

おすすめ機能

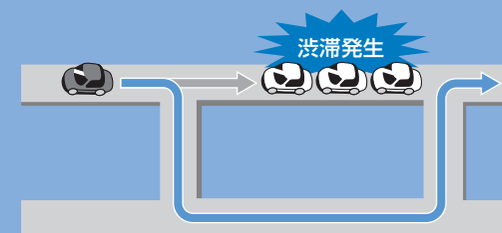
Webでドライブプラン作成!

パナソニックの専用Webサイト「おでかけストラーダ」から、本機にはないスポットの情報やドライブプランをダウンロードして、本機で楽しめます。(Google マップのスポット情報も利用できます)



渋滞発生! 抜け道を探せる

ルート案内中に、目の前で渋滞が発生したり、通行規制されていたとき、迂回するルートを探せる「抜け道探索」(P. 46)が便利です。



32 ページ

行き先を探す

- 探し方をいろいろ選べます。たとえば、名前や住所・電話番号でジャンルでの絞り込みもできます。
- 「おでかけストラーダ」で楽しいドライブプランが作成できます。

41 経由地を設定する

- 選んだ行き先に直行か、経由するか? いろいろなルートの設定もできます。
- 有料道路優先か、一般道路優先か? 使用する道路の選択もできます。

43 情報を見る / 探す

- 行きたい施設の電話番号を検索できます。
- 提携している駐車場が探せます。
- ルート沿いにある施設が探せます。

44 ルートを変更する

- 選んだルートを変更できます。行き先や経由地を入れ換えることができます。



行き先メニュー
＜主な方法＞から
(P.29)登録
ポイント
から探す

準備: 事前に地点を登録してください。
(P.52)



2 リストから登録ポイントを選ぶ

リストを並べ替えるとき

- マーク順 (P.52) で表示
[マーク順] (リモコン→「青」)
- 登録日付順で表示
[登録順] (リモコン→「赤」)

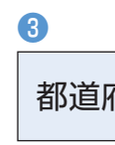
主要施設
から探す

駅などの、主要な施設を検索できます。



2 ジャンルを選ぶ

- 主要施設の一覧は (P.164)
- すべてのジャンルを表示するとき
[全て]

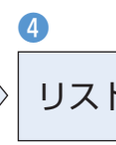


3 都道府県を選ぶ

全国の施設のリストを表示するとき

- [全国]^{※1}

※1 表示された場合のみ。



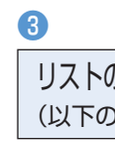
4 リストから施設を選ぶ

周辺
ジャンル
から探す
(周辺ジャンル検索)

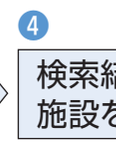
ジャンルから施設を絞り込んで検索します。

2 施設分類名/施設ジャンル/
企業名・小分類を選ぶ

- ジャンル一覧は (P.162~163)

3 リストの表示順を選ぶ
(以下の4つから)

- 現在地から近い順で表示
[近い順で表示する]
- 指定した住所に近い順で表示
[住所から指定する] ▶
住所検索 (P.34) ▶
[決定]^{※4}
- 指定した地点に近い順で表示
[地図から指定する] ▶
[決定]^{※4}
- 目的地周辺の地点に近い順で表示
[目的地周辺で探す]^{※3} ▶
[決定]^{※4}

4 検索結果リストから
施設を選ぶ

リストを並べ替え・絞り込みするとき

- 基準点から近い順
[距離順]
(リモコン→「青」)
- ジャンルの種類順
[種類順]
(リモコン→「赤」)
- ルート沿いの施設を再検索
[ルートサイド]^{※3}
(リモコン→「緑」)(P.43「ルートサイド検索」)

※2 指定した地点(基準点)から近い順に施設のリストを表示。(最大200件)

※3 ルートが設定されている場合のみ

※4 基準点の位置を微調整するとき

[戻る] ▶ 設定したい場所にカーソルを合わせる ▶ [地点メニュー] ▶ [決定]

地点メニューが
表示されます

案内開始

■ ルート案内を中止するには
ツートップメニューから
(P.28)

案内を
やめる

- ルート案内を中止し、ルート表示を消去します。
- ルートそのものは消去されません。
(P.45「ルートが消去するとき」)

■ ルート案内を再開するには
ツートップメニューから
(P.28)

案内を
再開する

行き先を探す

行き先メニュー
<主な方法>から
(P.29)施設の
名称で
探す

1 名称を入力し、**完了**

- 候補が5件以下に絞られた後、約10秒間何も操作しないと、自動的にリストを表示。

1字消去するとき

修正

3

リストから施設を選ぶ

現在地周辺の施設に絞り込むとき
▲周辺 (リモコン→「青」)

住所で絞り込むとき

エリア変更 (リモコン→「赤」)

- ▶ 都道府県・政令指定都市を選ぶ
- ▶ 市区町村を選ぶ

(エリアを選んだ後 **○○全域** を選ぶと、選んだエリアにある施設リストを表示) (リモコン→「ビュー」)

地方で絞り込むとき

エリア変更 (リモコン→「赤」)

- ▶ **地域で探す** (リモコン→「赤」)
- ▶ 地方を選ぶ

ジャンルで絞り込むとき

ジャンル変更 (リモコン→「緑」)

- ▶ 施設分類名を選ぶ
- ▶ 施設ジャンルを選ぶ
- ▶ 企業名・小分類を選ぶ

● **「その他」** → **「住所」** を選ぶと、

入力した名称を住所で絞り込みます。(例:「あかさか」で絞り込むと「東京都港区赤坂」など「あかさか」を含む住所の一覧を表示します。)

- 企業名・小分類は選択しない場合があります。

絞り込みを解除するとき

全エリア (リモコン→「ビュー」)

<エリア変更の場合>

全ジャンル (リモコン→「ビュー」)

<ジャンル変更の場合>

住所で
探す
(住所検索)

1 住所を選ぶ

都道府県／東京23区／政令指定都市を選ぶ

- ▶ 市区町村を選ぶ
- ▶ 町名を選ぶ ▶ 丁目を選ぶ

住所が部分的にしかわからないとき

○○主要部

(その地域の地図を表示)

3

番地指定

4

番地・号を入力し、**完了**

- 番地・号は、「-」で区切ってください。(リモコン→「**11***」)

番地・号に該当する住所がないとき表示される地図から地点を探す。または、リストから住所を再度選ぶ。

周辺住所 ▶ 住所を選ぶ

1字消去するとき **修正**

電話番号
で探す

1 電話番号を市外局番から入力し、**完了**

市内局番しかわからないとき市内局番まで入力 ▶ **完了**

- ▶ 地点メニューが表示されたら、**住所一覧**
- ▶ 住所を検索(上記)

3 個人宅の電話番号を検索したとき

名字を入力し、**完了**

- 文字入力のしかた (P.23)

- 該当する施設が複数ある場合は、リストから選んでください。

1字消去するとき

修正

自宅へ
帰る

1 ルートが設定されているとき

行き先設定

3

案内開始

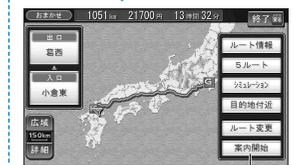
準備: 事前に自宅を登録してください。(P.20)

お知らせ

- 電話番号や、住所の番地・号はリモコンの数字キーでも入力できます。

地点メニューが
表示されます

行き先設定



案内開始

行き先を探す

今までに行った場所や郵便番号からも、探すことができます。
また、地図画面から、直接行き先を探すこともできます。

行き先メニュー
<他の方法>から
(P.29)



目的地履歴から探す

以前に目的地・経由地に設定した場所から行き先を探します。

- 目的地履歴
 - リストから履歴を選ぶ
- 履歴は100件まで自動的に保存され、100件を超えると古いものから消去されます。

郵便番号で探す

- 郵便番号
 - 郵便番号を入力し、完了
- リモコンの数字キーでも入力できます。
 - 1字消去するとき 修正

■ 入力した郵便番号に該当する住所の一覧から探すとき

手順②の後、地点メニューが表示されたら、
住所一覧▶「住所で探す」へ(P.34)

緯度経度で探す

- 緯度経度
 - 緯度・経度を入力し、完了
- リモコンの数字キーでも入力できます。
 - 1字消去するとき 修正

● 緯度・経度の入力は日本測地系に対応しています。

目的地履歴を消去する

- トップメニューから (P.28)
- 情報/設定
 - データ
 - データ消去

- 目的地履歴消去
 - 消去したい履歴を選ぶ
 - はい
- すべて消去するときは 全消去 または (リモコン→「ビュー」)▶はい

地点メニューが
表示されます



行き先設定



案内開始

現在地画面から

現在地から探す
(周辺検索)

- 現在地メニュー
 - 周辺検索
- (リモコン→「決定」)

現在地以外から探す
(周辺検索)

- 地図をスクロールさせて
 - 地点メニュー
- (リモコン→「決定」)

地図から直接探す

- 地図をスクロールさせて
 - 行きたい場所にカーソルを合わせる
- (リモコン→ジョイスティックを行きたい場所の方向へ傾ける)

