

ここだけ読んでも使えます

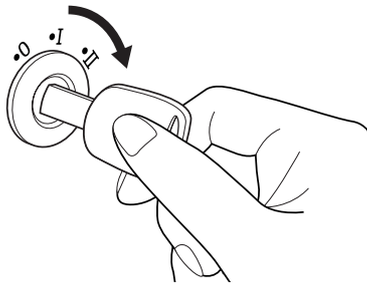
地図を表示するには	46、47
現在地表示について	47
地図画面の見かた	48、49
代表的な画面の表示内容について	48
地図を拡大／縮小する	50
地図の縮尺レベル	51
現在地を表示するには	52
表示された現在地が実際の現在地と違う場合は	52
地図表示(方位)を切り替える	53、54
見たい地域を探す	55～57
地図を動かす(地図スクロール)	55、56
スクロールの微調整をする	57
メニュー項目一覧	58、59
Quick機能について	60、61
現在地表示時に Quick ボタンをタッチした場合	60
地図スクロール時に 設定 ボタンをタッチした場合	61
メニューの基本操作	62
地点を登録する	63、64
登録地点について	64
自宅を登録する	65～67
クイックルート探索をする	68、69
現在地から目的地までのルートを探索する場合	68
現在地から自宅までのルートを探索する場合	69
右画面に地図／情報を表示する	70～75
Quick MENUの設定を変える	76、77
音声案内について	78、79

地図を表示するには

1

車のエンジンスイッチを I (ACC) または II (ON) にする。

起動初期画面が表示され、しばらくすると現在地画面が表示されます。



起動初期画面



「あれ？画面がちがう…」

起動初期画面を表示した後、前回車のエンジンスイッチを0 (OFF) にしたときに表示していたモードの画面になります。ナビゲーション画面にするには、**現在地** ボタンを押してください。

測位計算中

現在地表示画面

GPS受信表示

青色：GPS衛星電波の受信状態が良い。
(GPSを使った測位ができる。)

灰色：GPS衛星電波の受信状態が悪い。
(GPSを使った測位ができない。)

※測位計算中も、灰色のままです。



自車マーク



アドバイス

- 画面の明るさを調整することができます。☞ 「画質調整のしかた」 281、282ページ
- 現在地表示画面の見かたについては、☞ 「現在地を表示するには」 52ページをご覧ください。
- GPS衛星電波が受信できない場合は、☞ 「GPS衛星の電波受信と測位」 34ページをご覧ください。

現在地表示について

- 本機では、GPS衛星からの電波を付属のGPSアンテナで受信することによって、現在地を測位します。
実際の現在地を表示してルート案内をするためには、必ずGPSアンテナを接続し、GPS衛星の電波を受信してください。

☞ 「GPS衛星の電波受信と測位」 34ページ
「現在地を表示するには」 52ページ

GPS受信表示



- **方位** ボタンの文字の色で、現在の測位の状態がわかります。このボタンの文字が灰色の場合は、「GPS衛星の電波受信と測位」(32ページ)にしたがって、電波を受信してください。
- お買い上げ後、一度も現在地の測位ができていない場合は、本田技研工業(株)本社付近を表示します。

ここだけ読んでも使えます

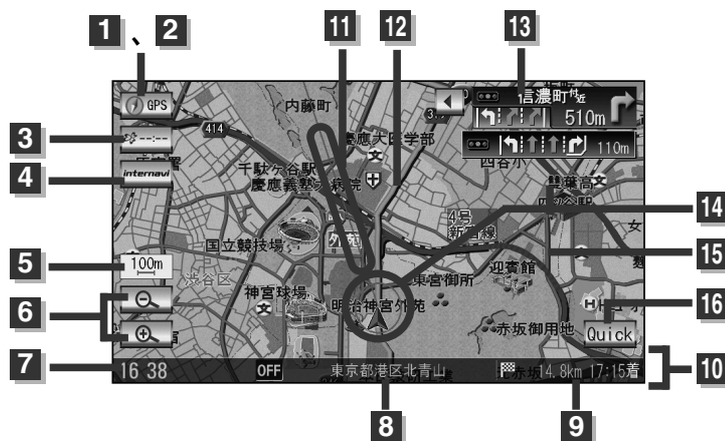
〔地図を表示するには〕

地図画面の見かた

代表的な画面の表示内容について

ナビゲーションシステムでは、いろいろな情報を地図画面に表示しています。

(例) 平面地図画面



1 GPS受信表示

現在地の測位の状態を背景色の色で示します。
青色：現在地の測位ができています。
灰色：現在地の測位ができていない、
または測位計算中。



測位に時間がかかる場合があります、電源を入れてから約3～4分間はGPS受信表示が灰色のままのときがあります。

2 方位 ボタン

地図表示(方位)を切り替えます。(赤の先端の方向が北を示します。) [P] 53、54ページ

3 VICSタイムスタンプ ボタン

- VICS情報が提供された時刻を示します。 [P] 154ページ
- 渋滞/規制地点を表示します。 [P] 144ページ

4 internavi ボタン

[P] 別冊のインターナビ・プレミアムクラブ編

5 縮尺スケール

地図のスケールを示します。 [P] 50ページ

6 広域 / 詳細 ボタン

地図のスケールを変更します。 [P] 50ページ

7 現在の時刻

8 ・周辺の住所(または道路名)・曲名

[P] 196～198ページ

9 目的地への到着予想時刻、残距離表示 ルート案内時に、目的地への到着予想時刻と残距離を示します。

10 情報バー

11 目的地方向表示

ルート設定時、赤い直線で目的地の方向を示します。

12 設定ルート

ルート探索を行なうと、探索されたルート(おすすめルート)が太いピンク色または緑色(設定による) [P] 「設定ルートの色を選ぶ」 200ページ)で表示されます。探索されたルート上の細街路は、黄色で表示されます。有料道路は青色で表示されます。

13 交差点情報表示

交差点の名称と曲がる方向を橙色で表示します。

14 自車マーク

自分の車の位置(現在地)と進行方向を示します。

15 道路

道路の種類を色で区別しています。

青色：高速道路、有料道路

赤色：国道

緑色：主要地方道、県道

灰色(太線)：一般道、細街路(経路案内対象)

灰色(細線)：細街路(経路案内対象外)

薄紺色：フェリー航路(経路案内対象外を含む)

※経路対象・経路対象外ともに破線表示

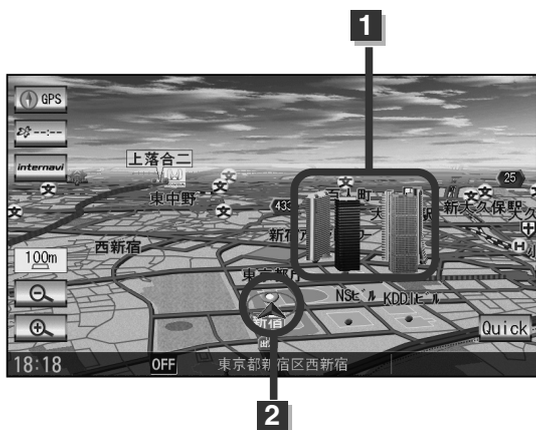
※市街地図の場合、上記と異なる色で表示されます。

※建設中などで、地図ソフト作成時点で未開通の道路は計画道路として表示されます。

※市街地図では計画道路も実線表示している箇所がありますが、ルート探索の対象とはなりません。

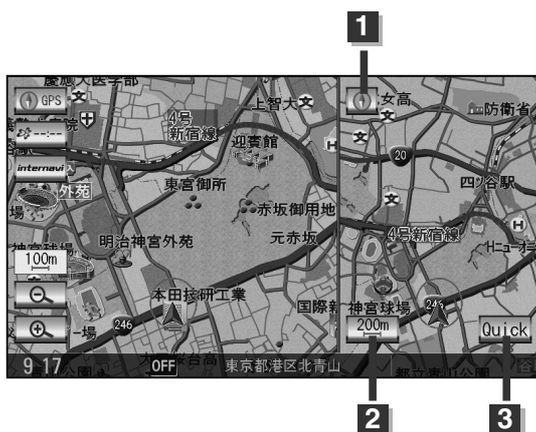
16 Quick ボタン [P] 69～77ページ

(例) 3Dビュー地図画面



- 1 立体ポリゴン**
ビルなどをリアルな3Dポリゴンで表示します。
- 2 自車マーク**
走行中自分の車の位置(現在地)と進行方向を示します。

(例) 2画面



- 1**  **GPS受信表示**
方位 ボタン
- 2**  **スケール** ボタン
地図のスケールを示す/変更します。
- 3**  **Quick** ボタン

