

# 税パツと君

## 操作マニュアル

(第3版)

本書の内容およびプログラムは、改良のため予告無く変更することがあります  
またプログラム改良のため、本書の内容と実際の画面・操作が異なる場合があります

改版履歴

第1版	2014/1	初版
第2版	2014/3	3. 作成したSDカードデータをレジへ取込む方法及び確認 追加
第3版	2014/5	2-2. 税率設定画面を変更

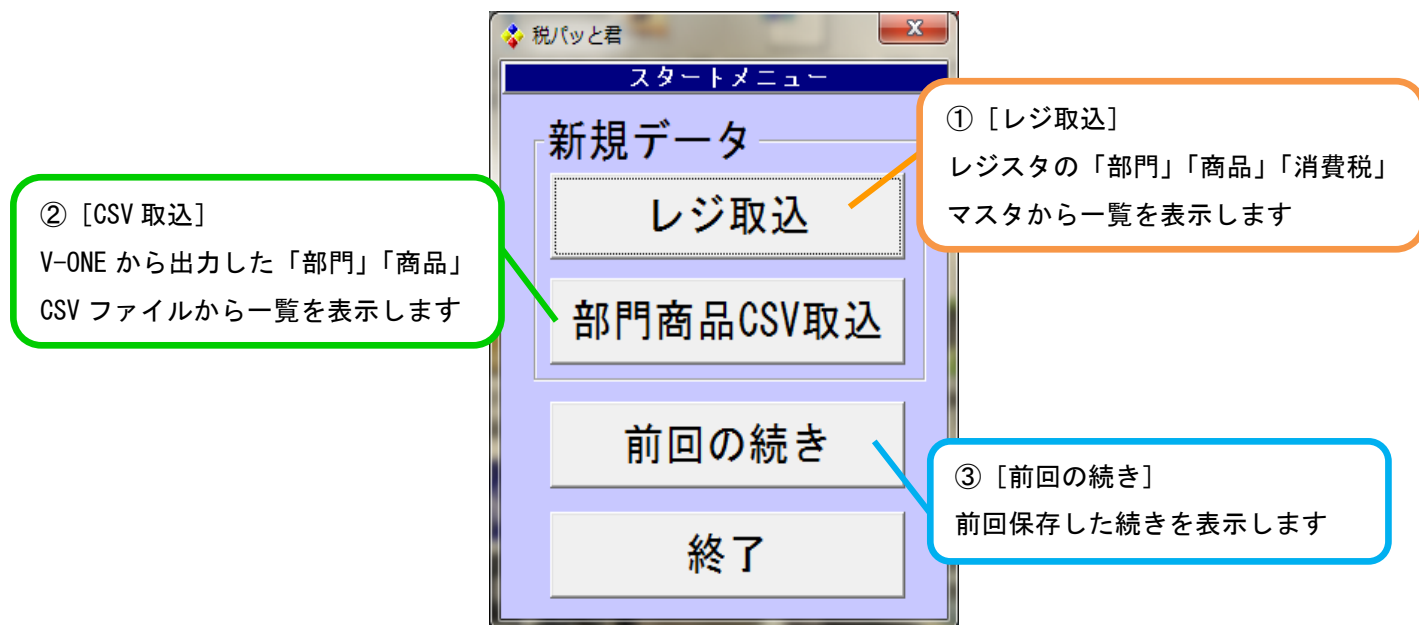
\*\*\* もくじ \*\*\*

1. 初期メニューの説明.....	4
2. 各メニュー項目の説明.....	5
2-1. レジ取込（レジのデータから取込）.....	5
●操作① レジからデータをSDカードへ保存する方法 ●.....	5
●操作② SDカードから本システムへ取込する方法 ●.....	6
●付録 手動にてフォルダ検索・フォルダ名設定方法●.....	8
2-2. 部門商品CSV取込（CSVデータから取込）.....	9
●操作① CSVデータを本システムへ取込する方法 ●.....	9
2. 税パッと君 メイン画面の説明・操作方法.....	11
● 各ボタンの機能・表示内容の説明 ●.....	11
● 操作方法の説明 ●.....	15
● データ保存の説明 ●.....	21
● 税設定の説明 ●.....	22
3. 作成したSDカードデータをレジへ取込む方法及び確認.....	25
※取込みデータ名（レジのメニュー名称で説明しています）.....	25
※実際の取込み方法は.....	25
※取込み後の確認方法.....	25
4. 各マスタCSVレイアウト.....	27
各マスタCSVレイアウト.....	28
● マスタ共通 ●.....	28
● 部門マスタ ●.....	29
● 商品マスタ ●.....	30

## 1. 初期メニューの説明

価格変更するデータを「レジスタのマスダ」「サンス社ソフトから出力した CSV ファイル」から表示することができます

また、修正途中のデータを前回の続きから開始することができます



ボタン名	用途	事前準備
①レジ取込	レジスタのデータから商品一覧を表示します	SDカードに「部門」「商品」「消費税」マスダの書込みを行います
②CSV取込	弊社 V-ONE ソフトから出力した CSV ファイルから商品一覧を表示します	V-ONE の「部門マスダ」「商品マスダ」よりそれぞれ CSV 出力を行います
③前回の続き	前回保存した続きから一覧を表示します	—

## 2. 各メニュー項目の説明

### 2-1. レジ取込（レジのデータから取込）

レジからSDカードへレジのデータを出力し本システムへ取込、変更を行う方法です。

レジから出力可能データは、部門・PLU/JAN マスタ・設定「消費税設定」です。

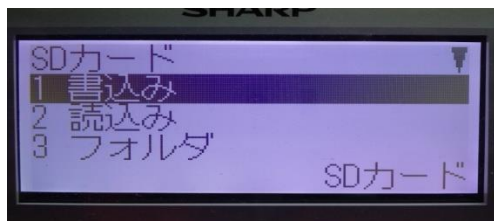
#### ●操作① レジからデータをSDカードへ保存する方法 ●

※レジの「モード切替」ボタンを押下後、以下画像の通り操作します

「6 SDカード」を選択します ↓



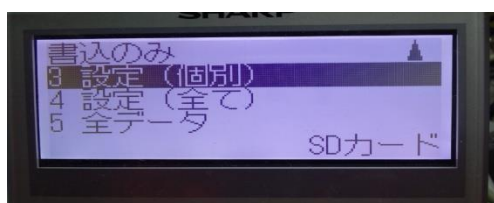
「1 書込み」を選択します ↓



「1 書込みのみ」を選択します ↓

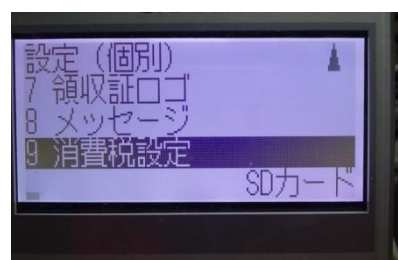
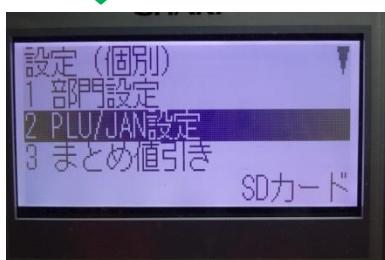
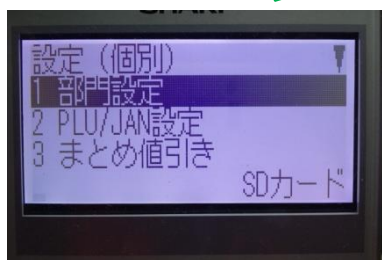


