

ルート案内中に

ルート案内中のVICS経路探索

FM-VICSの規制情報(通行止など)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。)

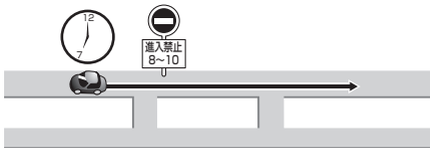


- ルートが変更されたときは、「規制情報が変わりました。」と音声案内します。
- 実際の道路状況によって、早く到着できないこともあります。

別売のVICSビーコンユニットを接続すると、電波・光ビーコンの渋滞情報や規制情報をもとに、渋滞や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)

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の月・曜日・時間による規制を常に確認し、規制がある場合は、それを考慮したルートに変更します。



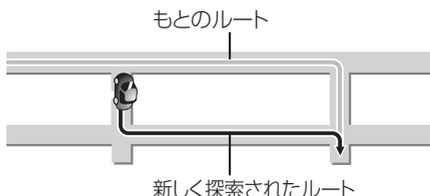
規制があっても案内することがありますので、必ず、実際の交通規制や道路標識などに従って運転してください。

お知らせ

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

ルートから外れたとき

ルートを外れても、自動的に再探索します。(オートリルート)



お知らせ

- 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.147

ルート案内以外の音声案内

より快適なドライブのため、ルート案内以外にも、様々な音声案内でサポートします。

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を出力します。

例: 1月1日に電源を入れた場合、「明けましておめでとうございます」と案内されます。

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。安全運転を心掛けましょう」などの音声案内で注意を促します。

eco運転アドバイス

エコドライブをすすめる音声案内を約1週間に一度の割合で出力します。

例: 「発進時は、おだやかにアクセルを踏んでゆっくりと走り出しましょう。」

お知らせ

- ハートフル音声・居眠り防止案内・eco運転アドバイスする/しないの設定→P.146

現在地・交差点の音声案内を聞く

ルート案内中に、**現在地**を押す



- 現在地の名称を表示して、次の分岐交差点などが案内されます。

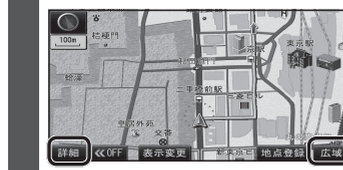
お知らせ

- 現在地の名称は、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。

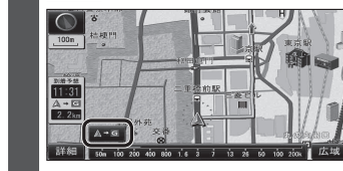
目的地までの地図を表示する

ルートが設定されている場合に、現在地から次の目的地までの地図を適切な縮尺で表示します。

1 **詳細/広域**を選ぶ



2 **A→G**を選ぶ



- 目的地までの地図が表示されます。

お知らせ

- 走行中は操作できません。
- 市街地図(P.26)では表示されません。

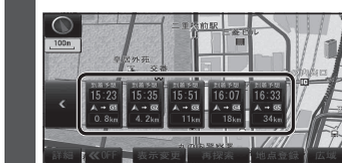
到着予想時刻表示を切り換える

経由地が設定されている場合は、目的地または各経由地までの到着予想時刻表示/残距離表示に切り換えることができます。

1 **到着予想時刻**を選ぶ



2 **表示させたい目的地・経由地**を選ぶ



- 選んだ地点の到着予想時刻表示に切り換わります。

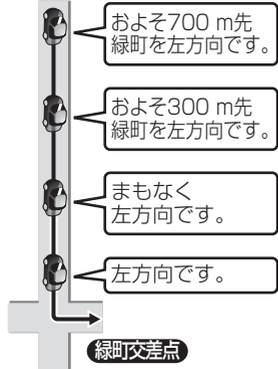
お知らせ

- 経由地がひとつしか設定されていない場合は、選ぶごとに目的地と経由地までの到着予想時刻表示/残距離表示が切り換わります。
- 探索結果画面(P.54)・全ルート図(P.62)からも、到着予想時刻表示/残距離表示を切り換えられます。

