

パソコン接続ケーブル(SPL-USB01 及び SPL-RSC01)を使用してセーバープロ・からパソコンへのデータ転送される際の注意点。

#### <注意点>

セーバープロとパソコンを[U S Bタイプ パソコン接続ケーブル]で接続、もしくはパソコン側にシリアル (R S 2 3 2 C) ポートが2個以上有るような場合、データ転送操作時にCOMポート番号が一致せず通信エラーとなる場合があります。

#### <対処方法> COM ポート番号の設定

A : U S B パソコン接続ケーブル (S P L - U S B 0 1 \*) でパソコンと接続する場合。

U S Bポートを使用する場合、パソコンは空いているCOMポート番号を自動的に割り当ててしまう為、パソコンとデータ管理システムのCOMポートの番号が一致せず、データ転送操作時に通信エラーとなってしまいます。よって、このCOMポート番号をデータ管理システムとパソコン側で同じ番号にする必要があります。以下はその手順です。

##### A-1 : パソコン側のCOMポート番号確認

A-1-1) [スタートボタン]をクリックし、[設定]から[コントロールパネル]を選択して、[コントロールパネル]のウィンドウを開きます。

A-1-2)コントロールパネルのウィンドウ内にある[システム]をクリックし、システムの[プロパティ]を開きます。

A-1-3)システムのプロパティ内の[ハードウェア]をクリックし、その中の[デバイスマネージャ]をクリックします。

A-1-4)開いたデバイスマネージャのウィンドウの中に[ポート(COMとLPT)]が表示されています。その[+]の部分をクリックすると[AIM TECH SPL-USB01\*]の名称とその後のカッコ内にCOMポート番号 (例 : AIM TECH SPL-USB01\*(COM4)) が表示されますので、その番号を書き留めておきます。

##### A-2 : データ管理システムのCOMポート番号の変更

A-2-1)パソコンのデータ管理システムを立ち上げると、メニュー画面が表示されます。

A-2-2)[受信開始]ボタン横の[受信後削除]又は[受信のみ]を選択し、[受信開始]をクリックします。[Saver PRO の電源をONにして

ケーブルを接続して下さい。]のウィンドウが表示されたら  
[OK]をクリックします。

A-2-3)データ受信ウインドウが開きますので、そこに表示されている  
[COMポート番号]を上記 A-1-4)項で書き留めていたCOM  
ポート番号（半角）に書き換えます。番号を書き換えたら、  
[待機開始]をクリックし、セーバープロからデータの転送が  
始まる事を確認します。

注：以上の操作は、USBタイプ パソコン接続ケーブル（SPL-USB01\*）用  
ドライバがパソコンにインストールされていて、パソコンがこの接続  
ケーブルを認識している事を前提とします。（ドライバのインストール  
方法については[USBタイプ パソコン接続ケーブル SPL-USB01\*  
ユーザーズマニュアル]を参照してください。）