地図を拡大／縮小する

1

地図画面で、**広域**／**詳細** ボタン()をタッチする。

: **広域**／**詳細** ボタンをタッチするたびに、縮尺スケールが変わります。

1

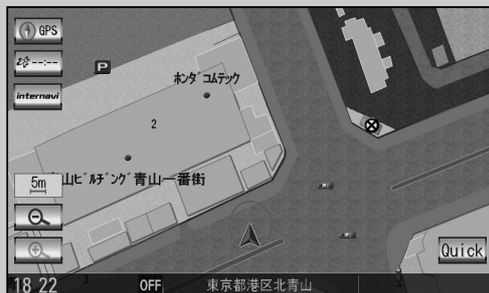


ここをタッチすると
選択したスケールで表示します。

縮尺スケール



拡大(詳細地図)



詳細 ボタンを
タッチ



広域 ボタンを
タッチ

縮小(広域地図)



アドバイス

- 指定の縮尺の地図がないときは、“指定スケールの地図がありません。より広域の地図を表示します。”と表示し、選ばれた縮尺より広域な地図を表示します。
- 地図をフリーズームさせたいときは、**広域**／**詳細** ボタンをタッチし続けます。お好みの縮尺レベルになったらタッチするのを止めてください。止めたところの縮尺レベルで止まります。縮尺レベルについては「地図の縮尺レベル」(51ページ)をご覧ください。
- 市街地図データの収録エリアは、 「市街地図の収録エリア」312～315ページをご覧ください。
- 市街地図(5m/12m/25m/50m)表示の縮尺スケールの背景色は薄い橙色、それ以外は白色で表示されます。
- 市街地図(5m/12m/25m/50m)から、ビルの中のテナント情報を見ることができます。施設(物件)にカーソルを合わせると、地図画面下にビル名が表示されます。**設定** ボタンをタッチし設定メニューを表示させ、**テナント情報** ボタンをタッチすると、テナント情報を見ることができます。(ビルの名前だけでなく、ビルの中のテナント名や階数、電話番号など施設の詳細情報を確認することができます。)
 - ※データが収録されていない場合もあります。また、ビル名称のみ収録されている場合は施設の詳細情報を見ることはできません。
- 右画面に地図を表示している場合、右画面の地図を拡大／縮小するには、右画面の**スケール** ボタンをタッチして、同じように操作してください。 71ページ

地図の縮尺レベル

※下記縮尺レベルは全画面(平面/3D)/2画面(左/右画面)/市街地図(5m/12m/25m/50m)共通です。

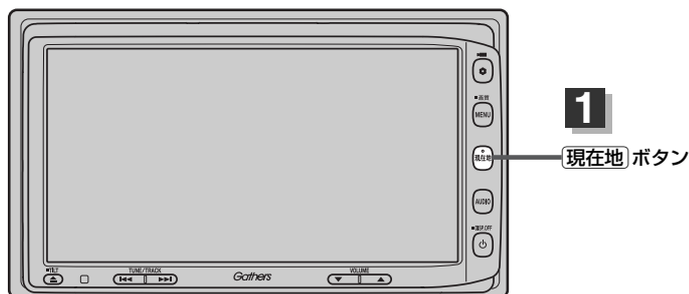
地図縮尺	スケール
1/781	5m
1/1562	12m
1/3125	25m
1/6250	50m
1/12500	100m
1/25000	200m
1/5万	500m
1/10万	1km
1/20万	2.5km
1/40万	5km
1/80万	10km
1/320万	25km
1/1280万	100km
1/2560万	250km

ここだけ読んでも使えます

〔地図を拡大/縮小する〕 / 〔地図の縮尺レベル〕

現在地を表示するには

本機は、付属のGPSアンテナでGPS衛星からの電波を受信することによって現在地を測位し、マップマッチング機能と、車速パルスおよびジャイロセンサーを使った自律航法で、誤差を補正します。



1 現在地 ボタンを押す。

：現在地の地図が表示されます。

方位 ボタン

赤い先端が北を示します。
タッチするたびに地図表示が切り替わります。

☞ 53、54ページ

GPS受信表示

青色：GPS衛星電波の受信状態が良い。(GPSを使った測位ができる。)

灰色：GPS衛星電波の受信状態が悪い。(GPSを使った測位ができない。)
または、測位計算中。

VICSタイムスタンプ ボタン

☞ 144、154ページ

現在地表示画面(例)



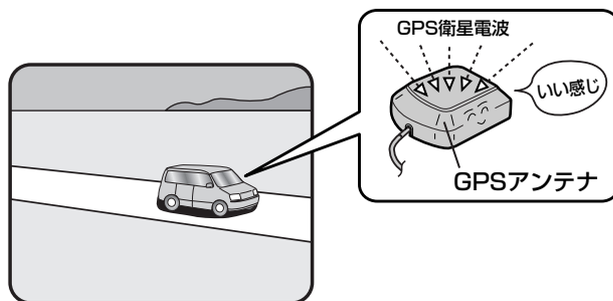
自車マーク

自車の現在地を示します。
マークの種類/色を変えることができます。

☞ 「カーマークの種類を変える」
211ページ

表示された現在地が実際の現在地と違う場合は・・・

GPS受信表示が黄色の状態(GPS衛星電波を受信した状態)で、電波をさえぎる障害物のない見晴らしの良い場所を、一定速度でしばらく走行してください。GPS衛星電波、自律航法、マップマッチング機能を使って、現在地の位置が補正されます。



アドバイス

自車マークの位置/角度をご自分で修正することもできます。

現在地から目的地までのルート探索をする前には、必ず、実際の現在地を表示していることを確認してください。自車マークの位置や角度がまちがっている場合は、修正した後、ルート探索をしてください。☞ 「現在地(自車)の位置を変更する」 212、213ページ

※GPSを受信すると、受信した位置を表示します。

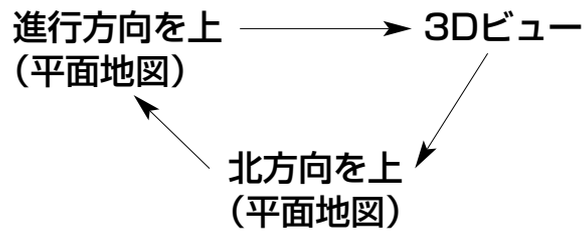
地図表示(方位)を切り替える(1)

地図表示画面をワンタッチで切り替えることができます。
画面には、「進行方向を上」、「3Dビュー」、「北方向を上」の3種類があります。

- ☞ 「メイン画面(地図)の設定を変える」188、189ページ
- 「右画面地図表示の内容を設定する」190、191ページ

1 地図画面の**方位**ボタン(📍GPS)をタッチする。

：タッチするたびに方位表示と画面が切り替わります。



● 「進行方向を上」

進行方向が常に上になるようにして、自車マークと画面の向きを一致させることができます。
走行に合わせて地図が回転します。



● 「3Dビュー」

進行方向は常に画面の上方向になります。



● 「北方向を上」

地図の動きが気になるときは、北方向を上
に固定できます。



ここだけ読んでも使えます

〔現在地を表示するには〕
／
〔地図表示(方位)を切り替える〕

地図表示(方位)を切り替える(2)

平面地図画面とは

真上から地上を見たときのように表した地図画面です。



3Dビューとは

上空から前方の地上を見たときのように表した地図画面です。



アドバイス

- 地図表示(方位)は **MENU** → **NAVI設定** → **表示設定** → **地図表示設定** → ▼ の **北向き** / **進行方向** / **3D** で設定することもできます。

☞「メイン画面(地図)の設定を変える」188、189ページ

「右画面地図表示の内容を設定する」190、191ページ

3Dビューについて

- 3Dビューのときは、地図のスクロールが遅くなることがあります。
- 進行方向は常に画面の上方向になります。
- 画面の手前と奥で、道路や地名などの表示内容が異なります。
- 画面表示が煩雑(複雑)にならないように、文字表示を間引きしているため、画面が変わったときに文字の表示内容が異なったり、同じ文字の表示が行なわれなかったりします。また、同一の地名、道路名を複数表示することもあります。
- 文字と建物がかさなり文字が見えにくくなる場合があります。

見たい地域を探す(1)

