

テレビを見る

テレビのシステム設定をする

- 1 システム設定画面 (P.88) から設定したい項目を選ぶ
- 2 設定する (下記)

[太字: お買い上げ時の設定]

項目	設定内容/操作
オート放送局サーチ 移動などで受信状態が悪くなった場合に、自動的に受信状態の良い中継局、または同じ系列の放送局に切り換えます。	「 する 」: オート放送局サーチする 「 しない 」: オート放送局サーチしない ● 県境を越えて移動した場合など、オート放送局サーチ設定中でも放送局を切り換えられない場合があります。そのときは、手動で選局してください。(P.86「テレビの基本操作」) ● 放送局によっては、同じ系列でも、番組内容が異なる時間帯があるため、オート放送局サーチで放送局を切り換えた際、異なる番組になる場合があります。
地上D選局対象*1 テレビサービスのみを選局するか、テレビサービスと独立データサービスの両方を選局するかを設定します。	「 テレビ 」: テレビサービスのみ選局する*2 「 テレビ/データ 」: テレビサービスと独立データサービスを選局する *1 地上デジタル放送のみ設定できます。ワンセグに対しては設定できません。 *2 番組表もテレビサービスのみ表示されます。
郵便番号	お住まいの地域の郵便番号を入力する 決定 を選ぶ
県域	P.84「テレビ初期設定を行う」手順 3 と同じ操作でお住まいの都道府県を選ぶ
番組表表示形式	「 第一内容のみ表示 」: 同じチャンネルで同じ時間に複数の番組がある場合、代表の1番組だけ番組表に表示する ● 代表以外の番組を視聴中は、代表の番組と視聴中の番組の2つが表示されます。 「 全内容を表示 」: 同じチャンネルで同じ時間に複数の番組がある場合、すべての番組を番組表に表示する
ホームチャンネル	ホームモードで使用するチャンネルを設定する (ホームスキャン) 準備 ● ホームモードに切り換えてください。(P.89)
放送局を上書きしてチャンネルを記憶する (初期スキャン)	初期スキャン を選ぶ ◀▶ で地域を選び、 決定 を選ぶ 内容を確認し、決定 を選ぶ ● 現在受信できるチャンネルが検索され、以前のリストに上書きされます。 ● チャンネルを修正するには →P.84 手順 6
引越しなどで受信地域が変わり、ホームモードを再設定するときに行ってください。	
放送局リストにチャンネルを追加する (再スキャン)	再スキャン を選ぶ ● 新たに受信できたチャンネルが追加されます。 ● 以前ホームモードに登録されていたチャンネルは残ります。(削除・上書きなどはされません。) ● チャンネルを修正するには →P.84 手順 6
自宅付近に新しく開設された放送局や、自宅に隣接した地域で受信できる放送局を追加するときに行ってください。	
設定したチャンネルを修正する (マニュアル)	マニュアル を選ぶ チャンネルを修正する →P.84 手順 6 決定 を選ぶ
バージョンアップ	テレビチューナーの内部ソフトウェアバージョンアップの際に使用します。

ラジオを聞く

[FM/AM] に切り換えるには
→P.82「オーディオの種類を選ぶ」

ラジオ画面



FM/AMを切り換える

FM/AMを選ぶ

お知らせ

- AMステレオには対応していません。

周波数から選局する

◀▶を押す

- 1秒以上押し続けて離すと選局を始め、受信すると止まります。(シーク選局)

自車位置に応じて放送局を切り換える (エリアモード)

エリアを選ぶ

- 自車位置周辺の放送局のリストが表示されます。(12局まで)

自車位置周辺の放送局を更新するには

エリアモードで**エリア更新**を選ぶ

- 自車位置周辺の放送局のリストに更新されます。

お知らせ

- 地域によっては、リストに実際とは異なる放送局名が表示されたり、周波数のみが表示される場合があります。
- 周波数再編により、これまで受信できた放送局が受信できなくなった場合は、新しい周波数をプリセットのリストに記憶させてください。

受信中の放送局をリストに記憶させる (プリセットメモリー)

1 プリセットのリスト (P1/P2) を選ぶ

2 ◀▶で放送局を選ぶ

3 保存したい枠を2秒以上タッチする

- 受信している放送局が選んだ枠に記憶されます。

記憶させた放送局を選ぶ (プリセット選局)

1 プリセットのリストから放送局を選ぶ

- 選んだ放送局に切り換わります。
- **P1/P2** を選ぶと、ページが切り換わります。

2 放送局を選ぶ

- 選んだラジオ放送を受信します。

交通情報を聞く

[交通情報] に切り換えるには
→P.82「オーディオの種類を選ぶ」

交通情報画面



オーディオを交通情報に切り換えると、交通情報を聞くことができます。

[お買い上げ時の設定: 1620 kHz]

周波数を選ぶ