# 統一伝票印刷VER2マニュアル

# この資料は下記製品の説明資料です

番号	製品名
1	チェーンストア統一伝票手書き用I型印刷プログラム
2	チェーンストア統一伝票ターンアラウンド用I型印刷プログラム
3	チェーンストア統一伝票ターンアラウンド用Ⅱ型印刷プログラム
4	百貨店統一伝票手書き用印刷プログラム
5	百貨店統一伝票連続用紙用印刷プログラム
6	チェーンストア統一伝票タイプ用印刷プログラム
7	日本加工食品卸協会統一伝票印刷プログラム(卸店メーカー間用)
8	百貨店統一伝票委託C用印刷プログラム
9	チェーンストア統一伝票手書き用印刷プログラム
10	チェーンストア統一伝票タイプ用1型印刷プログラム
11	チェーンストア統一伝票ドン、キホーテ向け手書き用   型印刷プログラム

2011/7/12 ver. 2.1.0.0

株式会社システムズテクノロジー

©Copyright Systems Technology Inc. 2009, 2010,2011

更新履歴

	-		
番号	日付	変更内容、	対応バージョン
1	2009/8/28	5.2バッチ処理の記述追加、導入ファイル説明、再導入時の注意を追加	ver. 1.0.0.4
2	2010/5/31	VER2の記述追加	ver. 2.0.0.0
3	8 2011/5/9	5.7バッチ処理の記述変更	ver. 2.0.0.0
4	2011/6/16	チェーンストア統一伝票ドン.キホーテ向け手書き用 Ι 型印刷プログラムの追加	ver. 2.0.0.0
		5.4 ヘッダー部選択、5.5 名細部選択の画面更新	
		5.6 選択一覧編集の新機能記述追加	
5	5 2011/7/12	64bit版対応記述変更	ver.2.1.0.0

目次

1.機能
3.導入
3.1導入後の初期設定
3.2導入ファイル説明
3.3再導入時の注意
4.製品版への切替
5. 伝票発行
5.1画面操作
5.2バッチ処理
5.3 保存していた印刷イメージテータの選択
5.4 ヘッダ 一部選択
5.5 名神韵選択 「CO習切」影響#
5.0 迭八一見榊果 6 データ形式
0.7 一ク形式 7 データファイル仕垟
7.1 入力出力マイル・チェーンストア統一伝亜毛聿を田工刑
79入力出力ファイル・チェーンストア統一伝票「自己力工工
7.3 入力出力ファイル:チェーンストア統一伝票ターンアラウンドⅡ型
7.4 入力出力ファイル:百貨店手書き
7.5 入力出力ファイル:百貨店連続用紙
7.6 入力出力ファイル:チェーンストア統一伝票タイプ用
7.7 入力出力ファイル:日本加工食品卸協会統一伝票印刷プログラム(卸店メーカー間用)
7.8 百貨店統一伝票委託C用印刷プログラム
7.9 チェーンストア統一伝票手書き用印刷プログラム
7.10 チェーンストア統一伝票タイプ用1型印刷プログラム
7.11 入力出力ファイル:チェーンストア統一伝票ドン. キホーテ向け手書き用 I 型

1.機能

カテゴリ	番号	機能	解説
データ入力 1 伝票画面表示 印刷する		伝票画面表示	印刷する伝票イメージを表示しその上にデータを入力
	2	伝票の全項目	伝票上に印刷可能なすべての項目に入力可能
	3	過去データ呼び出し	過去入力したデータを画面に呼び出し編集可能
	4	ヘッダー部データ選択	過去入力したデータのヘッダー部一覧を表示し選択
	5	明細部データ選択	過去入力したデータの明細部一覧を表示し選択
	6	明細データ選択	蓄積した過去データの明細行を選択して画面に追加可能
	7	カレンダー	日付データはカレンダーを表示し選択
	8	金額自動計算	数量X単価で金額を自動計算(仕入金額、売上金額)
	9	合計自動計算	数量、金額の合計自動計算
	10	複数伝票データ	1伝票の入力のみならず複数伝票データ入力が可能
	11	小数点以下数值	数量は小数点以下1桁、仕入原価は小数点以下2桁まで使用可能(桁数以上に入力はできますが、印刷時に
			レイアウトがくずれます)。
	12	ヘッダー部、名細部一覧編集	ヘッダー部、名細部の一覧に表示するデータを編集(通常自動生成)
印刷	1	可能な伝票用紙	チェーンストア統一伝票の手書き用Ⅰ型、ターンアラウンドⅠ型、ターンアラウンドⅡ型、百貨店統一伝票手書き
			用、百貨店統一伝票連続用紙用、日本加工食品卸協会統一伝票用、百貨店統一伝票委託C用、チェーンスト
			ア統一伝票手書き用、チェーンストア統一伝票タイプ用1型それぞれ別製品として提供
	2	出力先プリンター	ネットワーク上のどのプリンターにも出力可能
			(複写伝票なのでドットプリンターが対象)
	3	印刷用紙切り替え	印刷時に単票用紙、連続用紙切り替えて印刷可能
	4	単票用紙印刷	手書き用や連続用紙を切り離して印刷(水平プリンターが必要)
	5	連続用紙印刷	複数伝票データを連続用紙で印刷
	6	印刷位置調整	単票用紙、連続用紙それぞれに印刷位置の調整が可能
		1	
設定	1	プリンター登録	出力先のプリンターを画面から選択して登録可能
			(単票用、連続用紙用それぞれに指定)
	2	まるめ	金額を自動計算する場合、切り上げ、切捨て、四捨五入指定可能
	3	フォルダー切替	練習用のsampleフォルダーと本番用のuserdataフォルダーを切替可能
	4	ヘッダー部、名細部選択一覧	自動に設定するとプログラム起動時に毎回ヘッダー部、明細部の選択一覧データを生成
		データの主導/自動生成切替	
	5	選択一覧生成対象期間	自動生成時に対象とする過去の印刷データの期間を月数で指定
外部連携	1	共通形式	人力データファイル、保存データファイルは全伝票形式で共通形式
	2	外部データ利用	他システムで作成したデータを印刷可能
	<u> </u>		
	3	外部システムでの利用	印刷済み蓄積テータは1ヶ月ことにまとまっているので他システムへ引き継いで各種処理が可能
	4	バッチ起動能	ホスト連携し、統一伝票印刷ブログラムの人手を介さない自動起動が可能

\*データの形式についてはこのマニュアルの後述のデータ形式を参照ください。

2.機能補足

(1)1つでも訂正数量を入力した場合、訂正合計金額を計算して表示します。 その場合、通常金額はスペースになるが出力直前に手入力すればそのまま出力されます。

(2) 伝票は1回の操作で100枚まで作成または編集可能。

(3)数量、単価を入力すると金額、合計を自動計算します。

(4) 試使用版は使用期限の制限はないが画面上に<<<SAMPLE>>>の文字が出力されます。 試用期間中は画面から<<<SAMPLE>>>の文字を削除しても印刷物に<<<SAMPLE>>>の文字が印字されます。 製品版を購入すると製品へのアップグレードキーを送付するので試使用版から製品版への切換が簡単にできます。

黒 チェンストア統一伝票印刷(ターンアラウンドⅡ型)ver2				
、 外部データ読込	画面データ編集 次伝票へ移動 1 枚目 外部へデータ保存	<ul> <li>         ・連続紙印刷         <ul> <li>             表示中の伝票印刷             全伝票印刷             </li> </ul> </li> </ul>		
データ入力 選択一覧編集	印刷位置調整 設定 製品への切替 伝票画面クリア			
読み込み		操作説明		
		インストール後、次の手順で必ずプリンターと用紙の指定を行ってください。		
通常印刷用紙	連続紙 ○ 単票 指定した用紙がプログラムを起動したときの画面上の初期値になります。	(1)通常使用する用紙は「連続紙」、または「単票」のどちらかにチェックを入れ てください。		
連続 ブリンターと用紙の指定	プリンターの選択 ¥¥AMH103¥EPSON ▼ 用紙 A4 ▼ 高さ5インチの連続紙を選択してください	(2)連続紙、単票それぞれに出力先プリンターと用紙を指定してください。単 票の場合用紙にA3横と同等の用紙を選択してください。		
単票	用紙 プリンターの選択 自動 Brother HL-1440 ▼ 用紙 A4 ▼	(3)切替ボタンで2つのフォルダーを切替できます。操作練習時は \$(AppPath)sample(こしてください。練習が終わったら\$(AppPath)sample(こしてください。 てください。		
	A3横ぐらいの用紙を選択してください	く4)ほとんどの伝票は伝票番号がすでに印刷されています。この場合、「しな い」にチェックを入れてください。印刷する場合は「する」をチェックしてください。		
データ保管フォルダー 切替	(\$AppPath)¥userdata	(5)単価X数量で金額を自動計算しますが金額のまるめ方法を指定してく ださい。まるめ後、金額を整教表示します。		
伝票番号印刷 🔘	する 💿 しない	(6)プログラム記録時に溜択一覧表を常に作成する場合は「する」を選択し てだざい、ま字した日期の完選手になな地にデビュます		
金額のまるめ方法切捨て		<ul> <li>(7)データを保存する場合、そのファイル名形式は社名+支店名</li> <li>+yyyymmddhhmmss.csv]固定です。</li> </ul>		
起動時自動マスター生成	● する ○ しない 生成対象データ 過去 25 ヶ月前から	最後に必ず[書き出し]ボタンを押下してください。そして一度プログラムを終了 し再起動してください。		
保管データファイル名形式	社名+支店名+yyyymmddhhmmss 書き出し			
		STTホームページ (C)Systems Technology Inc. 2010		

(1) 読み込みボタンを押下して設定データを読み込んでください。

(2)通常印刷する用紙は連続紙なのか単票なのか選択してください。 印刷時に切替可能ですので通常使用するものを指定ください。

(3)連続用紙・プリンター選択/用紙

連続用紙を使用しない場合、この欄の設定不要です。 連続用紙を使用する場合の出力先プリンターをコンボボックスから選択してください。 用紙の種類を選択してください。高さの一致した用紙を選択しないとただしく改ページできません。

伝票種類	伝票の高さ	
チェーンストア手書きI型	A3横	*連続紙ではないので印刷領域をカバーするA3横に相当する用紙を指定ください。
チェーンストアターンアラウンド I 型	5インチ	
チェーンストアターンアラウンドⅡ型	5インチ	
チェーンストアタイプ用	5インチ	
百貨店手書き用	A3横	*連続紙ではないので印刷領域をカバーするA3横に相当する用紙を指定ください。
百貨店連続用紙	5インチ	
日本加工食品卸協会統一伝票	5インチ	
百貨店委託C用	5インチ	
チェーンストア手書き用	A3横	*連続紙ではないので印刷領域をカバーするA3横に相当する用紙を指定ください。
チェーンストアタイプ用1型	5インチ	
ドン.キホーテ向けチェーンストア		
手書きI型	5インチ	