施設分類名/施設ジャンル/
企業名・小分類を選ぶ

● 周辺の施設を最大200件まで表示。

検索結果リストから施設を選ぶ

並べ替え・絞り込みするとき

- 現在地・カーソルから近い順 距離順 (リモコン→「青」)
- ランドマークの種類順 種類順 (リモコン→「赤」)
- ルート沿いの施設を再検索 ルートサイド* (リモコン→「緑」) (P.43「ルートサイド検索」)
- * ルートが設定されている場合のみ

地点メニューが表示されます



行き先設定

決定

- 8方向の矢印でカーソルの位置を微調整できます。
- 地点が有料道路付近などの場合「〇〇上に目的地を設定しますか?」と表示されるので 設定する / 他の道路 を選ぶ



案内開始

行き先メニュー
〈主な方法〉から (P.29)

●「おでかけスポット」とは
おすすめの施設の詳細情報・写真・
バーコード (QRコード)
などを添付した地点情報
・オンラインでダウンロードした場
合、写真データはありません。

●「おでかけプラン」とは
おでかけスポットを目的地・経由地
にしたドライブコースのデータ

●「Google マップ」との連携
Google マップから、「CLUB × Strada」
に地点情報を送信し、「おでかけスポット」
として利用できます。

データ利用には
2つの方法があります

- SDメモリーカード経由で
「CLUB × Strada」のデータを利用。
- オンライン経由で
「CLUB × Strada」のデータを利用。
CN-HX900D CN-HW880D

準備〈ユーザー登録〉

- 当社サイト
(<http://panasonic.jp/car/fan/index.html>)から、カーナビユーザー
登録をしてください。

お知らせ

- 付属の「仮保証書 兼ユーザー登録
ハガキ」でカーナビユーザー登録を
行った場合も、サイトからのカーナ
ビユーザー登録が別途必要です。
詳しくは、サイトの案内をご覧ください。
 - 当社サイトのURLは、予告なく
変更することがあります。
- ※1 オンラインでダウンロードした
データはHDDに保存されます。

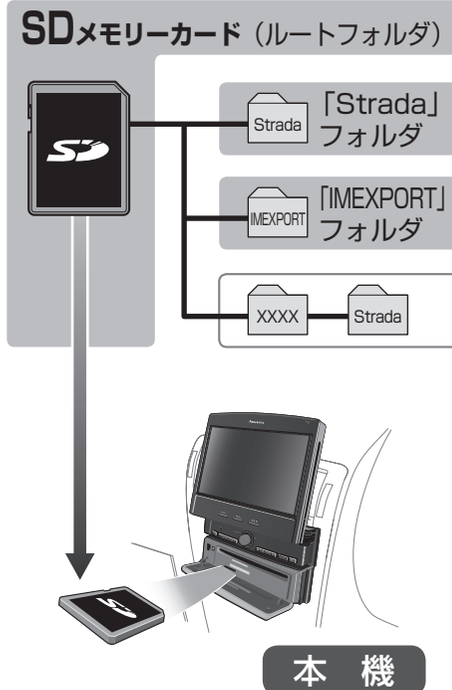
おでかけ
ストラダ
で探す

SDメモリーカードで

■ パソコンでの操作

SDメモリーカードに
データをダウンロードする

- ① 下記サイト「CLUB × Strada」から、
「おでかけストラダ」を選ぶ。
(<http://club-strada.panasonic.jp>)
 - ② おでかけスポット・おでかけプラン
のデータをダウンロードする。
 - ③ ダウンロードしたデータをSDメモ
リーカードに保存する。
- 拡張子: 「SIG」(おでかけスポット)
「DCF」(おでかけプラン)
 - ルートフォルダの直下に保存す
るか、ルートフォルダの直下に
「Strada」または「IMEXPORT」と
いう名称のフォルダを作成し、その
直下に保存する。
それ以外のフォルダに保存すると、
本機で認識できません。
 - おでかけスポットとおでかけプラン
は、それぞれ50件まで保存できます。
 - おでかけプランからルートを探
索した場合は、目的地履歴 (P.36) に
経由地は保存されず、目的地のみ
保存されます。



行きたい場所を、いろいろな方法で、ルートを探ることができます。
パソコンや携帯電話で、当社サイト「CLUB × Strada」から、おでかけスポットや
おでかけプランをダウンロードし、本機で利用できます。

■ 本機での操作 準備: おでかけスポットやおでかけプランのデータが入ったSDメモリーカード
を本機に入れる。(基本編 AUDIO P.9)

おでかけスポットから探す

- 1 おでかけ
ストラダ
 - 2 おでかけスポット
 - 3 SDメモリーカード
タブを選ぶ (リモコン
→「赤」)
 - 4 リストから
おでかけスポットを選ぶ
おでかけスポットの説明を
表示するとき
説明 (リモコン→「ビュー」)
- おでかけス
ポットを新
しい順に50
件まで表示。
 - オンラインで一度HDDに保存した
データ*1は、「HDD」タブを選べば
利用できます。(リモコン→「青」)

- 5 リストから施設を選ぶ
- 6 決定
- 7 行き先設定
- 8 案内開始

● おでかけスポット詳細画面 (右記) が
表示される。

並べ替え・絞り込みするとき

- 都道府県で絞り込み
「エリア変更」(リモコン→「青」)
▶ 都道府県を選ぶ
・絞り込みを解除
「全エリア」(リモコン→「ビュー」)
- キーワードで絞り込むには
「キーワード」(リモコン→「赤」)
▶ キーワードを入力
- 自転車位置から近い順で並べ替え
「近い順」(リモコン→「緑」)
- 50音順で並べ替え
「50音順」(リモコン→「黄」)
(Google マップで取得したデータはそれだけで
まとまるため、50音順に並べないことがあります。)

おでかけプランを利用する

- 1 おでかけ
ストラダ
 - 2 おでかけプラン
 - 3 SDメモリーカード
タブを選ぶ (リモコン→「赤」)
 - 4 リストから
おでかけプランを選ぶ
おでかけプランの説明を表示するとき
説明 (リモコン→「ビュー」)
 - 5 このプランを
利用する
- おでかけプ
ランを新しい
順に50件
まで表示。
 - (リモコン→「赤」)
オンラインで一度HDD
に保存したデータ*1は、
「HDD」タブを選べば
利用できます。
(リモコン→「青」)
 - ルート探索され、おでかけプランの詳細を表示。(下記)
おでかけプランの説明を表示するとき
説明 (リモコン→「ビュー」)
- 「詳」マークの付いた項目を選ぶと、
おでかけプラン・スポット詳細画面
(上記)を表示
- ルート全体を
広域の地図で
表示
- 区間の探索条件

おでかけプランやスポットの詳細画面
(例: おでかけスポット詳細画面)

おでかけスポット詳細

ラーメンの革命児。
あつかりとしたスープが好評。

住所: 神奈川県横浜市西区美田XXX

電話番号: 045-XX-XXXX
営業時間: 9:00~22:00
定休日: 1月1日休

画像/バーコード情報
(情報があるとき)

地点メニューを表示
(おでかけスポットのとき)

電話をかける (ハンズフリー接続中のみ)
CN-HX900D CN-HW880D

バーコード/画像情報を切り換え
(画像とバーコード情報があるとき)

● バーコード (QRコード)*2を携帯電話で読み取ると、
施設の情報が携帯電話に表示されます。
※2 画面の汚れや光の反射、バーコードのバージョン
によっては、読み取れない場合があります。

行き先を探す

行き先メニュー〈主な方法〉から (P.29)



準備:

1. パソコンで「おでかけストラーダ」にアクセスし、専用のアカウントを取得する。(詳しくはサイトの案内をご覧ください。)
2. Bluetooth対応の携帯電話を登録する (P.106)
3. プロバイダを設定する (P.112)
4. おでかけストラーダの設定をする (P.112)
5. 携帯電話をダイヤルアップ接続待機状態にする

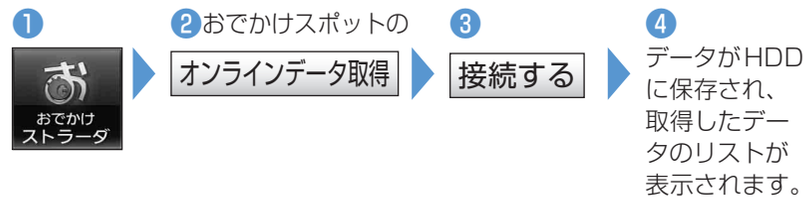
■ パソコンでの操作

- ① 「CLUB × Strada」の「おでかけストラーダ」にアクセスする。(P.38)
- ② 使いたいおでかけスポット・おでかけプランのデータを「Myデータ」の「送信用フォルダ」に保存する。
 - おでかけスポットは最大100件・おでかけプランは最大10件まで保存できます。
 - Googleマップデータの利用方法は、下記サイトの案内をご覧ください。
<http://club-strada.panasonic.jp>

