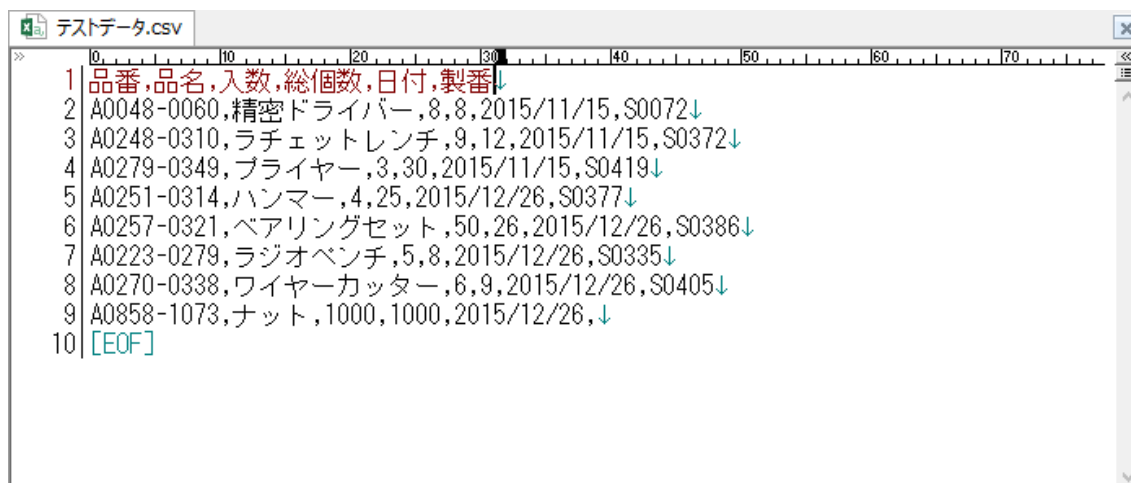


QrCodeLabel.exe 使用方法

- 準備作業

品番,品名,入数,総個数,日付,製番の項目のある CSV ファイルを用意してください。



文字コードは **Shift-Jis** にしてください。

同梱の テストデータ.csv も参考にしてください。

- 起動

QrCodeLabel.exe をダブルクリックして起動すると、次のような画面になります。



- CSV ファイルの指定

[参照]ボタンをクリックして CSV ファイルを指定してください。

CSV ファイルの内容が示され、品番,品名,入数,総個数,日付,製番の項目があることが確認されたら、プリンターの選択や、[現品ラベル発行]ボタンが表示されます。

品番	品名	入数	総個数	日付	製番
A0048-0060	精密ドライバー	8	8	2015/11/15	S0072
A0248-0310	ラチェットレンチ	9	12	2015/11/15	S0372
A0279-0349	プライヤー	3	30	2015/11/15	S0419
A0251-0314	ハンマー	4	25	2015/12/26	S0377
A0257-0321	ペアリングセット	50	26	2015/12/26	S0386
A0223-0279	ラジオペンチ	5	8	2015/12/26	S0335
A0270-0338	ワイヤーカッター	6	9	2015/12/26	S0405
A0858-1073	ナット	1000	1000	2015/12/26	

- プリンターの選択

出力するプリンターを一覧から選択してください。

- [現品ラベル発行]ボタンクリック

指定されたプリンターにラベルを出力します。

次のような出力結果になります。

品名	入数	総個数
精密ドライバー	8	8
ラチェットレンチ	9	12
ラチェットレンチ	3	3
プライヤー	3	30
プライヤー	3	25
プライヤー	3	26

- カスタマイズについて

このソフトのカスタマイズや、自社システムとの結合など、有償でお受けします。

<http://yamada-ken1.jimdo.com/>

の[お問い合わせ]

[http://yamada-](http://yamada-ken1.jimdo.com/%E3%81%8A%E5%95%8F%E3%81%84%E5%90%88%E3%82%8F%E3%81%9B/)

[ken1.jimdo.com/%E3%81%8A%E5%95%8F%E3%81%84%E5%90%88%E3%82%8F%E3%81%9B/](http://yamada-ken1.jimdo.com/%E3%81%8A%E5%95%8F%E3%81%84%E5%90%88%E3%82%8F%E3%81%9B/)

から、連絡ください。

以上