

# **BACREX<sup>®</sup>-R**

Web型BMS対応インターネットEDIシステム

Ver4.0.0

---

## **小売標準化テンプレートドキュメント 送受信ファイルレイアウト（お取引先様側）**

第2.0版

# 変更履歴

変更日	項目	変更内容
2010/08/12		初版
2010/10/08	発注メッセージファイルレイアウト	6ページ 受信者IDの備考を修正
2010/10/08	出荷メッセージファイルレイアウト	9ページ 送信者IDの備考を修正
2010/10/08	出荷メッセージファイルレイアウト	10ページ 商品コードの備考を修正
2010/10/08	受領メッセージファイルレイアウト	12ページ 受信者IDの備考を修正
2010/10/08	受領メッセージファイルレイアウト	13ページ 原価項目の開始位置、終了位置を修正
2010/10/08	請求メッセージファイルレイアウト	14ページ 送信者ID、請求取引先コードの備考を修正
2010/10/08	補足資料	16ページ 補足資料を追加
2010/10/18	発注メッセージファイルレイアウト	7ページ 商品コードの備考を修正（商品コードの説明追記）
2010/10/18	発注メッセージファイルレイアウト	7ページ 伝票行番号の備考を追記
2010/10/18	発注メッセージファイルレイアウト	7ページ 受注者商品コードの備考を修正
2010/10/18	発注メッセージファイルレイアウト	7ページ 発注単位の備考を修正
2010/10/18	発注メッセージファイルレイアウト	7ページ 補足説明を修正
2010/10/18	出荷メッセージファイルレイアウト	10ページ 商品コード項目の備考を修正（商品コードの説明追記）
2010/10/18	出荷メッセージファイルレイアウト	10ページ 受注者商品コードの備考を修正
2010/10/18	出荷メッセージファイルレイアウト	10ページ 発注単位の備考を修正
2010/10/18	出荷メッセージファイルレイアウト	10ページ 原価金額、売価金額項目のE0B必須区分を修正
2010/10/18	出荷メッセージファイルレイアウト	10ページ 補足説明を修正
2010/10/18	受領メッセージファイルレイアウト	13ページ 商品コード項目の備考を修正（商品コードの説明追記）
2010/10/18	受領メッセージファイルレイアウト	13ページ 発注単位の備考を修正
2010/10/18	受領メッセージファイルレイアウト	13ページ 受注者商品コードの備考を修正
2010/10/18	受領メッセージファイルレイアウト	13ページ 発注単位の備考を修正
2010/10/18	受領メッセージファイルレイアウト	13ページ 補足説明を修正
2010/10/18	補足資料	16ページ 『商品コードについて』を追加
2010/10/18	補足資料	16ページ 『各項目の備考記載事項について』を追加
2010/12/10	出荷メッセージファイルレイアウト	10ページ 欠品理由コードの備考を修正（欠品無し時の説明追記）
2010/12/10	出荷メッセージファイルレイアウト	10ページ 原価金額の備考を修正（出荷数量変更時の説明追記）
2010/12/10	出荷メッセージファイルレイアウト	10ページ 原価金額の補足説明を追加（再計算ロジック追記）
2010/12/10	出荷メッセージファイルレイアウト	10ページ 売価金額の備考を修正（出荷数量変更時の説明追記）
2010/12/10	請求メッセージファイルレイアウト	15ページ 請求金額の備考を修正（伝票区分に対するセット値の説明追加）
2010/12/10	補足資料	16ページ 『各レコードの最終バイトのセットについて』を追加
2011/04/26	請求メッセージファイルレイアウト	15ページ 伝票番号の備考を修正（返品伝票の伝票番号の説明追記）
2012/11/19	共通仕様	1ページ 支払メッセージ、発注予定メッセージを追加
2012/11/19	受領メッセージファイルレイアウト	13ページ 項目追加（返品理由区分、返品理由区分）
2012/11/19	受領メッセージファイルレイアウト	13ページ 仕入計上日のセット値を変更
2012/11/19	受領メッセージファイルレイアウト	14ページ 伝票区分の備考を追加
2012/11/19	受領メッセージファイルレイアウト	14ページ 返品理由区分の備考を追加
2012/11/19	支払メッセージファイルレイアウト	17～18ページ 追加
2012/11/19	発注予定メッセージファイルレイアウト	19～20ページ 追加
2012/12/10	支払メッセージファイルレイアウト	17ページ 仕入先コードを追加
2012/12/10	受領メッセージファイルレイアウト	13ページ 項目変更（返品理由名称）半角 ⇒ 全角
2012/12/10	支払メッセージファイルレイアウト	17ページ 受信者IDの備考を変更 “0000”+取引先コード ⇒ “0000”+0/L発注先コード
2012/12/10	発注予定メッセージファイルレイアウト	19ページ 受信者IDの備考を変更 “0000”+取引先コード ⇒ “0000”+0/L発注先コード
2012/12/17	支払メッセージファイルレイアウト	17ページ 項目変更（支払先名称住所）半角 ⇒ 全角
2015/10/20	発注メッセージファイルレイアウト	8ページ 第2STEPの限定的説明を削除
2015/10/20	出荷メッセージファイルレイアウト	11ページ 第2STEPの限定的説明を削除
2015/10/20	受領メッセージファイルレイアウト	13ページ 第2STEPの限定的説明を削除
2015/10/20	受領メッセージファイルレイアウト	14ページ 第2STEPの限定的説明を削除
2015/10/20	受領メッセージファイルレイアウト	14ページ 赤字の記載を黒字の記載に修正
2015/10/20	支払メッセージファイルレイアウト	18ページ 第2STEPの限定的説明を削除
2015/10/20	支払メッセージファイルレイアウト	18ページ 赤字の記載を黒字の記載に修正
2015/10/20	補足資料	21ページ 第2STEPの限定的説明を修正
2015/11/02	目次	入庫予定（預り在庫）、入庫確定（預り在庫）、出庫確定（預り在庫）、在庫報告（預り在庫）を追加
2015/11/02	共通仕様	1ページ 入庫予定（預り在庫）、入庫確定（預り在庫）、出庫確定（預り在庫）、在庫報告（預り在庫）を追加
2015/11/02	発注メッセージファイルレイアウト	6ページ 本部導入区分追加
2015/11/02	出荷メッセージファイルレイアウト	10ページ 欠品理由コードの備考を修正（欠品理由細分化）
2015/11/02	入庫予定（預り在庫）ファイルレイアウト	21ページ 追加
2015/11/02	入庫確定（預り在庫）ファイルレイアウト	22ページ 追加
2015/11/02	出庫確定（預り在庫）ファイルレイアウト	23～24ページ 追加
2015/11/02	在庫報告（預り在庫）ファイルレイアウト	25ページ 追加
2015/11/02	補足資料	26ページ ページ追加により、21ページから26ページに変更
2019/4/18	発注メッセージファイルレイアウト	6ページ 税区分、税率を追加
2019/4/18	出荷メッセージファイルレイアウト	9ページ 税区分、税率を追加
2019/4/18	受領メッセージファイルレイアウト	12ページ 税区分、税率を追加
2019/4/18	請求メッセージファイルレイアウト	15ページ 登録番号、税区分、税率を追加
2019/4/18	支払メッセージファイルレイアウト	17ページ 登録番号、税区分、税率を追加
2019/4/18	支払メッセージファイルレイアウト	18ページ 今回仕入金額 10%、今回仕入金額 0% 今回消費税額 0%を追加
2019/4/18	支払メッセージファイルレイアウト	18ページ 今回支払額を今回支払額 合計に変更 現金を今回消費税額 10%に変更 今回仕入金額を今回仕入金額 8%に変更 今回消費税額を今回消費税額 8%に変更
2019/4/18	支払メッセージファイルレイアウト	18ページ ギフト券、協賛金を削除
2019/4/18	発注予定メッセージファイルレイアウト	19ページ 税区分、税率を追加
2023/7/4	受領メッセージファイルレイアウト	12ページ 譲渡年月追加（赤字にて記載）

2023/7/4	支払メッセージファイルレイアウト	17ページ 登録番号(ウオロク)、相殺消費税(10%)、相殺消費税(8%)を追加(赤字にて記載) 今回消費税額 0% → 今回相殺金合計(8%)(リベート券(8%))に変更(赤字にて記載) リベート券 → リベート券(10%)に変更(赤字にて記載) その他1金額 → 今回相殺金合計(10%)に変更(赤字にて記載)
2023/7/4	請求メッセージファイルレイアウト	15ページ 登録番号のセットは不要の旨の記載を追加(赤字にて記載)

# 目次

1. 共通仕様	1
2. ファイルフォーマットの説明 と 注意事項	2
3. 発注メッセージ	6
4. 出荷メッセージ	9
5. 受領メッセージ	12
6. 請求メッセージ	15
7. 支払メッセージ	17
8. 発注予定メッセージ	19
9. 入庫予定(預り在庫)	21
10 入庫確定(預り在庫)	22
11 出庫確定(預り在庫)	23
12 在庫報告(預り在庫)	25
13 補足資料	26

