

# B

## ここだけ読んでも使えます

地図画面を表示する	B-2
本機の電源を入れる	B-2
本機の電源を切る	B-2
現在地表示について	B-3
地図画面の見かた	B-4
代表的な画面の表示内容について	B-4
地図を拡大／縮小する	B-6
現在地を表示するには	B-7
表示された現在地が実際の現在地と違う場合は	B-7
地図表示(方位)を切り換える	B-8
見たい地域を探す	B-9
地図を動かす(地図スクロール)	B-9
スクロールの微調整をする	B-11
NAVIメニュー画面について	B-12
メニュー画面／設定メニューを表示させる	B-12
各メニュー一覧について	B-13
設定を終える	B-14
クイックメニューについて	B-15
設定メニューについて	B-16

地点を登録する	B-17
登録地点について	B-18
自宅を登録する	B-19
自宅の位置を変更するには	B-21
クイックルート探索をする	B-22
現在地から目的地までのルートを探する場合	B-22
現在地から自宅までのルートを探する場合	B-23
2画面表示にする	B-24
文字の入力方法について	B-26
ひらがな／カタカナ／漢字／英数を	
入力するには	B-26

# 地図画面を表示する


## 本機の電源を入れる

1

**電源** を押す。

：“ピッ”という音が鳴り、本機の電源が入ります。

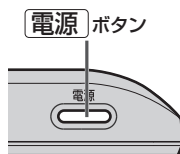
※セキュリティコードを設定している場合は、セキュリティコード入力画面が表示され、セキュリティコードを入力すると起動します。

 **セキュリティコードが設定された状態で本機の電源を入れると…** K-11

※起動画面が表示されたあと、警告画面が表示されますので、警告画面の内容を確認し、**確認** をタッチしてください。約10秒間何も操作しないと、警告画面は消去されます。


※起動選択画面が表示された場合は、車動作／家庭動作を選択してください。

 「動作の選択について」A-25



### お願い


●車でご使用の場合、**電源**を入れる前に付属の吸盤スタンドに取り付けてください。

 別紙 取付説明書 [スタンド用]

●実際の現在地を表示するためには、必ず、見晴らしの良い屋外の電波をさえぎる障害物のない場所で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」A-18

●家庭動作／電池動作で起動してNAVIモードが表示された場合、画面に表示されるメッセージを確認し、**閉じる** をタッチしてください。

### お知らせ

●前回、電源を切る前のモード画面が表示された場合は、 「NAVI／AVの切り換えについて」A-28に従って、表示したいモードにしてください。

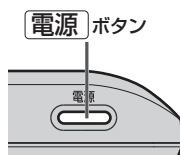
●SDメモリーカードに保存したファイルを利用する場合は、**電源**を入れる前にSDメモリーカードを差し込んでください。

## 本機の電源を切る

1

**電源** を約2秒押す。

：“ピッ”という音が鳴り、本機の電源が切れます。



### お知らせ

●車のエンジンを切るなどしてシガーライターコード(12 V車対応)またはACアダプターからの通電がなくなると、自動的に本機の電源が切れ、再び通電が始まると本機の電源が入ります。

●電池動作で使用中に本機の電源を切り、通電しているシガーライターコード(12 V車対応)またはACアダプターを接続しても自動的に本機の電源は入りません。この場合 **電源** を押して電源を入れてください。

現在地表示について

- 本機では、GPS衛星からの電波をGPSアンテナ内蔵部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、必ず見晴らしの良い屋外の電波をさえぎる障害物のない場所で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」 A-18

