

# 簡易売上管理ソフト Sales V-ONE

---

## 運用マニュアル

第 4 版

本システムは XE-A280/XE-A280BT/XE-A270/XE-A407/XE-A417 レジを使用した売上を簡易的に管理する為のソフトウェアです。

## 変更履歴

	発行月	内容
第 1 版	2013. 1 月	新規作成
第 2 版	2013. 4 月	一部修正・ラベル発行追加
第 3 版	2014. 5 月	Ver4.0 対応
第 4 版	2019. 1 月	環境設定変更、店舗マスタメンテ画面変更

## もくじ

※本システムの基本概要について	3
※導入作業手順	4
1. メインメニュー	6
2. 各種マスタ登録について	7
2-1. 店舗マスタメンテ	7
2-2. 担当者マスタメンテ	8
2-3. 部門マスタメンテ	9
2-4. 商品マスタメンテ	10
2-5. 仕入先マスタメンテ	13
2-6. NON-PLU マスタメンテ	14
2-7. まとめ値引マスタメンテ	15
2-8. 各マスタ CSV 処理	16
2-8-1. CSV 出力	16
2-8-2. CSV 取込	17
2-8-3. CSV レイアウト	19
3. SDカード操作	28
3-1. SDマスタ書込(ソフトのマスタデータ→レジスタに取込)	28
3-2. SD売上データ取込(レジスタ売上データ→ソフトに取込)	29
3-3. SDマスタ読込(レジスタマスタデータ→ソフトに取込)	30
4. ラベル発行	31
4-1. ラベル設定(ラベルレイアウト設定)	31
4-2. ラベル印刷	34
5. 売上集計	35
5-1. 売上集計表印刷	35
5-2. 売上日報印刷	39
5-3. 仕入先別売上一覧	41
5-4. 売上データ CSV 出力	43
5-5. 商品別売上出力	45
別途. レジ設定マニュアル	47
別-1. レジスタの初期設定(XE-A280 シリーズ)	47
別-2. SDカードの準備(XE-A280 シリーズ)	47
別-3. レジスタの初期設定(XE-A407/417)	48
別-4. SDカードの準備(XE-A407/417)	48

※本システムの基本概要について

概要：本システムは XE-A280／XE-A280BT／XE-A270／XE-A407／XE-A417 レジを使用した売上を簡易的に管理する為のソフトウェアです。

売上管理はレジからのサマリーデータ(既に集計されたデータ)を採用します。  
レジの機能上、レシート単位でのデータが無い為です。

※本システムは基本的に簡易的なマニュアルのみのご用意となります。

入力数値最大数や入力文字数最大値などは、それぞれの作業メニューの項目に説明書きされております。

## ※導入作業手順

### (1) レジを新規に購入してソフトも同時に購入した場合

#### ①レジの初期設定をします。

レジには何も設定されていない状態ですので、本マニュアル最終ページにあります別途[レジ設定マニュアル](#)に従って初期設定を行ってください。

#### ②ソフトウェアをインストールします。

ソフトウェアのインストールにはキー発行依頼と手続きが必要になります。

キー発行依頼書を FAX で送信してください。営業日であれば即発行いたします。

#### ③ソフトウェアを起動して以下の設定を行います。

初期設定で【店舗マスタメンテ】に基本情報とレジを登録します。

商品マスタ・部門マスタは予め、Excel で作成し GSV 形式で保存して準備をしておきます。

この作業が完了すると SD カードへ各マスタを作成することができます。

【SD マスタ書込】 ボタンを押下します。

(SD カードは必ず PC へ挿入・準備をしてから実行します)

書込みが完了したら、レジ側に SD カードを差し込みレジで取込みを行います。

これで初期設定は完了です。次は各種マスタの準備です。

### (2) レジは既に導入済みで SD カードも使用されている場合

#### (1) - ②ソフトウェアのインストールから開始してください。

部門・商品マスタは、レジ側で SD カードに書込み、PC(ソフト)に取込むことができます。

【SD マスタ読込】 ボタンを押下し、部門・商品マスタを選択して取込みます。

### (3) レジは既に導入済みで SD カードは未使用での運用の場合

#### (1) - ①新規導入からはじめてください。

部門・商品マスタは、レジ側で SD カードに書込み、PC(ソフト)に取込むことができます。

【SD マスタ読込】 ボタンを押下し、部門・商品マスタを選択して取込みます。

# Sales V-ONE できること

売上日	店名	商品名	売上数	売上金額	積引残金額	売上合計
2012/12/25	北海道	1 雑貨	1	0	0	0
2012/12/25	北海道	2 日用品	1	0	0	0
2012/12/25	北海道	2728400 フォコレート	1	420	0	420
2012/12/25	青森県	480231267096 ノート	1	24	0	24
2012/12/25	青森県	4854022642288 トールペン	1	45	0	45
2012/12/25	北海道	4854022643188 菓子	1	45	0	45
2012/12/25	北海道	4854022652132 お茶	1	25	0	25
2012/12/25	北海道	4854022652415 雑誌	1	25	0	25
合計			8	594	0	594

売上データの CSV 出力

ID	店名	商品名	単価	部門	登録した店との積引番号
1	D	4895277235644 商品名1	100	1	1
4	D	4854031305512 商品名2	200	1	1
5	D	4806681419579 商品名3	300	1	1

各マスタの CSV 取込/出力

売上日報

店名	売上日	売上金額	積引残
北海道	2012/12/25	594	0

日報印刷

Sales V-ONE Rev. 1.0.02

売上集計表印刷	SDカード書込	ラベル設定	店舗マスタ管理
売上日報印刷	SD売上データ取込	ラベル発行	担当者マスタ管理
仕入先別売上一覧	SDカード読込		部門マスタ管理
売上データCSV出力			商品マスタ管理
商品別売上出力			仕入先マスタ管理
環境設定			NON-PLUSマスタ管理
			まとめ値引マスタ管理
			ライセンス登録

終了



バーコード印刷

SD カードを介して  
売上データや商品マスタを  
PC に書込み



SD カードを介して  
各マスタデータを  
レジに書込み



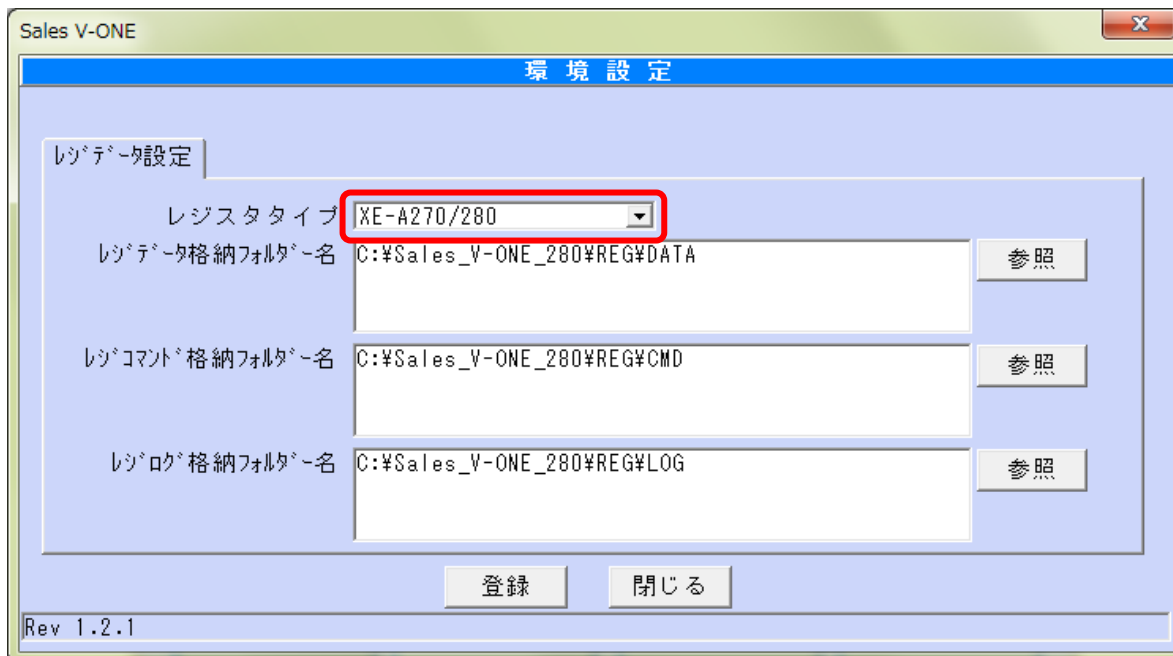
※XE-A270/280/280BT と XE-A407/417 のレジを混在して使用することはできません

1. メインメニュー  
本システムメニュー



\*\*\* XE-A270/280 レジをお使いの場合 \*\*\*

はじめに「環境設定」にて「レジスタタイプ」を「XE-A270/280」に変更してください



(環境設定画面)

## 2. 各種マスタ登録について

### 2-1. 店舗マスタメンテ

店舗管理を行う店舗情報を登録します

本ソフト以外での使用はありません。(レジでは不要)

店舗コード ① 1

店舗名 ② サンスショップ 小川町店

電話番号 03-3251-4522 FAX番号

郵便番号

住所 東京都千代田区神田小川町1丁目

領収証情報

領収証名

電話番号 FAX番号

郵便番号

住所

③ レジスタ設定 ④ 小数桁数設定

No.	レジタイプ	フォルダ名	備考
1XE-A407/417	SV-ONE		レジ1

レジ追加 レジ削除 フォルダ作成

登録 閉じる

#### ◆入力必須項目

- ①店舗コード 3桁以内(数値のみ)
- ②店舗名(全角・英数字)
- ③レジスタ設定【レジ追加】ボタンを押して(Noとフォルダ名、備考を入力してください)  
ここで指定されたフォルダ名は、各SDカード操作のフォルダ名になります。
- ④小数桁数設定 仕入単価の小数桁数を設定して下さい(初期値は0桁:整数表示)  
商品マスタメンテ画面の仕入単価欄にて設定値が反映した小数桁数にて表示されます。

#### ◆上記以外は画面サンプルに習って入力をしてください。



## 2-2. 担当者マスタメンテ

担当者名を登録します。この情報はレジの責任者名に登録されます。



担当者コード	担当者名
1	担当01
2	担当02
3	担当03
4	担当04
①	担当05
6	②
7	担当07
8	マネージャ-01
9	マネージャ-02
10	メンテナンス
11	トレーニング

### ◆必須入力項目

- ①担当者コードは必須です(1~20まで)
- ②担当者名

◆画面の説明に従って『担当者』を登録してください。(全角6文字・半角12文字)

