

- **Exclude fixed stations** 固定局を除外します。
- **Exclude wx stations** 気象局を除外します。
- **Exclude mobile stations** 移動局を除外します。(移動局とは、ビーコンデータの中に速度や進行方向のデータが含まれているものです)

【Exclude By Traffic Type】

[Traffic Type]タイプによって、除外指定を設定します。

- **Exclude digi'd Stations** デジピータを経由してきたRFビーコンを除外します。同時にIGATEされたビーコンも除外されます。
- **Exclude IGATE'd Stations** IGATE局により、APRS-ISからRFにゲートされた局を除外します。
- **Exclude internet traffic** APRS-ISに接続しているとき、「APRS-IS」から受信したビーコンを除外します。

【Exclude IGATE 'd Messages】

IGATE局によってAPRS-ISからRFにgateされたメッセージを除外します。但し、貴局宛のメッセージは除外されません。

【Exclude internet traffic】

APRS-ISから受信されたメッセージを除外します。但し、貴局宛のメッセージは除外されません。

【Exclude Stations more than []km away】

距離を指定することにより、指定距離より遠方の局を除外します。ローカル(日本だけとか)だけのビーコンを見たい場合に役に立ちます。

2-7. Auto-Track List <図37>

このダイアログにコールサインを指定しておくと、指定した局のビーコンを受信した時に自動的にその局を含む最小縮尺の地図をロードし、シンボル、ラベルを表示します。移動局を指定すると、その移動局のビーコンを受信するたびに最適な地図上にその局のシンボル、ラベルを表示します。おなじみ局を登録しておくとうろしいでしょう。

「*」をワイルドカードとして使用できます。たとえば「JF1AJE*」では、「JF1AJE」の全てのSSID(JF1AJE, JF1AJE-3, JF1AJE-9等)でこの機能が有効になります。

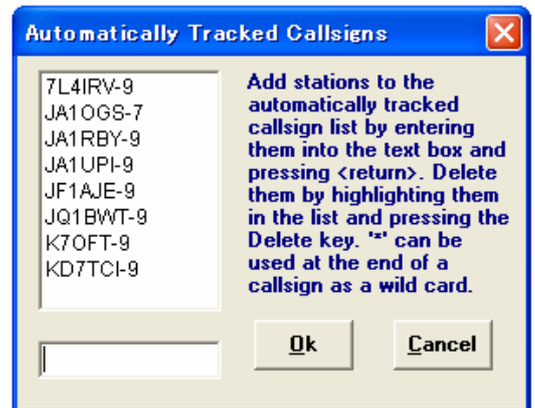
2-8. Colours

この色設定では「Monitor画面」の背景色、文字色及びグリッドスクエア(グリッドロケータ)の表示色を指定できます。

3. Options <図38>

「Options」ではほとんどの項目がその機能のON/OFFを選択するような形式になっています。主な機能の解説をします。

【Show Map Outlines】



<図37:Auto-Track List>