\*コンボボックスに表示されるプリンターはご使用中のPCにインストール済みのプリンターです。 表示されない場合、プリンタードライバーのインストールを行ってください。「コントロールパネル」「プリンタとFAX」「プリンタのインストール」

(4) 単票用紙・プリンター選択/用紙

単票を使用しない場合、この欄の設定不要です。

単票用紙を使用する場合の出力先プリンターをコンボボックスから選択してください。 用紙の選択は不要です。ただし、印刷して上下左右のどこかのデータがすべて印刷されないときはデフォルト設定用紙が小さいので A3などの大きな用紙の種類を選択してください。 \*コンボボックスに表示されるプリンターはご使用中のPCにインストール済みのプリンターです。 表示されない場合、プリンタードライバーのインストールを行ってください。「コントロールパネル」「プリンタとFAX」「プリンタのインストール」 でインストールできます。

(5)データ保管フォルダー切替ボタン

初期値は(\$AppPath)¥sampleになっています。この設定の場合、サンプル用フォルダーにデータを保存します。 操作練習のためのフォルダーなので試し印刷用の伝票データも用意されています。 切替ボタンを押下して(\$AppPath)¥userdataフォルダーを指定できます。 (\$AppPath)¥userdataフォルダーにす。 この2つのフォルダーはいつでも切替可能です。 (6) 伝票番号印刷

伝票にすでに伝票番号が印刷されている場合、しないを選択してください。 入力した伝票番号は、後のデータ処理のために使用しています。

(7)金額のまるめ方法

明細行の金額が小数点の場合の金額のまるめ方法を指定します。切捨て、切り上げ、四捨五入のうち1つを指定してください。

(8)起動時自動マスタ生成

する:プログラム起動時に指定した過去の月数分の印刷済みデータからヘッダー部マスタ、名細部マスタを生成します。 これらもマスタはヘッダー部選択画面、名細部選択画面に表示されます。 しない:自動生成しません。選択一覧編集画面で作成したヘッダー部マスタ、名細部マスタを使用する場合、"しない"にチェックを入れてください。

生成対象データ:"する"をチェックした場合、生成対象とする過去の月数を指定してください。初期値は25ヶ月です。

# (9)保管データファイル名形式

変更は出来ません。 保管するデータファイルのファイル名指定画面の初期表示用の形式です。保管時に変更可能です。

チェーンストア統一伝票の場合

社名+支店名+yyyymmddhhmmss.csv

百貨店統一伝票の場合

百貨店名+店名+yyyymmddhhmmss.csv

\*データ保存ボタンをクリックした時点の画面の社名・支店名、百貨店名・店名がセットされます。

■ チェンストア統一伝票印刷(ターンアラウンドⅡ型)ver2	
画面データ編集       外部データ読込     次伝票へ移動 1     枚目     タ       データ入力     選択一覧編集     印刷位置調整     設定     製品への切替	<ul> <li>・ 連続紙印刷</li> <li>・ 連続紙印刷</li> <li>・ 単票印刷</li> <li>・ 単票印刷</li> <li>・ 単票印刷</li> </ul>
印刷位置の調整をおこなう印刷様式の違択してください ● 連続用紙伝票印刷様式ファイル名 TouitsuTA2Rfmt ● 単票伝票印刷様式ファイル名 TouitsuTA2Rfmt ついtsuTA2Tfmt プリンターの違択 ¥¥AMH103¥EPSON ● 用紙 A4 ● 横方向移動値 4   縦方向移動値 -20 Tmmの移動に3移動値くらいを目安に指定してください。 指定した移動値が正しいかどうかの確認は試し印刷が 必要です。ためし印刷してください。 記印刷 印刷位置が正しいことを確認できたら登録してください。	<ul> <li>操作説明</li> <li>印刷位置の確認と調整を行ってください。まだ設定画面の指定をおこなっていない場合、設定画面に移動し、設定を行ってください。</li> <li>(1)連続用紙伝票印刷様式ファイル名にチェックを入れてください。設定画面で指定した連続用紙のプリンターと用紙を指定してください。</li> <li>(2) ブリンターに用紙をセットし話し印刷ボタンを押して印刷してください。印刷位置にづれがある場合、横方向移動値、縦方向移動値に数値をセットし、再度) 店は印刷ボタンを押して印刷してください。</li> <li>印刷位置がOKなら間整値登録ボタンを押して登録してください。</li> <li>同様に単葉伝葉印刷様式ファイル名にチェックを入れて印刷位置の確認、調整を行ってください。連続用紙、単葉のどちらかを使用しない場合、伝葉の確認、調整作業は不要です。</li> </ul>
	STIホームページ (C)Systems Technology Inc. 2010

(1)試し印刷

画面の情報に従ってテスト印刷を行います。テスト印刷を行うことで印刷位置の確認を行います。 印刷位置がずれている場合はプリンターハードウエアの調整を行うか、(7)横方向の移動値または (8)縦方向の移動値を変更して調整します。

## 印刷物の印刷文字と伝票のずれの補正の例

下記のように伝票の枠に正しく印刷される場合は移動値の変更は不要です。



下記のように印刷位置が左そして上にずれている場合、調整が必要です。



仮に左に3mm,上に2mmずれている場合は横方向移動値を現在値(横)+9、縦方向移動値を現在値(縦)+6して下さい。 上記画面の現在値(横)は4、現在値(縦)も-20なので画面にセットする値はそれぞれ13,-14になります。 再度印刷し、わずかなずれを微調整してください。

下記のように印刷位置が右そして下にずれている場合、調整が必要です。

品名•相枚	
нн н /уштн	
「「「「「「」」」	
177744 1 /2	
ホヤ佑立	

仮に右に4mm,下に3mmずれている場合は横方向移動値を現在値(横)-12、縦方向移動値を現在値(縦)-9して下さい。 上記画面の現在値(横)は4、現在値(縦)も-20なので画面にセットする値はそれぞれ-8,-29になります。 再度印刷し、わずかなずれを微調整してください。

(2)調整値登録

印刷の位置ずれを調整したらこのボタンを押下します。画面に指定されている情報を登録します。以降この情報を印刷時に使用します。

(3)連続用紙伝票印刷ファイル名

選択して試し印刷すると連続紙を印刷します。ファイル名の変更は出来ません。手書き伝票の場合、単票伝票印刷様式ファイル名を 選んでください。

(4) 単票伝票印刷様式ファイル名

選択して試し印刷すると単票を印刷します。ファイル名の変更は出来ません。連続紙を切り離したものも単票として扱います。

#### (5) プリンターの選択

出力先プリンターをコンボボックスから選択してください。使用しない場合、設定不要です。 \*コンボボックスに表示されるプリンターはご使用中のPCにインストール済みのプリンターです。 表示されない場合、プリンタードライバーのインストールを行ってください。「コントロールパネル」「プリンタとFAX」「プリンタのインストール」 でインストールできます。

#### (6)用紙の選択

用紙の種類を選択してください。連続用紙の場合、高さの一致した用紙を選択しないとただしく改ページできません。 単票の場合、無指定でかまいません。もし無指定で印刷して左右が印刷されない場合などはA3横置きなどの用紙を 選択してください。 \*用紙のサイズは(3)連続用紙プリンター選択を参照してください。

#### (7) 横方向移動值

印刷位置が横方向にずれている場合数値を指定して調整します。 左に移動させる場合は数字を小さくしてください。右に移動するときは大きくしてください。 1mmの移動にはだいたい3移動値がめやすです。

## (8) 縦方向移動値

印刷位置が縦方向にずれている場合数値を指定して調整します。 上に移動させる場合は数字を小さくしてください。下に移動するときは大きくしてください。 1mmの移動にはだいたい3移動値がめやすです。 3.2導入ファイル説明 ダウンロードすると

C:¥StiData¥xxx

フォルダーに統一伝票印刷に必要なファールがコピーされます。 xxxは伝票種類により違います。

伝票種類	フォルダー名
チェーンストア手書きI型	CSHand1V2
チェーンストアターンアラウンド I 型	CSTA1V2
チェーンストアターンアラウンドⅡ型	CSTA2V2
チェーンストアタイプ用	CSTypeV2
百貨店手書き用	DPHandV2
百貨店連続用紙	DPRenV2
日本加工食品卸協会統一伝票	KSOPV2
百貨店委託C用	DPItakuCV2
チェーンストア手書き用	CSHand0V2
チェーンストアタイプ用1型	CSType1V2
ドン.キホーテ向けチェーンストア	
手書き I 型	CSDQH1V2

# 主要な導入ファイル一覧

ファイル名	説明
TouitsuProg.exe	統一伝票印刷プログラムメイン
CalcLib.dll	統一伝票印刷プログラムカーネル
GdiPrt.dll	統一伝票印刷プログラムカーネル
stislsinit.xml	設定情報
TEST	印刷位置調整用テストデータ
TouitsuxxxxR.fmt	印刷様式(伝票の種類でファイル名が異なります。)
TouitsuxxxxT.fmt	印刷様式(伝票の種類でファイル名が異なります。)
OperationVER2.pdf	マニュアル
sampleサブフォルダー	
HEADER,CSV	ヘッダー選択一覧データ
MEISAI.CSV	明細選択一覧データ
蓄積xxxx.csv	印刷実行後のログファイル
XXXX.CSV	印刷イメージ保管済みサンプルデータ
userdataサブフォルダー	
DUMMY.TXT	システムの処理上の理由で用意したファイル

## 3.3再導入時の注意

すでに統一伝票印刷プログラムを使用していて最新版のプログラムを使用する場合以下の注意が必要です。 C:¥StiData¥xxxに導入されますので保存すべきファイルの退避を行なってください。

(1) 再導入前の作業

以下の条件にしたがってファイルを退避してください。

番号	条件	退避すべきファイル
	今まで保存していた印刷データ、プリンター設定など不要で再設定する場合	不要です。
	2 印刷プログラムのみ最新にしたい場合	C:¥StiData¥xxx¥userdataを退避してください。

(2)アンインストール

コントロールパネル--->プログラムの追加と削除 画面を使用してプログラムを削除してください。

(3) 再導入

STIホームページから該当プログラムをダウンロードしてください。

(4) 退避ファイルのコピー

再導入前の作業で退避していたファイルをC:¥StiData¥xxx¥userdataにコピーしてください。

(5)再設定

退避していない場合、再度設定、印刷位置調整を行なってください。

(6)製品版に切り替え

契約キーを入力して製品版に切り替えてください。

# 4.製品版への切替

製品を購入すると製品版への解除キーを入手できます。

■ チェンストア統一伝票印刷(手書き用)ver2	
データ入力 選択一覧編集 印刷位置調整 設定 製品への切替	
購入したライセンス文字を入力ください。 続けて3回入力を誤ると登録できなくなりますので	
再度プログラムを起動してください。	
TOUITSU -	
	STIホームページ (C)Systems Technology Inc. 2010