「3 設定(個別)」を選択します ↓



レジより出力したファイルをそれぞれSDカードへ保存します。

保存操作は出力ファイル分（3回）繰り返します

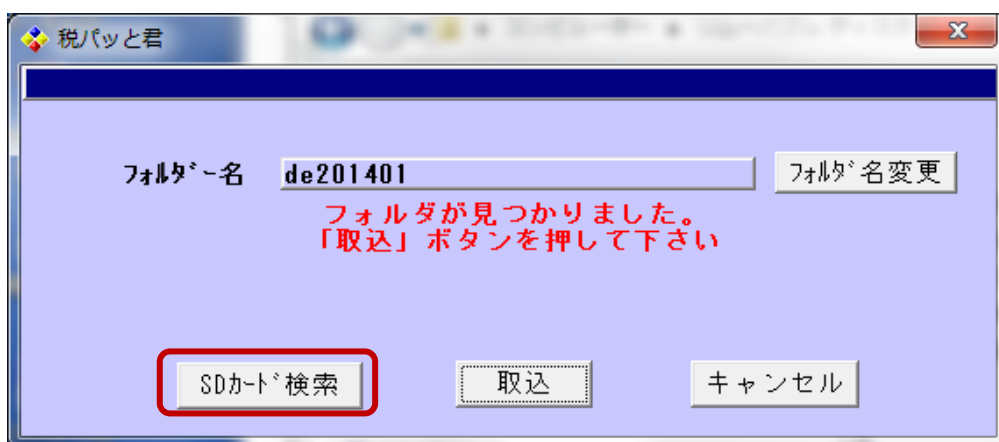


●操作② SDカードから本システムへ取込する方法 ●

メインメニュー（スタートメニュー）を起動し、**レジ取込**メニューを押下します。

**レジ取込**

SDカードにレジから出力したデータが保存されている場合は、  
自動でSDカード（リムーバブルディスク）を検索し、保存されているフォルダ名を表示します。



自動検索にてフォルダが見つかった場合は、**取込**が押下できるようになります。

フォルダが見つからなかった場合は、**取込**が押下出来ません。

**取込**を押下して、レジデータを本システムへ取込処理を行います。

**マスタデータ書込中**  
下記のデータを書込中です。  
PLU/JANマスタを  
SDカードより読み込み中

部門マスタ・PLU/JAN マスタ・  
消費税設定マスタ  
各マスタファイル取込中はメッセージが画面に  
表示されます。



確認メッセージが出ます。  
これで本システムへの SDカードからのレジデータ取込処理が正常に完了しました。

<<Check!>>

SDカードからの本システムへのデータ取込では、現在の税率設定（変更前税率）はレジスタからの消費税設定のデータを元に自動的に本システムへ設定されます。



次ページにてフォルダ名変更方法の説明があります。



●付録 手動にてフォルダ検索・フォルダ名設定方法●

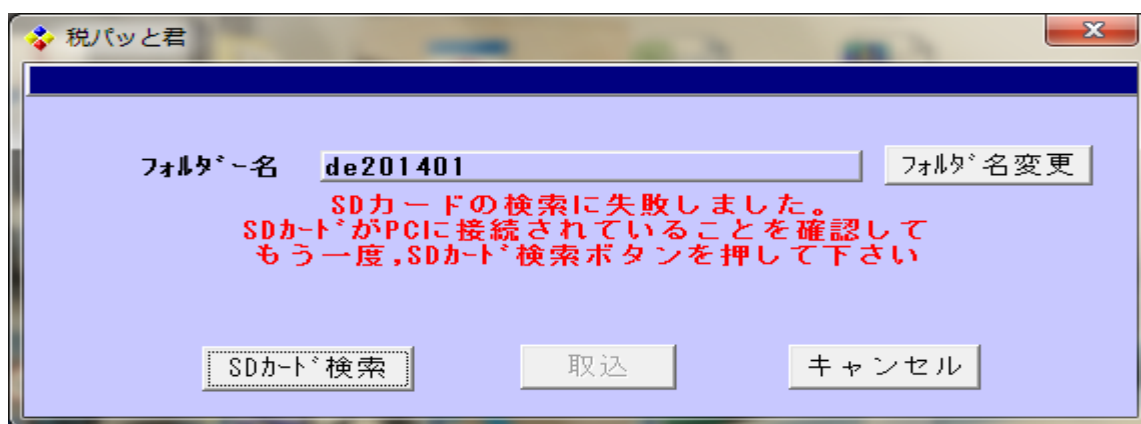
SDカード検索

を押下すると、自動的にSDカードを検索します。

ただし、フォルダ内の一番はじめに見つかったフォルダを選択します。

使用しているフォルダ名と違う場合は **フォルダ名変更** で指定します。

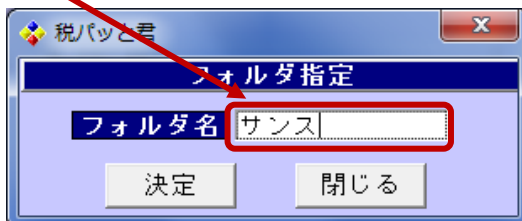
※「SDカード検索」でフォルダ名が検索できなかった場合や存在しなかった場合※  
以下の様なエラーが表示されますので、SDカードを正しくセットするか、  
フォルダ名を正しく指定して再度、検索を行ってください。



フォルダ名の設定方法

使用しているフォルダ名の設定を行うには、**フォルダ名変更** を押下して、

使用している **フォルダ名** を指定し **決定** を押下するとフォルダの自動検索を行います。





## 2-2. 部門商品CSV取込（CSVデータから取込）

レイアウトに基づき作成したCSVデータを本システムへ取込、変更を行う方法です。

**※弊社ソフトウェアより出力したCSVデータは、そのまま本システムへ取込が出来ます※**  
対象ソフト Compact V-ONE ・ Sales V-ONE

### ●操作① CSVデータを本システムへ取込する方法 ●

メインメニュー（スタートメニュー）を起動し、**部門商品CSV取込**メニューを押下します。

## 部門商品CSV取込

(入力例です)

	変更前	変更後
税1	5 %	8 %
税2	0 %	0 %

**税1**の税率は必ず入力してください

税率を設定する画面が開きます。

ここで設定された税率（変更前・変更後）でデータを計算し、本システムにて表示します。

**必ず税1には税率設定が必要となります。**（上記、入力例を参照してください）

設定後に **確定** を押下します。CSVファイル選択画面が開きます。

### 《Check!》

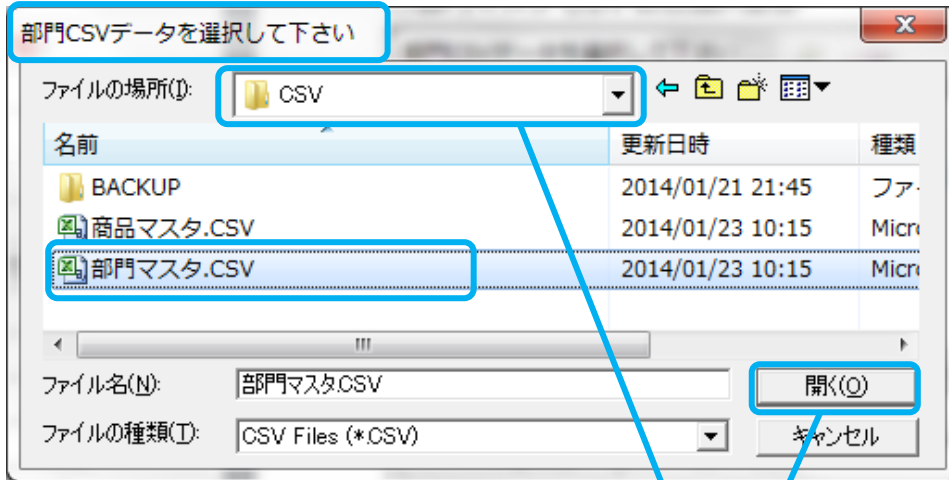
変更前の税率を0（ゼロ）で設定されて取込を行ってしまうと、本システムへ取込・一覧表示された税抜きデータは全て0となってしまいますので、注意してください。

