# **F** 各種設定をする

平均速度を設定する	F-2
ルート探索条件の設定をする	·····F-3
基本表示の設定をする	·····F-6
昼夜切り換え/地図の色を設定する	·····F-8
右画面地図表示の設定をする	·····F-9
文字表示の設定をする	·····F-10
地図表示の設定をする	·····F-12
3D 地図の角度を調整する	·····F-13
縦横地図切り換え設定をする	·····F-14
現在地(自車)マークの位置を設定する	·····F-15
現在地(自車)マークの種類を設定する	·····F-17
現在地(歩行)マークの種類を設定する	·····F-18
地図ボタン表示の設定をする	·····F-19
ルート案内画面の設定をする	·····F-20
ランドマーク表示の設定をする	·····F-31
ランドマークの表示を止める	·····F-32
音声案内の音量を調整する	·····F-33

### 平均速度を設定する

平均走行速度を設定しておけば、ルート案内時により正確な到着予想時刻を知ることができます。



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。

### ルート探索条件の設定をする

ルートを探索する条件を変更することができます。変更後の条件で探索します。



: ルート探索条件画面が表示されます。





- 探索条件で ●般優先 または 距離優先 を選択している場合でも、有料道路を使用したルート探索をすることもあります。また、 有料優先 を選択している場合でも、有料道路を使用したルート探索をしないこともあります。 道幅優先 を選択している場合でも細い道路を探索することもあります。
  - 自動、 有料優先、 一般優先、 距離優先、 道幅優先は、いずれか1つ設定できます。
  - ●フェリーを優先 する に設定していても、出発地と目的地の間にフェリー航路が存在しない(地図データ上にない)場合は、陸路になります。
  - •フェリーを優先するに設定していても、フェリー航路を使用しない場合もあります。
  - ●ここで設定した探索条件は、次に行うルート案内探索の探索条件になります。

#### スマートICについて

- ●スマートICとは、高速道路の本線やSA・PAから乗り降りができるように設置されたETC搭載車 両専用のインターチェンジ(IC)のことです。
- 出入り方向を考慮したルート探索は行っていますが、対象車種や営業時間、営業期間を考慮した ルート探索は行っていません。

※ETCを搭載していない車両は通行できません。

※通行可能車両、通行可能時間、期間などが制限されている場合がありますので、ご利用の際はご 注意ください。

#### 料金表示について

- ●表示される金額は、現金支払いの場合の料金となります。
- 表示される金額は割引などにより実際に請求される金額と異なる場合があります。
   ※料金表示は目安としてお使いください。また、ETC割引には対応していません。
- 料金表示の対象道路は、都市間高速(東名高速、中央高速、名神高速など)、都市内高速(阪神高速、 名古屋高速、首都高速など)および、一般有料道路がルートに含まれる場合、その通行料金が表示 されます。ただし、一部の一般有料道路には対応していません。
- 料金表示は、探索されたルート上の料金所へのIN、OUTの情報から計算されます。
   ※表示される金額は、計算可能な有料道路分の料金となります。
- 首都高速などの単一料金区間では乗り入れたときに精算するため、区間内で再探索を行っても、料 金は表示されません。
- 料金区間が2つ以上にまたがるとき、1つ目の料金所を通過して次の料金区間を走行していても、
   料金表示は2つの区間の合計値のままです。1つ目の料金所を通過した時点で、自動再探索が働いたり、手動によるルート探索を行うと、2つ目の区間だけの料金が表示されます。
- ●高速道路、有料道路上で手動によるルート探索を行った場合は、料金は表示されず「−−−円」になります。(ルートの出発地/目的地が高速(有料)道路上にあるときも、料金の表示は「−−−円」になります。)
- "○○IC" を目的地に設定した場合は、目的地を設定した高速道路/有料道路の料金は表示されない(---円)場合があります。料金を表示したい場合は、料金所を出た一般道に目的地を設定してください。
- ルート探索(手動・自動)を再度行わない限り、料金は最初に計算された表示のままです。
- ●ルート情報画面、全ルート表示画面では出発地点から目的地地点までのルートに含まれる有料道路の合計料金を表示します。
- 新規開通道路を含んだ高速道路、料金非対応路線を通るルートの場合、料金は計算対象外となります。



