

NAVI設定

メイン画面(地図)の設定を変える…188、189
右画面地図表示の内容を設定する…190、191
3Dの角度を調整する ……192、193
地図の色を変える ……194、195
表示項目の設定を変える ……196～198
ルート案内画面の設定を変える ……199～208
全ルートを表示する／しないにするには…199
設定ルートの色を選ぶには…200
交差点情報を表示する／しないにするには…200
交差点拡大図を表示する／しないにするには…201
ルート情報を表示する／しないにするには ……202、203
ハイウェイモードを表示する／
しないにするには ……202、203
方面看板を表示する／しないにするには…204
リアル3D交差点を表示する／しないにするには…205
JCTビューを表示する／しないにするには…206
ETCレーンを表示する／しないにするには ……206、207
AV画面中の案内割り込みを表示する／
しないにするには…207
右画面AV中にルート案内を表示する／
しないにするには…208
ランドマークを設定する ……209、210
カーマークの種類を変える ……211
現在地(自車)の位置を変更する ……212、213

ルート探索条件の設定をする ……214～217
VICs表示の設定をする ……218、219
レベル3表示時の“矢印表示の点滅する／しない”
について…219
ビーコン車種設定について ……220
ビーコンの割込み表示を設定する ……221、222
音声案内の音量を調整／
案内設定をする ……223～226
音声案内の音量を調整するには…223
音声案内を止めるには…223
合流案内／踏み切りの案内設定を変えるには…224
専用レーン案内の案内設定を変えるには…224
高速走行時の音声切り替え設定を変えるには…225
VICs案内の設定を変えるには ……225
平均速度を設定する ……227
登録地点の編集／見る ……228～233
登録地点の並び替えをする ……234、235
自宅／登録地点の地図を呼び出す…236、237
自宅／登録地点を削除する ……238、239
軌跡を使う ……240～242
軌跡の記録をするには…240
軌跡の記録を止めるには…241
軌跡の表示を止めるには…241
軌跡を表示するには…241
軌跡を削除するには…242

メイン画面(地図)の設定を変える

住所の色分け／吹き出し表示／標高地図表示をする・しない／名称の文字サイズ／地図モードを選ぶことができます。



1

MENU ボタンを押し、
NAVI設定 ボタンをタッチして、
表示設定 ボタンをタッチする。

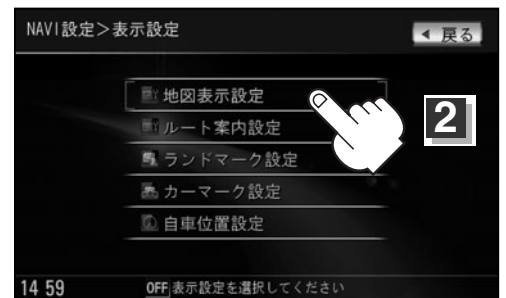
：表示設定画面が表示されます。



2

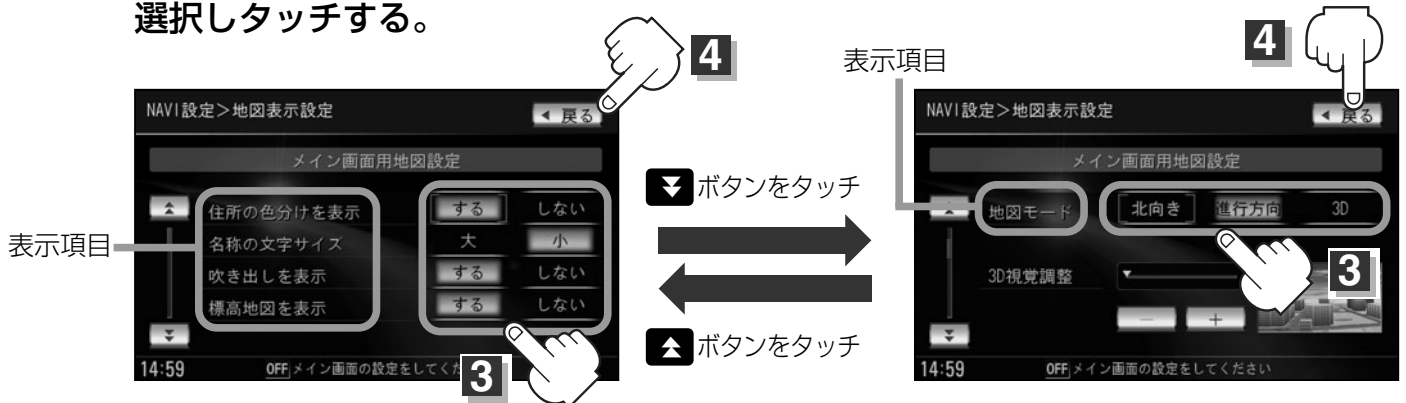
地図表示設定 ボタンをタッチする。


：地図表示設定画面が表示されます。



3

表示項目(**する** / **しない**、**大** / **小**、**北向き** / **進行方向** / **3D** ボタン) を
選択しタッチする。



※3Dの角度調整につきましては「 3Dの角度を調整する」192、193ページをご覧ください。

4

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、地図表示設定画面に戻ります。

5

現在地 ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。

戻る ボタンをタッチすると、メニュー画面に戻る。

“住所の色分けを表示” について

地図の縮尺レベルが10km以下（標高地図を表示“しない”の場合）または2.5km以下（標高地図を表示“する”の場合）の画面で都道府県や市区町村などの境ごとに色分けをする／しないの設定ができます。

“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替えることができます。



“吹き出しを表示” 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なうため、収録されていない交差点では表示しません。



“標高地図を表示” について

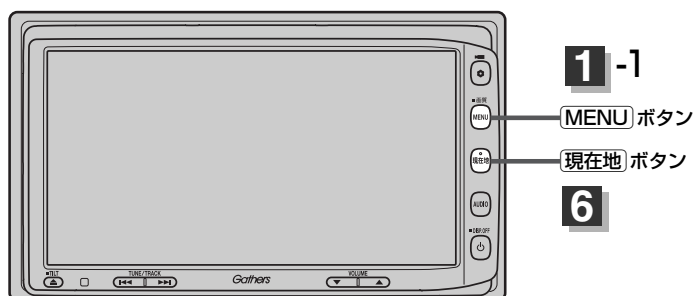
地図の縮尺が5km以上の画面で、詳細な地形地図にする／しないの設定ができます。

“地図モード” について

- 地図表示(方位)を“北方向を上” “進行方向を上” “3Dビュー” に設定できます。
地図表示(方位)は、地図画面の (方位) ボタンをタッチして切り替えることもできます。
各地図表示の特長については 「地図表示(方位)を切り替える」 53、54ページをご覧ください。
- 1ルート探索・複数ルート探索やルート変更をするときに、目的地／経由地／出発地を登録する際の地図は“北方向を上”の地図になります。また、自車マークの位置／角度を修正する際の地図も、“北方向を上”の地図になります。

右画面地図表示の内容を設定する

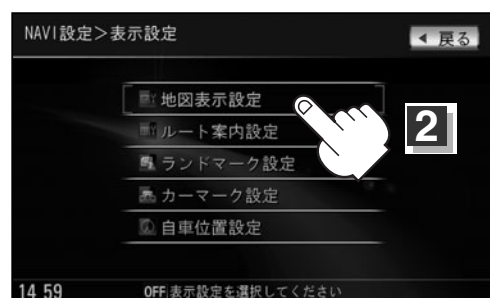
全画面表示から右画面地図表示にしたり、右画面地図の設定をすることができます。



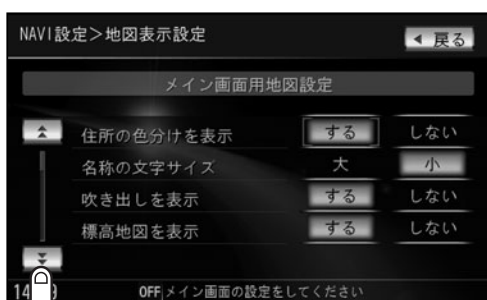
- 1 MENU ボタンを押し、
NAVI設定 ボタンをタッチして、
表示設定 ボタンをタッチする。
：表示設定画面が表示されます。



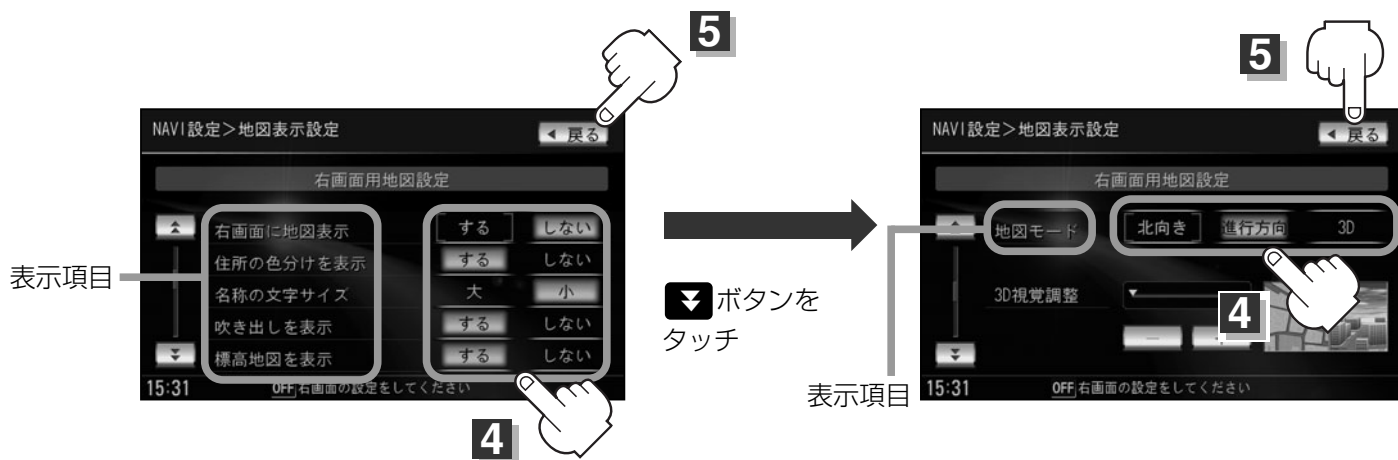
- 2 地図表示設定 ボタンをタッチする。
：地図表示設定画面が表示されます。



- 3 ▼ ボタンを2回タッチする。



4 表示項目(**する** / **しない**、 **大** / **小**、 **北向き** / **進行方向** / **3D** ボタン)を
 選択しタッチする。



※3Dの角度調整につきましては、 「3Dの角度を調整する」192、193ページをご覧ください。

5 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、地図表示設定画面に戻ります。

6 **現在地** ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。

戻る ボタンをタッチすると、メニュー画面に戻る。

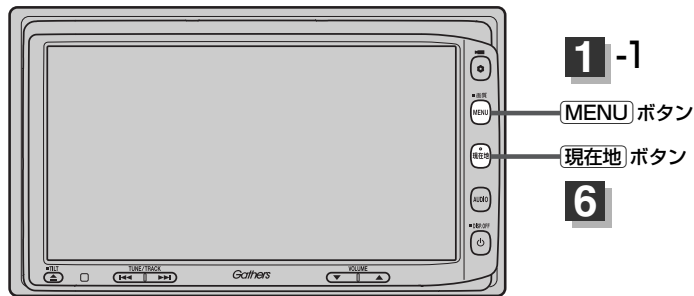


- 右画面の地図表示(住所の色分けを表示、名称の文字サイズ、吹き出しを表示、標高地図を表示、地図モード)については、「メイン画面(地図)の設定を変える」(188ページ)をご覧ください。
- 右画面地図表示にするには、現在地表示時に **Quick** ボタンをタッチしてQuick MENUを表示させ、**右画面表示** → **地図** ボタンをタッチして右画面地図表示することもできます。