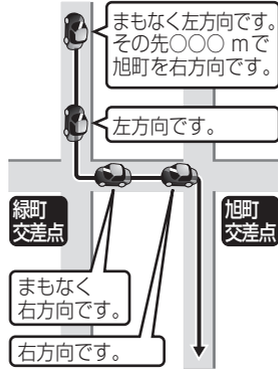
ルート音声案内について

交差点では

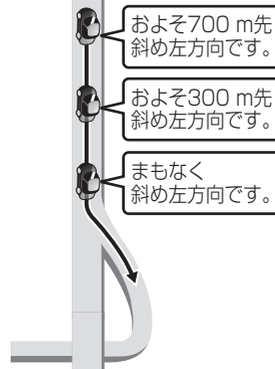
■ 交差点に近づくとき



■ 交差点が連続する場合は

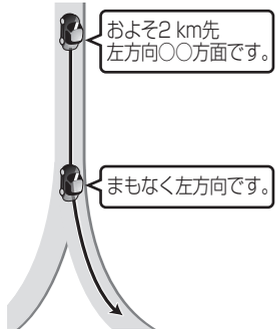


■ 立体交差点では



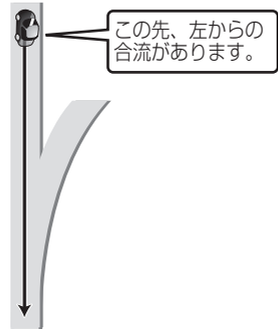
高速道路・有料道路走行中は

■ 分岐地点に近づくとき



● 合流警告する/しないの設定 → P.146

■ 合流地点に近づくとき



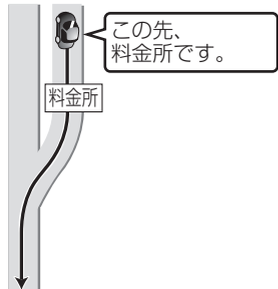
カーブに近づくとき



● カーブ警告する/しないの設定 → P.146

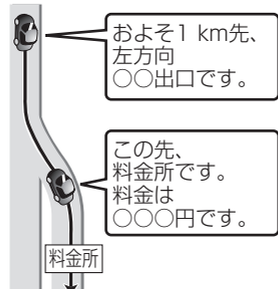
料金所付近では

■ 入口料金所

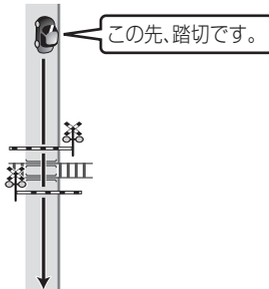


● 料金案内する/しないの設定 → P.146
● 料金は、車両情報 (P.17) の設定に基づいて案内されます。案内される金額は、実際とは異なる場合があります。(料金は2011年6月現在)

■ 出口料金所



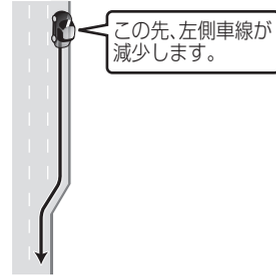
踏切付近では



● 踏切警告する/しないの設定 → P.146

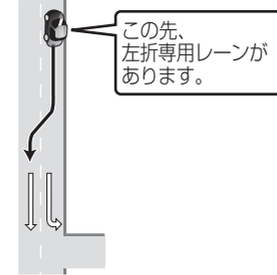
レーンのある道路では

■ 高速道路

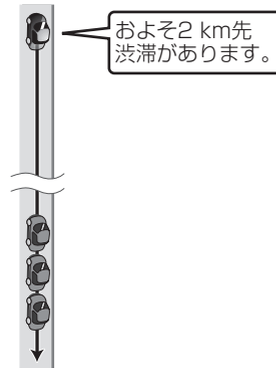


● レーン警告する/しないの設定 → P.146

■ 一般道路

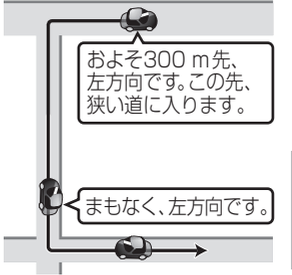


前方が渋滞していたら (VICS渋滞・規制音声案内)

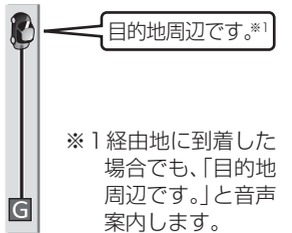


ルート上の渋滞や交通規制などのVICS情報が案内されます。(前方約10km以内)
● 再度渋滞規制音声案内を聞くには、VICSマークをタッチしてください。
● VICS渋滞・規制音声自動発声する/しないの設定 → P.146

