

音質を設定する

1 ツートップメニューから、**情報/設定**を選ぶ



2 **AUDIO設定**を選ぶ


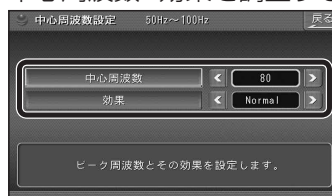
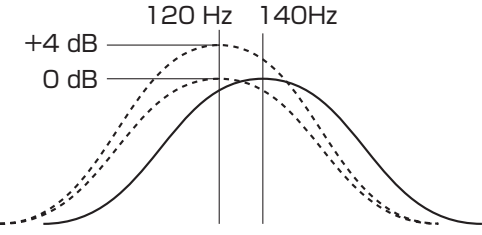
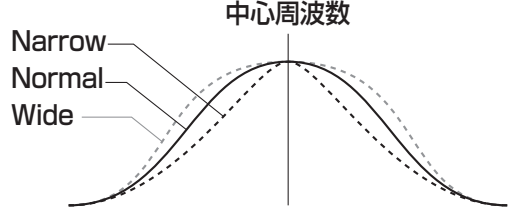


3 各項目を設定する (右表)



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ーを調整しても、効果がありません。
- パラメトリックイコライザーの効果は、ナビゲーション時の音声にも有効です。
- 本機のAV出力端子とカーオーディオのAUX端子を接続し、カーオーディオから本機の音声を出力している場合は、バランス/フェーダーとパラメトリックイコライザーの効果は得られません。

項目	設定																																																																																																																																																																
<p><b>バランス/フェーダー</b></p> <p><b>確認</b></p> <p>[SRS CS Auto(SRS WOW HD)がONの場合のみ]</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"> <li>● 調整範囲: <b>バランス (左右)</b> LEFT:15 ~ <b>CENTER</b> ~ RIGHT:15</li> <li><b>フェーダー(前後)</b> FRONT:15 ~ <b>CENTER</b> ~ REAR:15</li> </ul>																																																																																																																																																																
<p><b>パラメトリックイコライザー</b></p> <p><b>確認</b></p> <p>[SRS CS Auto(SRS WOW HD)がONの場合のみ]</p> <p><b>調整</b></p> <p><b>レベル調整</b></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"> <li>● 調整範囲: -10 dB ~ +10 dB</li> </ul> 																																																																																																																																																																
<p><b>お買い上げ時の設定</b></p> <p>● <b>CUSTOM1 (ROCK)</b></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>● <b>CUSTOM2 (VOCAL)</b></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>● <b>CUSTOM3 (JAZZ)</b></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>● <b>CUSTOM4 (CLUB)</b></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>● <b>CUSTOM5 (FLAT)</b></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><b>中心周波数</b></p> <p>調整したい周波数帯域 ( <b>BAND1</b> ~ <b>BAND7</b> ) を選ぶ</p> <p><b>中心周波数/効果</b></p> <p>調整したい周波数帯域 (ピークの周波数帯域) および効果を設定する。</p> <p>調整画面の例:</p>  <p>■ <b>中心周波数</b></p> <p>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120 Hz、レベルを+4 dBに設定すると、120 Hzの帯域で+4 dB補正されます。</p>  <p>■ <b>効果</b></p> <p>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。</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><b>呼出</b></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"> <li>● 「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。</li> <li>● 「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。</li> <li>● 「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。</li> <li>● 「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。</li> <li>● 「CUSTOM5」(FLAT) ..... すべての帯域を強調しない、フラットな音質。</li> </ul>																																																																																																																																																																
<p><b>登録</b></p> <p>現状の調整値を登録する。(5種類まで)</p>	<p>登録先( <b>CUSTOM 1</b> ~ <b>CUSTOM 5</b> )を選ぶ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 「はい」を選ぶ。</li> </ul>																																																																																																																																																																

(太字はお買い上げ時の設定です。)