「**■ 右画面に地図を表示する場合**」70ページ

3Dの角度を調整する

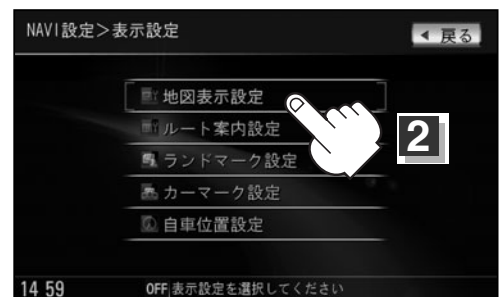
メイン画面、右画面地図で3Dビュー表示時に、地図を見下ろす角度を高く設定すると、道路を上空から見下ろす感じで地図が表示され、低く設定すると、道路を水平方向から見る感じで地図が表示されます。



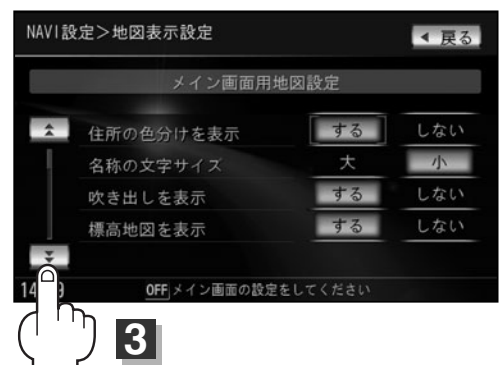
- MENU** ボタンを押し、
NAVI設定 ボタンをタッチして、
表示設定 ボタンをタッチする。
: 表示設定画面が表示されます。



- 地図表示設定** ボタンをタッチする。
: 地図表示設定画面が表示されます。



- ▼** ボタンをタッチする。
※右画面の3Dの角度を調整したい場合は、
▼ ボタンを3回タッチする。



4

- / **+** ボタンをタッチして調整する。

- : 角度を下げます。

+ : 角度を上げます。

※右画面の場合も操作方法は同じです。

5



4

見下ろし角度が低いとき



見下ろし角度が高いとき



5

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、地図表示設定画面に戻ります。

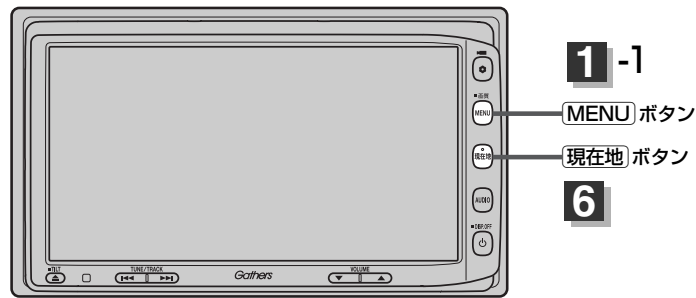
6

現在地 ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。

戻る ボタンをタッチすると、メニュー画面に戻る。

地図の色を変える

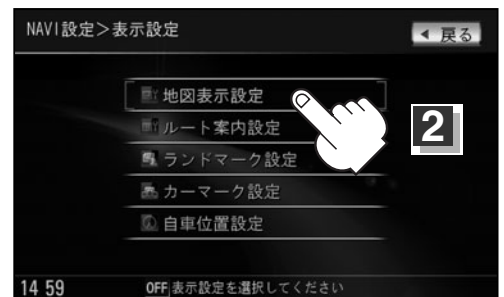
平面・3D地図画面時の色(スモール連動/昼/夜/時間連動)、標高地図の色(季節連動/標準/春/夏/秋/冬)を選ぶことができます。



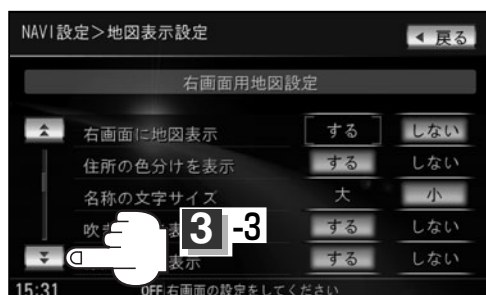
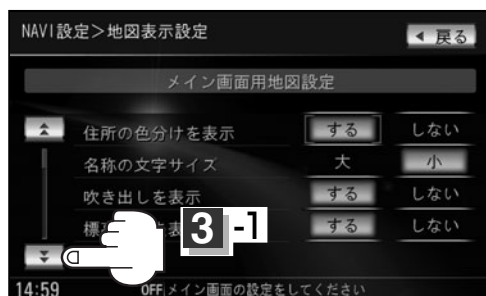
- 1** **MENU** ボタンを押し、
NAVI設定 ボタンをタッチして、
表示設定 ボタンをタッチする。
: 表示設定画面が表示されます。



- 2** **地図表示設定** ボタンをタッチする。
: 地図表示設定画面が表示されます。



- 3** **▼** ボタンを4回タッチする。



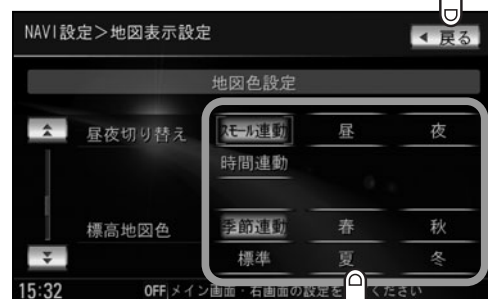
4

好きな色(**スモール連動** / **昼** / **夜**、 **時間連動** / **季節連動** / **標準** / **春** / **夏** / **秋** / **冬** ボタン)を選択し、タッチする。



アドバイス

- **スモール連動** ボタンを選択した場合は、車のライトをONにすると夜モードの色に、ライトをOFFにすると昼モードの色に自動的に切り替わります。
- **時間連動** ボタンを選択した場合は、日付と自車位置を考慮し、地図色を切り替えます。
- **季節連動** ボタンを選択した場合は、GPSからの日付情報をもとに3月～5月は春、6月～8月は夏、9月～11月は秋、12月～2月は冬と自動的に切り替わります。



5



4

5

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、地図表示設定画面に戻ります。

6

現在地 ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。

戻る ボタンをタッチすると、メニュー画面に戻る。

表示項目の設定を変える(1)

MAPCODE/地図情報/AUDIO情報/緯度・経度/登録地点/右画面AVの設定を行ないます。



1

MENU ボタンを押し、
NAVI設定 ボタンをタッチして、
表示設定 ボタンをタッチする。

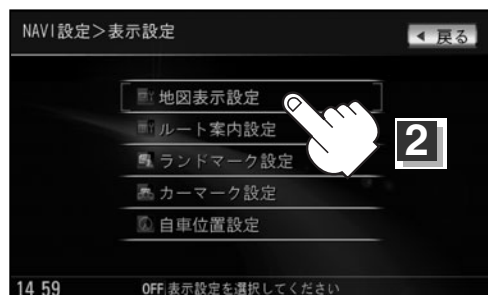
: 表示設定画面が表示されます。



2

地図表示設定 ボタンをタッチする。

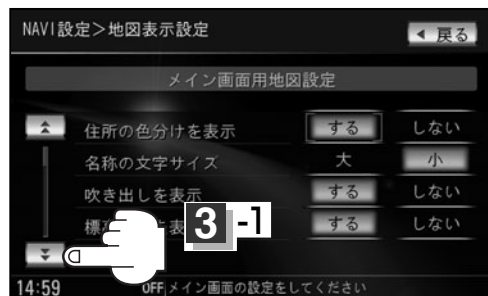
: 地図表示設定画面が表示されます。



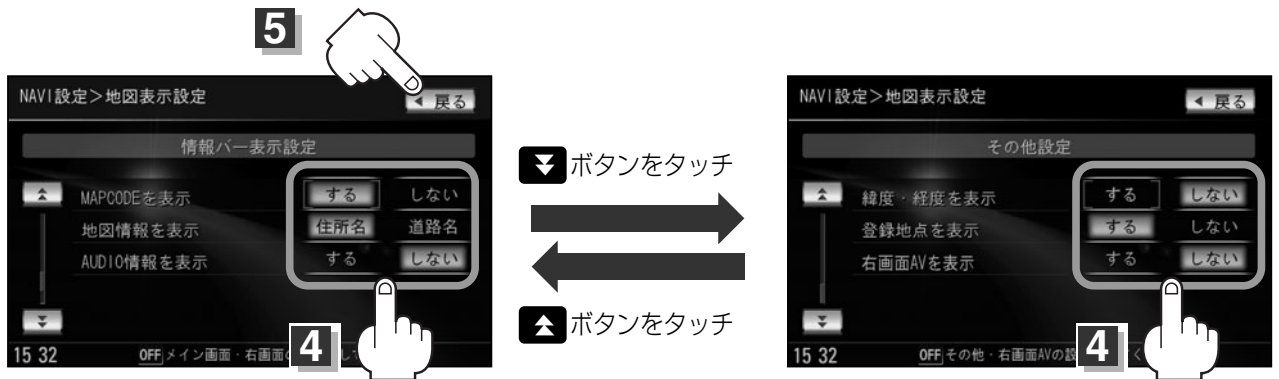
3

▼ ボタンを5回タッチする。

: 情報バー表示設定画面が表示されます。



4 設定したい項目(**する** / **しない**、 **住所名** / **道路名** ボタン)を選択しタッチする。



5 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、表示設定画面に戻ります。

6 **現在地** ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。

戻る ボタンをタッチすると、メニュー画面に戻る。

“MAPCODEを表示” について

情報バー(現在地表示時は除く)に、マップコードを表示することができます。



“地図情報を表示” について

- 情報バーの表示を住所名/道路名を表示するように選ぶことができます。
- 住所名を選択した場合は周辺の名称を表示し、道路名を選択した場合は地図データに収録されている道路を走行しているとき道路名を表示します。
- 道路名表示ができない場合は周辺の名称を表示します。
- “AUDIO情報を表示” で **する** ボタンをタッチし設定していてAV MENUを選択している場合は、住所名/道路名を表示しません。
- 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。

道路名を表示する場合




表示項目の設定を変える(2)

“AUDIO情報を表示”について

現在地表示時に、情報バーに再生中の曲名を表示することができます。

※Music Rack、CD/MP3/WMA、SD、USBメモリデバイスを再生している場合は曲名、AM/FMを選択している場合は周波数・放送局名、Digital TVを選択している場合は放送局名、DVDビデオを再生中はタイトル/チャプター番号を表示します。

 「ナビゲーション画面を表示したままで音楽を聞く」 283ページ

曲名を表示する場合



“緯度・経度を表示”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。



“登録地点を表示”について


しない ボタンにすると、一時的に地図上から登録地点マークを消すことができます。



登録地点マーク

“右画面AV”について

ナビ画面と映像画面を左右に分割して同時に表示することができます。

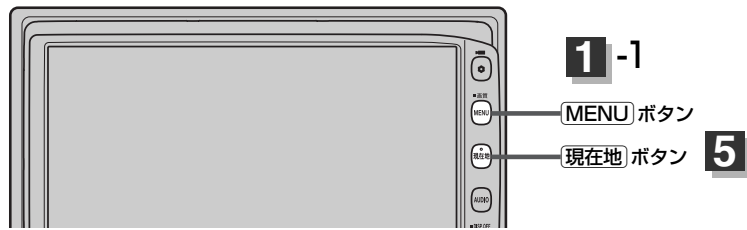
 「■ 右画面にオーディオ画面を表示する場合」 73~75ページ

ナビ+DVDモードを表示する場合



ルート案内画面の設定を変える(1)