狭い道では (細街路案内)



経由地・目的地に近づくとき

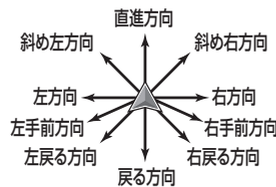


事故多発地点案内

事故多発地点の手前 (一般道路: 約100m手前、有料道路: 約200m手前) で、「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。
● 事故多発地点案内する/しないの設定 → P.146

音声分岐案内

曲がる方向を、10方向で案内します。



● 走行する速度によっては、一部音声案内が行われなかった場合があります。
● 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 字でゆるやかに右に曲がる場合 「左方向」または「直進方向」と案内します。

もう一度ルートを探索する(再探索)

ルート案内中に、**再探索**を選ぶ



再探索メニューを表示



探索条件を変更する

変更したい探索条件を選ぶ

- 選んだ条件で再探索されます。
- 探索条件について→P.62
- 次の目的地・経由地、通過道路、入口/出口ICまでの区間が対象です。(他の区間の条件を変更する→P.55)

次の経由地を消去する

次の◎消去を選ぶ

- 次の経由地を消去して、再探索されます。

次の通過道路を解除する

次の◇解除を選ぶ

- 次の通過道路を消去して、再探索されます。

次の入口/出口ICを解除する

IC指定解除を選ぶ

- 次の入口/出口ICを消去して、再探索されます。

現在のルート迂回する

周辺迂回を選ぶ

- 自転車位置から2km以内を迂回するルートが再探索されます。

- ルートによっては迂回できない場合があります。
- 迂回する距離は設定できません。

ルートを変更するときは

ルート変更を選ぶ

- ルート変更画面が表示されます。(P.55~60)

高速道路・有料道路で、誤って一般道路の案内をされたら

有料道から探索を選ぶ

- 自転車位置を高速道路・有料道路に切り換えて、再探索されます。

一般道路で、誤って高速道路・有料道路の案内をされたら

一般道から探索を選ぶ

- 自転車位置を一般道路に切り換えて、再探索されます。

お知らせ

- 経由地が設定されていない場合は、**次の◎消去**は表示されません。
- 経由地、指定した入口/出口IC(P.60)が通過道路より手前にある場合は、**次の◇解除**は表示されません。
- 経由地・指定した通過道路(P.58)が入口/出口ICより手前にある場合は、**IC指定解除**は表示されません。
- **一般道から探索** / **高速道から探索**は、異なる道路種別で隣接している並行な道路が対象です。

地点を登録する(登録ポイント)

登録ポイントについて

- 最大106件まで登録できます。(自宅、お気に入り地点を含む)
- 登録された地点は、📍マークで表示されます。
- 高速道路上で現在地を登録した場合は、📍マークで表示されます。📍マークに近づくと、音声でお知らせします。
- パソコンを使って、ウェブサイトGoogleマップ™からダウンロードした地点を、SDメモリーカードを経由して登録することもできます。(P.74~75)

地点を登録する

地図から現在地を登録する

現在地画面で、**地点登録**を選ぶ



- 現在地が登録されます。

地図から現在地以外を登録する

地図モード画面で、**地点登録**を選ぶ



- カーソルの位置(地点)が登録されます。

行き先メニューから登録する

1 行き先メニュー(P.21)から地点を検索する

- 検索のしかた→P.46~51

2 **地点登録**を選ぶ



- 地点が登録されます。

設定メニューから登録する

1 設定メニュー(P.21)から**登録ポイント**を選ぶ

2 登録ポイント画面から**登録ポイントの登録**を選ぶ



3 登録したい地点を検索する



- 検索のしかた→P.46~51
- **おでかけスポット**: おでかけスポットから検索
- **現在地**: 現在地を表示
- **地図**: 最後に表示していた地図を表示

4 **決定**を選ぶ



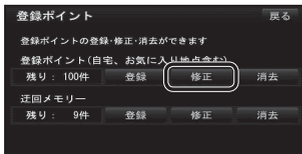
- 地点が登録され、登録ポイントの情報を編集できます(P.70 手順4)

地点を登録する(登録ポイント)

