

# システムアップに応じて音声を楽しむには

## 音場を設定する

CA-TU9200D接続時

リモコン操作のみ

実際に会場にいるような音場を車室内に創り出します。

### 音場を設定する

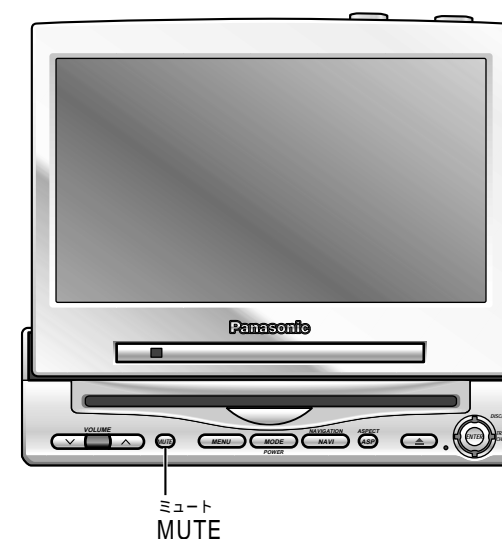
アナログ音声 (TV、VTR1、VTR2、ラジオ、CH・C) と2チャンネルの音声 (リニアPCM、ドルビーデジタル2チャンネルなど) のみ有効です。

**SPACE** を押す

押すごとに切り替わります。



2チャンネルにダウンミックスした音声は、音場効果を設定できません。  
 「OFF」または「VOCAL」に設定すると、サブウーファーからは音声が出力されません。  
 音場を設定すると、サラウンド設定が「OFF」になります。  
 モードごとに設定できます。  
 サブウーファーから音声が出力されない場合は、67ページをご覧ください。



## 中音域・低音域を強調する (ラウドネス)

CA-TU7200D接続時

**MUTE** を2秒以上押す

押すごとに、ラウドネスON/OFFが切り替わります。  
 (切り替わると、「ピーッ」という音声が出力されます。)

ラウドネスがOFFの状態では...  
 音声出力の特性上、高音域ほど大きく出力され、中・低音域は小さくなるため、小音量で聞くときに中・低音の迫力感が欠けることがあります。

ラウドネスをONにすると...  
 小音量でも、中・低音域の迫力感を維持できます。

リモコンで操作するときは



AVマスターユニット