

音質を設定する

1 トップメニューから、**情報/設定**を選ぶ



2 **AUDIO設定** から設定したい項目を選ぶ



3 SRS CS Auto または SRS WOW HD が設定されている場合のみ **確認** を選ぶ

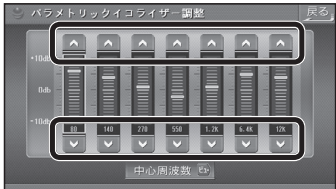
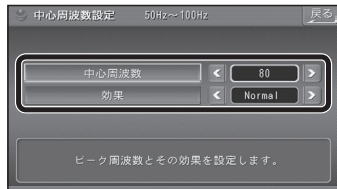
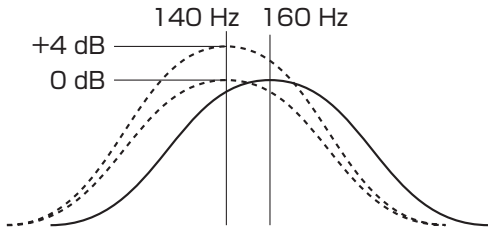
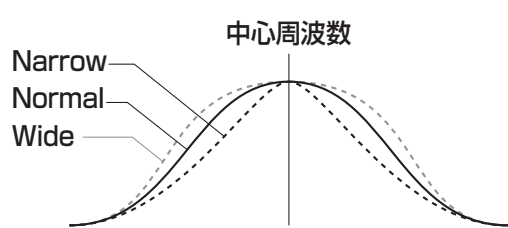


4 各項目を設定する (※右表)

お知らせ

- SRS CS Auto/SRS WOW HD 設定時は、バランス/フェーダーおよびパラメトリックイコライザを調整しても、効果がありません。
- パラメトリックイコライザの効果は、ナビゲーション時の音声にも有効です。

