

タッチパネル調整ソフトウェアの使用方法

本ソフトウェアは、タッチパネル(画面)を押しても、違う位置のボタンが押されてしまう場合に、位置ずれの修復に使用するソフトウェアです。

使用できる装置は下記の通りです。

MCU-710、RA-620、RA-600、QTM-710、QTM-700、DA-650、DA-645、DA-640

1

USB メモリをご用意してください。

容量は 4GB 以下で、FAT32 でフォーマットされた USB メモリをご用意願います。

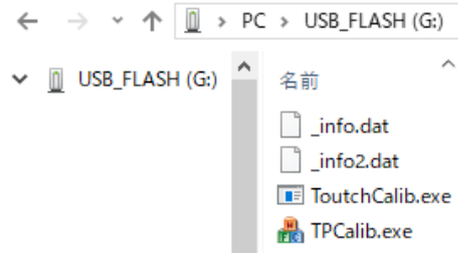
2

ダウンロード後に展開(解凍)したファイルを USB メモリへコピーしてください。

コピーするファイルは下記のファイルです。またフォルダには入れずに、USB メモリに 4 つのファイルをそのままコピーしてください。

- _info.dat
- _info2.dat
- TouchCalib.exe
- TPCalib.exe

※「.dat」、「.exe」はご使用の状況により表示されません。



以上で、タッチパネル調整用の USB メモリが完成です。続いて該当製品のタッチパネル調整を行う方法を記載します。

3

該当製品の電源を切ってください。

該当製品とは、MCU-710、RA-620、RA-600、QTM-710、QTM-700、DA-650、DA-645、DA-640 のいずれかです。

4

2 で作成したタッチパネル調整用の USB メモリを USB コネクタに差し込んでください。



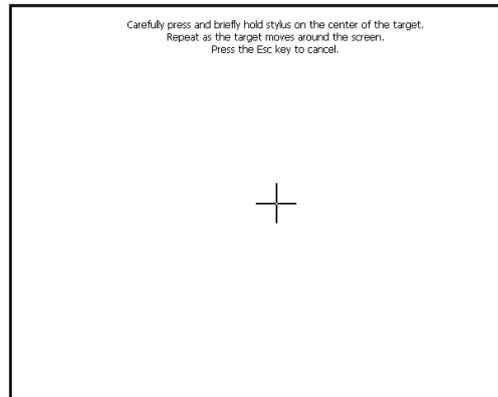
USB ポートは 2 つあります。USB メモリはどちらのコネクタに差ししても結構です。

5

該当製品の電源を入れてください。

オープニング画面表示の後にUSBメモリのタッチパネル調整ソフトウェアが起動します。右記の画面が表示されるまで、しばらくお待ちください。

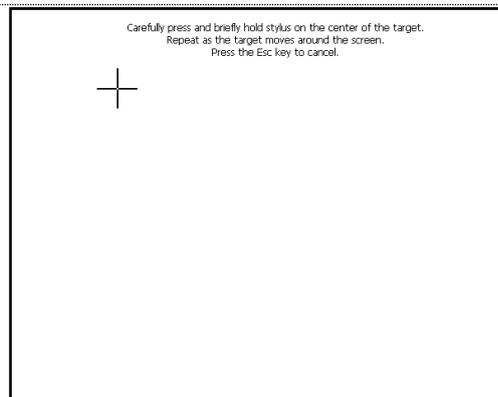
本画面が表示されずに通常通りの製品画面が表示された場合は、USBメモリが対応していないか、または、USBメモリのコピーが失敗しているかもしれません。再度ダウンロードして頂き、USBメモリを変えて頂いた後に1より実施の程、お願い致します。



6

十字マークの交差した点を押しください。

初めは画面の中央に十字マークが表示されますので、**十字マークの交差した点を押しください**。以下、十字マークを押す事により十字マークが移動しますので、同様に押しください。



7

調整が完了しました。

全て終了しましたら、右記のように十字マークが消えますので、**画面内のどこでも良いので押しください**。以上で完了です。製品の電源を切ってください。

もし、まだ十字マークが消えずに残っている場合は、再度、十字マークを順番に押しください。



注意

十字マークが消えない、十字マークを押しても反応しない場合

十字マークを順番押ししても十字マークが消えない、または、十字マークをおしても十字マークが移動しない場合は、タッチパネルが故障しているかもしれません。その場合は、お手数ですが、弊社窓口(支店・営業所・カスタマーサポート)まで、ご連絡をお願い致します。