## 2-3. 部門マスタメンテ

この情報はレジの部門名(中分類)に登録されます。

PLU/JAN コードマスタ登録時に必要(必須)な情報となります。

Sales V-ONE									
部門マスタ									
削除	部門コード Max20	部門名 全角8文字以内	符号	単価 999,999	消費税	税区分	登録タイプ	登録日	登録時間
非対象	1	新聞・雑誌	正(+)		0	内税	消費税1	オープン&プリセット	2013/11/12 12:35
非対象	2	飲料水	正(+)		0	内税	消費税1	オープン&プリセット	2013/11/12 12:35
非対象	3	食料品	正(+)		0	内税	消費税1	オープン&プリセット	2013/11/12 12:35
非対象	4	インスタント食品	正(+)		0	内税	消費税1	オープン&プリセット	2013/11/12 12:35
非対象	5	菓子	正(+)		0	内税	消費税1	オープン&プリセット	2013/11/12 12:35
非対象	6	雑誌	正(+)		0	内税	消費税1	オープン&プリセット	2013/11/12 12:35
非対象	7	日用品	正(+)		0	内税	消費税1	オープン&プリセット	2013/11/12 12:35
非対象	8	文房具	正(+)		0	内税	消費税1	オープン&プリセット	2013/11/12 12:35
非対象	9	化粧品	正(+)		0	内税	消費税1	オープン&プリセット	2013/11/12 12:35
非対象	10	調味料	正(+)		0	内税	消費税1	オープン&プリセット	2013/11/12 12:35
非対象	11	パン	正(+)		0	内税	消費税1	オープン&プリセット	2013/11/12 12:35
非対象	12	デイリー	正(+)		0	内税	消費税1	オープン&プリセット	2013/11/12 12:35
非対象	13	冷凍品	正(+)		0	内税	消費税1	オープン&プリセット	2013/11/12 12:35
非対象	14	たばこ	正(+)		0	内税	消費税1	オープン&プリセット	2013/11/12 12:35
非対象	15	アルコール	正(+)		0	内税	消費税1	オープン&プリセット	2013/11/12 12:35
非対象	16	送料	正(+)		0	内税	消費税1	オープン&プリセット	2013/11/12 12:35
非対象	17	その他1	正(+)		0	内税	消費税1	オープン&プリセット	2013/11/12 12:35
非対象	18	その他2	正(+)		0	内税	消費税1	オープン&プリセット	2013/11/12 12:35
非対象	19	その他3	正(+)		0	内税	消費税1	オープン&プリセット	2013/11/12 12:35
非対象	20	その他4	正(+)		0	内税	消費税1	オープン&プリセット	2013/11/12 12:35

説明欄

全削除対象 全削除対象外 行削除 行挿入 CSV出力 CSV取込 登録 閉じる

### ◆画面の説明に従って『部門』を登録してください。

- ①部門分類は最大20部門までです、20部門を超えて登録することはできません。
- ②登録タイプは(オープン&プリセット)で登録してください。
- ③単価については、部門の場合は0円で設定をします。  
部門に価格を持たせたい場合のみ単価を設定します。

### ◆不要な部門を削除したい場合

※削除の項目を(対象)に変えてから「行削除」ボタンを押して削除してください。

この操作を行う時の注意事項として、レジ側でこの部門が未使用であることを確認してから削除してください。使用中の部門を削除してしまうとレジ内部のデータが壊れる場合があります。累計や日計精算時にレジでエラーが発生する場合があります。

※実行できる操作は画面下部の「ボタン」メニューで全てとなります。

※CSV出力は画面に表示されている部門データをCSVデータへ出力できます。

また、CSV取込みは予め用意されたデータを取込みすることができます。

(CSVフォーマットは指定があります。別途説明にて。)

## 2-4. 商品マスタメンテ

この情報はレジのPLU/JAN(単品)に登録されます。

単品情報には部門コードと必ず紐づいたデータとなります。

### ◆画面の説明に従って(PLU/JAN)を登録してください。

「表示方法において」画面上では「抽出条件」と表示されております。

- ①商品の表示単位は「部門」又は「仕入先」のいずれかを選択表示することができます。
- ②明細表示は通常スクロールバーで移動させて表示しますが、「詳細」ボタンを押下すると、次ページの様に情報を一括で表示させることもできます。

この表示をさせることで、都度スクロールバーで移動することなくメンテナンスを行うことができます。

- ③情報の概要表示情報として

画面左下の『商品マスタ行数』情報も表示されます。

様々な表示(抽出条件)に従って表示値は変わります。

※商品コードは、5桁未満、8桁、13桁以外の場合、チェックデジットの自動計算を行います。

チェックデジットを付加させたくない場合は、頭を「0」で埋めて、8桁または13桁にしてください。

Sales V-ONE Rev 1.2.15

### 商品マスタ詳細

PLU/JANコード	49005011		
商品名	チョコレート	仕入情報	
単価	120	仕入先	00000000000005
入数	0	仕入単価	88
		仕入消費税	外 税
		仕入税区分	消費税 1
		在庫情報	
部門コード	菓子	在庫管理	管理する
登録タイプ	オープン&プリセット	在庫単価	84
		発注点在庫	3
		適正在庫数	
まとめ値引	0:対象外		
コード識別	自動計算		
システム区分	共通		
委託商品区分	通常商品		

更新日	2013/11/12
更新時間	14:09
作成日時	/ / : :

前コード	後コード	新規商品追加	閉じる
------	------	--------	-----

#### 詳細画面

※商品情報は上記に表示されている項目全てです。

入力文字数や値はそれぞれの入力項目に表示されております。

※PLU/JAN(商品マスタ)の登録タイプの意味は以下の通りです。

- ①プリセット                    バーコードをスキャンした時に予め登録された価格を表示します。基本的には変更不可となります。
- ②オープン&プリセット        バーコードをスキャンした時に予め登録された価格を表示すると同時に、スキャンした商品価格をレジのテンキーでダイレクトに変更することができます。
- ③オープン                        価格をレジのテンキーで直接入力して使用する方法です。

**JANコードは常に②でデータを作成してください。**

**注意：このレジで使用できるバーコード体系は数値のみの構成となります。**

※JAN コードの桁数について

- ① 5桁以下のコードを本システムへ登録すると PLU コードとして認識されます。  
PLU コードはレジオレーションを行う時に、コード手入力操作となります。
- ② 8桁 JAN(海外たばこは7桁)となります。
- ③ 13桁 JAN コード(一般商品によく使用されるコードです)

<コード識別>

コード識別は、商品コードのチェックデジット計算方法を指定するものです。  
指定がなければ、自動計算となります。

コードが13桁で、先頭2桁がNON-PLU マスタの識別コードと同じ場合は、  
単価桁にあたる部分とチェックデジット欄は「0」に置き換わります。

(例) NON-PLU マスタに 識別コード：20 商品桁5桁 単価桁5桁  
2012345678903 → 2012345000000

～コード識別毎のチェックデジット付加した結果～

入力値	コード識別					
	自動計算	PLU	UPC-E	JAN8	UPC-A	JAN13
1	1	1	00000019	00000017	0000000000017	0000000000017
33333	33333	33333	00333336	00333337	0000000333337	0000000333337
13456	01234565	エラー	01234565	01234565	0000001234565	0000001234565
1234567	01234565	エラー	01234565	12345670	0000012345670	0000012345670
490000100001	4900001000015	エラー	エラー	エラー	4900001000015	4900001000015

「自動計算」で桁数が6,7桁の場合「UPC-E」が優先になります。  
桁数が7桁で「UPC-E」の場合、最後の1桁を破棄し、チェックデジットの計算をし直します。  
「JAN8」の場合、7桁に対してチェックデジット計算を行います。

## 2-5. 仕入先マスタメンテ

この情報はレジでは使用されません。ソフト内部のみで使用するデータです。  
商品マスタメンテのPLU/JANの仕入先コードにセットして使用します。  
検索時の抽出条件で使用されます。

### ◆必須入力項目

- ①仕入先コード 13桁以内(数値のみ 自動変換)
- ②仕入区分 通常(初期値)・委託
- ③仕入先名
- ④仕入税設定の全てを設定
- ⑤仕入金額設定の全てを設定
- ⑥支払設定の全てを設定

以上の6項目は必ず入力又は、設定してください。

※入力の注意書きなどは、画面下部の白い枠内に表示されます。

## 2-6. NON-PLU マスタメンテ

この情報はレジのインスタマーキングに登録されます。



①	②	③		④				⑤	
コード桁	識別	区分1-1	桁	区分1-2	桁	区分2	桁	少数桁	チェック桁
禁止		未設定	0	未設定	0	単価	0	0	無し

### ◆NON-PLU

コードや価格などをバーコード化するもので、価格がバーコードの中に含まれているものです。インスタマーキングと呼ばれています。

### ◆必須入力項目

- ①コード桁
- ②識別コード(レジの設定に従ってください)
- ③区分1設定
- ④区分2設定
- ⑤チェック桁

以上の4項目は必ず入力又は、設定してください。

## 2-7. まとめ値引マスタメンテ

この情報はレジのまとめ値引に登録されます。

### ◆画面の説明に従って『まとめ値引』を登録してください。

- ①まとめ値引番号は、最大30件までです。30件を超えて登録することはできません。
- ②数量は、まとめ値引の対象となる数量を入力します。最大99個までです。
- ③金額は、②の数量の金額を入力します。

### ◆不要なまとめ値引を削除したい場合

※削除の項目を(対象)に変えてから「行削除」ボタンを押して削除してください。

この操作を行う時の注意事項として、レジ側でこのまとめ値引が未使用であることを確認してから削除してください。使用中のまとめ値引を削除してしまうとレジ内部のデータが壊れる場合があります、売上時にレジでエラーが発生する場合があります。

※実行できる操作は画面下部の「ボタン」メニューで全てとなります。

※CSV出力は画面に表示されているまとめ値引データをCSVデータへ出力できます。

また、CSV取込みは予め用意されたデータを取込みすることができます。

(CSVフォーマットは指定があります。別途説明にて。)