見たい地域の方向に地図をタッチしてスクロールすることができます。

地図を動かす(地図スクロール)

例 平面地図画面で現在地の地図をスクロールする場合

1 ■ 地図画面を低速でスクロールする場合

- ① 画面をタッチする。
：画面にカーソル(—|—)が表示されます。

- ② 画面のカーソル(—|—)近くを動かしたい方向に地図画面をタッチし続ける。
：低速でスクロールします。

■ 地図画面を高速でスクロールする場合

- ① 画面をタッチする。
：画面にカーソル(—|—)が表示されます。

- ② 画面のカーソル(—|—)から離れた位置を動かしたい方向にタッチし続ける。
：高速でスクロールします。



ここだけ読んでも使えます

〔地図表示(方位)を切り替える〕／〔見たい地域を探す〕



- 現在地に戻るときは、**〔現在地〕** ボタンを押すか画面の **〔戻る〕** ボタンをタッチします。
- 見たい場所を早く探すには広域な画面で目的地の周辺まで地図を移動させ、それから詳細な地図に変えて目的地を探します。
- 停車中は、地図をタッチし続けている間だけ移動します。
- 市街地図表示で走行中の時は、スクロールはできません。

見たい地域を探す(2)

例 3Dビュー表示画面で地図を動かす場合

1 画面をタッチする。
： ↙ / ↘ ボタンが表示されます。

2 動かしたい方向の地図画面、
または ↙ / ↘ ボタンをタッチする。

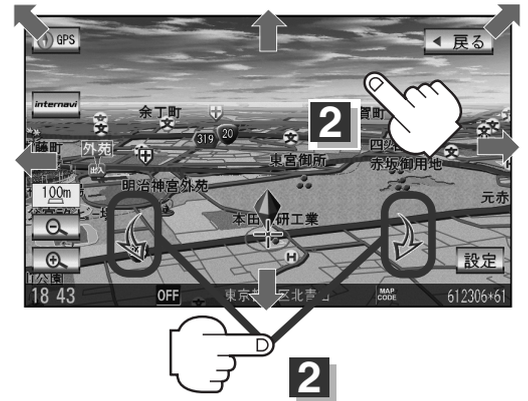
↙ : カーソル(—|—)を中心に右回転(時計まわり)します。

↘ : カーソル(—|—)を中心に左回転(反時計まわり)します。



アドバイス

- 地図はタッチした方向に動かすことができます。
- カーソル(—|—)に近い部分をタッチすると低速で動き、カーソル(—|—)より遠くなると高速で動きます。
- 3Dビュー表示画面で地図を動かした場合の自車マークは◆になります。



スクロールの微調整をする

微調整は平面地図画面のみ行なうことができます。

※3Dビュー画面を表示している場合は、平面地図画面にしてください。

☞ 「地図表示(方位)を切り替える」53、54ページ

※走行中 **微調整** ボタンは暗くなり、選択できません。

1 画面をタッチし、**微調整** ボタンをタッチする。

：画面に  ボタンが表示されます。



2 動かしたい方向の矢印をタッチする。

：動かしたい方向に一定の速度でスクロールされます。

  ボタン以外をタッチしてもスクロールはしません。地図を微調整する場合は動かしたい方向の矢印をタッチしてください。



3 設定を終わるには・・・

調整終了 ボタンをタッチする。

：スクロール画面に戻ります。

  **調整終了** ボタンをタッチすると、スクロール画面に戻ります。

- 地図はタッチした方向に動かすことができます。
- 現在地に戻るときは、**現在地** ボタンを押すか画面の **戻る** ボタンをタッチします。

メニュー項目一覧

走行中操作できない項目は暗くなり、選択できません。

ナビゲーションでは、各項目を選択してさまざまな操作を行ないます。**[MENU]** ボタンを押してトップメニューを表示させ好みのメニューを選び、サブメニューの中から、実行したい項目をタッチして各操作に入ります。

トップメニュー(目的地)



サブメニュー

目的地をいろいろな方法で設定します。

- ☞ 名称 82～85ページ
- ☞ 電話 86～88ページ
- ☞ 住所 89～92ページ
- ☞ ジャンル 93～95ページ
- ☞ 自宅 96ページ
- ☞ 周辺施設 97～99ページ
- ☞ 登録地点 103、104ページ
- ☞ 履歴 105、106ページ
- ☞ 地名 107、108ページ
- ☞ 郵便番号 109ページ
- ☞ 緯度経度 110ページ
- ☞ マップコード 111ページ
- ☞ 地図から 112ページ

トップメニュー(ルート)



サブメニュー

ルートの設定や設定したルートの確認や修正などを行ないます。

- ☞ 案内ストップ/スタート 122ページ
- ☞ ルート編集 118～121、123～131ページ
- ☞ 全ルート表示 132～134ページ
- ☞ 経由地スキップ 135ページ
- ☞ 登録ルート 136、137ページ
- ☞ ルート管理 138、139ページ
- ☞ 渋滞予測回避 140～142ページ

トップメニュー(情報)



サブメニュー

各種情報を見たりします。

- ☑ 渋滞予測地図 146、147ページ
- ☑ ETC情報 148、149ページ
- ☑ FM多重 150～175ページ
- ☑ ビーコン 176～179ページ
- ☑ エコドライブ情報 180～184ページ
- ☑ internavi情報 185ページ
- ☑ internaviドライブ情報 185ページ
- ☑ QQコール 185ページ

- **ビーコン** ボタンは別売のVICS光・電波ビーコンユニット接続時に表示されます。
- **ETC情報** ボタンは別売のETC車載器(ナビ連動タイプ)接続時に表示されます。
- **internavi情報** / **internaviドライブ情報** / **QQコール** ボタンは販売店にて入会手続きとセットアップが完了した場合には表示されます。

トップメニュー(NAVI設定)



サブメニュー

自宅登録や登録地点編集などを行ないます。

- ☑ 表示設定 188～213ページ
- ☑ 探索条件 214～217ページ
- ☑ VICS設定 218～222ページ
- ☑ 音声案内 223～226ページ
- ☑ 到着予想 227ページ
- ☑ 地点編集 228～242ページ
- ☑ 走行軌跡 243～245ページ
- ☑ internavi設定 246ページ

トップメニュー(システム設定)



サブメニュー

ナビゲーションシステムの各機能を設定します。

- ☑ 携帯電話 248ページ
- ☑ オプションボタン 249、250ページ
- ☑ フォトビューアー 251～258ページ
- ☑ ETC設定 259、260ページ
- ☑ カメラ設定 265～273ページ
- ☑ その他 274～277ページ

- **カメラ設定** ボタンは別売のフロントカメラ/コーナーカメラ接続時に表示されます。

Quick機能について

走行中操作できない項目は暗くなり、選択できません。

本機では、主な操作を簡単にするため、Quick機能を設けています。

Quick MENUを表示させるには **Quick** ボタン(現在地表示時)、設定メニューを表示させるには **設定** ボタン(地図スクロール時)をタッチします。

(**次へ** / **前へ** ボタン=ページ送り/戻し、 **閉じる** ボタンまたは **戻る** ボタン=Quick MENU閉じる)

現在地表示時に **Quick** ボタンをタッチした場合

自宅へ帰る

自宅までのルートを探します。

「 **現在地から自宅までのルートを探する場合** 」  69ページ

※この機能を使うにはあらかじめ自宅を登録しておく必要があります。

 「自宅を登録する」 65～67ページ

案内スタート

タッチするたびに、ルート案内スタート↔ストップが切り替わります。

 「ルート案内をストップ/スタートする」 122ページ

案内ストップ

※ルートが設定されていない場合、このボタンは選択できません。(ボタンは暗くなります)

渋滞予測回避

過去のVICS渋滞統計データをもとに日時を指定してルート上の渋滞を予測して回避するルート探索をします。  「渋滞予測ルート探索をする」 140～142ページ

再探索

ルート案内時に設定ルートから外れてしまった場合、探索条件を変えて、再探索することができます。

※ルート案内を停止している場合、このボタンは選択できません。(ボタンは暗くなります)

