

Windows10にUSBインターフェイスボードのドライバをインストールする方法

対象製品: MU1N-USB / MU2-USB

Windows10で、USBインターフェイスボードを使用する場合、下記手順でドライバのインストールを行う必要があります。

■ ステップ1

「CD_USB_DRV_KIT.zip」を解凍し、デスクトップに置きます。

■ ステップ2

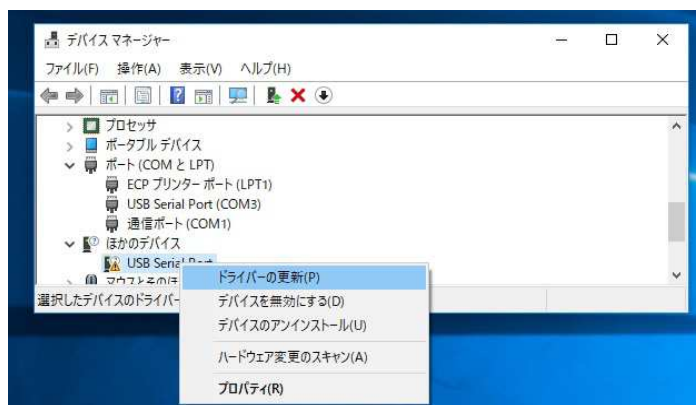
デスクトップに置いた「CD_USB_DRV_KIT」フォルダを開き、その中にある「**WIN10 TESTMODE IN.bat**」を右クリックして”**管理者として実行**”を押して下さい。
その後、メッセージが出ますので「はい」をクリックして下さい。
Windows10のテストモード移行コマンドが入力され、約10秒後に再起動します。

■ ステップ3

PCが立ち上がったら、デスクトップ画面右下に「テストモード」の文字が表示されていることを確認して下さい。
「テストモード」の文字が表示されていればドライバのインストールへ進みます。

■ ステップ4

Windows10では、USBインターフェイスボードを接続すると自動で認識を行います。
自動認識後、デバイスマネージャーから「ほかのデバイス」にある「USB Serial Port」を選び
右クリックで”ドライバーの更新”を選択します。



■ ステップ5

「**コンピューターを参照してドライバーソフトウェアを検索**」を選択します。
参照場所は、ステップ1でデスクトップに置いた「CD_USB_DRV_KIT」を指定して下さい。

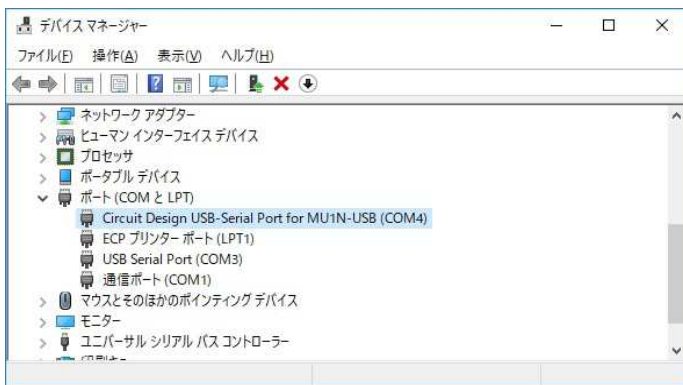
■ ステップ6

下記メッセージが表示されますので、下側にある「**このドライバーソフトウェアをインストールします**」を選択します。



■ ステップ7

インストール終了後、デバイスマネージャーにステップ4で表示されていた「ほかのデバイス」と「USB Serial Port」が無くなっていることを確認してください。それと同時に、下図の項目が追加されていることを確認して下さい。



これでドライバのインストールは終了です。

■ ステップ8

デスクトップに置いた「CD_USB_DRV_KIT」フォルダを開き、その中にある「**WIN10 TESTMODE OUT.bat**」を右クリックして「**管理者として実行**」を押して下さい。その後、メッセージが出ますので「**はい**」をクリックして下さい。Windows10のテストモード終了コマンドが入力され、約10秒後に再起動します。

■ ステップ9

評価プログラムを起動して、動作することを確認して下さい。