## 2-8. 各マスタ CSV 処理

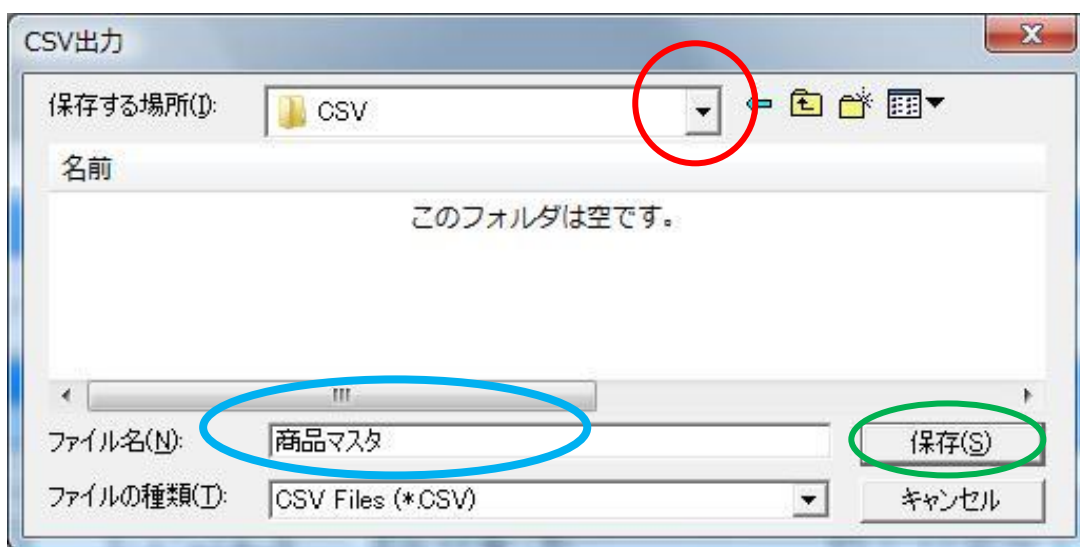
各マスタ(部門マスタ、商品マスタ、仕入先マスタ、まとめ値引マスタ)は、CSV からの取込や CSV へ出力する事が出来ます。

CSV 出力にて作成したファイルを自由に加工し、そのデータを CSV 取込に使用する事が出来ます。

### 2-8-1. CSV 出力

#### (1) CSV 出力画面表示

各マスタの **CSV出力** を押すと、CSV 出力画面が表示されます。



#### (2) CSV ファイルの保存

赤い○：矢印から CSV ファイルを保存するフォルダを選択します。

青い○：保存する CSV ファイルの名称を記入します。

緑の○：保存ボタンを押すと、マスタの CSV ファイルが作成されます。

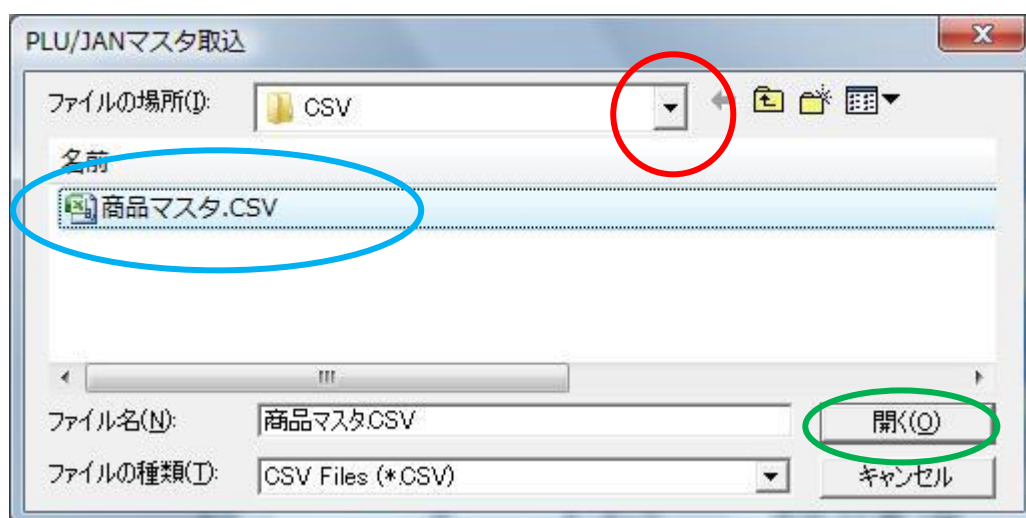
## 2-8-2. CSV 取込

Excel で作成した CSV ファイル、又は CSV 出力で保存したファイルを  
マスタデータとして取込む事が出来ます。

**※注意** CSV ファイルのレイアウトが間違っている場合は、取込エラーになります。

### (1) CSV 取込画面表示

各マスタの **CSV取込** ボタンを押すと、CSV 取込画面が表示されます。



### (2) CSV ファイル選択

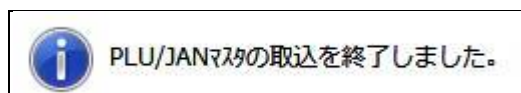
**赤い○** : 矢印から CSV ファイルが保存されているフォルダを選択します。

**青い○** : 取り込みを行う CSV ファイルを選択します。

**緑の○** : ボタンを押すと、CSV ファイルの取込が開始されます。

### (3) 取込完了

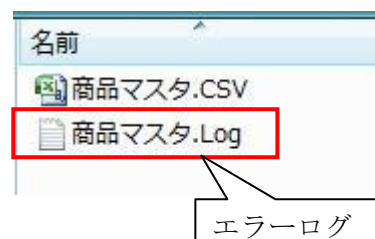
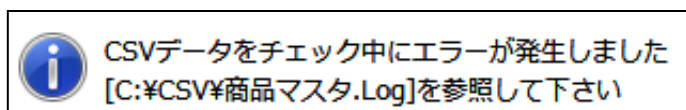
正常に取込が完了した場合、以下のメッセージが表示されます。



#### (4) エラー時の処理

エラーが発生した場合、以下のメッセージが表示され、エラーログが作成されます。  
エラーログは取込に使用した CSV ファイルと同じフォルダ内に作成されます。

エラーログの内容を確認し、CSV ファイルを訂正した後、再度取込を行って下さい。



### 2-8-3. CSV レイアウト

各 CSV ファイルは、「開始行・ヘッダ行・明細行・終了行」で指定します。

開始行と終了行は、全ての CSV で共通です。

ヘッダ行、明細行は、それぞれのマスタに合わせて作成してください。

(インストールフォルダ¥CSV に各マスタのサンプル CSV が格納されています)

桁数は「半角」です。全角の場合は、半分の桁数になります。

開始行	S, YYYYMMDD, HHMMSS
ヘッダ行	レコード識別, ...
明細行	D, ...
:	D, ...
:	
終了行	E, 999

#### \* 取込順序 \*

商品マスタの CSV 取込は未登録の部門、仕入先が使用されると、取込エラーとなり取込が出来ないようになっています。

- ① 部門マスタ
- ② 仕入先マスタ
- ③ まとめ値引マスタ
- ④ 商品マスタ

の順に取込を行って下さい。

**※Excel ソフトで商品マスタを作成する時の注意事項**

注意事項 : Excel ソフトで作成したデータは、保存形式が CSV という拡張子で保存してください。例題 JAN マスタ.CSV という名前です。

CSV より前側の名前は自由に作成してください。

**JAN マスタ**      **CSV**  
自由に作成      この部分は CSV で必ず保存

一度、保存した CSV 形式のファイルを使用して再度、商品マスタなど情報を編集、保存する場合は JAN コードが以下の商品コードの状態で行わないでください。データが正しく作成されません。**(赤い色の部分)**

商品コード	商品名称	部門コード
1. 2345E+12	スポーツ新聞	1
1. 2345E+12	日刊新聞	1
1. 2345E+12	ストッキング(黒)	7
1. 2345E+12	ミルクチョコレート	5
1. 2345E+12	カップラーメン醤油(1.5)	4
1. 2345E+12	カップラーメン塩(1.5)	4

1. 2345E+12 を正常な値で表示する方法は、Excel で「セルの書式設定(F)」で表示形式を(数値)を選んでください。

<マスタ共通>

[開始行]

項目名称	データ型	桁数	内容
レコード識別	文字	1	“S” 固定
作成日	数値	8	作成日を“YYYYMMDD”形式でセット
作成時間	数値	6	作成時間を“HHMMSS”形式でセット

[終了行]

項目名称	データ型	桁数	内容
レコード識別	文字	1	“E” 固定
件数	数値	5	件数をセット。柱番号からマイナス1した数をセットします

22	D	1
23	E	22
24		

<部門マスタ> 『部門マスタ.GSV』を参照してください。

[ヘッダ行] ヘッダ行は項目名称をそのままセットしてください。

項目名称	データ型	桁数	内容
レコード識別	文字	—	「レコード識別」をセット
店舗コード	文字	—	「店舗コード」をセット
部門コード	文字	—	「部門コード」をセット
部門名	文字	—	「部門名」をセット
符号	文字	—	「符号」をセット
単価	文字	—	「単価」をセット
消費税	文字	—	「消費税」をセット
税区分	文字	—	「税区分」をセット
登録タイプ	文字	—	「登録タイプ」をセット
データタイプ	文字	—	「データタイプ」をセット
グループ番号	文字	—	「グループ番号」をセット

[明細行]

項目名称	データ型	必須	桁数	内容
レコード識別	文字	必須	1	“D” 固定
店舗コード	数値	必須	3	店舗マスタで登録したコードをセット
部門コード	数値	必須	2	部門コードを1~20以内でセット
部門名	文字	必須	16	部門名称をセット。全角の場合は8文字以内。
符号	数値	必須	1	“0” 固定(未使用項目)
単価	数値	必須	6	部門単価をセット。指定しない場合は“0”をセット 桁区切りの「,」は入力しないでください
消費税	数値	必須	1	消費税区分をセット(通常“1”をセット) 1:消費税1/2:消費税2
税区分	数値	必須	1	税区分をセット(通常“1”をセット) 1:内税/2:外税/3:非課税
登録タイプ	数値	必須	1	登録タイプをセット(通常“1”をセット) 1:オープン&プリセット/2:プリセット/ 3:オープン/4:禁止
データタイプ	数値	必須	1	データタイプをセット 1:新規/2:更新
グループ番号	数値	必須	2	部門グループコードをセット 1~9:プラス部門/10:マイナス部門/ 11:プラス雑部門/12:マイナス雑部門