### 基本表示の設定をする

情報バーまたは地図画面に道路名/登録地点/ランドマーク/緯度・経度を表示する・しないを選択 することができます。









#### ■ 表示させたい場合

1 表示させたい項目を選択し、タッチする。

※すでにチェックマーク(✔)が表示されている場合は、現在地またはスクロール画面で表示されます。

#### ■ 非表示にする場合

- ①表示を止めたい項目を選択し、タッチする。
  - : チェックマーク(✔)が消え、左画面地図または 情報バーからマークまたは表示が消えます。



地図基本表示画面



<sup>:</sup> チェックマーク(✔)が表示され、左画面地図ま たは情報バーに表示されます。

### 基本表示の設定をする

#### "道路名" について

お知らせ ● 情報バーに道路名称を表示します。

- ●道路名表示ができない場合は周辺の住所を表示します。
- GPS衛星電波の誤差により、実際に走行している 道路名が出なかったり、近くの別の道路名が出る場 合もあります。

#### "登録地点"について

お知らせ チェックマーク(✔)を消すと、地図上から登録地点 マークを消すことができます。





登録地点

#### "ランドマーク" について

お知らせ
 チェックマーク(✔)を消すと、地図上にランドマーク
 表示しません。
 「ランドマーク表示の設定をする」F-31

#### "緯度・経度" について



) 地図画面(現在地表示時は除く)に、緯度・経度を表示 することができます。





昼夜切り換え/地図の色を設定する

昼夜切り換え(昼/夜/自動/時間連動)または地図の色を選択することができます。



: 地図の色設定画面が表示されます。



**2** 昼夜切り換えまたは住所の色分けをする/しないを選択する。

#### ■ 昼夜切り換えを選択する場合

- 昼夜切換(昼/夜/自動/時間連動)を 選択し、タッチする。
  - \*\* 自動 を選択した場合は、明るさセンサーにより、 周囲が暗くなると夜モードの色に、明るくなると 昼モードの色に自動的に切り換わります。 時間運動を選択した場合は、日付、時間と自車 位置を考慮し、地図の色を切り換えます。



■ 住所の色分けをする/しないを選択する場合

- ① 住所の色分けを表示(する / しない)を 選択し、タッチする。
  - ※ する を選択した場合は、地図の縮尺スケール が100 m以下の画面で都道府県名や市区町村 などの境ごとに色分けします。



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。

### 右画面地図表示の設定をする

全画面表示から右画面地図表示に変えることができます。



## 文字表示の設定をする

地図画面の名称の文字サイズ/吹き出し表示を選ぶことができます。



F-6手順 1 に従って操作し、地図の設定または 右画面設定を選択して、タッチする。

:地図の設定画面または右画面の設定画面が表示され ます。







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。

### "名称の文字サイズ" について

地図に表示されている名称の文字サイズを換えることができます。



#### "吹出しの表示" について

高速道路の出入口、主要交差点の交差点名を表示することができます。表示は収録されているデータに基づいて行 うため、収録されていない交差点では表示しません。



## 地図表示の設定をする

地図画面表示の設定を変えることができます。



戻る

戻る





地図画面で3D地図表示時に、地図を見下ろす角度を高く設定すると、道路を上空から見下ろす感じで地図が表示され、低く設定すると、道路を水平方向から見る感じで地図が表示されます。



F-13

縦横地図切り換え設定をする

家庭動作/電池動作時、地図の表示を横↔縦に手動または自動で切り換える設定をすることができま す。

※地図表示中の切り換え操作につきましては、「ア「地図表示を縦に切り換える」B-40を参考にしてください。





4. 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。

## 現在地(自車)マークの位置を設定する

走行環境やGPS衛星の状態などにより、現在地(自車)マークの位置/方向が実際の車の位置/方向 とずれることがあります。GPS衛星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 でしばらく走行すると、自動的に現在地(自車)マークの位置/方向が修正されますが、下記の手順で、 ご自分で修正することもできます。



地図をスクロールし、自車マークを表示する 場所にカーソル(---)を合わせる。









: 方向修正画面になります。



1-マーク設定

戻る

右面面設定

### 現在地(自車)マークの位置を設定する



●現在地から目的地までのルート探索をする際、現在地(自車)マークの位置 / 方向がちがっている場合は、必ず修正してください。

- ●現在地(自車)マークの位置/方位を修正する際の地図は"北方向を上"の地図になります。
- ●現在地(自車)マークの起動直後の方向は北方向を上にして表示されますが、走行を始めると正し い方向が表示されます。
- GPS を受信すると、受信した位置を表示します。
- 地図画面をスクロールさせるには 『 「地図スクロール(地図を動かす)」 B-20 をご覧ください。

### 現在地(自車)マークの種類を設定する

現在地(自車)マークの種類を選ぶことができます。







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。

## 地図ボタン表示の設定をする

地図画面のボタン表示の切り換えをすることができます。







- ① 表示させたいボタンをタッチする。
  - ※すでにチェックマーク(✔)が表示されている場合は、現在地画面で表示されます。
  - : チェックマーク(✔)が表示され、左画面の地図 に表示されます。

■ 地図画面に表示されるボタンを止めたい場合

- ① 止めたいボタンを選択し、タッチする。
  - : チェックマーク(**/**)が消え、左画面の地図から ボタンが消えます。



現在地に設定

0

到着予想

探索条件

ランドマ-

設 定 地図ボタン表示





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。

現在地(歩行)マークの種類を設定する)

厚る

図ばの表示

戻る

縦地区

スケール

AVワンタッチ

Â.