ルート情報／ルート色／交差点情報／方面看板／JCT(ジャンクション)ビュー／リアル3D／交差点拡大図の設定を行ないます。



1-1

MENU ボタン

現在地 ボタン 5

1

- MENU ボタンを押し、
- NAVI設定 ボタンをタッチして、
- 表示設定 ボタンをタッチする。

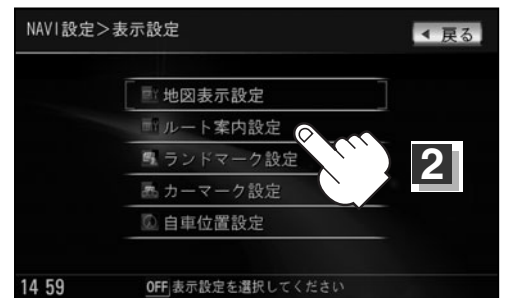
：表示設定画面が表示されます。



2

- ルート案内設定 ボタンをタッチする。

：ルート案内設定画面が表示されます。



3

設定する項目を選択しタッチする。

- 全ルートを表示する／しないにするには

- ① 設定 **する** / **しない** ボタンを選択してタッチする。

- する** ボタンを選択した場合
：ルート探索終了後全ルートを表示します。

- しない** ボタンを選択した場合
：ルート探索終了後全ルートは表示しません。

※複数ルート探索後は全ルート表示となります。



〔表示項目の設定を変える〕

NAVI
設定

〔ルート案内画面の設定を変える〕

ルート案内画面の設定を変える(2)

■ 設定ルートの色を選ぶには

好きな色(**緑** / **ピンク** ボタン)をタッチする。

: 選んだ色が表示されます。

設定ルートの色は **緑** / **ピンク** ボタンのどちらかを選んだ場合も、有料道路は青色になります。



■ 交差点情報を表示する／しないにするには

① **▼** ボタンをタッチする。



② 設定(**する** / **しない** / **案内中のみ** ボタン)を選択してタッチする。

する を選択した場合

: 走行中は常に交差点情報を表示します。

しない を選択した場合

: 交差点情報を表示しません。

案内中のみ を選択した場合

: ルート案内時のみ交差点情報を表示します。



アドバンス

● 交差点情報は次の案内ポイントまでの距離と曲がる方向、交差点の名称を表示します。

(表示される距離は目安です。実際の距離とは異なる場合もあります。)

※次の交差点が10km以上の場合には交差点情報マークに“みちなり”と表示されます。

● **案内中のみ** ボタンをタッチし設定している場合、ルート案内時に曲がる方向を橙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ガイドを表示します。

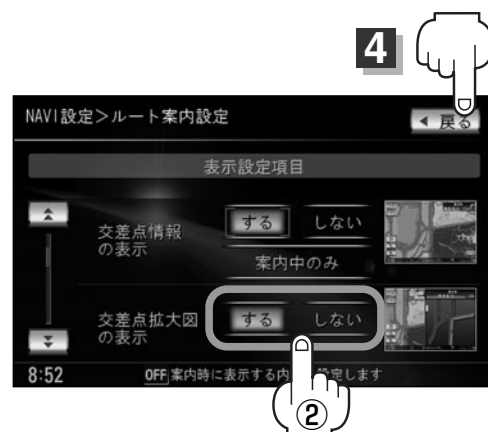


■ 交差点拡大図を表示する／しないするには



①  ボタンをタッチする。



② 設定(**する** / **しない** ボタン) を選択してタッチする。



アドバイス

- 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、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。
- GPS衛星からの電波が受信できず、正しい測位ができない場合や、GPSデータの誤差が大きい場合は、交差点拡大機能は正常に働きません。また、連続する交差点間の距離が短すぎる場合は、この機能は働きません。
-  ボタンをタッチすると、交差点拡大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  ボタン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なうため、
 - ・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。
 - ・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(ランドマーク等)が実際とは異なる場合がありますので、ご注意ください。


交差点拡大表示(例)



※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。

ルート案内画面の設定を変える(3)

■ ルート情報を表示する／しないにするには

①  ボタンを2回タッチする。



② 設定(**する** / **しない** ボタン) を選択してタッチする。

する を選択した場合


：ルート案内時、ルート情報を表示します。

しない を選択した場合

：ルート情報を表示しません。



■ ハイウェイモードを表示する／しないにするには

①  ボタンを2回タッチする。



② 設定(**する** / **しない** ボタン) を選択し、タッチする。

する ボタンをタッチした場合

：高速道路／一般有料道路走行時のみ情報を表示します。

しない ボタンをタッチした場合

：情報を表示しません。





- ルート情報の表示を**する**ボタンを選択すると、ルート探索をしてルート案内にしたがって走行しているとき、道路名称、曲がるべき方向／距離、高速道路／一般有料道路の各区間ごとの料金や情報などを表示します。
- **する**ボタンを選択した場合、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。“ルート情報の表示”を**する**ボタンを選択すると、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、“ハイウェイモードの表示”の**する**ボタンは選択できなくなります。
- Quick MENUから設定することもできます。

☞ 「**■ 右画面にルート情報を表示する場合**」／
「**■ ハイウェイモードを解除したい場合**」72ページ

- 高速道路を走行中に、パーキングエリア(PA)、サービスエリア(SA)、料金所(¥)のボタンが表示された場合、そのボタンをタッチすると、特徴や施設情報などの詳細情報を表示することができます。(探索したルートに高速道路がある場合でも、その高速道路に情報がない場合はボタンは表示されません。)
- VICS情報を受信している場合、その区間の渋滞状況やVICS情報マークを表示します。

☞ 「**マーカー一覧表**」155ページ

VICS情報マーク



この区間の渋滞状況を色で表示します。
赤：渋滞 橙：混雑 緑：渋滞なし



詳細情報がある場合、パネルにボタン表示されます。

タッチすると
詳細情報を表示




情報のつづきを表示

- 走行中は詳細情報は表示できません。

- *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**ボタンをタッチすると、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。
- *探索したルートに高速道路がある場合でもその高速道路にサービスエリア／パーキングエリアがないときは選択できません。

ルート案内画面の設定を変える(4)

■ 方面看板を表示する／しないにするには

①  ボタンを3回タッチする。



② 設定(**する** / **しない** / **案内中のみ** ボタン)を選択してタッチする。

■ **する** を選択した場合

: 走行中は常に表示します。

■ **しない** を選択した場合



: 方面看板を表示しません。

■ **案内中のみ** を選択した場合

: ルート案内時のみ表示します。




アドバイス

- 全国の主要交差点の国道をはじめとした一般道の行き先案内を示す方面看板(案内標識)が表示されます。看板には方面、方向が表示されます。
- 方面看板表示は交差点の約1km手前で表示され、案内ポイントに近付くと約150m手前で交差点拡大表示に切り替わります。
- 交差点までに距離がない(約150m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** ボタンをタッチし設定している場合、ルート案内時に進む方向を橙色の矢印で表示します。
-  ボタンをタッチすると、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  ボタンをタッチしてください。

方面看板表示(例)



■ リアル3D交差点を表示する／しないするには



①  ボタンを3回タッチする。



② 設定(**する** / **しない** ボタン)を選択してタッチする。



アドバイス


- ルート案内時、札幌・仙台・さいたま・千葉・東京23区・横浜・川崎・新潟・静岡・浜松・名古屋・京都・大阪・堺・神戸・広島・福岡・北九州の中心部の一部交差点でリアル3D交差点(立体的デザイン)を表示します。
-  ボタンをタッチすると、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  ボタンをタッチしてください。

リアル3D表示(例)



ルート案内画面の設定を変える(5)

■ JCTビューを表示する／しないするには



①  ボタンを4回タッチする。



② 設定(**する** / **しない** ボタン) を
選択してタッチする。



アドバイス

- 高速道路や都市高速道路のJCT(ジャンクション)分岐や都市高速道路の出口(ランプ)が近づくと、その付近の案内図(JCTビュー)を右画面に表示します。案内図には、方面案内とともに、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(地図+右画面AV/地図+地図/地図+ルート情報/地図+ハイウェイモード)に戻ります。
-  ボタンをタッチすると、JCTビュー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  ボタン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なうため、
 - ・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(ランドマーク等)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。

JCTビュー表示(例)



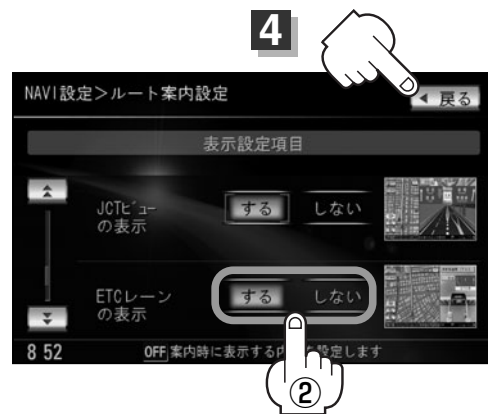
■ ETCレーンを表示する／しないするには

①  ボタンを4回タッチする。



② 設定(**する** / **しない** ボタン)を
選択してタッチする。

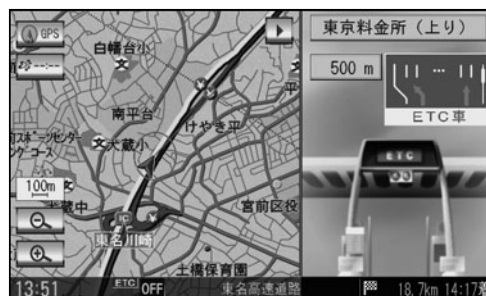
- **する** ボタンをタッチした場合
: 料金所の手前でETCレーンを表示します。
- **しない** ボタンをタッチした場合
: ETCレーン表示しません。



アドバイス

- ETCレーン表示のとき **▶** ボタンをタッチすると、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 **◀** ボタンをタッチしてください。
- ETCレーン表示は、ETC車載器(ナビ連動タイプ)未接続時にも表示されます。
- 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なうため、
 - ・データが収録されていないETCレーンでは、ETCレーン表示はしません。
 - ・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(ETCレーン表示など)が実際とは異なる場合がありますのでご注意ください。

ETCレーン表示(例)



■ AV画面中の案内割り込みをを表示する／しないにするには

① **▼** ボタンを5回タッチする。



② 設定(**する** / **しない** ボタン)を
選択してタッチする。



ルート案内画面の設定を変える(6)



- AV画面（各AVモードのトップ画面）を表示している場合、ルート案内中にルート案内画面（ルート情報／ハイウェイモード／交差点情報／方面看板／JCT(ジャンクション)ビュー／リアル3D／交差点拡大図／ETCレーン表示）を割り込ませて表示することができます。
- **▶** ボタンをタッチするとルート案内画面を一時的に消すことができます。
- AV画面中の案内割り込みの設定を **する** にしている場合、AV画面表示中に左折、右折などの情報が発生してもAV画面操作をしているとNAVI画面には切り替わりません。
- AV画面中の案内割り込みの設定を **する** にしている場合、NAVI画面に切り替わった際にNAVI画面を操作するとAV画面には戻りません。

■ 右画面AV中にルート案内を表示する／しないするには

① **▼** ボタンを5回タッチする。



② 設定 (**する** / **しない** ボタン) を選択してタッチする。



- 右画面AV表示(73～75, 196～198ページ)を設定している場合、ルート案内中にルート案内画面（ルート情報／ハイウェイモード／交差点情報／方面看板／JCT(ジャンクション)ビュー／リアル3D／交差点拡大図／ETCレーン表示）を割り込ませて表示することができます。
- 右画面にAV(オーディオ画面)を表示する設定は、下記ページをご覧ください。
 - ☞ 「**■ 右画面にオーディオ画面を表示する場合**」 73～75ページ
 - ☞ 「表示項目の設定を変える」 196～198ページ

4

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、表示設定画面に戻ります。

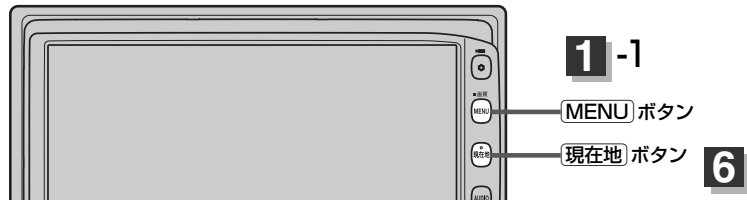
5

現在地 ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。

戻る ボタンをタッチすると、メニュー画面に戻る。

ランドマークを設定する(1)