もし間違えて税率を0で取込を行ってしまった場合は、税率設定を行ってから再度取込処理を行ってください。

次ページにてCSVファイル選択画面の説明があります

部門マスタ→商品マスタの順序で CSV 取込処理を行います。

部門マスタ CSV 取込選択画面



部門マスタ CSV ファイルの保存先を「ファイルの場所」▼より選択します。  
作成した部門マスタの CSV ファイルを選択し、「開く」ボタンを押下します。

**注意（ファイル名は任意の為、画面とは違います。注意してください。）**



連続して次に、商品マスタ CSV 取込画面が自動的に開きます。

部門マスタ CSV 取込と同じ操作を商品マスタでも行ってください。



税パッと君のメイン画面が開きます。

CSV データ取込はこれで完了です。

税パッと君 Rev 1.0.0

レジを選択して下さい

商品検索

部門	消費税	区分	付箋	適応	PLU/JANコード	商品名	部門	現単価	税抜単価	改定単価	実単価
0	全件表示				0000076239953	CABINマイルド	3	422	.0	.0	.0
1	新聞	内 税	税1		0000085000100	マイルドセブン	3	432	.0	.0	.0
2	お菓子	内 税	税1		0000087217094	セブンスター	3	432	.0	.0	.0
3	たばこ	内 税	税1		0000087217957	キャメル	3	422	.0	.0	.0
4	お土産	内 税	税1		2370730000013	白い妖精	4	1,296	.0	.0	.0
5	お弁当	内 税	税1		2370730000020	このクッキーは旨い	4	1,836	.0	.0	.0
6	雑誌	内 税	税1		4514603110814	明太子チョコ	4	1,080	.0	.0	.0
7	小物	内 税	税1		4900001000015	毎朝新聞	1	216	.0	.0	.0
8	ドリンク	内 税	税1		49000015000049	読売新聞	1	216	.0	.0	.0
9	アルコール	内 税	税1		49000015000056	ゲンダイ	1	151	.0	.0	.0
10	印紙	非課税	税1		4901001026364	ドラッグストア	6	329	.0	.0	.0
					4901002885663	ドラッグストア	6	350	.0	.0	.0
					4901002886783	週刊現代	6	432	.0	.0	.0
					4901005119345	マガジ					
					4901005218413	特選チ					
					4901070302055	くまも					
					4901071230029	東京キ					
					4901201001109	リッパ					
					4901301071613	リッパ					
					4901340248113	リンゴ					
					4901872377435	アコ					
					4902388031217	ミックス					
					4902425082877	リッパ					
					4902425366173	アサヒ					
					4903050100019	黒ビー					
					4903110086154	あらび					
					4903110086208	東京駅					

税率 変更前 変更後  
税1 5% → 8%  
税2 0% → 0%

この時点ではまだ、税抜単価・改定単価・実単価は空白です

部門	現単価	税抜単価	改定単価	実単価
3	422	.0	.0	.0
3	432	.0	.0	.0
3	432	.0	.0	.0
3	422	.0	.0	.0
4	1,296	.0	.0	.0
4	1,836	.0	.0	.0
4	1,080	.0	.0	.0
1	216	.0	.0	.0
1	216	.0	.0	.0
1	151	.0	.0	.0

## 2. 税パッと君 メイン画面の説明・操作方法

本システムのメイン画面となります。

こちらの画面にて、税率改定に伴う価格変更後のデータ作成を行います。

### ● 各ボタンの機能・表示内容の説明 ●

① レジを選択して下さい

② 商品検索履歴

③ 商品検索履歴

④ 税率

⑤ 税率変更

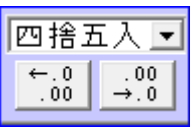
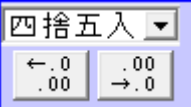
⑥ 税抜 → 改 改 → 実

⑦ CSV出力 レジデータ出力 税計算 全通応 通応解除 保存 税設定 閉じる

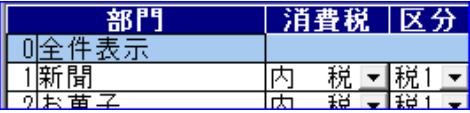
部門	消費税	区分	付箋	適応	PLU/JANコード	商品名	部門	現単価	税抜単価	改定単価	実単価
0	全件表示				0000078239959	CABINマイルド	3	422	401.9	434.1	434
1	新聞	内税	税1		0000085000100	マイルドセブン	3	432	411.4	444.3	444
2	お菓子	内税	税1		0000087217094	セブンスター	3	432	411.4	444.3	444
3	たばこ	内税	税1		0000087217957	キャメル	3	422	401.9	434.1	434
4	お土産	内税	税1		2370730000013	白い妖精	4	1,296	1,234.3	1,333.0	1,333
5	お弁当	内税	税1		2370730000020	このっきーは旨い	4	1,836	1,748.6	1,888.5	1,889
6	雑誌	内税	税1		4514603110814	明太子チョコ	4	1,080	1,028.6	1,110.9	1,111
7	小物	内税	税1		4900001000015	毎朝新聞	1	216	205.7	222.2	222
8	ドリンク	内税	税1		4900015000049	読売新聞	1	216	205.7	222.2	222
9	アルコール	内税	税1		4900015000056	グンダイ	1	151	143.8	155.3	155
10	印紙	非課税	税1		4901001026364	ピクニック	6	329	313.3	338.4	338
					4901002885663	ピクニック	6	350	333.3	360.0	360
					4901002886783	週刊現代	6	432	411.4	444.3	444
					4901005119345	マガジン	6	360	342.9	370.3	370
					4901005218413	ファミリーレストラン	7	648	617.1	666.5	667
					4901070302055	くまもんキー	7	799	761.0	821.9	822
					4901071230029	東京キー	7	864	822.9	888.7	889
					4901201001109	ピクニック	7	972	925.7	999.8	1,000
					4901301071613	ピクニック	8	389	370.5	400.1	400
					4901340248113	リンゴジュース	8	432	411.4	444.3	444
					4901872377435	ピクニック	8	540	514.3	555.4	555
					4902388031217	ピクニック	8	1,080	1,028.6	1,110.9	1,111
					4902425062877	ピクニック	9	368	350.5	378.5	379
					4902425386173	アサヒドライ	9	368	350.5	378.5	379
					4903050100019	黒ビール	9	454	432.4	467.0	467
					4903110086154	あらびきアーモンド	4	1,296	1,234.3	1,333.0	1,333
					4903110086208	東京駅弁	5	1,404	1,337.1	1,444.1	1,444

### ① オレンジ色口部分

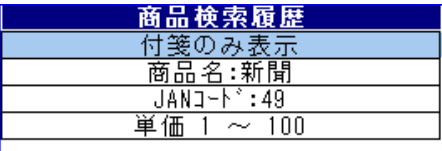
項目・ボタン名	機能説明
レジを選択して下さい	レジスタの機種を▼リストより選択します リスト▼ XE-A270/280 XE-A407/417 ※レジデータ出力時に必須項目となります。
商品検索 単価	データを抽出したい時に、▼条件を指定してデータを検索(抽出)します。 検索項目▼: 単価・JAN・商品名・付箋
検索 リセット	検索: 検索条件に基づいて検索を行います。 リセット: 検索条件をクリアし一覧表示します。