 「ルートから外れてしまったら…(再探索)」 143ページ

地点を登録

地点の登録を行いません。  「地点を登録する」 63ページ

周辺施設

現在地の周辺施設を検索することができます。

 「周辺にある施設から探す」 97～99ページ

右画面表示

右画面に地図/ルート情報/エコドライブ/AV/時計/ハイウェイモードを表示することができます。  「右画面に地図/情報を表示する」 70～75ページ



アドバイス

よくお使いになる機能を現在地表示時のQuick MENUに追加/変更することができます。

 「Quick MENUの設定を変えるには」 76、77ページ

地図スクロール時に**設定** ボタンをタッチした場合

目的地セット

目的地を登録し、ルートを探します。

☞ 「**現在地から目的地までのルートを探索する場合**」 68ページ

出発地セット*

出発地を登録し、ルートを探します。☞ 「**出発地の変更**」 123、124ページ

※ルート編集画面で出発地の変更を行なう場合に表示されます。

経由地セット*

経由地を登録し、ルートを探します。

☞ 「**経由地の追加** / **経由地の変更 / 削除**」 126～129ページ

複数探索

複数ルート探索を行ないます。☞ 「**複数ルート探索をする**」 121ページ

経由地追加*

経由地を登録し、ルートを探します。☞ 「**経由地の追加**」 126、127ページ

※ルート案内を停止している場合、このボタンは表示されません。

自宅セット*

自宅を登録します。☞ 「**自宅を登録する**」 65～67ページ

※自宅の登録を行なう場合に表示されます。

すでに自宅が登録されている場合は表示されません。

テナント情報

テナント情報(建物の名前だけでなく、建物の中のテナント名や階数、電話番号などの詳細情報)が確認できます。☞ 「**主な特長**」 26ページ

※市街地図(5m / 12m / 25m / 50m縮尺レベル)でテナント情報のある物件にカーソルをあわせませす。

地点登録

地点の登録を行ないます。☞ 「**地点を登録する**」 63ページ

地点編集

登録地点の編集や並替え、削除ができます。

☞ 「**登録地点の編集 / 見る**」 228～233ページ

「**登録地点の並び替えをする**」 234、235ページ

「**自宅 / 登録地点を削除する**」 238、239ページ

※登録地点マークにカーソルをあわせませす。

周辺検索

スクロール先の周辺施設を検索することができます。

☞ 「**周辺にある施設から探す**」 97～99ページ

施設の詳細

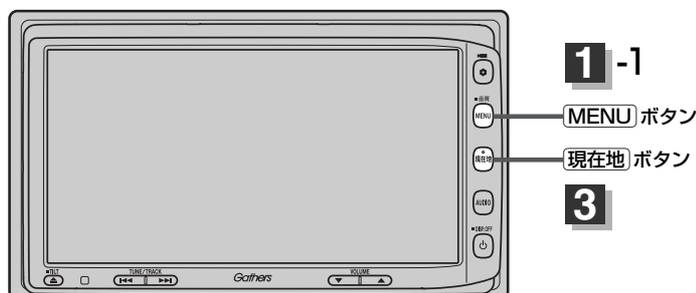
施設の詳細がある場合のみ情報が表示されます。

*印：地図をスクロールしなくても表示される場合もあります。

メニューの基本操作

ナビゲーションの操作のほとんどは、メニューを使って行ないます。本機をお使いいただく上で、大切な基本操作ですので、ぜひ、マスターしてください。

本書では、パネルに配置しているボタン(操作説明では“〇〇ボタンを押す”と説明。)と画面に表示されるタッチボタン(“〇〇ボタンをタッチする”と説明。)を使って操作説明をしています。



例 音声案内の音量を調整する場合

- 1** **MENU** ボタンを押し、
NAVI設定 ボタンをタッチして、
音声案内 ボタンをタッチする。
：音声案内設定画面が表示されます。



- 2** **-** / **+** ボタンをタッチして、
お好みの音量に調整する。
調整時に“この音量でご案内します。”と音声
が鳴ります。



- 3** 設定を終わるには・・・
戻る ボタンをタッチする。

：設定を保存し、メニュー画面に戻ります。

※ **MENU** ボタンを押すとメニュー画面に戻り、**現在地** ボタンを押すと現在の地図画面に戻ります。

※画面に操作説明が表示された場合は、説明にしたがってください。



アドバンス

設定を変更するときに **決定** ボタンが表示される場合は **決定** ボタンをタッチして設定を保存してください。 **決定** ボタンをタッチしないで、**現在地** / **MENU** ボタンを押したり、**戻る** ボタンをタッチした場合は、設定を保存しないでそれぞれの画面に戻ります。

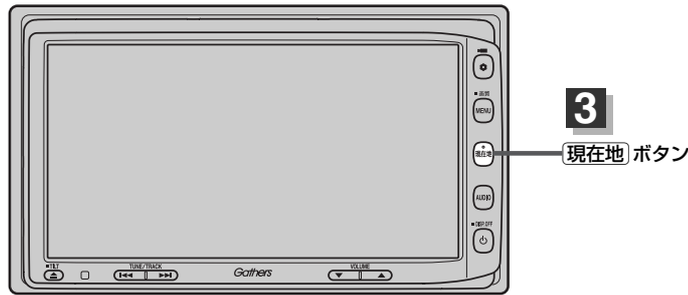
地点を登録する(1)

覚えておきたい場所に、マークをつけて登録することができます。(最大300か所・自宅は含みません。)

ここだけ読んでも使えます

【メニューの基本操作】

【地点を登録する】



1 地図をスクロールさせて、マークをつけたい場所にカーソル(-|-)を合わせ、**設定** ボタンをタッチする。

：設定メニューが表示されます。

最も詳細な地図を選んでおくと、位置の誤差が少なくなります。

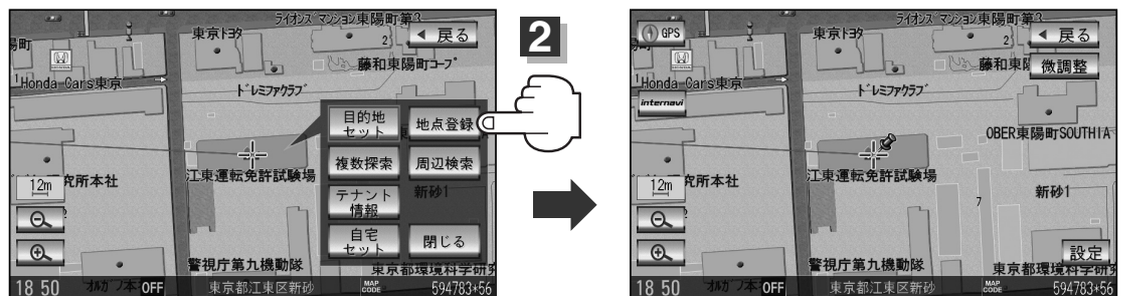


ここをタッチするとスクロールの微調整をすることができます。

☞ 「スクロールの微調整をする」 57ページ

2 **地点登録** ボタンをタッチする。

：“地点を登録しました。”とメッセージが表示され、地図上に地点マークが追加されます。



3 設定を終わるには・・・

戻る ボタンをタッチするか **現在地** ボタンを押す。

：現在地の地図画面に戻ります。



アドバイス

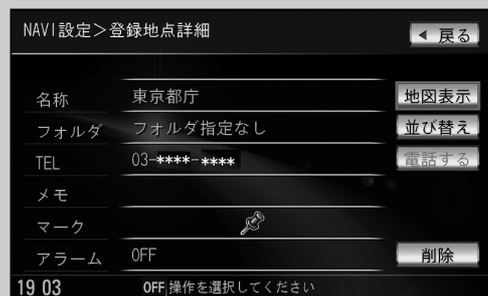
- 現在地(自車マーク位置)に地点を登録するには、現在地表示のときに **Quick** ボタンをタッチし、**地点を登録** ボタンをタッチしても登録できます。
- 地点登録してルート探索した結果と、ジャンル検索でルート探索した結果が異なる場合があります。
- 別売のフロントカメラまたはコーナカメラを接続している場合は、上記手順 **2** の **地点登録** ボタンをタッチした後に登録地点かカメラ地点のどちらで登録するかメッセージが表示されます。カメラ地点で登録する場合は ☞ 「**フロントカメラ/コーナカメラ地点を登録する**」 268ページをご覧ください。

地点を登録する(2)

登録地点について

登録地点の名称、マーク、フォルダ、アラーム、カメラ(別売のフロントカメラ/コーナーカメラ接続時)は変更することができます。また、TEL(電話番号)、メモを登録することもできます。