(1) 左右の入力欄に数字または英語の大文字小文字に注意して入力してください。

そして登録ボタンを押下してください。 入力を3回誤った場合、プログラムの再起動が必要になります。

(2) 正しく入力できた場合、プログラムを再起動してください。そのときの画面には製品版への切替画面は表示されません。

## 5.伝票発行

## 5.1 初期表示画面

製品をダウンロード後、起動したときに表示される画面です。 製品版に切り替えると表示されなくなります。



5.2 印刷データ入力画面操作 基本的に画面に入力したデータをそのまま印刷します。 明細行の数量・単価を入力後に合計金額の自動計算をしますが、品名が入力されていないと自動計算を行いません。

- 墨 チェンストア統一伝票印刷(ターンアラウンドII 型)v	ər2									
画面データ編集 外部データ読込	太伝票へ移動 1	枚目	外部ヘデータ保存	7	© 0	連続紙印刷 単票印刷	表示中の伝票	印刷	全伝票印刷	
データ入力 選択一覧編集 印刷位置調整	設定製品	品への切替		「」	票画面クリア					
選択 クリア ****SAMPLE<<<く 見オ ***SAMPLE<<<< 見オ *** 新宿店	S>>>SAMPLE***	F 1213 11	エーンストア統 仕入信	-伝票(ターン 云 票 ① <sup>取引先 =</sup> (645563	· <b>アラウンド</b> 県 (カレン ) ) ) 、 ) 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	<u>ダー</u> 0 /株式会社 店	10 04 27 オー 力	ダーNo:345 レンダー [] 10 04 27 1	6001 カレンダー 10 04 27 A12	2
選択 クリア モンゴイカ醤油味	ात्र क्र ⇒ - ¥ 100236	24	+1ズ/ナース 単位 箱	数 景 行 a 30 1	打正後数量 明合 位	300	川田 金 新 川 9000	400	12000	0
選択 クリア 乾燥ひらめ縁側	100241	24	袋	20 2		5000	100000	5500	110000	Antes
選択 クリア するめ	100242	6	袋	15 3		1200	18000	1500	22500	
選択 クリア 木ッキ貝	100245	6	箱	20 4		1500	30000	2000	40000	0
選択 クリア 知床しぐれ	100246	8	箱	25 5		1600	40000	2000	50000	•
選択 クリア				6						
選択 クリア				7		1 Bacilla				•
選択 クリア				8		1 1 2	1			0
選択 ウリア 取り扱い注意:割れ物 直送 社内伝票:0123-002	K L		(在) (在)	9 110 上欄はOCR用に 使用しないでくだ 鉄品の取引の場合には 5 100 100 100 100 100 100 100	会計 つき他の目的で ちい. (3.5年	正後原価金額	197000 Arat	先逝会摄合打 出了正,"彼"完"(山	234500 金额合計	direr DNP D
			12407	*** , 4,00,73 at 19 1- 7 1-1		STT ホーム/	ং-গ্ <u></u>	Systems Te	echnology Inc. 201	0

## (1)データ読込

指定したデータを画面に読み込みます。データは前に保存したデータまたは別システムで作成したデータでもかまいません。 別システムで作成する場合は後述の規約に沿っていなければなりません。 5.3をご覧ください。

## (2)前伝票へ移動

複数伝票が入力されている場合、前の伝票に画面を切り替えます。 最初の伝票を表示しているときはこのボタンは非表示となります。

## (3)次伝票へ移動

複数伝票が入力されている場合、次の伝票に画面を切り替えます。

#### (4) 画面クリア

画面データを空白にします。

## (5)データ保存

読み込んだデータ、または画面から入力した全てのデータを印刷イメージデータとして保存します。

## (6)連続紙印刷

設定で通常は単票印刷と指定していてもここで連続紙印刷を選択すると連続紙に印刷します。

## (7) 単票印刷

設定で通常は連続紙印刷と指定していてもここで単票印刷を選択すると単票に印刷します。

## (8) 画面伝票印刷

現在画面に表示しているデータを印刷します。

## (9)全伝票印刷

読み込んだデータ、またが画面から入力した全てのデータを印刷します。

## (10)カレンダー

カレンダーを表示します。選択した日付を画面にセットします。

## (11) 選択(ヘッダー部)

過去の印刷操作で蓄積されたデータからヘッダー部情報を選択画面に表示します。 この中から選択したデータをヘッダー部セットします。

## (12) クリア(ヘッダー部)

ヘッダー部にセットされている情報をクリアします。

## (13) 選択(明細部)

過去の印刷操作で蓄積されたデータから明細部情報を選択画面に表示します。 この中から選択したデータを行にセットします。 (14)クリア(明細部)

明細行にセットされている情報をクリアします。

5.3 保存していた印刷イメージデータの選択 一覧から選択すると印刷データ入力画面のヘッダー部、名細部の両方にデータをがセットされます。

Server Server			AND SECTION	🗋 🏄	E STATE		n in the second se		
Market Constants	ana an	<ul> <li>ラインストリムーは三日に 何日子ーの記込</li> </ul>	A(ターンソンワンドロ 東京データ構築 ファイルを同K	19) ver 2				表示中心伝媒和別	215#ETW1
Resta Chestra Resta Chestra	- Bronder	7-93.71 gay-1	2011048990	Cample HEADERCSV		S 0 # 10 S			
Care The Physics	201 20130		7,291-97	10月1日1277 10日第27日、大体式会社 10日第27日、大体式会社 10日第27日、大体式会社 10日第27日、大体式会社	A FS#TUE20090021124900。 A FS#TUE20090022043621 A FS#TUE20100410100622 A FS#JUE2010041011.0038	20 भ जन जन		[h:59-]	
Stream	Talda		रू। २२ १२३७७। रा						
Russen		<ul> <li>(温味) (9)7</li> <li>(温味) (9)7</li> <li>(単味) (9)7</li> <li>(単味) (9)7</li> </ul>	ম্প ক্রান্থর-৬ ম্প ক্রান্স-৩	2~1.45ML 3	東アーズ株式会社人形町の	520100410110558.cov 👻			:
	an- An- An- An- An- An- An- An- An- An- A	राज आह राज आह	14	Defacilitation of	5V7+()	×	**7421		
	Logation Protectional					(п.) Ling of Ling or Signa Rid Levin C C No. () умаралан она следина, п цало Тациана, от, сурак		(a) all (b)	aamos:
erite.		adrate		iti iti iti Tariha Bua Dadili Uza	Debug	N National Hold Stores	008-2	Eleve	B TH T' M' - D
041127025- 2009	Alagopor Professional A		Resolution Account Aco	SUL Sarve Naragent	9-1. 	10-04-10-1121 (9-2, 310 KB			3 ¥1 2/21 ¥

# 5.4 ヘッダー部選択

一覧から選択すると印刷データ入力画面のヘッダー部にデータをセットします。

🕮 一覧								
全表示文	字	🏓 グループ区分の	)値を左から	5≣平/面し→	致したもの	だけ表示します。		
グループ区分	社名	店名	社	分	伝	取引先コード	取引先名1	取引先
001	東京フース株式会社	人形町店	123	1213	11	645563	東京ワイン…	八重洲
002	東京菓子株式会社	八重洲口店	123	1213	11	645563	東京ワイン	八重洲
001	ザスイーツ株式会社	新宿店	123	1213	11	645563	東京ワイン	八重洲
001	コバヨシ有限会社	広尾店	123	2345	12	645563	東京ワイン	八重洲
002	株式会社 富士	天現寺店	123	3423	12	645563	東京ワイン	八重洲
003	株式会社 カラー包	赤坂店	123	6576	12	645563	東京ワイン	八重洲
001	大橋和菓子商店	新大橋店	123	4545	11	645563	東京ワイン	八重洲
003	港商事株式会社	溜池店	123	3221	11	645563	東京ワイン…	八重洲
001	築地昆布商店	築地店	123	3222	11	645563	東京ワイン	八重洲
001	株式会社東京駄菓	お台場店	123	3223	11	645563	東京ワイン	八重洲
002	東西食器株式会社	芝店	123	3224	11	645563	東京ワイン	八重洲
002	池端食材株式会社	上野店	123	3225	11	645563	東京ワイン	八重洲
								_
								_
								_
<						1944 - 1944 - 1944 - 1944 - 1944 - 1944 - 1944 - 1944 - 1944 - 1944 - 1944 - 1944 - 1944 - 1944 - 1944 - 1944 -		>
	10	S2240	Ť				881	
抽出件数 12		選択					閉じる	

(1)全表示 すべての一覧データを再度表示します。

# (2)絞込み

指定した文字とグループ区分の左から比較して一致したものを一覧に表示します。

例:002で絞込み

粤 一覧							[	
全表示 文章	字 002 校込。	🏓 グループ区分の	値を左から	ௌ価し──╕	致したもの:	どけ表示します。		
グループ区分 002 002 002 002	社名 東京菓子株式会社 株式会社 富士 東西食器株式会社 池端食材株式会社	店名 八重洲口店 天現寺店 芝店 上野店	社 123 123 123	分 1213 3423 3224 3225	伝… 11 12 11 11	取引先コード 645563 645563 645563 645563	取引先名1 東京ワイン 東京ワイン 東京ワイン	<b>取引失</b> 八重洲 八重洲 八重洲
<								>
抽出件数 4		選択					閉じる	

(3)選択

行を選択して選択ボタンを押下すると入力画面に選択行の内容をセットします。 行をダブルクリックしても同じ効果があります。

(4)閉じる

操作を中止して画面を閉じます。

5.5 名細部選択 一覧から選択すると印刷データ入力画面の名細部にデータをセットします。

	字 额识	a Mu-ng an	D(値を亡から	≡z( <b>a</b> l	• <del>5</del> 71.7-4.077	"什惠구니	+ <del>7</del>			
グループ区分	品名•規格		入数	テレック (January)	単位	数量	訂	弓]	X	原単
0101	ホタテ冷凍	100235	3		箱					5000
0202	モンゴイカ醤油味	100236	24		箱					300
0202	辛子明太子	100237	6		箱					6000
0101	うに冷凍	100238	24		箱					3000
0201	焼きウニ	100239	6		袋					300
0102	UKB	100240	25		袋					400
0301	乾燥ひらめ縁側	100241	24		袋					5000
0301	するめ	100242	6		袋					1200
0302	日高昆布	100243	50		箱					1300
0801	北海の味セット	100244	24		箱					2000
0101	ホッキ貝	100245	6		箱					1500
0201	知床しぐれ	100246	8		箱					1600
1101	ミニワイン3種セット	937645673	71							6000
1101	ルーデバーン1000ml	376494876	24	1L						300.65
<										>
								-		
抽出(件業) 14		選択						l.	閉じる	