[🔍] 「現在地を表示するには」 B-7

※ GPSの受信状態につきましては[🔍] 「GPSの受信状態について」 A-17をご覧ください。

- 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、東京駅付近を表示します。



ここだけ読んでも使えます

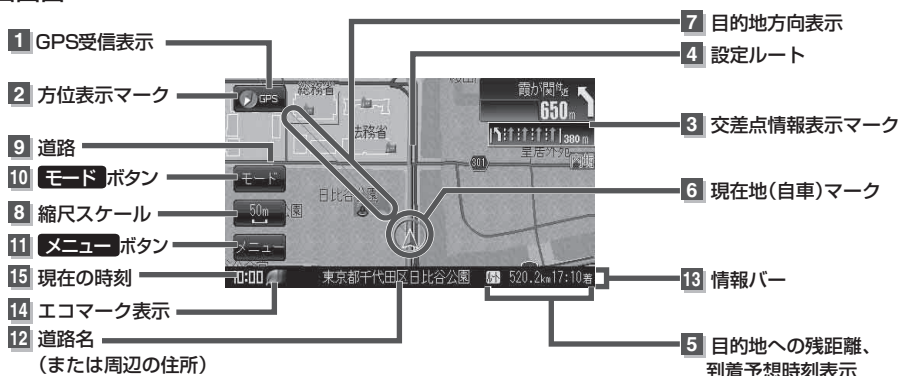
〔地図画面を表示する〕

# 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。

### 平面地図画面



#### 1 GPS受信表示

背景の色 緑色：測位中  
背景の色 黒色：測位計算中

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

#### 2 方位表示マーク

赤色の方向が北を示します。

#### 3 交差点情報表示マーク

交差点の名称と曲がる方向を黄色や橙色で表示します。

#### 4 設定ルート

ルート探索を行うと、探索されたルート(設定ルート)が太いピンク色または緑色で表示します。  
[?] 「ルート案内画面の設定を変える」F-13

#### 5 目的地への残距離、到着予想時刻表示

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。

#### 6 現在地(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。  
※停車中の現在地(自車)マークは“・”です。  
“車”/“ゴリラ”/“スニーカー”になっている場合は“・”にはなりません。

#### 7 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。(設定により方向を表すマークが赤い丸印で表示されます。)

[?] 「目的地方位を直線で表示する/赤い丸印で表示する」  
F-15

#### 8 縮尺スケール

地図のスケールを示します。

#### 9 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：一般道  
青色(破線)：フェリー航路

※灰色(破線)はルート探索できません。

※市街地図(詳12m/詳25m)の場合、上記と異なる色で表示されます。

[?] 「地図に表示される記号」K-19

10 **モード** ボタン [図A-28]

11 **メニュー** ボタン [図B-12]


12 道路名(または周辺の住所)

13 情報バー [図F-11]

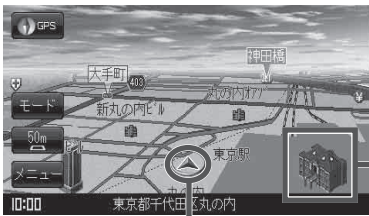
14 **エコマーク**表示

エコドライブを開始したときに情報バーに表示されます。[図E-5]

15 現在の時刻

 **電池マーク** [図A-24]  
電池動作時に表示

### 3D 地図画面



1 立体アイコン

2 現在地(自車)マーク

#### 1 立体アイコン

特定の建物を立体的に示します。

#### 2 現在地(自車)マーク

走行中(マーク)自分の車の位置(現在地)と進行方向を示します。

※停車時の現在地(自車)マークは“・”です。

現在地(自車)マークを“車”/“ゴリラ”/“スニーカー”にしている場合は、“・”になりません。

#### お知らせ 地図画面の表示について

- 最も詳細な地図の縮尺が地域によって異なるため、地図画面を移動して縮尺の異なる地域になると、地図が切れたような画面になります。そのまま地図を移動しつづけると、通常の地図画面に戻り、縮尺は表示中の地域の最も詳細なものに変わります。
- 走行中は、細街路を表示しません。  
ただし、下記の画面では、走行中も細街路を表示します。
  - ・ 細街路を走行しているときの現在地表示画面
 ※細街路によっては、走行中も消えないものもあります。  
※細街路とは道幅5.5 m未満の道路のことをいいます。

# 地図を拡大／縮小する

1

地図画面で、画面の縮尺スケールをタッチする。

：画面にスケール表示が表示されます。

縮尺  
スケール




2

 /  をタッチして  
お好みのスケールにする。

■  をタッチした場合

：広域な地図を表示します。

■  をタッチした場合

：詳細な地図を表示します。

スケール表示  
タッチすると選  
択したスケール  
で表示します。



拡大(詳細地図)



