓子ねっと「販促金案内支払データ」(補足説明) 】

1. コントロール・レコード (企業/請求元 情報)

「送信先単位の先頭レコード、トレーラーレコードと対で、1件ずつ」

No.	項目名	属性	桁数	必須	項目説明	補足説明	使用例
101	データ種別	数字	2桁	○	データの種別をセット ("51":固定)	案内支払データ : <メーカー⇒卸売業へ販促金の案内・支払を通知する>	51
102	送信先コード	数字	8桁	○	送信先(卸)の統一取引先コードをセット	eお菓子ねっとの卸拠点コードを指定する。	ex. 06350111
103	送信元コード	数字	8桁	○	送信元(メーカー)の統一取引先コードをセット	eお菓子ねっとのメーカー拠点コードを指定する。	ex. 01030011
104	レコード区分	数字	1桁	○	レコードの種類をセット	"1":固定 (コントロールレコード)	1
105	データ作成日	数字	8桁	○	送信元(提供企業)がデータを作成した日付をセット	(西暦年月日YYYYMMDD)	ex. 20110602
106	送信先名	文字	20桁	○	送信先(卸)名をセット	(半角英数カナ文字)	ex. "K.K OOOO オロシ ショウジ"
107	送信元名	文字	20桁	○	送信元(メーカー)名をセット	(半角英数カナ文字)	ex. "MMMM セイカ K.K"
108	直接送信先コード	数字	8桁	△	送信先と異なる場所へ送信する場合にセット (通常はゼロをセットする)	(セット不要時="00000000")	ex. 00000000
109	直接送信先名	文字	20桁	△	直接送信先名をセット (通常はスペースをセット)	(セット不要時=スペース(半角英数カナ文字))	ex. スペース
110	データ区分	数字	1桁	○	案内データか、支払データかをセットする	(1:案内データ 2:支払データ)	ex. 2
111	卸売業企業コード区分	数字	1桁	△	卸店企業の企業コード区分と企業コードをセット	1:eお菓子ねっと統一取引先コード	ex. 06350111
112	卸売業企業コード	文字	13桁	△	6:GLN業界標準事業所コード (13桁) 7:卸プライベート・コード (13桁以内) 8:メーカー・プライベート・コード (13桁以内) △:無指定 (スペース)	6:国際標準事業所コード 7:卸売管理企業コード 8:メーカー管理企業コード △:スペース	ex. 4906210100010 ex. 11010010 ex. 12101
113	卸売業企業名	文字	30桁	○	卸店企業の社名と	(半角英数カナ文字) (漢字の場合は、シフトコードなし)	"(カブ) OOOO オロシ ショウジ"
114	卸売業企業名漢字区分	数字	1桁	△	その英数漢字区分をセット	△/0:英数カナ、 1:S-JIS漢字(パソコン用) 2:IBM漢字、 3:JEF漢字、 9:その他漢字	"(株) OOO 卸商事" △/0/1/2/3/9
115	メーカー企業コード区分	数字	1桁	△	メーカーの企業コード区分と企業コードをセット	1:eお菓子ねっと統一取引先コード	ex. 01030011
116	メーカー企業コード	文字	13桁	△	6:GLN業界標準事業所コード (13桁) 7:卸プライベート・コード (13桁以内) 8:メーカー・プライベート・コード (13桁以内) △:無指定	6:国際標準事業所コード 7:メーカー管理企業コード 8:メーカー管理企業コード	ex. 4902301100006 ex. 1111111000 ex. 35101
117	メーカー企業名	文字	30桁	○	メーカー企業の社名と	(半角英数カナ文字) (漢字の場合は、シフトコードなし)	"MMMM セイカ カブシキ カイシャ"
118	メーカー企業名漢字区分	数字	1桁	△	その英数漢字区分をセット	△/0:英数カナ、 1:S-JIS漢字(パソコン用) 2:IBM漢字、 3:JEF漢字、 9:その他漢字	"MMM製菓 株式会社" △/0/1/2/3/9