☞ 「登録地点の編集/見る」 228~233ページ



登録地点の地図は、**MENU** → **目的地** → **登録地点** で、呼び出すことができます。

☞ 「登録地点で探す」 103、104ページ

また、☞ 「自宅/登録地点の地図を呼び出す」 236、237ページでも呼び出せます。

ルート設定で出発地/経由地/目的地を登録するときに、登録地点を使ってすばやくできます。

☞ 「1ルート探索・複数ルート探索をする」
117~121ページ



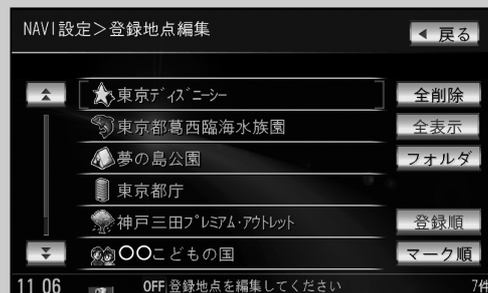
地図上の登録地点マークは、**MENU** → **NAVI設定** → **表示設定** → **地図表示設定** → **▼**
6回タッチ(“その他設定” ページを表示) → 登録地を表示を **しない** にすると、表示されません。

☞ 「表示項目の設定を変える」 196~198ページ

自宅を登録しておく、自宅までのルート探索(現在地から自宅までの参考ルートを探る)ができます。

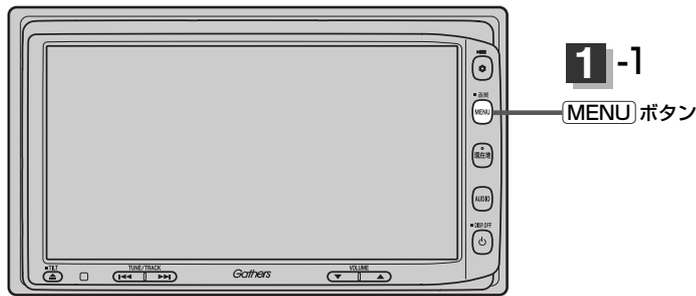
☞ 「Quick機能について」 60ページ

☞ 「現在地から自宅までのルートを探る場合」 69ページ



自宅を登録する(1)

自宅を登録しておくと、自宅までの参考ルートを探索することができます。

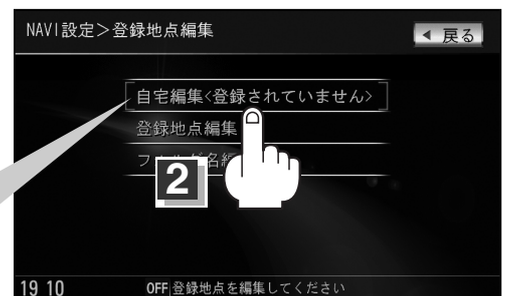


- 1 MENU ボタンを押し、
NAVI設定 ボタンをタッチして、
地点編集 ボタンをタッチする。
：登録地編集画面が表示されます。



- 2 自宅編集 ボタンをタッチする。
：自宅登録画面が表示されます。

自宅を登録すると“<登録されていません>”の表示は消えます。



- 3 登録方法を選び、タッチする。



ここだけ読んでも使えます

「地点を登録する」／「自宅を登録する」

自宅を登録する(2)

- **現在地付近** : 現在地の地図を表示
- **出発地付近** : 出発地の地図を表示
- **目的地付近** : 目的地の地図を表示
- **名称** [📄] 82~85ページ
- **電話** [📄] 86~88ページ
- **住所** [📄] 89~92ページ
- **ジャンル** [📄] 93~95ページ
- **周辺施設** [📄] 97~99ページ
- **登録地点** [📄] 103、104ページ
- **履歴** [📄] 105、106ページ
- **地名** [📄] 107、108ページ
- **郵便番号** [📄] 109ページ
- **緯度経度** [📄] 110ページ
- **マップコード** [📄] 111ページ
- **地図から** : この画面に入る前の地図を表示 [📄] 112ページ

例 住所から自宅を探し登録する

① **住所** ボタンをタッチする。

② リストから画面にしたがって“都道府県名”
“市区町村名”“町名”“丁目・字・街区・地番”
・戸番・枝番”を順次選びタッチしていく。

: 自宅周辺の地図と設定メニューが表示されます。

(**地図から** / **現在地付近** / **出発地付近** /
目的地付近 で探索した場合は、地図のみ表示され
ます。)

[📄] 検索方法は「住所で探す」の
手順 **2** (90、91ページ)を参考にしてください。



▲ / ▼ ボタンタッチ
でページ戻し/送り表示

地名の頭文字表示
※タッチするたびに
頭文字の行の
文字を順に表示



- リスト画面右のひらがなは地名の頭文字です。頭文字をタッチすると、該当する地名が表示され、効率よく地域を絞り込むことができます。(入力できない文字は暗くなります。)
- また、頭文字をタッチするたびに頭文字の行の文字が順に表示されます。
- 入力した番地が収録されていない場合は、その付近の地図が表示されます。
- 入力した住所を訂正したい場合は、**戻る** ボタンをタッチして、訂正したいリストまで戻してください。

4

自宅を登録します。

- 表示された位置で良い場合

自宅セット をタッチする。

- 地図のみ表示された場合

設定 ボタンをタッチして設定メニューを
表示させ、**自宅セット** ボタンをタッチする。



■ 位置の修正やスケールの変更などをする場合

閉じる ボタンまたは地図画面をタッチし、設定メニューを閉じる。修正や変更が終わったら、**設定** ボタンをタッチして再び設定メニューを表示させ、**自宅セット** ボタンをタッチする。



最も詳細な地図を選んでおくと、位置の誤差が少なくなります。

位置の修正

ここをタッチするとスクロールの微調整をすることができます。

☞ 「スクロールの微調整をする」
57ページ

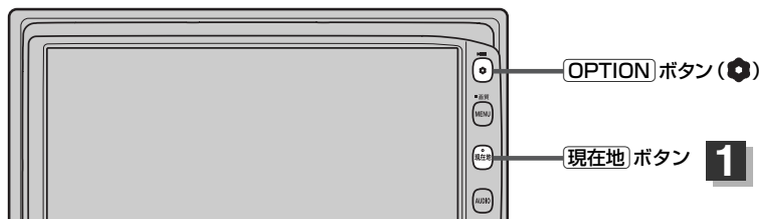
：登録地点編集画面に戻ります。登録した位置を確認したい場合は**自宅編集** ボタンをタッチし、**地図表示** ボタンをタッチすると地図が表示されます。（地図上には📍マークが表示されます。）



- 自動的にマークは📍になります。マークを変更したい場合は228～231ページを参照してください。
- 別売のフロントカメラまたはコーナーカメラを接続している場合は、手順**2**の**地点登録** ボタンをタッチした後に登録地点かカメラ地点のどちらで登録するかメッセージが表示されます。カメラ地点で登録する場合は☞ 「フロントカメラ／コーナーカメラ地点を登録する」 268ページをご覧ください。
- **MENU** → **NAVI設定** → **表示設定** → **地図表示設定** → ▼ 6回タッチ（“その他設定”を表示）→ 登録地点を表示を**しない**にしている場合は、自宅を登録しても地図上にマークは表示されません。
☞ 「表示項目の設定を変える」 196～198ページ
- 自宅を変更したい場合は、登録している自宅を削除してから再登録してください。
☞ 「自宅／登録地点を削除する」 238、239ページ

クイック ルート探索をする

現在地から目的地までの参考ルートを探索し、地図上に表示します。また、自宅が登録してある場合は、現在地から自宅までの帰り道を探索できます。



現在地から目的地までのルートを探索する場合

1 **現在地** ボタンを押して、現在地が測位できていることを確かめる。

☞ 「現在地を表示するには」 52ページ

方位表示の文字が青色ならOK!



