## USB シリアルケーブル(SRC06-USM) 使用時の設定について

レシートプリンタとパソコンの接続に USB シリアルケーブルを使用されている場合は、下記の設定をしてください。設定がされていない場合、レシート印刷時にエラーが発生する場合があります。

1. スタートメニューから[設定] - [コントロールパネル]をクリックします。

	<b>i</b>	プログラム(P)	•				
onal	3	最近使ったファイル( <u>D</u> )					
essid	<u>.</u>	設定(S)	▶ <mark>☞</mark> コントロール パネル(©)				
Prof	P	検索①	◆ ネットワーク接続(№) ◆ プリンタと FAX(P)				
XP	?	ヘルプとサポート( <u>H</u> )	🛃 אבא אייד (גאר אייד) אבע- 🗹				
swopu		ファイル名を指定して実行(R)					
Wir	0	シャットダウン( <u>U</u> )					
11 x9-1							

2. [システム]をダブルクリックし、[システムのプロパティ]を表示します。



3. [ハードウェア]タブを選択し、[デバイスマネージャ]をクリックします。

ͽ⋧テムወプロパティ
全般 コンピュータ名 ハードウェア 詳細設定 システムの復元 自動更新 リモート
デバイス マネージャ デバイス マネージャは、コンピュータにインストールされているすべてのハード ウェア デバイスを表示します。デバイス マネージャを使って、各デバイスのプ ロパティを変更できます。
- K24X-24
ドライバの署名を使うと、インストールされているドライバの Windows との互 換性を確認できます。ドライバ取得のために Windows Update へ接続する 方法を Windows Update を使って設定できます。
ドライバの署名(S) Windows Update(W)
ハードウェア プロファイル ハードウェア プロファイルを使うと、別のハードウェアの構成を設定し、格納 することができます。
<u>א-אלעדע לער אירטע א-אירטע א-אירטע אירע אירטע אירע אירע אירע א</u>
OK キャンセル 適用(A)

4. [ポート(COMとLPT)] - [USB Serial Port (COM1)]をダブルクリックし、[USB Serial Port (COM1)のプロパティ]を表示します。

鳥 テバイス マネージャ	
ファイル(E) 操作( <u>A</u> ) 表示(V) ヘルプ(H)	
←→ 🗉 🗳 👙 😢 🖬 🗏 🕿 😹	
PC     PC     PC     DVD/CD-ROM ドライブ     DDE ATA/ATAPI コントローラ     GUSB (Universal Serial Bus) コントローラ     マットーボード     マット・ボード     マット・ボード     マットンド・ビデオ、およびゲーム コントローラ     マ・ディスク ドライブ     マーディスク ドライブ	
■ ■ オットワーク アダプタ	
由・団 ヒューマン インターフェイス デバイス	全般 Port Settings ドライバ 詳細
E- 2 # ト (COM と LPT) USB Serial Port (COM1)	USB Serial Port (COM1)
⊡ うてウスとそのほかのポインラーング デバイス	デバイスの種類: ポート (COM と LPT)
	製造元: FTDI
	場所: USB High Speed Serial Converter
	「デバイスの状態」
	このデバイスは正常に動作しています。
	このデバイスに問題がある場合は、「トラブルシューティング」をクリックしてトラブル シューティングを開始してください。
	×
	トラブルシューティング①
	デバイスの使用状況(D):
	このデバイスを使う (有効)
	  OK 年ャンセル

5. [Port Settings]タブを選択し、[Advanced...]ボタンをクリックします。

USB <mark>Serial Port (COM1)のプロパティ</mark>	?×
全般 Port Settings ライバ 詳細	
Bits per second: 9600 ▼	
Data bits: 8	
Parity: None	
Stop bits: 1	
Flow control: None	
Advanced	
OK \$**	ンセル

6. [Serial Printer]にチェックを入れ、[OK]ボタンをクリックします。

Advanced Settings for COM1		? 🔀
COM Port Number: COM1 USB Transfer Sizes Select lower settings to correct Select higher settings for faster p Receive (Bytes); Transmit (Bytes);	• eerformance problems at low baud rates. erformance. 4096 •	OK Can cel De faults
BM Options Select lower settings to correct		
Latency Timer (msec)	16 💌	
Miscellaneous Options	Seriel Enumerator	
Minimum Read Timeout (msec):	0 🔹 Serial Printer	
Minimum Write Timeout (msec):	0 The Event On Surprise Removal Set RTS On Close	