

# 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.22)から

### オーディオチューンを選ぶ

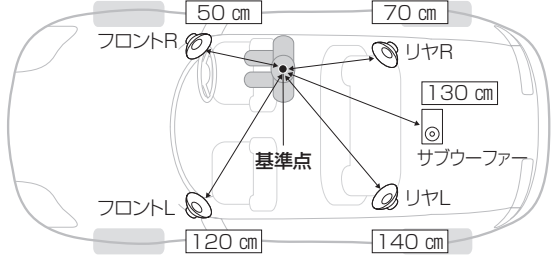
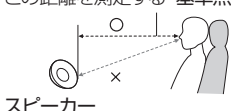
- FM/AM、CD、BLUETOOTH Audio、MEMORY MUSIC、SD(音楽)、USB(音楽)、iPod(ミュージック)から**Sound**を選んで、オーディオチューン画面を表示します。

## 2 各項目を設定する(右記)



### お知らせ

- 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 個別更新 データベースの初期化 ● 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消去されます。	ローカルアップデート(定期更新)を選ぶ→P.112 カスタムアップデート(個別更新)を選ぶ→P.113 初期化を選ぶ はいを選ぶ 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 ● 調整範囲: -12 dB~±0 dB~+12 dB ● 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 ● 調整範囲: 0 cm~100 cm~500 cm (2 cm刻み) ● 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)  <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 ● 調整範囲: 60 Hz~120 Hz~200 Hz ● 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。