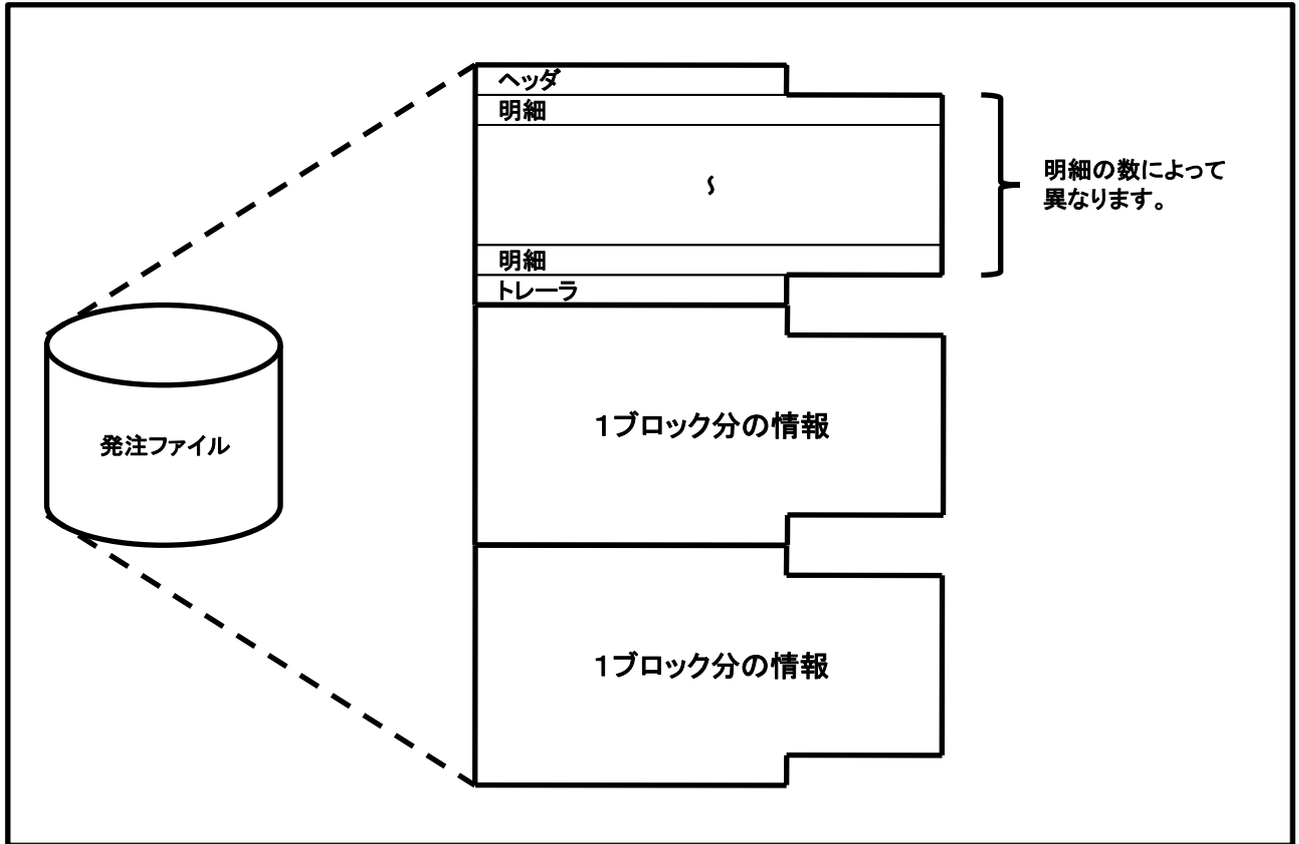
1. 共通仕様

送受信	データ種別	圧縮ファイル名	解凍ファイル名
受信	発注メッセージ	HACHU.LZH	HACHU.TXT
送信	出荷メッセージ	SYUKA.LZH	SYUKA.TXT
受信	受領メッセージ	JYURYOU.LZH	JYURYOU.TXT
送信	請求メッセージ	SEIKYU.LZH	SEIKYU.TXT
受信	支払メッセージ	SHIHARAI.LZH	SHIHARAI.TXT
受信	発注予定メッセージ	YOTEI.LZH	YOTEI.TXT
送信	入庫予定(預り在庫)	NYUKOYOTEI.LZH	NYUKOYOTEI.TXT
受信	入庫確定(預り在庫)	NYUKOKAKUTEI.LZH	NYUKOKAKUTEI.TXT
受信	出庫確定(預り在庫)	SYUKOKAKUTEI.LZH	SYUKOKAKUTEI.TXT
受信	在庫報告(預り在庫)	ZAIKOHOUKOKU.LZH	ZAIKOHOUKOKU.TXT

受信ファイルの場合、上記圧縮ファイル名でダウンロードされます。  
送信ファイルの場合、解凍ファイル名で作成したファイルを圧縮後、圧縮ファイル名で送信してください。

## 【ファイルフォーマットの説明】

ファイル形式は、全て固定長(改行区切り)ファイルフォーマットです。  
 データファイルは、ヘッダ、明細、トレーラ(メッセージにより無い場合あり)の情報で構成されています。概略図は以下のとおりです。  
 各レコードの最後に改行コードが入ります(CR+LF)



## 【送信時の注意事項】

レイアウトの項目にある形式は、大きく分けて8つのパターンがあります。例を交えながらパターンごとに説明します。

### ① 文字列(半角)

半角の文字(1文字=1バイト)を設定します。バイトに示すバイト数に応じて、半角文字を設定して下さい。文字列がバイトに示すバイト数に満たない場合、半角スペースを設定して下さい。

例)

設定したい値	バイト	一括送信ファイル	備考
ABC	10	"ABCxxxxxx"	桁が足りない分は半角スペースを付加
ABCDEFGHJIJ	10	"ABCDEFGHJIJ"	桁が足りているケース
Null値	10	"xxxxxxxxxx"	当該項目を使用しないケース

※ 例で表記する「x」は半角スペースを意味します。

### ② 文字列(全角)

全角の文字(1文字=2バイト扱い)を設定します。バイトに示すバイト数に応じて、全角文字を設定して下さい。文字列がバイトに示すバイト数に満たない場合、スペース(半角)を設定して下さい。

例)

設定したい値	バイト	一括送信ファイル	備考
でーた	10	"でーたxxxx"	桁が足りない分に半角スペースを付加
ABCDE	10	"ABCDE"	桁が足りているケース
Null値	10	"xxxxxxxxxx"	当該項目を使用しないケース

※ 例で表記する「x」は半角スペースを意味します。

### ③ 文字列(日付)

日付を示す文字列をYYYYMMDD形式で設定します。

例)

設定したい値	バイト	一括送信ファイル	備考
2000/09/21	8	"20000921" 2	年月日を設定するケース
Null値	8	"xxxxxxxx"	当該項目を使用しないケース

※ 例で表記する「x」は半角スペースを意味します。

④ 文字列(時刻)

時刻を示す文字列をHHMMSS形式で設定します。

例)

設定したい値	バイト	一括送信ファイル	備考
09:15:00	6	"091500"	時分秒を設定するケース
Null値	6	"xxxxxx"	当該項目を使用しないケース

※ 例で表記する「x」は半角スペースを意味します。

⑤ 数値(整数)

半角数字を設定します。設定する値の桁数が、バイトに示すバイト数に満たない場合、0を付加します。

例)

設定したい値	バイト	一括送信ファイル	備考
2135	4	"2135"	桁が足りているケース
135	4	"0135"	桁が足りないので、0を付加
0	4	"0000"	
Null値	4	"xxxx"	当該項目を使用しないケース

※ 例で表記する「x」は半角スペースを意味します。

⑥ 数値(小数)

半角数字を設定します。整数部と小数部の数値を小数点付きで設定します。設定する値の桁数が、バイトに示すバイト数から1(小数点分)を差し引いた値に満たない場合、右詰めにし、0を付加します。

例)

設定したい値	バイト	形式詳細	一括送信ファイル	備考
2135.15	7	4,2	"2135.15"	桁が足りているケース
135.1	7	4,2	"0135.10"	桁が足りないので、0を付加
135	7	4,2	"0135.00"	桁が足りないので、0を付加
0.5	7	4,2	"0000.50"	桁が足りないので、0を付加
0	7	4,2	"0000.00"	
Null値	7	4,2	"xxxxxxx"	当該項目を使用しないケース

※ 形式詳細で表記する「4,2」は整数部分が4桁、小数部分が2桁であることを意味します。

※ 例で表記する「x」は半角スペースを意味します。

⑦ 符号付数値(整数)

半角数字、符号記号を設定します。設定する値がマイナス数値の場合、符号記号として「-」を、プラス数値の場合は「0」を付加します。符号記号は数字の先頭に付加します。

設定する値の桁数が、バイトに示すバイト数から1(符号記号分)を差し引いた値に満たない場合、右詰めにし、0を付加します。

例)

設定したい値	バイト	一括送信ファイル	備考
-2135	5	"-2135"	マイナス数値のケース
2135	5	"02135"	プラス数値のケース
-1	5	"000-1"	マイナス数値、桁が足りないケース
-1	5	"-0001"	マイナス数値、桁が足りないケース
1	5	"00001"	プラス数値、桁が足りないケース
0	5	"00000"	
Null値	5	"xxxxx"	当該項目を使用しないケース

※ 符号記号1バイト分が常に付加されるため、設定できる数値は上記の例の場合、4桁となります。

※ 例で表記する「x」は半角スペースを意味します。

⑧ 符号付数値(小数)

半角数字、符号記号を設定します。設定する値がマイナス数値の場合、符号記号として「-」を、プラス数値の場合は「0」を付加します。符号記号は数字の先頭に付加します。また、小数点を付加することにも注意して下さい。

設定する値の桁数が、バイトに示すバイト数から2(符号記号・小数点分)を差し引いた値に満たない場合、右詰めにし、0を付加します。

例)