(1)全表示 すべての一覧データを再度表示します。

(2) 絞込み 指定した文字とグループ区分の左から比較して一致したものを一覧に表示します。

# 例:0で絞込み

🛎 一覧											×
全表示	文字 0 🛛 🚺	<mark>変込み</mark> 」 グループ区分の	)値を左から	評価し→	致したものな	け表示しま	ŧす。				
グループ	区分 品名·規格	商品コード	入数	ケ	単位	数量	訂	弓	X	原単	IJ
0101	ホタテ冷凍	100235	3		箱					5000	
0202	モンゴイカ醤油味	100236	24		箱					300	
0202	辛子明太子	100237	6		箱					6000	
0101	うに冷凍	100238	24		箱					3000	
0201	焼きウニ	100239	6		袋					300	
0102	いくら	100240	25		袋					400	
0301	乾燥ひらめ縁側	100241	24		袋					5000	
0301	<u>するめ</u>	100242	6		袋					1200	
0302	日高昆布	100243	50		稙					1300	_
0801	北海の味セット	100244	24		稙					2000	
0101	ホッキ貝	100245	6		稙					1500	
0201	知床しぐれ	100246	8		箱					1600	_
											_
											_
											_
											_
											_
											_
											_
											- 1
<											>
抽出件数	12	選択							閉じる		

例	:	02で絞込み
---	---	--------

昌 一覧										
全表示 文	字 02 校込	み」 グループ区分の	値を左から	評価し→≦	飲したものだ	け表示しま	ŧŧ.			
グループ区分 0202 0202 0201 0201	品名・規格 モンゴイカ醤油味 辛子明太子 焼きウニ 知床しぐれ	商品コード 100236 100237 100239 100246	入数 24 6 8 8	<b>ケ</b>	単位 箱 箱 袋 箱	数量				原単… / 300 6000 300 1600 4 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
<										>
抽出件数 4		選択					Į	ß	見じる	

# 例:0201で絞込み

昌一覧											X
全表示 文章	字 0201	み グループ区分の	値を左から	評価し一≆	飲したものだ	け表示しま	ŧす。				
全表示 グループ区分 0201 0201	記名・規格     (株式)       焼きウニ     (知床しぐれ)	<u>#</u> のルーフ区分の 商品コード 100239 100246	他を左から <b>入数</b> 6 8	¥1曲0→¥ ケ	単位 袋 箱	(J表示しる 数量)	ます。 言丁			<u>原単</u> 300 1600	
<.											>
抽出件数 2		選択						Ę	用じる		

# (3)選択

行を選択して選択ボタンを押下すると入力画面に選択行の内容をセットします。 行をダブルクリックしても同じ効果があります。

# (4)閉じる

操作を中止して画面を閉じます。

# 5.6 選択一覧編集

データ入力画面のヘッダー部選択一覧、名細部選択一覧データの編集を行います。 自動マスター生成機能を利用する場合この画面操作は不要です。 【編集前に必ずやっておくこと】 設定画面の起動時自動マスター生成を必ず"しない"にして置いてください。 "はい"のままになっているとここで編集した一覧が自動生成した情報で上書きされてしまいます。 なおその設定を忘れた場合、「選択一覧登録」ボタンを押下した時に確認メッセージを表示し、自動設定します。

🛢 チェンストア統一伝票印	朝(手書き用I型	) ver2										
データ入力 選択一間	覧編集 印刷位品 茶味ぎっわ中で	調整 設定	製品への切替									
独自の選択一覧表を 作成します。 通常の自動生成では 操作が不便と考えている へどーユーザー向けの 機能です。 編集前に「設定」画面の 「起動時自動マスター生成」 を「しない」にしてださい。		-(1000000) (留位了一分008	πσ.22σ									
選択一覧表切り替え へ 2ダー情報			選択行を追加		11.212	11 25				1110-002	1.0355	
◇(得意先マ人ター)	グループ区分	社名	店名	社・	分	伝	取引先コード	取引先名1	取引先名2	便	D1	<u>^</u>
BB&mit≠≠C	001	東京フーズ株式会社	人形町店	12345	1213	11	645563	東京ワイン株式…	八重洲支店	A12		_
	002	東京果子株式会社	八重洲口店	12345	1213	11	645563	東京ワイン株式…	八重洲支店	A12		_
		サスイーツ株式会社	新宿店	12345	1213	11	645563	東京リイン株式…	八重洲支店	A12		-121
			広尾店	12345	2345	12	645563	東京リイン株式…	八重洲支店			_
	002	林式会社 黄玉 句社	大現寺店	12345	3423	12	040003	東京ワイン株式…	八里加支店			-
	003	1本12支柱 カフラ己装 大橋和前子卒店	ボークス	12340 1994E	4545	12	040003	東ボワ1ノ1本式… 東方ロイン株式	八里川文店			
		八响和 未丁 間店 法高本性式 会社	和八响店	12340	9040	11	645562	東京ワイノ林式…	八里川文店			-
	003	お地見本商店	(11)(13) 	12040	3221	11	645562	東ホンコンポれ…	八里川又店			(272)
		articler.uhlance		12040	0222	12.8	04000	<b>東/エンコン1が35</b> ~			10	
	選択一覧デ	一夕内容 新規追加	選択行を編集		銀行を補	写編集	選択行を削	除 選択·	一覧全削除	選択-	→覧(ご登	禄
								STI ホームページ	) (C)Systems	Technolog	y Inc. 20	11

(1)選択一覧表切り替え

ヘッダー情報(得意先マスター)

ヘッダー情報の編集を行うため、現行のヘッダー部選択一覧を表示します。 それまで自動でヘッダー情報生成を行ってきた場合、最初に表示される内容は自動生成した一覧です。 表示された情報を元に編集が可能です。

明細情報(商品マスター)

明細情報の編集を行うため、現行の明細部選択一覧を表示します。 それまで自動で明細情報生成を行ってきた場合、最初に表示される内容は自動生成した一覧です。 表示された情報を元に編集が可能です。

(2) 蓄積データの読み込み

蓄積されているデータからヘッダー情報、または明細情報に追加する場合に一覧(蓄積データ内容)を表示します。

(3)選択行を追加

蓄積データの一覧にチェックを入れてこのボタンを押下するとヘッダー情報、または明細情報(選択データー覧内容)に追加します。 複数選択できます。一番最後の行に追加します。

しかし、選択データー覧内容の行にチェックを入れた場合、その行の次に追加します。

選択データー覧内容の行に複数のチェックを入れた場合、最初のチェック行の次に追加します。

# (4)新規追加

選択データー覧内容に行を追加します。 一番最後の行に追加します。

しかし、選択データー覧内容の行にチェックを入れた場合、その行の次に追加します。 選択データー覧内容の行に複数のチェックを入れた場合、最初のチェック行の次に追加します。 ボタン押下すると以下の入力画面を表示します。

	🔜 得意先	
	選択グループ区分(半全10)	
	社名(半全20)	パートナーコード(半6)
	店名(半全20)	取引先名1(半全20)
	社・店コード(半9)	取引先名2(半全20)
	分類コード(半4)	
	伝票区分(半2)	
	便(半3)	登録
明細情報	副商品	
	避由ガル、国内ノソンの1の)	
	選択 グルーノ 区方(千至10)	
	選択リルーク区方(半至10) 品名・規格(半全20)	原単価(半9)
	選択リルークと示(半至10) 品名・規格(半全20) 商品コード(半13)	原単価(半9)
	違ホッルークと分(半至10) 品名・規格(半全20) 商品コード(半13) 色・入り数(半全6)	原単価(半9) 売単価(半6)
	違ホッルークと分(半至10) 品名・規格(半全20) 商品コード(半13) 色・入り数(半全6) サイズ・ケース(半全6)	原単価(半9) 売単価(半6)
	違ホッルークと分(半至10) 品名・規格(半全20) 商品コード(半13) 色・入り数(半全6) サイズ・ケース(半全6) 単位(半全2)	原単価(半9) 売単価(半6)
	<ul> <li>違抗リルーノと分(半至10)</li> <li>品名・規格(半全20)</li> <li>商品コード(半13)</li> <li>色・入り数(半全6)</li> <li>サイズ・ケース(半全6)</li> <li>単位(半全2)</li> <li>引合(半全2)</li> </ul>	原単価(半9) 売単価(半6) 登録

(5)選択行を編集 選択データー覧内容のチェックを入れた行を編集します。 複数のチェックを入れた場合、最初のチェック行を対象とします。 ボタン押下すると以下の入力画面を表示します。

情報	副 得意先	
	選択ヴループ区分(半全10) 1002	
	社名(半全20) 東京菓子株式会社	パートナーコード(半6) 645563
	店名(半全20) 八重洲口店	取引先名1(半全20) 東京ワイン株式会社
	社・店コード(半9) 123456789013	取引先名2(半全20) 八重洲支店
	分類コード(半4) 1213	
	伝票区分(半2) 11	
ž	便(半3) A12	
Ż	便(半3) A12	
ž	便(半3) A12 ■ 商品 選択グループ区分(半全10) 1202	登録 
ž	(単(半3) A12          ●       商品         選択ヴループ区分(半全10)       12002         品名・規格(半全20)       モンゴイカ醤油味	登録 原単価(半9) 300
J X	(単3) A12 ○ 商品 ○ 選択グループ区分(半全10) 2002 ○ 品名・規格(半全20) モンゴイカ醤油味 ○ 商品コード(半13) 100236	登録           「原単価(半9)           第単価(半6)
ž	(単3) A12 ○ 商品 ○ 選択ヴループ区分(半全10) ○ 202 ○ 品名・規格(半全20) モンゴイカ醤油味 ○ 商品コード(半13) 100236 ○ 色・入り数(半全6) 24	登録           「原単価(半9)           第単価(半6)           400
ž	<ul> <li>便(半3) A12</li> <li></li></ul>	登録         「厚単価(半9)         300         売単価(半6)         400
ž	便(半3)       A12	登録         「厚単価(半9)         300         売単価(半6)         400
ž	便(半3)       A12	登録         「厚単価(半9)         300         売単価(半6)         400

### (6) 選択行を複写編集

選択データー覧内容のチェックを入れた行を編集します。 そしてその次の行に追加します。 複数のチェックを入れた場合、最初のチェック行を対象とします。 ボタン押下すると"(5)選択行を編集"と同じ入力画面を表示します。