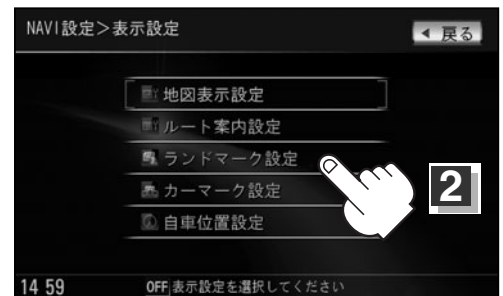
特定の施設を探したいとき、または道しるべとして利用したいときなどは、各施設を地図上にマークで表示(ランドマーク表示・最大300件)させることができます。



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



- 2 ランドマーク設定 ボタンをタッチする。
: ランドマーク設定画面が表示されます。



- 3 リストから表示したいジャンルを選択し
タッチする。

: 選択したジャンルにチェックマーク(✓)が
付きます。

※選択できる件数は300件
までです。

▲ / ▼ ボタンタッチ
でページ戻し/送り表示

駐車場 / トイレ / 道の駅 ボタンを選択し
タッチした場合は手順 5 (210ページ)へ
進んでください。

チェックマーク



手順 4 で全選
択すると青→緑に
なる
チェック
マーク
ランドマークが
表示できる数
された数
(300件)

- 4 リストから表示したい施設を選択し
戻る ボタンをタッチする。

: 選択した施設にチェックマーク(✓)が
付きます。全選択 ボタンをタッチす
ると全施設にチェックマーク(✓)が付
きます。

チェック
マーク



「ルート案内画面の設定を変える」

NAVIGATION 設定

「ランドマークを設定する」

ランドマークを設定する(2)

マークの表示を止めるには…

■ 駐車場 / トイレ / 道の駅 ボタンの場合

手順 **3** (209ページ) で再度ボタンをタッチしてチェックマーク(✓)を消し、**戻る** ボタンをタッチします。

■ その他のジャンルの場合

手順 **3** (209ページ) で再度ボタンをタッチして、リストから止めたい施設をタッチしてチェックマーク(✓)を消し、**戻る** ボタンをタッチします。**全解除** ボタンをタッチするとリストに付いているチェックマーク(✓)を全て消します。

5

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、表示設定画面に戻ります。

6

現在地 ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。

戻る ボタンをタッチすると、メニュー画面に戻る。



アドバイス

- 縮尺スケールが200m以上の場合は、ランドマークは表示されません。
- 複数の施設を表示する場合、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止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、地図画面下に施設名が表示されます。

設定 ボタンをタッチして設定メニューを表示させ、

施設詳細 ボタンをタッチすると施設の詳細情報を見ることができます。

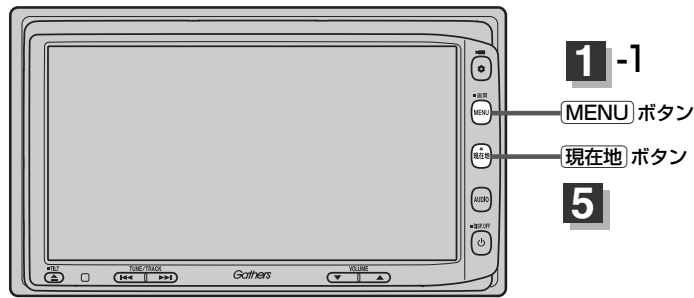


詳細情報画面



カーマークの種類を変える

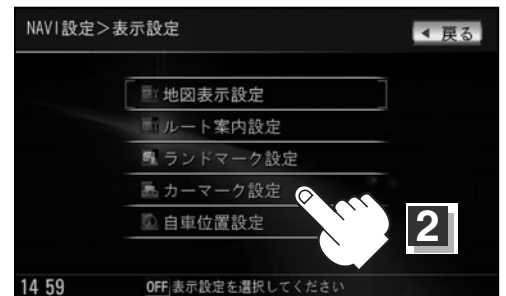
カーマークの種類を選ぶことができます。



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



- 2 カーマーク設定 ボタンをタッチする。
：カーマーク設定画面が表示されます。



- 3 好きなカーマーク (オープンカー / レースカー /
バイク / ジェット / ASIMO / 標準
ボタン) を選択し、タッチする。



- 4 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、表示設定画面に戻ります。

- 5 現在地 ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。
戻る ボタンをタッチすると、メニュー画面に戻る。

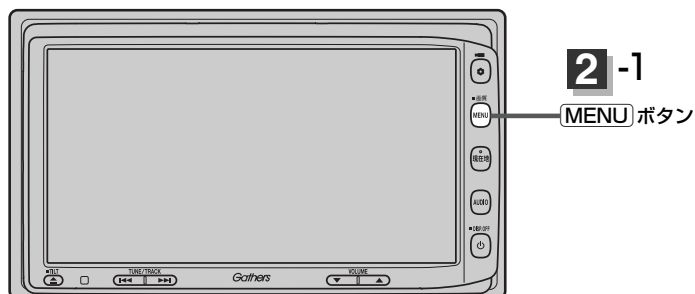
「ランドマークを設定する」

NAVI
設定

「カーマークの種類を変える」

現在地(自車)の位置を変更する

走行環境やGPS衛星の状態などにより、自車マークの位置／角度が実際の車の位置／角度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、自動的に自車マークの位置／角度が修正されますが、下記の手順で、ご自分で修正することもできます。



1 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。

カーソル

最も詳細な地図を選んでおくと、より正確な位置の修正ができます。



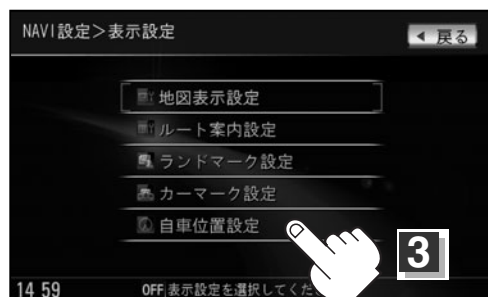
2 **MENU** ボタンを押し、
NAVI設定 ボタンをタッチして、
表示設定 ボタンをタッチする。

：表示設定画面が表示されます。



3 **自車位置設定** ボタンをタッチする。

：自車位置設定(位置)画面が表示されます。



4 カーソルの位置を確認し、必要であれば画面をタッチして修正する。





カーソル

5 **セット** ボタンをタッチする。
：自車位置設定(角度)修正画面になります。

6 矢印をタッチして、自車マークの角度を修正し、**セット** ボタンをタッチする。
：変更した現在地が表示されます。

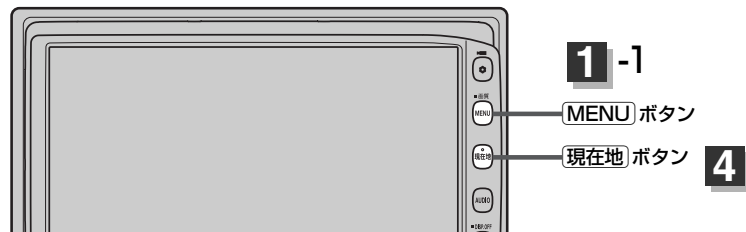


アドバイス

- 現在地から目的地までのルート探索をする際、自車マークの位置／角度がまちがっている場合は、必ず修正してください。
- 手順 **1** (212ページ)／上記手順 **4** で地図画面をスクロールする場合は、 「見たい地域を探す」55～57ページを参考に修正してください。
- 現在地(自車)マークを変更することができます。 「カーマークの種類を変える」211ページ

ルート探索条件の設定をする(1)

ルートを探査する条件を変更することができます。次に行なうルート探索から、変更後の条件で探索します。



1

MENU ボタンを押し、
NAVI設定 ボタンをタッチして、
探索条件 ボタンをタッチする。
：探索条件設定画面が表示されます。



2

探索条件を選び、
タッチする。



探索する条件を設定します。

車種別に有料道路料金表示を設定します。

次へ ボタンをタッチ
前へ ボタンをタッチ

自動再探索する／しないを設定します。

フェリーを優先する／しないを設定します。



季節規制を考慮する／しないを設定します。

時間規制／曜日規制を考慮する／しないを設定します。

● 祝祭日指定の時間規制のある道路は、一年中規制があるものとしてルート探索します。

● 実際の規制とは異なる場所もありますので、実際の交通規制に従って走行してください。

次へ ボタンをタッチ

利用できるスマートIC(SA/PAなどから一般道に出入り可能なETC専用のインターチェンジ)を利用する/しないを設定します。

※別売のETC車載器(ナビ連動タイプ)を接続すると、自動的に**する**ボタンが選択されます。

VICS情報をもとにVICS自動再探索する/しないを設定します。

※VICS情報考慮を“しない”に設定するとボタンが暗くなり選択できなくなります。

VICS情報をもとに渋滞や交通規制を考慮する/しないを設定します。



↑ **前へ** ボタンをタッチ

↓ **次へ** ボタンをタッチ

↑ **前へ** ボタンをタッチ

過去の交通状況データや自車の走行履歴などをもとにしたルート学習結果を利用する/しないを設定します。

※214ページ手順**2**で**距離優先**ボタンを選択している場合は、ルート学習結果を考慮しない場合があります。



過去の渋滞統計データをもとに統計交通情報を考慮する/しないを設定します。

3 設定を終わるには・・・

決定 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。

4 **現在地** ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。



アドバイス

●設定できる探索条件

推奨 …推奨のルート自動的に探索します。

有料優先 …高速道路や有料道路を通るルート優先的に探索します。

一般優先 …国道や県道などを通るルート優先的に探索します。

距離優先 …走行距離がなるべく短くなるようなルート優先的に探索します。

道幅優先 …なるべく道幅が広いところを優先的に探索します。

● **推奨** / **有料優先** / **一般優先** / **距離優先** / **道幅優先** ボタンは、いずれか1つ設定できます。

● **MENU** → **ルート** → **ルート編集** → **探索条件** で、探索条件設定画面を表示することもできます。
 130ページ

●探索条件で **一般優先** ボタンまたは **距離優先** ボタン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ときもあります。

ルート探索条件の設定をする(2)



アドバイス

- フェリーを優先する設定にしても、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設定にしても、フェリー航路を優先しない場合もあります。
- ルートを設定している場合は、設定した探索条件でルートの再探索を行いません。

料金表示について

- 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。
- 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。
- 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なうと、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なった場合は、料金表示はされず、「---円」と表示される場合があります。(ルートの出発地/目的地が高速(有料)道路上にある時も、料金の表示は「---円」となります。)
- “〇〇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)を再度行なわない限り、料金は最初に計算された表示のままです。
- ルート確認画面、全ルート表示画面、ルート詳細情報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。
- ルート情報画面では有料道路の各区間ごとの料金を表示します。

スマートICについて

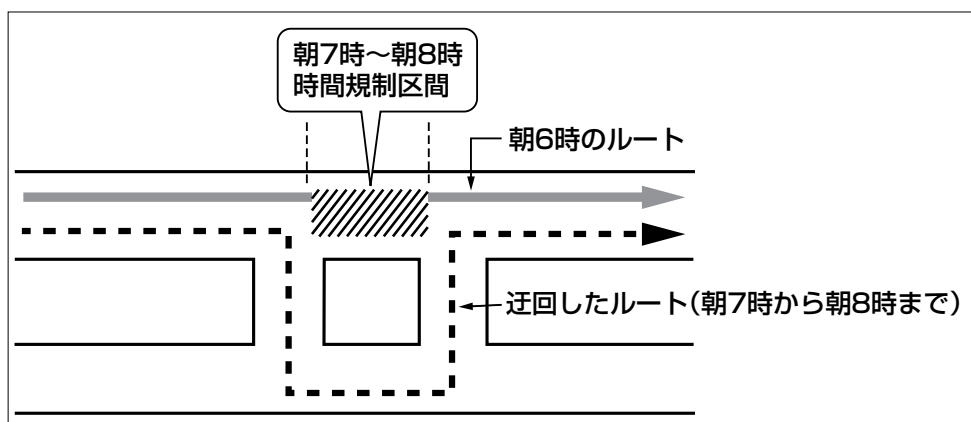
- スマートICはETC車載器を搭載した車両のみご利用できます。
- 社会実験として実施されているスマートICは収録されていません。
- 営業時間、営業期間、出入り方向などを考慮したルート探索は行なっていますが、対象車種を考慮したルート探索は行なっていません。(営業時間、営業期間は変更される場合がありますのでご注意ください。)

