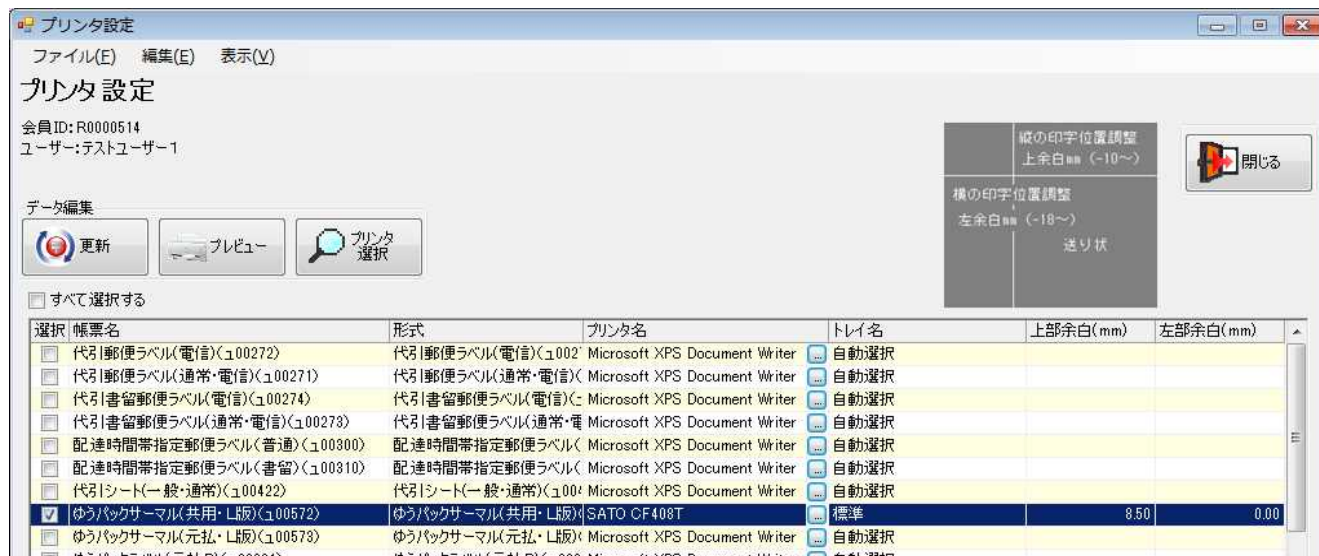
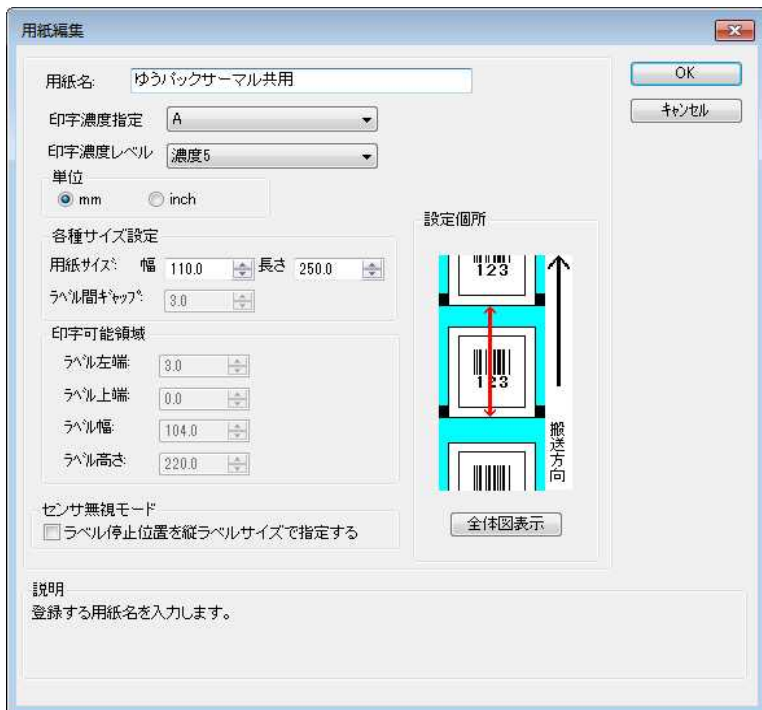