現在地表示画面(例)



アドバンス

自車マークの位置／角度がまちがっている場合は、修正してください。

☞ 「現在地(自車)の位置を変更する」 212、213ページ

2

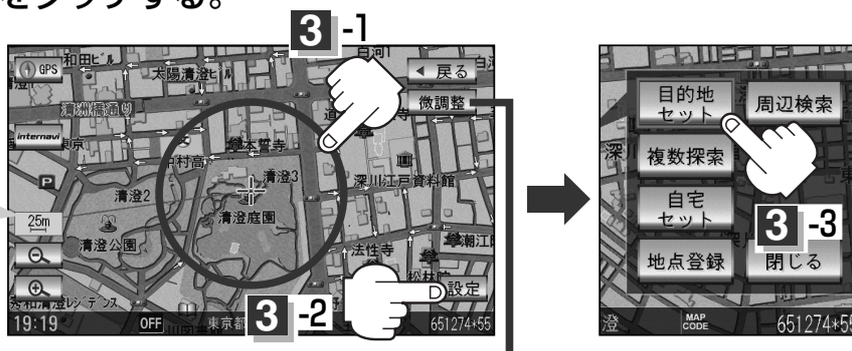
画面をタッチして地図をスクロールさせ、目的地の地図を表示する。

☞ 「見たい地域を探す」 55ページ ☞ 「地図を拡大／縮小する」 50ページ

3

カーソルを目的地に合わせ、**設定** ボタンをタッチして設定メニューを表示させ、**目的地セット** ボタンをタッチする。

最も詳細な地図を選んでおくと、位置の誤差が少なくなります。



ここをタッチするとスクロールの微調整をすることができます。

☞ 「スクロールの微調整をする」 57ページ

：ルートの探索を始めます。探索が完了し、全ルート表示後、**案内スタート** ボタンをタッチするとルート案内を開始します。

有料道路上に設定するかどうか確認メッセージがでたときは、有料道路(高速道路、都市高速道路を含む)上に登録する場合は **有料道路** ボタンを、一般道路上に登録する場合は **一般道路** ボタンをタッチしてください。

現在地から自宅までのルートを探索する場合

1 **現在地** ボタンを押して、現在地が測位できていることを確かめる。

📖 「現在地を表示するには」 52ページ



アドバイス

自車マークの位置／角度がまちがっている場合は、修正してください。

📖 「現在地(自車)の位置を変更する」 212、213ページ

方位表示の文字が青色ならOK!



現在地表示画面(例)

2 現在地表示中に **Quick** ボタンをタッチしてQuick MENUを表示させ、**自宅へ帰る** ボタンをタッチする。



2-1



2-2

：参考ルートの探索を始めます。探索が完了し、全ルート表示後、**案内スタート** ボタンをタッチするとルート案内を開始します。

※すでに探索されているルートがある場合、ルートを削除するかどうかのメッセージが表示されるので **はい** ボタンを選択するとルート探索を開始します。



アドバイス

- **OPTION** ボタン(📍)に“自宅”機能を設定している場合は、**OPTION** ボタン(📍)を押すと自宅までのルート探索をします。
📖 「オプションボタンの設定をする」 249、250ページ
- 自宅までのルート探索をするには、あらかじめ自宅を登録しておく必要があります。上記手順 **2** で自宅が登録されていない場合、自宅を登録するかどうかメッセージが表示され、**はい** ボタンを選択すると自宅登録設定画面が表示されるので、自宅を登録してください。
📖 「自宅を登録する」 65～67ページ
- 新たにルート探索すると、前回探索したルートは消えます。
- 探索したルートは必ずしも、最短ルートが選ばれるわけではありません。
- **設定** / **Quick** ボタン(Quick MENU)の詳細内容は📖 「Quick機能について」 60、61ページをご覧ください。



お願い

交通規制の変更などにより、実際には参考ルートが通れない場合があります。この場合は、実際の交通規制にしたがって走行してください。

ここだけ読んでも使えます

「クイックルート探索をする」

右画面に地図／情報を表示する(1)

現在地表示時、画面を2つに分けて、右画面に地図／ルート情報／ハイウェイモード／エコドライブ／AV画面／時計を表示させることができます。

1 現在地表示時に、**Quick** ボタンをタッチする。

：Quickメニューが表示されます。



2 **右画面表示** ボタンをタッチする。

：右画面表示画面が表示されます。

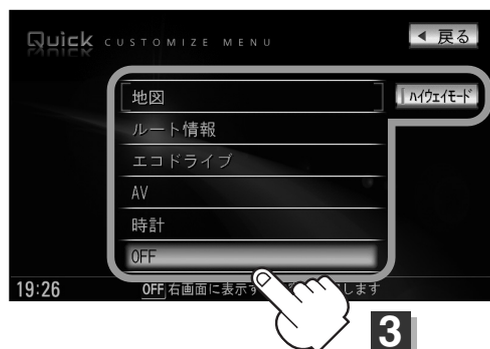


3 表示項目 (**地図**／**ルート情報**／**ハイウェイモード**／**エコドライブ**／**AV**／**時計**／**OFF** ボタン) を選択しタッチする。

■ 右画面に地図を表示する場合

地図 ボタンをタッチする。

：地図が2画面で表示されます。



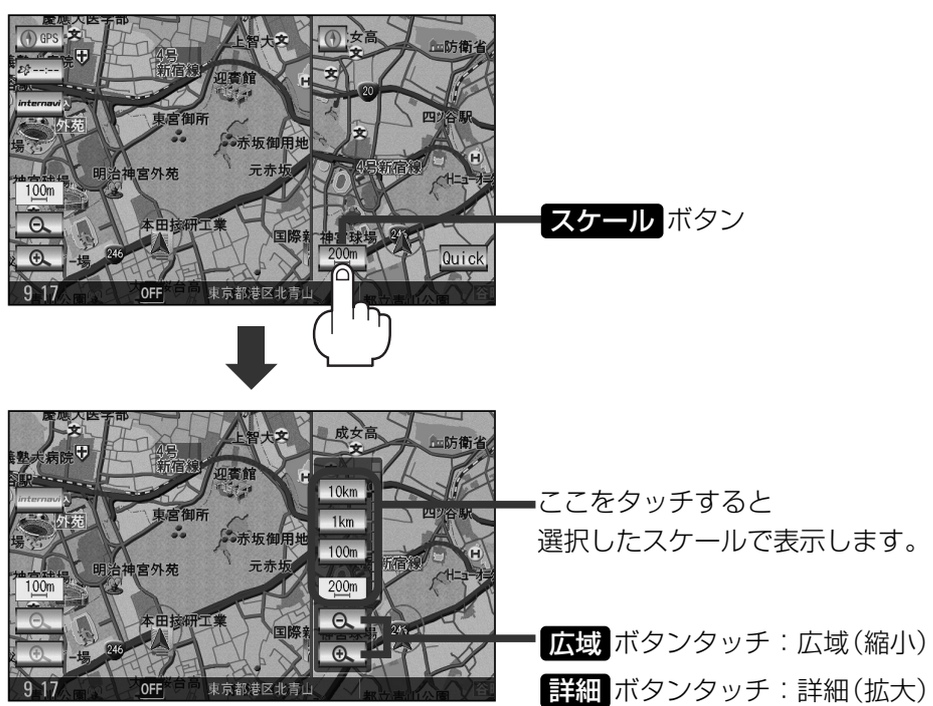
- 右画面が表示されるまで、少し時間がかかることがあります。
- 左画面は、全画面表示のときと同じ方法で、地図の表示内容の設定や縮尺の変更ができます。
- デモ走行中は右画面地図表示↔全画面表示の切り替えはできません。
- 右画面地図表示は **MENU** → **NAVI設定** → **表示設定** → **地図表示設定** → **▼** 2回タッチ (“右画面用地図設定” を表示) → “右画面に地図表示” を **する** に設定して右画面に地図を表示することもできます。

 「右画面地図表示の内容を設定する」 190、191ページ

□ 右画面地図を拡大／縮小する場合

地図画面で、**スケール** ボタンをタッチする。

：**広域**／**詳細** ボタン( / )をタッチするたびに、スケールが変わります。

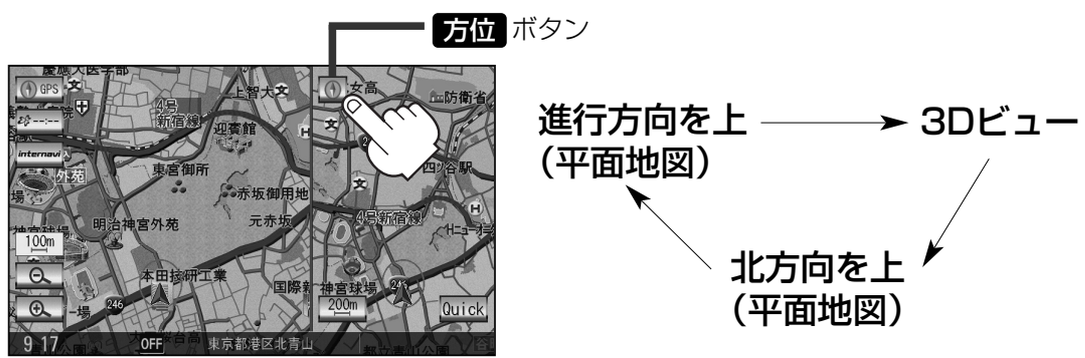


 アドバイス 地図をフリーズさせたいときは、**広域**／**詳細** ボタン( / )をタッチし続けます。お好みの縮尺レベルになったらタッチするのを止めてください。止めたところの縮尺レベルで止まります。縮尺レベルについては「地図の縮尺レベル」(51ページ)をご覧ください。