※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、通行可能時間等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。

時間規制道路を考慮について

下記斜線部分が朝7時から朝8時まで時間規制がある場合、規制を考慮したルート探索をします。

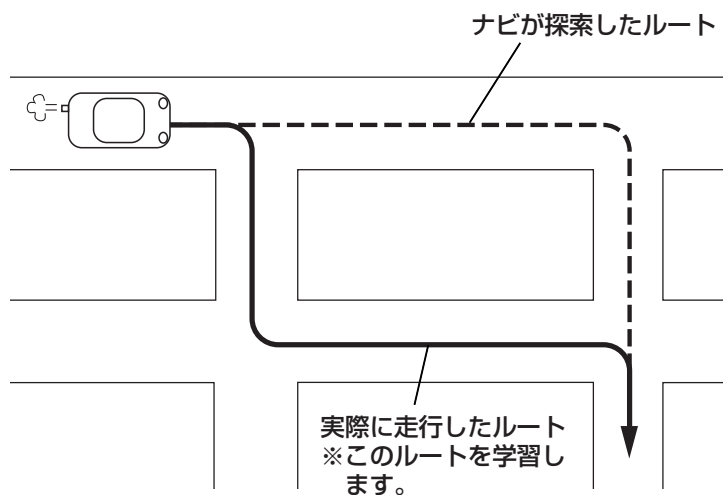


※ルート探索した時間が朝6時のときは迂回しないルート探索をしますが、実際に運転されていて朝7時をすぎると自動的に再探索され、迂回するルートに変わります。



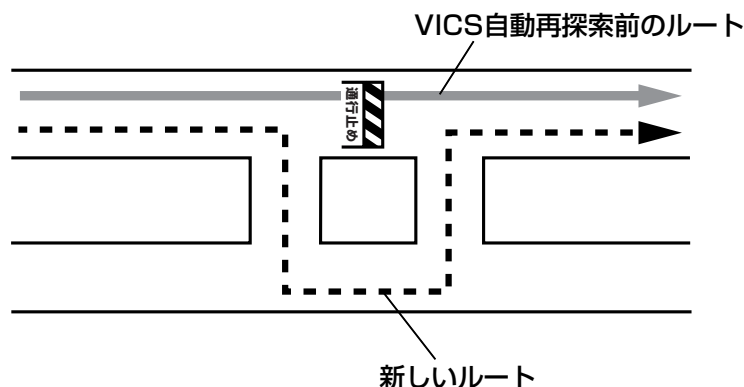
ルート学習結果について

- ルート案内中に探索したルートを外れて他のルートを何度か走行した場合、そのルートを学習します。
※探索したルートが渋滞している場合、ルート学習結果は考慮されません。
※ルート学習結果を初期化するには「 「データを初期化(消去)する」 274、275ページをご覧ください。



VICS自動再探索を考慮・統計交通情報を考慮について

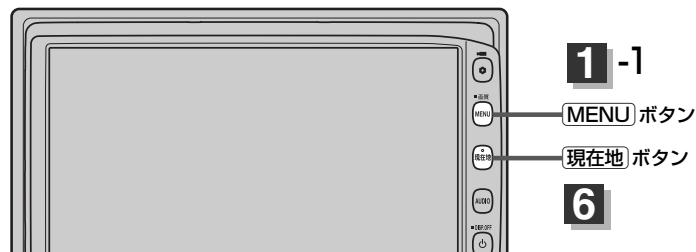
- VICS情報を考慮“する”に設定していても別売のVICS光・電波ビーコンユニットを接続していない場合は規制のみ(通行止めなど)を考慮したルート探索となります。
- VICS情報を考慮“する”、VICS自動再探索“する”に設定しても、VICS情報を受信できていない場合は渋滞を考慮するルート探索やVICS自動再探索はされません。
- 統計交通情報を考慮“する”に設定すると本機に収録されている季節・曜日・大型連休・時間などをパターン化した過去のVICS渋滞統計データをもとにルート探索を行なうため、突発的な事故・工事・規制などによる交通状況の急な変化には考慮されない場合があります。
- VICS自動再探索“する”に設定すると、ルート前方に通行止めなどの規制情報が存在した場合に、自動でルートを再探索します。また、別売のVICS光・電波ビーコンユニットを接続すると渋滞情報を考慮したルートを自動的に再探索します。
- 探索されたルートは必ずしも渋滞区間を含まないルートになるとは限りません。



VICS表示の設定をする

地図画面に交通情報(レベル3)を表示する道路や表示する項目の設定をすることができます。

📄 「交通情報(VICS情報)について」152~155ページ



1

MENU ボタンを押し、
NAVI設定 ボタンをタッチして、
VICS設定 ボタンをタッチする。

：VICS設定画面が表示されます。



2

VICS表示設定 ボタンをタッチする。

：VICS表示設定画面が表示されます。



3

表示したい項目(**駐車場** / **規制** /
渋滞無し / **渋滞混雑** ボタン)をタッチする。

※項目ボタンをタッチし、表示灯を点灯/
消灯するたびに、マークや矢印の表示/
非表示が切り替わります。



4

表示したい道路(**一般道** / **有料道**
ボタン)をタッチする。

一般道 ボタン…一般道路に対し交通情報を表示

有料道 ボタン…有料道路に対し交通情報を表示

表示灯



5

5 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、VICS設定画面に戻ります。

6 現在地 ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。

戻る ボタンをタッチすると、メニュー画面に戻る。

情報表示を止めるには・・・

設定画面で、表示を止めたい項目(**規制** / **渋滞無し** / **渋滞混雑** / **駐車場** ボタン)、表示を止めたい道路(**一般道** / **有料道** ボタン)をタッチし、表示灯を消灯させます。



アドバイス

- 表示したい項目の表示灯を点灯させても、レベル3表示されない場合は、表示中の地域に情報がない、または表示中の縮尺がレベル3表示できない縮尺であることが考えられます。
- 情報が多い場合は、レベル3表示するまでに数秒かかることがあります。
- レベル3表示は、地図スクロール中はデータ処理のために消える場合がありますが、スクロールを止めると表示されます。
- 地図画面に交通情報(レベル3)を表示する場合は、160ページ手順 **1** ~ **3** にしたがって **受信番組設定** ボタンを **交通情報番組(VICS)** ボタンをタッチして設定し、VICS放送局(155ページ)を受信してください。
 - 「受信する情報(交通情報/一般情報)を選ぶには」160、161ページ
 - 「選局するには」167~172ページ

レベル3表示時の“矢印表示の点滅する/しない”について

①手順 **3** (218ページ)で、**点滅** ボタンの表示灯を点灯させると、レベル3の矢印表示が点滅します。

② **戻る** ボタンをタッチする。



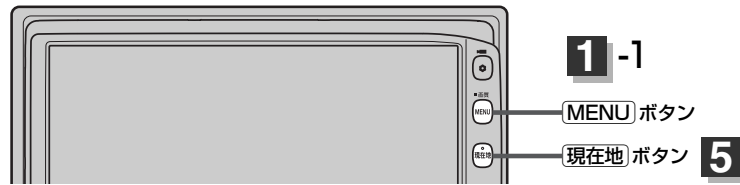
表示灯

ビーコン車種設定について

別売

本機に別売のVICS光・電波ビーコンユニットを接続すると、ビーコンの車種設定ができます。本機を装着している車の車種を設定してください。

この情報は、光ビーコン発信機を介して光ビーコン管理者に送られ、交通管理等に利用されますので、必ず設定してください。（工場出荷時は“小型車両”に設定されています。）



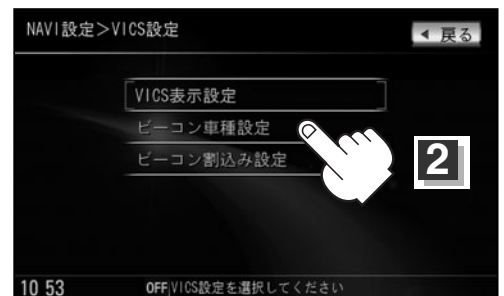
1

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



2

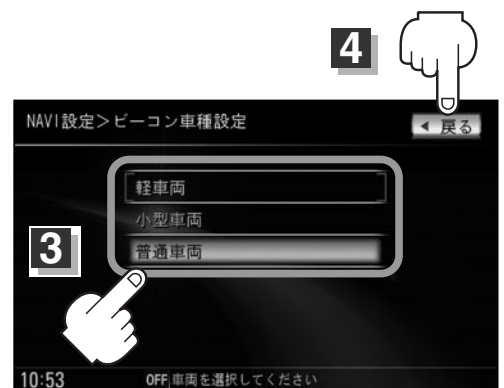
- ビーコン車種設定** ボタンをタッチする。
- : ビーコン車種設定画面が表示されます。



3

車種を選択してタッチする。

- 軽車両** 軽自動車
- 小型車** 5ナンバー車
- 普通車両** 3ナンバー車



4

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、VICS設定画面に戻ります。

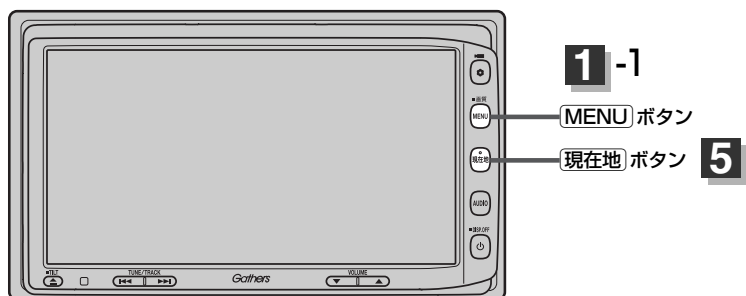
5

- 現在地** ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。
- 戻る** ボタンをタッチすると、メニュー画面に戻る。

ビーコンの割込み表示を設定する(1)

別売

本機に別売のVICS光・電波ビーコンユニットを接続すると、ビーコンの割り込み情報(文字/図形情報)を受信時に自動的に表示する/しない、音で知らせる/知らせないを設定できます。



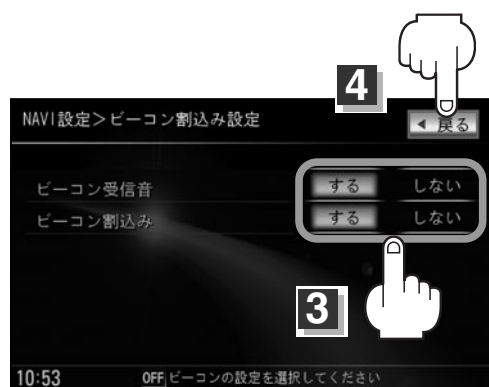
- 1** **MENU** ボタンを押し、
NAVI設定 ボタンをタッチして、
VICS設定 ボタンをタッチする。
: VICS設定画面が表示されます。



- 2** **ビーコン割込み設定** ボタンをタッチする。
: ビーコン割込み設定画面が表示されます。



- 3** ビーコン受信音またはビーコン割込みの設定(**する** / **しない**) ボタンを選択し、タッチする。
: 表示灯を点灯/消灯するたびに割込みする/しないが切り替わります。



「ビーコン車種設定について」

NAVIGATION 設定

「ビーコンの割込み表示を設定する」

ビーコンの割り込み表示を設定する(2)

