

# Windows搭載のパソコンとMODEL1895との リモート接続手順方法 (MODEL1895/2, MODEL1896も同様です。)

以降の接続手順は、Windows7, 8, 8.1, 10での説明となっています。  
Windows10では、USBドライバをインストールする必要はございません。

- \* MODEL1895のバージョンは、Ver2. 70以降で対応しています。  
MODEL1895のバージョンがVer2.70以前のバージョンでは、バージョンアップが必要です。
- \* パソコンにMODEL1895用のUSBドライバをインストールします。(Window7, 8, 8.1のみ)

## STEP1

MODEL1895のバージョンは、Ver2. 70以降で対応していますので、バージョンがそれ以前の場合には、MODEL1895のバージョンアップが必要です。MODEL1895のバージョンアップ作業は、通常、当社への引き取り作業となります。

- ①MODEL1895のバージョンアップが完了しましたら、STEP2へ(Windows7, 8, 8.1)  
STEP3へ(Windows10)

## STEP2 (Windows7, 8, 8.1)

- ①「Programmer\_USB\_driver\_V3.5.exe」を実行しPCにインストールします。  
インストールが完了しましたら、STEP3へ

XPROMで、サポートしていますCOMポート番号は1～256ですので、USBドライバのインストール後に、デバイスマネージャーから、COMポート番号の設定をCOM1～COM256の空いている番号に変更してXPROMの設定に合わせる必要があります。(XPROM Ver2. 31のみ正式対応)

## STEP3 (Windows7, 8, 8.1) 及び (Windows10)

MODEL1895(V2.70以降)とパソコン(Windows環境)を接続する手順

- ①初めにMODEL1895の「Remote I/F」設定を変更します。

- ①MODEL1895の **MODEキー** を押します。  
▼
- ②Remote mode を選択し、**ENTキー** を押します。  
▼
- ③IF select を選択し、**ENTキー** を押します。  
▼
- ④CLASS の[ ]内を **[USB2]** に変更し、**ENTキー** を押した後、**STARTキー** を押します。  
▼
- ⑤再度、IF select が **CLASS [USB2]** に変更されているかご確認ください。  
▼
- ⑥MODEL1895－パソコン(Windows搭載)がUSB通信可能となります。

- ②その後、MODEL1895とパソコンをUSBケーブルで接続します。

- ③STEP1～STEP3の項目クリアで設定完了となります。

以上

2020年5月  
ミナト・アドバンス・テクノロジーズ

# MINATO