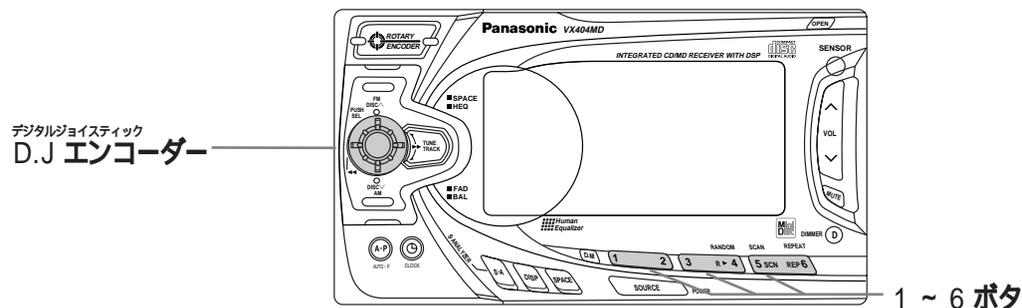


サウンド設定 (つづき)



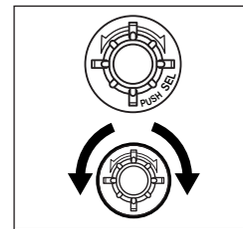
グラフィックイコライザー

GEQ

音質を周波数ごとに調整する

GEQ調整は、周波数の帯域ごとのレベル調整で、自分好みの音質を設定できます。
[初期設定：各周波数とも0 dB，調整範囲： - 12 dB ~ + 12 dB (2 dBごと)]

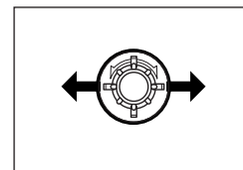
- ① 機能を“ **GRAPHIC EQ** ”にする。(P.38 参照)



- ② D.J. エンコーダーを左右に倒し、周波数を選択する。

- 右に倒すごとに、次のように切り替わります。(左に倒す：逆回り)

80 160 320 640 1.6 k 4 k 10 k (Hz)



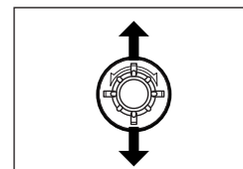
- カーソルが左右方向に移動し、選択している周波数が点滅します。

- ③ D.J. エンコーダーを上下に倒し、レベルを調整する。

↑ : レベルが上がる。

↓ : レベルが下がる。

カーソルが上下方向に移動し、調整したレベルで点滅します。



- ②③を繰り返して、各周波数のレベルを設定します。

調整中はEQインジケータが点滅し、設定されると点灯します。