4

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、VICS設定画面に戻ります。

5

現在地 ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。

戻る ボタンをタッチすると、メニュー画面に戻る。



アドバイス

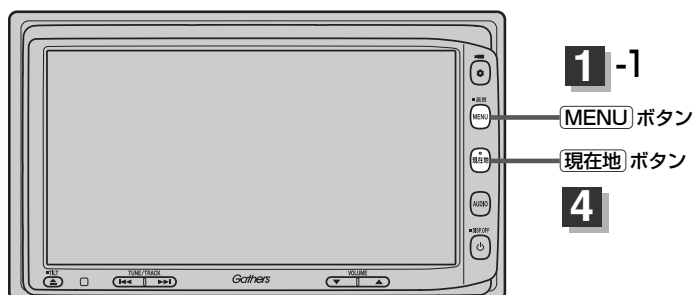
ビーコン割り込み ボタンの表示灯を点灯させると、簡易図形の最新情報が届いた場合は、最新の情報を表示します。(図形情報がない場合でも、文字情報を受信していれば文字情報が表示されます。)

また、**ビーコン受信音** ボタンの表示灯を点灯させると、割り込み表示した場合に音でお知らせします。

割り込み表示機能は、現在地表示時に可能です。ただし、再探索中などは割り込み表示しません。また、割り込み表示は、約7秒後には消えます。

音声案内の音量を調整／案内設定をする(1)

ルート案内時や音声操作時の音声案内の音量は、下記の手順で調整してください。



- 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** ■ 音声案内の音量を調整するには
- / **+** ボタンをタッチして、
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。”
と音声がかかります。



- 音声案内を止めるには
消音 ボタンをタッチする。
：表示灯が点灯し、音声が消えます。
※音声案内をしたい場合は再度 **消音** ボタンを
タッチしてください。



- 音声案内は前側の右スピーカーから出力されます。
- ルート案内時に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。
「■ 音声案内を止めるには」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。

【ビーコンの割込み表示を設定する】

NAV I
設定

【音声案内の音量を調整／案内設定をする】

音声案内の音量を調整／案内設定をする(2)

■ 合流案内／踏み切りの案内設定を変えるには

高速道路の合流地点に近くなるとお知らせする音声案内／踏み切り近くなるとお知らせする音声案内の設定を変えることができます。

① **案内設定** ボタンをタッチする。

：案内設定画面が表示されます。

② 合流案内／踏み切り案内の **常時**／**案内中**／**なし** ボタンを選択してタッチする。

□ **常時** ボタンをタッチした場合

：ルートを設定していないときでも音声案内をします。

□ **案内中** ボタンをタッチした場合

：ルート案内中に音声案内をします。

□ **なし** ボタンをタッチした場合

：音声案内を行ないません。

③ **戻る** ボタンをタッチする。



■ 専用レーン案内の案内設定を変えるには

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。

① **案内設定** ボタンをタッチする。

：案内設定画面が表示されます。

② 専用レーン案内の **ON**／**OFF** ボタンを選択してタッチする。

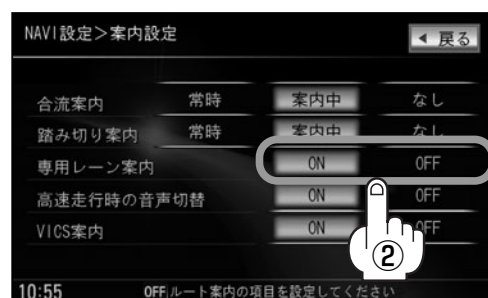
□ **ON** ボタンをタッチした場合

：ルート案内中に音声案内をします。

□ **OFF** ボタンをタッチした場合

：音声案内を行いません。

③ **戻る** ボタンをタッチする。



■ 高速走行時の音声切り替え設定を変えるには

高速走行時の音声案内を自動で音量を上げる／設定した音量に戻すを設定することができます。

① **案内設定** ボタンをタッチする。

：案内設定画面が表示されます。



② 高速走行時の音声切替の **ON** / **OFF**

ボタンを選択しタッチする。

ON ボタンをタッチした場合

：高速走行時に自動で音量を大きくします。

OFF ボタンをタッチした場合

：高速走行時、音量は変わりません。



③ **戻る** ボタンをタッチする。

■ VICS案内の設定を変えるには

ルート案内中にルート上に発生した渋滞や交通規制を音声で知らせる／知らせないを設定することができます。

① **案内設定** ボタンをタッチする。

：案内設定画面が表示されます。



② VICS案内の **ON** / **OFF** ボタンを

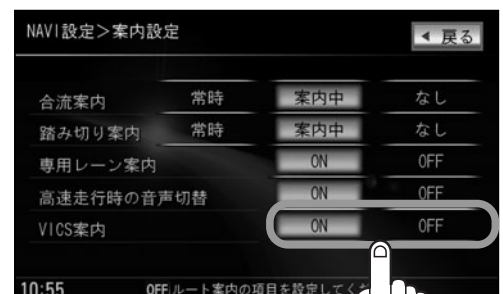
選択しタッチする。

ON ボタンをタッチした場合

：ルート案内中に音声案内をします。
例) 「およそ2km先、渋滞しています。」

OFF ボタンをタッチした場合

：音声案内を行いません。



アドバンス

VICS情報を受信できない場合などは、VICS案内の **ON** ボタンを選択していても、渋滞／規制情報を音声案内しない場合があります。

音声案内の音量を調整／案内設定をする(3)

3

設定を終わるには・・・

戻る ボタンをタッチする。

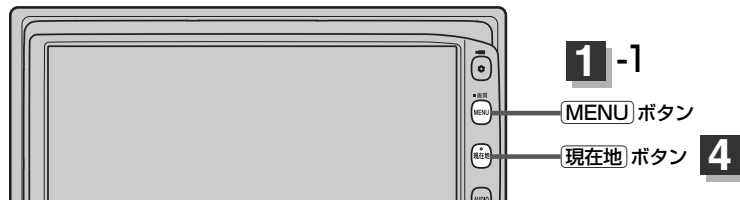
：設定を保存し、メニュー画面に戻ります。

4

現在地 ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。

平均速度を設定する

ルート案内時に目的地までの到着予想時刻を表示させることができます。



- 1** **MENU** ボタンを押し、
NAVI設定 ボタンをタッチして、
到着予想 ボタンをタッチする。
：到着予想設定画面が表示されます。



- 2** 平均時速を自動で設定 **する** / **しない** を
選択し、タッチする。

- **する** ボタンをタッチした場合

：VICS情報や過去のVICS渋滞統計データを考慮して、目的地までの到着予想時刻を表示します。

- **しない** ボタンをタッチした場合

：各道路(一般道路/国道/有料道路)の **-** / **+** ボタンをタッチして平均走行速度を設定する。(5km/h単位)

※走行は実際の法定速度にしたがって走行してください。



- 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、基本設定画面に戻ります。

- 4** **現在地** ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。

戻る ボタンをタッチすると、メニュー画面に戻る。

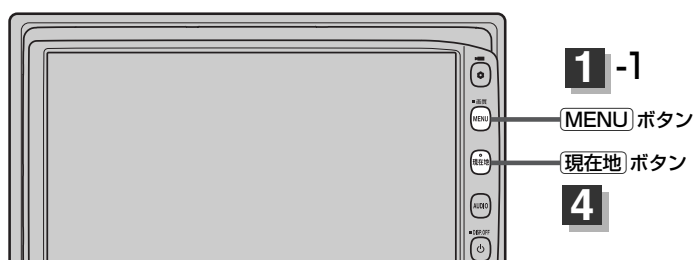
〔音声案内の音量を調整／案内設定をする〕

NAV I
設定

〔平均速度を設定する〕

登録地点の編集／見る(1)

マークをつけた場所の名称／マークを変更したり、電話番号(TEL)／メモの登録やフォルダの変更、登録地点に近づいたときのアラーム音の種類を選んだり、低速でカメラ地点に近づいたときに自動でカメラ映像に切り替える設定を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。
：登録地点編集画面が表示されます。



2

項目(**自宅編集** ／ **登録地点編集** ／
フォルダ名編集 ボタン)を選択し、
タッチする。



■ 自宅／登録地点を編集する場合

① **自宅編集** ／ **登録地点編集** ボタンをタッチする。

※ **登録地点** ボタンをタッチした場合は、さらにリストより編集したい地点を選択し
タッチしてください。登録地点詳細画面が表示されます。

：登録地点詳細画面が表示されます。

② 変更／登録する項目をタッチする。

名称 ボタン……名称を変更します。

フォルダ ボタン…フォルダの変更をします。
(登録地点のみ)

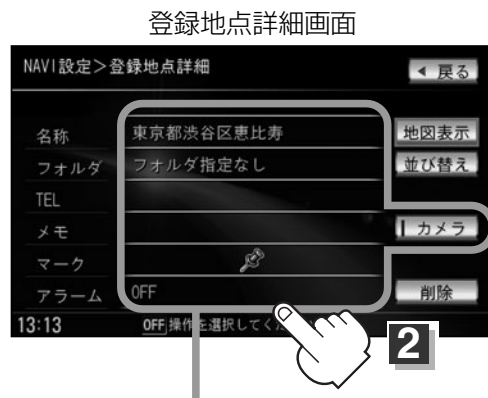
TEL ボタン……電話番号を登録します。

メモ ボタン……メモを登録します。

マーク ボタン……マークを変更します。

アラーム ボタン…アラーム音を変更します。

カメラ ボタン……カメラ地点の自動表示を設定します。(別売のフロントカメラ／コーナーカメラ接続時)



現在登録している情報を表示します。



アドバンス

カーソルを登録地点マークに合わせ **設定** ボタンをタッチして設定メニューを表示させ

地点編集 ボタンをタッチして登録地点詳細画面を表示させることもできます。

☞ 「登録地点で探す」103、104ページ

□ 名称／メモを編集する場合

名称 / **メモ** ボタンをタッチする。

：名称入力またはメモ入力画面が表示されます。

※ひらがな(漢字)／カタカナを16文字まで英数字を32文字まで入力できます。

例 メモに「友達の家」と入力する場合

1. **と** **も** **た** **ち** **の** **い** **え** と
文字を1文字ずつタッチする。

2. **変換** ボタンをタッチする。

：変換候補画面が表示されます。



アドバンス

- 漢字変換しない場合は **無変換** ボタンをタッチしてください。
- **←** / **→** ボタンをタッチして変換する文字の範囲を選択することができます。選択されている文字はグレーの帯で表示されます。
- ボタンタッチで1文字分のスペースを空けます。

■ ひらがなと漢字を入力する場合

入力した文字を訂正する場合

① **訂正** ボタンをタッチする。

全ての文字を訂正する場合は、**訂正** ボタンを長めにタッチする。

②正しい文字を入力する。



小文字に変換したい場合

小文字 ボタンをタッチする。(50音パレットが小文字*に変わる。)*選択可能な文字のみ

※50音パレットは **小文字** ↔ **大文字** ボタンをタッチするたびに、小文字または大文字に切り替わります。

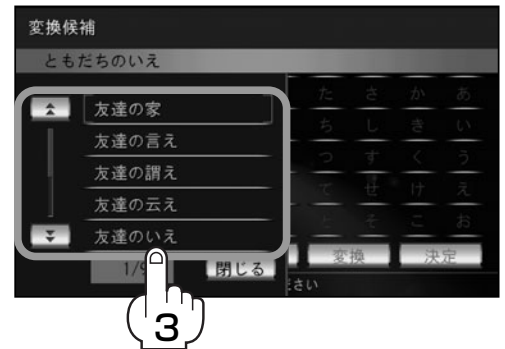
登録地点の編集／見る(2)

3. 変換したい漢字にタッチする。



アドバイス

- 次ページがある場合 **▲** / **▼** ボタンで1ページずつの戻し／送り表示をします。
- **閉じる** ボタンをタッチすると変換候補画面を閉じることができます。