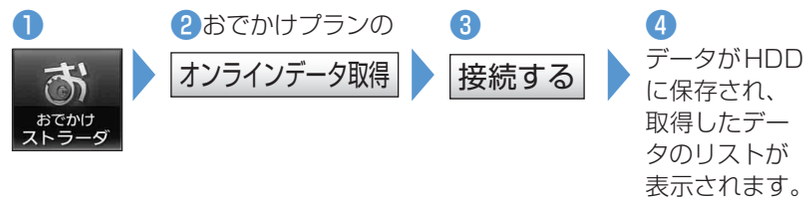
■ 本機での操作

おでかけストラーダサーバーからデータをダウンロードするには

おでかけスポットから探す



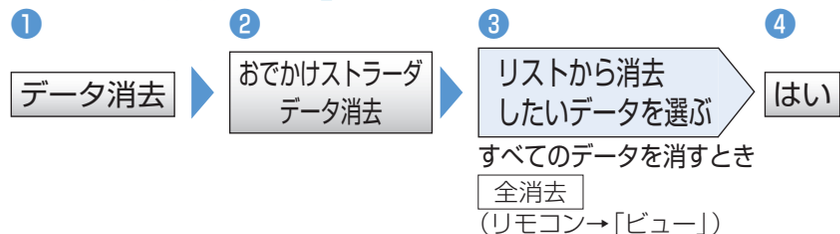
この後の操作は、P.39の「おでかけスポットから探す」手順④へおでかけプランを利用する



この後の操作は、P.39の「おでかけプランを利用する」手順④へオンラインでダウンロードしたデータはHDDに保存されます。

■ HDD内のデータを消去する

メニュー画面「データ」から (P.29)

おでかけ
ストラーダ
で探す

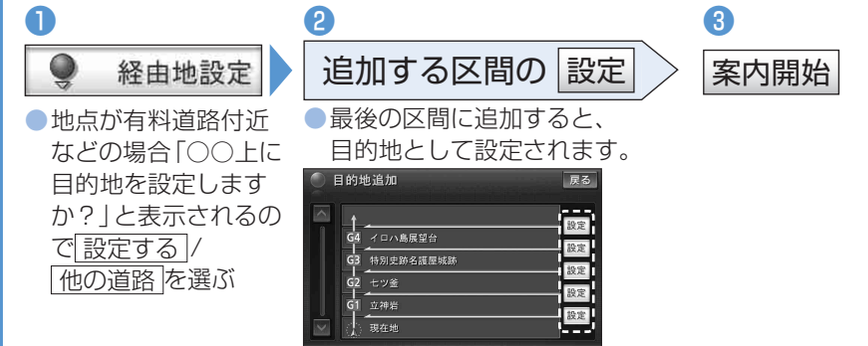
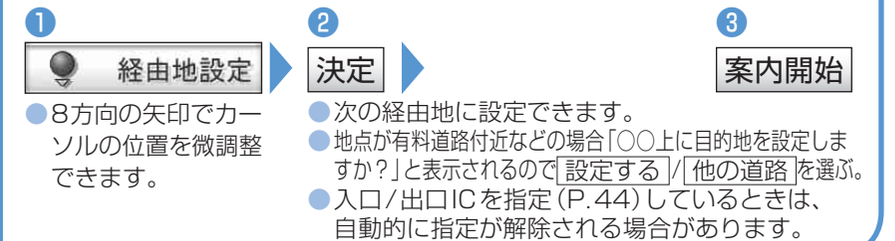
オンラインで

CN-HX900D

CN-HW880D

経路地を設定する / 使用するルートを選ぶ

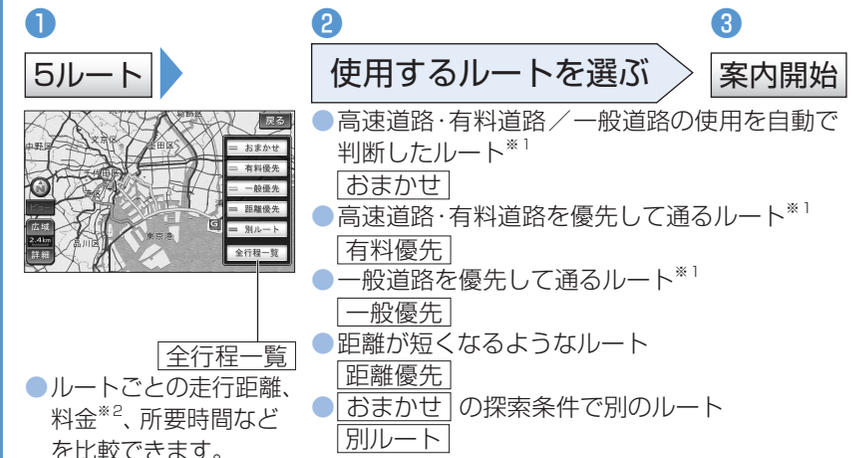
行き先メニューや地図画面から検索した施設や地点を、経路地に設定できます。(経路地・目的地合わせて最大5地点まで)

行き先
メニュー
から
探した
とき準備: 行き先メニュー (P.29) から経路地を探す。
地点メニューから (P.33、35、37、39)地図画面
から探した
とき準備: 地図画面をスクロールして経路地を探す。
地点メニューから (P.37)

通常は「おまかせ」で案内しますが、それ以外の条件のルートを選ぶこともできます。ルート探索後、ルート案内開始前に操作してください。

5つの
条件の
ルート
から選ぶ

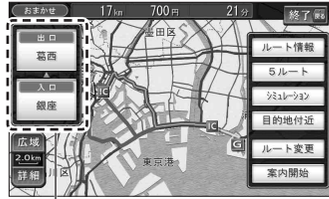
探索結果画面から (P.42)



*1 表示時 (P.128の渋滞データバンク探索「する」に設定時) は、渋滞データバンク探索されます。

*2 料金 (目安) は、車両情報 (P.20) に基づいて表示されます。(料金は2008年10月現在)

案内開始前に 探索結果画面

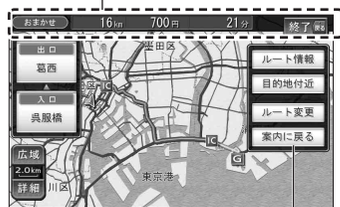


入口/出口IC
(ルート上に有料道路がある場合のみ表示)
● ICの指定は (P.44)

案内中に 現在地メニューから (P.27)

ルート確認

目的地までの距離と
所要時間が表示されます。



ルート確認画面

ルート案内に戻る

※1 高速道路・有料道路を通る場合、料金が表示されます。料金は、車両情報 (P.20) に基づいて表示されますが、目安のため、実際と異なる場合があります。(料金は2008年10月現在)

ルートを 模擬走行 する

探索したルートの模擬走行 (シミュレーション) ができます。

1 シミュレーション ▶ シミュレーションを開始



お知らせ

- 現在地を押すか、車を発進させると、シミュレーションを中止し、ルート案内を開始します。
- 案内開始後は操作できません。

ルート情報 を見る

目的地までのルートで使用する道路の名称、有料道路のIC、料金所などを確認できます。

1 ルート情報 ▶
● 区間ごとの通過予想時刻、距離、料金などを表示。*1



- ▲ 目的地方向に進む
- ▼ 出発地方向に戻る

各地点 (現在地・経由地・目的地) 付近の地図を表示

お知らせ

- ルート案内を開始するには、**現在地**を押してください。

目的地付近 の地図を 見る

1 目的地付近 ▶ ● 目的地付近の地図を表示。



お知らせ

- ルート案内を開始するには、**現在地**を押してください。

施設の 情報を見る

行き先メニューから探したとき (P.33)

1 地点メニューから (P.33、35、37、39) ● 施設情報画面を表示

情報表示 (情報がある場合のみ)



電話をかける
CN-HX900D
CN-HW880D
(ハンズフリー
接続中のみ)
目的地に設定

経由地に設定 (ルート設定中のみ)

地図から探したとき

1 ランドマークにカーソルを合わせる 2 地点メニュー 3 情報表示



カーソルが合うと、赤枠が表示される。

● ランドマークが重なって表示されている場合は、赤枠をタッチすると、別のランドマークを表示させることができる。

● 施設情報画面 (上記)を表示。

施設の 提携駐車場 を探す (提携駐車場の情報がある場合のみ)

行き先メニューから探したとき (P.33)

1 地点メニューから (P.33、35、37、39) リストを選ぶと、駐車場の詳細情報を表示

提携P



駐車場付近の地図を表示

お知らせ

- 施設の専用駐車場は青、提携駐車場は緑のPで表示されます。
- 表示される駐車場は、車両情報 (P.20) の設定に基づいています。

ルート沿いの 施設を 探す*2 (ルートサイド検索)

検索結果リストから (P.33、37、59)

1 現在地からの道なりの距離

ルートサイド (リモコン→「緑」)

ルートサイド検索を解除するとき

もう一度

ルートサイド

を選ぶ



施設のある方向を表示

▶ : ルートの進行方向の右側

◀ : ルートの進行方向の左側

⬇ : 自車位置より後ろ側

*2 「ジャンル検索」、「周辺検索」、「広域避難場所を探す」時のみ

2 リストから施設を選ぶ

● 地点メニューが表示される ▶ 「行き先設定」 ▶ 「案内開始」

● 周辺検索 (P.27、36) では、画面にルートが表示されていないと、ルートサイド検索できません。

● ルートサイド検索する範囲や精度は (P.157)