<仕入マスタ> 『仕入マスタ.GSV』を参照してください。

[ヘッダ行] ヘッダ行は項目名称をそのままセットしてください。

項目名称	データ型	桁数	内容
レコード識別	文字	—	「レコード識別」をセット
店舗コード	文字	—	「店舗コード」をセット
仕入先コード	文字	—	「仕入先コード」をセット
仕入先区分	文字	—	「仕入先区分」をセット
仕入先名 1	文字	—	「仕入先名 1」をセット
仕入先名 2	文字	—	「仕入先名 2」をセット
仕入先カナ 1	文字	—	「仕入先カナ 1」をセット
仕入先カナ 2	文字	—	「仕入先カナ 2」をセット
部署名	文字	—	「部署名」をセット
担当者名	文字	—	「担当者名」をセット
電話番号	文字	—	「電話番号」をセット
FAX 番号	文字	—	「FAX 番号」をセット
携帯番号	文字	—	「携帯番号」をセット
郵便番号	文字	—	「郵便番号」をセット
都道府県	文字	—	「都道府県」をセット
市区町村	文字	—	「市区町村」をセット
番地	文字	—	「番地」をセット
ビルアパート名	文字	—	「ビルアパート名」をセット
E-Mail	文字	—	「E-Mail」をセット
税込区分(仕入税)	文字	—	「税込区分(仕入税)」をセット
端数処理(仕入税)	文字	—	「端数処理(仕入税)」をセット
端数対象桁(仕入税)	文字	—	「端数対象桁(仕入税)」をセット
端数処理(仕入金額)	文字	—	「端数処理(仕入金額)」をセット
端数対象桁(仕入金額)	文字	—	「端数対象桁(仕入金額)」をセット
税通知(仕入金額)	文字	—	「税通知(仕入金額)」をセット
締日	文字	—	「締日」をセット
支払月	文字	—	「支払月」をセット
支払日	文字	—	「支払日」をセット
請求先コード	文字	—	「請求先コード」をセット
データタイプ	文字	—	「データタイプ」をセット

[明細行]

項目名称	データ型	必須	桁数	内容
レコード識別	文字	必須	1	“D” 固定
店舗コード	数値	必須	3	店舗マスターで登録したコードをセット
仕入先コード	数値	必須	13	仕入先コードをセット
仕入先区分	数値	必須	1	仕入先区分をセット(通常“0”をセット) 0:通常/1:委託
仕入先名1	文字	必須	36	仕入先名をセット
仕入先名2	文字	—	36	仕入先名をセット
仕入先カナ1	文字	—	18	仕入先カナを半角カナでセット
仕入先カナ2	文字	—	18	仕入先カナを半角カナでセット
部署名	文字	—	60	部署名をセット
担当者名	文字	—	40	担当者名をセット
電話番号	文字	—	—	電話番号をセット
FAX 番号	文字	—	—	FAX 番号をセット
携帯番号	文字	—	—	携帯番号をセット
郵便番号	数値	—	7	郵便番号をハイフンを付けずにセット
都道府県	文字	—	—	都道府県をセット
市区町村	文字	—	—	市区町村をセット
番地	文字	—	—	番地をセット
ビルアパート名	文字	—	—	ビルアパート名をセット
E-Mail	文字	—	—	E-Mail をセット
税込区分(仕入税)	数値	必須	1	税込区分(仕入税)をセット 0:税抜き/1:税込み/9:商品優先
端数処理(仕入税)	数値	必須	1	端数処理(仕入税)をセット 0:四捨五入/1:切上/2:切捨
端数対象桁(仕入税)	数値	必須	1	端数対象桁(仕入税)をセット (通常“1”をセット) 1:1/2:10/3:100/4:1,000/5:10,000/ 6:100,000
端数処理(仕入金額)	数値	必須	1	端数処理区分(仕入金額)をセット 0:四捨五入/1:切上/2:切捨
端数対象桁(仕入金額)	数値	必須	1	端数対象桁(仕入金額)をセット (通常“1”をセット) 1:1/2:10/3:100/4:1,000/5:10,000/ 6:100,000



税通知(仕入金額)	数値	必須	1	税通知(仕入金額)をセット(通常“3”をセット) 1:免税/2:請求/3:伝票/4:明細
締日	数値	必須	2	締日をセット(通常“0”をセット) 0:都度/1~31:日付指定/99:末日
支払月	数値	必須	2	支払月をセット(通常“99”をセット) 0~98:月指定/99未設定
支払日	数値	必須	2	支払日をセット(通常“99”をセット) 0~98:日指定/99未設定
請求先コード	数値	必須	13	請求先コードをセット (通常“仕入先コード”をセット)
データタイプ	数値	必須	1	データタイプをセット 1:新規/2:更新

<まとめ値引マスタ> 『まとめ値引マスタ.GSV』を参照してください。

[ヘッダ行] ヘッダ行は項目名称をそのままセットしてください。

項目名称	データ型	桁数	内容
レコード識別	文字	—	「レコード識別」をセット
店舗コード	文字	—	「店舗コード」をセット
まとめ値引番号	文字	—	「まとめ値引番号」をセット
まとめ値引名	文字	—	「まとめ値引名」をセット
数量	文字	—	「数量」をセット
金額	文字	—	「金額」をセット
データタイプ	文字	—	「データタイプ」をセット

[明細行]

項目名称	データ型	桁数	内容
レコード識別	文字	1	“D” 固定
店舗コード	数値	3	店舗マスタで登録したコードをセット
まとめ値引番号	数値	2	まとめ値引コードを1~30 以内でセット
まとめ値引名	文字	16	まとめ値引名をセット。全角の場合は8文字以内。
数量	数値	2	まとめ対象の数量をセット
金額	数値	6	まとめた金額をセット 桁区切りの「,」は入力しないでください
データタイプ	数値	1	データタイプをセット 1:新規/2:更新

<商品マスタ> 『商品マスタ.GSV』を参照してください。

[ヘッダ行] ヘッダ行は項目名称をそのままセットしてください。

項目名称	データ型	桁数	内容
レコード識別	文字	—	「レコード識別」をセット
店舗コード	文字	—	「店舗コード」をセット
商品コード	文字	—	「部門コード」をセット
商品名	文字	—	「部門名」をセット
単価1	文字	—	「符号」をセット
部門コード	文字	—	「単価」をセット
登録タイプ	文字	—	「登録タイプ」をセット
まとめ値引番号	文字	—	「消費税」をセット
仕入単価	文字	—	「仕入単価」をセット
在庫単価	文字	—	「在庫単価」をセット
入数	文字	—	「入数」をセット
主仕入先	文字	—	「主仕入先」をセット
消費税(仕入)	文字	—	「消費税(仕入)」をセット
消費税区分(仕入)	文字	—	「消費税区分(仕入)」をセット
システム区分	文字	—	「システム区分」をセット
委託商品区分	文字	—	「委託商品区分」をセット
在庫管理	文字	—	「在庫管理」をセット
発注点	文字	—	「発注点」をセット
適正在庫数	文字	—	「適正在庫数」をセット
データタイプ	文字	—	「データタイプ」をセット

[明細行]

項目名称	データ型	必須	桁数	内容
レコード識別	文字	必須	1	“D” 固定
店舗コード	数値	必須	3	店舗マスタで登録したコードをセット
商品コード	数値	必須	13	商品コードをセット
商品名	文字	必須	16	商品名称をセット。全角の場合は8文字以内。
単価1	数値	必須	6	商品単価をセット。 (指定しない場合は“0”をセット) 桁区切りの「,」は入力しないでください。
部門コード	数値	必須	2	部門マスタに登録されている部門コードを セットします
登録タイプ	数値		1	登録タイプをセット(通常“1”をセット) 1:オープン&プリセット/2:プリセット/

				3:オープン/4:禁止
まとめ値引番号	数値	必須	1	まとめ値引マスタに登録されている まとめ値引番号をセットします (まとめ値引対象でない場合は“0”をセット)
仕入単価	数値	必須	6	仕入単価を入力します (仕入単価の指定が無い場合は“0”をセット)
在庫単価	数値	必須	6	在庫単価を入力します (在庫単価の指定が無い場合は“0”をセット)
入数	数値	必須	3	入数をセットします(通常“0”をセット)
主仕入先	数値	必須	13	仕入先マスタに登録されている仕入先コードを セットします
消費税(仕入)	数値	必須	1	仕入に対する消費税区分をセット 0:非課税/1:内税/2:外税
消費税区分 (仕入)	数値	必須	1	仕入に対する消費税区分をセット (通常“1”をセット) 1:消費税1/2:消費税2
システム区分	数値	必須	1	システム区分をセットします (通常“0”をセット) 0:共通/1:販売専用/2:仕入専用/3未使用
委託商品区分	数値	必須	1	委託商品区分をセットします(通常“0”をセット) 0:通常商品/1:委託商品
在庫管理	数値	必須	1	“1”固定
適正在庫数	数値	必須	1	“0”固定
データタイプ	数値	必須	1	データタイプをセット 1:新規/2:更新
コード識別	数値	—	1	コード識別をセット(未入力時は「自動計算」) 1:PLU/2:UPC-E/3:JAN8/4:UPC-A/5:JAN13

**\* GSV 編集時の注意点 \***

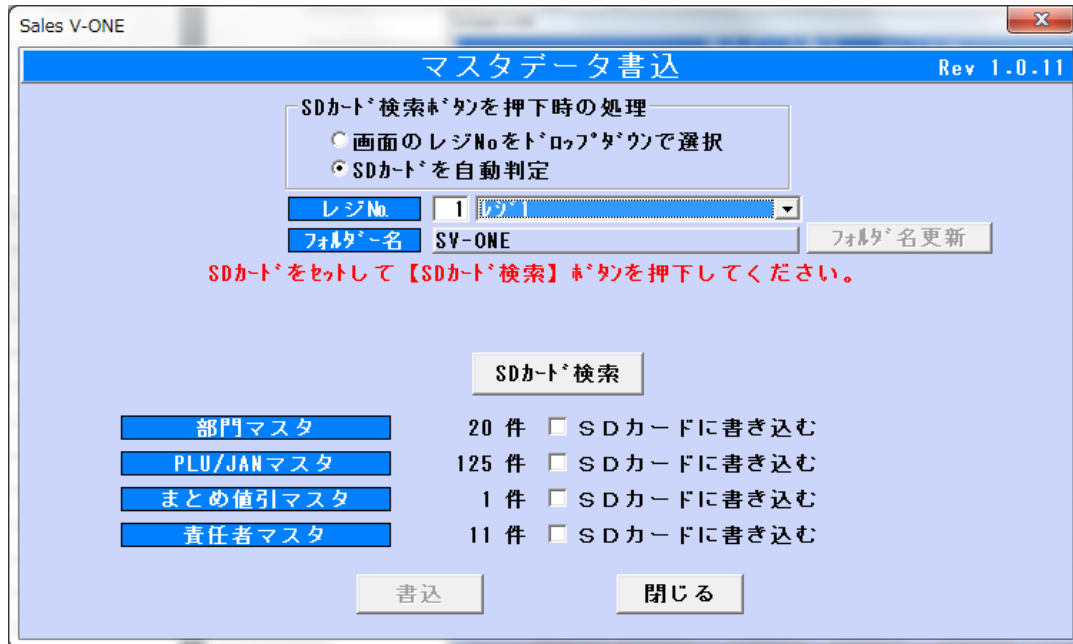
商品コード等に桁数の多い数値 (例 [ 490123456789 ]) は、  
Excel にてファイルを開くと [ 4.90123E+11 ] と変形し表示されてしまいます。  
書式を数値等に変更し、正しく表示された事を確認してから保存して下さい。