## (7) 選択行を削除

選択データー覧内容にチェックを入れてこのボタンを押下するとその行を削除します。 一度に複数削除できます。

# (8) 選択一覧全削除

選択データー覧内容の全てを削除します。 削除前に確認メッセージを表示します。

## (9) 選択一覧に登録

このボタンを押下しないとそれまでの編集がヘッダー部選択画面、明細選択画面に反映されません。 編集の最後に必ず押下してください。 設定情報の"起動時自動マスター生成"が"する"になっている場合、確認メッセージを表示し、強制的に"しない"に変更します。

#### 5.7 バッチ処理

プログラムから以下の指定でバッチ起動が可能です。

実行ファイル名	起動方法	伝票種類	データ
	NE BATA	ロハー王人	

実行ファイル名

インストール先の実行ファイルを指定してください。

伝票の種類	実行ファイル名
チェーンストア統一伝票手書き用	C:¥StiData¥CSHand1V2¥TouitsuProg.exe
チェーンストア統一伝票ターンアラウンドI型	C:¥StiData¥CSTA1V2¥TouitsuProg.exe
チェーンストア統一伝票ターンアラウンドⅡ型	C:\StiData\CSTA2V2\TouitsuProg.exe
百貨店統一伝票手書き用	C:¥StiData¥DPHandV2¥TouitsuProg.exe
百貨店統一伝票連続紙用	C:¥StiData¥DPRenV2¥TouitsuProg.exe
チェーンストア統一伝票タイプ用	C:¥StiData¥CSTypeV2¥TouitsuProg.exe
日本加工食品協会統一伝票	C:¥StiData¥KSOMV2¥TouitsuProg.exe
百貨店委託C用	C:¥StiData¥DPItakuCV2¥TouitsuProg.exe
チェーンストア手書き用	C:¥StiData¥CSHand0V2¥TouitsuProg.exe
チェーンストアタイプ用1型	C:\StiData\CSType1V2\TouitsuProg.exe
ドン.キホーテ向けチェーンストア手書き I 型	C:¥StiData¥CSDQH1V2¥TouitsuProg.exe

起動方法

1:データをセットした伝票を画面に表示する。印刷は操作者が行う。

2:画面を開かずすべて自動で印刷する。

3:画面を開かずすべて自動でプレビュー表示する。連携印刷開発時にインタフェース確認テストで使用できる。

# 伝票種類

1:単票印刷

2:連続紙印刷

データ

印刷するCSV形式のデータ

# 指定例

この例はvbsまたはプログラムを起動すると統一伝票印刷プログラムが起動され、指定したデータを読み込み自動的に 印刷プレビュー画面を表示します。プレビュー画面の印刷機ボタンを押下すると印刷が開始されます。

、チェーンストア統一伝票手書き用1型の場合

<sup>,</sup> ************************************	
'実行フォルダー指定が必要	
WshShell.CurrentDirectory = "C:¥StiData¥CSHand1V2"	注1
WshShell.Run "TouitsuProg.exe 32 sample¥東京フーズ株式会社人形町店20090321124933.csv",,True	注2
msgbox "印刷完了。OKを押してください。"	
Set Fs=Nothing	
Set WshShell=Nothing	
//*************************************	******
C#の指定例)	
string workdirectory = "C:\Program Files\StiData\CSHand1V2";	注3
string program = TouitsuProg.exe";	
string argument = ″31 userdata¥東京フーズ¥株式会社人形町店20090321124933.csv″	注4
Process extProcess = new Process();	
extProcess.StartInfo.WorkingDirectory = workdirectory;	
extProcess.StartInfo.FileName = program;	
extProcess.StartInfo.Arguments = argument;	
extProcess.Start();	
//*************************************	****

注1:実行ファイル名が存在するフォルダー名を指定してください。5.7 バッチ処理の実行ファイル名の表をご覧ください。 注2:自動的に読み込むデータファイルを指定してください。起動方法、伝票種類を変更することも出来ます。 注3:実行ファイル名が存在するフォルダー名を指定してください。5.7 バッチ処理の実行ファイル名の表をご覧ください。 注4:自動的に読み込むデータファイルを指定してください。起動方法、伝票種類を変更することも出来ます。

## 6.データ形式

(1)ファイルの形式

保存するデータ、読み込むデータ、自動で蓄積するファイルは同じ形式です。

データはカンマで区切られたCSV形式です。

画面からカンマが入力された場合、正しく保存、印刷できませんのでご注意ください。

(2)システムが自動で作成するファイル

印刷を行うと自動的に蓄積ファイルに保存します。1ヶ月ごとに1つのファイルを作成します。

ファイル名は

蓄積yyyymm.csv

です。たとえば2009年3月分の蓄積データは次のようなファイル名がつきます。

蓄積200903.csv

このファイルのデータはEXCELで開いて集計などに使用することが出来ます。

(3)データ規約

次ページ以降にそれぞれの伝票のデータ規約を示します。

各伝票に対応したデータ並び順を示しますが1番から53番までです。

データの「なし」という欄は使用しない項目です。データを自分で作成する場合はカンマを2つ並べて空白指定としてください。

読み込みファイルを作成する場合は、次ページの伝票項目を参照して1行目にフィールド名を作成してください。

フィールド名はどのようにつけていただいても構いません。

半角全角とも入力できるフィールドの桁数は半角のみの最大入力桁数が記載されています。半角全角混在文字を印字する場合、 または全角のみを印字する場合は最大桁数を入力すると、正しく印字されない場合がありますのでご注意ください。

# 7.データファイル仕様

以下の伝票のデータファイル仕様を明確にします。

番号	伝票名称
1	チェーンストア手書きI型
2	チェーンストアターンアラウンドI型
3	チェーンストアターンアラウンドⅡ型
4	チェーンストアタイプ用
5	百貨店手書き用
6	百貨店連続用紙
7	日本加工食品卸協会統一伝票
8	百貨店委託C用
9	チェーンストア手書き用
10	チェーンストアタイプ用1型
11	ドン.キホーテ向けチェーンストア手書き I 型

# 7.1 入力出力ファイル:チェーンストア統一伝票手書き用 I 型

デー	タ定義		画面			印刷	備考
No.	論理項目名	編集	桁数	属性	IME	編集	
1	伝票管理番号	管理用・表示なし	3	半角数字		なし	読み込むファイルを作成する場合は1ファイル毎・1伝票毎に1 から採番してください。
2	行番号	管理用・表示なし	1	半角数字		なし	読み込むファイルを作成する場合は1伝票毎に1から採番してく ださい。
3	入力日	管理用・表示なし	10	半角		なし	yyyy/mm/dd
4	社名		20	半全	ひらがな		
5	店名		20	半全	ひらがな		
6	社・店コード		12	半英数字	Disable		
7	分類コード		4	半数字	Disable		
8	伝票区分		2	半全	ひらがな		
9	伝票番号		7	半英数字	Disable		
10	取引先コード		6	半角	Disable		
11	取引先名(上段)		20	半全	ひらがな		
12	取引先名(下段)		20	半全	ひらがな		
13	年		2	半数字	Disable		
14	月		2	半数字	Disable		
15	日		2	半数字	Disable		
16	納品年					なし	
17	納品月					なし	
18	納品日					なし	
19	便		3	半英数字	Disable		
20	D(上段)		8	半全	ひらがな		
21	D(下段)		20	半全	ひらがな		
22	E(上段)		20	半全	ひらがな		
23	E(下段)		20	半全	ひらがな		
24	F1					なし	
25	G(上段)		20	半全	ひらがな		
26	G(下段)		20	半全	ひらがな		
27	Н		15	半全	ひらがな		
28	L1					なし	
29	数量合計		5	半数字	Disable		
30	訂正後数量合計					なし	
31	原価金額合計		9	半数字	Disable		
32	売価金額合計		9	半数字	Disable		
33	訂正後原価金額 合計					なし	
34	訂 <u>正後売価金額</u> 合計					なし	
35	備考		30	半全	ひらがな		
36	訂正区分あり		50			なし	
37	訂正区分なし					なし	
38	実納品年					なし	
39	実納品月					なし	

40	実納品日					なし	
41	商品名	明細行	20	半全	ひらがな		
42	コード	明細行	13	半数字	Disable		
43	入数	明細行	6	半全	ひらがな		
44	ケース	明細行	6	半全	ひらがな		
45	単位	明細行	3	半全	ひらがな		
46	数量	明細行	7	半数字	Disable		
47	訂正後数量					なし	
48	備考	明細行	2	半全	ひらがな		
49	区分	明細行	2	半全	ひらがな		
50	原単価	明細行	9	半数字	Disable		
51	金額	金額(明細行:計算結果:(46)*(50))	8	半数字	Disable		
52	売単価	明細行	6	半数字	Disable		
53	備考	明細行	8	半数字	Disable		
54	数量合計	印刷データ	入力デー	タ、保存データ、蓄積	データには存在	しない	
55	なし					なし	
56	数量	印刷データ	入力デー	タ、保存データ、蓄積	データには存在	しない	
57	なし					なし	
58	原単価	印刷データ	入力デー	タ、保存データ、蓄積	データには存在	しない	

# 7.2 入力出力ファイル:チェーンストア統一伝票ターンアラウンド I 型

デー	タ定義		画面			印刷	備考
No.	論理項目名	編集	桁数	属性	IME	編集	
1	伝票管理番号	管理用・表示なし	3	半角数字		なし	読み込むファイルを作成する場合は1ファイル毎・1伝票毎に1から採番し てください。
2	行番号	管理用・表示なし	1	半角数字		なし	読み込むファイルを作成する場合は1伝票毎に1から採番してください。
3	入力日	管理用・表示なし	10	半角		なし	yyyy/mm/dd
4	社名		20	半全	ひらがな		
5	店名		20	半全	ひらがな		
6	社・店コード		12	半英数字	Disable		
7	分類コード		4	半数字	Disable		
8	伝票区分		2	半全	ひらがな		
9	伝票番号		6	半数字	Disable		
10	取引先コード		6	半数字	Disable		
11	取引先名(上段)		20	半全	ひらがな		
12	取引先名(下段)		20	半全	ひらがな		
13	年		2	半数字	Disable		
14	月		2	半数字	Disable		
15	日		2	半数字	Disable		
16	納品年		2	半数字	Disable		
17	納品月		2	半数字	Disable		
18	納品日		2	半数字	Disable		
19	便		3	半英数字	Disable		
20	D(上段)		8	半全	ひらがな		
21	D(下段)		20	半全	ひらがな		
22	E(上段)		20	半全	ひらがな		
23	E(下段)		20	半全	ひらがな		
24	F		20	半全	ひらがな		
25	G(上段)		20	半全	ひらがな		
26	G(下段)		20	半全	ひらがな		
27	Н		15	半全	ひらがな		
28	L1					なし	
29	数量合計		5	半数字	Disable		
30	訂正後数量合計					なし	
31	原価金額合計		9	半数字	Disable		
32	売価金額合計		9	半数字	Disable		
33	訂正後原価金額 合計		9	半数字	Disable		(47)訂正数量が1つでも入力されていると(51)の原価金額の合計金額が 自動計算される。この場合(31)原価金額合計はクリアされる。
34	訂正後売価金額 合計		9	半数字	Disable		(47)訂正数量が1つでも入力されていると(53)の原価金額の合計金額が 自動計算される。この場合(32)売価金額合計はクリアされる。
35	備考		30	半全	ひらがな		
36	訂正区分あり		1	半全	ひらがな		
37	訂正区分なし		1	半全	ひらがな		
38	実納品年					なし	