# SATO CF408T

用紙サイズ 幅:110.0mm 長さ:250.0mm

プリンタ設定余白 上部:8.5mm 左部:0.0mm



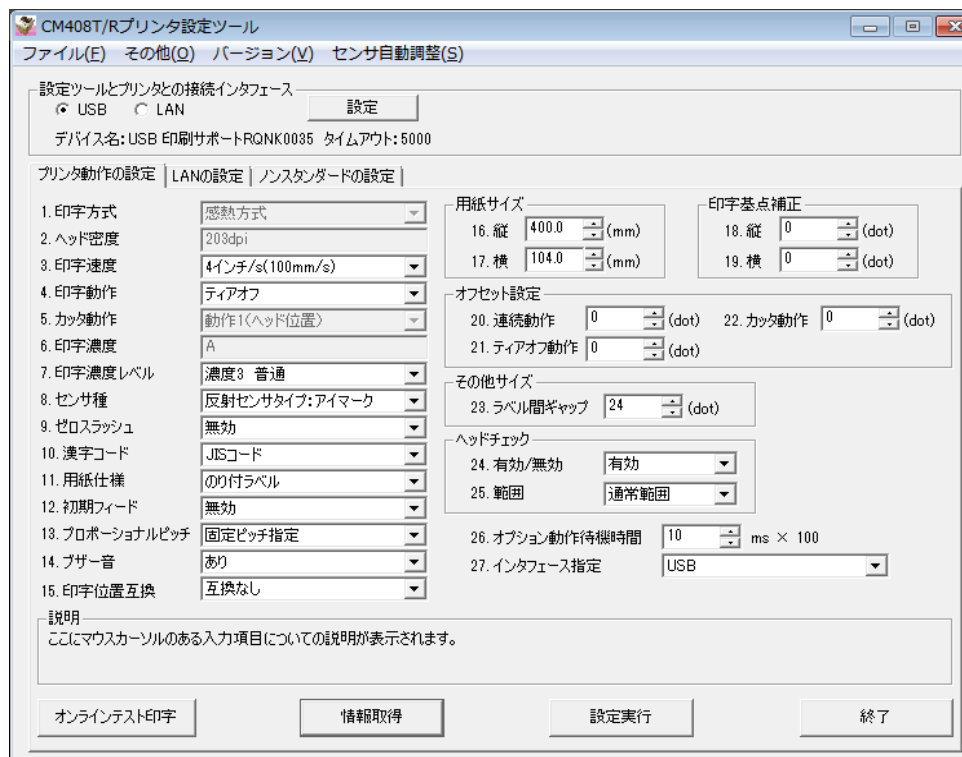
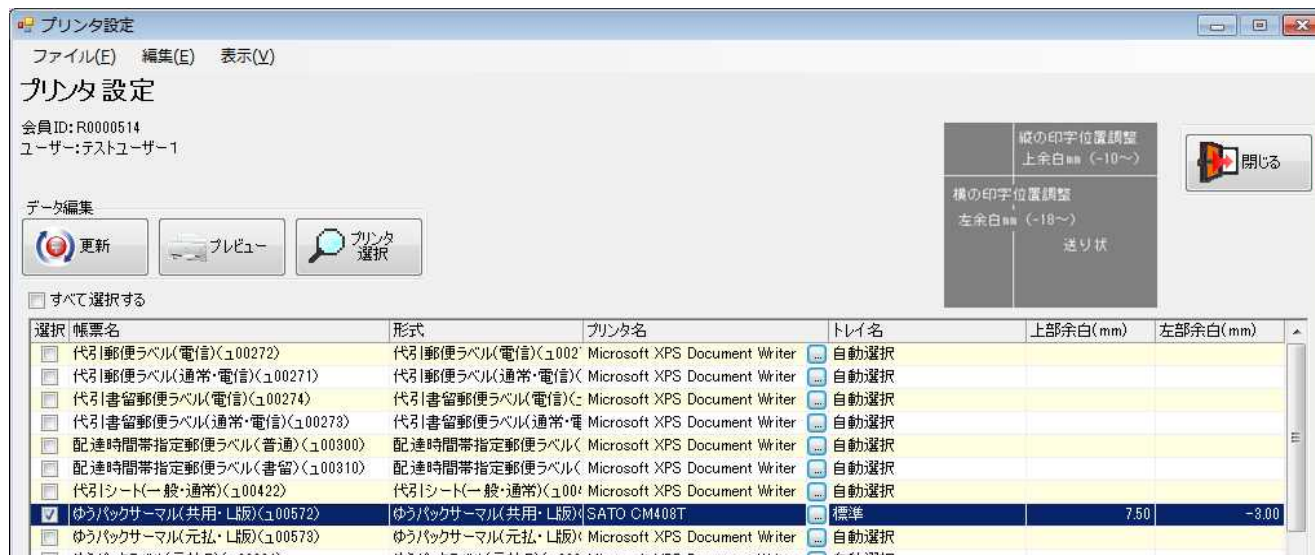
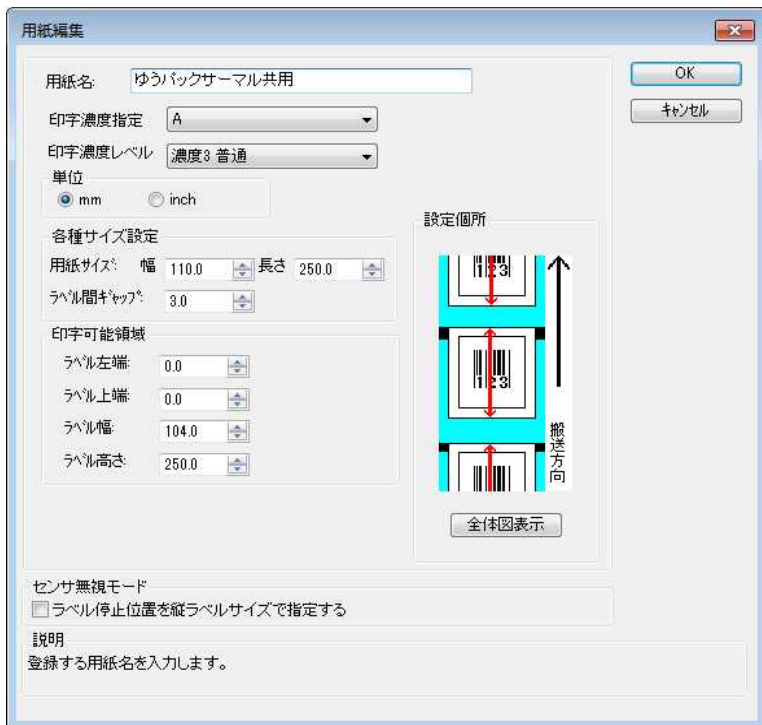
## 特記事項