2. ヘッダー・レコード (得意先情報)

「得意先単位の、1件ずつ」

201	データ種別	数字	2桁	○	データの種別をセット ("51":固定)	案内支払データ : <メーカー⇒卸売業へ販促金の案内・支払を通知する>	51
202	送信先コード	数字	8桁	○	送信先(卸)の統一取引先コードをセット	eお菓子ねっとの卸拠点コードを指定する。	ex. 06350111
203	送信元コード	数字	8桁	○	送信元(メーカー)の統一取引先コードをセット	eお菓子ねっとのメーカー拠点コードを指定する。	ex. 01030011
204	レコード区分	数字	1桁	○	レコードの種類をセット	"2":固定 (ヘッダー・レコード)	2
205	データ区分	数字	1桁	○	案内データか、支払データかをセットする	(1:案内データ 2:支払データ)	ex. 2

No.	項目名	属性	桁数	必須	項目説明	補足説明	使用例
206	事業所／帳合先コード区分	数字	1桁	△	卸店の事業所または帳合先(1次店)のコード区分とコードをセット 1:統一取引先コード (8桁)	(※ 1次店コードも指定可能) 1:お菓子ねっと統一取引先コード	ex. 06350111
207	事業所／帳合先コード	文字	13桁	△	6:GLN業界標準事業所コード (13桁) 7:卸プライベート・コード (13桁以内) 8:メーカー・プライベート・コード (13桁以内) △:無指定	6:国際標準事業所コード 7:卸売業管理企業コード 8:メーカー管理企業コード △:スペース	ex. 4906210100010 ex. 11010010 ex. 12101
208	事業所／帳合先名	文字	30桁	○	卸店企業の事業所名または帳合先(1次店)名と	(半角英数カナ文字) (漢字の場合は、シフトコードなし)	"0000 オロシショウジ トウキョウ シテン"
209	事業所／帳合先名漢字区分	数字	1桁	△	その英数漢字区分をセット	△/0:英数カナ、 1:S-JIS漢字(パソコン用) 2:IBM漢字、 3:JEF漢字、 9:その他漢字	"000 卸商事 東京支店" △/0/1/2/3/9
210	得意先コード区分	数字	1桁	△	得意先または2次店のコード区分とコードをセット 1:統一取引先コード (8桁)	(※ 2次店コードも指定可能) 1:お菓子ねっと統一取引先コード	ex. 06350112
211	得意先コード	文字	13桁	△	6:GLN業界標準事業所コード (13桁) 7:卸プライベート・コード (13桁以内) 8:メーカー・プライベート・コード (13桁以内) △:無指定	6:国際標準事業所コード 7:卸売業管理企業コード 8:メーカー管理企業コード △:スペース	ex. 4906210100027 ex. 1111111022 ex. 12102
212	得意先名	文字	30桁	○	得意先名または2次店名と	(半角英数カナ文字) (漢字の場合は、シフトコードなし)	"0000 オロシショウジ トウキョウ エイキョウシヨ"
213	得意先名漢字区分	数字	1桁	△	その英数漢字区分をセット	△/0:英数カナ、 1:S-JIS漢字(パソコン用) 2:IBM漢字、 3:JEF漢字、 9:その他漢字	"000 卸商事 東京営業所" △/0/1/2/3/9