 をタッチ







 をタッチ



縮小(広域地図)



## お知らせ

- 指定の縮尺の地図がないときは、メッセージが表示され、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、スケール表示が出ているときに  /  をタッチし続けます。お好みの縮尺スケー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スケールで止まります。
- 市街地図データの収録エリアは、「」市街地図(詳 12 m / 詳 25 m スケール)の収録エリア」K-40 をご覧ください。
- 市街地図(詳 12 m / 詳 25 m)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、地図画面上にビル名が表示されます。 (設定)をタッチし設定メニューを表示させ、**テナント情報**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。
- 地図は、以下のスケールで表示されます。  
詳 12 m / 詳 25 m / 25 m / 50 m / 100 m / 200 m / 500 m / 1 km / 2.5 km / 5 km / 10 km / 25 km / 100 km / 250 km

# 現在地を表示するには

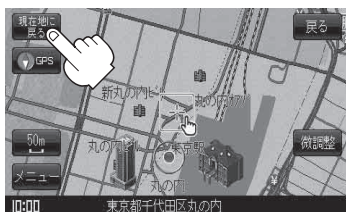
ナビゲーションの設定途中の画面、スクロール先の画面などから現在地の地図を表示することができます。

こだけ読んで使えます

〔地図を拡大／縮小する〕／〔現在地を表示するには〕

1

現在地に戻る をタッチする。



## GPS受信表示

背景の色 緑色：測位中  
背景の色 黒色：測位計算中

現在地表示画面 (例)



## 方位／地図表示

方位を示します。  
タッチするたびに地図表示が切り換わります。

☞ 「地図表示(方位)を切り換える」

B-8

## 縮尺(スケール)

## 道路名(または周辺の住所)

☞ 「基本表示の設定を変える」

F-11

## 現在地(自車)マーク

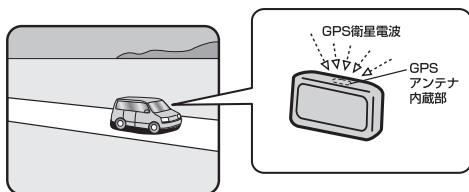
自車の現在地を示します。  
種類や色を変えることができます。

☞ 「現在地(自車)マークの種類／色を変える」

F-26

## 表示された現在地が実際の現在地と違う場合は・・・

GPS受信表示が緑色の状態(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。現在地の位置が補正されます。



## お知らせ

現在地(自車)マークの位置／方向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。現在地(自車)マークの位置や方向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)マークの位置を変更する」F-24

※ 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)を切り換える

地図画面の表示をワンタッチで切り換えることができます。

画面には、「北方向を上」、「進行方向を上」、「3D地図」の3種類があります。

 「メイン画面(地図)の設定を変える」F-6

# 1

地図画面の  をタッチする。

：タッチするたびに方位表示と画面が切り換わります。

## 「進行方向を上」(平面地図)

進行方向が常に上になるようにして、現在地(自転車)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地図」

進行方向は常に画面の上方向になります。



## 「北方向を上」(平面地図)


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。



### お知らせ 平面地図画面について

- 停車時の現在地(自転車)マークは、「●」です。

### 3D地図について

- 3D地図のときは、地図のスクロールが遅くなることがあります。
- 3D地図のときは、進行方向が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。
- 3D地図時の角度調整をすることができます。  
 「3D地図の角度を調整する」F-8
- 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

停車中、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。

「ここだけ読んで使えます」

「地図表示(方位)を切り換える」／「見たい地域を探す」

## 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右上側の地図を表示する場合


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  (設定) が表示されます。



②  (設定) 近くの動かしたい方向をタッチし続ける。

：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  (設定) が表示されます。





②  (設定) から離れた位置の動かしたい方向をタッチし続ける。

：高速でスクロールします。





### お知らせ

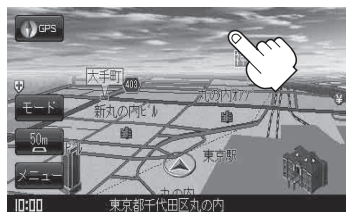
- 見たい場所を早く探すには広域な地図で目的地の周辺まで移動させ、それから詳細な地図に変えて目的地を探します。
- 停車中は、地図をタッチし続けている間だけ移動します。
- 走行時は、地図をタッチするたびに一定量だけ移動します。
-  (設定) をタッチすると、設定メニューが表示されます。

