

FTM-350A ノードアクセスを便利にする設定

(EchoLinkやIRLPなどでも利用できます)

初期設定

| | | |
|---|-----------|---|
| 1 | マイクキー割当 | [SET] を1回押して、 SET MODE に入ります。 |
| | | [SYSTEM] を選択します。 |
| | | [G06] MIC P KEY を選択します。 |
| | | P2:WiRES |
| | | P3:SQL TYPE |
| | | P3:TONE FREQ にそれぞれ設定します |
| | | [ESC] を3回押し、SYSTEM設定モードから抜けます |
| 2 | DTMFメモリ登録 | [SIGNALING] を選択します。 |
| | | [J02] DTMF MEMORY を選択し、 |
| | | 良く使うDTMFコマンドを登録します(#9999Dなど) |
| 3 | DTMF選択方法 | [J03] DTMF MODE を選択し [OFF] にします |
| 4 | DTMF動作モード | [J06] WiRES を選択し、 [FRG] を選択します。 |

設定後の操作設定

| | | |
|---|-------------|--|
| 1 | マイクでの操作 | P1: QSL OFF (押している間だけ) |
| | | P2: DTMF送信内容選択 |
| | | P3: トーンスケルチのON/OFF(など) |
| | | P4: トーン周波数の設定 |
| 2 | DTMFメモリ送信方法 | 1.マイクのP2を押して送信したいDTMFを選択(UP.DOWNで選択確定はPTT) |
| | | 2. [PTT]を押している間に左側ボリュームの右隣のキーを押す |