設定したい値	バイト	形式詳細	一括送信ファイル	備考
-2135.15	8	4,2	"-2135.15"	マイナス数値
2135.15	8	4,2	"02135.15"	プラス数値
-1	8	4,2	"000-1.00"	マイナス数値、桁が足りない
-1	8	4,2	"-0001.00"	マイナス数値、桁が足りない
1	8	4,2	"00001.00"	プラス数値、桁が足りない
0	8	4,2	"00000.00"	
Null値	8	4,2	"xxxxxxxx"	当該項目を使用しないケース

※ 符号記号1バイト、小数点部分1バイトが常に付加されるため、上記の例の場合、設定できる数値は、整数部分4桁、小数部分2桁となります。

※ 例で表記する「x」は半角スペースを意味します。

## 【受信時の注意事項】

レイアウトの項目にある形式によって、設定される値が異なります。形式は大きく分けて8つのパターンがあります。例を交えながらパターンごとに説明します。

### ① 文字列(半角)

半角の文字(1文字=1バイト)が、バイトに示すバイト数に応じて設定されます。DB上の値がバイトに示すバイト数に満たない場合、スペース(半角)が付加されます。

例)

設定したい値	バイト	一括送信ファイル	備考
ABC	10	"ABCxxxxxx"	桁が足りない分は半角スペースを付加
ABCDEFGHIJ	10	"ABCDEFGHIJ"	桁が足りているケース
Null値	10	"xxxxxxxxxx"	当該項目を使用しないケース

※ 例で表記する「x」は半角スペースを意味します。

### ② 文字列(全角)

全角の文字(1文字=2バイト扱い)が、バイトに示すバイト数に応じて設定されます。DB上の値がバイトに示すバイト数に満たない場合、スペース(半角)が付加されます。

例)

設定したい値	バイト	一括送信ファイル	備考
でーた	10	"でーたxxxx"	桁が足りない分に半角スペースを付加
ABCDE	10	"ABCDE"	桁が足りているケース
nnn	10	"nnnxxxx"	DB上の値が全角スペースのケース
Null値	10	"xxxxxxxxxx"	当該項目を使用しないケース

※ 例で表記する「n」は全角スペースを、「x」は半角スペースを意味します

### ③ 文字列(日付)

日付を示す半角数字が、YYYYMMDD形式で設定されます。

例)

設定したい値	バイト	一括送信ファイル	備考
2000/09/21	8	"20000921"	年月日を設定するケース
Null値	8	"xxxxxxxx"	当該項目を使用しないケース

※ 例で表記する「x」は半角スペースを意味します。

### ④ 文字列(時刻)

時刻を示す文字列をHHMMSS形式で設定します。

例)

設定したい値	バイト	一括送信ファイル	備考
09:15:00	6	"091500"	時分秒を設定するケース
Null値	6	"xxxxxx"	当該項目を使用しないケース

※ 例で表記する「x」は半角スペースを意味します。

### ⑤ 数値(整数)

半角数字が、バイトに示すバイト数に応じて設定されます。DB上の値の桁数が、バイト数に満たない場合、0が付加されます。

例)

設定したい値	バイト	一括送信ファイル	備考
2135	4	"2135"	桁が足りているケース
135	4	"0135"	桁が足りないので、0を付加
0	4	"0000"	桁が足りないので、0を付加
Null値	4	"xxxx"	当該項目を使用しないケース

※ 例で表記する「x」は半角スペースを意味します。

### ⑥ 数値(小数)

半角数字が、バイトに示すバイト数に応じて設定されます。整数部と小数部の数値を小数点付きで設定します。形式詳細に示す数字は、最初の数字が整数部分の桁数、次の数字が小数部分の桁数を表わします。DB上の値が、バイトに示すバイト数から1(小数点分)を差し引いた値に満たない場合、右詰めにし、0を付加します。

例)

設定したい値	バイト	形式詳細	一括送信ファイル	備考
2135.15	7	4,2	"2135.15"	桁が足りているケース
135.1	7	4,2	"0135.10"	桁が足りないので、0を付加
135	7	4,2	"0135.00"	桁が足りないので、0を付加

0.5	7	4,2	"0000.50"	桁が足りないので、0を付加
0	7	4,2	"0000.00"	
Null値	7	4,2	"xxxxxxx"	当該項目を使用しないケース

※ 形式詳細で表記する「4,2」は整数部分が4桁、小数部分が2桁であることを意味します。

※ 例で表記する「x」は半角スペースを意味します。

⑦ 符号付数値(整数)

DB上の値がマイナス数値の場合、符号記号として「-」を、プラス数値の場合は「0」を付加した数値が設定されます。DB上の値が、バイトに示すバイト数から1(符号記号分)を差し引いた値に満たない場合、0が付加されます。

例)

設定したい値	バイト	一括送信ファイル	備考
-2135	5	"-2135"	マイナス数値のケース
2135	5	"02135"	プラス数値のケース
-1	5	"000-1"	マイナス数値、桁が足りないケース
1	5	"00001"	プラス数値、桁が足りないケース
0	5	"00000"	
Null値	5	"xxxxx"	当該項目を使用しないケース

※ 符号記号1バイト分が常に差し引かれるため、設定される数値は上記の例の場合、4桁となります。

⑧ 符号付数値(小数)

DB上の値がマイナス数値の場合、符号記号として「-」を、プラス数値の場合は「0」を付加した数値が設定されます。形式詳細に示す数字は、最初の数字が整数部分の桁数、次の数字が小数部分の桁数を表わします。設定する値には小数点も含まれます。DB上の値が、バイトに示すバイト数から2(符号記号、小数点分)を差し引いた値に満たない場合、0が付加されます。

例)

設定したい値	バイト	形式詳細	一括送信ファイル	備考
-2135.15	8	4,2	"-2135.15"	マイナス数値
2135.15	8	4,2	"02135.15"	プラス数値
-1	8	4,2	"000-1.00"	マイナス数値、桁が足りない
1	8	4,2	"00001.00"	プラス数値、桁が足りない
0	8	4,2	"00000.00"	
Null値	8	4,2	"xxxxxxxx"	当該項目を使用しないケース

※ 符号記号1バイト、小数点部分1バイトが常に差し引かれるため、上記の例の場合、設定される数値は、整数部分4桁、小数部分2桁となります

※ 例で表記する「x」は半角スペースを意味します。

## 【発注メッセージファイルレイアウト】

ヘッダ

開始位置	終了位置	項目名	バイト数	空白	形式		備考
1	2	タグ	2		X(2)	文字列(半角)	"HD"固定
3	14			12			
15	21	伝票番号	7		X(7)	文字列(半角)	整数7桁指定 例)0000007
22	71			50			
72	79	発注日	8		9(8)	文字列(日付)	YYYYMMDD
80	93			14			
94	101	納品日	8		9(8)	文字列(日付)	YYYYMMDD
102	1196			1095			
1197	1197	本部導入区分	1		X(1)	文字列(半角)	「0」:通常、「1」:本部導入
1198	1205			8			
1206	1207	EOS区分	2		X(2)	文字列(半角)	01:EOS
1208	1208	衣料区分	1		X(1)	文字列(半角)	0:衣料以外、1:衣料
1209	1219			11			
1220	1221	伝票区分	2		X(2)	文字列(半角)	11:定番、21:スポット、31:特売
1222	1272			51			
1273	1275	便No	3		X(3)	文字列(半角)	
1276	1282			7			
1283	1292	送信者ID	10		X(10)	文字列(半角)	"0001△△△△△△"固定
1293	1295			3			
1296	1315	送信者ID名称(カナ ANK)	20		X(20)	文字列(半角)	"△△△K.K△△ウオロク△△△△△△△△"固定
1316	1355			40			
1356	1395	送信者ID名称(漢字)	40		X(40)	文字列(全角)	"株式会社 ウオロク" +スペース22桁固定
1396	1489			94			
1490	1509	部門名称(カナ ANK)	20		X(20)	文字列(半角)	
1510	1519			10			
1520	1559	部門名称(漢字)	40		X(40)	文字列(全角)	
1560	1579			20			
1580	1583	部門コード	4		X(4)	文字列(半角)	衣料以外:"00"+DEPTコード 2桁 衣料 :ラインコード4桁
1584	1837			254			
1838	1841	店舗コード	4		X(4)	文字列(半角)	"00"+店コード2桁
1842	1863			22			
1864	1869	取引先コード	6		X(6)	文字列(半角)	
1870	1876			7			
1877	1896	取引先名称(カナ ANK)	20		X(20)	文字列(半角)	
1897	1936	取引先名称(漢字)	40		X(40)	文字列(全角)	
1937	2140			204			
2141	2160	店舗名称(カナ ANK)	20		X(20)	文字列(半角)	
2161	2170			10			
2171	2210	店舗名称(漢字)	40		X(40)	文字列(全角)	
2211	2404			194			
2405	2414	受信者ID	10		X(10)	文字列(半角)	"0000"+O/L発注先コード
2415	2777			363			
2778	2790	取引先TEL	13		X(13)	文字列(半角)	スペース固定
2791	2990			200			
2991	2991	税区分	1		X(1)	文字列(半角)	1:税抜、2:税込、3:非課税
2992	2992			1			
2993	2996	税率	4		9(2).9(1)	数値(小数)	整数2、小数1、小数点付
2997	3206			210			
		CRLF					
		レコード長(バイト数)		3206			