ルートを変更する

経由地・目的地、通過点、入口/出口ICの指定や消去などにより、ルートを変更することができます。

現在地メニューから
(P.27)



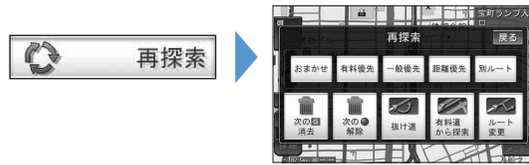
ルート変更画面

- 次の通過点を解除するとき
[次の●解除]
- 次の入口/出口IC指定を解除するとき
[IC指定解除]
- ※先に通る通過点、または入口/出口IC指定のどちらかが表示されます。
- 次の経由地を消去するとき
[次のG消去]
経由地が設定されていない場合は、表示されません。

経由地・目的地	追加する (5地点まで)	① 追加 ② 追加したい経由地・目的地を検索する	③ 経由地設定 ● 地点が有料道路付近などの場合「OO上に目的地を設定しますか?」と表示されるので「設定する」/「他の道路」を選ぶ。	④ 追加する区間の設定 ● 指定した入口/出口IC、通過点の前後に追加した場合に限ります。	⑤ 探索開始 ● 指定した入口/出口IC、通過点の前後に追加した場合は、「はい」を選ぶ。	⑥ 案内開始	
	消去する	① 消去 ② 経由地が設定されているとき 消去したい経由地・目的地を選ぶ ● ルートを消去するとき「全消去」(リモコン→「ビュー」)	③ はい ● 経由地が設定されていない場合は、ルートが消去されます。	④ 探索開始 ⑤ 案内開始	■ルートを消去するとき ● 行き先メニュー<主な方法>(P.29)から「目的地を消す」を選んで、消去できます。		
	並び替える	① 並び替え ● IC指定中/通過点指定中の場合は、「はい」	② 経由地・目的地を通りたい順に選び、「完了」 ● 通過順を選んだ後、約3秒間何も操作しないと、自動的に選んだ順番に並び替わります。	③ ④ ⑤	③ 探索開始 ④ 案内開始		
	道路上に指定する (2地点まで)	① 指定 ② 指定したい場所にカーソルを合わせ、「決定」	③ 決定 ● 「次候補」を選ぶと、付近の道路へ「●」が移動します。	④ 経由地・他の通過点・入口/出口ICが指定されているとき 指定したい区間の設定	⑤ 探索開始 ⑥ 案内開始		
	解除する	① 解除 ② 通過点が2地点設定されているとき 解除する通過点を選ぶ ● すべての通過点を解除するとき「全解除」(リモコン→「ビュー」)	③ ④ ⑤	③ はい ④ 探索開始 ⑤ 案内開始			
	位置を修正する	① 修正 ② 通過点が2地点設定されているとき 修正する通過点を選ぶ	③ 修正したい場所にカーソルを合わせ、「決定」 ● 「次候補」を選ぶと、付近の道路へ「●」が移動します。	④ 決定 ● 「次候補」を選ぶと、付近の道路へ「●」が移動します。	⑤ 探索開始 ⑥ 案内開始		
入口/出口IC	指定する	ルート上に有料道路がある場合、乗り降りするICを変更することができます。 ① 変更したいICを選ぶ ② 利用したいICを選ぶ ● 左画面でスクロールすると、中心付近のICが右画面に表示されます。	③ 探索開始 (リモコン→「ビュー」)	④ 出入口が複数のとき ⑤ 決定 ● 「次候補」を選ぶと、別の出入り口へ「●」が移動します。	⑥ 探索開始 ⑦ 案内開始	お知らせ ● 目的地が高速道路上の場合、出口の指定はできません。 ● 現在地が高速道路上の場合、入口の指定はできません。 ● 探索結果画面(P.42)やルート確認画面(P.42)からも、指定や解除ができます。	
	解除する	① 解除したいICを選ぶ	② 入口解除 / 出口解除 (リモコン→「青」)	③ 探索開始 ④ 案内開始			

もう一度ルートを探索する

現在地メニューから (P.27)



探索条件を変える

案内中のルート以外の条件で再探索できます。

1

探索条件を選ぶ

- おまかせ^{*1}
- 距離優先
- 有料優先^{*1}
- 別ルート
- 一般優先^{*1} (詳細はP.48)

^{*1} 渋滞データバンク探索「する」に設定時 (P.128) は、渋滞データバンク探索されます。

お知らせ

- 経由地、通過点、入口／出口ICの指定を設定済みの場合 (P.44) は、次の地点までのルートが対象です。

現在のルートを迂回する (抜け道探索)

途中で渋滞などが発生したとき、それらを迂回するルートを探索できます。

1



お知らせ

- ルートによっては、迂回できない場合があります。
- 迂回する距離は、約2km以内です。距離の設定はできません。

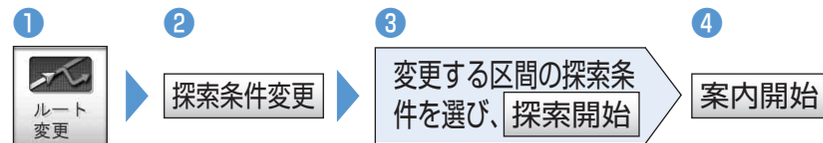
道路を誤って認識したとき

有料道路と一般道路が並行しているときは、道路を取り違えて案内することがあります。その場合は、地図のマッチングを手動で切り換えて、再探索できます。(例: 自車が有料道路を走行中なのに、自車マークは一般道路)

- 一般道路を走行中に有料道路の案内をしたとき 一般道から探索
- 有料道路を走行中に一般道路の案内をしたとき 有料道から探索

区間ごとの探索条件を変える

目的地、経由地、通過点、指定した入口／出口ICまでの区間ごとに、探索条件を変えることができます。



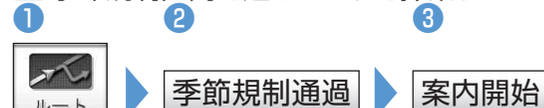
探索開始 (リモコン→「ビュー」)
 ● 条件は、上記「探索条件を変える」手順①参照
 ● 別ルートは、現在地から次の地点までの区間のみ探索します。

季節規制区間を回避する

ルート上に季節規制区間がある場合のみです。



■ 季節規制区間を通るルートを探索するとき



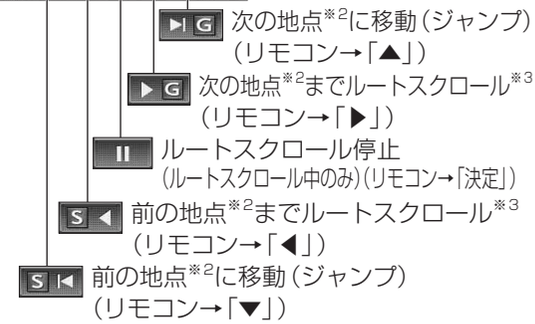
お知らせ

- 季節規制区間を回避するルートを設定しても、規制区間以外を通るルートがない場合は、規制区間を通るルートを探索場合があります。
- 季節規制区間を通るルートは、他のルート色とは異なります。(基本編NAVI P.6)
- 季節規制区間を通るルートが探索されるとメッセージが表示されます。季節規制メッセージ表示する/しないの設定 (P.128)

案内中のルートを見る

ルートに沿って地図をスクロールできます。(ルートスクロール)

現在地メニューから (P.27)



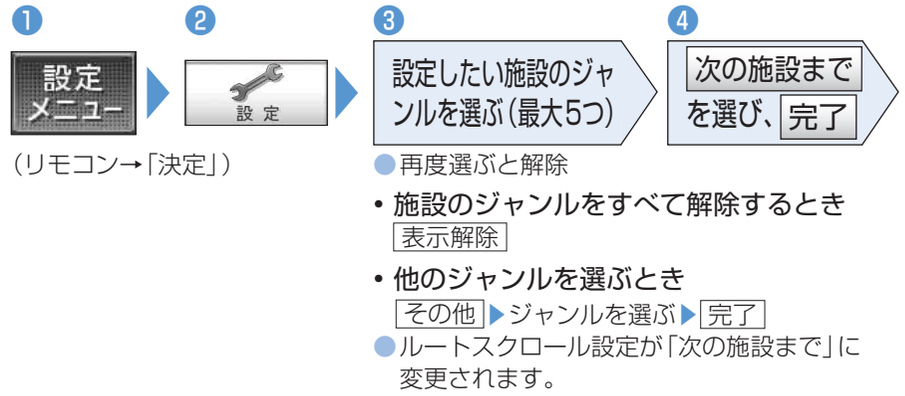
お知らせ

- 走行中は、ルートスクロールできません。(ジャンプのみ)
- 地図のスクロール、縮尺切替、向き切替 (ヘディングアップ→ノースアップのみ) ができます。
- 地図の縮尺・向きを切り換えると、ルートスクロールを停止します。
- 地図をスクロールさせて、画面にルートが表示されなくなった場合は、ジャンプ・ルートスクロールはできません。
- ジャンプ・ルートスクロール先の地点は、設定によって異なります。(下記「設定のしかた」)
- ジャンプ・ルートスクロール先を選択すると、表示が切り替わります。
- ジャンプ・ルートスクロール先を選択すると、高速でスクロールします。

