

# 音質・音場を調整する(オーディオチューン)

[太字: お買い上げ時の設定]

## 1 情報・設定メニュー(P.23)から

### オーディオチューンを選ぶ

- FM/AM、CD、BLUETOOTH Audio、MEMORY MUSIC、SD(音楽)、USB(音楽)、iPod(ミュージック)から**Sound**を選んで、オーディオチューン画面を表示します。

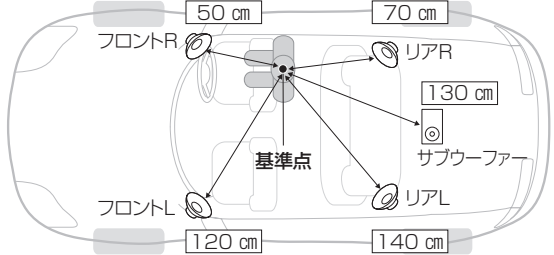
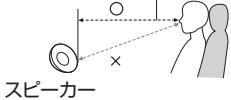
## 2 各項目を設定する(右記)



### お知らせ

**RX02** **RX02W**

- SRS CS Auto設定時にスピーカー設定を調整しても、効果がありません。

| 項目                 | 設定内容/操作      |   |  |
|--------------------|--------------|---|--|
| Gracenoteをアップデートする | gracenoteを選ぶ | 定期更新<br>個別更新<br>データベースの初期化<br>● ローカルアップデート、カスタムアップデートの内容がすべて削除されます。 | ローカルアップデート(定期更新)を選ぶ→P.112<br>カスタムアップデート(個別更新)を選ぶ→P.113<br>初期化を選ぶ<br>はいを選ぶ<br>はいを選ぶ   |
| スピーカー出力レベルを設定する    | スピーカー設定を選ぶ   | スピーカー出力レベルを選ぶ   | ◀ ▶ で各スピーカーの出力レベルを調整する<br>● 調整範囲: -12 dB ~ ±0 dB ~ +12 dB<br>● ラジオの「ザー」という音が最も小さく聞こえるスピーカーを基準にして、他のスピーカーが同じ音量に聞こえるように調整してください。   |
| スピーカーディレイを設定する     | スピーカーディレイを選ぶ | スピーカーディレイを選ぶ  | ◀ ▶ で各スピーカーの距離を調整する<br>● 調整範囲: 0 cm ~ 100 cm ~ 500 cm (2 cm刻み)<br>● 距離を設定すると、基準点から最も離れたスピーカーに合わせて、他のスピーカーの音声出力タイミングを遅らせます。(10 cmあたり約0.3 ms)<br> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 視聴位置を基準点としてください。</li> <li>● 距離は、水平に計測してください。</li> </ul>  |
| サブウーファー出力を設定する     | サブウーファー出力を選ぶ | サブウーファー出力を選ぶ  | ◀ ▶ で周波数を調整する<br>● 調整範囲: 60 Hz ~ 120 Hz ~ 200 Hz<br>● サブウーファー側に同様の設定がある場合は、サブウーファー側の設定を最大(最も高い周波数)に設定してください。   |