214	届け先コード区分	数字	1桁	△	届け先のコード区分とコードをセット (小売店またはその店舗) 1:統一取引先コード (8桁)	1:お菓子ねっと統一取引先コード	ex. 06350113
215	届け先コード	文字	13桁	△	6:GLN業界標準事業所コード (13桁) 7:卸プライベート・コード (13桁以内) 8:メーカー・プライベート・コード (13桁以内) △:無指定	6:国際標準事業所コード 7:卸売業管理企業コード 8:メーカー管理企業コード △:スペース	ex. 4906210100034 ex. 1112111101 ex. 12103
216	届け先名	文字	30桁	○	届け先名と (小売店またはその店舗)	(半角英数カナ文字) (漢字の場合は、シフトコードなし)	"SS トウキョウ ストア シュツケン"
217	届け先名漢字区分	数字	1桁	△	その英数漢字区分をセット	△/0:英数カナ、 1:S-JIS漢字(パソコン用) 2:IBM漢字、 3:JEF漢字、 9:その他漢字	"SS東京ストア 首都圏" △/0/1/2/3/9
218	得意先区分	文字	1桁	△	対象となる得意先が 全店、地域、店舗 かをセット	1:全店、2:地域、3:店舗 △:無指定	1/2/3/△
219	卸売業担当者コード区分	数字	1桁	△	請求元企業の 営業担当者または営業担当組織コードをセット	1:お菓子ねっと統一取引先コード	ex. 06350115
220	卸売業担当者コード	文字	13桁	△	1:統一取引先コード (8桁) 6:GLN業界標準事業所コード (13桁) 7:卸プライベート・コード (13桁以内) 8:メーカー・プライベート・コード (13桁以内) △:無指定	6:国際標準事業所コード 7:卸売業管理企業コード 8:メーカー管理企業コード △:スペース	ex. 4906210100058 ex. 1112111105 ex. 12109
221	卸売業担当者名	文字	30桁	△	請求元企業の営業担当者名または営業担当組織名と	(半角英数カナ文字) (漢字の場合は、シフトコードなし)	"トウキョウ シテン タカユウジ"
222	卸売業担当者名漢字区分	数字	1桁	△	その英数漢字区分をセット	△/0:英数カナ、 1:S-JIS漢字(パソコン用) 2:IBM漢字、 3:JEF漢字、 9:その他漢字	"東京支店 経理課" △/0/1/2/3/9
223	請求書No.	文字	10桁	○	卸店からの請求書における請求番号をセット	卸店が付番 (半角英数文字10桁以内(左詰め))	ex. SK10051001
224	請求伝票番号	文字	10桁	△	請求番号が得意先毎に設定される場合にセット	請求書No.と同じ場合もある (半角英数文字10桁以内(左詰め))	ex. TK10050001
225	請求締日	数字	8桁	△	卸店からの請求書の締日をセット	(西暦年月日(YYYYMMDD))	ex. 20110531
226	計上日	数字	8桁	○	請求計上日をセット	(西暦年月日(YYYYMMDD))	ex. 20110531
227	請求支払送信区分	文字	1桁	△	請求データに対する支払データの送信区分 1:照合分送信、2:差異分送信 3:追加分送信 △:無指定	1:照合分送信 (請求データの照合分を支払データとして送信する) 2:差異分送信 (請求データの差異分を支払データとして送信する) 3:追加分送信 (請求データにない追加分の支払データとして送信する)	ex. 1/2/3/△