項目・ボタン名	機能説明
 <p>税抜単価</p>	<p>税抜単価に対して端数処理・小数桁数設定を行います。</p> <p>← : 小数桁数第3位まで表示します。</p> <p>→ : 整数表示します。</p> <p>(1回押す毎に左右に増減します)</p> <p>← → 共通項目</p> <p>整数表示された時にもう1度押すと、整数1桁目を端数処理します。</p>
 <p>改定単価</p>	<p>税抜単価と同様の内容で、改定単価を処理します。</p>


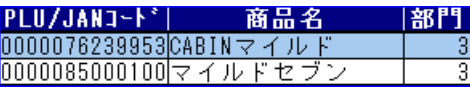
### ②緑色口部分

項目・ボタン名	機能説明
	<p>部門マスタのコード・名称を表示</p> <p>消費税設定をリスト▼より選択します。</p> <p>消費税▼：内税・外税・非課税</p> <p>区分▼：税1・税2</p> <p>算出処理を行う時に上記設定内容を参照します。</p>

### ③紫色口部分

項目・ボタン名	機能説明
	<p>①商品検索にて検索した履歴を表示します。</p> <p>履歴を選択すると検索した内容が一覧に表示されます。</p>

### ④濃い青色口部分

項目・ボタン名	機能説明
	<p>付箋：チェックを付けると抽出条件で表示ができます</p> <p>適応：チェックを付けると算出対象データとなり、 チェックが付いていないと対象外となります。</p>
	<p>※表示のみ</p> <p>コード・名称・部門コード</p>

項目・ボタン名	機能説明
<b>現単価</b> <input type="text" value="422"/> <input type="text" value="432"/>	※表示のみ 現在登録されている単価です。
<b>税抜単価</b> <input type="text" value="401.905"/> <input type="text" value="411.429"/>	入力可です。 商品に設定されている部門マスタの区分を参照し、設定されている <b>変更前税率</b> で算出した消費税額を、現単価より消費税を引いた金額を表示します。 $現単価 - (現単価 \times 変更前税率) = 税抜単価$
<b>改定単価</b> <input type="text" value="434.1"/> <input type="text" value="444.3"/>	入力可です。 商品に設定されている部門マスタの消費税設定・区分を参照し、設定されている <b>変更後税率</b> で算出します。 【消費税設定が内税の時】 $税抜単価 \times 変更後税率 = 税込金額$ を表示 【消費税設定が外税の時】 $税抜単価 = 改定単価$ (税抜金額を表示)
<b>実単価</b> <input type="text" value="434"/> <input type="text" value="444"/>	入力可です。 端数処理設定の内容で算出した金額を表示

### ⑤濃い赤色口部分

項目・ボタン名	機能説明									
<table border="1"> <tr> <td>税率</td> <td>変更前</td> <td>変更後</td> </tr> <tr> <td>税1</td> <td>5%</td> <td><input type="text" value="8%"/></td> </tr> <tr> <td>税2</td> <td>0%</td> <td><input type="text" value="0%"/></td> </tr> </table>	税率	変更前	変更後	税1	5%	<input type="text" value="8%"/>	税2	0%	<input type="text" value="0%"/>	変更後の税率を設定します。 設定率が無い場合は、0（ゼロ）を設定しておきます。 ※空白はエラーとなります。
税率	変更前	変更後								
税1	5%	<input type="text" value="8%"/>								
税2	0%	<input type="text" value="0%"/>								

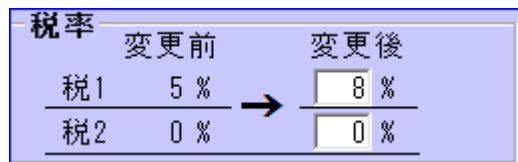
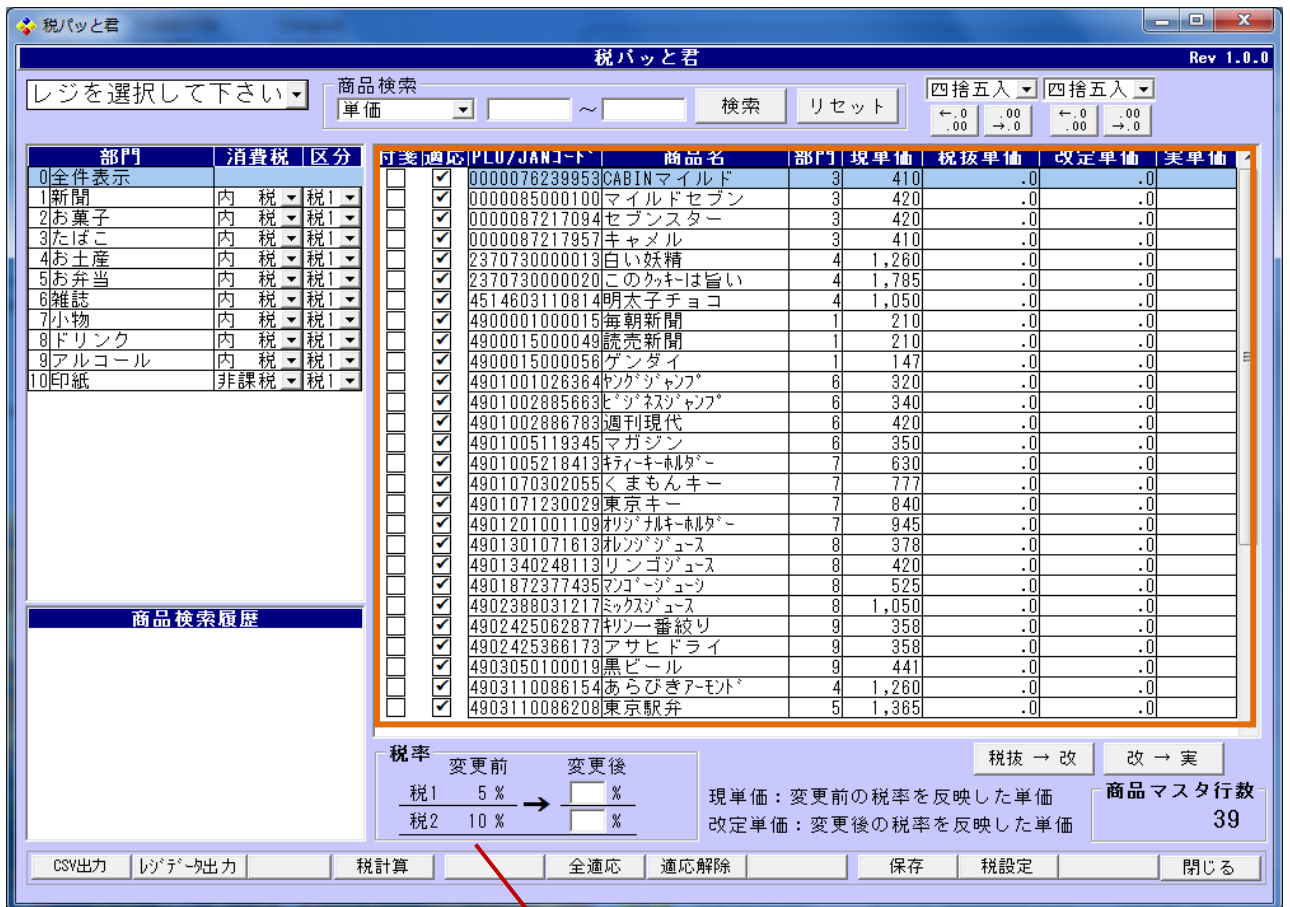
### ⑥水色口部分

