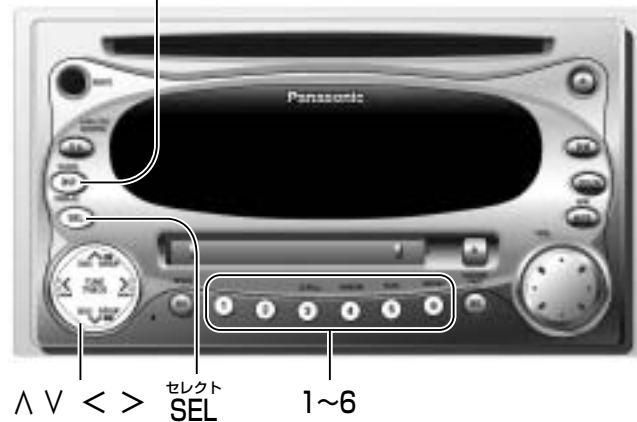


# いろいろな設定と調整

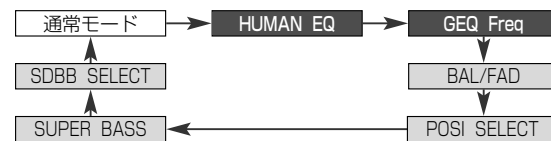
## 音質調整

ディスプレイ  
DISP (DISPLAY)

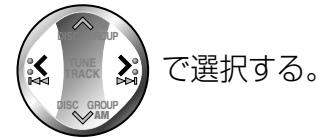


### 1 項目を選び、

**SEL** を押して項目を選ぶ。



### 2 調整する



●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

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…  
音質調整モードが解除されます。

●途中でやめるには…



### 音楽や気分に応じた音質に調整する

(ヒューマンイコライザー)

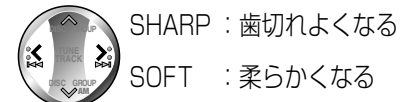
複雑な調整をしなくても、パターンを選ぶだけで音質を調整できます。

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

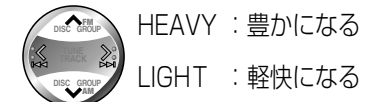
SOFT：柔らかくなる

例)



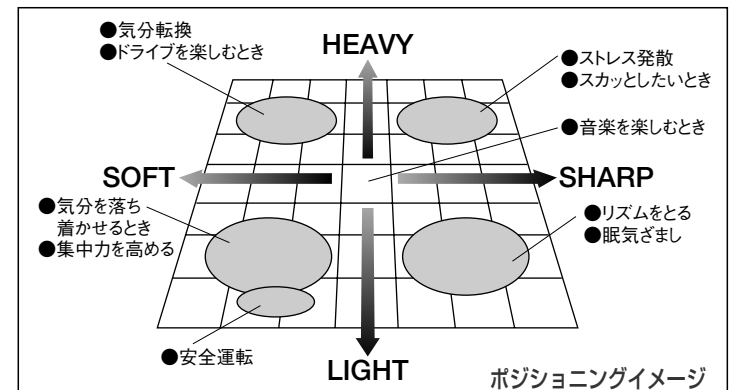
- 選択されているパターンのポジションが点滅します。
- 調整すると「EQ」インジケータが点灯します。

縦軸方向：HEAVY / LIGHT  
(低音域の豊かさ)



HEAVY：豊かになる

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)

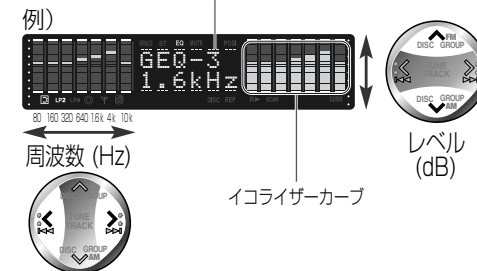
各周波数帯域 (7バンド) のレベルを調整し、6種類まで記憶させることができます。

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

**GEQ Freq**

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点滅します。
- 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プリセットメモリー)  
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)

●プリセット番号が1回点滅し、調整したレベルが選んだプリセットボタンに書き込まれ、更新されます。

●呼び出すには  
GEQを表示しているときに、

本体の **1** ~ **6** を押す  
(プリセットボタン)