### 3. SDカード操作

SDカードを使って、レジスタとソフト間でマスタの読み書きや売上の取込みを行います。

#### 3-1. SDマスタ書込(ソフトのマスタデータ→レジスタに取込)

ソフトで作成・修正したマスタデータをSDカードを使ってレジスタに読み込みます。



◆必ずSDカードをPCに挿入してから操作をしてください。

- ①フォルダ名を確認し「SDカード検索」を押下します。
- ②フォルダ名下の赤字の表示が消えると「書込」ボタンを有効になります。
- ③レジスタで読み込むマスタにチェックを付け「書込」を押下します。
- ④レジスタにSDカードを挿入し、マスタデータを読み込みます。

### 3-2. SD売上データ取込(レジスタ売上データ→ソフトに取込)

レジスタの売上データをSDを使ってソフトに取込みます。

精算日	回数	ステータス	取込日	時間
14/05/01	1			
14/05/02	1			
14/05/03	1	取込済です	2014/05/15	16:49
14/05/04	1	取込済です	2014/05/15	16:49
14/05/05	1	取込済です	2014/05/15	16:49
14/05/06	1	取込済です	2014/05/15	16:49
14/05/07	1			
14/05/08	1			
14/05/09	1			

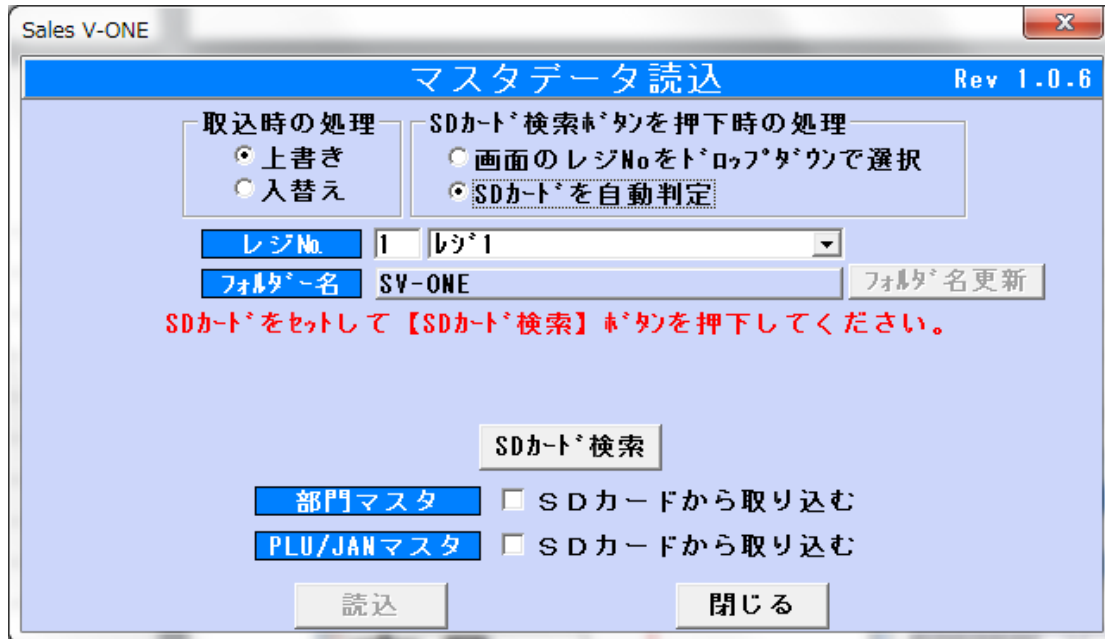
◆必ずSDカードをPCに挿入してから操作をしてください。

- ①精算日を入力します。
- ②フォルダ名を確認し「表示」を押下します。
- ③売上(精算日)の一覧が表示されます。売上を取込む日付を選択し「取込」を押下します。

### 3-3. SDマスタ読込(レジスタマスタデータ→ソフトに取込)

レジスタの部門・商品マスタをSDを使ってソフトに取込みます。

先にレジスタが導入されており、ソフトを後からインストールした場合に有効です。



◆必ずSDカードをPCに挿入してから操作をしてください。

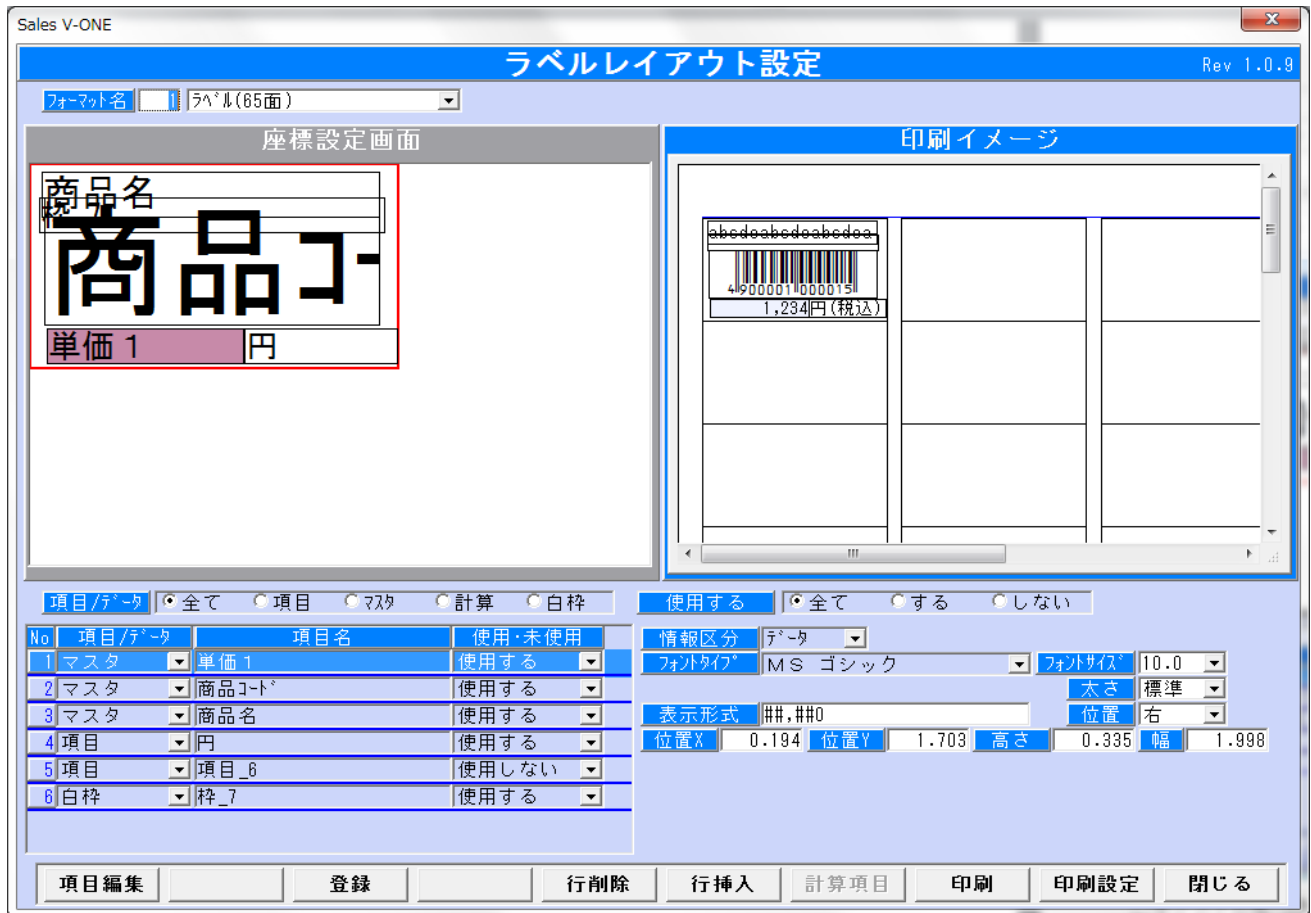
- ①レジスタで部門または商品マスタをSDカードに書込みます。
- ②SDカードをPCに挿入し、フォルダ名を確認して「SDカード検索」を押下します。
- ③フォルダ名下の赤字の表示が消えると「読込」ボタンを有効になります。
- ④ソフトに取り込むマスタデータにチェックを付け「読込」を押下します。
- ⑤ソフトの各マスタが更新されていることを確認します。

