サウンド設定(っづき)

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)]

サウンド設定項目を "GRAPHIC EQ "にする。(P.31 参照)



① 周波数を選択する

- TRACK ►► ボタン を押す。
- ボタンを押すごとに,次のように切り替わります。(TRACK ◄<:逆回 り)
 - 80 160 320 640 1.6 k 4 k 10 k (Hz)

●左右方向に移動し,選択している周波数が点滅します。



② レベルを調整する

- VOL **ボタンまたは** VOL **ボタンを押す。** リモコンの場合には, **ボタン**を押します。 VOL : レベルが上がる。 VOL : レベルが下がる。
- ●上下方向に移動し,調整したレベルが点滅します。
- ①②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インジケーターが点滅し,設定されると点灯します。

調整した音質をメモリーする

GEQメモリー

GEQ調整した音質(GEQカーブ特性)を,1~6ボタンにメモリーすることができます。(6パターンまで可能) サウンド設定項目を "GRAPHIC EQ"にする。(P.31 参照)



- 1~6ボタンの何れか一つを,2秒以上押す。
- ●現在のGEQカーブ特性が,押したボタンにメモリーされます。
- ●メモリーが完了すると,プリセットメモリー番号表示が点滅します。

お知らせ

GEQメモリーをすると,前にメモリーされていたGEQカーブ特性が消去され,新しいGEQカーブを上書きします。

設定

・その

他