 「[設定メニューについて](#)」 B-16

## 見たい地域を探す



### 例 3D地図画面で地図を動かす場合



- 1** 画面をタッチする。  
：  /  が表示されます。

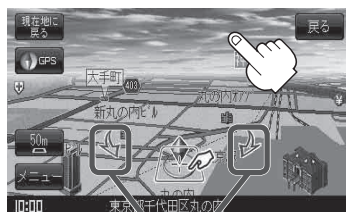


- 2** 動かしたい方向の地図画面、  
または  /  をタッチする。




動かしたい方向：タッチした方向にスクロールします。


：  (設定) を中心に地図が右回転(時計まわり)します。

：  (設定) を中心に地図が左回転(反時計まわり)します。



#### お知らせ

- 地図はタッチした方向に動かすことができます。
-  (設定) 近くをタッチし続けると低速で動き、離れた位置をタッチし続けると高速で動きます。
- 3D 地図画面で画面をタッチしたときの現在地(自車)マークは  になります。
-  (設定) をタッチすると、設定メニューが表示されます。

 「(設定メニューについて)」 B-16

#### お知らせ

地図画面を平面地図画面、3D 地図と切り換えるには「地図表示(方位)を切り換える」 B-8 を 3D 地図時の角度調整をするには「3D 地図の角度を調整する」 F-8 をご覧ください。

## 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うことができます。

※3D地図画面の場合は、平面地図画面にしてください。

☞「地図表示(方位)を切り換える」B-8

※走行中「微調整」は暗くなり選択できません。


## 1 画面をタッチし、「微調整」をタッチする。

: 画面に  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。

**お知らせ**  以外をタッチしてもスクロールはしません。




## 3 設定を終わるには、「調整終了」をタッチする。

: スクロール画面に戻ります。

2

**お知らせ**

- 現在地に戻るときは、「**現在地に戻る**」／**戻る**」をタッチします。
- スクロールまたは微調整時に手を離し、 (設定)をタッチすると設定メニューを表示させることもできます。

☞「設定メニューについて」B-16

# NAVIメニュー画面について

走行中操作できない項目は暗くなり選択できません。

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います。

## メニュー画面／設定メニューを表示させる

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。

1

**メニュー** をタッチする。

：メニュー画面が表示されます。



トップメニュー

クイックメニュー

☞ 「クイックメニューについて」

B-15

お知らせ

地図画面より **メニュー** をタッチしてメニューを表示させた場合、車動作の状態、付属のパーキングブレーキ接続ケーブルを接続していない、または付属のパーキングブレーキ接続ケーブルを接続しているが、パーキングブレーキをかけていないときはメッセージが表示され、多くの項目が選択できません。

## 例 設定メニュー画面を表示させる

1

地図をスクロールさせ、**設定** をタッチする。

：設定メニューが表示されます。

※設定メニューに表示されるボタンにつきましては、☞ 「設定メニューについて」 B-16 をご覧ください。



設定メニュー

☞ 「設定メニューについて」 B-16

## 各メニュー一覧について

トップメニュー(☰ B-12)からボタンを選択しタッチすると、選択したメニューのサブメニューが表示されます。

- **メニュー** → **目的地** をタッチ [☰ C-1]



次へ を  
タッチ  
→  
←  
前へ を  
タッチ



- **メニュー** → **ルート** をタッチ [☰ D-1]



- **メニュー** → **情報** をタッチ [☰ E-1]



- **メニュー** → **設定** をタッチ [☰ F-1]



