

## スピーカー設定のしかた

### 1 MENU を押す



### 2 情報・設定 を選ぶ



### 3 AV設定 を選ぶ



### 4 AV詳細設定 を選ぶ



### 5 スピーカー設定 を選ぶ



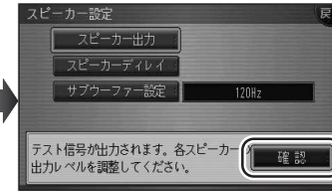
## 各スピーカーの出力レベルを調整する

テスト信号(「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。

### 6 スピーカー出力 を選ぶ



### 7 確認 を選ぶ



### 8 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

## 各スピーカーの音が視聴位置に届くタイミングを調整する

- すべてのスピーカーの音が同じタイミングで聞こえるように調整されます。

### 6 スピーカーディレイ を選ぶ



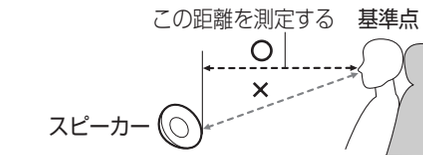
### 7 各スピーカーの距離を入力する



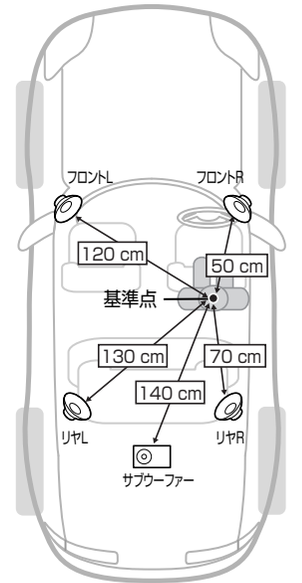
- 調整範囲  
フロント(L) : 0 cm~500 cm  
フロント(R) : 0 cm~500 cm  
リヤ(R) : 0 cm~500 cm  
リヤ(L) : 0 cm~500 cm  
サブウーファー : 0 cm~500 cm

基準点から各スピーカーまでの距離を設定します。

- 視聴位置を基準点として設定してください。
- 距離は、水平に測定してください。



- 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)



## サブウーファーから出力する低域周波数の上限を設定する

- サブウーファーから出力する音声を最大何Hzまでにするかを設定します。(カットオフ周波数)
  - サブウーファー側に同様の設定がある場合は、最大(最も高い周波数)に設定してください。
- ※サブウーファー接続時のみ有効です。

### 6 サブウーファー設定 を選ぶ



### 7 周波数を設定する



- 調整範囲：「60 Hz」~「200 Hz」

## ナビゲーションの音量調整

### 1 上記手順③で、ナビ設定 を選ぶ

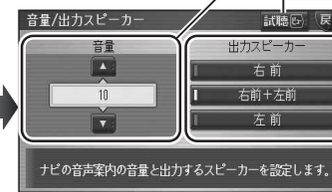


## ナビゲーションの音声案内の音量と出力先を設定する

### 2 ナビ案内音量・スピーカー を選ぶ



### 3 音量・出力スピーカーを設定する



- ナビゲーションの音声案内の音量を設定する。  
調整範囲：「0」~「40」
- 音量を確認できます。
- ナビゲーションの音声案内を出力するスピーカーを設定する。  
「右前」  
「右前+左前」  
「左前」を選ぶ

### お知らせ

- ソース(CDなど)の音量は、**- VOL +** で調整してください。(詳しくは、取扱説明書をご覧ください。)