用紙の高さは、実寸より大きいサイズを指定します。  
プリンタ本体の設定に変更はありません。

# SATO CM408T

用紙サイズ 幅:110.0mm 長さ:250.0mm

プリンタ設定余白 上部:7.5mm 左部:-3.0mm



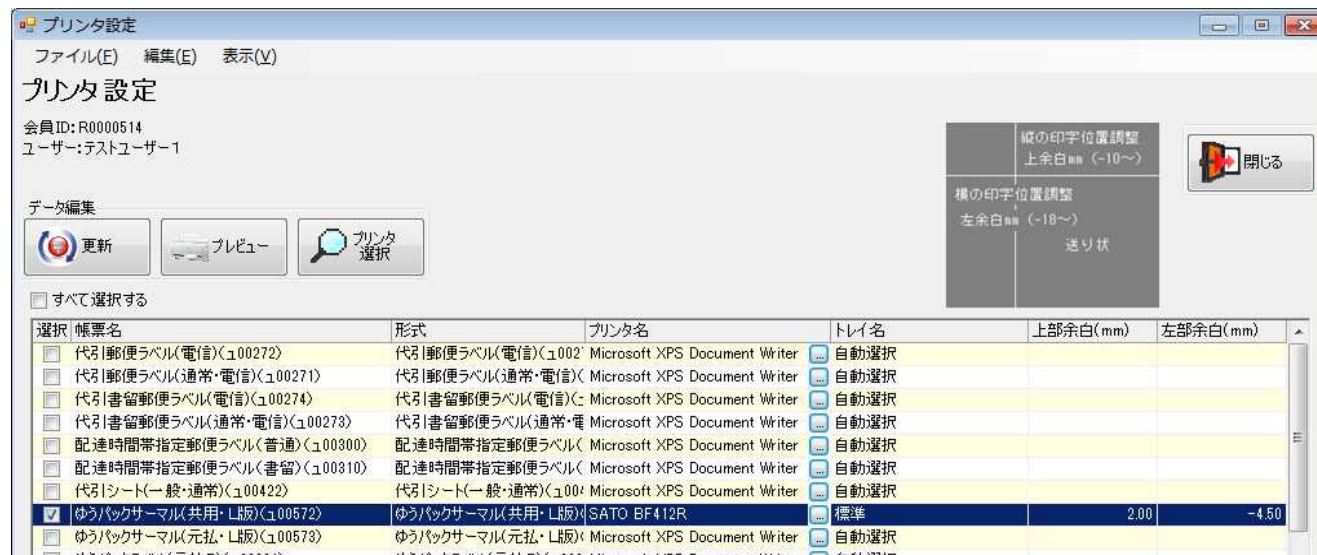
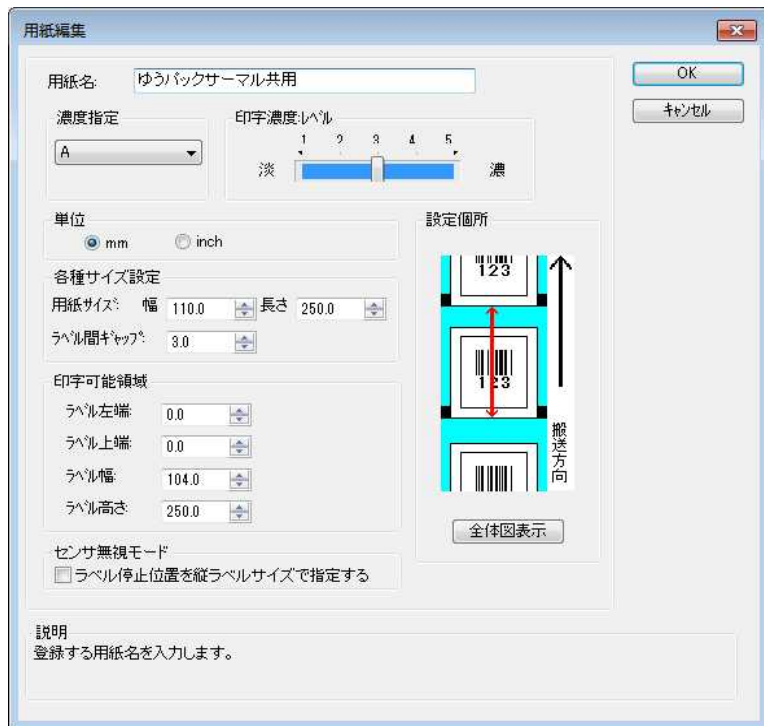
## 特記事項