□ 右画面地図の方位を切り替える場合

地図画面の**方位** ボタンをタッチする。

：タッチするたびに**方位** ボタンと画面が切り替わります。



※地図画面の表示については  「地図表示(方位)を切り替える」53、54ページをご覧ください。

右画面に地図／情報を表示する(2)

■ 右画面にルート情報を表示する場合

ルート情報 ボタンをタッチする。

：ルート案内中右画面にルート情報が表示されます。



アドバイス

ルート情報表示は **MENU** → **NAVI設定** → **表示設定** → **ルート案内設定** → ▼ 2回タッチ (“表示設定項目” を表示) → “ルート情報の表示” を **する** に設定して表示することもできます。

「**■ ルート情報を表示する／しないにするには**」
202ページ



(例)ルート情報画面

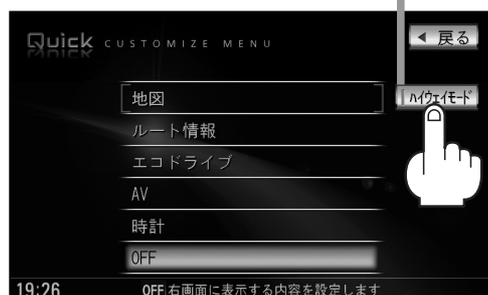


■ ハイウェイモードを解除したい場合

ハイウェイモード ボタンをタッチする。

：表示灯が、消灯しハイウェイモード(高速道路／一般有料道路の情報)を表示しない設定になります。

表示灯



アドバイス

● ルート情報表示は **MENU** → **NAVI設定** → **表示** → **ルート案内設定** → ▼ 2回タッチ (“表示設定項目” を表示) → “ハイウェイモードの表示” を **しない** に設定して表示することもできます。
「**■ ハイウェイモードを表示する／しないにするには**」 202ページ

- **右画面にルート情報を表示するには** (上記)で **ルート情報** ボタンを選択または、202ページ **■ ルート情報を表示する／しないにする場合** でルート情報の表示” を **する** を選択すると高速道路／一般有料道路の情報も表示する設定になるため、**ハイウェイモード** ボタンを選択できなくなります。
- ハイウェイモードを選択している場合、他の項目を選択していてもハイウェイモードが優先して表示されます。

■ 右画面にエコドライブを表示する場合

エコドライブ ボタンをタッチする。

：エコドライブが表示されます。

※エコドライブを開始していない場合は、メッセージが表示されます。**OK** ボタンをタッチするとエコドライブを開始し、右画面に表示されます。



- エコドライブ情報を表示する前にエコドライブ評価を開始する必要があります。

☞ 「**■ エコドライブ評価を開始する場合**」
180ページ

- エコドライブ表示は **MENU** → **情報** → **エコドライブ** → **設定** → “エコドライブ表示” を **する** に設定して表示することもできます。

☞ 「**■ エコドライブ情報の設定をする場合**」
181ページ



(例)エコドライブ



■ 右画面にオーディオ画面を表示する場合

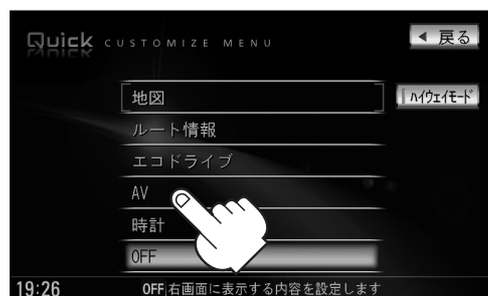
AV ボタンをタッチする。

：右画面にオーディオ画面が表示されます。



- オーディオ画面表示は **MENU** → **NAVI設定** → **表示設定** → **地図表示設定** → ▼ 6回タッチ(“その他設定”を表示) → “右画面AVを表示” を **する** に設定して表示することもできます。

☞ 「表示項目の設定を変える」196～198ページ



(例)オーディオ画面



右画面に地図／情報を表示する(3)

右画面AV(オーディオ画面)の表示内容は下記に示す通りとなります。

※右画面AVのとき、パネルの**トラック**／**選局**／**スキップ**ボタン(◀◀／▶▶)で早送り／早戻しをしたり、好きなトラックや放送局を選んだり、**VOLUME**ボタン(▼／▲)で音量調整をすることができます。

□ ナビ+CDの場合



□ ナビ+Music Rackの場合



□ ナビ+SDの場合



□ ナビ+USBの場合



□ ナビ+iPodの場合



：iPodビデオの場合、走行中は音声のみとなります。

□ ナビ+DVDの場合



※走行中は音声のみとなります。

□ ナビ+AM／FMの場合



□ ナビ+VTRの場合



※走行中は音声のみとなります。

□ ナビ+Digital TVの場合

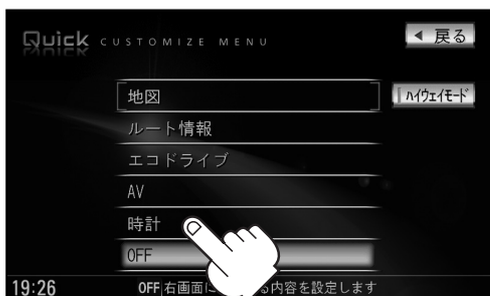


※走行中は音声のみとなります。

■ 右画面に時計を表示する場合

時計 ボタンをタッチする。

：右画面に時計が表示されます。



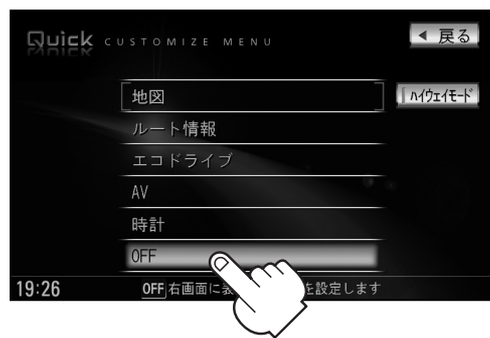
(例) 時計画面



■ 右画面表示を止める場合

OFF ボタンをタッチする。

：全画面表示に戻ります。

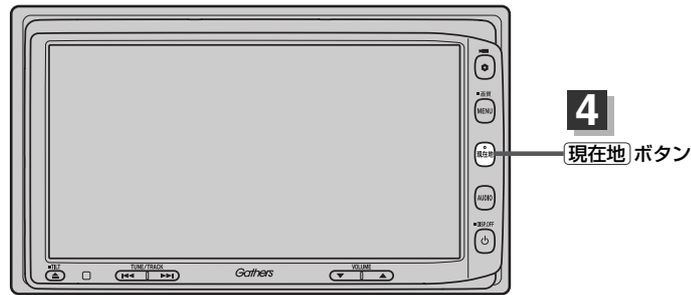


アドバイス

- **MENU** → **NAVI設定** → **表示設定** → **地図表示設定** → **▼** (6回タッチ) → 右画面にAVを表示する で設定することもできます。 [?] 「右画面地図表示の内容を設定する」 190、191ページ
- REC(録音)中でも右画面AV表示にすることができます。
- 右画面AV(ナビ+DVD)の場合、DVDの初期設定でアスペクト比を“16：9”に設定していても、その比率で表示されません。
- 右画面AVの場合のオーディオのモードの操作はパネルの **AUDIO** ボタンを2回押してモードを表示させてお好きなモードボタンを選択して変更してください。
- 別売のリア席モニターを接続している場合、リア席モニター側ではDVDとテレビモードの時、右画面AVは表示できません。