次へ を  
タッチ  
→  
←  
前へ を  
タッチ



## 設定を終える

設定を終えるには下記操作を行います。

1

**戻る** / **現在地に戻る** をタッチする。

## ■ 1つ前の画面に戻る場合

① **戻る** をタッチする。

：タッチするごとに1つ前の画面に戻ります。

## ■ 現在地画面を表示する場合

① **現在地に戻る** をタッチする。

：現在地画面を表示します。



## クイックメニューについて

クイックメニューの表示方法は「」メニュー画面 / 設定メニューを表示させる」B-12をご覧ください。

### ● 自宅へ戻る ボタン

：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)」B-23


※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」B-19

### ● 再探索 ボタン

：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。


「」ルート探索条件の設定をする」F-3

「」ルートから外れてしまったら…(再探索)」D-16

※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。

### ● 案内ストップ \*1 / 案内スタート \*1 ボタン


：タッチするたびに、案内スタート⇄案内ストップと表示が切り換わります。

「」ルート案内をストップ/スタートする」D-18

※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。


### ● 右画面 \*2 ボタン

：右画面に表示する情報画面を選択します。(選択時表示灯点灯)

「」2画面表示にする」B-24

### ● ルート表示 \*3 ボタン

：電池動作時にルート探索結果の表示/非表示の切り換えができます。

「」ルート探索機能の制限について(電池動作時)」D-29

### ● エコドライブ \*2 ボタン

：エコドライブ情報画面を表示し履歴などを確認することができます。

「」エコドライブ情報を設定する」E-4

### ● 案内音量 \*2 ボタン

：音声案内の音量を調整することができます。


「」音声案内の音量を調整する」F-27

\* 1 印…電池動作時は表示しません。

\* 2 印…電池動作時は選択できません。

\* 3 印…電池動作時のみ表示します。

## 設定メニューについて

地図スクロール時に設定メニューを表示させるには「」**「メニュー画面/設定メニューを表示させる」** B-12をご覧ください。

● **目的地にする** ボタン

：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する場合」** B-22

● **出発地にする** \* ボタン

：出発地を登録し、ルートを探します。

「」**「(出発地の変更)」** D-10

※ルート編集画面で出発地の変更を行う場合に表示されます。

● **自宅にする** \* ボタン


：自宅を登録します。

「」**「自宅を登録する」** B-19

※登録地点編集画面で自宅の登録を行う場合に表示されます。

● **地点登録** ボタン

：地点の登録を行います。

「」**「地点を登録する」** B-17

● **地点編集** ボタン


：登録地点マークにカーソル(-|→)を合わせたとき、登録地点の編集や削除をすることができます。

「」**「登録地点の編集/見る」** E-11

※登録地点が2つ以上ある場合、並び替えを行うこともできます。

● **周辺検索** ボタン

：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地点を探す」** C-15

● **施設の詳細** ボタン

：スクロール先に施設の詳細がある場合に住所や電話番号などの詳細情報が確認できます。

● **テナント情報** ボタン

：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」** 3ページ

※詳12 m/詳25 m縮尺スケールでテナント情報のある物件にカーソル(-|→)を合わせた場合に表示されます。

\*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。



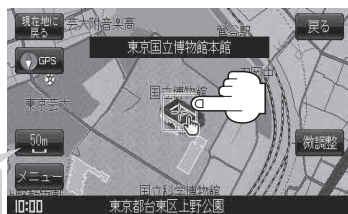
# 地点を登録する

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500カ所・自宅含む)

- 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)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。



- 2** **地点登録** 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** 現在地の地図画面に戻るときは、**現在地に戻る** をタッチする。

## お知らせ

- 地図画面をスクロールさせるには**[F]**「見たい地域を探す」B-9をご覧ください。
- SDメモリーカードに保存している地点を本機に登録する場合は、**[F]**「SDメモリーカードから地点を登録する」E-20をご覧ください。
- 本機に登録できる件数は合計500件までです。(自宅を含む)
- 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。

こだけ読んでも使えます

NAVIMENU画面について / 地点を登録する

## 地点を登録する

### 登録地点について

登録地点の名称、TEL(電話番号)、メモ、アラーム、マークを変更または登録することができます。

☞「登録地点の編集/見る」E-11

現在地に 見る	情報 > 操作を選択してください	戻る
名称	東京都庁第一本庁舎	地図表示
TEL	03-XXXX-XXXX	
メモ		
マーク		
アラーム	OFF	削除

