

# 音声/映像の設定を変える

(太字はお買い上げ時の設定です。)

設定項目	内容	操作		
A V 設 定	<p><b>1</b></p>  <p>トップメニューから、<b>情報・設定</b> を選ぶ</p>	<p><b>2</b></p>  <p><b>3</b></p>  <p>SRS CS Auto設定中の場合のみ <b>はい</b> を選ぶ ● OFF のときは表示されません。</p>	<p><b>3</b></p> 	
	<p><b>スピーカーの前後左右の音量バランスを調整する*</b> (バランス/フェーダー)</p>	前後左右の出力レベルを調整します。	<p><b>AV設定</b> → <b>バランス・フェーダー</b> を選ぶ</p>	<p>バランス・フェーダーを調整する ● 調整範囲： バランス (左右) L 15~0~R15 フェーダー (前後) F 15~0~R15</p>
	<p><b>音場(Space)を設定する*</b> Space Setting</p>	<p>7つの音場が選べます。 CLUB : クラブ風      STADIUM : スタジアム風 THEATER : 映画館風      BARN : 倉庫風 HALL : ホール風      CATHEDRAL : 大聖堂風 CHURCH : 教会風      OFF : 効果なし</p>	<p><b>AV設定</b> → <b>Space Setting</b> を選ぶ</p>	<p>● [CLUB]      ● [STADIUM] ● [THEATER]      ● [BARN] ● [HALL]      ● [CATHEDRAL] ● [CHURCH]      ● [OFF] を選ぶ</p>
	<p><b>パラメトリックイコライザーを調整する*</b></p>	ピークの周波数帯域、周波数帯域ごとのレベル、効果のパラメータを設定する。	<p><b>AV設定</b> → <b>パラメトリックイコライザー</b> を選ぶ</p>	各パラメータを調整する (☞下記)

\*SRS CS Auto設定「ON」時には、設定できません。

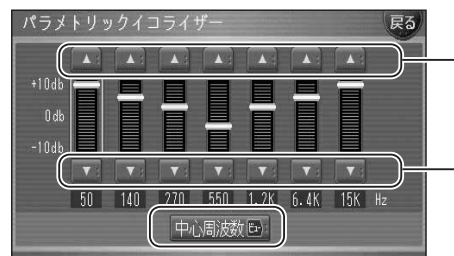
## パラメトリックイコライザーの調整のしかた

### ● お買い上げ時の設定

BAND	中心周波数	効果
1	50 Hz	+10 db/Narrow
2	140 Hz	+6 db/Narrow
3	270 Hz	+3 db/Narrow
4	550 Hz	-3 db/Narrow
5	1.2 kHz	+3 db/Narrow
6	6.4 kHz	+6 db/Narrow
7	15 kHz	+10 db/Narrow

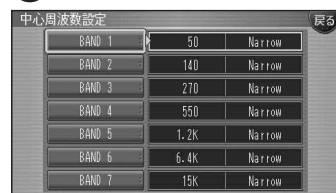
### 周波数帯域ごとのレベルを調整する

- 調整範囲：-10 dB~±0 dB~+10 dB



### ■ 中心周波数と効果を設定できます。

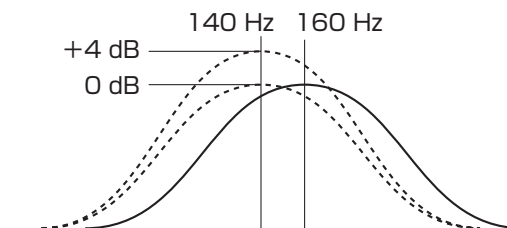
- 1 調整したい帯域を選ぶ
- 2 中心周波数と効果を選ぶ



## ■ 中心周波数と効果の設定について

### ● 中心周波数

レベル補正の中心となる周波数を設定します。  
例：中心周波数を140 Hz、レベルを+4 dBに設定すると、140 Hzの帯域で+4 dB補正されます。



### ● 効果

レベルの変わりかたを設定します。  
**Narrow** : 中心周波数付近で大きくレベルが変わります。  
**Normal** : NarrowとWideの中間です。  
**Wide** : 緩やかにレベルが変わります。