項目・ボタン名	機能説明
<input type="button" value="税抜 → 改"/>	税抜単価→改定単価へ算出結果を反映します。
<input type="button" value="改 → 実"/>	改定単価→実単価へ算出結果を反映します。 <b>必ず先に <input type="button" value="税抜 → 改"/> ボタンを押下し反映後に行います。</b> <b>この処理を行わずに <input type="button" value="改 → 実"/> ボタンを押下しても、正確な算出結果は出ませんので注意してください。</b>

⑦黄色口部分

項目・ボタン名	機能説明
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">CSV出力</div>	CSV データを出力します。 出力順序：部門マスタ CSV→商品マスタ CSV
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">レジデータ出力</div>	選択しているレジデータに対応したマスタデータを出力します。 出力データ：商品マスタ・部門マスタ・消費税設定 <b>※レジデータは参照することは出来ません。</b>
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">税計算</div>	部門マスタに設定されている、消費税設定・区分と、税率設定されている内容で一括算出を行い一覧に表示します。
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">全適用</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-left: 10px;">適応解除</div>	全適用：一括で算出対象とするチェックをつけます。 適応解除：一括で算出対象とするチェックをはずします。
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">保存</div>	現時点までの編集内容を一時保存します。 次呼び出すときは、メニューの「前回の続き」を選択すると続きから作業できます。
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">税設定</div>	レシートに出力する内容を設定します。
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">閉じる</div>	本システムを終了します。 保存の有無の確認メッセージが必ず表示されます。

● 操作方法の説明 ●

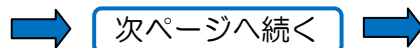


**操作①** この画面で一番初めに行う処理は、(税率)の変更を行います。

税1には、変更後⇒8%を入力します。(2014年4月施行)

税2には、同じく8%でも、10%でも数値を必ず入力してください。

使用しない税は「0」(ゼロ)を入力してください。



注意①：空白はエラーになります。

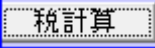
注意②：本書 2-2. 部門商品CSV取込メニューより操作を行った場合、

本書 2-2. 操作①の税率設定の画面にて設定し忘れますと変更前の税率は0%となります。

再度本書 2-2. 部門商品CSV取込メニューより操作を行って下さい。

税計算処理前の画面（↓下図）

PLU/JANコード	商品名	部門	現単価	税抜単価	改定単価	実単価
0000076239953	CABINマイルド	3	422	.0	.0	
0000085000100	マイルドセブン	3	432	.0	.0	
0000087217094	セブンスター	3	432	.0	.0	
0000087217957	キャメル	3	422	.0	.0	
2370730000013	白い妖精	4	1,296	.0	.0	
2370730000020	このクッキーは旨い	4	1,836	.0	.0	
4514603110814	明太子チョコ	4	1,080	.0	.0	
4900001000015	毎朝新聞	1	216	.0	.0	
4900015000049	読売新聞	1	216	.0	.0	
4900015000056	ゲンダイ	1	151	.0	.0	
4901001026364	ヤングジャンプ	6	329	.0	.0	
4901002885663	ビッグネズジャン	6	350	.0	.0	
4901002886783	週刊現代	6	432	.0	.0	
4901005119345	マガジン	6	360	.0	.0	
4901005218413	キティキーキルター	7	648	.0	.0	
4901070302055	くまもんキー	7	799	.0	.0	
4901071230029	東京キー	7	864	.0	.0	

操作②  ボタンを押下すると、変更前・変更後の税率にて算出します。

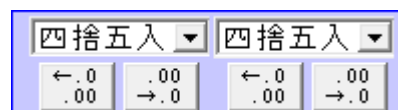
PLU/JANコード	商品名	部門	現単価	税抜単価	改定単価	実単価
0000076239953	CABINマイルド	3	422	401.9	434.1	434
0000085000100	マイルドセブン	3	432	411.4	444.3	444
0000087217094	セブンスター	3	432	411.4	444.3	444
0000087217957	キャメル	3	422	401.9	434.1	434
2370730000013	白い妖精	4	1,296	1,234.3	1,333.0	1,333
2370730000020	このクッキーは旨い	4	1,836	1,748.6	1,888.5	1,889
4514603110814	明太子チョコ	4	1,080	1,028.6	1,110.9	1,111
4900001000015	毎朝新聞	1	216	205.7	218.1	218
4900015000049	読売新聞	1	216	205.7	218.1	218
4900015000056	ゲンダイ	1	151	142.7	149.9	150
4901001026364	ヤングジャンプ	6	329	316.7	333.9	334
4901002885663	ビッグネズジャン	6	350	337.4	354.9	355
4901002886783	週刊現代	6	432	411.4	428.9	429
4901005119345	マガジン	6	360	346.2	363.9	364
4901005218413	キティキーキルター	7	648	624.2	659.9	660
4901070302055	くまもんキー	7	799	769.0	804.9	805
4901071230029	東京キー	7	864	827.7	863.9	864

【税抜単価・改定単価 小数桁表示について】

小数桁は端数処理を行う為に表示しております。

画面を開いた時の最初の表示は、小数第1位まで自動的に表示します。

小数桁の設定・端数処理の設定は画面右上(下図)にて行います。



※計算方法※ 1行目 0000076239953 CABINマイルド を例題とします

税抜単価：現単価から変更前税率にて算出した税を引いた金額（小数第3位まで設定可能）

（例）422円 ÷ 1.05 = 401.9 小数点第2位を四捨五入結果

改定単価：税抜単価に変更後税率にて算出した税を加算した金額（小数第3位まで設定可能）

（例）401.9円 × 1.08 = 434.1 小数点第2位を四捨五入結果

実単価：改定単価を端数処理を行い算出した金額（整数のみ）

（例）434.1円を円位未満四捨五入結果 434円となります。



※手入力にての金額変更も可能です。※

操作③ 画面に表示している自動計算した結果を変更したい場合は、手入力にて金額を変更後、算出結果を反映させます。

税抜単価	改定単価	実単価
390.5	421.7	422
400.0	432.0	432
400.0	432.0	432
390.5	421.7	422
1,200.0	1,296.0	1,296
1,700.0	1,836.0	1,836
1,000.0	1,080.0	1,080



