

## 更新ソフトウェアのインストール手順

### 1. 手順の抜粋

#### ① 古いソフトウェアのアンインストール

アンインストールは古いソフトウェアのインストーラ又はコントロールパネルからアンインストールすることができます。この時、データはそのまま残ります。

#### ② CD-ROM の投入とインストーラの起動

CD-ROM を光スロットに投入し、新しいソフトウェアのインストーラを起動します。特別な指定をしない場合は「次へ」を選択し続けると新しいソフトウェアがインストールできます。インストール完了後は CD-ROM を取り出してください。

#### ③ 新しいパソコンにソフトウェアをインストールする場合

新しいパソコンにソフトウェアをインストールする場合は上記①は不要です。但し、2. ⑤で示す USB ドライバーのインストールが必要になります。

### 2. ステップ毎のインストール方法

① 「コントロールパネル」⇒「プログラムのアンインストール」と進み、リストの中から **製造データ自動転送システム PDAT 2 型 武蔵通産株式会社**

を右クリックし、「アンインストール」を選択する。

② アンインストールが完了したら、新しい CD-ROM をスロットに投入し、CD-ROM の中のファイルを開く。開いたファイルに「製造データ自動転送システム PDAT2 型」というファイルがあることを確認する

③ 「製造データ自動転送システム PDAT2 型」をマウスで左ダブルクリックするとインストールが開始されます。質問が 3 回表示されますが、毎回「次へ」をマウスで左クリックします。最後に「終了」を選択するとインストールが完了します。

④ インストールが終了したら、一度パソコンを再起動してください。再起動をしなくても新しいソフトウェアは作動しますが、再起動することをお勧め致します。

⑤ 新しいパソコンにソフトウェアをインストールする場合は USB ドライバーもインストールしてください。CD-ROM 内に「CP210X\_VCP\_Windows」と言うフォルダーがあり、中に 64 ビット用(X64)と 32 ビット用 (X86) のインストーラが入っています。どちらをインストールするかはパソコンに拠って異なりますが、間違ったドライバーをインストールしようとする警告が出ますので、警告に従って正しいドライバーをインストールしてください。

### 3. 通信状態及び子機のリンク状態の確認

次の状態ではソフトウェアの進みが非常に遅くなりますのでご注意ください。

#### ① 親機とパソコン間の USB 接続が切れた場合

ソフトウェアは常に接続状態を見ているますが、接続切断の検知が難しいのが現状で

す。この場合、ソフトが非常に遅くなるのが特徴です。この場合、制御ソフトを終了して USB ケーブルをつなぎ直してから制御ソフトを再起動させてください。

## ② 親機と子機のリンクが切れた場合

リンクが切れた場合は子機からのデータが来ませんので親機が再送要求を繰り返す為、ソフトの進みが遅くなります。リンク状態は子機のカバー上にある小さい窓に黄色の LED が点灯している場合がリンク状態です。消えている場合は子機の電源をつなぎ直し、親機の USB 接続を確認してください。

以上