登録地点の地図は、**メニュー** → **目的地** → **次へ** → **登録地点** をタッチして呼び出すことができます。登録地点の表示は登録順とマーク順の2種類の表示方法があります。

☞「登録地点で地点を探す」C-20

また、☞「登録地点の地図を呼び出す」E-15でも呼び出せます。

地点を登録しておくと、目的地の登録の際、呼び出して使えるため大変便利です。

☞「1ルート探索/複数ルート探索をする」D-4

現在地に 見る	ルート > 目的地を探す方法	戻る	
自宅	地図	住所	電話番号
施設50音	ジャナル	周辺施設	現在地付近
			次へ >

地図上の登録地点マークは、**メニュー** → **設定** → **基本表示** → “登録地点を表示” で **しない** に設定すると、地点を登録しても表示されません。

☞「基本表示の設定を変える」F-11

**メニュー** → **情報** → **地点編集** → **自宅** をタッチすると自宅の情報画面が表示されます。

また、自宅を登録しておくと、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査すること)ができます。

☞「クイックメニューについて」B-15

☞「現在地から自宅までのルートを探査する場合」

B-23

現在地に 見る	情報 > 操作を選択してください	戻る
名称	自宅	地図表示
TEL		
メモ		
マーク		
アラーム	OFF	削除

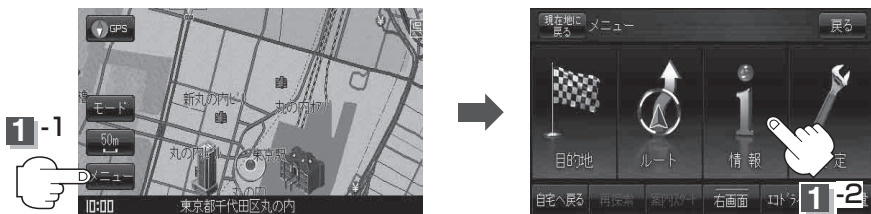
# 自宅を登録する

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。

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」

- 1** **メニュー** をタッチし、**情報** をタッチする。  
：サブメニュー画面が表示されます。



- 2** **地点編集** をタッチする。  
：登録地点編集画面が表示されます。













- 3** **自宅<登録されていません>** をタッチする。  
：自宅の登録方法選択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。

ここをタッチして、自宅の登録方法選択画面を表示することもできます。



## 4 登録方法を選び、タッチする。

- **地図から**：この画面に入る前の地図を表示
- **住所**  C-4
- **電話番号**  C-7
- **施設50音**  C-9
- **ジャンル**  C-13
- **周辺施設**  C-15
- **現在地付近**：現在地の地図を表示
- **登録地点**  C-20
- **目的地履歴**  C-22
- **SDから**  C-24
- **まっふるコード**  C-26
- **緯度・経度**  C-29
- **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

### 例 住所から自宅を探し登録する

- ① **住所** をタッチする。
- ② リストから画面に従って“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「住所で地点を探す」C-4手順 **3** を参考にしてください。

#### お知らせ

- 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。)  
\*印…頭文字を連続でタッチすると選択している行のリストがくり返し表示されます。
- リスト画面右の数字をタッチすると、該当する住所が表示され、効率よく場所を絞り込むことができます。
- 選択したい番地が収録されていない場合は、その番地に近い番地を選択すると、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** をタッチして、訂正したいリストまで戻してください。

## 5 自宅を登録します。

- 表示された位置で良い場合

**自宅にする** をタッチする。

- 地図のみ表示された場合

**(設定)** をタッチして設定メニューを表示させ、

**自宅にする** 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** 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)** をタッチして再び設定メニューを表示させ、

**自宅にする** をタッチする。



「ここだけ読んで使えます」

「自宅を登録する」

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)」 B-11



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。

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** リストをタッチし、**地図表示** 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。)

### お知らせ

- 自動的にマークは **📍** になります。マークの変更につきましては、[**⌘**] 「登録地点のマークを変更する」 E-16 をご覧ください。
- **メニュー** → **設定** → **基本表示** → “登録地点を表示” で **しない** に設定している場合は、地点を登録しても、地図上にマークはあられません。  
[**⌘**] 「基本表示の設定を変える」 F-11
- 登録した自宅は削除することができます。[**⌘**] 「登録地点を削除する」 E-18