明細

開始位置	終了位置	項目名	バイト数	空白	形式	備考	
1	2	タグ	2		X(2)	文字列(半角)	"DT"固定
3	15	商品コード	13		X(13)	文字列(半角)	商品コード(EDI): "0"+商品コード6桁(JCA)+スペース6桁 商品コード(衣料): クラスコード6桁+"-" +商品コード6桁(JCA) JANコード:13桁 (短縮コードの場合は左詰めで残りはスペース)
16	18			3			
19	20	伝票行番号	2		9(2)	数値(整数)	01~09
21	36			16			
37	49	受注者商品コード	13		X(13)	文字列(半角)	受注者商品コード9桁+スペース4桁 ※ウオロク商品マスタに登録があれば 設定されます
50	66			17			
67	79	JANコード	13		X(13)	文字列(半角)	衣料は設定なし
80	319			240			
320	320	異形区分	1		X(1)	文字列(半角)	0:通常品、1:異形品
321	321			1			
322	322	ケースラベル出力区分	1		X(1)	文字列(半角)	0:ケースラベルを貼らない、1:ケースラベルを貼る
323	324			2			
325	349	商品名称(カナ ANK)	25		X(25)	文字列(半角)	
350	359			10			
360	409	商品名称(漢字)	50		X(50)	文字列(全角)	
410	429			20			
430	454	規格名称(カナ ANK)	25		X(25)	文字列(半角)	スペース固定
455	464			10			
465	514	規格名称(漢字)	50		X(50)	文字列(全角)	スペース固定
515	617			103			
618	619	発注単位	2		X(2)	文字列(半角)	記号2桁 C, K, P, R, B 例) C△
620	627			8			
628	635	入数	8		9(5).9(2)	数値(小数)	整数5、小数2、小数点付
636	642			7			
643	652	発注数量	10		9(7).9(2)	数値(小数)	整数7、小数2、小数点付
653	675			23			
676	683	発注単位数	8		9(5).9(2)	数値(小数)	整数5、小数2、小数点付
684	702			19			
703	706	ITFケース入数	4		9(4)	数値(整数)	衣料は設定なし
707	713			7			
714	723	原価金額	10		9(10)	数値(整数)	
724	724			1			
725	734	売価金額	10		9(10)	数値(整数)	
735	746			12			
747	756	原単価	10		9(7).9(2)	数値(小数)	整数7、小数2、小数点付
757	771			15			
772	778	売単価	7		9(7)	数値(整数)	
779	1240			462			
1241	1250	発注数量(納品数量元値)	10		9(7).9(2)	数値(小数)	整数7、小数2、小数点付
1251	1300			50			
		CRLF					
		レコード長(バイト数)		1300			

トレーラ

開始位置	終了位置	項目名	バイト数	空白	形式		備考
1	2	タグ	2		X(2)	文字列(半角)	"TR"固定
3	3			1			
4	14	原価金額合計	11		9(11)	数値(整数)	
15	27			13			
28	38	売価金額合計	11		9(11)	数値(整数)	
39	50			12			
		CRLF					
		レコード長(バイト数)		50			

※ 項目名が空欄になっている所には、空白(半角スペース)および数値項目の場合は'0'あるいは'.'が入ります。

※ △は半角スペースを表します。

※ 発注数量と発注数量(納品数量元値)は、同値が設定されます。

【更新履歴】

- 2010/10/08 受信者ID項目の備考を修正
- 2010/10/18 商品コードの備考を修正 (商品コードの説明追記)
- 2010/10/18 伝票行番号の備考を追記
- 2010/10/18 受注者商品コードの備考を修正
- 2010/10/18 発注単位の備考を修正
- 2010/10/18 補足説明を修正
- 2015/11/02 本部導入区分追加
- 2019/04/18 税区分、税率を追加

## 【出荷メッセージファイルレイアウト】

ヘッダ

EOS 必須	非EOS 必須	開始 位置	終了 位置	項 目 名	バイト 数	空 白	形 式	備 考	
○	○	1	2	タグ	2		X(2)	文字列(半角)	"HD"固定
		3	14			12			
○	○	15	21	伝票番号	7		X(7)	文字列(半角)	整数7桁指定 例)0000007
		22	71			50			
○	○	72	79	発注日	8		9(8)	文字列(日付)	YYYYMMDD
		80	93			14			
○	○	94	101	納品日	8		9(8)	文字列(日付)	YYYYMMDD
		102	1205			1104			
○	○	1206	1207	EOS区分	2		X(2)	文字列(半角)	01:EOS、02:非EOS
○	○	1208	1208	衣料区分	1		X(1)	文字列(半角)	0:衣料以外、1:衣料
		1209	1219			11			
○	○	1220	1221	伝票区分	2		X(2)	文字列(半角)	11:定番、21:スポット、31:特売
		1222	1272			51			
○		1273	1275	便No	3		X(3)	文字列(半角)	
		1276	1282			7			
○	○	1283	1292	受信者ID	10		X(10)	文字列(半角)	"0001△△△△△△"固定
		1293	1295			3			
○		1296	1315	受信者ID名称(カナ ANK)	20		X(20)	文字列(半角)	"△△△K.K△△ウオロ△△△△△△△△"固定
		1316	1355			40			
○	○	1356	1395	受信者ID名称(漢字)	40		X(40)	文字列(全角)	"株式会社 ウオロク"+スペース22桁固定
		1396	1489			94			
○		1490	1509	部門名称(カナ ANK)	20		X(20)	文字列(半角)	
		1510	1519			10			
○	○	1520	1559	部門名称(漢字)	40		X(40)	文字列(全角)	
		1560	1579			20			
○	○	1580	1583	部門コード	4		X(4)	文字列(半角)	衣料以外:"00"+DEPTコード2桁 衣料 :ラインコード4桁
		1584	1837			254			
○	○	1838	1841	店舗コード	4		X(4)	文字列(半角)	"00"+店コード2桁
		1842	1863			22			
○	○	1864	1869	取引先コード	6		X(6)	文字列(半角)	
		1870	1876			7			
○		1877	1896	取引先名称(カナ ANK)	20		X(20)	文字列(半角)	
○	○	1897	1936	取引先名称(漢字)	40		X(40)	文字列(全角)	
		1937	2140			204			
○		2141	2160	店舗名称(カナ ANK)	20		X(20)	文字列(半角)	
		2161	2170			10			
○	○	2171	2210	店舗名称(漢字)	40		X(40)	文字列(全角)	
		2211	2273			63			
※1●		2274	2313	摘要	40		X(40)	文字列(全角)	
		2314	2404			91			
○	○	2405	2414	送信者ID	10		X(10)	文字列(半角)	"0000"+O/L発注先コード
		2415	2777			363			
○		2778	2790	取引先TEL	13		X(13)	文字列(半角)	スペース固定
		2791	2990			200			
○	○	2991	2991	税区分	1		X(1)	文字列(半角)	1:税抜、2:税込、3:非課税
		2992	2992			1			
○	○	2993	2996	税率	4		9(2).9(1)	数値(小数)	整数2、小数1、小数点付
		2997	3206			210			
				CRLF					
				レコード長(バイト数)		3206			

明細

EOS 必須	非EOS 必須	開始 位置	終了 位置	項目名	バイト 数	空白	形式	備考
○	○	1	2	タグ	2		X(2) 文字列(半角)	"DT"固定
○	○	3	15	商品コード	13		X(13) 文字列(半角)	商品コード(EDI): "0"+商品コード6桁(JCA)+スペース6桁 商品コード(衣料): クラスコード6桁+"-"+商品コード6桁(JCA) JANコード:13桁 (短縮コードの場合は左詰めで残りはスペース) ※非EOSで、上記のコードを設定できない 場合、クラスコード、サブクラスコードの いずれかを設定します クラスコード: クラスコード6桁+スペース7桁 サブクラスコード: サブクラスコード6桁+スペース7桁
		16	18			3		
○	○	19	20	伝票行番号	2		9(2) 数値(整数)	01~09
		21	36			16		
○		37	49	受注者商品コード	13		X(13) 文字列(半角)	受注者商品コード9桁+スペース4桁 ※ウオロク商品マスタに登録があれば 設定されます
		50	66			17		
○		67	79	JANコード	13		X(13) 文字列(半角)	衣料は設定なし
		80	319			240		
○		320	320	異形区分	1		X(1) 文字列(半角)	0:通常品、1:異形品
		321	321			1		
○		322	322	ケースラベル出力区分	1		X(1) 文字列(半角)	0:ケースラベルを貼らない、1:ケースラベルを貼る
		323	324			2		
○		325	349	商品名称(カナ ANK)	25		X(25) 文字列(半角)	
		350	359			10		
○	○	360	409	商品名称(漢字)	50		X(50) 文字列(全角)	
		410	429			20		
○		430	454	規格名称(カナ ANK)	25		X(25) 文字列(半角)	スペース固定
		455	464			10		
○		465	514	規格名称(漢字)	50		X(50) 文字列(全角)	スペース固定
		515	566			52		
※2●		567	586	色・サイズ	20		X(20) 文字列(全角)	
		587	617			31		
○	○	618	619	発注単位	2		X(2) 文字列(半角)	記号2桁 C, K, P, R, B 例) C△
		620	622			3		
※3●		623	623	欠品理由コード	1		X(1) 文字列(半角)	1:メーカー欠品、2:ベンダー欠品、3:代 替、4:発注ミス、5:登録ミス、6:中止・カット 品、7:新規・発売前、9:その他 (欠品無しの場合はスペースをセット)
		624	627			4		
○	○	628	635	入数	8		9(5).9(2) 数値(小数)	整数5、小数2、小数点付
		636	642			7		
○	○	643	652	発注数量	10		9(7).9(2) 数値(小数)	整数7、小数2、小数点付
		653	675			23		
○	○	676	683	発注単位数	8		9(5).9(2) 数値(小数)	整数5、小数2、小数点付
		684	702			19		
○		703	706	ITFケース入数	4		9(4) 数値(整数)	衣料は設定なし
		707	713			7		
※4●	○	714	723	原価金額	10		9(10) 数値(整数)	出荷数量が変わった場合は再計算
		724	724			1		
●	○	725	734	売価金額	10		9(10) 数値(整数)	出荷数量が変わった場合は再計算
		735	746			12		
○	○	747	756	原単価	10		9(7).9(2) 数値(小数)	整数7、小数2、小数点付
		757	771			15		
○	○	772	778	売単価	7		9(7) 数値(整数)	
		779	1240			462		
●	○	1241	1250	出荷数量	10		9(7).9(2) 数値(小数)	整数7、小数2、小数点付
		1251	1300			50		
				CRLF				
				レコード長(バイト数)		1300		