※サラウンド効果がSRS CS Auto/SRS WOW HD に設定されているときのみ必要な操作です。

項目	設定																																																																																																																																																																
<p>バランス/フェーダー → 確認※</p> <p>左右(バランス)、前後(フェーダー)の出力レベルを調整します。</p>	<p>バランス/フェーダーを調整する</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 調整範囲: バランス (左右) LEFT:15 ~ CENTER ~ RIGHT:15 フェーダー(前後) FRONT:15 ~ CENTER ~ REAR:15 																																																																																																																																																																
<p>パラメトリックイコライザ → 確認※</p> <p>調整</p> <p>レベル調整</p> <p>各帯域のレベルを調整する。</p>	<p>周波数帯域ごとのレベルを調整する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 調整範囲: -10 dB ~ +10 dB 																																																																																																																																																																
<p>お買い上げ時の設定</p> <p>● CUSTOM1 (ROCK)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>BAND</th> <th>中心周波数</th> <th>レベル</th> <th>効果</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>80 Hz</td><td>+6 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>2</td><td>140 Hz</td><td>+4 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>3</td><td>270 Hz</td><td>+1 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>4</td><td>550 Hz</td><td>-2 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>5</td><td>1.2 kHz</td><td>+1 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>6</td><td>6.4 kHz</td><td>+5 dB</td><td>Wide</td></tr> <tr><td>7</td><td>12 kHz</td><td>+4 dB</td><td>Normal</td></tr> </tbody> </table> <p>● CUSTOM2 (VOCAL)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>BAND</th> <th>中心周波数</th> <th>レベル</th> <th>効果</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>50 Hz</td><td>-2 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>2</td><td>140 Hz</td><td>-3 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>3</td><td>270 Hz</td><td>-3 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>4</td><td>550 Hz</td><td>+3 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>5</td><td>1.2 kHz</td><td>+6 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>6</td><td>4 kHz</td><td>+5 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>7</td><td>15 kHz</td><td>+2 dB</td><td>Normal</td></tr> </tbody> </table> <p>● CUSTOM3 (JAZZ)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>BAND</th> <th>中心周波数</th> <th>レベル</th> <th>効果</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>50 Hz</td><td>+4 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>2</td><td>140 Hz</td><td>+4 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>3</td><td>270 Hz</td><td>-2 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>4</td><td>550 Hz</td><td>+2 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>5</td><td>1.6 kHz</td><td>-5 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>6</td><td>4 kHz</td><td>+3 dB</td><td>Wide</td></tr> <tr><td>7</td><td>10 kHz</td><td>+6 dB</td><td>Normal</td></tr> </tbody> </table> <p>● CUSTOM4 (CLUB)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>BAND</th> <th>中心周波数</th> <th>レベル</th> <th>効果</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>80 Hz</td><td>+8 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>2</td><td>140 Hz</td><td>+5 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>3</td><td>270 Hz</td><td>-5 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>4</td><td>550 Hz</td><td>+4 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>5</td><td>1.2 kHz</td><td>+5 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>6</td><td>3.2 kHz</td><td>+2 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>7</td><td>10 kHz</td><td>+4 dB</td><td>Normal</td></tr> </tbody> </table> <p>● CUSTOM5 (FLAT)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>BAND</th> <th>中心周波数</th> <th>レベル</th> <th>効果</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>80 Hz</td><td>0 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>2</td><td>160 Hz</td><td>0 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>3</td><td>320 Hz</td><td>0 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>4</td><td>640 Hz</td><td>0 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>5</td><td>1.6 kHz</td><td>0 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>6</td><td>4 kHz</td><td>0 dB</td><td>Normal</td></tr> <tr><td>7</td><td>12 kHz</td><td>0 dB</td><td>Normal</td></tr> </tbody> </table>	BAND	中心周波数	レベル	効果	1	80 Hz	+6 dB	Normal	2	140 Hz	+4 dB	Normal	3	270 Hz	+1 dB	Normal	4	550 Hz	-2 dB	Normal	5	1.2 kHz	+1 dB	Normal	6	6.4 kHz	+5 dB	Wide	7	12 kHz	+4 dB	Normal	BAND	中心周波数	レベル	効果	1	50 Hz	-2 dB	Normal	2	140 Hz	-3 dB	Normal	3	270 Hz	-3 dB	Normal	4	550 Hz	+3 dB	Normal	5	1.2 kHz	+6 dB	Normal	6	4 kHz	+5 dB	Normal	7	15 kHz	+2 dB	Normal	BAND	中心周波数	レベル	効果	1	50 Hz	+4 dB	Normal	2	140 Hz	+4 dB	Normal	3	270 Hz	-2 dB	Normal	4	550 Hz	+2 dB	Normal	5	1.6 kHz	-5 dB	Normal	6	4 kHz	+3 dB	Wide	7	10 kHz	+6 dB	Normal	BAND	中心周波数	レベル	効果	1	80 Hz	+8 dB	Normal	2	140 Hz	+5 dB	Normal	3	270 Hz	-5 dB	Normal	4	550 Hz	+4 dB	Normal	5	1.2 kHz	+5 dB	Normal	6	3.2 kHz	+2 dB	Normal	7	10 kHz	+4 dB	Normal	BAND	中心周波数	レベル	効果	1	80 Hz	0 dB	Normal	2	160 Hz	0 dB	Normal	3	320 Hz	0 dB	Normal	4	640 Hz	0 dB	Normal	5	1.6 kHz	0 dB	Normal	6	4 kHz	0 dB	Normal	7	12 kHz	0 dB	Normal	<p>中心周波数</p> <p>調整したい周波数帯域 (BAND1 ~ BAND7) を選ぶ</p> <p>中心周波数/効果を調整する</p> 
BAND	中心周波数	レベル	効果																																																																																																																																																														
1	80 Hz	+6 dB	Normal																																																																																																																																																														
2	140 Hz	+4 dB	Normal																																																																																																																																																														
3	270 Hz	+1 dB	Normal																																																																																																																																																														
4	550 Hz	-2 dB	Normal																																																																																																																																																														
5	1.2 kHz	+1 dB	Normal																																																																																																																																																														
6	6.4 kHz	+5 dB	Wide																																																																																																																																																														
7	12 kHz	+4 dB	Normal																																																																																																																																																														
BAND	中心周波数	レベル	効果																																																																																																																																																														