39	実納品月					なし	
40	実納品日					なし	
41	商品名(明細行)	明細行	20	半全	ひらがな		
42	コード(明細行)	明細行	13	半数字	Disable		
43	入数(明細行)	明細行	6	半全	ひらがな		
44	ケース(明細行)	明細行	6	半全	ひらがな		
45	単位(明細行)	明細行	3	半全	ひらがな		
46	数量(明細行)	明細行	7	半数字	Disable		
47	数量(明細行)	明細行	6	半数字	Disable		
48	備考(明細行)	明細行	2	半全	ひらがな		
49	区分(明細行)	明細行	2	半全	ひらがな		
50	原単価(明細行)	明細行	9	半数字	Disable		
51	原価金額(明細行	明細行	8	半数字	Disable		(47)訂正数量が未入力の場合は(46)*(50) (47)訂正数量が入力されている場合は(47)*(50)が自動計算される
52	売単価(明細行)	明細行	6	半数字	Disable		
53	備考(売価金額)	明細行	8	半数字	Disable		(47)訂正数量が未入力の場合は(46)*(52) (47)訂正数量が入力されている場合は(47)*(52)が自動計算される
54	数量合計	印刷データ	入力デー	タ、保存データ、蓄積・	データには存在	しない	
55	なし					なし	
56	数量	印刷データ	入力デー	タ、保存データ、蓄積	データには存在	しない	
57	なし					なし	
58	原単価	印刷データ	入力デー	タ、保存データ、蓄積・	データには存在	しない	

# 7.3 入力出力ファイル:チェーンストア統一伝票ターンアラウンドⅡ型

デー	タ定義		画面			印刷	備考
No.	論理項目名	編集	桁数	属性	IME	編集	
1	伝票管理番号	管理用・表示なし	3	半角数字		なし	読み込むファイルを作成する場合は1ファイル毎・1伝票毎に1から採番してください。
2	行番号	管理用・表示なし	1	半角数字		なし	読み込むファイルを作成する場合は1伝票毎に1から採番してください。
3	入力日	管理用・表示なし	10	半角		なし	vvvv/mm/dd
4	社名		20	半全	ひらがな		
5	店名		20	<u>十工</u> 半全	ていらがた		
6	社・店コード		12	半英数字	Disable		
7	分類コード		4	半数字	Disable		
8	伝票区分		2	半全	ひらがな		
9	伝票番号		6	半数字	Disable		
10	取引先コード		6	半数字	Disable		
11	取引先名(上段)		20	半全	ひらがな		
12	取引先名(下段)		20	半全	ひらがな		
13	年		2	半数字	Disable		
14	月		2	半数字	Disable		
15	日		2	半数字	Disable		
16	納品年		2	半数字	Disable		
17	納品月		2	半数字	Disable		
18	納品日		2	半数字	Disable		
19	便		3	半英数字	Disable		
20	D(上段)		8	半全	ひらがな		
21	D(下段)		20	半全	ひらがな		
22	E(上段)		20	半全	ひらがな		
23	E(下段)		20	半全	ひらがな		
24	F		20	半全	ひらがな		
25	G(上段)		20	半全	ひらがな		
26	G(下段)		20	半全	ひらがな		
27	Н		15	半全	ひらがな		
28	L1					なし	
29	数量合計	数量合計	5	半数字	Disable		
30	訂正後数量合計					なし	
31	原価金額合計		9	半数字	Disable		
32	売価金額合計		9	半数字	Disable		
33	訂正後原価金額 合計		9	半数字	Disable		(47)訂正数量が1つでも入力されていると(51)の原価金額の合計金額が 自動計算される。この場合(31)原価金額合計はクリアされる。
34	訂正後売価金額 合計		9	半数字	Disable		(47)訂正数量が1つでも入力されていると(53)の原価金額の合計金額が 自動計算される。この場合(32)売価金額合計はクリアされる。
35	備考		30	半全	ひらがな		
36	訂正区分あり		1	半全	ひらがな		
37	訂正区分なし		1	半全	ひらがな		
38	実納品年		2	半数字	Disable		
39	実納品月		2	半数字	Disable		
40	実納品日		2	半数字	Disable		

41	品名·規格	明細行	20	半全	ひらがな		
42	商品コード	明細行	13	半数字	Disable		
43	入数	明細行	6	半全	ひらがな		
44	ケース	明細行	6	半全	ひらがな		
45	単位	明細行	3	半全	ひらがな		
46	数量	明細行	7	半数字	Disable		
47	訂正後数量	明細行	6	半数字	Disable		
48	引合	明細行	2	半全	ひらがな		
49	区分	明細行	2	半全	ひらがな		
50	原単価	明細行	9	半数字	Disable		
51	原価金額	明細行	8	半数字	Disable		(47)訂正数量が未入力の場合は(46)*(50) (47)訂正数量が入力されている場合は(47)*(50)が自動計算される
52	売単価	明細行	6	半数字	Disable	-	
53	備考(売価金額)	明細行	8	半数字	Disable		(47)訂正数量が未入力の場合は(46)*(52) (47)訂正数量が入力されている場合は(47)*(52)が自動計算される
54	数量合計	印刷データ	入力デー	タ、保存データ、蓄積	データには存在	しない	
55	なし					なし	
56	数量	印刷データ	入力デー	タ、保存データ、蓄積	データには存在	しない	
57	なし					なし	
58	原単価	印刷データ	入力デー	タ、保存データ、蓄積	データには存在	しない	

# 7.4 入力出力ファイル:百貨店手書き

デー	タ定義		画面			印刷	備考
No.	論理項目名	編集	桁数	属性	IME	編集	
1	伝票管理番号	管理用・表示なし	3	半角数字		なし	読み込むファイルを作成する場合は1ファイル毎・1伝票毎に1から採番し てください。
2	行番号	管理用・表示なし	1	半角数字		なし	読み込むファイルを作成する場合は1伝票毎に1から採番してください。
3	入力日	管理用・表示なし	10	半角		なし	vvvv/mm/dd
4	百貨店名(上段)		20	半全	ひらがな		
5	百貨店名(下段)		20	半全	ひらがな		
6	百貨店		3	半英数字	Disable		
7	種別		2	半数字	Disable		
8	買取		1	半角	ひらがな	なし	
9	品別番号		6	半数字	Disable		
10	取引先コード		6	半数字	Disable		
11	取引先名(上段)		20	半全	ひらがな		
12	取引先名(下段)		20	半全	ひらがな		
13	日付(年)		2	半数字	Disable		
14	日付(月)		2	半数字	Disable		
15	日付(日)		2	半数字	Disable		
16	納期(年)		2	半数字	Disable		
17	納期(月)		2	半数字	Disable		
18	納期(日)		2	半数字	Disable		
19	税種		3	半全	ひらがな		
20	品別番号		8	半全	ひらがな		
21	納品場所		20	半全	ひらがな		
22	店出場所		20	半全	ひらがな		
23	売場名		20	半全	ひらがな		
24	内線電話		10	半全	ひらがな		
25	担当者		10	半全	ひらがな		
26	А		20	半全	ひらがな		
27	В		15	半全	ひらがな		
28	С		16	半全	ひらがな		
29	合計(納品数量)		5	半数字	Disable		(46)納品数量の合計
30	なし					なし	
31	原価金額合計		9	半数字	Disable		(51)(原価)金額の合計
32	売価金額合計		9	半数字	Disable		(52)(売価)金額の合計
33	合計訂正(原価 金額)		9	半数字	Disable		
34	合計訂正(売価 金額)		9	半数字	Disable		
35	摘要		30	半全	ひらがな	1	
36	なし		1	半全	ひらがな	なし	
37	なし		1	半全	ひらがな	なし	
38	D		2	半全	ひらがな		
39	合計訂正(納品 数量)		5	半数字	Disable		

-							
40	なし					なし	
41	品名	明細行	20	半全	ひらがな		
42	А	明細行	10	半数字	Disable		
43	発注数量	明細行	4	半角	Disable		
44	なし					なし	
45	с	明細行	1	半角	Disable		
46	納品数量	明細行	5	半数字	Disable		
47	数量	明細行	6	半数字	Disable		
48	備考	明細行	2	半全	ひらがな		
49	D	明細行	2	半全	ひらがな		
50	(原価)単価	明細行	7	半数字	Disable		
51	(原価)金額	明細行	8	半数字	Disable		(46)納品数量*(50)(原価)単価
52	(売価)単価	明細行	7	半数字	Disable		
53	(売価)金額	明細行	8	半数字	Disable		(46)納品数量*(52)(売価)単価
54	数量合計	印刷データ	入力デー	タ、保存データ、蓄積	データには存在	しない	
55	なし					なし	
56	数量	印刷データ	入力デー	タ、保存データ、蓄積	データには存在	しない	
57	なし					なし	
58	原単価	印刷データ	入力デー	タ、保存データ、蓄積	データには存在	しない	

# 7.5 入力出力ファイル:百貨店連続用紙

デー	タ定義		画面			印刷	備考
No.	論理項目名	編集	桁数	属性	IME	編集	
1	伝票管理番号	管理用・表示なし	3	半角数字		なし	読み込むファイルを作成する場合は1ファイル毎・1伝票毎に1から採番 してください。
2	行番号	管理用・表示なし	1	半角数字		なし	読み込むファイルを作成する場合は1伝票毎に1から採番してください。
3	入力日	管理用・表示なし	10	半角		なし	yyyy/mm/dd
4	百貨店名(上段)		20	半全	ひらがな		
5	百貨店名(下段)		20	半全	ひらがな		
6	百省店		3	半英数字	Disable		
7	看別		2	半数字	Disable		
8	冒取		1	半角	ひらがな	151	
9	品別悉号		6	半数字	Disable	- 3 0	
10	取引先コード		6	半数字	Disable		
11	取引先名(上段)		20	半全	ていらがた		
12	取引先名(下段)		20	半全	ひらがな		
13	日付(年)		2	半数字	Disable		
14	日付(月)		2	半数字	Disable		
15	日付(日)		2	半数字	Disable		
16	納期(年)		2	半数字	Disable		
17	納期(月)		2	半数字	Disable		
18	納期(日)		2	半数字	Disable		
19	税種		3	半全	ひらがな		
20	品別番号		8	半全	ひらがな		
21	納品場所		20	半全	ひらがな		
22	店出場所		20	半全	ひらがな		
23	売場名		20	半全	ひらがな		
24	内線電話		10	半全	ひらがな		
25	相当者		10	半全	ひらがな		
26	A		20	半全	ひらがな		
27	В		15	半全	ひらがな		
28	 C		16	半全	ひらがな		
29	合計(納品数量)		5	半数字	Disable		(46)納品数量の合計
30	訂正後数量合計		,			なし	
31	原価金額合計		9	半数字	Disable		(51)(原価)金額の合計
32	売価金額合計		9	半数字	Disable		(52)(売価)金額の合計
33	合計訂正(原価 金額)		9	半数字	Disable		
34	合計訂正(売価 金額)		9	半数字	Disable		
35	摘要		30	半全	ひらがな		
36	(売価金額右横の フィールド)		2	半全	ひらがな		
37	((売価金額)合 計訂正の右横の		2	半全	ひらがな		
38	D		2	半全	ひらがな		