## トレーラ

EOS 必須	非EOS 必須	開始 位置	終了 位置	項目名	バイト 数	空白	形式		備考
○	○	1	2	タグ	2		X(2)	文字列(半角)	"TR"固定
		3	3			1			
●	○	4	14	原価金額合計	11		9(11)	数値(整数)	
		15	27			13			
●	○	28	38	売価金額合計	11		9(11)	数値(整数)	
		39	50			12			
				CRLF					
				レコード長(バイト数)		50			

※項目名が空欄になっている所には、空白(半角スペース)をセットしてください。

※EOS必須項目について、○：受信した値を、そのままセットしてください。

●：修正が必要な場合は、修正値をセットし、変更がない場合は受信した値をそのままセットしてください。

※1摘要は、必須ではありません。

※2色・サイズは、必須ではありません。

※3欠品理由コードは、発注数に対して出荷数が異なる場合に必ずセットしてください。

※4出荷数量が変更された場合は、原価金額×出荷数量の値の少数第一位を四捨五入してセットしてください。

※非EOS必須項目について ○：必須項目

※△は半角スペースを表します。

## 【更新履歴】

- 2010/10/8 送信者ID項目の備考を修正
- 2010/10/8 商品コード項目の備考を修正
- 2010/10/18 商品コード項目の備考を修正(商品コードの説明追記)
- 2010/10/18 受注者商品コードの備考を修正
- 2010/10/18 発注単位の備考を修正
- 2010/10/18 原価金額、売価金額項目のEOS必須区分を修正
- 2010/10/18 補足説明を修正
- 2010/12/10 欠品理由コードの備考を修正
- 2010/12/10 原価金額項目の備考を修正
- 2010/12/10 補足説明を追加(原価金額の再計算ロジック追記)
- 2010/12/10 売価金額項目の備考を修正
- 2015/11/02 欠品理由の備考を修正
- 2019/04/18 税区分、税率を追加

## 【受領メッセージファイルレイアウト】

ヘッダ

開始位置	終了位置	項目名	バイト数	空白	形式		備考
1	2	タグ	2		X(2)	固定値“HD”	
3	14			12			
15	21	伝票番号	7		X(7)	文字列(半角)	整数7桁指定 例)0000007
22	71			50			
72	79	発注日	8		9(8)	文字列(日付)	YYYYMMDD
80	85			6			
86	93	納品日	8		9(8)	文字列(日付)	YYYYMMDD 返品・値引の場合スペース
94	101	受領日	8		9(8)	文字列(日付)	00000000 固定
102	115			14			
116	123	仕入計上日	8		9(8)	文字列(日付)	YYYYMMDD
124	1205			1082			
1206	1207	EOS区分	2		X(2)	文字列(半角)	01:EOS、02:非EOS
1208	1219			12			
1220	1221	伝票区分	2		X(2)	文字列(半角)	欄外「※1:伝票区分について」を参照ください。
1222	1282			61			
1283	1292	送信者ID	10		X(10)	文字列(半角)	“0001△△△△△△”固定
1293	1295			3			
1296	1315	送信者ID名称(カナ ANK)	20		X(20)	文字列(半角)	“△△△K△△△ウオロク△△△△△△△△”固定
1316	1355			40			
1356	1395	送信者ID名称(漢字)	40		X(40)	文字列(全角)	“株式会社 ウオロク”+ス <sup>h</sup> -ス22桁固定
1396	1489			94			
1490	1509	部門名称(カナ ANK)	20		X(20)	文字列(半角)	
1510	1519			10			
1520	1559	部門名称(漢字)	40		X(40)	文字列(全角)	
1560	1579			20			
1580	1583	部門コード	4		X(4)	文字列(半角)	“00”+DEPTコード2桁
1584	1837			254			
1838	1841	店舗コード	4		X(4)	文字列(半角)	“00”+店コード2桁
1842	1863			22			
1864	1869	取引先コード	6		X(6)	文字列(半角)	
1870	1876			7			
1877	1896	取引先名称(カナ ANK)	20		X(20)	文字列(半角)	
1897	1936	取引先名称(漢字)	40		X(40)	文字列(全角)	
1937	2140			204			
2141	2160	店舗名称(カナ ANK)	20		X(20)	文字列(半角)	
2161	2170			10			
2171	2210	店舗名称(漢字)	40		X(40)	文字列(全角)	
2211	2404			194			
2405	2414	受信者ID	10		X(10)	文字列(半角)	“0000”+O/L発注先コード
2415	2777			363			
2778	2790	取引先TEL	13		X(13)	文字列(半角)	ス <sup>h</sup> -ス固定
2791	2990			200			
2991	2991	税区分	1		X(1)	文字列(半角)	1: 税抜、2: 税込、3: 非課税
2992	2992			1			
2993	2996	税率	4		9(2).9(1)	数値(小数)	整数2、小数1、小数点付
2997	3206			210			
		CRLF					
		レコード長(バイト数)		3206			

明細

開始位置	終了位置	項目名	バイト数	空白	形式		備考
1	2	タグ	2		X(2)	固定値“DT”	
3	15	商品コード	13		X(13)	文字列(半角)	商品コード:商品コード7桁+スペース6桁
16	18			3			
19	20	伝票行番号	2		9(2)	数値(整数)	
21	36			16			
37	49	受注者商品コード	13		X(13)	文字列(半角)	受注者商品コード9桁+スペース4桁
50	324			275			
325	349	商品名称(カナ ANK)	25		X(25)	文字列(半角)	
350	359			10			
360	409	商品名称(漢字)	50		X(50)	文字列(全角)	
410	429			20			
430	454	規格名称(カナ ANK)	25		X(25)	文字列(半角)	スペース固定
455	464			10			
465	514	規格名称(漢字)	50		X(50)	文字列(全角)	スペース固定
515	566			52			
567	586	返品理由名称	20		X(20)	文字列(全角)	伝票区分:19、29、39の場合設定します。
587	617			31			
618	619	発注単位	2		X(2)	文字列(半角)	記号2桁 例)KG
620	622			3			
623	623	返品理由区分	1		X(1)	文字列(半角)	欄外「※2:返品理由区分について」を参照ください。
624	627			4			
628	635	入数	8		9(5).9(2)	数値(小数)	整数5、小数2、小数点付
636	642			7			
643	652	発注数量	10		9(7).9(2)	数値(小数)	整数7、小数2、小数点付
653	675			23			
676	683	発注単位数	8		9(5).9(2)	数値(小数)	整数5、小数2、小数点付
684	712			29			
713	723	確定原価金額	11		-9(10)	符号付数値(整数)	符号記号は数字の先頭に付加します。
724	734	確定売価金額	11		-9(10)	符号付数値(整数)	符号記号は数字の先頭に付加します。
735	746			12			
747	756	原単価	10		9(7).9(2)	数値(小数)	整数7、小数2、小数点付、符号無
757	771			15			
772	778	売単価	7		9(7)	数値(整数)	
779	834			56			
835	840	譲渡年月	6		9(6)	文字列(日付)	YYYYMM 伝票区分(値引): 15:定番、25:スポット、35:特売 伝票区分(返品): 19:定番、29:スポット、39:特売のみセット
841	1240			400			
1241	1250	出荷数量	10		9(7).9(2)	数値(小数)	整数7、小数2、小数点付、符号無
1251	1265			15			
1266	1276	仕入確定数	11		-9(7).9(2)	符号付数値(小数)	整数7、小数2、符号、小数点付 符号記号は数字の先頭に付加します。
1277	1300			24			
		CRLF					
		レコード長(バイト数)		1300			

トレーラ

開始位置	終了位置	項目名	バイト数	空白	形式		備考
1	2	タグ	2		X(2)	固定値“TR”	
3	14	原価金額合計	12		-9(11)	符号付数値(整数)	符号記号は数字の先頭に付加します。
15	26			12			
27	38	売価金額合計	12		-9(11)	符号付数値(整数)	符号記号は数字の先頭に付加します。
39	50			12			
		CRLF					
		レコード長(バイト数)		50			

※ 項目名が空欄になっている所には、空白(スペース)および数値項目の場合は'0'あるいは'.'が入ります。

※ 符号付数値について、正の値は先頭に0をセットしてください。例) 012345678901

※ △は半角スペースを表します。

※1:伝票区分について

伝票区分は以下になります。

①仕入

11:定番、21:スポット、31:特売

②後日訂正

16:定番、26:スポット、36:特売

③訂正

18:定番、28:スポット、38:特売

④値引

15:定番、25:スポット、35:特売

⑤返品

19:定番、29:スポット、39:特売

<注意点>

①②③は伝票区分がプラスを意味します。

④⑤は伝票区分がマイナスを意味します。

基本的に数量、金額はプラス値で連携します。(③は数量、金額のマイナスが発生します。)

