

株式会社ダイイチ インターネットEDIシステム 店別納品明細書レイアウト

2009年 7月 7日初版
2019年 7月 18日改版

株式会社ダイイチ

用紙サイズ : A4横
 フォントサイズ : 帳票タイトル MSゴシック 11ポイント、他 MSゴシック 9ポイント
 出力順序 : 以下の順で出力する。
 ①納品日 ②発注日 ③店舗コード ④部門コード ⑤取引先コード ⑥伝票タイプ ⑦伝票区分 ⑧便 ⑨税率 ⑩税区分 ⑪企画コード ⑫伝票番号 ⑬伝票行番号
 改ページ条件 : 下記の項目値別に合計行を出力し、改ページを行う。
 ①納品日 ②発注日 ③店舗コード ④部門コード ⑤取引先コード ⑥伝票タイプ ⑦伝票区分 ⑧便 ⑨税率 ⑩税区分 ⑪企画コード
 明細が38行を超えた場合も改ページします。

項目説明 :

項目番号	表示項目	項目説明
[1]	作成日	帳票作成日をYYYY年MM月DD日で表示します。
[2]	PAGE	現在ページ数-総ページ数 総ページ数は最終ページのみ表示します。
[3]	法人名(漢字)	"株式会社ダイイチ" or "株式会社オーケー"を表示します。
[4]	伝票タイプ	伝票タイプの名称を表示します。
[5]	発注日	YYYY年MM月DD日で表示します。 伝票区分が「返品」のとき、非表示
[6]	納品日	YYYY年MM月DD日で表示します。 伝票区分が「返品」のとき、見出しを「返品日」
[7]	企画コード	企画コードを表示します。 ブランクのときは見出しを非表示
[8]	店舗コード	店舗コードを表示します。
	店舗名(漢字)	店舗名(漢字)を表示します。
[9]	部門コード	部門コードを表示します。
	部門名(漢字)	部門名(漢字)を表示します。
[10]	伝票区分	伝票区分を表示します。
	伝票名称	伝票名称を表示します。
[11]	便	便を表示します。
[追1]	税率	整数部最大2桁、小数部1桁をカンマ編集して「%」をつけて表示します。
	税区分名称	税区分名称を表示します。
[12]	取引先コード	取引先コードを表示します。
[13]	取引先名(漢字)	取引先名(漢字)を表示します。
[14]	取引先TEL	取引先TELを表示します。
[15]	伝票番号	伝票番号を表示します。
	伝票行番号	伝票番号のバーコード(※チェックディジットなし)を出力します。バーコードの形式はCODE39とします。
	伝票行番号	形式99で先頭2バイトを表示します。
[16]	商品コード	先頭13バイトを表示します。
[17]	商品名1	先頭24バイトを表示します。
	商品名2	先頭24バイトを表示します。
[18]	備考	必要に応じて、産地情報や個体識別番号を表示します。
[19]	入数	整数最大4桁をカンマ編集して表示します。
[20]	容量	整数部最大5桁、小数部2桁をカンマ編集して表示します。
		小数値0の場合、小数点および小数値を出力しない 例: 100.00 -> 100
[21]	発注数量	整数部最大4桁、小数部1桁をカンマ編集して表示します。 伝票区分が「返品」のとき、非表示
		小数値0の場合、小数点および小数値を出力しない 例: 100.0 -> 100
[22]	納品数量	整数部最大4桁、小数部1桁をカンマ編集して表示します。 伝票区分が「返品」のとき、見出しを「返品数量」
		小数値0の場合、小数点および小数値を出力しない 例: 100.0 -> 100
[23]	欠品数量	発注数量 - 納品数量 伝票区分が「返品」のとき、非表示
[24]	訂正	訂正欄として、() を表示します。
[25]	原単価	整数部最大6桁、小数部2桁をカンマ編集して表示します。
		小数値0の場合、小数点および小数値を出力しない 例: 100.00 -> 100
[26]	原価金額	先頭9バイトをカンマ編集して表示します。
[27]	売単価	整数最大6桁をカンマ編集して表示します。
		集計計算元データ
[28]	欠品理由コード	欠品理由コードを表示します。 伝票区分が「返品」のとき、非表示
[29]	原価金額伝票計	整数最大11桁をカンマ編集して表示します。
[30]	欠品理由	欠品理由を固定表示します。 伝票区分が「返品」のとき、非表示