用紙の高さは、実寸より大きいサイズを指定します。  
プリンタ本体の設定に変更はありません。

# SATO BF412R

用紙サイズ 幅:110.0mm 長さ:250.0mm

プリンタ設定余白 上部:2.0mm 左部:-4.5mm



## ディップスイッチ

2-1 ON	3-1 OFF
2-2 OFF	3-2 OFF
2-3 OFF	3-3 OFF
2-4 OFF	3-4 OFF
2-5 OFF	3-5 OFF
2-6 OFF	3-6 OFF
2-7 OFF	3-7 OFF
2-8 OFF	3-8 OFF

## 特記事項

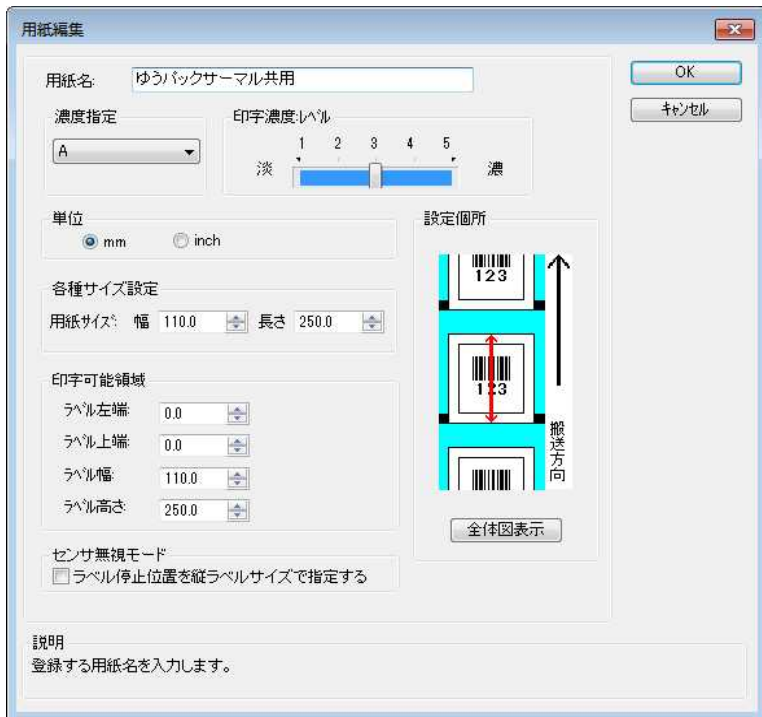
用紙の高さは、実寸より大きいサイズを指定します。  
ディップスイッチの「印字方法」を「感熱」に切り替えないと、リボンエラーとなります。