※2:返品理由区分について

返品理由区分は以下になります。

1	品質不良返品
2	品違い返品
3	返品条件付滞済み商品
4	メーカー回収商品返品
5	原価・数量返品
0	その他

【更新履歴】

- 2010/10/8 受信者ID項目の備考を修正
- 2010/10/8 原単価項目の開始位置、終了位置を修正
- 2010/10/18 伝票行番号の備考を追記
- 2010/10/18 商品コード項目の備考を修正 (商品コードの説明追記)
- 2010/10/18 受注者商品コードの備考を修正
- 2010/10/18 発注単位の備考を修正
- 2010/10/18 補足説明を修正
- 2012/11/19 項目追加 (返品理由コード、返品理由区分)
- 2012/11/19 伝票区分の備考を追加
- 2012/11/19 返品理由区分の備考を追加
- 2012/11/19 仕入計上日のセット値変更
- 2012/12/10 項目変更 (返品理由名称) 半角 ⇒ 全角
- 2019/04/18 税区分、税率を追加
- 2023/07/04 譲渡年月追加

## 【請求メッセージファイルレイアウト】

### ヘッダ

必須項目	開始位置	終了位置	項目名	バイト数	空白	形式	備考	
○	1	2	タグ	2		X(2)	文字列(半角)	"HD"固定
	3	37			35			
○	38	45	対象期間開始	8		9(8)	文字列(日付)	YYYYMMDD 請求開始(前回締めの日)
○	46	53	対象期間終了	8		9(8)	文字列(日付)	YYYYMMDD 請求終了(今回締め日)
	54	246			193			
○	247	256	受信者ID	10		X(10)	文字列(半角)	"0001△△△△△△"固定
	257	462			206			
○	463	472	送信者ID	10		X(10)	文字列(半角)	"0000"+O/L発注先コード
	473	655			183			
○	656	665	請求取引先コード	10		X(10)	文字列(半角)	"0000"+支払先コード
	666	668			3			
	669	688	請求取引先名称(カナ ANK)	20		X(20)	文字列(半角)	
	689	698			10			
○	699	738	請求取引先名称(漢字)	40		X(40)	文字列(全角)	
	739	980			242			
○※1	981	994	登録番号	14		X(14)	文字列(半角)	"FXXXXXXXXXXXXXX"
	995	1028			34			
	1029	1048	受信者ID名称(カナ ANK)	20		X(20)	文字列(半角)	"△△△K.K△△ウオロ△△△△△△△△"固定
	1049	1088			40			
○	1089	1128	受信者ID名称(漢字)	40		X(40)	文字列(全角)	"株式会社 ウオログ"+スペース22桁固定
	1129	1208			80			
			CRLF					
			レコード長(バイト数)		1208			

### 明細

必須項目	開始位置	終了位置	項目名	バイト数	空白	形式	備考	
○	1	2	タグ	2		X(2)	文字列(半角)	"DT"固定
○	3	9	伝票番号	7		X(7)	文字列(半角)	整数7桁指定 例)0000007 店発行の返品伝票で6桁の伝票番号には頭0を付加し7桁にします。
	10	17			8			
○	18	29	請求金額	12		-9(11)	符号付数値(整数)	符号記号は数字の先頭に付加します。 返品/値引に関してもプラスの値で請求金額をセットします(伝票区分で判別しているため)。訂正伝票でマイナスの値が発生する場合があります。
	30	61			32			
○	62	69	納品日	8		9(8)	文字列(日付)	
○	70	73	店舗コード	4		X(4)	文字列(半角)	"00"+店コード2桁
	74	95			22			
○	96	99	分類コード	4		X(4)	文字列(半角)	"00"+DEPTコード2桁
	100	110			11			
○	111	112	伝票区分	2		X(2)	文字列(半角)	1桁目 1:定番 2:スポット 3:特売 2桁目 1:仕入 9:返品 5:値引 8:訂正
	113	113			1			
○	114	119	取引先コード	6		X(6)	文字列(半角)	
	120	194			75			
	195	214	店舗名称(カナ ANK)	20		X(20)	文字列(半角)	
	215	224			10			
○	225	264	店舗名称(漢字)	40		X(40)	文字列(全角)	
	265	284			20			
	285	304	取引先名称(カナ ANK)	20		X(20)	文字列(半角)	
○	305	344	取引先名称(漢字)	40		X(40)	文字列(全角)	
○	345	345	税区分	1		X(1)	文字列(半角)	1:税抜、2:税込、3:非課税
	346	347	発行区分	2		X(2)	文字列(半角)	未使用
	348	349			2			
	350	351	請求区分	2		X(2)	文字列(半角)	未使用
○	352	355	税率	4		9(2).9(1)	数値(小数)	整数2、小数1、小数点付
			CRLF					
			レコード長(バイト数)		355			

トレーラ

必須項目	開始位置	終了位置	項目名	バイト数	空白	形式	備考	
○	1	2	タグ	2		X(2)	文字列(半角)	"TR"固定
	3	4			2			
○	5	9	伝票枚数	5		9(5)	数値(整数)	
	10	21			12			
○	22	33	金額合計	12		-9(11)	符号付数値(整数)	符号記号は数字の先頭に付加します。
	34	141			108			
			CRLF					
			レコード長(バイト数)		141			

※ 項目名が空欄になっている所には、空白(スペース)をセットしてください。

※ 符号付数値について、正の値は先頭に0をセットしてください。例) 012345678901

※ Δは半角スペースを表します。

※1: 登録番号は使用開始まで空白(スペース)をセットしてください。

登録番号のセットは不要

【更新履歴】

2010/10/8 送信者ID項目の備考を修正

2010/10/8 請求取引先コード項目の備考を修正

2010/12/10 請求金額項目の備考を修正

2011/04/26 伝票番号の備考を修正

2019/04/18 登録番号、税区分、税率を追加

2023/07/04 登録番号のセットは不要の旨の記載を追加

# 【支払メッセージファイルレイアウト】

## ヘッダ

開始位置	終了位置	項目名	バイト数	空白	形式		備考
1	2	タグ	2		X(2)	固定値“HD”	
3	58			56			
59	66	今回締切日	8		9(8)	文字列(日付)	YYYYMMDD
67	74			8			
75	82	銀行振込日	8		9(8)	文字列(日付)	YYYYMMDD
83	138			56			
139	158	その他1名称	20		X(20)	文字列(全角)	
159	252			94			
253	265	送信者TEL	13		X(13)	文字列(半角)	ハイフン込み12桁+スペース
266	282			17			
283	322	送信者住所	40		X(40)	文字列(全角)	
323	342			20			
343	352	送信者ID	10		X(10)	文字列(半角)	“0001△△△△△△”固定
353	355			3			
356	375	送信者ID名称(カナ ANK)	20		X(20)	文字列(半角)	“△△△△K△△△△△△△△△△△△”固定
376	415			40			
416	455	送信者ID名称(漢字)	40		X(40)	文字列(全角)	“株式会社 ウオロク”+スペース22桁固定
456	548			93			
549	562	登録番号	14		X(14)	文字列(半角)	“TXXXXXXXXXXXX” 欄外「※2軽減税率対応について」を参照ください。
563	712			150			
713	722	受信者ID	10		X(10)	文字列(半角)	“0000”+O/L発注先コード
723	725			3			
726	733	支払先郵便番号	8		X(8)	文字列(半角)	郵便番号(7桁)+スペース
734	785			52			
786	865	支払先名称住所	80		X(80)	文字列(全角)	
866	905			40			
906	911	支払先コード	6		X(6)	文字列(半角)	支払先コード(6桁)
912	918			7			
919	938	支払先名称(カナ ANK)	20		X(20)	文字列(半角)	
939	948			10			
949	988	支払先名称(漢字)	40		X(40)	文字列(全角)	
989	1011			23			
1012	1017	仕入先コード	6		X(6)	文字列(半角)	
1018	1028			11			
1029	1042	登録番号(ウオロク)	14		X(14)	文字列(半角)	“TXXXXXXXXXXXX” 欄外「※3.インボイス対応について」を参照ください。
1043	1126			84			
		CRLF					
		レコード長(バイト数)		1126			

## 明細

開始位置	終了位置	項目名	バイト数	空白	形式		備考
1	2	タグ	2		X(2)	固定値“DT”	
3	9	伝票番号	7		X(7)	文字列(半角)	
10	43			34			
44	53	金額	10		-9(9)	符号付数値(整数)	符号記号は数字の先頭に付加します。
54	101			48			
102	109	納品日	8		9(8)	文字列(日付)	YYYYMMDD
110	123			14			
124	127	店舗コード	4		X(4)	文字列(半角)	“00”+店コード2桁
128	149			22			
150	153	DPTコード	4		X(4)	文字列(半角)	“00”+DPTコード2桁
154	269			116			
270	271	伝票区分	2		X(2)	文字列(半角)	欄外「※1:伝票区分について」を参照ください。
272	272			1			
273	273	税区分	1		X(1)	文字列(半角)	1: 税抜、2: 税込、3: 非課税 欄外「※2軽減税率対応について」を参照ください。
274	274			1			
275	275	支払区分	1		X(1)	文字列(半角)	1: 支払
276	302			27			
303	306	税率	4		9(2).9(1)	数値(小数)	整数2、小数1、小数点付 欄外「※2軽減税率対応について」を参照ください。
307	406			100			
407	426	店舗名称(カナ ANK)	20		X(20)	文字列(半角)	
427	436			10			
437	476	店舗名称(漢字)	40		X(40)	文字列(全角)	
477	571			95			
		CRLF					
		レコード長(バイト数)		571			