## 自宅の位置を変更するには

登録した自宅の位置を変更することができます。

### 1 E-18手順 1～4 に従って操作する。

：登録した自宅が削除され登録地点編集画面に戻ります。

### 2 B-19手順 3～5 に従って操作する。

：位置が変更され、登録地点編集画面に戻ります。

# 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」B-7

**お知らせ** 現在地(自車)マークの位置/方向がまちがっている場合は、修正してください。

☞「現在地(自車)マークの位置を変更する」F-24

方位表示の背景が緑色ならOK!



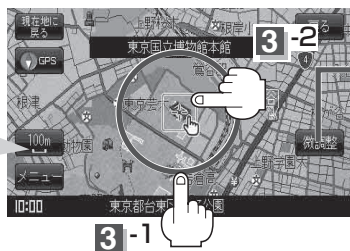
現在地表示画面(例)

### 2 画面をタッチして地図をスクロールさせ、目的地の地図画面を表示する。

☞「見たい地域を探す」B-9 ☞「地図を拡大/縮小する」B-6

### 3 カーソル(-|-)を目的地に合わせ、**+**(設定)をタッチして設定メニューを表示させ、**目的地にする**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」B-11



：参考ルートの探索を始めます。探索完了後、**案内スタート**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)上に設定する場合は**有料道路**を、一般道路上に設定する場合は**一般道路**をタッチしてください。

**お知らせ** **メニュー** → **設定** → **ルート案内** → “全ルートを表示”を**しない**に設定している場合は、ルート探索後、全ルート表示をしません。

☞「全ルートを表示する/しないの設定をする」F-13

## 現在地から自宅までのルートを探索する場合

方位表示の背景が緑色ならOK!

**1** 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」B-7

**お知らせ** 現在地(自車)マークの位置／方向がまちがっている場合は、修正してください。

☞ 「現在地(自車)マークの位置を変更する」F-24



現在地表示画面(例)

**2** 現在地表示中に **メニュー** をタッチしてメニュー画面を表示させ、クイックメニューの **自宅へ戻る** をタッチする。



2-1



2-2

：参考ルートの探索を始めます。探索完了後、**案内スタート** をタッチするとルート案内を開始します。

**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、実際の交通規制に従って走行してください。

- お知らせ**
- 新たにルート探索すると、前回探索した参考ルートは消えます。
  - 参考ルートは必ずしも、最短ルートが選ばれるわけではありません。
  - 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がメッセージが表示され、**はい** を選択すると自宅登録方法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」B-19
  - **メニュー** (クイックメニュー)の詳しい内容は ☞ 「**クイックメニューについて**」B-15をご覧ください。
  - **メニュー** → **設定** → **ルート案内** → “全ルートを表示” を **しない** に設定している場合は、ルート探索後、全ルート表示をしません。  
☞ 「**全ルートを表示する／しないの設定をする**」F-13

ここだけ読んでも使えます

「クイックルート探索をする」



# 2画面表示にする

現在地表示時、画面を2つに分けてルート情報やエコドライブ情報などの情報画面を表示させることができます。

## 1

**メニュー** をタッチし、 **右画面** をタッチする。

：選択画面が表示されます。

### 1-1




## 2

表示したい情報 (**エコドライブ** / **ルート情報** / **ハイウェイモード**) を選んでタッチする。

：現在地の地図画面に戻り、右画面に情報画面を表示します。



### ■ **エコドライブ** を選択した場合

：画面の右側にアニメーション、または  が表示されます。

エコドライブ(アニメーション画面)(例)



### お知らせ

- カーマーク設定がゴリラの場合、エコドライブ情報画面が変わります。  
[🔍]「エコドライブ情報を設定する」E-4
- ルート案内中は交差点拡大図などを表示する設定にしている場合、交差点拡大図などを優先して表示します。
- エコドライブ評価を開始していない場合はメッセージが表示されるので **はい** をタッチすると、エコドライブ評価が開始されます。
- GPSが受信されていない、家庭動作または電池動作で使用している場合は評価することができません。
- エコドライブ表示につきましては、[🔍]「エコドライブ情報を設定する」E-4をご覧ください。