## 4. ラベル発行

各種ラベルシート・ラベル専用シールへの発行を行います。

### 4-1. ラベル設定(ラベルレイアウト設定)

各種ラベルシート・ラベル専用シールのレイアウトの設定を行います。



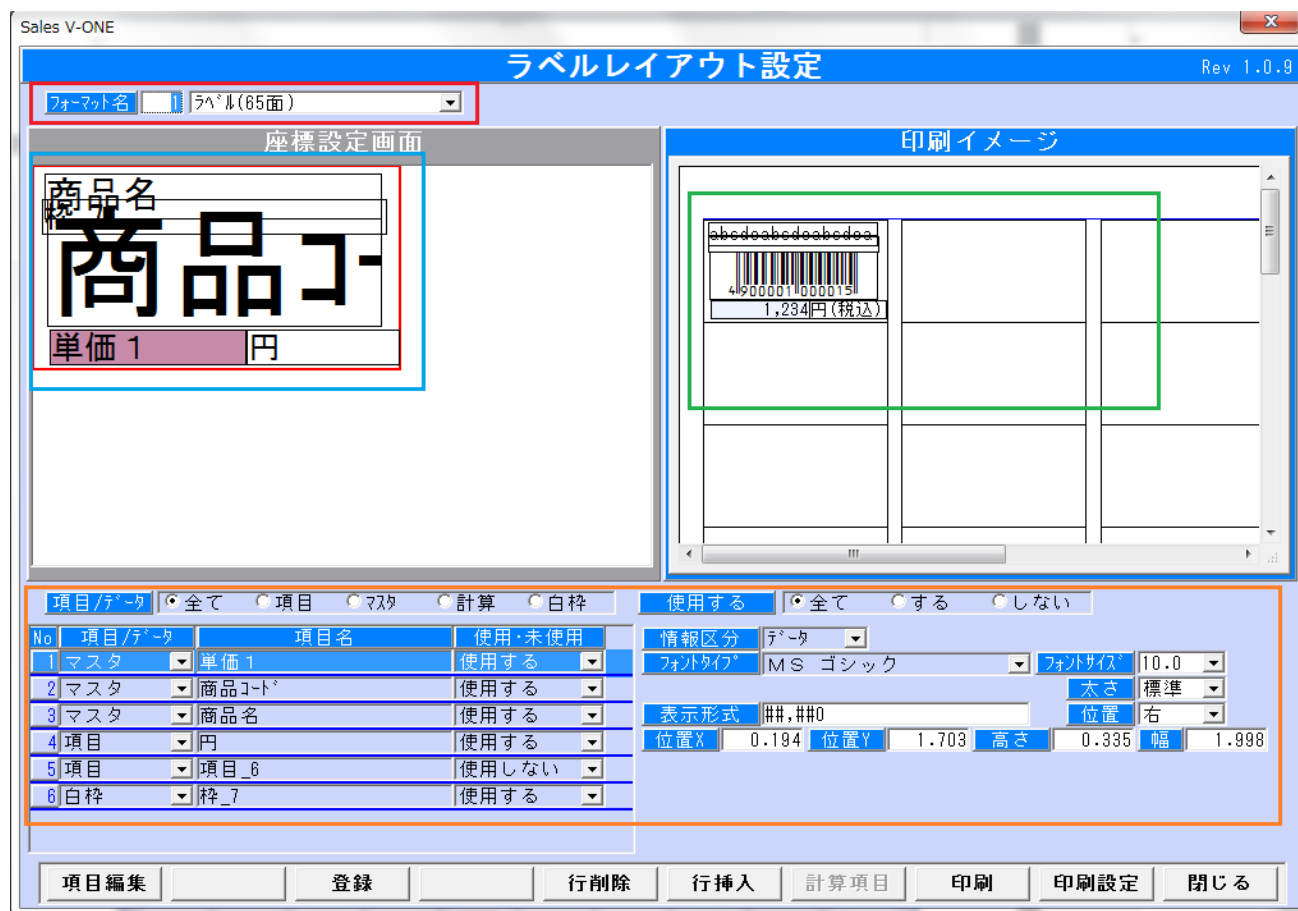
本システム導入時に次のラベルフォーマットは設定されています。

1. ラベルフォーマット(6 5 面) エーワン社製A 4用紙サイズ
2. ラベルフォーマット(4 4 面) エーワン社製A 4用紙サイズ
3. ラベル専用シール(32mm×35mm)
4. ラベル専用シール(15mm×32mm)
5. ラベル専用シール(25mm×32mm)

オリジナルフォーマットを作成する場合は、  
別紙の『ラベル発行(レイアウト作成)マニュアル』を参照  
詳細な設定方法及び項目内容の説明があります。



各種シートに合わせたラベルフォーマットの作成を行います。  
画面は初期設定されているラベルフォーマット(65面)の内容です。



赤い□：設定されているラベルフォーマットが表示されます。

青い□：ラベルの印字レイアウトの設定を行います。(マウスのドラックで移動可能)

緑の□：ラベルの印字イメージが表示されます。

オレンジの□：ラベルの印字項目の設定を行います。

### (1) ラベルの印字項目の設定

項目編集

押して編集可とします。(画面表示時は編集不可となっています。)

項目/データ				使用する			
No	項目/データ	項目名	使用・未使用	情報区分	フォントタイプ	フォントサイズ	太さ
1	マスタ	単価1	使用する	[general]	MSゴシック	10.0	標準
2	マスタ	商品コード	使用する				
3	マスタ	商品名	使用する				
4	項目	円	使用する				
5	項目	項目_6	使用しない				
6	白枠	枠_7	使用する				

位置X	2.210	位置Y	1.682	高さ	0.335	幅	1.561
固定値	円(税込)						
計算値							

項目編集	登録	行削除	行挿入	計算項目	印刷	印刷設定	閉じる
------	----	-----	-----	------	----	------	-----

### 画面左の表形式リスト

【項目/データ】設定可能な項目がリストに表示されます。

- ・項目・データ・計算・白枠
- ・画像・画像パス (**※現在未対応**)

【項目名】項目/データで選択した内容によって設定値が変わります。

- ・項目を選択した時は、[項目名]を入力します。
- ・データを選択した時は、▼リストより[商品マスタのデータ]を選択します。
- ・計算を選択した時は、画面右下に[固定値／計算値]の欄に計算式を入力しま

す。

### 計算項目

ボタンを押すことで、マスタの内容(単価等)を計算に使用する事が出来ます。

【使用する・使用しない】レイアウトに▼リストより[使用する・使用しない]を選択します。

#### 4-2. ラベル印刷

各種ラベルシート・ラベル専用シールのレイアウトの設定を行います。

部門コード	部門名称	商品コード	商品名	部門名	売価	発行枚	
	全件表示	49005011	チョコレート	菓子	120	0	火田
1	新聞・雑誌	49005028	せんべい	菓子	198	0	火田
2	飲料水	49005035	ホトチップス	菓子	158	0	火田
3	食料品	49005042	かりんとう	菓子	208	0	火田
4	インスタント食品	49005059	飴	菓子	100	0	火田
5	菓子	4900001000015	毎朝新聞	新聞・雑誌	120	0	北海道
6	雑誌	4900001000022	西洋経済新聞	新聞・雑誌	120	0	青森
7	日用品	4900002000014	緑茶(350ml)	飲料水	130	0	青森
8	文房具	4900002000021	緑茶(500ml)	飲料水	147	0	青森
9	化粧品	4900002000038	緑茶(1l)	飲料水	198	0	青森
10	調味料	4900002000045	緑茶(2l)	飲料水	298	0	青森
11	パン	4900002000052	ほうじ茶(350ml)	飲料水	130	0	青森
12	デイリー	4900002000069	ほうじ茶(500ml)	飲料水	147	0	青森
13	冷凍品	4900002000076	ほうじ茶(1l)	飲料水	198	0	青森
14	たばこ	4900002000083	ほうじ茶(2l)	飲料水	298	0	青森
15	アルコール	4900002000090	玄米茶(350ml)	飲料水	130	0	青森
16	送料	4900002000106	玄米茶(500ml)	飲料水	147	0	青森
17	その他1	4900002000113	玄米茶(1l)	飲料水	198	0	青森
18	その他2	4900002000120	玄米茶(2l)	飲料水	298	0	青森
19	その他3	4900002000137	ウーロン茶(350ml)	飲料水	130	0	青森
20	その他4	4900002000144	ウーロン茶(500ml)	飲料水	147	0	青森
		4900002000151	ウーロン茶(1l)	飲料水	198	0	青森
		4900002000168	ウーロン茶(2l)	飲料水	298	0	青森
		4900002000175	ジャスミン茶(350ml)	飲料水	130	0	青森
		4900002000182	ジャスミン茶(500ml)	飲料水	147	0	青森
		4900002000199	ジャスミン茶(1l)	飲料水	198	0	青森
		4900002000205	ジャスミン茶(2l)	飲料水	298	0	青森

赤い□：設定されているラベルフォーマットが表示されます。

緑の□：商品単位にラベルの発行枚数を入力します。

数量クリア

を押すと、「発行枚数をクリアします。よろしいですか?」という確認メッセージが表示されます。

「はい」を選択すると緑の□の発行枚数がすべてクリアされます。

ラベル発行

を押すと、ラベル発行（印刷）を行います。

## 5. 売上集計

### 5-1. 売上集計表印刷

#### (1) 売上集計表

メインメニューから **売上集計表印刷** を押すと、  
売上集計表印刷画面が表示されます。



#### (2) 印刷条件



**赤い□**：指定範囲内の売上が印刷されます。

**青い□**：部門別、PLU/JAN 別売上を印刷します。

#### (3) 部門設定

部門別売上集計印刷にて表示する部門の設定を行います。

**部門設定** を押すと、

帳票出力部門設定画面が表示されます。

Sales V-ONE

Rev 1.1.1

**帳票出力部門設定**

店舗コード  サンスショップ 小川町店

部門別印刷項目				抽出項目		選択値	
No.	タイトル	出力内容	出力区分	部門コード	選択値	部門コード	部門名
1	ナチュラルタイム	選択値	部門		1新聞・雑誌		7日用品
2	MT	選択値	部門		2飲料水		8文房具
3	OG	選択値	部門		3食料品		9化粧品
4	クス	選択値	部門				10調味料
5	セール他	選択値	部門				11パン
6	雑貨	選択値	部門				12デイリー
7	資材・送料	選択値	部門				13冷凍品
							14たばこ
							15アルコール
							16送料
							17その他1
							18その他2
							19その他3
							20その他4

選択中の『部門別印刷項目』に割り当てる部門を『選択値』より『抽出項目』にドラッグ&ドロップしてください。

① 部門別印刷項目

部門別印刷項目			
No.	タイトル	出力内容	出力区分
1	ケーキ	選択値	部門
2	その他	その他	部門

赤い□：抽出項目のタイトルを入力します。

青い□：出力内容[選択値 | その他]から出力する内容を選択します。

選択値は抽出項目にセットされた内容です。

その他は選択値にて抽出されて無い内容です。

緑の□：出力区分[部門 | PLU-JAN]から出力したい区分を選択します。

## ② 項目選択

抽出項目		選択値	
部門コード	選択値	部門コード	部門名
	11:ケーキ		33:トウミセック
	22:ショコラ		44:セック
	55:マカロン		66:その他
			77:キモーフ
			88:ハッソ
			99:インビ系
			10生菓子
			11アントルメ
			12包材
			13ドリンク
			14物販
			15プラン・宴会
			16その他雑
			17全角八文字テスト
			18その他(雑)3
			19その他(雑)4
			20その他(雑)5