# SATO MT400e

用紙サイズ 幅:110.0mm 長さ:250.0mm

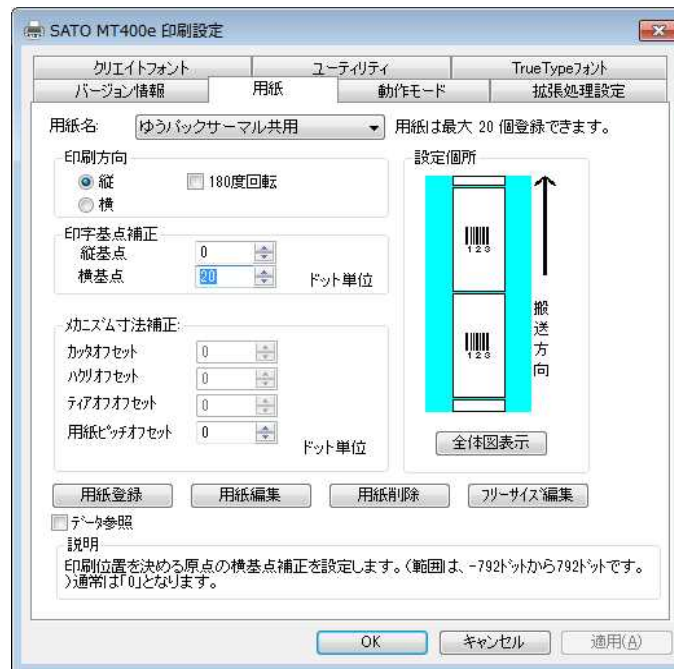
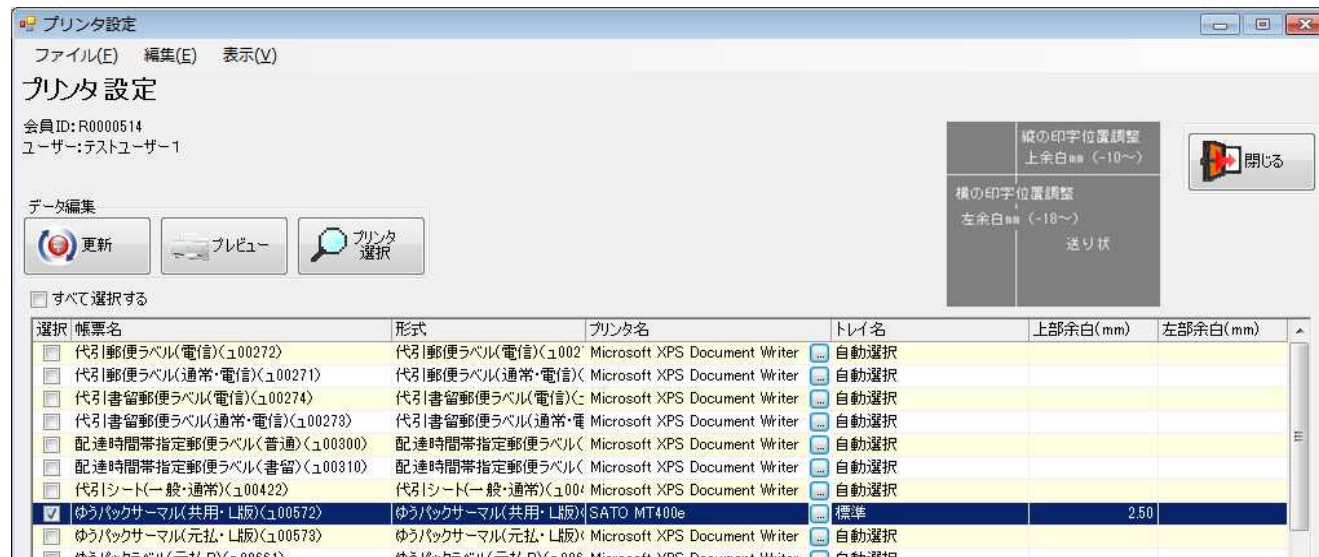
プリンタ設定余白 上部:2.5mm 左部:0.0mm

印字基点補正 縦:0ドット 横:20ドット



## 特記事項

用紙の高さは、実寸より大きいサイズを指定します。  
 印字基点補正の調整を行います。  
 行わないと、右部が切れて印字されます。



## ディップスイッチ

- |         |         |
|---------|---------|
| 2-1 OFF | 3-1 OFF |
| 2-2 OFF | 3-2 OFF |
| 2-3 OFF | 3-3 OFF |
| 2-4 OFF | 3-4 OFF |
| 2-5 OFF | 3-5 OFF |
| 2-6 OFF | 3-6 OFF |
| 2-7 OFF | 3-7 OFF |
| 2-8 OFF | 3-8 OFF |