登録ポイントを修正する

1 設定メニュー(P.21)から
登録ポイントを選ぶ

2 登録ポイント画面から
登録ポイントの修正を選ぶ

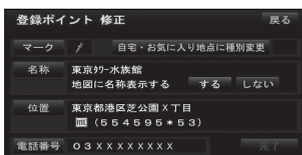


3 登録ポイントを選ぶ

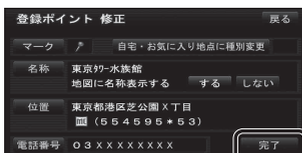


- **種別順**: 自宅、お気に入り地点、登録ポイントの順に並べ替え
- **マーク順**: マーク(右記)順に並べ替え
- **登録順**: 登録日付順に並べ替え

4 登録ポイントの情報を修正する
(右記)



5 完了を選ぶ



マークを変更する

1 **マーク**を選ぶ

2 マークのリストを選ぶ
(マーク1/マーク2/マーク3/音声付き)

3 マークを選ぶ

音声付きを選んだ場合

- **音確認**: 音声の確認
- **方向付きメモリ**: 特定の方向から近づいたときのみ、音を出力
・方向を指定して、**決定**を選んでください。

お知らせ

- **音声付き**からマークを選ぶと、近づいたときに音声でお知らせします。

名称を入力する

1 **名称**を選ぶ

2 名称を入力する
● 全角35文字(半角70文字)まで
● 文字入力のしかた→P.164

3 **完了**を選ぶ

場所を変更する

1 **位置**を選ぶ

2 変更したい場所に
スクロールさせる

3 **決定**を選ぶ

電話番号を入力する

1 **電話番号**を選ぶ

2 電話番号を入力する
(携帯電話・PHSの番号も可)
● この番号は、電話番号検索の対象となります。

3 **完了**を選ぶ

自宅・お気に入り地点に設定する

- 自宅→P.17、47
- お気に入り地点→P.51

1 **自宅・お気に入り地点に種別変更**を選ぶ

2 自宅または
お気に入り地点1~5を選ぶ

3 (すでに自宅またはお気に入り地点が
登録されている場合)

はいを選ぶ

- 今までの自宅・お気に入り地点は、通常の登録ポイントとして残ります。
- 登録した自宅やお気に入り地点を呼び出すには→P.47、51

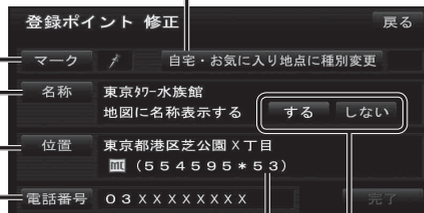
自宅・お気に入り地点を解除する

1 **自宅・お気に入り地点の種別解除**を選ぶ

2 **はい**を選ぶ

- 今までの自宅・お気に入り地点は、通常の登録ポイントとして残ります。

登録ポイント修正画面



マップコード(P.51、175)

地図上に登録ポイントの名称を表示する/しないを設定する

する/しないを選ぶ

- **する**: 地図上に登録ポイントの名称が表示される
- **しない**: 地図上に登録ポイントの名称が表示されない

登録ポイントの情報を見る

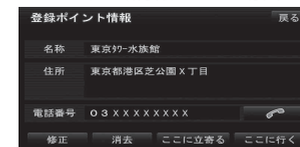
登録ポイントにカーソルを合わせ、**情報**を選ぶ



- 登録ポイント情報画面が表示されます。

登録ポイント情報画面

登録ポイントの名称・住所・電話番号が表示されます。(情報がある場合のみ)



- **修正**: 登録ポイントの情報を修正(P.70)
- **消去**: 登録ポイントを消去
- **電話**: 電話をかける(ハンズフリー接続中のみ)
・通話中の操作について→P.132

ルートが設定されていないとき

● **ここに行く** →P.52

ルートが設定されているとき

- **ここに行く** →P.52
- **ここに立寄る** →P.53

登録ポイントを消去する

一度消去するともとに戻せません。
消去は十分確認のうえ行ってください。

1 登録ポイント画面(P.70)から
登録ポイントの**消去**を選ぶ

2 登録ポイントを選ぶ

- **マーク順**: マーク(P.70)順に並べ替え
- **登録順**: 登録日付順に並べ替え
- **種別順**: ジャンルの種別ごとに並べ替え
- **全消去**: 全ての登録ポイントを消去

3 **はい**を選ぶ



- 登録ポイントが消去されます。

迂回したいエリアを登録する(迂回メモリー)