ドラッグ&ドロップ

部門別印刷項目にて選択している項目に対して、抽出する項目を設定します。  
選択値より抽出したい項目を抽出項目までドラッグ&ドロップ(※)します。


抽出する項目を全て選択後、を押します。

### ※ドラッグ&ドロップ

選択値の項目の上でマウスのボタンを押し、そのままの状態でもうすを移動(ドラッグ)させ、抽出項目でマウスのボタンを離す(ドロップ)こと。

## (4) 印刷

を押すと、印刷プレビュー画面が表示されます。

を押すと、選択されている条件の帳票が印刷されます。

## (1) CSV 出力

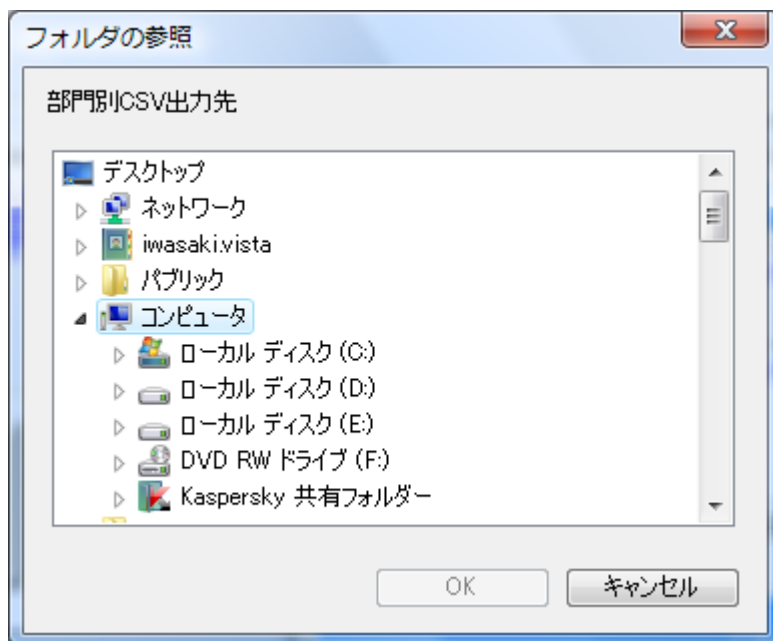
CSV設定

を押すと、CSV 出力先設定・確認画面が表示されます。



設定

を押すと、CSV 出力先選択画面が表示されます。



CSV を出力するフォルダを選択し、OK ボタンを押します。

CSV

を押すと、CSV 設定にて指定したフォルダへ CSV が出力されます。

5-2. 売上日報印刷

(2) 売上日報

売上日報印刷

メインメニューから 売上日報印刷 を押すと  
売上日報画面が表示されます。

Sales V-ONE Rev 1.0.10

**売上日報**

精算日 2014/05/01 ~ 2014/05/15

レジNo 0 全レジ合算

【取引】

金額	支払	回数	金額	値引	回数	金額	訂正・返品	回数	金額
**売上計	205,660	現金	127	209,262	(-)	0	0	0	0
**純計	205,660						戻品	0	0
消費税計	16,407				%	20	-827	訂正	0
(内税)	0						取引後訂正	0	0
外税	16,407	信用	0	0	まどめ値引	0	0	取消	6
**総合計	222,067				(-) 小計	0	0		8,385
		掛	5	12,815					
					% 小計	1	-57		

	回数
売上点数	390
取引数	132

【部門】

部門名	数	金額	部門名	数	金額	部門名	数	金額	部門名	数	金額
新聞・雑誌	37	21,050	雑誌	24	6,612	パン	29	25,310	送料	34	16,040
飲料水	13	11,559	日用品	13	1,976	デイリー	7	2,452	その他1	63	35,730
食料品	11	7,905	文具	8	5,488	冷凍品	10	11,245	その他2	62	49,942
インスタント食品	33	3,435	化粧品	46	6,973	たばこ	0	0	その他3	0	0
菓子	0	0	調味料	0	0	アルコール	0	0	その他4	0	0

部門合計 390 205,717



### (3) 表示条件

精算日	2011/09/16 ~ 2011/09/16
レジNo	2 レジ2
精算回数	0 合算

画面上部表示条件より画面に表示する条件を設定します。

赤い□：指定範囲内の売上が表示されます。

青い□：レジ番号を設定します。

緑の□：清算日が単一の日付であり、レジ No が 0(全レジ合算)以外の場合、清算回数が表示されます、清算回数を設定します。

### (4) 売上日報印刷

表示されている売上日報を印刷します。

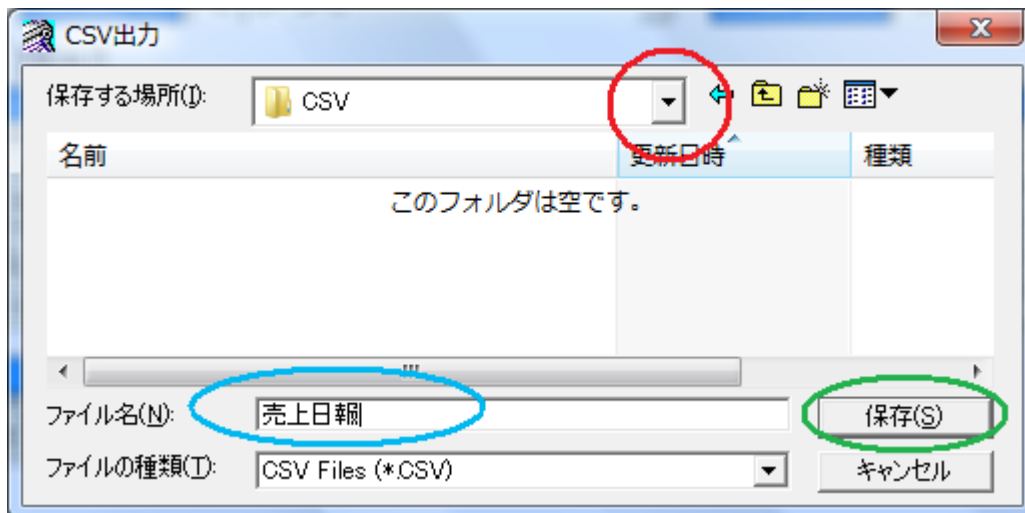


を押すと  
売上日報表が印刷されます。

### (5) CSV 出力



を押すと、CSV 出力画面が表示されます。



赤い○：矢印から CSV ファイルを保存するフォルダを選択します。

青い○：保存する CSV ファイルの名称を記入します。

緑の○：保存ボタンを押すと、売上日報の CSV ファイルが作成されます。

### 5-3. 仕入先別売上一覧

#### (1) 仕入先別売上一覧

## 仕入先別売上一覧

メインメニューから 仕入先別売上一覧 を押すと  
売上日報画面が表示されます。

Sales V-ONE
仕入先別売上一覧 Rev 1.0.4

売上日
2013/10/01 ~ 2013/12/31

表示条件(1)

指定期間内で売上の有る商品を表示

指定期間内で売上の無い商品を表示

表示条件(2)

通常商品のみを表示

委託商品のみを表示

検索条件

商品コード

商品名

仕入先名称	商品コード	商品名	売上数	売上金額	値引金額	売上合計	仕入
全件表示	4900001000015	毎朝新聞	8	940	-20	920	00000
北海道物産	4900001000022	西洋経済新聞	8	940	20	960	00000
青森商事	4900002000014	緑茶(350ml)	5	720	-7	713	00000
イワテ	4900002000021	緑茶(500ml)	3	494	7	501	00000
宮城商会	4900002000038	緑茶(1l)	6	1,190	0	1,190	00000
秋田商事	4900002000045	緑茶(2l)	3	796	0	796	00000
やまがた物産	4900002000052	ほうじ茶(350ml)	2	260	0	260	00000
ふくしま	4900002000069	ほうじ茶(500ml)	2	294	0	294	00000
茨城商事	4900002000083	ほうじ茶(2l)	1	298	0	298	00000
栃木商事	4900002000113	玄米茶(1l)	1	198	0	198	00000
群馬物産	4900002000120	玄米茶(2l)	1	298	0	298	00000
サイタマ	4900002000137	クロナ茶(350ml)	1	130	0	130	00000
千葉商事							
東京商事							
新潟商事							
富山商事							
石川商事							
福井商事							
山梨商事							
長野商事							
岐阜商事							
静岡商事							
愛知商事							
三重商事							
滋賀商事							
神奈川商事							
京都商事							
(数計)			41	(金額計)	6,558 (値引計)	0 (総合計)	6,558

コード [0000000000003]

選択中の仕入先の商品のみ表示しています。

画面左側より選択中のデータで、商品マスタに登録されている商品を表示しています。

CSV出力
印刷
印刷設定
閉じる

#### (2) 表示条件

売上日 2011/09/16 ~ 2011/09/16

#### 表示条件(1)

- 指定期間内で売上の有る商品を表示
- 指定期間内で売上の無い商品を表示

#### 表示条件(2)

- 通常商品のみを表示
- 委託商品のみを表示

□ : 指定範囲内の売上が表示されます。

□ : 条件の商品を表示します。

□ : 条件の商品を表示します。

仕入先名称	商品コード	商品名	売上数
全件表示	4903080905363	PAモイスチュアF OC21	
株式会社サンス 本店	4903080905516	PAルースパウダー	
株式会社サンス 支店	4903080906124	Rクレンジングオイル	
株式会社サンス 営業	4903080906131	Rウォッシング	
株式会社サンス 開発	4903080906162	Rローション(M)	
株式会社サンス サポート	4903080906209	Rスキンケアアキッド	
株式会社サンス 販売	4903080906230	Rリフレッシュパック	
株式会社サンス その1	4903080906339	Rホワイトローション	
株式会社サンス その2			
株式会社サンス その3			