No.	項目名	属性	桁数	必須	項目説明	補足説明	使用例
228	販売促進企画番号	文字	10桁	△	販売促進企画を提案する際の管理上の番号をセット (販促金案内データの管理番号)	メーカーがの販促金提案企画した際の管理番号 (半角英数字10桁以内(左詰め))	ex. HA09101001

4. 明細レコード (商品/条件等 明細情報)

「ヘッダー・レコード単位に、最低1件ずつ」

401	データ種別	数字	2桁	○	データの種別をセット("51":固定)	案内支払データ: <メーカー⇒卸売業へ販促金の案内・支払を通知する>	51
402	送信先コード	数字	8桁	○	送信先(卸)の統一取引先コードをセット	eお菓子ねっとの卸拠点コードを指定する。	ex. 06350111
403	送信元コード	数字	8桁	○	送信元(メーカー)の統一取引先コードをセット	eお菓子ねっとのメーカー拠点コードを指定する。	ex. 01030011
404	レコード区分	数字	1桁	○	レコードの種類をセット	"4":固定 (明細レコード)	4
405	データ区分	数字	1桁	○	案内データか、支払データかをセットする	(1:案内データ 2:支払データ)	ex. 2
406	明細行No.	数字	3桁	○	請求書No./請求伝票番号毎の明細行No. (001~999) (999を越えた場合は別の請求書No.とする)	請求データに対して、最低1件は必要である	ex. 001~999
407	計上No.	文字	10桁	△	明細の管理番号:請求書No.・請求伝票番号と 合わせて、支払照合のキーとなる	(半角英数字10桁以内(左詰め))	ex. KJ10051001
408	対象期間(開始日)	数字	8桁	△	販促対象のデータ期間の開始日をセット (対照データの発生日(自))	(西暦年月日(YYYYMMDD))	ex. 20110401
409	対象期間(終了日)	数字	8桁	△	販促対象のデータ期間の開始日をセット (対照データの発生日(至))	(西暦年月日(YYYYMMDD)) (販促期間が1日の場合は同一日をセット)	ex. 20110531
410	特売区分	数字	1桁	△	販促金の特売等の区分を表す	0:分類不能、1:定番、2:特売、8:その他 △:無指定	ex. 0/1/2/8/△
411	商品コード使用区分	数字	1桁	△	請求対象の商品コードをセットする	0:eお菓子ねっど統一商品コード	0:000+4902301+10001+0
412	商品コード	数字	16桁	○	0:統一商品コード (16桁) 1:ITFコード (14桁/16桁) 2:JAN+荷姿コード (16桁) 3:JANコード (13桁) 7:メーカープライベートコード (16桁以内) 8:卸店プライベートコード (16桁以内) 6:GTINコード (14桁) △:商品無指定	000+49MMMM+NNNNN+0 PPP+49MMMM+HHHHH+C 49MMMMIII+C+NNN 49MMMMHHHHHC P49MMMMPPPPC PPPPP XXXXHHHHH スペース	1:1+4902301+11002+7 2:4902301+11002+9 3:4902301110029+012 6:8+4902301+11002+5 7:13002 8:1120+13002 △:スペース
413	商品名/規格	文字	40桁	○	商品名(通常:30桁)/規格(通常:10桁)	(半角英数字カナ文字/漢字) (半角/全角の混在は不可) (シフトコードは省略する) (無指定:スペース)	"イチゴ スナック フクロ 75g" "毎スナック袋詰 75g" "その他 キャンペーン協力金"
414	商品名(漢字区分)	数字	1桁	△	商品名/規格の漢字区分をセット	(明細が商品単位でない場合は、販促名称でも良い) △/0:英数字カナ、 1:S-JIS漢字(ハソコ用) 2:IBM漢字、 3:JEF漢字、 9:その他漢字	△/0/1/2/3/9
415	入数1	数字	3桁	△	商品の内箱(ボール)の中のバラ数をセット	(商品特定なし:000)	ex. 010
416	入数2	数字	2桁	△	商品の外箱(ケース)の中の内箱(ボール)数をセット	(商品特定なし:00)	ex. 06
417	計上対象数量/金額単位	文字	1桁	△	計上対象数量/金額の単位をセット	0:円(金額)、1:ケース(数量)、3:バラ(数量)、5:Kg(数量)、 7:g数量() △:無指定(数量/金額)	0/1/3/5/7/△
418	計上対象数量/金額	数字	12桁	○	請求の対象となる数量/金額をセット	(正数10桁+小数点以下2桁)	0000000250.00
419	請求計上計算区分	数字	1桁	△	請求計上計算する数量/金額の元の根拠となる 単価/数量の設定値をセット	0:仕入価(建値)金額換算、 1:納品価金額換算、 3:バラ数量換算、 5:ケース数量換算、 △:無指定	0/1/3/5/7/8/△
420	請求計上条件区分	文字	1桁	△	請求計上条件の単位をセット	0:%(%)、1:ケース(数量)、3:バラ(数量)、5:Kg(数量)、 7:g(数量) 8:金額(金額) △:無指定(数量/金額)	0/1/3/5/7/8/△
421	請求計上条件	数字	10桁	○	請求計上条件値を指定 %/数量/金額	(正数8桁+小数点以下2桁)	0000010.00