地図カスタマイズ

(1) 音声変内

ボタン表示切換内容

✓ コンパス

V - F-K

✓ 道路切換

オン地図

### ルート案内画面の設定をする

全ルートを表示/ルート色/ルート情報を表示/目的地方位/JCTビューを表示/交差点拡大図を 表示/交差点情報を表示/ETC レーンを表示/盗難多発地点警告/事故多発地点警告/方面看板を 表示/リアル3Dを表示/自動再探索時のアラーム/オートデモの設定を変えることができます。



ルート案内設定画面が表示されます。





<sup>:</sup> 設定ルートの色はピンク色で表示します。



戻る

ハイウェイモード 直線 丸





情報のつづきを表示

- \*1印…ルート案内中に高速道路または有料道路を走行中 SA/PA をタッチすると、サービスエ リア・パーキングエリアのみルート情報を表示します。 戻る をタッチするともとのルー ト情報に戻ります。
- \*2印…目的地、経由地、パーキングエリア(PA)、サービスエリア(SA)、インターチェンジ(IC) に到着するまでのおおよその所要時間または距離が表示されます。
- \*3印…\*2印の所要時間または距離の表示を切り換えます。

\*3

(ルート案内画面の設定をする)



● 高速道路や都市高速道路のJCT(ジャンクション)分岐 (例)JCTビュー表示 や都市高速道路の出口(ランプ)が近づくと、その付近 90 m の案内図(JCTビュー)を表示します。案内図には、方 田[[] 面案内とともに、曲がるべき方向が表示されます。案 内が終わると、もとの画面に戻ります。 ● JCTビュー表示のとき ×閉 をタッチすると、一時的 に消すことができます。もう一度、表示したい場合は ホテルで

黑東京都港区赤坂

戻る

しない ピンク

戻る

戻る

しない

しない 案内中のみ表示 するしない

谷町

03 525.4km 16:47#

するしない

黄色ピンク するしない

ハイウェイモード 直線 丸

●表示は、地図ソフトに収録されているデータに基づい て行うため、

▲開 をタッチしてください。

- ・データが収録されていない分岐点では、JCTビューはしません。
- ・データは地図ソフト作成時のものであるため、表示された内容(ランドマークなど)が実際とは 異なる場合がありますので、ご注意ください。
- 地図ソフトでは、JCTビューは、高速道路や都市高速道路の一部に対応しています。

お知らせ





・主要な交差点に近づくと、その交差点の拡大図を右画面に表示します。拡大図には、交差点名やランドマーク(ガソリンスタンド、コンビニエンスストア、公園など、目印となる施設)とともに、曲がるべき方向が矢印で表示されます。

- 交差点拡大表示のとき ×閉 をタッチすると、一時的に消すことができます。もう一度、表示したい場合は
   (間)をタッチしてください。
- 表示は、地図ソフトに収録されているデータに基づい て行うため、
  - ・データが収録されていない交差点では、交差点拡大 表示はしません。

(例)交差点拡大表示



※バーの長さが短くなることによって 交差点までの残距離の目安を表します。

- · 交差点によっては、交差点名やランドマークが表示されないものもあります。
- ・データは地図ソフト作成時のものであるため、表示された内容(ランドマークなど)が実際とは 異なる場合がありますので、ご注意ください。



あります。) ※次の交差点が10 km以上の場合は交差点情報マークに"みちなり"と表示されます。

- する / 案内中のみ表示 に設定している場合、ルート案内時に曲がる方向を黄色の矢印で表示します。
- ◆次の案内ポイントまでにレーン情報がある場合、交差点情報の下にその交差点までの距離とレーン案内を表示します。





● ETC 車載器とは連動しません。

(ルート案内画面の設定をする)

### ■ 盗難多発地点警告を設定する場合

 ▼を2回タッチし、"盗難多発地点警告" を表示させ、警告設定(する / しない)を 選択してタッチする。

□ する をタッチしたとき

:地図上に盗難多発地点( 🖬 )を表示します。

□ しない をタッチしたとき

: 盗難多発地点を表示しません。



# ● 盗難多発地点は青森県、岩手県、宮城県、福島県、群馬県、埼玉県、千葉県、石川県、福井県、山梨県、長野県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県、島根県、岡山県、広島県、山口県、香川県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、鹿児島県、沖縄県に適応しています。