トレーラ

開始位置	終了位置	項目名	バイト数	空白	形式	備考
1	2	タグ	2		X(2)	固定値 "TR"
3	14			12		
15	24	振込手数料	10		-9(9)	符号付数値(整数) 符号記号は数字の先頭に付加します。
25	26			2		
27	36	今回仕入金額 10%	10		-9(9)	符号付数値(整数) 符号記号は数字の先頭に付加します。 欄外「※2軽減税率対応について」を参照ください。
37	38			2		
39	48	今回支払額 合計	10		-9(9)	符号付数値(整数) 符号記号は数字の先頭に付加します。 欄外「※2軽減税率対応について」を参照ください。
49	50			2		
51	60	今回仕入金額 0%	10		-9(9)	符号付数値(整数) 符号記号は数字の先頭に付加します。 欄外「※2軽減税率対応について」を参照ください。
61	62			2		
63	72	今回消費税額 10%	10		-9(9)	符号付数値(整数) 符号記号は数字の先頭に付加します。 欄外「※2軽減税率対応について」を参照ください。 欄外「※3:インボイス対応について」を参照ください。
73	74			2		
75	84	今回消費税額 0% 今回相殺金合計(8%) (リベート券(8%))	10		-9(9)	符号付数値(整数) 符号記号は数字の先頭に付加します。 欄外「※3:インボイス対応について」を参照ください。
85	86			2		
87	96	振込額	10		-9(9)	符号付数値(整数) 符号記号は数字の先頭に付加します。
97	98			2		
99	108	運賃補助	10		-9(9)	符号付数値(整数) 符号記号は数字の先頭に付加します。
109	110			2		
111	120	今回仕入金額 8%	10		-9(9)	符号付数値(整数) 符号記号は数字の先頭に付加します。 欄外「※2軽減税率対応について」を参照ください。
121	122			2		
123	132	発注処理料	10		-9(9)	符号付数値(整数) 符号記号は数字の先頭に付加します。
133	134			2		
135	144	相殺消費税(10%)	10		-9(9)	符号付数値(整数) 符号記号は数字の先頭に付加します。 欄外「※3:インボイス対応について」を参照ください。
145	146			2		
147	156	リベート券 リベート券(10%)	10		-9(9)	符号付数値(整数) 符号記号は数字の先頭に付加します。 欄外「※3:インボイス対応について」を参照ください。
157	158			2		
159	168	今回消費税額 8%	10		-9(9)	符号付数値(整数) 符号記号は数字の先頭に付加します。 欄外「※2軽減税率対応について」を参照ください。 欄外「※3:インボイス対応について」を参照ください。
169	170			2		
171	180	相殺消費税(8%)	10		-9(9)	符号付数値(整数) 符号記号は数字の先頭に付加します。 欄外「※3:インボイス対応について」を参照ください。
181	182			2		
183	192	経費扱い分	10		-9(9)	符号付数値(整数) 符号記号は数字の先頭に付加します。
193	194			2		
195	204	その他1金額 今回相殺金合計(10%)	10		-9(9)	符号付数値(整数) 符号記号は数字の先頭に付加します。 欄外「※3:インボイス対応について」を参照ください。
		CRLF				
		レコード長(バイト数)		204		

※ 項目名が空欄になっている所には、空白(スペース)および数値項目の場合は'0'あるいは'.'が入ります。

※1: 伝票区分について

伝票区分は以下になります。

- ①仕入  
11:定番、21:スポット、31:特売
- ②後日訂正  
16:定番、26:スポット、36:特売
- ③訂正  
18:定番、28:スポット、38:特売
- ④値引  
15:定番、25:スポット、35:特売
- ⑤返品  
19:定番、29:スポット、39:特売

< 注意点 >

- ①②③は伝票区分がプラスを意味します。
- ④⑤は伝票区分がマイナスを意味します。
- 基本的に数量、金額はプラス値で連携します。(③は数量、金額のマイナスが発生します。)

※2: 軽減税率対応について

軽減税率対応にて追加、変更、削除されるのは以下の項目になります。

・追加

- 登録番号、税区分、税率、
- 今回仕入金額 10%、今回仕入金額 0%、今回消費税額 0%
- ※登録番号は使用開始まで空白(スペース)がセットされます。

・変更

- 今回支払額 → 今回支払額 合計
- 現金 → 今回消費税額 10%
- 今回仕入金額 → 今回仕入金額 8%
- 今回消費税額 → 今回消費税額 8%

・削除(空白(スペース)になります。)

ギフト券、協賛金

※3: インボイス対応について

インボイス対応にて追加、変更されるのは以下の項目になります。

・追加

登録番号(ウオロク)を追加

相殺消費税(10%)を追加

相殺消費税(8%)を追加

・変更

今回消費税額 0% → 今回相殺金合計(8%) (リベート券(8%))

リベート券 → リベート券(10%)

その他1金額 → 今回相殺金合計(10%)

・消費税計算方法の変更

今回消費税額 10% : 伝票単位で計算した消費税額の積上げ金額から今回仕入金額(10%)から計算した消費税額に変更

今回消費税額 8% : 伝票単位で計算した消費税額の積上げ金額から今回仕入金額(8%)から計算した消費税額に変更

【更新履歴】

2012/12/10 仕入先コードを追加

2012/12/10 受信者IDの備考を変更 “0000”+取引先コード → “0000”+0/L発注先コード

2012/12/17 項目変更 (支払先名称住所) 半角 ⇒ 全角

2019/04/18 登録番号、税区分、税率、今回仕入金額 10%、今回仕入金額 0%、今回消費税額 0%を追加

今回支払額を今回支払額 合計に変更

現金を今回消費税額 10%に変更

今回仕入金額を今回仕入金額 8%に変更

今回消費税額を今回消費税額 8%に変更

ギフト券、協賛金を削除 (空白 (スペース) になります。)

2023/07/04 登録番号(ウオロク)、相殺消費税(10%)、相殺消費税(8%)を追加

今回消費税額 0% → 今回相殺金合計(8%) (リベート券(8%))に変更

リベート券 → リベート券(10%)に変更

その他1金額 → 今回相殺金合計(10%)に変更



明細

開始位置	終了位置	項目名	バイト数	空白	形式	備考
1	2	タグ	2		固定値“DT”	
3	15	商品コード	13	X(13)	文字列(半角)	商品コード: 商品コード7桁+スペース6桁 商品コード(衣料): クラスコード6桁+“-” +商品コード6桁 JANコード: 13桁(短縮コードの場合は左詰め めで残りはスペース)
16	18			3		
19	20	伝票行番号	2	9(2)	数値(整数)	01~09
21	36			16		
37	49	受注者商品コード	13	X(13)	文字列(半角)	受注者商品コード9桁+スペース4桁
50	66			17		
67	79	JANコード	13	X(13)	文字列(半角)	衣料は設定なし
80	319			240		
320	320	異形区分	1	X(1)	文字列(半角)	0:通常品、1:異形品
321	321			1		
322	322	ケースラベル出力区分	1	X(1)	文字列(半角)	0:ケースラベルを貼らない、1:ケースラベルを貼る
323	324			2		
325	349	商品名称(カナ ANK)	25	X(25)	文字列(半角)	
350	359			10		
360	409	商品名称(漢字)	50	X(50)	文字列(全角)	
410	429			20		
430	454	規格名称(カナ ANK)	25	X(25)	文字列(半角)	スペース固定
455	464			10		
465	514	規格名称(漢字)	50	X(50)	文字列(全角)	スペース固定
515	617			103		
618	619	発注単位	2	X(2)	文字列(半角)	記号2桁 例)KG
620	627			8		
628	635	入数	8	9(5).9(2)	数値(小数)	整数5、小数2、小数点付
636	642			7		
643	652	発注数量	10	9(7).9(2)	数値(小数)	整数7、小数2、小数点付
653	675			23		
676	683	発注単位数	8	9(5).9(2)	数値(小数)	整数5、小数2、小数点付
684	702			19		
703	706	ITFケース入数	4	9(4)	数値(整数)	衣料は設定なし
707	713			7		
714	723	原価金額	10	9(10)	数値(整数)	
724	724			1		
725	734	売価金額	10	9(10)	数値(整数)	
735	746			12		
747	756	原単価	10	9(7).9(2)	数値(小数)	整数7、小数2、小数点付
757	771			15		
772	778	売単価	7	9(7)	数値(整数)	
779	1240			462		
1241	1250	発注数量(納品数量元値)	10	9(7).9(2)	数値(小数)	整数7、小数2、小数点付 ※発注数量と同値を設定
1251	1300			50		
		CRLF				
		レコード長(バイト数)		1300		

トレーラ

開始位置	終了位置	項目名	バイト数	空白	形式	備考
1	2	タグ	2		固定値“TR”	
3	3			1		
4	14	原価金額合計	11	9(11)	数値(整数)	
15	27			13		
28	38	売価金額合計	11	9(11)	数値(整数)	
39	50			12		
		CRLF				
		レコード長(バイト数)		50		