迂回メモリーを登録する

迂回したいエリアや地点を登録しておく
と、そこを回避するルート探索ができます。
(最大10カ所まで)

- 登録された迂回エリア/地点は、地図画面
上に (黄色の枠) / で表示されます。
- ルートが設定されている場合(ルート案内
中止時を含む)は、登録後ルートを再探索
します。

1 登録ポイント画面(P.70)から 迂回メモリーの登録を選ぶ

2 迂回メモリー登録画面から 迂回したいエリアを表示させる

- 検索方法は、登録ポイントと同じです。
(P.69)
- おでかけスポット**：
おでかけスポットから検索
- 現在地**：現在地を表示
- 地図**：最後に表示していた地図を
表示

3 決定を選ぶ

4 でエリアを変更し、 セットを選ぶ

- エリアを最小にすると、 となり、
迂回地点として登録されます。
- 迂回メモリーのエリアは、
最大12.8 km × 12.8 kmまでです。
- 地図は、縮尺のみ変更できます。

5 完了を選ぶ

お知らせ

- 迂回エリア/地点の設定が「無効」(右記)
の場合、ルート探索に考慮されません。
- 下記の場合は、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。
- 迂回エリア内の高速道路は、迂回対象に
なりません。高速道路を迂回するルー
トを探索するには、エリアを最小(迂回地点)
にして、高速道路上に設定してください。

迂回メモリーを消去する

一度消去するともとに戻せません。消去は
十分確認のうえ行ってください。

1 登録ポイント画面(P.70)から 迂回メモリーの消去を選ぶ

2 迂回メモリーを選ぶ

- 全消去**：全ての迂回メモリーを消去

3 はいを選ぶ

迂回メモリー情報を修正する

1 登録ポイント画面(P.70)から 迂回メモリーの修正を選ぶ

2 迂回メモリーを選ぶ

3 項目を選び、修正する

設定項目	操 作	
ルート探索に考慮 させる(有効)/ させない(無効) を選ぶ	有効 / 無効 を選ぶ	
名称を 入力する	名称 を選ぶ	名称を入力し、 完了 を選ぶ ●全角35文字 (半角70文字) まで ●文字入力の しかた →P.164
名称を地図上 に表示する/ しないを選ぶ	する / しない を選ぶ	
場所を 変更する	位置 を選ぶ	変更したい位置に スクロールさせ、 セット を選ぶ
迂回エリアを 変更する	迂回エリア変更 を選ぶ	で エリアを変更し、 セット を選ぶ

4 完了を選ぶ

スマートフォン連携(おでかけナビサポート)

■スマートフォン連携(おでかけナビサポート)とは

BLUETOOTH通信を利用して、スマートフォン専用のアプリケーション「おでかけナビ
サポート ここいこ♪」(無料)から検索したスポットを、本機へ送信してルートを探します。

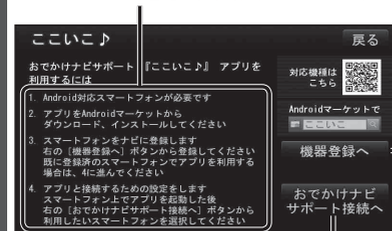
- 適合機種など、詳しくは当社サイト(<http://panasonic.jp/navi/>)をご覧ください。

「ここいこ♪」を利用するには

1 本機での操作

情報 / ここいこ♪メニュー(P.21)から **ここいこ♪** を選ぶ

2 「ここいこ♪」手順画面(下記)に従ってアプリを準備する



- スマートフォンを本機に機器登録する
→P.127

- 機器登録されたスマートフォンを本機と接続する
→P.128「おでかけナビサポート用のスマートフォンを接続する」手順 **2** へ

3 スマートフォンでの操作

「ここいこ♪」から、地点を検索する

4 検索したスポットを目的地・経由地としてナビゲーションに送信する

本機でスポットの地点情報を受信し、探索結果画面*1が表示されます(P.54)

*1 スマートフォン連携で探索した場合は、 が表示されます。

お知らせ

- アプリケーションのバージョンアップなどにより、操作方法が変更になる場合があります。
- iPhoneでおでかけナビサポートを利用する場合は、iPodまたはiPhoneをケーブルで
接続しないでください。ケーブルでの接続が優先されるため、同時に使用できません。