No.	項目名	属性	桁数	必須	項目説明	補足説明	使用例
422	符号(請求計上金額)	文字	1桁	△	請求金額の符合をセット	(+:正符号、-:負符号、△:無指定(通常は正符号))	0/1/3/5/7/8/△
423	請求計上金額	数字	12桁	○	請求金額 計算式=(請求計上対象数量×請求計上条件)(小数点以下2桁)	(正数10桁+小数点以下2桁)	0000050000.00
424	請求区分	数字	1桁	△	請求が当月請求なのか、 以前に請求されたものの再請求なのかをセット	1:通常(当月請求) 2:再請求 △:無指定(未利用)	ex. 1/2/△
425	店入直送区分	数字	1桁		取引先の店入れか、直送かを区別する時にセット	1:店入、 2:直送、 △:無指定(未利用)	ex. 1/2/△
426	支払日	数字	8桁	△	販売促進金支払日をセット	(西暦年月日(YYYYMMDD))	ex. 20110630
427	支払計上対象数量/金額単位	文字	1桁	△	支払計上対象数量の単位をセット	0:円(金額)、1:ケース(数量)、3:バラ(数量)、5:Kg(数量)、 7:g(数量) △:無指定(数量/金額)	0/1/3/5/7/8/△
428	支払計上対象数量/金額	数字	12桁	○	支払の対象となる数量/金額をセット	(正数10桁+小数点以下2桁)	0000000250.00
429	支払計上条件区分	文字	1桁	△	支払計上条件の単位をセット	0:%(%), 1:ケース(数量)、3:バラ(数量)、5:Kg(数量)、 7:g(数量) 8:金額(金額) △:無指定(数量/金額)	0/1/3/5/7/8/△
430	支払計上条件	数字	10桁	○	支払計上条件値を指定 %/数量/金額	(正数8桁+小数点以下2桁)	0000010.00
431	符号(支払計上金額)	文字	1桁	△	支払金額の符合をセット	(+:正符号、-:負符号、△:無指定(通常は正符号))	0/1/3/5/7/8/△
432	支払計上金額	数字	12桁	○	支払金額:支払側が照合した結果、請求額通り支払う 場合は請求計上金額をそのままセットする	(正数10桁+小数点以下2桁)	0000050000.00
433	支払金額計算区分	数字	1桁	△	支払金額計算の時の小数点以下端数計算の区分をセット	1:切捨て、2:切上げ、3:四捨五入 △:無指定	ex. 1/2/3/△
434	支払消費税額	数字	7桁	△	支払金額に対する消費税額をセット	(小数点以下なし)	0002500
435	支払消費税区分	数字	3桁	○	支払消費税の税区分をセット	(1:外税、2:内税、3:非課税 △:無指定)	ex. 1/2/3/△
436	支払照合区分	数字	1桁	△	請求金額に対する照合した際の照合結果を表す	0:照合支払 1:数量違い、2:条件違い、 3:条件・数量違い、4:保留、5:約束無し、 6:支払済み、7:別途支払済み △:無指定	ex. 0/1/2/3/4/5/6/7/△
437	決済方法	数字	1桁		メーカー⇒卸店への決済方法をセット	1:振込、△:無指定 2:売掛金相殺(メーカーから卸店への売掛金で相殺)	ex. 1/2/△
438	摘要コード	文字	3桁	△	相対で協議の上、コード設定を行う。 補足の摘要情報、特に商品に紐づかない情報 の時に、コードをセットする	商品に紐づかない販売時等のコメントを表記する △△△/000:コメントなし、001~030:別項、 090~098:任意利用、099~999:その他	△△△、000~999 990 010
439	摘要1(補足情報)	文字	20桁	△	摘要コードを指定した時、その摘要内容をセット(摘要付加情報1) (半角/全角の混在は不可)	半角:英数カナ半角文字、全角:漢字(シフトコードなし) (20桁以内)(コメントなし:スペース)	ex. キャンペーン協力金
440	摘要2(補足情報)	文字	20桁	△	摘要付加情報2をセット (半角/全角の混在は不可)	半角:英数カナ半角文字、全角:漢字(シフトコードなし) (20桁以内)(コメントなし:スペース)	ex. 09/10 ユウショウ セールマン
441	摘要1(漢字区分)	文字	1桁	△	摘要1の文字区分をセット	△/0:英数カナ、 1:S-JIS漢字(ハソコ用) 2:IBM漢字、 3:JEF漢字、 9:その他漢字	ex. 1(s-JIS漢字)
442	摘要2(漢字区分)	文字	1桁	△	摘要2の文字区分をセット	△/0:英数カナ、 1:S-JIS漢字(ハソコ用) 2:IBM漢字、 3:JEF漢字、 9:その他漢字	ex. 0(半角英数カナ)
443	付加情報1(1桁)	文字	1桁	△	相対での設定情報1(項目・内容)をセット (無指定:スペース)	文字1桁以内で表現する	ex. 0~9、A~Z
444	付加情報2(2桁)	文字	2桁	△	相対での設定情報2(項目・内容)をセット (無指定:スペース)	文字2桁以内で表現する(1桁以下でも可)	ex. 00~99、AA~ZZ
445	付加情報3(3桁)	文字	3桁	△	相対での設定情報3(項目・内容)をセット (無指定:スペース)	文字3桁以内で表現する(2桁以下でも可)	ex. 000~999、AAA~ZZZ