ジャンプ・スクロール先の地点を設定する

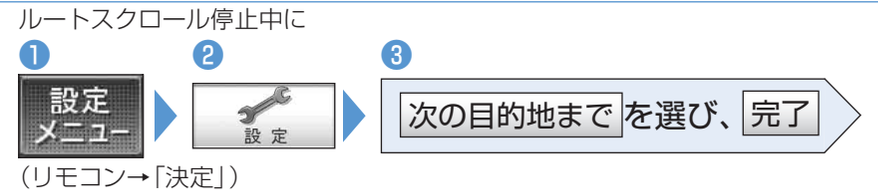
ルート沿いの施設に設定する

例: 設定を「駐車場」にすると、ルート沿いにある駐車場ごとにジャンプ・ルートスクロールします。ルートスクロール停止中に

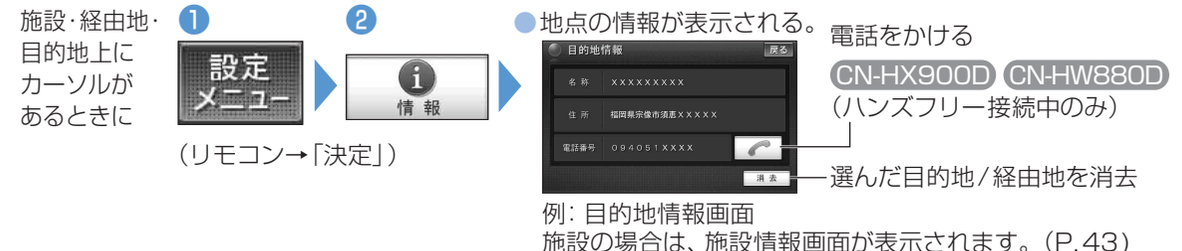


再度選ぶと解除
 ● 施設のジャンルをすべて解除するとき 表示解除
 ● 他のジャンルを選ぶとき その他 ▶ ジャンルを選ぶ ▶ 完了
 ● ルートスクロール設定が「次の施設まで」に変更されます。

出発地・経由地・目的地ごとに設定する



■ ルートスクロール中に地点の情報を見るとき



案内中のルートを見る

探索条件について

おまかせ: 有料道路／一般道路の使用を自動で判断したルートを探索

有料優先: 有料道路を優先して通るルートを探索

一般優先: 一般道路を優先して通るルートを探索

距離優先: 目的地までの距離が短くなるルートを探索

別ルート: 現在の探索条件で別のルートを探索

通常はおまかせで探索します

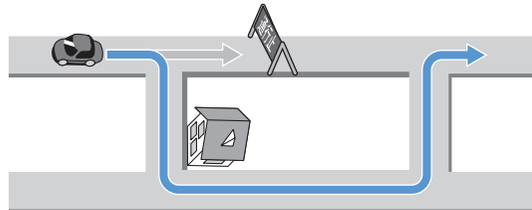


- 探索条件を変更するとき (P. 46)
- 「一般優先」で探索しても、有料道路を含むルートを探索する場合があります。

VICS経路探索する

FM VICSの規制情報(通行止めなど)を基に、規制の場所を避けたルートを探索します。(FM VICSの渋滞情報は、考慮されません)

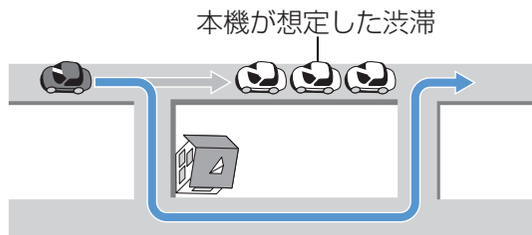
- 別売のVICSビーコンユニット(CY-TBX55D)を接続すると、ビーコンの渋滞情報や規制情報を基に、渋滞/規制の場所を避けたルートを探索します。



- VICS経路探索する/しないの設定 (P. 129)

渋滞データバンク探索する

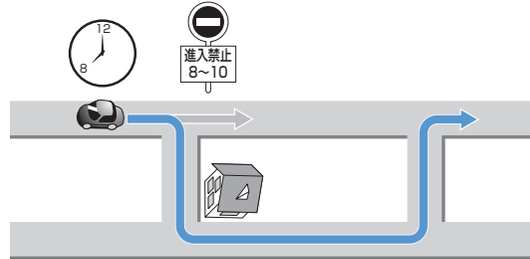
過去のVICS情報などから、年月日・曜日・時間などと渋滞の相関を割り出して作成したデータベースから、将来起こるであろう渋滞を考慮します。



- 渋滞データバンク探索する/しないの設定 (P. 128)

曜日時間規制探索する

月・曜日・時間による規制を考慮したルートを探索します。

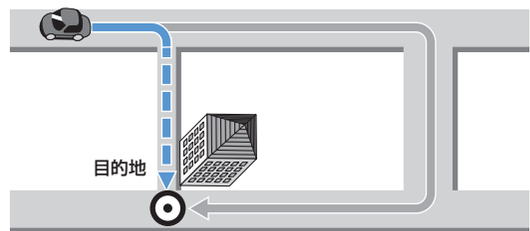


規制があっても案内することがありますので、必ず、実際の交通規制や道路標識などに従って運転してください。

規制区間(常時進入禁止区間を含む)を通るルートを探索した場合、ルート上にX(黄色)が表示されることがあります。

細街路探索する

通常は、道幅5.5 m以上の道路を対象にルート探索しますが、出発地・経由地・目的地周辺の場合は、3 m以上5.5 m未満の細い道路も含めて探します。



走行できない道路、または交通規制により通行を禁止している道路も含めたルートを探索する場合があります。必ず、実際の交通規制や道路標識などに従って運転してください。

- 細街路上のルートは、他のルート色とは異なります。(基本編NAVI P.6)
- 細街路走行中は、音声分岐案内、拡大図の表示を行いません。

スマートICを通るルートについて

スマートICを入口/出口ICまたは経由地に設定すると、スマートICを通るルートが探索されます。

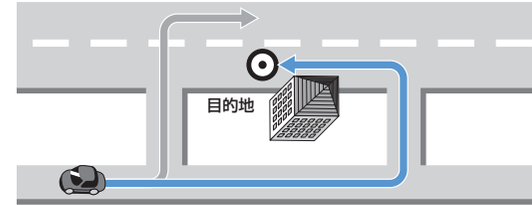
その際、スマートICの営業時間は考慮されないため、通行できない時間にスマートICを通るルートが探索される場合があります。必ず、実際のスマートICの状況に従って通行してください。

お知らせ

- スマートICを入口/出口ICまたは経由地に設定しないと、スマートICを通るルートは探索されません。

横付け探索する

目的地が中央分離帯のある道路に隣接している場合、目的の施設が自車の左側になるように探索します。

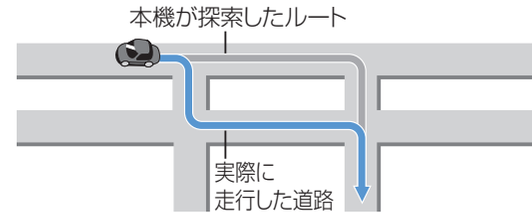


- 横付け探索により遠回りになる場合、横付け探索しないことがあります。

インテリジェントルート探索する

インテリジェントルートとは

ルート案内中にルートを外れて、別の道路(自分が運転しやすい道路など)を走行した場合、数回同じコースを通ると、そのコースが自動的に記憶(100件まで)されます。100件を超えると、古いものから自動的に消去されます。



- 道路によっては、同じコースを数回走行しても、以下の場合記憶されないことがあります。
 - ・道路が上下に重なっている
 - ・細街路を含むコース
 - ・複数の道路がすぐそばに平行して通っている
 - ・立体交差点を通る
 - ・らせん状になっている

インテリジェントルートが記憶されると、その道路付近を通るルートがあった場合、その道路を優先的に通るルートを探索します。

- インテリジェントルート探索する/しないの設定 (P. 128)
- インテリジェントルートの内容は、確認できません。

インテリジェントルートを消去するとき

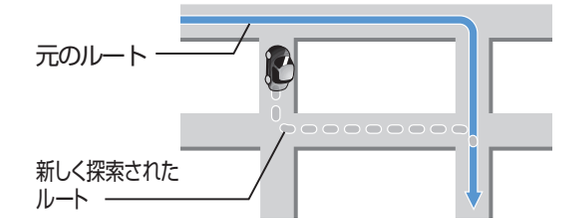
メニュー画面 [データ] (P. 29) から

[データ消去] ▶ [インテリジェントルート消去] ▶ [はい]

