

# 音声について つづき

## テレビの音声をカーオーディオで聞くには

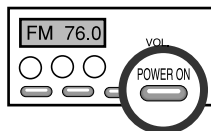
本機はステレオタイプのFMトランスミッター（送信機）を内蔵していますのでテレビの音声をカーオーディオ（FMラジオ付）のスピーカーで聞くことができます。

### 1 ディスプレイユニットの電源を入れる



### 2 FMラジオの電源を入れる

FMラジオ付カーオーディオ



### 3 ラジオをFMに切り換え、周波数を76.0 MHz（工場設定値）に設定する

### 4 ラジオの音量ツマミ（音量ボタン）を回し、好みの音量にする



#### お知らせ

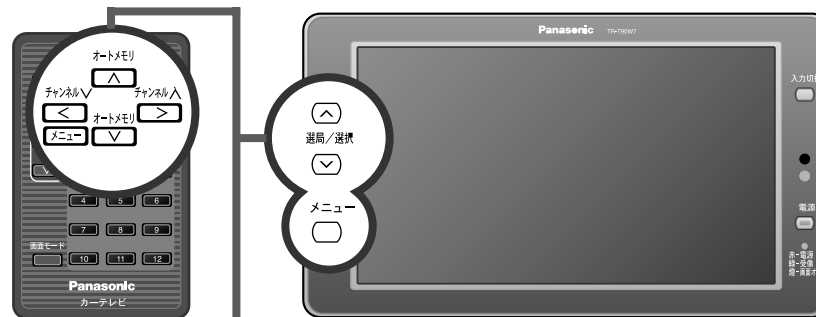
- トンネル内で電波が途切れると、音声ミュート回路がはたらき不快な音声ノイズがカットされます。
- FMトランスミッターの送信周波数は、どの周波数に変更してもさしつかえありませんが、FMラジオ放送と混信しない周波数に変更してください。
- FMトランスミッターの実用到達距離は約3 mです。取り付け場所によっては聞きにくいことがあります。
- FMトランスミッターの設定は次ページを参照ください。

## 「FMトランスミッター」の周波数変更

### 「FMトランスミッター」の周波数変更

FMラジオ放送との周波数が接近している場合など混信を防止するためFMトランスミッターの周波数を変更することができます。

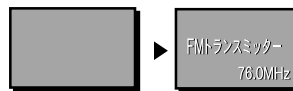
周波数は76.0 MHz（工場設定値）から78.4 MHzの間、0.1 MHzきざみで設定できます。



### ● 「FMトランスミッター」の送信周波数を変更する場合

#### 1 リモコンで操作

メニュー を1度押して、「FMトランスミッター」を表示する



#### 本体で操作

メニュー を2度押して、「FMトランスミッター」を表示する



2 本体の またはリモコンの を押して、周波数を設定する

→76.0 MHz → 76.1 MHz ..... 78.4 MHz → OFF

3 カーオーディオをFMに切り換え、手順2で設定した周波数を受信する