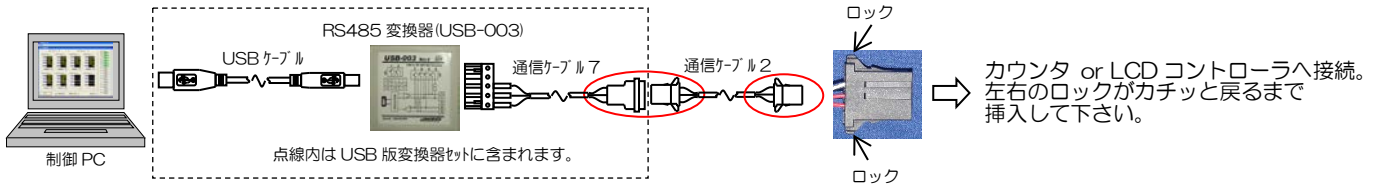
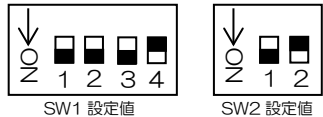


スーパーあんどんを起動した際に“未接続”となる主な要因を以下に記載しております。
 “未接続”の場合は下記に示します配線・設定等をご確認下さいませようお願い致します。

① 制御 PC からカウンタまでの通信ケーブルは正しく接続されていますか？



② RS485 変換器(USB-003)のは正しく設定されていますか？
 USB-003 の側面にある SW 設定をご確認下さい。



③ COM ポート番号は正しく設定されていますか？

稼働状況表示画面にて“オプション” → “通信設定” をクリックし、“シリアル通信ポート番号” の設定値が RS485 変換器の COM ポート番号と一致しているかご確認下さい。RS485 変換器の COM ポート番号は “コントロールパネル” → “デバイスマネージャー” の “ポート(COM と LPT)” の項目で確認できます。一致していることをご確認頂いた後、制御 PC の電源を落とし、再度電源投入し COM ポート番号の一致を再確認して下さい。※制御 PC の電源は“再起動”ではなく、電源の再投入を行って下さい。

制御 PC に接続している RS485 変換器の型式が表示されます。

COM ポート番号が一致していますか？

制御 PC の “デバイスマネージャー” 画面

制御ソフトの “通信設定” 画面

④ 表示器の設定は正しく設定されていますか？

稼働状況表示画面にて“オプション” → “表示器-動作設定” をクリックし、表示器の動作設定画面にて “接続機器” 欄の設定と**実際に接続する表示器**が一致しているかを確認して下さい。“接続機器” 欄の設定を変更する際は必ず“更新” ボタンで元の画面に戻って下さい。“キャンセル” ボタンで戻ると変更が反映されませんのでご注意下さい。接続機器設定は、カウンタの型式毎に違いますのでご注意下さい。

カウンタ型式	通称	接続機器設定
ASU-015	LCD	LCD
ASC-146-25M	文字表示付 6 桁版	M
ASC-144-56M	文字表示付 4 桁版	M
ASC-1460B	中型 6 桁版	6A
ASC-1460A	小型 6 桁版	6A
ASC-1441	大型 4 桁版	4 4A
ASC-1431	大型 3 桁版	3A

接続機器設定が一致していますか？

上記ご確認後も“未接続”の場合は弊社までご連絡下さい。