※盗難地点とありますが、 22マークが表示されている場所ではなく、あくまでその周辺地域です。

- 盗難多発地点の マークの表示は3段階で表示しています。最も盗難の危険が高い場合は赤色、次に盗難の危険が高い場合は黄色、盗難の危険が低い場合は青色で表示しています。(各府県によって基準は異なります。)
- 盗難多発地点または盗難多発地点付近(半径250 m以内)を目的地に設定した場合、ルート探索前にメッセージと音声でお知らせ後、ルート探索を開始します。目的地付近を走行すると"目的地付近で車上ねらい等が多発しています。ご注意ください。"というメッセージと音声でお知らせします。
- 3D 地図では ↓ マークの表示はされますが、地図画面上に"車上ねらい多発地点"は表示されません。

「地図表示(方位)を切り換える」B-18

全ルートを表示

ルート情報を表示

設 定 ルート案内

盗難多発地点警告

事故多発地点警告

戻る

戻る

しない しない

するしない

黄色 ピンク

する しない ハイウェイモード 直線 丸



方面看板を表示 しない 案内中のみ表示 リアル3Dを表示 するしない

● 地図の縮尺スケールを25 m、50 m、100 mに設定した場合、事故が多く発生している場所にマー お知らせ ク(①)を表示します。 ※縮尺スケールの25 m は詳細25 m(市街地図)ではありません。

●マークにカーソル(---)を合わせても事故多発地点の詳細情報は表示されません。



- 方面看板表示は交差点の約1 km手前で表示され、 案内ポイントに近づくと約150 m手前で交差点拡 大表示に切り換わります。
- 交差点までに距離がない(約150 m未満の)場合は 方面看板は表示せず、交差点拡大表示となります。
- する / 案内中のみ表示 に設定している場合、ルート案内時に進む方向を黄色の矢印で表示します。



● ×閉 をタッチすると、方面看板表示を一時的に消すことができます。もう一度、表示したい場合は
 ● をタッチしてください。







● ※閉 をタッチすると、リアル3D交差点表示を一時的に消すことができます。もう一度、表示したい場合は
 ▲ 開 をタッチしてください。







: 自動再探索時にアラームが鳴りません。









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。



### 【 メニュー → 設定 → ランドマーク をタッチする。

🕼 B-24

: ランドマーク設定画面が表示されます。



ランドマークの表示を止める



F-31 手順 1 に従って操作し、マークを止めたい ジャンルをタッチする。

:詳細施設が表示されます。

※ 駐車場、トイレ、道の駅をタッチした場合は、 チェックマーク(✔)が消えます。下記手順 3 へ進んでください。

現在地に 戻る	設 定 ランドマーク	4/100 件 戻る
	<i>⊋</i> ↓>9ħ-	•
	1 10 か用品	•
0	🗸 🖪 Ми	
	✔ 助 道の駅	
14 件	✓ 鳥 宿泊施設	



- :チェックマーク(✔)が消えます。
- ※ 全解除 をタッチすると、全施設のチェックマーク (✔)を消すことができます。



全解除 ボタン



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 縮尺スケールが200 m以上の場合は、ランドマークは表示されません。
  - ・ 複数の施設を表示したり、情報がたくさんある地域では、地図がマークだらけになり、マークが 重なり合って見づらくなります。不要な施設は表示をやめることをおすすめします。
    - ランドマークにカーソル(-↓-)を合わせると、地図画面上に施設名が表示されます。 ↓ (設定)を タッチして設定メニューを表示させ、 施設の詳細 をタッチすると施設の詳細情報を見ることがで きます。



### 音声案内の音量を調整する

音声案内の音量調整や合流案内/踏み切り案内/専用レーン案内の設定をすることができます。





音量調整または音声案内の各設定をする。

- 音声案内の音量調整をする場合
  - ① / + (音量減/音量増)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。

#### ■ 音声案内を止める場合

- ① 消音をタッチする。
  - : 音声が消えます。
  - ※音声案内をしたい場合は再度 消音 をタッチし てください。







ルート案内中に、右折専用道路または左折専用道路がある場合、音声で知らせる/知らせ ないを設定することができます。

 専用レーン案内の設定(する / しない)を 選択してタッチする。



:音声案内をしません。

現在地に 戻る 設定 音声	案内	- 6		戻る
ルート案内音量 滞	音	u		+
合流案内		常時	案内中	しない
踏み切り案内		常時	案内中	しない
専用レーン案内		(	する 👝	しない
トンネル出口案内			する	n teur



をする
〔音声案内の音量を調整する〕