税抜単価 確定後の操作は？



税抜単価が確定しましたら・・・まずはじめに

税抜 → 改

ボタンを押下します。

このボタンの処理は、税抜単価から改定単価に消費税設定・区分・変更後税率を基に計算を行い、改定単価へ算出結果を反映します。



改 → 実

次にボタンを押下します。

このボタンの処理は、改定単価から実単価に端数処理設定を基に計算を行い、実単価へ結果を反映します。

金額反映を行うボタン操作の順序は上記の通りです。

この順序で反映を行わない場合は、算出結果が正確に出ない事があります。

《Check!》 こんなときはどうする？

Q1) 税抜単価は何も変更せず、改定単価のみ変更をした場合は？

Ans) 改 → 実 ボタンのみを押下します。

すると改定単価から実単価へ結果を反映します。

Q2) 税抜単価・改定単価とも何も変更せず、実単価のみ変更をした場合は？

Ans) 金額を反映させる必要はありませんので、計算処理を行うボタンを押下する必要はありません。



次ページでは、データの出力方法の説明です。



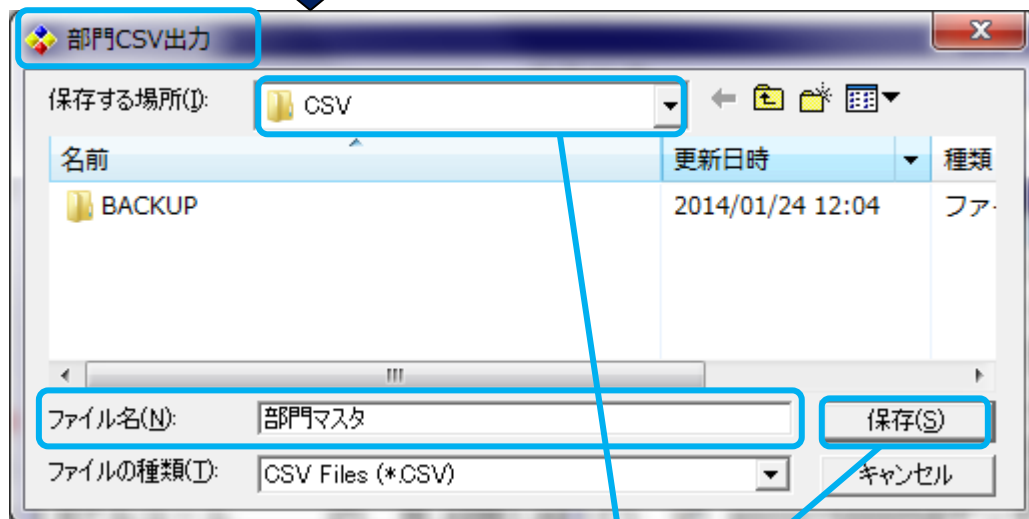
操作④ 作成したデータを出力します。(CSV データ・レジデータ)

●CSV データを出力します (部門マスタ・商品マスタ) ●

※このデータは弊社ソフト **Compact V-ONE**・**Sals V-ONE** で取込可能です。※

CSV出力 ボタンを押下します。

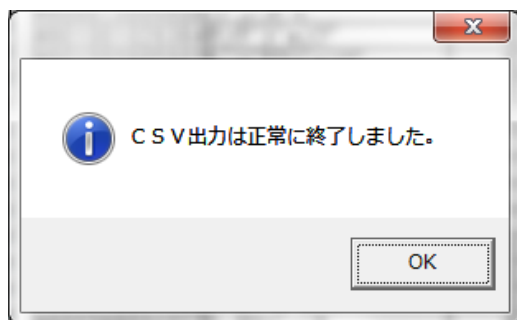
出力先を指定する画面が開きます。



部門マスタ CSV ファイルの出力先を「保存する場所」▼より選択します。  
出力する CSV ファイル名を指定します。(画面の例は、部門マスタとなっています)  
出力する CSV ファイル名を指定後、「保存」ボタンを押下します。

**注意 (ファイル名は任意の為、画面とは違います。注意してください。)**

連続して次に、商品 CSV 出力画面が自動的に開きます。  
部門 CSV 出力と同じ操作を商品マスタでも行ってください。



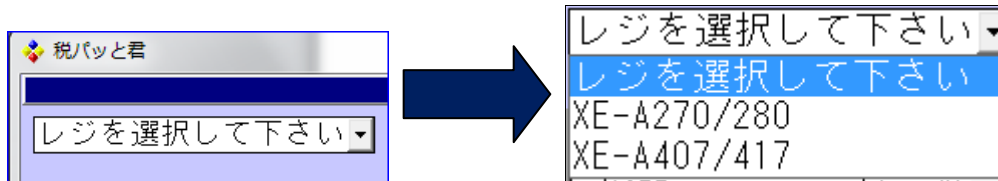
確認メッセージが出ます。  
これで部門マスタ・商品マスタの CSV  
データ出力が正常に完了しました。

