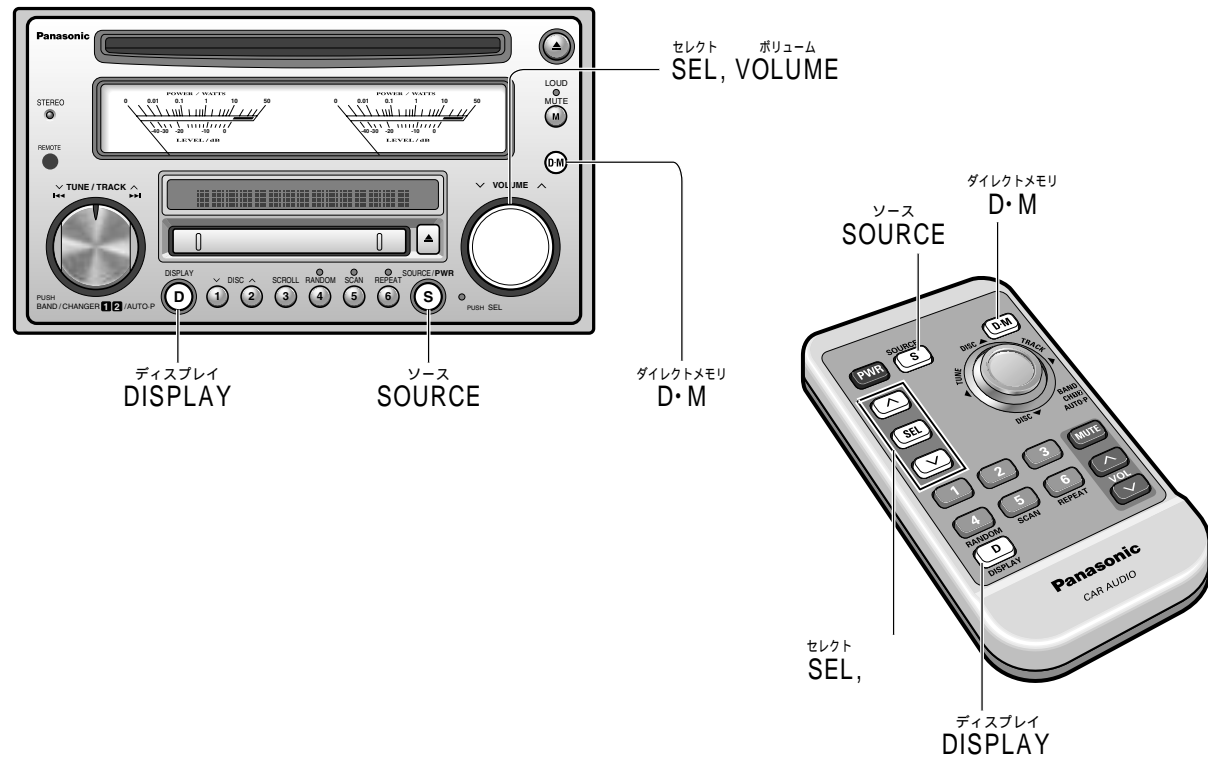


便利な機能



交通情報などを ボタン一つで受信する (ダイレクトメモリ)

電源が切れているときでも、どのモードからでも、交通情報を受信できます。お好きな放送局を記憶させることもできます。

初期設定：AM 1620kHz

D・M を押す (再度押すと、解除)
記憶されている放送局を受信します。

D・M 1620kHz

記憶させるには
FM/AM モードで周波数を選び(14 ページ)

D・M を 2 秒以上押す

D・M MEMORY

FM1 76.1MHz

受信している放送局が記憶されます。
(上書きして更新される)

組み合わせた外部機器の 音声を聴く (AUX)

外部音声入力コード (AUX-IN) にテレビの音声などを接続してください。(36 ページ)

準備

SOURCE / PWR

S を押して、AUX モードにする

AUXILIARY

音質の調整

1 を押して、項目を選ぶ。

2 を回して、設定・調整する。

リモコンは **SEL**

リモコンは **↑**
↓

お知らせ

各項目が表示されている間(約 10 秒間)何も操作しないと...

メインボリュームは、約 2 秒間通常モードに戻ります

通常モードに戻すには... **D** 押す

記憶されている設定・調整を全て初期化するには... 31 ページをご覧ください。

低音域のレベルを調整する (バス)

初期設定：0 dB
調整範囲：- 12 dB ~ + 12 dB (2 dB ずつ)

「 - 」：低減される
「 + 」：強調される

BASS + 6dB

高音域のレベルを調整する (トレブル)

初期設定：0 dB
調整範囲：- 12 dB ~ + 12 dB (2 dB ずつ)

「 - 」：低減される
「 + 」：強調される

TREBLE + 6dB

左右の音量レベルを調整する (バランス)

初期設定：CENTER (0)
調整範囲：L/R 各 1 ~ 15 (1 ステップずつ)

「L」(Left)：左側が強調される
「R」(Right)：右側が強調される

BALANCE L: 5

前後の音量レベルを調整する (フェダー)

初期設定：CENTER (0)
調整範囲：F/R 各 1 ~ 15 (1 ステップずつ)

「F」(Front)：前方が強調される
「R」(Rear)：後方が強調される

FADER F: 5

音量を調整する (メインボリューム)

通常モードでも調整できます。

調整範囲：0 dB ~ - 79 dB, - dB (1 dB ずつ)

「 - 」：最小レベル
「 0 」：最大レベル

VOLUME -38dB

使
い
か
た