ルートから外れたとき

〈オートリルート〉

ルートを外れても、自動的に再探索します。



- 一部の細街路では、オートリルートされない場合があります。
- オートリルートする/しないの設定 (P. 128)

ルート案内中の曜日時間規制探索

ルート上の自車位置周辺の道路(細街路を含む)の月・曜日・時間による規制を常に確認し、規制を考慮したルートに変更します。

規制があっても案内することがありますので、必ず、実際の交通規制や道路標識などに従って運転してください。

- 規制区間(常時進入禁止区間を含む)を通るルートを探索した場合、ルート上にX(黄色)が表示されることがあります。

ルート案内中のVICS経路探索

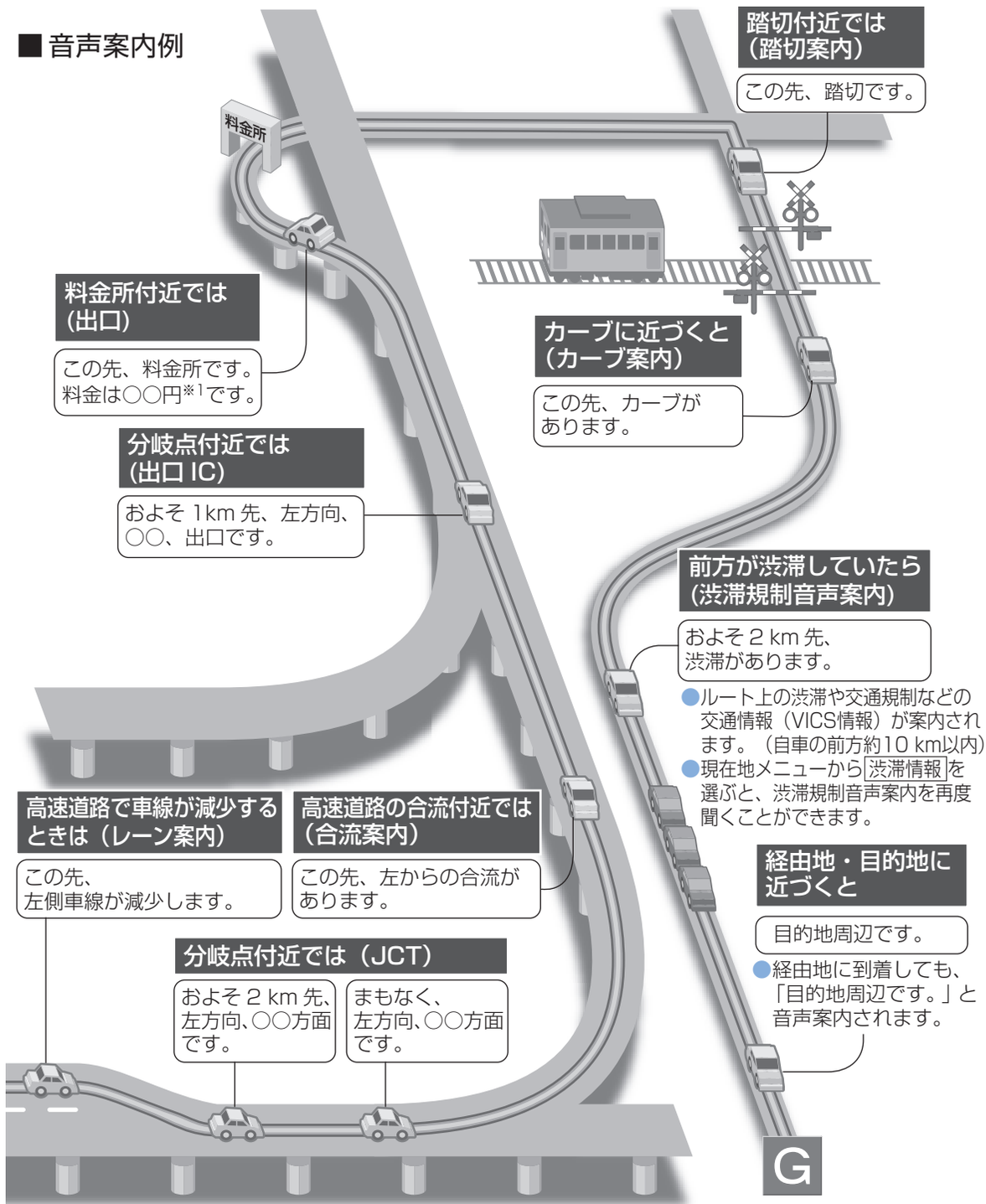
〈スイテルート案内〉

FM VICSの規制情報(通行止めなど)を受信すると、規制を考慮したルートに変更します。(FM VICSの渋滞情報は考慮されません)

- ルートが変更されたときは、「渋滞情報が変わりました。新しいルートでご案内します。」と音声案内します。
- 別売のVICSビーコンユニットを接続すると、ビーコンの渋滞情報や規制情報を基に、渋滞/規制の場所を避けたルートに変更します。(DRGS: ダイナミックルートガイダンスシステム)
- 実際の道路状況によって、早く到着できないこともあります。
- VICS経路探索する/しないの設定 (P. 129)

音声案内について

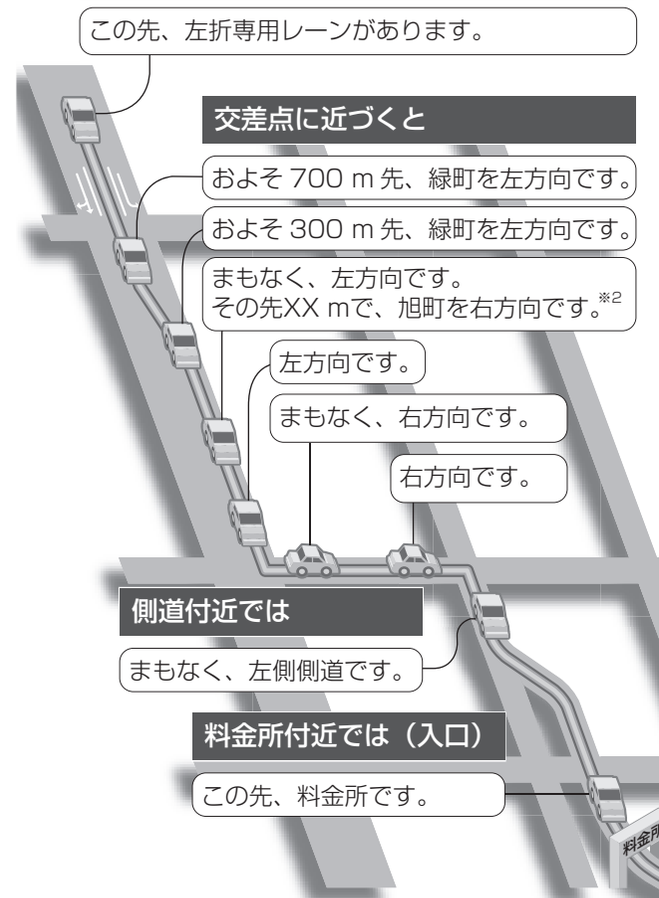
■ 音声案内例



お知らせ

- 踏切案内、合流案内、カーブ案内、レーン案内、事故多発地点案内、ハートフル音声、居眠り防止案内、渋滞規制音声案内は、する/しないの設定ができます。(P.128~P.129)
- VICS 情報表示切替 (P.27) が「表示しない」に設定されているときは、渋滞規制音声案内されません。それ以外に設定されているときは、一般道・高速道ともに渋滞規制音声案内されます。

専用レーンのある交差点では (レーン案内)



- *1 料金は車両情報 (P.20) に基づいて案内されます。料金は目安ですので、実際と異なる場合があります。(料金は 2008 年 10 月現在)
- *2 交差点が連続する場合のみ

事故多発地点案内

- 事故多発地点の手前で (一般道路: 約 100 m 手前、有料道路: 約 200 m 手前)、「この先、事故多発地点です。ご注意ください。」の音声案内で注意を促します。

居眠り防止案内

長時間の運転中に安全運転を促すため、「長時間の運転お疲れ様です。安全運転を心がけましょう。」などの音声案内で注意を促します。

リクエスト音声案内

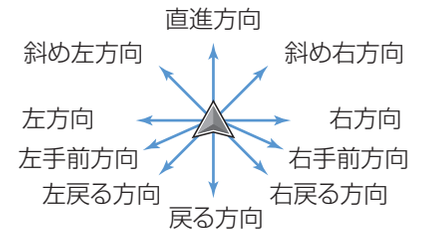
ルート案内中に「**現在地**」を押すと、現在地の名称*3を表示して、次の分岐交差点などを音声案内します。
*3 付近の地名や道路名称、道路番号などで表示されます。また、市区町村の境界付近では、隣の市区町村が現在地として表示される場合があります。

ハートフル音声

状況に合わせて、日付・曜日の案内や挨拶などの音声が聞けます。
例:
・ その日に初めて本機の電源を入れたとき
「今日は X 月 X 日 △ 曜日です。」
・ 自宅に到着したとき
「お疲れ様でした。」
・ 1 月 1 日に電源を入れたとき
「明けましておめでとうございます。」