No.	項目名	属性	桁数	必須	項目説明	補足説明	使用例
-----	-----	----	----	----	------	------	-----

5. 明細オプション・レコード (補足情報) ※ 任意 ※

「任意で、明細レコードの次に、明細オプションレコードを1件発生させる」

501	データ種別	数字	2桁	○	データの種別をセット ("51":固定)	案内支払データ : <メーカー⇒卸売業へ販促金の案内・支払を通知する>	51
502	送信先コード	数字	8桁	○	送信先(卸)の統一取引先コードをセット	eお菓子ねつとの卸拠点コードを指定する。	ex. 06350111
503	送信元コード	数字	8桁	○	送信元(メーカー)の統一取引先コードをセット	eお菓子ねつとのメーカー拠点コードを指定する。	ex. 01030011
504	レコード区分	数字	1桁	○	レコードの種類をセット	"5":固定 (明細オプション・レコード)	5
505	データ区分	数字	1桁	○	案内データか、支払データかをセットする	(1:案内データ 2:支払データ)	ex. 2
506	明細行No.	数字	3桁	○	請求書No./請求伝票番号毎の明細行No. (001~999) (999を越えた場合は別の請求書No.とする)	直前の明細レコードと同一の明細No.をセットする	ex. 001~999
507	計上No.	文字	10桁	△	明細の管理番号:請求書No.・請求伝票番号と 合わせて、支払照合のキーとなる	直前の明細レコードと同一の計上No.をセットする (半角英数文字10桁以内(左詰め))	ex. KJ10051001
508	摘要3	文字	80桁	△	摘要付加情報3をセット (半角/全角の混在は不可)	半角:英数カナ半角文字、全角:漢字(シフトコードなし) (80桁以内)(コメントなし:スペース)	ex. ケイサン コンキョ ノ キジユツ ex. 計算根拠の記述を説明
509	摘要3(漢字区分)	文字	1桁	△	摘要3の文字区分をセット	△/0:英数カナ、 1:S-JIS漢字(パソコン用) 2:IBM漢字、 3:JEF漢字、 9:その他漢字	ex. 0(半角英数カナ)
510	付加情報4(5桁)	文字	5桁	△	相対での設定情報4(項目・内容)をセット (無指定:スペース)	文字5桁以内で表現する (4桁以下でも可)	ex. 00000~99999
511	付加情報5(7桁)	文字	7桁	△	相対での設定情報5(項目・内容)をセット (無指定:スペース)	文字7桁以内で表現する (6桁以下でも可)	ex. 0000000~9999999
512	付加情報6(10桁)	文字	10桁	△	相対での設定情報6(項目・内容)をセット (無指定:スペース)	文字10桁以内で表現する (9桁以下でも可)	ex. 0000000000~9999999999
513	付加情報7(16桁)	文字	16桁	△	相対での設定情報7(項目・内容)をセット (無指定:スペース)	文字16桁以内で表現する (15桁以下でも可)	ex. 0000000000000000~9999999999999999
514	付加情報8(20桁)	文字	20桁	△	相対での設定情報8(項目・内容)をセット (無指定:スペース)	文字20桁以内で表現する (19桁以下でも可)	ex. 20桁以内で表現出来る設定情報