仕入先名称の仕入先を選択時、その仕入先商品のみが表示されます。

### (3) 検索条件

**検索条件**

商品コード

商品名

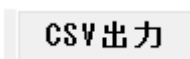
入力された条件の商品が表示されます。

### (4) 印刷

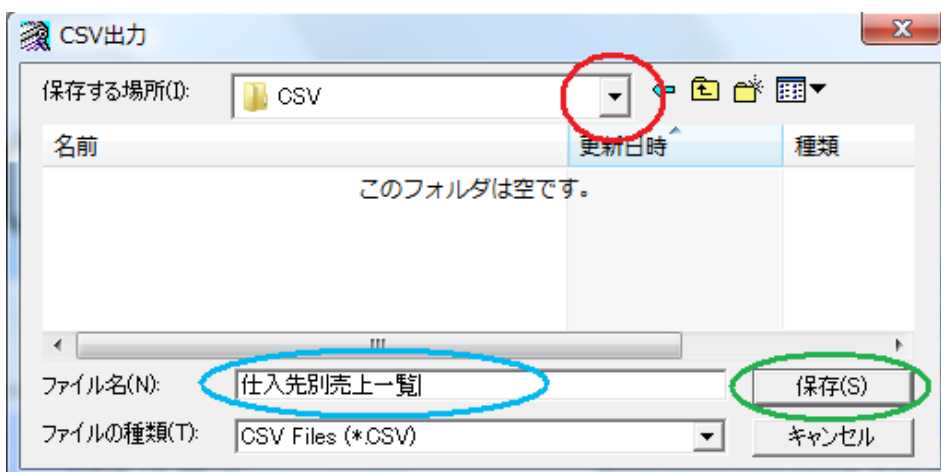


を押すと、選択されている条件の帳票が印刷されます。

### (5) CSV 出力



を押すと、CSV 出力先選択画面が表示されます。



赤い○：矢印から CSV ファイルを保存するフォルダを選択します。

青い○：保存する CSV ファイルの名称を記入します。

緑の○：保存ボタンを押すと、売上日報の CSV ファイルが作成されます。

#### 5-4. 売上データ CSV 出力

##### (1) 売上データ CSV 出力

メインメニューから **売上データCSV出力** を押すと  
売上データ CSV 出力画面が表示されます。

Compact V-ONE

売上データCSV出力 Rev 1.0.1

売上日 2012/11/07 ~ 2012/11/07

出力対象選択

- 売上有りの商品のみ出力
- 全商品を出力

出力順選択

- 商品コード順
- 部門コード・商品コード順

CSV出力 閉じる

##### (2) 出力条件

売上日 2012/11/07 ~ 2012/11/07

出力対象選択

- 売上有りの商品のみ出力
- 全商品を出力

出力順選択

- 商品コード順
- 部門コード・商品コード順

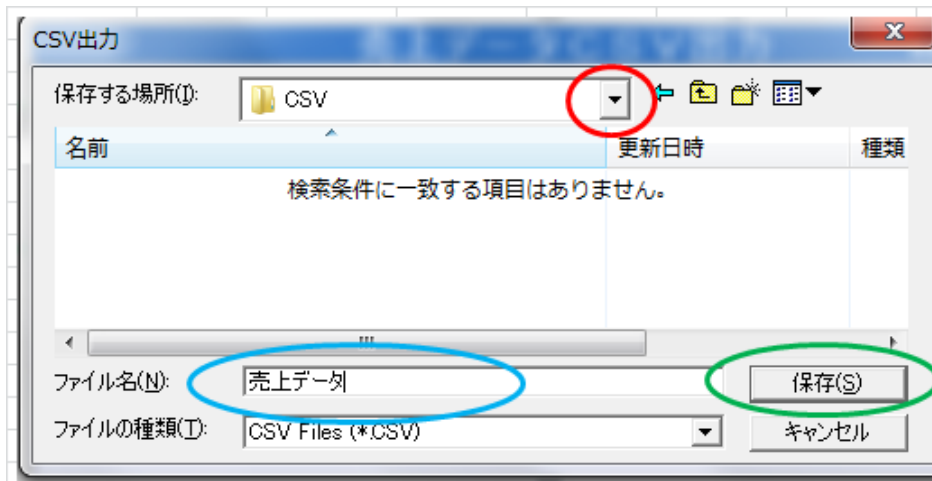
赤い□：指定範囲内の売上データが出力されます。

青い□：条件の売上データを出力します。

緑の□：条件の順序にて売上データを出力します。

##### (3) CSV 出力

**CSV出力** を押すと、CSV 出力先選択画面が表示されます。



赤い○：矢印から CSV ファイルを保存するフォルダを選択します。

青い○：保存する CSV ファイルの名称を記入します。

緑の○：保存ボタンを押すと、売上データの CSV ファイルが作成されます。

## 5-5. 商品別売上出力

### (1) 商品別売上データ出力

メインメニューから **商品別売上出力** を押すと  
商品別売上データ出力画面が表示されます。

### (2) 出力条件

青い□：条件の売上データを出力します。

緑の□：条件の端数処理設定にて売上データを出力します。

赤い□：指定月の売上データが月報として出力されます。

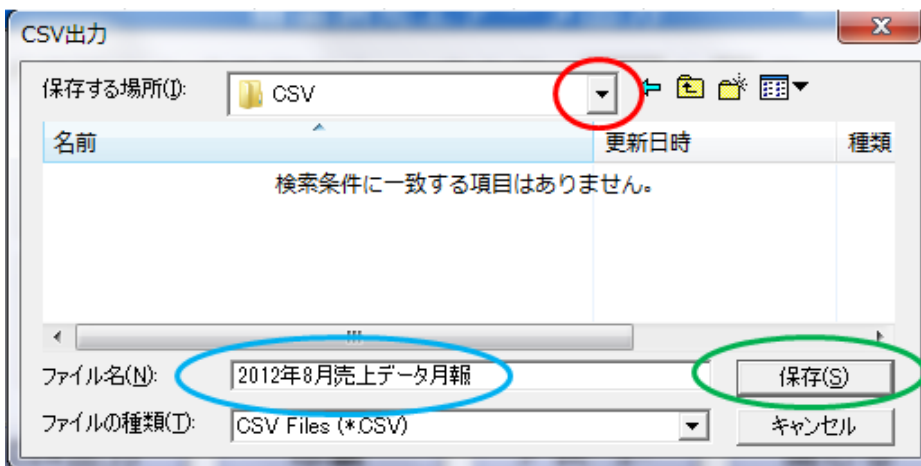
日報出力  月報出力 売上日付 2012年11月07日

赤い□：指定日付の売上データが日報として出力されます。

### (3) CSV 出力

CSV出力

を押すと、CSV 出力先選択画面が表示されます。



赤い○：矢印から CSV ファイルを保存するフォルダを選択します。

青い○：保存する CSV ファイルの名称を記入します。

緑の○：保存ボタンを押すと、売上データの CSV ファイルが作成されます。

※日報も同様です。

### (4) 印刷

印刷

を押すと、選択されている条件の帳票が印刷されます。

### (5) プレビュー

プレビュー

を押すと、選択されている条件の帳票のプレビューが表示されます。

別途、レジ設定マニュアル

レジスタの初期設定及びSDカードの準備

※レジに付属されています、取扱説明書を参照します※

別ー1. レジスタの初期設定(XE-A280 シリーズ)

1) レジスタの初期設定<取扱説明書(P13~P17)参照>

- マスタリセットを行います。(P13 『3』マスタリセット』)
- ロール紙を取り付けます。(P14 『4』ロール紙を取り付ける』)
- ハンズキャナーを接続します。(P15 『5』ハンズキャナーを接続する』)
- 日付と時刻を合わせます。(P16 『6』日付・時刻をあわせる』)
- 消費税(非課税・内税・外税)を選択します。(P17 『7』税／内税／外税を選択する』)

2) 電子ジャーナル・レシートへの JAN コード印字設定

<取扱説明書(P117『登録印字形式』)参照>

設定手順2 PLU コードの印字=>  を選択します。

設定手順2 JAN コードの印字=>  を選択します。

3) 電子ジャーナルの出力モード設定<取扱説明書(P120『電子ジャーナルの設定』)参照>

ジャーナル出力を節約モードで行う場合は、設定手順2 印字形式=>  を選択します。  
通常モードで出力する場合は、設定を変更する必要はありません。

4) 精算時に売上データ・電子ジャーナルをSDカードへ出力設定

<取扱説明書(P121『日計全項目精算の設定』)参照>

設定手順2 売上データの自動書込=>  を選択します。

設定手順2 電子ジャーナル=>  もしくは  
 のどちらかを選択します。

**※本ソフトウェアはSDカードに保存された精算データを使用しますので、**

**4) 精算時に売上データ・電子ジャーナルをSDカードへ出力設定は必須となります。**

《任意設定項目》

PLU/JAN 精算時に売上明細をレシートに印字する必要がない場合は、SRV モードにての設定が必要となります。この設定を行う際は販売店へご連絡してください。

(レジ購入時は印字するになっています。)

別ー2. SDカードの準備(XE-A280 シリーズ)

1) SDカードの初期化<取扱説明書(P144『SDメモ리카ードの初期化』)参照>

2) SDカードにデータ保存先フォルダの作成<取扱説明書(P145『フォルダの作成』)参照>

3) SDカードにデータ保存用フォルダの選択を行います

<取扱説明書(P146『フォルダの選択』)参照>



### 別ー 3. レジスタの初期設定 (XE-A407/417)

#### 1) レジスタの初期設定 [<取扱説明書 \(P12~P16\) 参照>](#)

- マスターリセットを行います。(P12 『 マスターリセット』)
- ロール紙を取り付けます。(P14 『 ロール紙を取り付ける』)
- 日付と時刻を合わせます。(P135 『日付時刻の設定』)
- 消費税 (非課税・内税・外税) を選択します。(P16 『 非課税/外税/内税を選択する』)

#### 2) 電子ジャーナル・レシートへの JAN コード印字設定

##### [<取扱説明書 \(P143 『登録印字形式の設定』\) 参照>](#)

設定手順 2 PLU コードの印字=>  を選択します。

設定手順 2 JAN コードの印字=>  を選択します。

#### 3) 電子ジャーナルの出力モード設定 [<取扱説明書 \(P146 『電子ジャーナルの設定』\) 参照>](#)

ジャーナル出力を節約モードで行う場合は、設定手順 2 印字形式=>  を選択します。  
通常モードで出力する場合は、設定を変更する必要はありません。

#### 4) 精算時に売上データ・電子ジャーナルを SD カードへ出力設定

##### [<取扱説明書 \(P147 『日計全項目精算の設定』\) 参照>](#)

設定手順 2 売上データの自動書込=>  を選択します。

設定手順 2 電子ジャーナル=>  もしくは  
 のどちらかを選択します。

**※本ソフトウェアは SD カードに保存された精算データを使用しますので、**

**4) 精算時に売上データ・電子ジャーナルを SD カードへ出力設定は必須となります。**

《任意設定項目》

PLU/JAN 精算時に売上明細をレシートに印字する必要がない場合は、SRV モードにての設定が必要となります。この設定を行う際は販売店へご連絡してください。

(レジ購入時は印字するになっています。)

### 別ー 4. SD カードの準備 (XE-A407/417)

#### 1) SD カードの初期化 [<取扱説明書 \(P172 『SD メモリーカードの初期化』\) 参照>](#)

#### 2) SD カードにデータ保存先フォルダの作成 [<取扱説明書 \(P173 『フォルダの作成』\) 参照>](#)

#### 3) SD カードにデータ保存用フォルダの選択を行います

##### [<取扱説明書 \(P174 『フォルダの選択』\) 参照>](#)