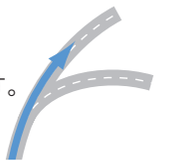
音声分岐案内

曲がる方向を、10 方向で案内します。



- 細街路での音声分岐案内は行いません。
- 走行する速度によっては、一部音声案内が行われない場合があります。
- 下記のような場合は、分岐方向をわかりやすくするため、案内のしかたが変わります。
例: ルートの分岐が Y 字で緩く右に曲がる場合

「左方向」または「直進方向」と案内します。

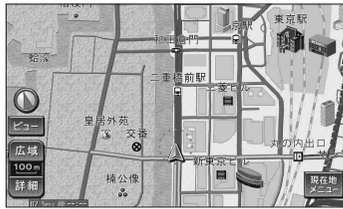


場所を登録する

よく行く場所などを登録できます。(登録ポイント)登録しておく、簡単に行き先を検索できます。

- 登録ポイントの情報は万一に備えて、別売のSDメモリーカードにバックアップ(控え)を取ることをお勧めします。(P.124)

現在地画面から



登録する

(最大400地点: 自宅を含む)

■ 現在地を登録するとき

- 1 **現在地メニュー**
(リモコン→「決定」)
- 2 **ポイント登録**
●現在地が登録され、マークで表示される。

■ 現在地以外を登録するとき

- 1 **カーソルを登録したい場所に合わせ、地点メニュー**
(リモコン→「決定」)
- 2 **ポイント登録**
●カーソルの位置(地点)が登録され、マークで表示される。

お知らせ

- 行き先を探した後も地点メニューからポイント登録できます。
- メニュー画面「データ」(P.29)から、「登録ポイント」▶「登録」でも登録できます。
- 自車位置が高速道路上にあるときに登録した場合、マークで表示されます。
- 登録ポイントの名称は、付近の別の住所、名称、記号で表示される場合があります。

登録ポイントの情報を見る

- 1 **登録ポイントにカーソルを合わせる**
●カーソルが合うと赤枠が表示される。
- 2 **地点メニュー**
- 3 **情報表示**
●登録ポイント情報画面(下記)を表示。

ツートップメニューから (P.28)



登録ポイントを消去する

●一度消去すると、元に戻せません。消去する前に十分確認してください。

- 1 **消去**
- 2 **消去する登録ポイントを選ぶ**
すべての登録ポイントを消去するとき
●全消去
(リモコン→「ビュー」)
並び替えるとき
●マーク順 マーク順 (P.53)
(リモコン→「青」)
●登録順 登録日付順
(リモコン→「赤」)

- 3 **はい**

お知らせ

- 登録ポイント情報画面(上記)からも消去できます。画面を表示し、「消去」▶「はい」

登録ポイント情報画面



登録ポイントを修正する

- 1 **修正**
- 2 **修正する登録ポイントを選ぶ**
●登録ポイント修正画面が表示される。
並び替えるとき
●マーク順 マーク順 (P.53)
(リモコン→「青」)
●登録順 登録日付順
(リモコン→「赤」)

- 3 **項目を選び、修正する(右記へ)**

お知らせ

- 登録ポイント情報画面(上記)からも修正できます。登録ポイント情報画面を表示し、「修正」▶「登録ポイントの修正のしかた」右上の表へ

登録ポイントの修正のしかた

登録ポイント修正画面から (P.52)

マークを変更する	音声なし	マーク▶マーク1~マーク3▶マークを選ぶ*1▶	完了
	音声付き	マーク▶音声付き▶マークを選ぶ*2▶音を確認するとき音確認▶	
自宅に設定する	自宅に設定	自宅が登録済みの場合、はい▶ ●今までの自宅は、通常の登録ポイントとして残ります。	
自宅を解除する		「登録ポイントを修正する」の手順②で、自宅のポイントを選び、自宅解除▶はい▶	
名称を入力する		名称▶名称を入力し、完了▶ ●全角35文字(半角70文字)まで。	
名称を地図上に表示する		する/しない▶	
読み*3を登録する		名称読み▶読みを入力し、完了▶ ●半角24文字まで。	
位置を修正する		位置▶変更したい位置にスクロールさせ、決定▶	
電話番号を入力する		電話番号▶電話番号を入力し、完了▶	

*1 マーク3にあるマーク無しを選ぶと、マークは表示されません。

*2 特定の方向から近づいたときに音を出すには

方向付きポイント▶方向を選ぶ▶決定▶

*3 読みは、ボイスコントロールのコマンドで使用します。(P.120)

CN-HX900D

お知らせ

- 文字入力のみ (P.23)
- 音声付きマークは、自車が登録ポイントに約500mまで接近したときに音が鳴ります。
- 登録ポイントの電話番号は、電話番号検索の対象になります。
- 以下のような読みは、ボイスコントロールのコマンドとして認識されません。CN-HX900D
・小文字で始まる ・長音(-)で始まる ・「ッ」などの小文字で終わる
- ハンズフリー接続中は、登録ポイントの電話番号に電話をかけることができます。CN-HX900D CN-HW880D (基本編 AUDIO P.7)

迂回したいエリアや地点を登録(迂回メモリー)しておくと、そこを回避するルート探索ができます。
ツートップメニューから (P.28)



登録する (最大10カ所まで)

- 1 **登録** → 地図の検索方法を選び、地図を表示させる
- 2 行き先メニューから探するとき (P.29)
- 3 現在地の地図から探するとき
- 4 最後に表示していた地図から探するとき
- 5 **完了**
 - 迂回するエリア/地点が登録され、地図画面上に□(黄色の枠)/■で表示されます。
 - 目的地が設定されているときは、ルート探索を開始します。

3 **決定** → 広く/狭くでエリアを変更し、決定

(リモコン: 広く→「▲」、狭く→「▼」、決定→「決定」)

- エリアを最小にすると、地点として登録されます。(■表示)

消去する

- 1 一度消去すると、元に戻せません。消去する前に十分確認してください。
- 2 **消去** → 消去したい迂回メモリーを選ぶ
- 3 はい

すべての迂回メモリーを消去したいとき **全消去** (リモコン→「ビュー」)

修正する

- 1 **修正** → 修正したい迂回メモリーを選ぶ
- 2 項目を選び、修正する (下記へ)

迂回メモリーの修正のしかた 〈設定項目と操作〉

ルート探索に考慮させる	有効/無効	完了
名称を入力	名称▶ 名称を入力し*、完了▶	
名称を地図上に表示	する/しない	
場所を変更	位置▶ 変更したい位置にスクロールさせ、決定▶	
迂回エリアを変更	迂回エリア変更▶ 広く/狭くでエリアを変更し、決定▶	

- お知らせ**
- 迂回エリア/地点の設定(左記)が「無効」の場合、ルート探索に考慮されません。
 - 迂回メモリーのエリアは、最大12.8 km x 12.8 kmまでです。
 - 地図は、縮尺のみを変更することができます。
 - 下記の場合、迂回メモリーを通るルートが探索されます。
 - ・ 迂回メモリー内に自車や目的地がある。
 - ・ 目的地までが一本道などで、迂回メモリーを回避できない。
 - 迂回メモリー内の高速道路は、迂回対象になりません。高速道路を迂回するルートを探るには、エリアを最小にし、高速道路上に設定してください。

* 全角35文字(半角70文字まで)。文字入力のしかたは(P.23)

本機では、FM多重放送のVICS情報を受信できます。

- 電波ビーコン/光ビーコンからのVICS情報を受信するには、別売のVICSビーコンユニット(CY-TBX55D)が必要です。

■ VICSとは
 FM文字多重放送やビーコンから道路交通情報(渋滞・事故などの影響による規制、目的地までの所要時間など)をナビゲーションシステムに送信するシステムです。

● VICSは、道路交通情報通信システム:「Vehicle Information and Communication System」の略です。

■ VICSのしくみ

情報収集	公安委員会、道路管理者 →(財)日本道路交通情報センター
情報処理・提供	VICSセンター
情報発信	FM文字多重放送 (放送事業者 NHK-FM) 電波ビーコン(高速道路) 光ビーコン(主要幹線道路)

- お知らせ**
- 本機の価格には、VICS加入時に支払う料金が含まれています。[315円(うち消費税15円)]
 詳細は、VICS情報有料放送サービス契約約款の「料金の支払い義務」(第4章第13条)をご覧ください。(P.158)

■ 文字・図形・地図の3つのレベルで表示

文字表示型(レベル1)

図形表示型(レベル2)

地図表示型(レベル3)
(レベル3の詳細は→基本編NAVI P.6、10)

- お知らせ**
- 新しい情報が受信されないと、約30分後にデータは消去されます。

NAVI
VICS情報を見る
迂回したいエリアを登録する

FM多重で受信すると

- 渋滞、規制、駐車場、SA・PA情報(レベル3)を受信すると、自動的に地図上に表示されます。
- 表示する/しないの設定(P.129)
 - 内容が更新されるごとに、情報が書き換わります。(情報の見方は、基本編NAVI P.6、10)
 - 文字情報(レベル1)/図形情報(レベル2)は、受信しても自動的に表示されません。(表示するには、P.56)