9. トレーラー・レコード (エンド情報)

「送信先単位の最終レコード、トレーラーレコードと対で、1件ずつ」

901	データ種別	数字	2桁	○	データの種別をセット ("51":固定)	案内支払データ : <メーカー⇒卸売業へ販促金の案内・支払を通知する>	51
902	送信先コード	数字	8桁	○	送信先(卸)の統一取引先コードをセット	eお菓子ねつとの卸拠点コードを指定する。	ex. 06350111
903	送信元コード	数字	8桁	○	送信元(メーカー)の統一取引先コードをセット	eお菓子ねつとのメーカー拠点コードを指定する。	ex. 01030011
904	レコード区分	数字	1桁	○	レコードの種類をセット	"9":固定 (トレーラー・レコード)	9
905	データ区分	数字	1桁	○	案内データか、支払データかをセットする	(1:案内データ 2:支払データ)	ex. 2
906	レコード件数	数字	6桁	○	送信先単位のレコード件数	コントロールコード、トレーラーレコードを除いたレコードの総件数	ex. 000285
907	符号	文字	1桁	△	請求金額合計の符号と	(+:正符号、-:負符号、△:無指定)	ex. +
908	請求金額合計	数字	11桁	△	請求金額の合計を集計しセットする	(正数9桁+小数点以下2桁)	ex. 002850055.00
909	符号	文字	1桁	△	支払金額合計の符号と	(+:正符号、-:負符号、△:無指定)	ex. +
910	支払金額合計	数字	11桁	△	支払金額の合計を集計しセットする	(正数9桁+小数点以下2桁)	ex. 002850055.00
911	符号	文字	1桁	△	支払消費税額の符号と	(+:正符号、-:負符号、△:無指定)	ex. +
912	支払消費税額合計	数字	9桁	△	支払消費税額の合計を集計しセットする	(正数9桁)	ex. 002850055.00