次ページでは、レジデータの出力方法の説明です。

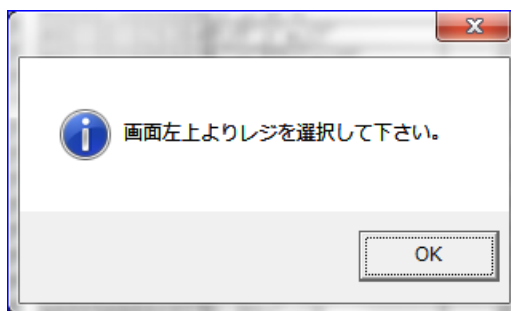
●レジデータを出力します（部門マスタ・商品マスタ・消費税設定）●

選択されたレジスタ用データを作成します。

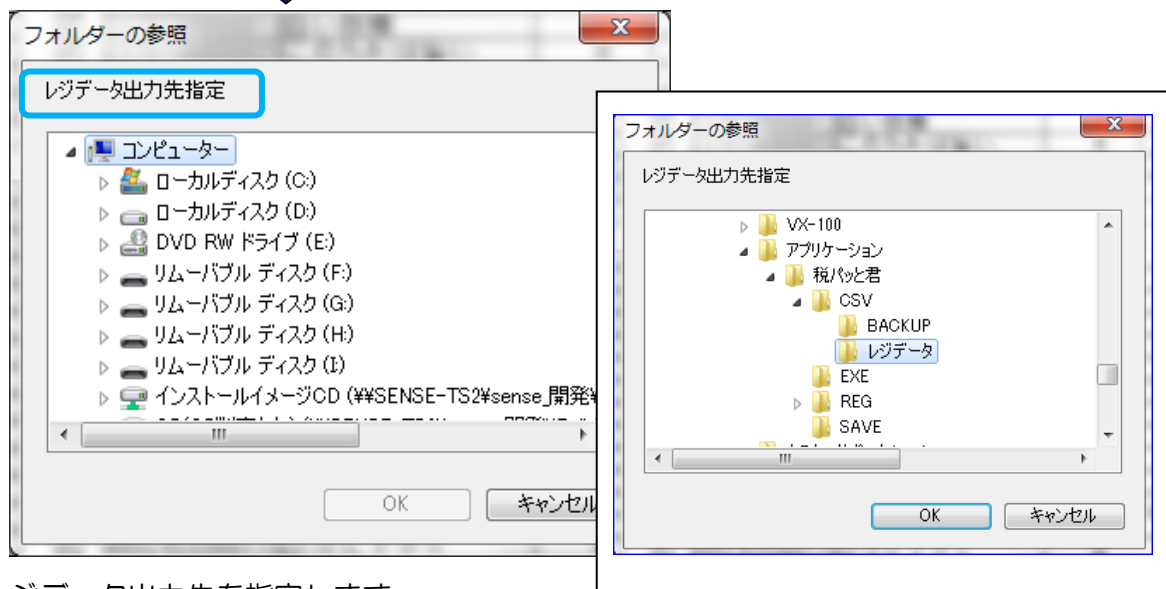
画面左上にある「レジを選択して下さい▼」より出力用レジスタの機種を選択します。



レジスタを選択せずに「レジデータ出力」ボタンを押下するとメッセージが出ます。



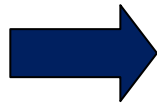
レジスタを選択後に「レジデータ出力」ボタンを押下します。



レジデータ出力先を指定します。

出力先フォルダを指定すると「OK」ボタンが使用可能となります。





確認メッセージが出ます。  
これでレジデータ出力が正常に完了しました。

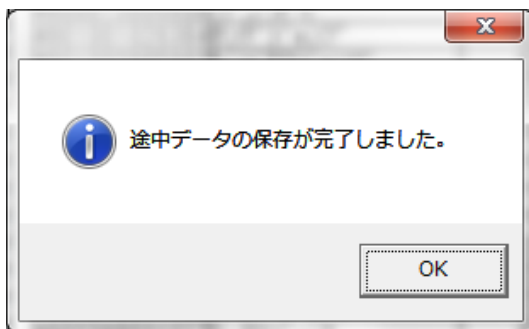
● データ保存の説明 ●

データ作成途中でいつでも処理を終了出来るようにデータの一時保存を行います。  
一時保存した編集中のデータを読み出し、再度データ作成を行う事が出来ます。

《データを一時保存するには?》

保存

ボタンを押下すると、そこまでのデータを保存します。



確認メッセージが出ます。  
ソフト内部で管理しておりますので、  
一時保存先の指定は必要ありません。

《時保存したデータを読み出して再編集するには?》

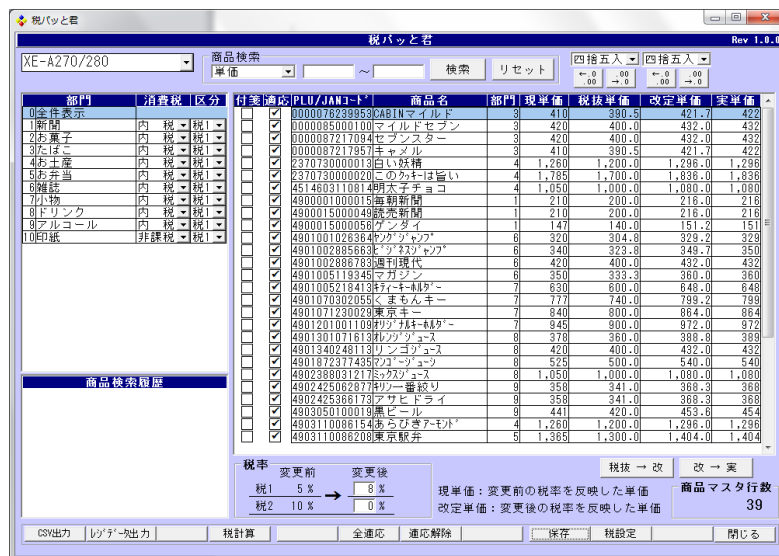
前回の続き

スタートメニューの

ボタンを押下します。



税パッと君メイン画面（一覧画面）に編集途中のデータを表示した状態で開きます。



これで再編集が可能となります。

● 税設定の説明 ●

レジより出力されるレシートの印字内容の設定を行います。

税パッと君 Rev 1.0.0

レジを選択して下さい

商品検索 単価 ~ 検索 リセット

部門	消費税	区分	付箋	適応	PLU/JANコード	商品名	部門	現単価	税抜単価	改定単価	実単価
0	全件表示			<input checked="" type="checkbox"/>	0000078238953	CABINマイルド	3	410	390.5	421.7	422
1	新聞	外税	税1	<input checked="" type="checkbox"/>	0000085000100	マイルドセブン	3	420	400.0	432.0	432
2	お菓子	内税	税1	<input checked="" type="checkbox"/>	0000087217094	セブンスター	3	420	400.0	432.0	432
3	たばこ	内税	税1	<input checked="" type="checkbox"/>	0000087217957	キャメル	3	410	390.5	421.7	422
4	お土産	内税	税1	<input checked="" type="checkbox"/>	2370730000013	白い妖精	4	1,260	1,200.0	1,296.0	1,296
5	お弁当	内税	税1	<input checked="" type="checkbox"/>	2370730000020	このクッキーは旨い	4	1,785	1,700.0	1,836.0	1,836
6	雑誌	内税	税1	<input checked="" type="checkbox"/>	4514603110814	明太子チョコ	4	1,050	1,000.0	1,080.0	1,080
7	小物	内税	税1	<input checked="" type="checkbox"/>	4900001000015	毎朝新聞	1	210	200.0	200.0	200
8	ドリンク	内税	税1	<input checked="" type="checkbox"/>	4900015000049	読売新聞	1	210	200.0	200.0	200
9	アルコール	内税	税1	<input checked="" type="checkbox"/>	4900015000056	ゲンダイ	1	147	140.0	140.0	140
10	印紙	非課税	税1	<input checked="" type="checkbox"/>	4901001028364	ツツネツツネ	6	320	304.8	329.2	329
				<input checked="" type="checkbox"/>	4901002886683	ツツネツツネ	6	340	323.8	349.7	350
				<input checked="" type="checkbox"/>	4901002886783	週刊現代	6	420	400.0	432.0	432
				<input checked="" type="checkbox"/>	4901005119345	マガジン	6	350	333.3	360.0	360
				<input checked="" type="checkbox"/>	4901005218413	ツツネツツネ	7	630	600.0	648.0	648
				<input checked="" type="checkbox"/>	4901070302055	くまもんキー	7	777	740.0	799.2	799
				<input checked="" type="checkbox"/>	4901071230029	東京キー	7	840	800.0	864.0	864
				<input checked="" type="checkbox"/>	4901201001109	ツツネツツネ	7	945	900.0	972.0	972
				<input checked="" type="checkbox"/>	4901301071613	ツツネツツネ	8	378	360.0	388.8	389
				<input checked="" type="checkbox"/>	4901340248113	リンゴジュース	8	420	400.0	432.0	432
				<input checked="" type="checkbox"/>	4901872377435	アップルジュース	8	525	500.0	540.0	540
				<input checked="" type="checkbox"/>	4902388031217	アップルジュース	8	1,050	1,000.0	1,080.0	1,080
				<input checked="" type="checkbox"/>	4902425062877	ツツネツツネ	9	358	341.0	368.3	368
				<input checked="" type="checkbox"/>	4902425366173	アサヒドライ	9	358	341.0	368.3	368
				<input checked="" type="checkbox"/>	4903050100019	黒ビール	9	441	420.0	453.6	454
				<input checked="" type="checkbox"/>	4903110086154	あらびぎアーモンド	4	1,260	1,200.0	1,296.0	1,296
				<input checked="" type="checkbox"/>	4903110086208	東京駅弁	5	1,365	1,300.0	1,404.0	1,404

税率 変更前 変更後  
 税1 5% → 8%  
 税2 10% → 0%

税抜 → 改 改 → 実

現単価: 変更前の税率を反映した単価  
 改定単価: 変更後の税率を反映した単価

商品マスタ行数 39

CSV出力 レジへ出力 税計算 全適応 適応解除 保存 税設定 閉じる

消費税メンテナンス

消費税メンテナンス自動更新を行う

自動更新タイミング

日付更新 + 日計精算後  日付更新後

メンテナンス日 2000/00/00

内税端数処理  切り捨て  切り上げ  四捨五入

外税端数処理  切り捨て  切り上げ  四捨五入

外税シールの印字  印刷する  印刷しない

内税シールの印字  印刷する  印刷しない

非課税シールの印字  印刷する  印刷しない

レシートに外税小計の印字  印刷する  印刷しない

レシートに内税小計の印字  印刷する  印刷しない

レシートに内税の印字  印刷する  印刷しない

閉じる

次ページにて各項目・設定について説明します。

●消費税メンテナンス項目について

消費税メンテナンス  
 消費税メンテナンス自動更新を行う  
自動更新タイミング  
 日付更新 + 日計精算後     日付更新後  
メンテナンス日 2000/00/00