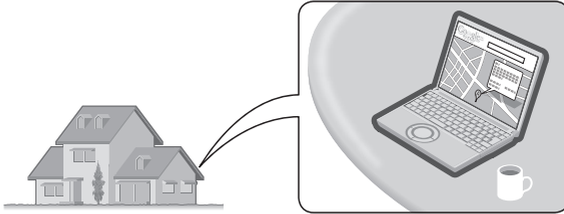
スマートフォン連携のルート探索について

- 現在地がルートの出発点になります。
- 探索条件(P.62)「おまかせ」でルートを探します。
- すでに通過した経由地がある場合、通過した経由地を解除してルートを探します。
- 本機で通過道路(P.58)、入口/出口IC指定(P.60)を設定している場合、設定を解除して
ルートを探します。
- 実際とは異なる道路種別で表示される場合があります。
- スマートフォンから受信した地点は、本機の目的地履歴(P.47)に保存されます。
登録ポイント(P.69)には保存されません。

ご利用の流れ

1 パソコンでの操作

Google マップ™ にアクセスする
<http://maps.google.co.jp/>



2 Google マップ™ で地点を検索する

- 検索のしかたは、Google マップ™ のサイトをご覧ください。
- 検索した地点の送信のしかたについては、当社サイト「パナソニック ナビcafe」の「おでかけ旅ガイド」をご覧ください。
<http://navi-cafe.panasonic.jp/>



おでかけスポットにするには

3 検索した地点を、「おでかけ旅ガイド」のマイリスト (Google™) に送信する

- 検索した地点がおでかけスポットとして「おでかけ旅ガイド」のマイリスト (Google™) に保存されます。

4 おでかけスポットをダウンロードして、SDメモリーカードに保存する

5 本機での操作

- SDメモリーカードを本機に挿入する
- おでかけスポット → P.49
 - 登録ポイントとして本機に登録する → P.75



登録ポイントとして本機に登録するには

3 検索した地点を、eメールでパソコンに送信する

- メールには、地点情報ファイルが添付されています。(拡張子「POI」)

4 地点情報ファイルをSDメモリーカードに保存する

- ルートフォルダの直下に保存してください。(30 件まで)
- ルートフォルダの直下以外には保存しないでください。本機で認識できません。

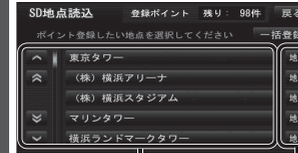
Google マップ™ から検索した施設を登録ポイントとして本機に登録する

準備

- Google マップ™ の地点データをSDメモリーカードに保存し、本機に挿入してください。(P.74)

1 設定メニュー (P.21) から SD 地点読込 を選ぶ

2 施設を登録する



一括で登録する

一括登録 を選ぶ

- SDメモリーカード内に保存されている Google マップ™ の地点が、全て本機に登録されます。

施設情報画面から登録する

1 登録したい地点の名称を選ぶ

- 選択した地点の施設情報画面が表示されます。

2 施設情報画面から 地点登録 を選ぶ



- 地点が本機に登録されます。
- : 電話をかける (ハンズフリー接続のみ)
 ・通話中の操作について → P.132

地図から登録する

1 登録したい地点の地図を選ぶ

- 選択した地点の地図が表示されます。

2 地点登録 を選ぶ



- 地点が本機に登録されます。
- **情報** : 施設情報画面 (左記) を表示

VICSとは

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の道路交通情報をナビゲーションに送信するシステムです。VICSはVehicle Information and Communication System(道路交通情報通信システム)の略です。

- 本機では、FM多重放送のVICS情報を受信することができます。
- 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。



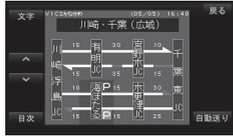
交通情報の表示について

文字表示型(レベル1)



図形表示型(レベル2)

- 縮尺や表示は切り換えられません。



地図表示型(レベル3)



お知らせ

- 新しい情報が受信されないと、約30分後にVICS情報は消去されます。
- GPS信号で現在時刻の情報を受信していないときは、VICS情報を受信できません。
- 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.177)

VICS情報を受信すると

渋滞、規制、駐車場、SA・PA情報(レベル3)を受信すると、自動的に表示されます。



お知らせ

- 表示する/しないの設定→P.41、42
- 新しい情報を受信すると、情報が更新されます。
- レベル3情報の見かた→P.42~43
- 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地図画面上には表示されません。情報の内容を見るには→P.78