4. **決定** ボタンをタッチする。

□ カタカナ、英数を入力する場合

1. **カナ** ボタンをタッチする。

：50音パレットがカタカナ表示になります。

タッチするたびに「**カナ**→**英数**→**かな**」と切り替わります。
※用途に合わせて切り替えてください。



2. 入力したい文字を選択し、タッチする。

小文字に変換したい場合

小文字 ボタンをタッチする。(50音パレットが小文字*に変わる。) *選択可能な文字のみ

※50音パレットは **小文字** ↔ **大文字** ボタンをタッチするたびに、小文字または大文字に切り替わります。

3. **決定** ボタンをタッチする。

□ 電話番号を編集する場合

1. **TEL** ボタンをタッチする。

：電話番号編集画面が表示されます。

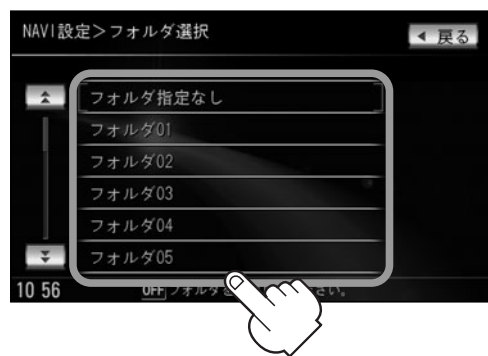
2. 数字を入力し、**決定** ボタンをタッチする。

※12文字まで入力できます。



□ **フォルダを変更する場合**

1. **フォルダ** ボタンをタッチする。
：フォルダ選択画面が表示されます。
2. リストから移動させたいフォルダを
選択し、タッチする。
：選択したフォルダに地点が移動し、
登録地点詳細画面に戻ります。



□ **マークを編集する場合**

1. **マーク** ボタンをタッチする。
：マーク編集画面が表示されます。
2. 表示したいマークをタッチし、
戻る ボタンをタッチする。
※ここで選んだマークが地図上に表示されます。

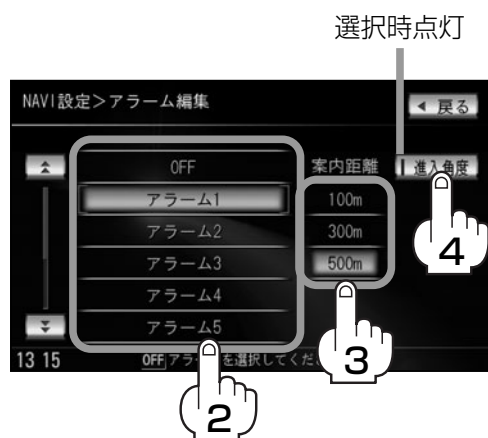


アドバイス

カメラ地点で登録している地点のマーク編集はできません。

□ **アラームを編集する場合**

1. **アラーム** ボタンをタッチする。
：アラーム編集画面が表示されます。
2. お好みのアラーム音を選んでタッチする。
※ **OFF** ボタンを選択しタッチした場合、
アラーム音は鳴りません。
3. 案内距離 (**100m** / **300m** / **500m** ボタン)
を選択しタッチする。
※選択した距離まで近付くと、アラーム音が
鳴ります。
4. 特定の方向から登録地点に近づいたときに
アラーム音を鳴らす場合は、 **進入角度** ボ
タンをタッチする。
：進入角度編集画面が表示されます。



アラーム音の種類

アラーム1	登録地付近です
アラーム2	チェックポイントです
アラーム3	スピードに注意してください
アラーム4	お帰りなさい
アラーム5	運転おつかれさまでした
アラーム6	効果音1
アラーム7	効果音2
アラーム8	効果音3
アラーム9	効果音4

登録地点の編集／見る(3)

5. 矢印をタッチして、自車マークの方向を修正し、**セット** ボタンを 進入方向 タッチする。

：アラーム編集画面に戻り、**進入角度** ボタンの表示灯が点灯されます。



アドバイス

進入角度の設定をした場合、左15° 右15° の範囲から登録地点に近付いたときにアラーム音を鳴らします。

6. **戻る** ボタンをタッチする。

□ カメラ地点編集をする場合

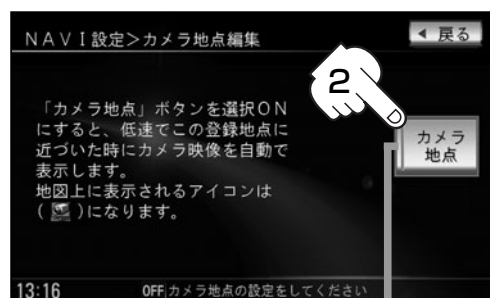
1. **カメラ** ボタンをタッチする。

：カメラ地点編集画面が表示されます。

2. **カメラ地点** ボタンをタッチする。

：表示灯を点灯／消灯するたびにカメラ映像を自動で表示する(ON)／しない(OFF)が切り替わります。


3. **戻る** ボタンをタッチする。



表示灯



アドバイス

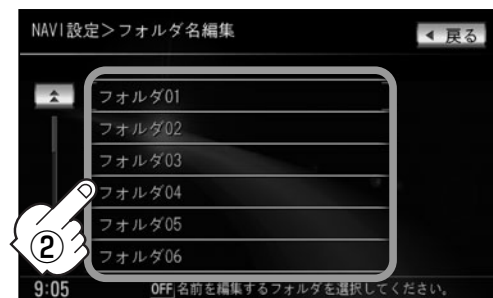
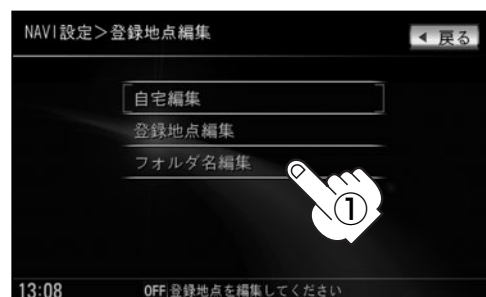
- 表示する(ON)に設定した場合、カメラ地点として設定されます。地図上のマークは  になり、他のマークには変更できません。
- 別売のフロントカメラまたはコーナercameraが接続されていない場合 **カメラ** ボタンは表示されません。

■ フォルダ名を編集する場合

- ① **フォルダ名編集** ボタンをタッチする。
- ② リストから編集するフォルダを選択しタッチする。
- ③ 入力方法は **名称／メモを編集する場合** 229、230ページをご覧ください。



“フォルダ指定なし” は編集することができません。



3 設定を終わるには・・・

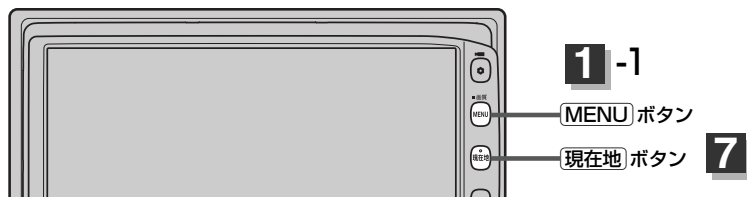
戻る ボタンをタッチする。

：設定を保存し、登録地点編集画面に戻ります。

4 **現在地** ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。

戻る ボタンをタッチすると、メニュー画面に戻る。

登録地点の並び替えをする



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。
：登録地点編集画面が表示されます。



2

登録地点編集 ボタンをタッチする。
：登録地点編集画面／フォルダ選択画面が表示されます。

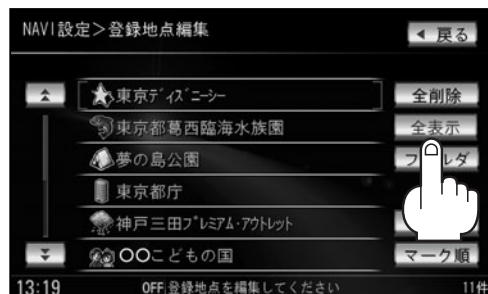


3

登録地点の表示方法を選択し、タッチする。

■ 全ての登録地点を表示する場合

全表示 ボタンをタッチする。
：登録されている全ての登録地点が表示されます。



■ フォルダごとに表示する場合


① **フォルダ** ボタンをタッチする。

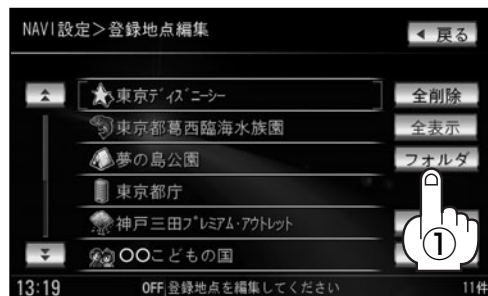
② 表示させたい登録地点が入っている
フォルダ (**フォルダ指定なし** ~ **フォルダ20**
ボタン) を選択しタッチする。

：選択したフォルダ内の登録地点リストが表示
されます。

※登録地点が入っていないフォルダは表示され
ません。(選択できません。)

※フォルダ名は編集することができます。

 「登録地点の編集／見る」
228~233ページ



4

並び替えをしたい地点を選択し、タッチする。

：登録地詳細画面が表示されます。

※全ての登録地を表示している場合は全登録地点での並び替え、フォルダで表示している場合は選択したフォルダ内での並び替えをします。

▲ / ▼ ボタンタッチ
でページ戻し/送り表示

(例) 登録順で表示



4

表示させたい順(**登録順** / **マーク順** ボタン)を選択し、タッチする。

登録順 ボタン……地点が登録された順(古いものから)に表示

マーク順 ボタン…同じマークのもの同士をまとめて表示

5

並び替え ボタンをタッチする。

：登録地点並び替え画面が表示されます。



5

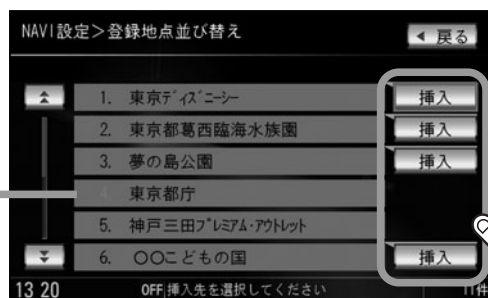
6

挿入したい場所の **挿入** ボタンをタッチする。

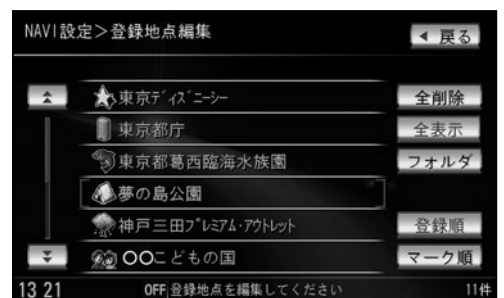
：順番が入れ替わり、登録地点編集画面に戻ります。

例 1. 東京ディズニーシーの下に挿入する場合

並び替えしたい地点の番号を青色で表示



6



7

設定を終わるには・・・

現在地 ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。

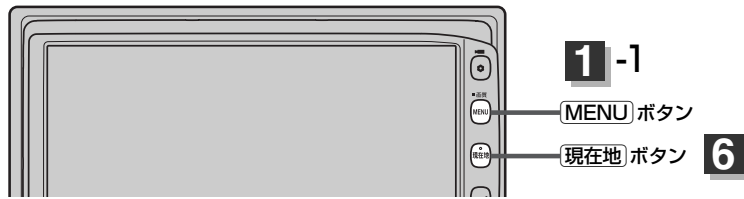
戻る ボタンを2回タッチすると、メニュー画面に戻る。



アドバイス

- 登録地点が自宅以外に2個以上ある場合に並び替えができます。2個以下の場合は **並び替え** ボタンは表示されません。
- カーソルを登録地点マークに合わせ **設定** → **地点編集** ボタンをタッチして登録地点詳細画面を表示させることもできます。

