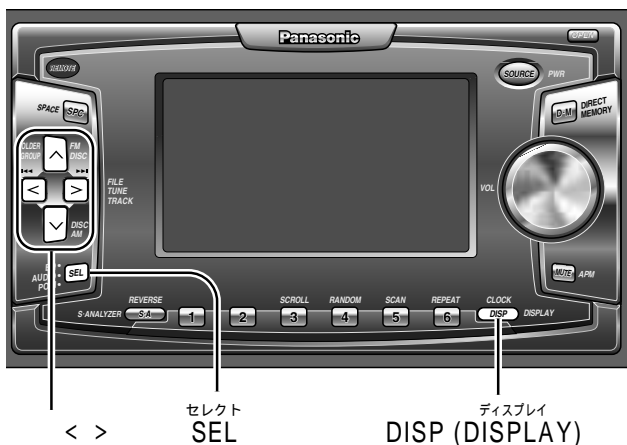


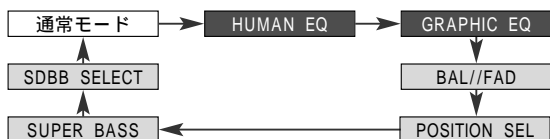
# いろいろな設定と調整

## 音質調整



### 1 項目を選び、

**SEL** を押して項目を選ぶ。



### 2 調整する

**<** **>** で選択する。

ヒューマンイコライザー  
グラフィックイコライザー は、 で調整する。

調整を続けるときは...

再度 **SEL** を押して、項目を選んでください。

#### お知らせ

各項目が表示されている間(約10秒間)に操作をしないと... 通常モードに戻ります。

途中でやめる(通常モードに戻す)には...

**CLOCK**  
**DISP** **DISPLAY** を押す

### 音楽や気分に合った音質に調整する

(ヒューマンイコライザー)

複雑な調整をしなくても、パターンを選ぶだけで音質を調整できます。

初期設定：FLAT (すべて0)  
調整範囲：各0~3 (49パターン)

**HUMAN EQ**

を選び

横軸方向：SHARP / SOFT  
(高音域の明快さ)

- >** SHARP : 歯切れよくなる
- <** SOFT : 柔らかくなる

例) HEAVY

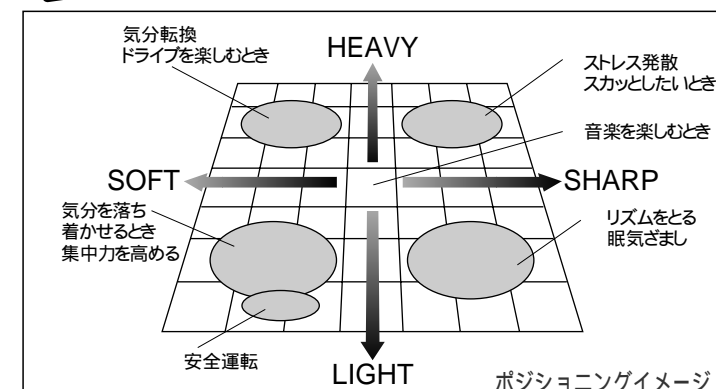


選択されているパターンのポジションが上層で点滅し、イコライザーカーブが下層に表示されます。

調整すると「EQ」インジケータが点灯します。

縦軸方向：HEAVY / LIGHT  
(低音域の豊かさ)

- &u2191** HEAVY : 豊かになる
- &u2193** LIGHT : 軽快になる



### 周波数帯域ごとにレベルを調整する

(グラフィックイコライザー)

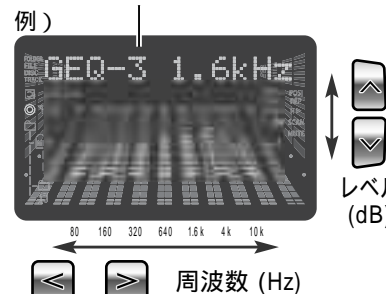
各周波数帯域(7バンド)のレベルを調整し、6種類まで記憶させることができます。

初期設定：FLAT (すべて0 dB)  
調整範囲：-12 ~ +12 (dB) / 2 dBごと

**GRAPHIC EQ**

を選び

GEQプリセット番号



選択されている周波数のバンドが上層で点滅し、イコライザーカーブが下層に表示されます。

調整すると「EQ」インジケータが点灯します。

記憶させるには (GEQプリセットメモリ)

周波数バンドごとにレベルを調整し、  
本体の **1** ~ **6** を2秒以上押す  
(プリセットボタン)

記憶されると、プリセット番号が一回点滅します。

呼び出すには

GRAPHIC-EQ表示のときに  
本体の **1** ~ **6** を押す  
(プリセットボタン)

#### お知らせ

記憶されたレベルは、操作をするたびに更新されます。