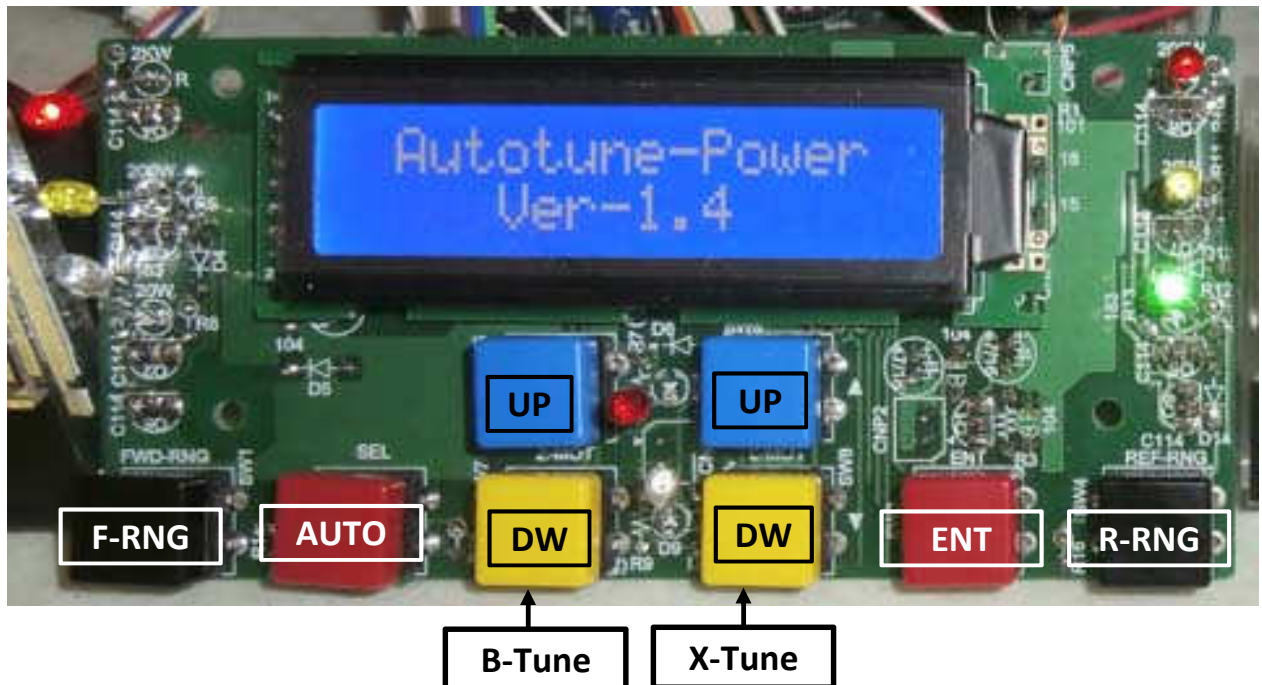


操作説明(Version-1.4)

2016/5/26

電源投入時の表示



【1】各種設定

① Back-Time

DW(B-Tune)+DW(X-Tune)を押しながら電源=ONにする。
Auto-Tuningの最後のポイントにおいて、オーバーランの戻り量の値を
設定します、数値のUP/DWは、X-TuneのUP/DWキーで行います。
最後に(ENT)キーで終了させます。

