# 行き先を探すには

メニューを押して、 設定 行き先 情報 自宅へ帰る メニュー画面を表示させる。 登録した地点で探す 住所ゃ施設 で探す 名称ゃTELで探す ルートを カスタマイズ する ルートを 確認する ル−トを 取り消す 自宅に帰るルートを探索します メニュー画面行き先から、 設定 行き先 情報 行き先を探す。 自宅 へ帰る 登録した地点で探す 住所で探す (例:ジャンルから探す場合) ジャンルで探す 住所ゃ施設 で探す 名称やTELで探す ガイド情報で探す ハイウェイマッブで探す ルートを カスタマイズ する 都市高マップで探す



### 行き先を探す方法について

ここでは、ジャンルから探す場合について 説明していますが、その他にも以下の方法 があります。

住所で探す ガイド情報で探す ハイウェイマップで探す 都市高マップで探す 周辺の施設を探す 施設名で探す 個人名で探す 電話番号で探す 郵便番号で探す 緯度経度で探す 登録ポイントで探す オートマップメモリーで探す 代表例 ( 3 22~23ページ )

詳しくは、「基本編」をご覧ください。



●: でスクロール •●・で 50音送りします

### 地図が表示されたら、 行き先設定を選ぶ。 現在地から行き先までのルートを 探索します。 お知らせ

自宅の位置を登録しておくと、帰り道(自宅まで) のルートがかんたんに作れます。(328ページ)

ルート案内が始まると…

画面上に右の情報を表示します。

ご参照ください。





目的地に到着すると…

「目的地周辺です。運転お疲れさまでした。」 という音声案内が流れて、ルート案内を 終了します。

ルートが消去されます。

目的地 (経由地)までの残距離 と到着予想時刻



# いろいろな行き先の探しかた(代表例)



地図が表示されたら 行き先設定 を選ぶ。( 21ページ手順3)

# 走行中の案内について



#### 高速道路走行中は...

一般道路走行中は...

高速料金案内 都市間高速、都市高速、主要有料道路で 通行料金を表示し、音声案内します。

高速道路出口案内 高速道路出口に近づくと音声案内しま す。



#### リクエスト音声案内

ルート案内中に (現在地) を押すと、次の分岐 点や到着予想時刻などを音声案内します。

### VICS の情報

VICSの道路交通情報を受信すると、自動的に文字情報・図形情報・地図表示情報のいずれかの形で、画面上に表示されます。

文字情報と図形情報は、表示時間(10~20秒)を過ぎると画面から消去されます。 自動的に表示しないようにも設定できます。(「基本編」参照)





#### 地図表示情報(レベル3)



道路上の規制は、マークで表示します。

マークの例

マーク	規制内容	マーク	規制内容	
0	進入禁止	X	事故	
X	入口閉鎖	K	工事	

- 渋滞は、矢印の色で表示します。

矢印の色の例			
表示	渋滞度	内容	
赤色 ( 点滅 )	渋滞	交通の流れが非常に悪い状態	
橙色	混雑	交通の流れがやや悪い状態	
緑色	渋滞 なし	交通の流れが良い状態	
灰色	不明	交通の流れがわからない状態	

上 行 中 の 案 内 に つ い て

VICSとは、FM多重放送やビーコンから渋滞・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。

24

ルートを 作る

# 経由地を設定・修正するには



# 自宅へ帰るには





地図が表示されたら、自宅を確認して 淀を押す。

自宅の場所が登録されます。 (電源を切っても記憶しています。)



設定

登録ポイントを編集する

登録ルートを編集する

軌跡メモリーを編集する

インテリジェントルート

ユ−ザ−設定を編集する

メモリーカードを利用する

自宅の登録をします

地図から設定する

住所から設定する 登録ポイントから設定する

自宅を解除する

住所から設定できます

行き先

自宅を登録する

地点を登録する

情報を編集する

消去する

表示する

ワンタッチ探索に登録する

### メニュー画面から探索する



現在地から自宅までのルートを探索し、 案内を開始します。







Í۵.

自宅に帰るルートを探索します