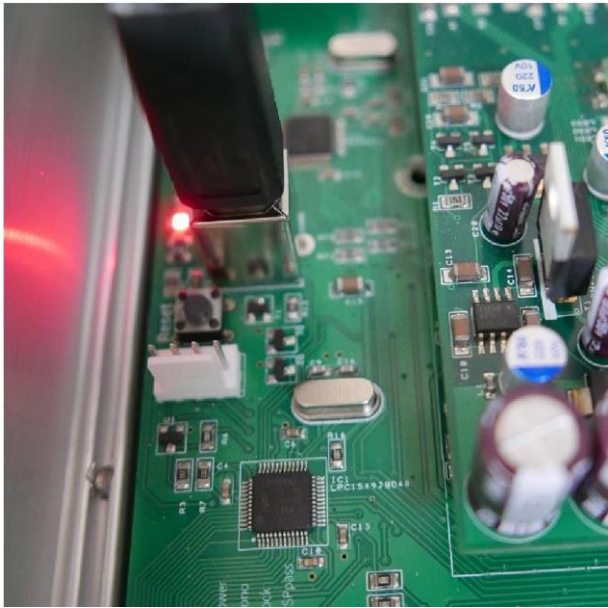


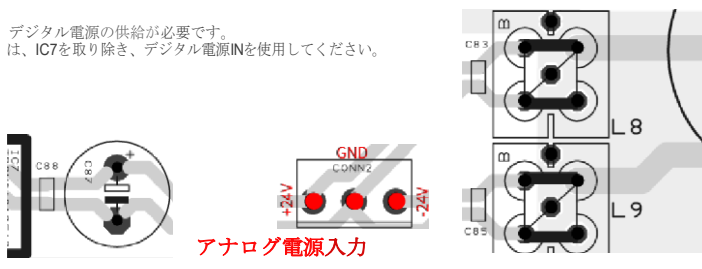
1. PCとボードをUSBケーブルで接続します。

画像の場所に接続されています。正しく接続されると基板上の赤いLEDが点灯します。



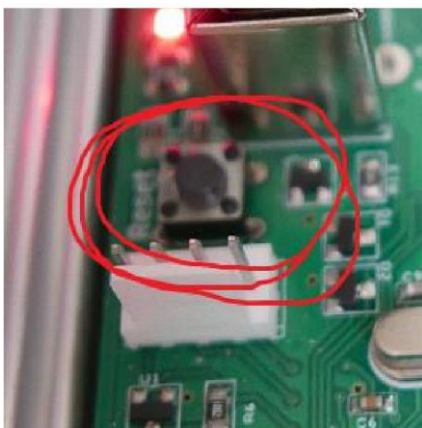
2. ボードのパワーオン

デジタル電源の供給が必要です。
は、IC7を取り除き、デジタル電源INを使用してください。



1. ここに電圧を入力します。
24Vのプラスとマイナスです。方向はシルクで表示されています。

3. 基板上のスイッチを押す。



4. PCに「CRP DISABLED」というドライブがあることがわかります。

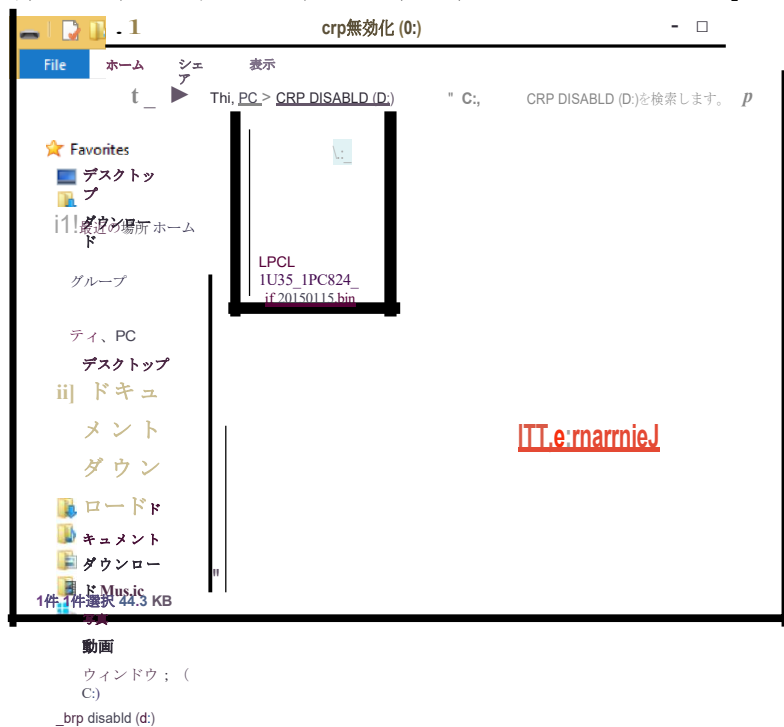
5. 古いファームウェアをゴミ箱に捨てる。

「CRP DISABLED」ドライブを開くと、「firmware.bin」というファイルがありますので、これを開いてください。この古いファームウェアをゴミ箱に捨ててください。



6. 新しいものをコピーする

新しいファームウェアファイル (*.bin) を「CRP DISABLED」ドライブにDrag&Dropしてください。



7. ボードからUSBケーブルを抜く

8. もう一度、基板のスイッチを押してください。(3)と同じ