O. 1秒単位の設定で、例えば、10X0.1S だと1秒に設定される。

デフォルト値=10X0.1S =1秒

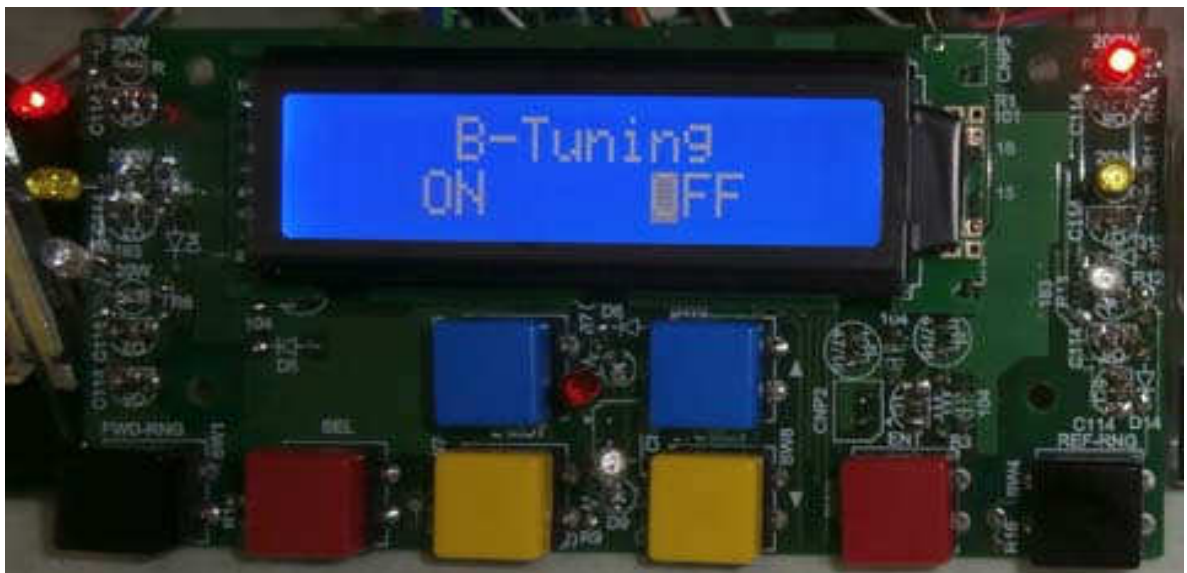


② 'B-Tune' のON／OFF設定

UP(B-Tune)+UP(X-Tune)を押しながら電源=ONにする。

'X-Tune'のみの動作として、'B-Tune'は作動させない、これはB-Tuneモーターが設けられていない物、又は必要としない場合に設定します、(AUTO)キーでON/OFFが交互となります、最後に(ENT)キーで終了させます。

デフォルト値=OFF

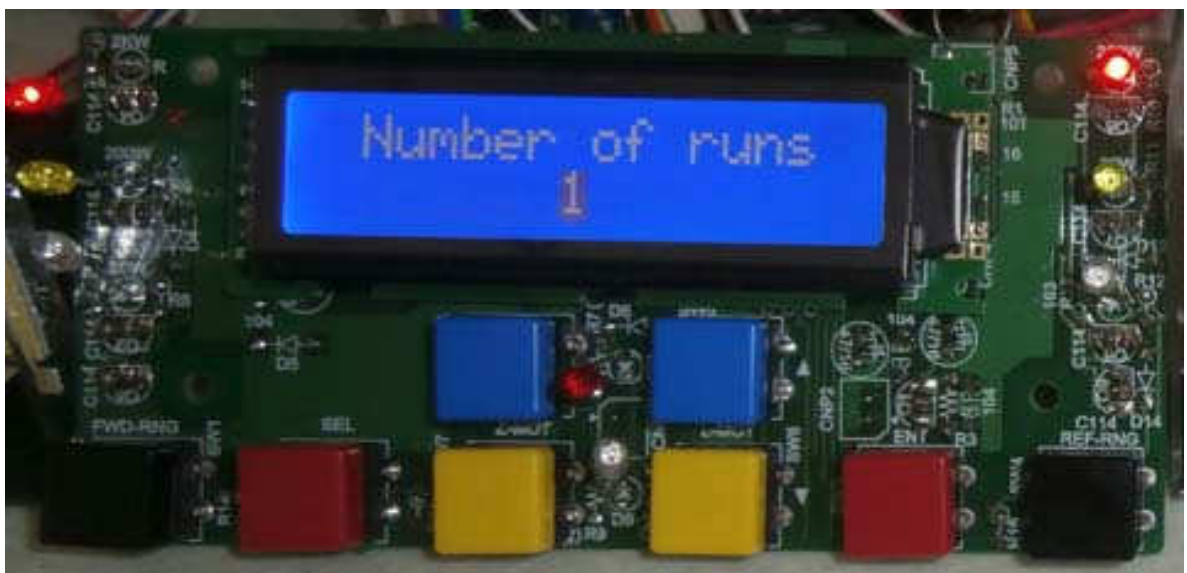


③ 実行回数の設定

(AUTO)+(ENT)を押しながら電源=ONにします。

Auto-Tuning動作を1回で終了させるか、複数回実行させるかの回数設定を行います、回数値の設定はUP/DW(X-Tune)キーで行い、最後に(ENT)キーで終了させます。

デフォルト値=1



【2】Auto-Tuneの動作状態

① X-Tuneの動作中

実行回数=1回目



② B-Tuneの動作中

実行回数=1回目



③ Auto-Tune完了状態

Complete=OK、ノーマル状態に戻すには(ENT)キーを押します。
実行回数=2であっても、SWR=1.0近傍であれば、1回で完了することもあります。

実行回数=2回目