39	数量)		5	半数字	Disable		
40							
41	品名	明細行	20	半全	ひらがな		
42	А	明細行	10	半数字	Disable		
43	発注数量	明細行	4	半角	Disable		
44							
45							
46	納品数量	明細行	5	半数字	Disable		
47	数量	明細行	6	半数字	Disable		
48	引合	明細行	2	半全	ひらがな		
49	D	明細行	2	半全	ひらがな		
50	原価単価	明細行	7	半数字	Disable		
51	原価金額	明細行	8	半数字	Disable		(46)納品数量*(50)(原価)単価
52	売価単価	明細行	7	半数字	Disable		
53	売価金額	明細行	8	半数字	Disable		(46)納品数量*(52)(売価)単価
54	数量合計	印刷データ	入力デー	・タ、保存データ、蓄積	データには存在し	、ない	
55	なし					なし	
56	数量	印刷データ	入力デー	タ、保存データ、蓄積	データには存在し	たい	
57	なし					なし	
58	原単価	印刷データ	入力デー	タ、保存データ、蓄積	データには存在し	ない	

デー	タ定義		画面			印刷	備考
No.	論理項目名	編集	桁数	属性	IME	編集	
1	伝票管理番号	管理用・表示なし	なし			なし	読み込むファイルを作成する場合は1ファイル毎・1伝票毎に1から採番し てください。
2	行番号	管理用・表示なし	なし			なし	読み込むファイルを作成する場合は1伝票毎に1から採番してください。
3	入力日	管理用・表示なし	なし			なし	yyyy/mm/dd
4	社名		20	半全	ひらがな		
5	店名		20	半全	ひらがな		
6	社・店コード		6	半英数字	Disable		
7	分類コード		4	半英数字	Disable		
8	伝票区分		2	半英数字	Disable		
9	伝票番号		7	半英数字	Disable		
10	取引先コード		6	半英数字	Disable		
11	取引先名1		20	半全	ひらがな		
12	取引先名2		20	半全	ひらがな		
13	年		2	半数字	Disable		
14	月		2	半数字	Disable		
15	Ħ		2	半数字	Disable		
16	なし					なし	
17	なし					なし	
18	なし					なし	
19	А		3	半英数字	Disable		
20	(画面一行目左 端の欄)		22	半英数字	Disable		
21	(画面二行目A 欄の右横の欄)		20	半全	ひらがな		
22	E (上段)		20	半全	ひらがな		
23	E(下段)		20	半全	ひらがな		
24	F		9	半英数字	Disable		
25	(画面G欄の左柞	黄の欄)	9	半英数字	Disable		
26	なし					なし	
26	G		20	半全	ひらがな		
27	(画面F欄の左枚	黄の欄)	15	半全	ひらがな		
29	<u>なし</u>					なし	
30	なし					なし	
31	原価金額合計	計算結果:SUM(51)	9	半数字	Disable		(51)(原価)金額の合計
32	売価金額合計	計算結果:SUM(53)	9	半数字	Disable		(53)(備考(売価金額))金額の合計
33	訂正後原価金額 合計		9	半数字	Disable		
34	訂正後売価金額 合計		9	半数字	Disable		
35	なし					なし	
36	なし					なし	
37	なし					なし	

38	なし					なし	
39	なし					なし	
40	なし					なし	
41	品名・規格	明細行	20	半全	ひらがな		
42	商品コード	明細行	8	半数字	Disable		
43	入数	明細行	3	半全	ひらがな		
44	ケース	明細行	3	半全	ひらがな		
45	サイズ	明細行	3	半全	ひらがな		
46	数量	明細行	7	半数字	Disable		
47	なし					なし	
48	引合	明細行	2	半全	ひらがな		
49	色	明細行	3	半全	ひらがな		
50	原単価	明細行	9	半数字	Disable		
51	原価金額	明細行	8	半数字	Disable		(46)納品数量*(50)(原価)単価
52	売単価	明細行	6	半数字	Disable		
53	備考(売価金	明細行	8	半数字	Disable		(46)納品数量*(52)(売価)単価
54	数量合計	印刷データ	入力データ、	、保存データ、	、蓄積データ	には存在しな	い 
55	なし						
56	数量	印刷データ	入力データ、	、保存データ、	、蓄積データ	には存在しな	い
57	なし						
58	原単価	印刷データ	入力データ、	、保存データ、	、蓄積データ	には存在しな	L \

デー	タ定義		画面			印刷	備考
No.	論理項目名	編集	桁数	属性	IME	編集	
1	伝票管理番号	管理用・表示なし	なし			なし	読み込むファイルを作成する場合は1ファイル毎・1伝票毎に1から 採番してください。
2	行番号	管理用・表示なし	なし			なし	読み込むファイルを作成する場合は1伝票毎に1から採番してくださ
3	入力日	管理用・表示なし	なし			なし	yyyy/mm/dd
4	得意先名		20	半全	ひらがな		
5	届先名		20	半全	ひらがな		
6	事業所		6	半英数字	Disable		
7	倉庫		4	半英数字	Disable		
8	発注番号		7	半英数字	Disable		
9	伝票番号		7	半英数字	Disable		
10	取引先コード		6	半英数字	Disable		
11	右上空欄1		20	半全	ひらがな		
12	右上空欄2		20	半全	ひらがな		
13	年		2	半数字	Disable		
14	月		2	半数字	Disable		
15	B		2	半数字	Disable		
16	納品年		2	半数字	Disable		
17	納品月		2	半数字	Disable		
18	納品日		2	半数字	Disable		
19	配送形態左		1	半英数字	Disable		
20	配送形態右		6	半全	ひらがな		
21	配送地区		5	半全	ひらがな		
22	重量		5	半全	ひらがな		
23	住所		20	半全	ひらがな		
24	届先住所		20	半全	ひらがな		
25	倉庫欄右空欄上		8	半全	ひらがな		
26	倉庫欄右空欄下		8	半全	ひらがな		
27	なし					なし	
28	なし					なし	
29	なし					なし	
30	なし					なし	
31	金額合計	計算結果:SUM(51)	9	半数字	Disable		
32	なし					なし	
33	なし					なし	
34	なし					なし	
35	摘要		30	半全	ひらがな		
36	なし		なし			なし	
37	なし		なし			なし	
38	出荷年		2	半数字	Disable	なし	
39	出荷月		2	半数字	Disable	なし	
40	出荷日		2	半数字	Disable	なし	
41	品名	明細行	20	半全	ひらがな		

42	商品コード	明細行	13	半数字	Disable		
43	入数	明細行	6	半全	ひらがな		
44	備考2	明細行	15	半全	ひらがな	なし	
45	単位	明細行	3	半全	ひらがな		
46	数量	明細行(計算元)	7	半数字	Disable		
47	なし					なし	
48	発注No	明細行	20	半全	ひらがな		
49	備考1	明細行	15	半全	ひらがな		
50	単価	明細行(計算元)	9	半数字	Disable		
51	金額	明細行(計算結果:(46)*(50)	8	半数字	Disable		
52	なし					なし	
53	なし					なし	
54	なし						
55	なし						
56	数量	印刷データ	入力データ	、保存デー	タ、蓄積デー	-タには存在	しない
57	なし						
58	単価	印刷データ	入力データ	、保存デー	タ、蓄積デー	-タには存在	しない

# 7.8 入力出力ファイル:百貨店委託C伝票

デー	タ定義		画面			印刷	備考
No.	論理項目名	編集	桁数	属性	IME	編集	
1	伝票管理番号	管理用・表示なし				なし	読み込むファイルを作成する場合は1ファイル毎・1伝票毎に1から採 番してください。
2	行番号	管理用・表示なし				なし	読み込むファイルを作成する場合は1伝票毎に1から採番してくださ
3	入力日	管理用・表示なし				なし	yyyy/mm/dd
4	百貨店1		20	半全	ひらがな		
5	百貨店2		20	半全	ひらがな		
6	百貨店コード		3	半英数字	Disable		
7	店別		3	半英数字	Disable		
8	訂正後数量合計		7	半英数字	Disable		
9	伝票番号		7	半英数字	Disable		
10	取引先コード		6	半英数字	Disable		
11	取引先名1		20	半全	ひらがな		
12	取引先名2		20	半全	ひらがな		
13	年		2	半数字	Disable		
14	月		2	半数字	Disable		
15	日 日		2	半数字	Disable		
16	納品年		2	半数字	Disable		
17	納品月		2	半数字	Disable		
18	納品日		2	半数字	Disable		
19	税1		1	全	ひらがな		
20	デプト		4	半全	Disable		
21	納品場所		30	半全	ひらがな		
22	ブランド		4	半全	Disable		
23	売場名		10	半全	ひらがな		
24	税2		1	全	ひらがな		
25	税3		1	全	ひらがな		
26	税4		1	<u>一</u> 全	ひらがな		
27	梱包1		6	半数字	Disable		
28	梱包2		1	半数字	Disable		
29	数量合計	計算結果:SUM(46)	7	半数字	Disable		
30	なし	計算結果:SUM(47)				なし	
31	原価金額合計	計算結果:SUM(51)	9	半数字	Disable		
32	売価金額合計	計算結果:SUM(53)	9	半数字	Disable		
33	訂正後原価金額合計	計算結果:SUM(51)	9	半数字	Disable		
34	訂正後売価金額合計	計算結果:SUM(53)	9	半数字	Disable		
35	摘要		30	半全	ひらがな		
36	発注1		6	半数字	Disable	1	
37	発注2		1	半数字	Disable		
38	Dタイトル		2	半数字	Disable		
39	原価率1		2	半数字	Disable		
40	原価率2		1	半数字	Disable	1	
41	品名	明細行	20	半全	ひらがな		
42	A明細	明細行	10	半数字	Disable	1	