1	50 Hz	-2 dB	Normal																																																																																																																																																														
2	140 Hz	-3 dB	Normal																																																																																																																																																														
3	270 Hz	-3 dB	Normal																																																																																																																																																														
4	550 Hz	+3 dB	Normal																																																																																																																																																														
5	1.2 kHz	+6 dB	Normal																																																																																																																																																														
6	4 kHz	+5 dB	Normal																																																																																																																																																														
7	15 kHz	+2 dB	Normal																																																																																																																																																														
BAND	中心周波数	レベル	効果																																																																																																																																																														
1	50 Hz	+4 dB	Normal																																																																																																																																																														
2	140 Hz	+4 dB	Normal																																																																																																																																																														
3	270 Hz	-2 dB	Normal																																																																																																																																																														
4	550 Hz	+2 dB	Normal																																																																																																																																																														
5	1.6 kHz	-5 dB	Normal																																																																																																																																																														
6	4 kHz	+3 dB	Wide																																																																																																																																																														
7	10 kHz	+6 dB	Normal																																																																																																																																																														
BAND	中心周波数	レベル	効果																																																																																																																																																														
1	80 Hz	+8 dB	Normal																																																																																																																																																														
2	140 Hz	+5 dB	Normal																																																																																																																																																														
3	270 Hz	-5 dB	Normal																																																																																																																																																														
4	550 Hz	+4 dB	Normal																																																																																																																																																														
5	1.2 kHz	+5 dB	Normal																																																																																																																																																														
6	3.2 kHz	+2 dB	Normal																																																																																																																																																														
7	10 kHz	+4 dB	Normal																																																																																																																																																														
BAND	中心周波数	レベル	効果																																																																																																																																																														
1	80 Hz	0 dB	Normal																																																																																																																																																														
2	160 Hz	0 dB	Normal																																																																																																																																																														
3	320 Hz	0 dB	Normal																																																																																																																																																														
4	640 Hz	0 dB	Normal																																																																																																																																																														
5	1.6 kHz	0 dB	Normal																																																																																																																																																														
6	4 kHz	0 dB	Normal																																																																																																																																																														
7	12 kHz	0 dB	Normal																																																																																																																																																														
<p>中心周波数</p> <p>調整したい周波数帯域 (BAND1 ~ BAND7) を選ぶ</p>	<p>調整したい周波数帯域 (BAND1 ~ BAND7) を選ぶ</p>																																																																																																																																																																
<p>中心周波数</p> <p>レベル補正の中心となる周波数を設定します。</p> <p>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。</p> 	<p>効果</p> <p>レベルの変わりかたを設定します。</p> <p>Narrow: 中心周波数付近で大きくレベルが変わります。</p> <p>Normal: Narrow と Wide の中間です。</p> <p>Wide: 緩やかにレベルが変わります。</p> 																																																																																																																																																																
<p>呼出</p> <p>登録した調整値を呼び出す。</p>	<p>呼び出したい設定を選ぶ</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 「CUSTOM1」(ROCK)..... 中音域をやや抑え、低音域・高音域を強調した音質。ロックミュージックなどに適します。 ● 「CUSTOM2」(VOCAL) 中音域から高音域にかけて強調した音質。ボーカルを聞き取りやすくします。 ● 「CUSTOM3」(JAZZ) 中音域をやや抑え低音域・高音域をやや強調した音質。ジャズなどに適します。 ● 「CUSTOM4」(CLUB) 低音域・中音域を強調した音質。クラブミュージックなどに適します。 ● 「CUSTOM5」(FLAT) すべての帯域を強調しない、フラットな音質。 																																																																																																																																																																
<p>登録</p> <p>現状の調整値を登録する。(5種類まで)</p>	<p>登録先 (CUSTOM 1 ~ CUSTOM 5) を選ぶ</p>																																																																																																																																																																

(太字はお買い上げ時の設定です。)