Quick MENUの設定を変える

よく使う機能を10個までQuick MENUに設定することができます。



- 1 現在地表示時に **Quick** ボタンをタッチして、**Quick設定** ボタンをタッチする。
: Quick MENU設定画面が表示されます。



- 2 表示したい項目を選択する。

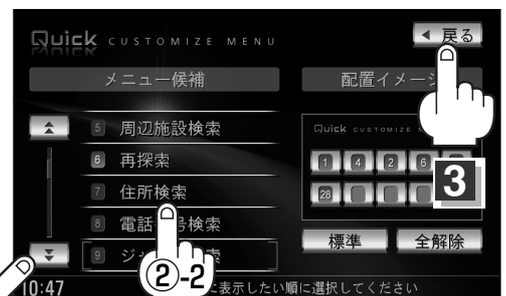
例 周辺施設検索と住所検索を入れ替える場合

- ①左側のメニュー候補より **周辺施設検索** ボタンをタッチする。



現在設定されているQuick MENUの配置イメージが表示されています。

- ②左側のメニュー候補より **住所検索** ボタンをタッチする。



アドハイス

- 手順 **2** ですでに設定した項目が10個ある場合は“登録可能件数を超過しました。”と表示されます。
- **全解除** ボタンをタッチすると選択中のQuick MENUを解除します。
- Quick MENUの設定をお買いあげ時の状態に戻す場合は **標準** ボタンをタッチします。
- **↑** / **↓** ボタンでページ戻し / 送り表示。

3 設定を終わるには・・・

戻る ボタンをタッチする。

：設定を保存し、地図画面に戻ります。

4 現在地 ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。

Quick ボタンをタッチすると・・・

：設定した項目が表示されます。



(例) Quick MENU



※走行中操作できないボタンは暗くなります。

Quick MENUに追加できる機能

標準 ボタンをタッチ	目的地	ルート	情報
自宅(自宅へ帰る) 案内スタート/ストップ 渋滞予測回避 再探索 地点を登録 右画面表示(右画面設定) 周辺施設検索(周辺施設)	住所検索(住所) 電話番号検索(電話番号) ジャンル検索(ジャンル) 登録地点検索(登録地点) 目的地履歴検索(目的地履歴) 郵便番号検索(郵便番号)	ルート編集 全ルート表示(全ルート) 登録ルート	VICS表示設定 受信番組設定(受信番組) VICS文字情報(文字情報) VICS図形情報(図形情報) 渋滞地点 ETC情報
NAVI設定	()内：Quick MENU表示時の項目名		
登録地点編集 地図表示設定 ルート案内設定(ルート案内) カーマーク設定(カーマーク) エコドライブ情報(エコドライブ) 音声案内			

音声案内について

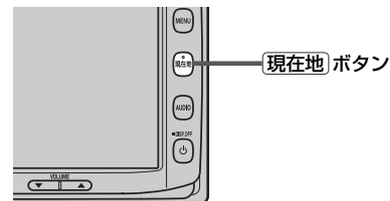
音声案内時の注意点

- 本システムの音声案内は、あくまでも補助的な機能ですので、実際に運転する際には、地図上のルート表示を確認の上、実際の交通規制にしたがって走行してください。
- 音声案内は、ルート上では方向が変わっていても、音声案内を行なわない場合があります。
- 音声の内容は、曲がる方向や他の道路との接続形態などにより、異なった内容になることがあります。
- 音声案内のタイミングは、遅れたり早くなったりすることがあります。
- 音声案内は、設定されたルート上を走行し始めてから行なわれますので、案内が開始されるまでは、地図上のルート表示を参考に走行してください。
- 経路地に近づくと“まもなく経路地付近です”と音声案内が行なわれ、次のルート区間の案内に移ります。このときも案内開始時と同様に、次の音声案内が行なわれるまでは、地図上のルート表示を参考に走行してください。
- 目的地に近づくと“目的地に到着しました。ルートガイドを終了します”と音声案内が行なわれ、音声案内(ルート案内)は終了します。そこから先は、地図を参考に目的地へ向かって走行してください。
- デモ走行時、細街路の音声案内をしますが、実際の走行では細街路の音声案内はしません。



アドバイス

- 音声案内の音量を調整する場合は「**音**」 「音声案内の音量を調整／案内設定をする」 223ページをご覧ください。
- 音声案内は、実際の道路と地図ソフトの道路データの違いにより、異なった案内になることがあります。
- 音声案内の内容が現場の交通規則と違う場合は、現場の交通規制標識、表示などにしたがってください。
- 音声案内をもう一度聞きたい場合や、次の分岐点の情報を聞きたい場合
「**現在地**」 ボタンを押すと、もう一度音声案内を聞くことができます。
「**音** 音声案内を止めるには」 223ページで「**消音**」 ボタンを選択している場合は、「**現在地**」 ボタンを押しても音声案内を聞くことはできません。

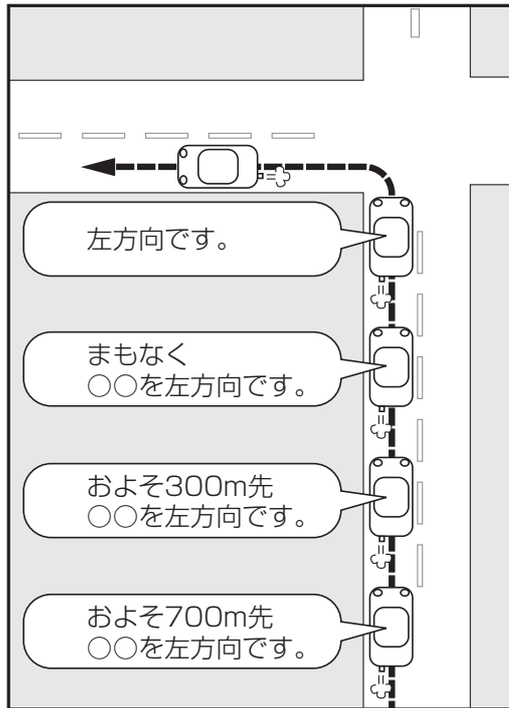


目的地までのルート案内時に、右左折する交差点などに近づく自動的に音声で案内が流れます。

ここだけ読んでも使えます

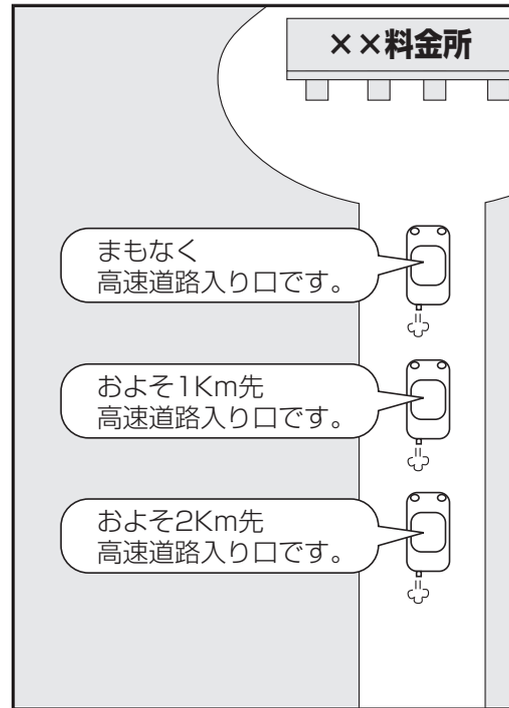
【音声案内について】

一般道の交差点

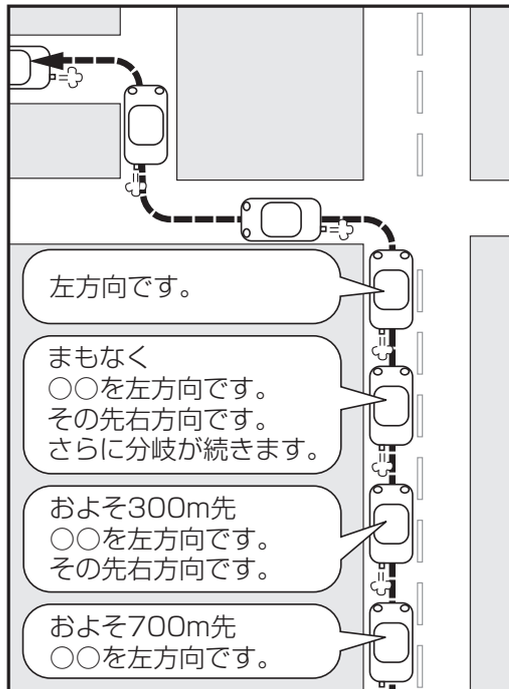


※交差点名がある場合は、交差点名を音声案内します。

高速道路入口



一般道の連続した交差点



※連続した交差点が三つ以上続く場合に案内します。

高速道路出口

