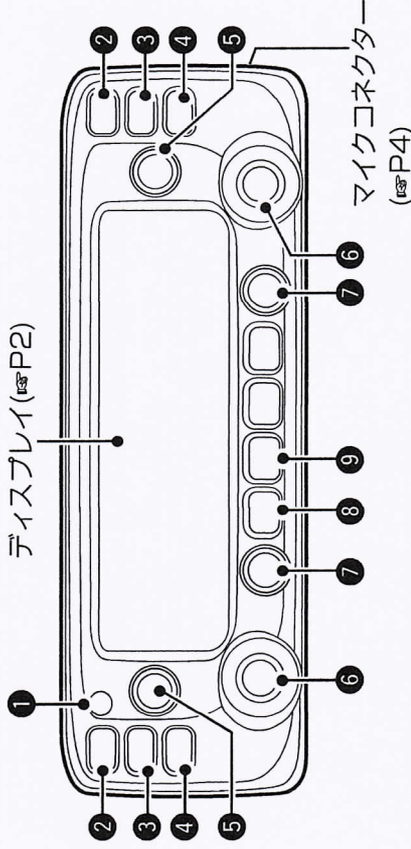


# 各部の名称と機能

## ■ 前面パネル(コントローラー)



### ① 電源 ミュートキー [M] (P1)

キーを長く押しごとに、電源をON/OFFします。  
キーを短く押し、ミュート機能(消音)が動作します。

### ② メイン バンドキー [MAIN BAND]

キーを短く押し、メインバンドを設定します。

- VFOモード時の操作

キーを長く(ピッ、ピーと鳴るまで)押し、バンド切り替え表示に切り替わります。(P20)

- メモリーモード時の操作

キーを長く(ピッ、ピーと鳴るまで)押し、バンク切り替え表示になります。(P29)

### ③ VFO/MHzステップ スキャンキー [V/MHz SCAN]

キーを短く押し、VFOモードになります。(P20)  
VFOモード時にもう一度短く押し、1MHzステップ表示に切り替わります。(P21)

キーを長く(ピッ、ピーと鳴るまで)押し、各種スキャンの選択画面が表示されます。(P32)

### ④ メモリー コールキー [MR CALL]

キーを短く押し、メモリーモードになります。(P25)  
キーを長く(ピッ、ピーと鳴るまで)押し、コールチャンネルモードになります。(P25)

### ⑤ 音量ツマミ [VOL] (P22)

### ⑥ ダイヤルツマミ [DIAL]

- VFOモード時の操作 (P21)  
周波数が変わります。

- メモリーモード時の操作 (P25)

メモリーチャンネルが切り替わります。

- スキャン中の操作 (P33)

スキャンの方向が変わります。

- MENUモード時の操作 (P10)

設定項目、設定値が切り替わります。

### ⑦ スケルツマミ [SQL]

スケルレベルを調整するツマミです。(P22)

### ⑧ モニター デュプレックスキー [MONI DUP]

キーを短く押しごとに、モニター機能をON/OFFします。(P23)  
キーを長く(ピッ、ピーと鳴るまで)押し、DUP選択画面を表示します。(P46)

### ⑨ ローパワー DTMFキー [LOW DTMF]

キーを短く押し、送信出力を選択します。(P22)

キーを長く(ピッ、ピーと鳴るまで)押し、DTMFの選択画面を表示します。(P49、P50)

### 【ご参考】

左側バンド操作時、右側バンド操作時それぞれのキー操作音が異なります。操作音の高低で、どちらのバンドを操作しているかがわかります。