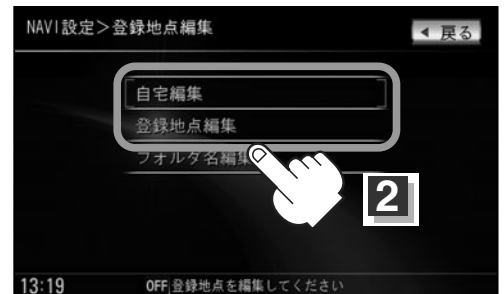
自宅／登録地点の地図を呼び出す



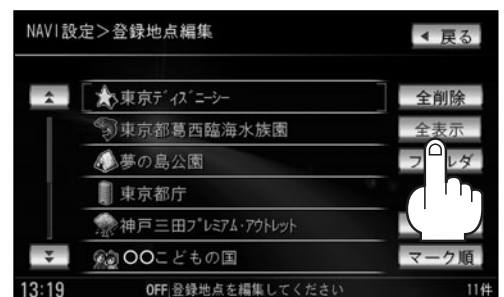
- 1** **MENU** ボタンを押し、
NAVI設定 ボタンをタッチして、
地点編集 ボタンをタッチする。
：登録地点編集画面が表示されます。



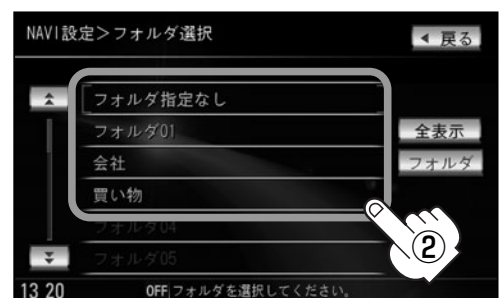
- 2** **自宅編集**／**登録地点編集** ボタンを選択し、
タッチする。
※ **自宅編集** ボタンをタッチした場合は手順 **5** へ
進んでください。
：登録地点詳細画面／登録地点編集画面／フォルダ
選択画面が表示されます。



- 3** 登録地点の表示方法を選択し、タッチする。
- **全ての登録地点を表示する場合**
全表示 ボタンをタッチする。
：登録されている全ての登録地点が表示されます。

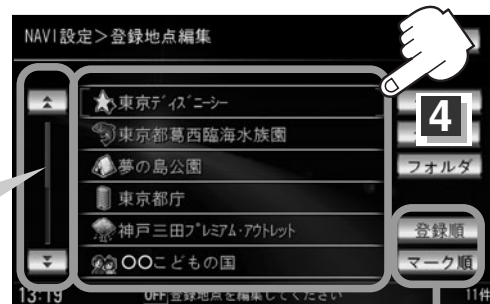


- **フォルダごとに表示する場合**
 - ① **フォルダ** ボタンをタッチする。
 - ② 表示させたい登録地点が入っている
フォルダ (**フォルダ指定なし** ～ **フォルダ20**
ボタン) を選択しタッチする。
：選択したフォルダ内の登録地点リストが表示
されます。
※登録地点が入っていないフォルダは表示され
ません。(選択できません。)
※フォルダ名は編集することができます。
☑ 「登録地点の編集／見る」
228～233ページ



4 登録地点を選択し、タッチする。 ：登録地点詳細画面が表示されます。

▲ / ▼ ボタンタッチ
でページ戻し / 送り表示



リストを並び替えて表示することができます。 [P] 235ページ

5 地図表示 ボタンをタッチする。



6 設定を終わるには・・・

現在地 ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。

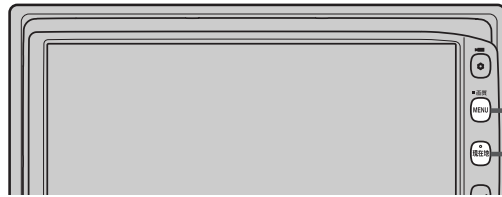
MENU ボタンを押すと、メニュー画面に戻る。



アドバイス

地図の呼び出しは、**MENU** → **目的地** → **登録地点** ボタンでもできます。
[P] 「登録地点で探す」 103、104ページ

自宅／登録地点を削除する



1-1

MENU ボタン

現在地 ボタン 6

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。

：登録地点編集画面が表示されます。

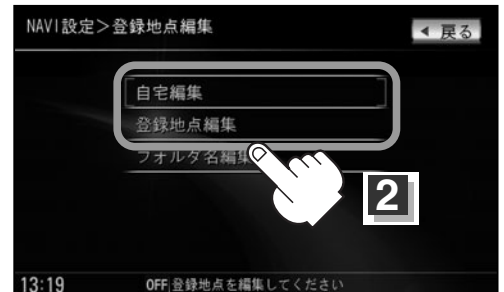


2

自宅編集／**登録地点編集** ボタンを選択し、
タッチする。

※ **自宅編集** ボタンをタッチした場合は手順 **5** へ
進んでください。

：登録地点詳細画面／登録地点編集画面／フォルダ
選択画面が表示されます。



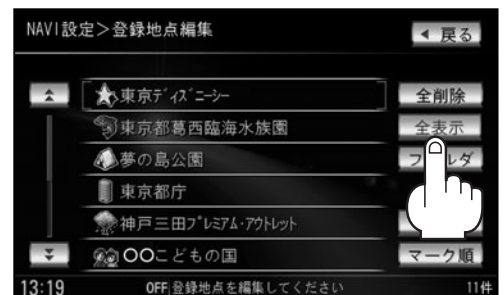
3

登録地点の表示方法を選択し、タッチする。

■ 全ての登録地点を表示する場合

全表示 ボタンをタッチする。

：登録されている全ての登録地点が表示されます。



■ フォルダごとに表示する場合

① **フォルダ** ボタンをタッチする。


② 表示させたい登録地点が入っている

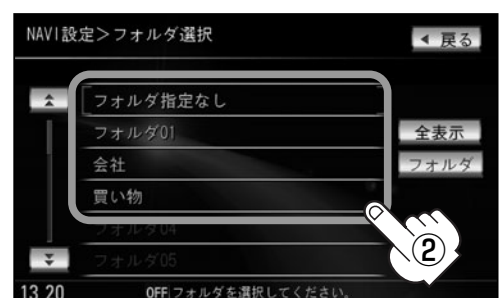
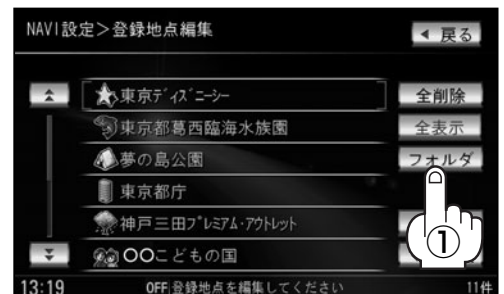
フォルダ (**フォルダ指定なし** ～ **フォルダ20**
ボタン) を選択しタッチする。

：選択したフォルダ内の登録地点リストが表示
されます。

※登録地点が入っていないフォルダは表示され
ません。(選択できません。)

※フォルダ名は編集することができます。

 「登録地点の編集／見る」
228～233ページ





4 削除したい登録地点を選択し、タッチする。

：登録地点詳細画面が表示されます。

■ 全登録地点を削除したい場合

全削除 ボタンをタッチする。

 /  ボタンタッチでページ戻し/送り表示



リストを並び替えて表示することができます。☞ 235ページ

5 削除 ボタンをタッチする。

：登録地点を削除してもいいかどうかの確認メッセージが表示されるので **はい** ボタンをタッチすると、地点を削除し、登録地点編集画面/登録地リスト画面に戻ります。



5 

6 設定を終わるには・・・

現在地 ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。

戻る ボタンをタッチすると、メニュー画面に戻る。



アドバイス

- 地点を削除すると、地図上からマークが消え、登録した名称/TEL/メモ/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）も全て消えてしまいます。一時的に、地図上からマークを消したい場合は、「表示項目の設定を変える」196～198ページをご覧ください。（この場合は、全ての登録地点マークが、地図上から消えます。）
- 全登録地点を削除したい場合は手順 **2** の **登録地点編集** ボタンをタッチしたあと、**全削除** ボタンをタッチしてください。
- カーソルを登録地点マークに合わせ **設定** → **地点編集** ボタンをタッチして登録地点詳細画面を表示させることもできます。

軌跡を使う(1)

通った道にしるしをつけ、記録(メモリ)することができます。
通った道をあとで確認したり、同じ道を通りたいときなどに便利です。



軌跡の記録をするには

1

- MENU** ボタンを押し、
- NAVI設定** ボタンをタッチして、
- 走行軌跡** ボタンをタッチする。

：走行軌跡記録設定画面が表示されます。



2

- 記録スタート** ボタンをタッチする。

：軌跡の記録を開始します。



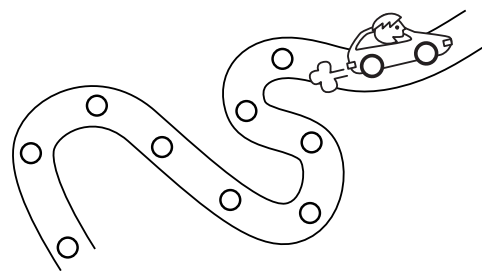
軌跡の記録を開始すると・・・

自車マークが移動すると、軌跡があらわれます。
また、それら軌跡の登録も開始します。



アドバイス

- 軌跡は、約500kmまで記録できます。
容量をこえると、古い軌跡から順に自動的に消し、新しい軌跡を記録します。
- 軌跡の色は黒です。
- 軌跡の記録を止め、再び軌跡の記録を開始した場合は、前回記録した続きより記録されます。
- デモ走行中は軌跡の記録を行いません。



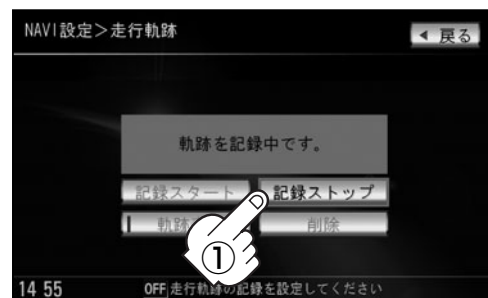
3

設定を終わるには・・・

- 現在地** ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。
- 戻る** ボタンをタッチすると、メニュー画面に戻る。

軌跡の記録を止めるには

- ① 手順 **1** (240ページ)にしたがって操作し、**記録ストップ** ボタンをタッチする。
- ② **現在地** ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。**戻る** ボタンをタッチすると、メニュー画面に戻る。



軌跡の表示を止めるには


地図上の軌跡を消します。

※表示を止めるだけで、メモリから消すわけではありません。

- ① 手順 **1** (240ページ)にしたがって操作し、**軌跡表示** ボタンをタッチし表示灯を消灯させる。
：設定表示が消えます。
- ② **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。
- ③ **現在地** ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。



表示灯消灯

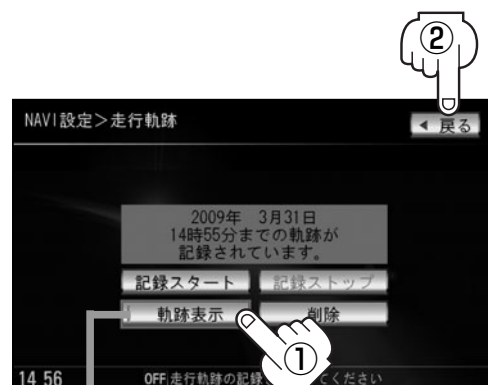
 軌跡を記録中は、軌跡の表示を止めることはできません。
アドバイス

軌跡を表示するには

軌跡を地図上に表示します。

※表示するだけで、記録はされません。

- ① 手順 **1** (240ページ)にしたがって操作し、**軌跡表示** ボタンの表示灯が消えている場合は**軌跡表示** ボタンをタッチし表示灯を点灯させる。
- ② **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。
- ③ **現在地** ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。



表示灯点灯

軌跡を使う(2)

軌跡を削除するには

- ① 手順 **1** (240ページ)にしたがって操作し、**削除** ボタンをタッチする。
: 軌跡を削除してもいいかどうかの確認メッセージが表示されるので、**はい** ボタンをタッチします。
- ② **現在地** ボタンを押すと、現在の地図画面に戻る。
戻る ボタンをタッチすると、メニュー画面に戻る。