ビーコンで受信すると

- ビーコンの下を通過し、情報を受信すると、自動的に地図上に表示されます。
- VICS情報(渋滞、規制、駐車場など)について表示する/しないの設定(P.129)
- SA・PA情報(レベル3)(基本編NAVI P.6、10)
- 内容が更新されるごとに、情報が書き換わります。(情報の見方は、基本編NAVI P.6、10)
- ビーコンの下を通過し、文字情報(レベル1)/図形情報(レベル2)を受信すると、自動的に一定の時間(5~30秒間)表示されます。

ページの切り換え (リモコン→「▲」「▼」)

表示を消す (リモコン→「戻る」)

文字/図形情報の切り換え (リモコン→「青」)

- 割り込み表示時間の設定、および表示する/しないの設定(P.129)
- 図形情報(レベル2)が自動表示されたときの地図の縮尺や表示は、切り換えられません。

緊急情報を受信すると

受信すると、直ちに表示されます。

ページの切り換え (リモコン→「▲」「▼」)

表示を消す (リモコン→「戻る」)

文字/図形情報の切り換え (リモコン→「青」)

事象・規制マークの内容を確認する

事象・規制マークにカーソルを合わせ、赤枠を表示させる。

- 情報が約6秒間表示され、自動的に消去されます。

メニュー画面「情報」から (P.28)



受信する FM局を選ぶ

- VICS選局**
前回、手順②で「マニュアル」に設定したとき → 手順③へ
- 選局方法を選ぶ**
 - **オート**
自車位置に応じ、放送局を自動切り換え(ここで、設定終了)
 - **マニュアル**
手動で選局 → 手順③へ
 - 通常は、「オート」を選んでください。
- 選局し、完了**
VICS 選局を「オート」に設定
受信状態
受信周波数
周波数を変更
今いる場所の都道府県を選ぶ

お願い

- 放送局を選んだ後、受信状態が「受信中」と表示されているか確認してください。受信していないときは、「未受信」と表示されます。

文字情報/ 図形情報を見る

文字表示型(レベル1)・図形表示型(レベル2)の情報を見ることが出来ます。(P.55)

- 文字情報**
- 図形情報**

見たい情報の番号を選ぶ
(リモコン→「数字キー」)

文字情報/ 図形情報の切り換え
(リモコン→「青」)

ページ切り換え
(リモコン→「▲」「▼」)

目次を表示
(リモコン→「赤」)

ページを自動で送る
(リモコン→「緑」)
(停車中のみ操作できます)

割り込み情報を見る

緊急情報や、ビーコンから受信した文字情報/ 図形情報を見ることができます。(P.55)

- 割り込み情報**

文字情報/ 図形情報の切り換え
(リモコン→「青」)

表示消去
(リモコン→「戻る」)

ページ切り換え
(リモコン→「▲」「▼」)

お好みの日時/場所の渋滞データバンクの情報を表示できます。

渋滞データバンクについて

過去のVICS情報などから、年月日・曜日・時間などと渋滞の相関を割り出して作成したデータベースから、将来起こるであろう渋滞を考慮します。そのため、渋滞データバンクの内容は、実際の渋滞状況とは異なる場合があります。

メニュー画面「情報」から (P.28)

- 渋滞データバンク**

現在時刻以降の渋滞データバンク情報を表示させたいとき

日時を表示
時刻を微調整(タッチ操作のみ)
[-1時間] [-10分] [+10分]
[+1時間] を選ぶ
● タッチすることにより、1時間単位(または10分単位)で時刻が変わる。

● 現在時刻の情報を表示。
渋滞データバンク表示を解除するとき **現在地**

お知らせ

- 次の制限があります。
向き: 2D・ノースアップのみ
縮尺: 1.6kmより広域では情報が表示されない
操作: スクロール・縮尺切り換えのみ可
- 現在時刻以前の日時は設定できません。

渋滞データバンクを見る

日時を変更するとき

- 設定メニュー**
- 日時設定**
- 日時を入力し、完了**

(リモコン→「決定」)

- 日付を変更するとき: **日付修正** ▶ 年・月・日を入力
・「日付修正」を選ぶごとに、日・月・年の順で日付が消えます。
- 時刻を変更するとき: **時刻修正** ▶ 時・分を入力
(24時間制/10分単位)
・「時刻修正」を選ぶごとに、分・時の順で時刻が消えます。

表示内容を変更するとき

- 設定メニュー**
- 表示設定**
- 各項目を設定し、完了**

(リモコン→「決定」)

- 表示道路種別設定
[全て] 高速道/一般道の情報を表示
[高速道のみ] 高速道の情報のみ表示
[一般道のみ] 一般道の情報のみ表示
- 渋滞なし表示設定
[する] 渋滞がない道路を緑色の矢印で表示
[しない] 渋滞がない道路の情報を表示しない

渋滞データバンクを考慮したルートを探るとき

渋滞データバンク探索設定を「する」に設定する (P.128)

FM多重放送を見る

FM多重放送は、FMラジオの音声電波と同時に、文字やデータなどを送信しています。現在放送されている内容(曲名やアーティスト名など:番組連動情報)のほか、ニュースや天気予報などの独立チャンネル情報も見ることができます。

メニュー画面「情報」から (P.28)



FM多重放送画面

FM放送局を選ぶ

1

◀ ▶ を選ぶ

- 周波数が切り換わる。

FM多重放送画面の見かた

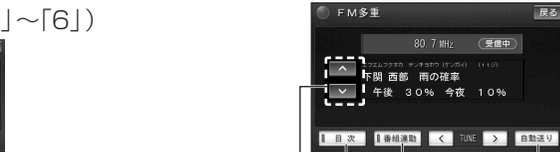


- 受信状態
- 番組連動情報や独立チャンネル情報を表示

1

目次

2 見たい情報の番号を選ぶ
(リモコン→「1」~「6」)



ページを切り換え(リモコン→「▲」「▼」)
目次を表示

番組連動情報を見るとき

番組連動

- FM音声と連動して送られる番組連動情報に切り換わります。
- 番組連動情報のページは、情報が受信されるごとに自動的に切り換わります。
- ◀ ▶ を選ぶと、手動でページを切り換えられます。
- 手動で切り換えると、ページの自動切り換えを中止して「最新情報」が表示されます。
- 「最新情報」を選ぶと、最新のページを表示して、自動切換状態に戻ります。

自動的にページを切り換えるとき

自動送り

- 一定時間ページを表示した後、ページが自動的に切り換わります。すべて表示されると、最初のページに戻ります。
- 自動送りを中止するとき「停止」

お知らせ

- ニュースなどでは、文字データの読み込みに時間がかかるため、表示されるまでに多少時間がかかります。
- FM多重放送を表示中にFM多重放送の緊急放送を受信したときは、自動的にその番組に切り換わります。
- デジタルテレビの音声を聞いているときに、FM多重放送を受信すると雑音が入る場合があります。
- 放送局により、走行中に表示できない情報があります。
- 緊急情報の受信中は、自動送りできません。

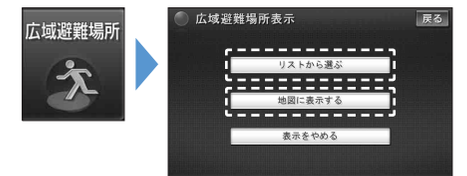
FM多重放送の情報をみる

FM多重放送の放送内容は、個人で利用する以外は著作権法上、権利者に無断で使用できません。また放送で表示される内容には、一切の責任を負いかねます。

広域避難場所を確認する

広域避難場所とは、各自治体で定められた、災害から一時的に避難するための場所です。

メニュー画面「情報」から (P.28)



広域避難場所を探す

1

リストから選ぶ

- 現在地から近い順で、最大200件まで表示されます。(検索結果リスト)

お知らせ

- 周辺ジャンル検索(P.32)で、「施設分類名」から「広域避難場所」を選んで検索できます。

2

検索結果リストから広域避難場所を選ぶ

リストを並べ替え・絞り込みするとき

- 現在地から近い順で表示
「距離順」(リモコン→「青」)
- ルート沿いの施設を再検索
「ルートサイド」* (リモコン→「緑」)
(P.43「ルートサイド検索」)
- ※ ルートが設定されている場合のみ

広域避難場所を地図上に表示する

1

地図に表示する

- 「表示をやめる」を選ぶと、広域避難場所表示(ランドマークと赤の点滅)が消えます。

2

はい

- すべての広域避難場所がランドマークと赤の点滅で表示されます。



- 広域避難場所を表示すると、設定しているランドマークは解除されます。再度表示するには、ランドマークの設定をしてください。(P.26)

- 災害時は、安全な場所に駐車し、歩いて広域避難場所に避難してください。自動車避難すると、事故・渋滞の原因になるばかりでなく、緊急車両の通行の妨げになります。
- また、広域避難場所は、大地震の大火災時に一時的に避難する場所です。表示される場所が最適な避難場所とは限りません。実際の状況に応じて行動してください。