割込情報を受信すると

文字情報(レベル1)/図形情報(レベル2)

ビーコンの下を通過し、情報を受信すると、自動的に表示されます。



緊急情報

災害などの緊急情報を受信すると、ただちに表示します。



■ 操作のしかた

- 文字: 文字情報に切換
- 図形: 図形情報に切換
- ▲ ▼: ページ切換
- 表示消: 表示の消去

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る



- 情報が約6秒間表示され、自動的に消去されます。

受信するFM放送局を選ぶ

1 設定メニュー(P.21)からVICSを選ぶ



2 VICS呼出・設定画面からVICS選局を選ぶ



3 オート/マニュアルを選ぶ



- オート: 自車位置に応じて自動で選局(推奨)
- マニュアル: 手動で選局する

受信状態を表示



- リストから都道府県を選ぶと、選んだ都道府県の放送局に切り換わります。
- TUNE TUNE: 周波数の切換
- 設定後、完了を選ぶ。

VICS 情報を見る

1 VICS呼出・設定画面(P.77)から呼び出す情報を選ぶ



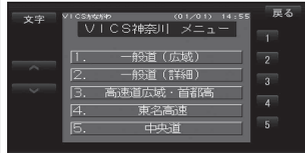
- 選んだ情報が表示されます。

2 呼び出した情報を見る

■ 文字情報



■ 図形情報



■ 割込情報



■ 操作のしかた

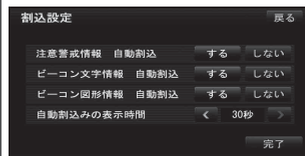
- **文 字** : 文字情報に切換
- **図 形** : 図形情報に切換
- **1 2** : 選んだページに移動
- **△ ▽** : ページ切換
- **目 次** : もくじを表示
- **自動送り** : ページの自動切換
 - ・ **停 止** : 自動送りを停止
 - ・ 走行中は、自動送りできません。

割り込みの設定をする

1 VICS呼出・設定画面(P.77)から割込設定を選ぶ



2 各項目を設定し、完了を選ぶ



設定項目	内容
注意警戒情報 自動割込	「する」: 情報を受信すると、自動的に表示される。 「しない」: 情報は自動的に表示されない。
ビーコン文字情報 自動割込	「する」: 情報を受信すると、自動的に表示される。 「しない」: 情報は自動的に表示されない。
ビーコン図形情報 自動割込	「する」: 情報を受信すると、自動的に表示される。 「しない」: 情報は自動的に表示されない。
自動割込みの表示時間	◀ ▶ で調整する 調整範囲: 5秒~15秒~30秒 (5秒ステップ)

[太字は、お買い上げ時の設定です]

渋滞データバンクを見る

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。

設定メニュー(P.21)から渋滞データバンクを選ぶ



- 現在時刻の渋滞データバンク情報が表示されます。
- 渋滞データバンク表示を解除するには、**現在地**を押してください。

お知らせ

- 下記の制限があります。
向き: 2D、ノースアップのみ
縮尺: 1.6 kmより広域では情報は表示されません。
操作: スクロール、縮尺切換のみ可
- 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考慮したルートを探るには、渋滞データバンク探索を「する」に設定してください。(P.147)

現在時刻以降の渋滞データバンク情報を表示させたい場合

時刻を調整する

+1時間 +10分

-10分 -1時間 を選ぶ

- 選ぶごとに、1時間単位(または10分単位)で時刻が変わります。

日時を設定する

1 日時指定を選ぶ

2 日時を入力し、完了を選ぶ

- **日付修正**: 年・月・日を修正
 - ・ **日付修正** を選ぶごとに、日・月・年の順で日付が消去されます。
- **時刻修正**: 時・分を修正 (24時間制/10分単位)
 - ・ **時刻修正** を選ぶごとに、分・時の順で時刻が消去されます。

渋滞データバンクの表示内容を変更する

1 表示設定を選ぶ

2 各項目を設定し、完了を選ぶ

- 表示道路種別
 - 全** て: 高速道/一般道の情報を表示
[お買い上げ時の設定]
 - 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
- 空き道表示
 - す** る: 渋滞がない道路を緑色の矢印で表示
[お買い上げ時の設定]
 - し** ない: 渋滞がない道路の情報を表示しない