43	なし	明細行				なし	
44	なし					なし	
45	単位	明細行	1	半英数字	ひらがな		
46	納品数量	明細行(計算元)	5	半数字	Disable		
47	なし					なし	
48	引合	明細行	2	半全	ひらがな		
49	D明細	明細行	2	半全	ひらがな		
50	原単価	明細行(計算元)	7	半数字	Disable		
51	原価金額	または(47)*(50))	8	半数字	Disable		
52	売単価	明細行(計算元)	7	半数字	Disable		
53	売価金額	または(47)*(52))	8	半数字	Disable		
54	数量合計	印刷データ	入力データ、	保存データ	、蓄積データ	には存在した	2V)
55	発注数量合計	印刷データ	入力データ、	保存データ	、蓄積データ	には存在した	21
56	数量	印刷データ	入力データ、	保存データ	、蓄積データ	には存在した	2VV
57	なし					なし	
58	なし					なし	

7.9 入力出力ファイル:チェーンストア統一伝票手書き用

デー	タ定義		印刷!			備考	
No.	論理項目名	編集	桁数	属性	IME	編集	
1	伝票管理番号	管理用・表示なし	なし			なし	読み込むファイルを作成する場合は1ファイル毎・1伝票毎に1から採番してください。
2	行番号	管理用・表示なし	なし			なし	読み込むファイルを作成する場合は1伝票毎に1から採番してください。
3	入力日	管理用・表示なし	なし			なし	yyyy/mm/dd
4	社名		20	半全	ひらがな		
5	店名		20	半全	ひらがな		
6	社・店コード		6	半英数字	Disable		
7	分類コード		4	半英数字	Disable		
8	伝票区分		2	半英数字	Disable		
9	伝票番号		7	半英数字	Disable		
10	取引先コード		6	半英数字	Disable		
11	取引先名1		20	半全	ひらがな		
12	取引先名2		20	半全	ひらがな		
13	年		2	半数字	Disable		
14	月		2	半数字	Disable		
15	F		2	半数字	Disable		
16	なし					なし	
17	なし					なし	
18	なし					なし	
19	なし					なし	
20	A欄		30	半全	ひらがな		
21	なし					なし	
22	なし					なし	
23	なし					なし	
24	F欄		9	半全	ひらがな		
25	G欄		9	半全	ひらがな		
26	なし					なし	
27	なし					なし	
28	なし					なし	
29	なし	計算結果:SUM(46)				なし	
30	なし					なし	
31	原価金額合計	計算結果:SUM(51)	9	半数字	Disable		
32	売価金額合計	計算結果:SUM(53)	9	半数字	Disable		
0.0	訂正後原価金額合						
33	計	計算結果:SUM(51)	9	半数字	Disable		
34	訂正後売価金額合 計	計算結果:SUM(53)	9	半数字	Disable		
35	E欄 備考		30	半全	ひらがな		
36	なし					なし	
37	なし					なし	
38	なし					なし	
39	なし					なし	
40	なし					なし	

41	品名·規格	明細行	20	半全	ひらがな		
42	商品コード	明細行	8	半数字	Disable		
43	入数	明細行	6	半全	ひらがな		
44	ケース	明細行	6	半全	ひらがな		
45	なし					なし	
46	数量	明細行(計算元)	7	半数字	Disable		
47	なし					なし	
48	引合	明細行	2	半全	ひらがな		
49	なし	明細行				なし	
50	原単価	明細行(計算元)	9	半数字	Disable		
51	原価金額	明細行(計算結果:(46)*(50) または(47)*(50))	8	半数字	Disable		
52	売単価	明細行(計算元)	6	半数字	Disable		
53	備考(売価金額)	明細行(計算結果:(46)*(52) または(47)*(52))	8	半数字	Disable		
54	なし	印刷データ					
55	なし						
56	数量	印刷データ	入力データ、	保存データ	、蓄積データ	には存在し	ない
57	なし						
58	原単価	印刷データ	入力データ、	保存データ	、蓄積データ	には存在し	ない

7.10 入力出力ファイル:チェーンストア統一伝票タイプ用 I 型

デー	タ定義		画面			印刷	備考
No.	論理項目名	編集	桁数	属性	IME	編集	
1	伝票管理番号	管理用・表示なし	なし			なし	読み込むファイルを作成する場合は1ファイル毎・1伝票毎に1から採番して ください。
2	行番号	管理用・表示なし	なし			なし	読み込むファイルを作成する場合は1伝票毎に1から採番してください。
3	入力日	管理用・表示なし	なし			なし	yyyy/mm/dd
4	社名		20	半全	ひらがな		
5	店名		20	半全	ひらがな		
6	社・店コード		12	半英数字	Disable		
7	分類コード		4	半英数字	Disable		
8	伝票区分		2	半英数字	Disable		
9	伝票番号		7	半英数字	Disable		
10	取引先コード		6	半英数字	Disable		
11	取引先名1		20	半全	ひらがな		
12	取引先名2		20	半全	ひらがな		
13	年		2	半数字	Disable		
14	月		2	半数字	Disable		
15	日		2	半数字	Disable		
16	なし					なし	
17	なし					なし	
18	なし					なし	
19	便		3	半英数字	Disable		
20	D1		30	半全	ひらがな		
21	D2		30	半全	ひらがな		
22	E1		20	半全	ひらがな		
23	E2		20	半全	ひらがな		
24	F1		20	半全	ひらがな		
25	G1		20	半全	ひらがな		
26	G2		20	半全	ひらがな		
27	H1		15	半全	ひらがな		
28	なし					なし	
29	数量合計 ※ 星 4 3	計算結果:SUM(46)	7	半数字	Disable		
30	<u> </u>	計算結果:SUM(46)	7	半数字	Disable	ļ	
31	原恤金額合計	計算結果:SUM(51)	9	半数字	Disable	ļ	
32	元恤金額合計	計算結果:SUM(53)	9	半数子	Disable		
33	訂止 俊 尿 恤 金 額 合 計	計算結果:SUM(51)	9	半数字	Disable		
34	訂正後売価金額合 1	赴答⁄注用.CUM(52)	0	**	Disable		
0.5	<b>正</b> 供求	訂昇栢木:3UM(33)	9	十级十	DISable		
35	加方		30 Zəl	十王	いらかな	721	
30						120	
<u>3</u> (	120					120	
38	120		721			121	
- 39	721		721			721	
40	品名•相格	<b> </b>	90	半全	ていらがた	·*C	
41		·/」//世   ]	20		しついいよ	1	

42	商品コード	明細行	13	半数字	Disable		
43	入数	明細行	6	半全	ひらがな		
44	ケース	明細行	6	半全	ひらがな		
45	なし					なし	
46	数量	明細行(計算元)	7	半数字	Disable		
47	なし					なし	
48	引合	明細行	2	半全	ひらがな		
49	区分	明細行	2	半全	ひらがな		
50	原単価	明細行(計算元)	9	半数字	Disable		
51	原価金額	明細行(計算結果:(46)*(50) または(47)*(50))	8	半数字	Disable		
52	売単価	明細行(計算元)	6	半数字	Disable		
53	備考(売価金額)	明細行(計算結果:(46)*(52) または(47)*(52))	8	半数字	Disable		
54	数量合計	印刷データ	入力データ、	、保存データ	、蓄積データ	には存在	しない
55	なし						
56	数量	印刷データ	入力データ、	、保存データ	、蓄積データ	には存在	しない
57	なし						
58	原単価	印刷データ	入力データ、	、保存データ	、蓄積データ	には存在	しない

デー	/定義 画面 画面		画面			印刷	備考
No.	論理項目名	編集	桁数	属性	IME	編集	
1	伝票管理番号	管理用・表示なし	なし			なし	読み込むファイルを作成する場合は1ファイル毎・1伝票毎に1から 採番してください。
2	行番号	管理用・表示なし	なし			なし	読み込むファイルを作成する場合は1伝票毎に1から採番してくださ
3	入力日	管理用・表示なし	なし			なし	yyyy/mm/dd
4	社名		20	半全	ひらがな		
5	店名		20	半全	ひらがな		
6	社・店コード		9	半英数字	Disable		
7	分類コード		4	半英数字	Disable		
8	伝票区分		2	半英数字	Disable		
9	伝票番号		7	半英数字	Disable		
10	取引先コード		6	半英数字	Disable		
11	取引先名1		20	半全	ひらがな		
12	取引先名2		20	半全	ひらがな		
13	年		2	半数字	Disable		
14	月		2	半数字	Disable		
15	日		2	半数字	Disable		
16	なし			1 27 • •		なし	
17	なし					なし	
18	なし					なし	
19	便		3	半英数字	Disable		
20	D1		30	半全	ひらがな		
21	D2		30	半全	ひらがな		
22	E1		20	半全	ひらがな		
23	E2		20	半全	ひらがな		
24	F1		20	半全	ひらがな		
25	G1		20	半全	ひらがな		
26	G2		20	半全	ひらがな		
27	発注番号		9	半	Disable		
28	なし					なし	
29	数量合計	計算結果:SUM(46)	7	半数字	Disable		
30	なし					なし	
31	原価金額合計	計算結果:SUM(51)	9	半数字	Disable		
32	売価金額合計	計算結果:SUM(53)	9	半数字	Disable		
33	訂正後原価金額合計	計算結果:SUM(51)	9	半数字	Disable		
34	訂正後売価金額合計	計算結果:SUM(53)	9	半数字	Disable		
35	なし		なし			なし	
36	なし		なし			なし	
37	なし		なし			なし	
38	なし		なし			なし	
39	なし		なし			なし	

40	なし		なし			なし	
41	品名	明細行	20	半全	ひらがな		
42	商品コード	明細行	13	半数字	Disable		
43	入数	明細行	6	半全	ひらがな		
44	ケース	明細行	6	半全	ひらがな		
45	なし	明細行	なし			なし	
46	数量	明細行(計算元)	7	半数字	Disable		
47	なし					なし	
48	引合	明細行	2	半全	ひらがな		
49	区分	明細行	2	半全	ひらがな		
50	原単価	明細行(計算元)	9	半数字	Disable		
51	原価金額	明細行(計算結果:(46)*(50) または(47)*(50))	8	半数字	Disable		
52	売単価	明細行(計算元)	6	半数字	Disable		
53	備考(売価金額)	明細行(計算結果:(46)*(52) または(47)*(52))	8	半数字	Disable		
54	数量合計	印刷データ	入力データ、	保存データ	、蓄積データ	には存在しな	211
55	なし						
56	数量	印刷データ	入力データ、	保存データ	、蓄積データ	には存在しな	211
57	なし						
58	原単価	印刷データ	入力データ、	保存データ	、蓄積データ	には存在しな	200