◆ 請求計上条件計算のパターン例

パターン	請求計上対象		請求計上	請求計上条件		請求計上			備 考		
	単位	数量/金額	計算区分	区分	条件	符号	金額	計算区分			
	支払計上対象		支払計上条件		支払計上			支払消費税		支払	
単位	数量/金額	区分	条件	符号	金額	計算区分	消費税額	税区分	照合区分		
①	0:金額	53280.00	0:仕入価	0:%	1.50	+	799.00	3:4捨5入			
	0:金額	53280.00		0:%	1.50	+	799.00	3:4捨5入	40	1:外税 0:照合支払	
※ 卸が卸店入価をベースに計上対象金額X1.5%=請求金額(端数は4捨5入)の要求に対して、 要求通り の支払データを返信。											
②	0:金額	52200.00	1:納入価	0:%	1.80	+	940.00	3:4捨5入			
	0:金額	52200.00		0:%	1.70	+	887.00	3:4捨5入	44	1:外税 2:条件違い	
※ 卸が小売店入価をベースに計上対象金額X1.8%=請求金額(端数は4捨5入)の要求に対して、 条件を1.7%に訂正 して、支払データを返信。											
③	1:ケース	60.00	5:ケース	1:ケース	15.00	+	900.00	1:切捨て			
	1:ケース	50.00		1:ケース	15.00	+	750.00	1:切捨て	37	1:外税 1:数量違い	
※ 卸が60ケースX15円=請求金額(小数点以下切捨て)を要求したが、 対象数量を50ケースに変更 し、支払金額を訂正して、支払データを返信											
④	3:バラ	1020.00	3:バラ	3:バラ	0.50	+	510.00	2:切上げ			
	3:バラ	1020.00		3:バラ	0.50	+	0.00	2:切上げ	0	1:外税 4:保留	
※ 卸が1020X0.5円=請求金額(端数切上げ)の要求に対して、 支払保留で支払金額=ゼロ に訂正して、支払データを返信。(保留理由は摘要に指定)											
⑤	0:金額	53280.00	0:仕入価	0:%	1.50	+	799.00	3:4捨5入			
	0:金額	0.00			0.00	+	0.00		0	5:約束手無し	
※ 卸が卸店入価をベースに計上対象金額X1.5%=請求金額(端数は4捨5入)の要求に対して、 販促非対象 な為、支払ゼロで、支払データを返信。											

◆ その他 項目説明

①	eお菓子ねっと	統一取引先コード	eお菓子ねっとで、体系化されている取引先コード ・コード体系 : 0+郵便番号上3桁+登録順連番4桁 ・拠点コード : 卸またはメーカーのEDIを行う為の送信先/送信元として使用する(1次店とも兼用可能) ・1次店コード : 卸店の本店コードまたは帳合先コード ・2次店コード : 2次卸店または小売店の本店コード ・届け先コード : 末端配送先または小売店の店舗単位コード
②	流通業界標準	GLN業界標準事業所コード	国際標準の事業所コード ・7桁メーカーコード 7桁メーカーコード+ロケーション(5桁)コード+C/D 4912345+10001+6 ・9桁メーカーコード 9桁メーカーコード+ロケーション(3桁)コード+C/D 491234567+101+1
③	eお菓子ねっと	統一商品コード	eお菓子ねっとで、体系化されている商品識別コード ※商品アイテムコード:メカ・プライベート・コード ・7桁メーカーコード 000+7桁メーカーコード+商品アイテムコード+0 000+4912345+10001+0 ・9桁メーカーコード 0+9桁メーカーコード+商品アイテムコード+0 0+451234567+10002+0
④	流通業界標準	GTIN業界標準商品識別コード	国際標準の商品識別コード ・GTINの中に、ITFコード(14桁)、標準JANコード(13桁)、短縮JANコード(8桁)を含む 1491235100013 04912345100016 00000049771213

◆ 日本語(全角文字)の取扱いに於ける注意事項

(1) 全銀TCP/IP手順で行って下さい。JCA手順では日本語(全角文字)の利用は認められていません(異常回線断が発生し送受信が出来なくなるからです)。
(2) 1項目内での全角・半角の混在を禁止します。 日本語(全角文字)を利用する場合には、当該項目は全て日本語(全角文字)で編集して下さい。また、シフトIN、シフトOUTを外して編集して下さい。
(3) e-お菓子ねっとセンターでは、日本語(全角文字)の文字コード変換は行いません。変換が必要な場合、送信側または受信側で文字コード変換を行って下さい。
(4) 自社システムの文字コードがEBCDICでない場合(SJIS等)、日本語(全角文字)を利用する場合、通信ソフトの文字コード変換機能は利用できません。 文字コード変換はデータ項目単位に自社システムで行って、文字コード変換無しで通信して下さい。 漢字コードは、JIS第一水準、第二水準の範囲として、外字はなるべく使用しない。