**運用注意事項**

(1) この機能は、《現行 内税運用⇒今後外税運用》用です。

理由：2017年まで外税で運用される方は、現行の内税運用を即座に外税運用に切り替えて運用されても問題ない為です。

この機能を使うと、自動更新タイミングの指定日まで消費税率5%で運用し、4月1日以降8%で自動的に設定を意識する事なく運用できます。

手順 ①【消費税メンテナンス自動更新を行う】にチェックを付けます。

②【自動更新タイミング】で (日付更新+日計計算後) 又は (日付更新後) のいずれかにチェックを付けます。

解説1：(日付更新+日計計算後) は、深夜0時を回って精算処理をされるお客様は、運用が2014年3月31日の時間帯から2014年4月1日の午前0時過ぎまで運用され、売上を2014年3月31日に含められる為、メンテナンス日を2014年4月1日にします。

例えば2014年3月31日 午後1時から営業し、精算処理は2014年4月1日午前2時まで運用した場合です。

この機能はメンテナンス日に従って即座に消費税率8%へ変更する機能です。

また、精算後に8%に変わった事を確認したいお客様もこの方法で処理を行います。

この場合の日付指定は2014年3月31日にします。

解説2：(日付更新後) は、レジ内部の日付が3月31日を過ぎ、且レジの電源をONにしたタイミングで8%へ税率が変わります。

メンテナンス日を2014年4月1日にします。

いずれも場合も自動的にレシートで8%へ変わったことを知らせてくれます。

●消費税処理方法（レジ内部処理）とレシート印字の設定について

レジ内部の小計に対する端数処理です。  
運用に従ってしてください。



内税端数処理	<input checked="" type="radio"/> 切り捨て	<input type="radio"/> 切り上げ	<input type="radio"/> 四捨五入
外税端数処理	<input checked="" type="radio"/> 切り捨て	<input type="radio"/> 切り上げ	<input type="radio"/> 四捨五入
外税シールの印字	<input checked="" type="radio"/> 印刷する	<input type="radio"/> 印刷しない	
内税シールの印字	<input checked="" type="radio"/> 印刷する	<input type="radio"/> 印刷しない	
非課税シールの印字	<input checked="" type="radio"/> 印刷する	<input type="radio"/> 印刷しない	
レシートに外税小計の印字	<input checked="" type="radio"/> 印刷する	<input type="radio"/> 印刷しない	
レシートに内税小計の印字	<input checked="" type="radio"/> 印刷する	<input type="radio"/> 印刷しない	
レシートに内税の印字	<input checked="" type="radio"/> 印刷する	<input type="radio"/> 印刷しない	

※レシート印字内容の指定について

〇〇〇全てを「印刷する」にした場合のレシートサンプルです。

## お買上票

毎度ありがとうございます

またの御来店を  
お待ちしております  
ありがとうございました

2014年 1月24日 10:39 責任01  
000000#0012

水1L	内¥198
お茶500ML	外¥150
80切手	非¥80
**小計	¥428
外税小計	¥150
外税	¥7
内税小計 (内税)	¥198
個数	3個
**合計	<b>¥435</b>
現金	¥1,000
おつり	¥565

外税シールの印字	<input checked="" type="radio"/> 印刷する	<input type="radio"/> 印刷しない
内税シールの印字	<input checked="" type="radio"/> 印刷する	<input type="radio"/> 印刷しない
非課税シールの印字	<input checked="" type="radio"/> 印刷する	<input type="radio"/> 印刷しない
レシートに外税小計の印字	<input checked="" type="radio"/> 印刷する	<input type="radio"/> 印刷しない
レシートに内税小計の印字	<input checked="" type="radio"/> 印刷する	<input type="radio"/> 印刷しない
レシートに内税の印字	<input checked="" type="radio"/> 印刷する	<input type="radio"/> 印刷しない

〇〇〇全てを「印刷しない」にした場合のレシートサンプルです。

## お買上票

毎度ありがとうございます

またの御来店を  
お待ちしております  
ありがとうございました

2014年 1月24日 10:41 責任01  
000000#0017

水1L	¥198
お茶500ML	¥150
80切手	¥80
**小計	¥428
外税	¥7
個数	3個
**合計	<b>¥435</b>
現金	¥1,000
おつり	¥565

外税シールの印字	<input type="radio"/> 印刷する	<input checked="" type="radio"/> 印刷しない
内税シールの印字	<input type="radio"/> 印刷する	<input checked="" type="radio"/> 印刷しない
非課税シールの印字	<input type="radio"/> 印刷する	<input checked="" type="radio"/> 印刷しない
レシートに外税小計の印字	<input type="radio"/> 印刷する	<input checked="" type="radio"/> 印刷しない
レシートに内税小計の印字	<input type="radio"/> 印刷する	<input checked="" type="radio"/> 印刷しない
レシートに内税の印字	<input type="radio"/> 印刷する	<input checked="" type="radio"/> 印刷しない

お客様の運用に合う形で設定をしてください。



### 3. 作成したSDカードデータをレジへ取込む方法及び確認

税パッと君で作成された各種データをレジへ取込む方法は以下の通りです。

※取込みデータ名(レジのメニュー名称で説明しています)

- (1) 1 部門
- (2) 2 PLU/JAN
- (3) 9 消費税設定

↑この番号はレジのメニュー番号を示しています。

※実際の取込み方法は

①レジへSDカードを差し込みます。

(SD内のフォルダ名が変わっている場合や、意図的に変えている場合は  
レジのSDカード操作メニューのフォルダを指定する、で改めて設定してください)

②レジのメニューで「SDカード」という項目を選択します。

③「SDカード」メニュー内の【2 読込】を選択します。

④【2 読込】のメニュー内の【1 設定(個別)】を選択します。

⑤【1 設定(個別)】内のそれぞれのレジメニューで取込みしてください。

読込ファイル名は上記の(1)(2)(3)です。

**ポイント(重要)【1 設定(個別)】のメニューを必ず選択してください。**

**【2 設定(全て)】や【3 全データ】を選ばない様に注意してください。**

**選んでしまった場合、レジのデータが全て消えてしまいます。**

※取込み後の確認方法

①レジの(モード)切替ボタンを押します。

②レジのメニューの【7 設定】を選択します。

③【7 設定】内の(設定内容印字)とメニューを選択します。

④(設定内容印字)内の【9 消費税設定】を選んで実行します。

以下の様なレシートが印字されます。設定内容が正しいか?確認を行ってください。

サンプルは次ページの通りです。

⑤PLU・JANの確認は実際の商品をスキャンングしてご確認ください。

内税・外税の確認も同様にレシートでご確認ください。

◆◆以下は設定内容を印字したサンプルです。◆◆

2014年 3月18日 18:59 責任01  
000004#0264

\* 設定 \*  
消費税設定

端数処理	
内税	切り捨て
外税	切り捨て
登録印字	
外税記号印字	しない
内税記号印字	する
非課税記号印字	する
外課税小計印字	する
内課税小計印字	しない
内税額印字	する
消費税1	
税率	5.0000%
免税点	0
消費税2	
税率	0.0000%
免税点	0
更新予約	
日付	0000年 0月 0日
タイミング	日付更新後
更新消費税1	
税率	0.0000%
免税点	0
更新消費税2	
税率	0.0000%
免税点	0

## 4. 各マスタ 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 商品マスタ

の順に取込を行います。

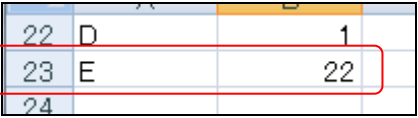
各マスタ CSV レイアウト

● 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 

● 部門マスタ ●

『部門マスタ.CSV』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

● 商品マスタ ●

『商品マスタ.CSV』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

**\*CSV 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。