## ■ ルート情報 を選択した場合

：ルート探索をしてルート案内に従って走行しているとき、道路名称、曲がるべき方向／距離などを表示します。

### お知らせ

ルート情報は、ルート案内時とシミュレーション走行時に表示できます。ルート情報は、ルート案内設定からでも表示させることができます。

☞ 「**ルート情報**を表示する／しないの設定をする」  
F-14

## ■ ハイウェイモード を選択した場合

：ルート探索をしてルート案内に従って高速道路や有料道路を走行時のみ、ルート情報を表示します。

### お知らせ

ハイウェイモードは、ルート案内時とシミュレーション走行時に表示できます。

ハイウェイモードは、ルート案内設定からでも表示させることができます。

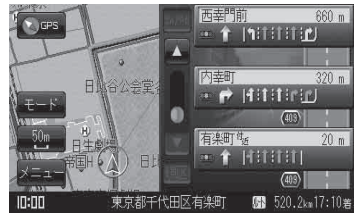
※新規開通道路のパーキングエリア(PA)、サービスエリア(SA)の施設情報は表示されません。

☞ 「**ルート情報**を表示する／しないの設定をする」  
F-14

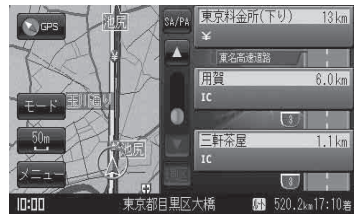
## ■ 全画面表示に戻す場合

B-24手順 **2** のとき **OFF** をタッチする。

ルート情報画面(例)



ハイウェイモード(例)



# 文字の入力方法について

## ひらがな／カタカナ／漢字／英数を入力するには

### ■ ひらがなとカタカナを入力する場合

#### 例 メモに「わわ」と入力する場合

1 **わ** を選び、タッチする。  
(画面上部に、「わ」が  
あらわれる。)

5 **ワ** を選び、タッチする。  
(画面上部に、「ワ」が  
あらわれる。)

#### 入力した文字を訂正する場合

- ① **訂正** をタッチする。  
全ての文字を訂正する場合は、  
**訂正** を長めにタッチする。
- ② 正しい文字を入力する。



2 **無変換** を  
タッチする。

#### 小文字に変換したい場合

**大/小** をタッチする。  
: パレットが表示可能な文字のみ  
小文字に変わります。  
※タッチするたびに  
大文字↔小文字と切り換わ  
ります。

3 **文字種** をタッチする。  
: 文字選択画面が表示されます。

4 **全カナ** をタッチする。  
: 50音パレットがカタカナ  
に変わります。

( **かな** …全角ひらがな  
**全カナ** …全角カタカナ  
**半カナ** …半角カタカナ )

#### 文字選択画面



### ■ 漢字を入力する場合

#### 例 「空」を入力する場合

◀ / ▶ で変換する  
文字の範囲を変更できます。

- 1 かな文字で入力したい漢字の読みをタッチする。
- 2 **変換** をタッチする。  
(例) **そら** ⇒ **空**



▲ / ▼ タッチでつづきを表示します。

3 入力したい漢字を選び、  
タッチする。

※手順1～3を繰り返して1文字ずつ入力します。

#### お知らせ

上記の説明は、登録地点編集(E-12)を行う場合の編集画面です。目的地を施設50音検索(C-9)する場合は表示されるボタンが異なります。また、ひらがなの小文字変換は、入力方法が異なり、1文字入力後に **大/小** をタッチして小文字に変換します。

## ■ 英数を入力する場合

## 例 「OK」と入力する場合



- 1 このボタンをタッチして、パレットを英数に変える。  
( **全英字** / **全数記** …全角  
 **半英字** / **半数記** …半角)
- 2 **O** を選び、タッチする。  
(画面上部に「O」があらわれる)
- 3 **K** を選び、タッチする。  
(画面上部に「K」があらわれる)

ここだけ読んでも使えます

〔文字の入力方法について〕