※ 項目名が空欄になっている所には、空白(スペース)および数値項目の場合は'0'あるいは'.'が入ります。

【更新履歴】

2012/12/10 受信者IDの備考を変更 “0000”+取引先コード → “0000”+0/L発注先コード  
2019/04/18 税区分、税率を追加

## 【入庫予定(預り在庫)ファイルレイアウト】

### 明細

開始位置	終了位置	項目名	バイト数	空白	形式		備考
1	8	入庫予定日	8		9(8)	数値(整数)	YYYYMMDD ※必須
9	16	発注日	8		9(8)	数値(整数)	YYYYMMDD
17	22	取引先コード	6		X(6)	文字列(半角)	※必須
23	32	入庫伝票No.	10		X(10)	文字列(半角)	※必須
33	36	入庫伝票行No.	4		9(4)	数値(整数)	※必須
37	43	商品コード	7		X(7)	文字列(半角)	
44	57	JANコード	14		X(14)	文字列(半角)	
58	107	商品名	50		X(50)	文字列(全角)	
108	111	入数(発注入数)	4		9(4)	数値(整数)	
112	117	ケース入数	6		9(6)	数値(整数)	
118	126	入庫予定数	9		9(9)	数値(整数)	
127	127	定特区分	1		9(1)	数値(整数)	「0」:定番 「1」:特売
128	128	出荷元区分	1		9(1)	数値(整数)	「0」:メーカー 「1」:取引先
129	144	ITFコード	16		9(16)	数値(整数)	
		CRLF					
レコード長(バイト数)			144				

### 【更新履歴】

## 【入庫確定(預り在庫)ファイルレイアウト】

### 明細

開始位置	終了位置	項目名	バイト数	空白	形式	備考
1	8	入庫予定日	8		9(8)	数値(整数) YYYYYMDD ※必須
9	14	取引先コード	6		X(6)	文字列(半角) ※必須
15	24	入庫伝票No.	10		X(10)	文字列(半角) ※必須
25	28	入庫伝票行No.	4		9(4)	数値(整数) ※必須
29	35	商品コード	7		X(7)	文字列(半角)
36	49	JANコード	14		X(14)	文字列(半角)
50	89	商品名	40		X(40)	文字列(全角)
90	93	入数(発注入数)	4		9(4)	数値(整数)
94	99	ケース入数	6		9(6)	数値(整数)
100	108	入庫予定数	9		9(9)	数値(整数)
109	117	入庫実績数	9		9(9)	数値(整数)
118	125	賞味期限日	8		9(8)	数値(整数) YYYYYMDD
126	126	定特区分	1		9(1)	数値(整数) 「0」:定番 「1」:特売
127	127	出荷元区分	1		9(1)	数値(整数) 「0」:メーカー 「1」:取引先
128	141	ITFコード	14		9(14)	数値(整数)
142	142	データ区分	1		9(1)	数値(整数) 「0」通常入庫(+) 「1」例外入庫(+) 「2」例外出庫(-) 「3」商品事故(-) 「4」ロス(+) 「5」ロス(-) 「8」その他(+) 「9」その他(-)
143	150	入荷実績日	8		9(8)	数値(整数) YYYYYMDD
		CRLF				
		レコード長(バイト数)		150		

### 【更新履歴】

## 【出庫確定(預り在庫)ファイルレイアウト】

明細							
開始位置	終了位置	項目名	バイト数	空白	形式	備考	
1	1	データ区分	1	X(1)	文字列(半角)	【基幹採番】 「1」:TC 店別仕分納品 「2」:TC 総量納品 「3」:預り在庫DC品 「4」:買取在庫DC品入荷 「5」:買取在庫DC品出荷 【WMS採番】 「A」:TC 店別仕分納品 「B」:TC 総量納品 「C」:預り在庫DC品 「D」:買取在庫DC品入荷 「E」:買取在庫DC品出荷 ※必須	
2	3	EOS区分	2	X(2)	文字列(半角)	「01」:EOS、「02」:非EOS	
4	4	本部導入区分	1	X(1)	文字列(半角)	「0」:通常、「1」:本部導入	
5	5	定貴区分	1	X(1)	文字列(半角)	「1」:定貴 「2」:不定貴	
6	7	伝票区分	2	X(2)	文字列(半角)	「11」:定番、「21」:スポット、「31」:特売	
8	14	伝票番号	7	9(7)	数値(整数)	※必須	
15	16	伝票行番号	2	X(2)	文字列(半角)	※必須	
17	24	発注日	8	9(8)	数値(整数)	YYYYMMDD	
25	32	納品予定日	8	9(8)	数値(整数)	YYYYMMDD ※必須	
33	36	店舗コード	4	X(4)	文字列(半角)	前0+後詰め ※必須	
37	42	仕入先コード	6	X(6)	文字列(半角)	前0+後詰め ※必須	
43	43	便	1	X(1)	文字列(半角)	低温:「1~3」、常温:「4」	
44	49	DPTコード	6	X(6)	文字列(半角)		
50	55	ラインコード	6	X(6)	文字列(半角)		
56	61	クラスコード	6	X(6)	文字列(半角)		
62	111	商品名称(漢字)	50	X(50)	文字列(全角)	全角+SPACE(半角)	
112	118	商品コード	7	X(7)	文字列(半角)	前0+後詰め	
119	131	JANコード	13	X(13)	文字列(半角)	前詰め+SPACE	
132	133	発注単位	2	X(2)	文字列(半角)	「C」「K」「P」「R」「B」 前詰め+SPACE	
134	140	発注入数	7	9(5)V9(2)	数値(小数)	整数部5桁+小数部2桁、仮想小数点	
141	147	発注単位数	7	9(5)V9(2)	数値(小数)	整数部5桁+小数部2桁、仮想小数点	
148	156	発注数量	9	9(7)V9(2)	数値(小数)	整数部7桁+小数部2桁、仮想小数点	
157	165	入荷予定数量	9	9(7)V9(2)	数値(小数)	整数部7桁+小数部2桁、仮想小数点	
166	166	仕入先欠品理由	1	X(1)	文字列(半角)	「△」:欠品無し 「1」:メーカー欠品 「2」:ベンダー欠品 「3」:代替 「4」:発注ミス 「5」:登録ミス 「6」:中止・カット品 「7」:新規・発売前 「9」:その他	
167	175	入荷数量	9	9(7)V9(2)	数値(小数)	整数部7桁+小数部2桁、仮想小数点	
176	176	入荷欠品理由	1	X(1)	文字列(半角)	「△」:欠品無し 「1」:メーカー欠品 「2」:ベンダー欠品 「3」:代替 「4」:発注ミス 「5」:登録ミス 「6」:中止・カット品 「7」:新規・発売前 「8」:分納 「9」:その他	
177	185	出荷数量	9	9(7)V9(2)	数値(小数)	整数部7桁+小数部2桁、仮想小数点	

186	186	出荷欠品理由	1	X(1)	文字列(半角)	センター責欠品有りの場合は「C」:センター責 センター責欠品無しの場合はSPACE
187	187	遅納理由	1	X(1)	文字列(半角)	「0」:遅納無し「1」:遅納有り 「2」:確認中「3」:早納
188	195	検収日	8	X(8)	文字列(日付)	YYYYMMDD
196	196	検収便	1	X(1)	文字列(半角)	
197	205	原単価	9	9(7)V9(2)	数値(小数)	整数部7桁+小数部2桁、仮想小数点
206	212	売単価	7	9(7)	数値(整数)	
213	222	原価金額	10	9(10)	数値(整数)	欠品時は再計算 原単価×出荷数量(小数点以下四捨五入)
223	232	売価金額	10	9(10)	数値(整数)	欠品時は再計算 原単価×出荷数量(小数点以下四捨五入)
233	248	予備	16	X(16)	文字列(半角)	
		CRLF				
		レコード長(バイト数)		248		

【更新履歴】

## 【在庫報告(預り在庫)ファイルレイアウト】

### 明細

開始位置	終了位置	項目名	バイト数	空白	形式		備考
1	6	荷主コード	6		X(6)	文字列(半角)	取引先コード ※必須
7	13	商品コード	7		X(7)	文字列(半角)	※必須
14	27	JANコード	14		X(14)	文字列(半角)	※必須
28	35	賞味期限日	8		9(8)	数値(整数)	YYYYMMDD ※必須
36	43	出荷許容日	8		9(8)	数値(整数)	YYYYMMDD
44	48	賞味期間	5		9(5)	数値(整数)	「99999」: 日数設定無し
49	53	出荷許容日数	5		9(5)	数値(整数)	「99999」: 日数設定無し
54	62	在庫数	9		9(7)V9(2)	数値(小数)	不良品含む 整数部7桁+小数部2桁、仮想小数点
63	71	出庫引当可能数	9		9(7)V9(2)	数値(小数)	整数部7桁+小数部2桁、仮想小数点
72	79	在庫報告日	8		9(8)	文字列(日付)	YYYYMMDD ※必須
80	88	予備	9		X(9)	文字列(半角)	
		CRLF					
		レコード長(バイト数)		88			

### 【更新履歴】

### 13. 補足資料

#### 13.1 項目対比表

取引先コード、O/L発注先コード、支払先コードに関して、JCA手順にて設定いただいている項目との対比を下表に記載します。

WEB-EDI	JCA手順
取引先コード	取引先コード
O/L発注先コード	ステーションコード (制御電文に記載があります)
支払先コード	直接送信宛先企業コード (請求ファイル・ヘッダに記載があります)

#### 13.2 商品コードについて

商品コード(EDI)は、先頭に"0"を付与し、"0"+商品コード6桁(JCA)として格納します。

#### 13.3 その他

備考欄の記載に関して、スペース固定、0としているものは、今後値が設定される可能性があります。

#### 13.4 各レコードの最終バイトのセットについて

各レコードの最終バイトに値を設定される場合は、以下の通りに設定ください。  
(最終バイトにスペースがセット出来ないお取引先様向けの情報です)

出荷ヘッダ : "0.000"  
出荷明細 : "0.000"  
出荷トレーラ : "0.0"

請求ヘッダ : "0"  
請求明細 : "0.0"  
請求トレーラ : "0"