

準備する(確認・設定)	132
本機を車で使うには 車モードの特徴 「車で使う」の章について 電源を入れる 車両情報を設定する 車載用吸盤スタンド以外で	132 132 133 133 134
車モードに切り換える…	134
<b>地図の紹介</b> 広域地図 都市高マップ 案内図表示	136 137 137
拡大図表示	138
地図の見かた 地図画面	140 140 141 141 141
地図の操作	142 142 142

地図上に表示するランドマークな	を選ぶ
(ランドマークセレクト)	142
地図を拡大して表示する	142
都市高マップに切り換える	143
1画面/2画面、2D/3Dを	
切り換える	144
3Dの地図の角度を調整する…	145
3Dの地図を回転させる	146
2画面時の右画面を操作する…	146
地図·案内図·	
拡大図を切り換える	147
探索結果画面から	
設定・確認する	148
柳吉仲田両吉について	
「抹糸結未囲山について	148
探察結果回回について ルート情報を見る	148 148
採染結果画面について ルート情報を見る 5つの条件のルートから選ぶ	148 148 148
採染結果画面について ルート情報を見る 5つの条件のルートから選ぶ 区間ごとの探索条件を	148 148 148
株系結末回回について ルート情報を見る 5つの条件のルートから選ぶ 区間ごとの探索条件を 変更する	148 148 148 149
<ul> <li>探系結果回回について</li> <li>ルート情報を見る</li> <li>5つの条件のルートから選ぶ</li> <li>区間ごとの探索条件を 変更する</li> <li>季節規制区間を回避する</li> </ul>	148 148 148 149 150
<ul> <li>採糸枯未回面について</li> <li>ルート情報を見る</li> <li>5つの条件のルートから選ぶ</li> <li>区間ごとの探索条件を 変更する</li> <li>季節規制区間を回避する</li> <li>経由地・目的地を編集する</li> </ul>	148 148 148 149 150
<ul> <li>採糸枯末回面について</li> <li>ルート情報を見る</li> <li>5つの条件のルートから選ぶ</li> <li>区間ごとの探索条件を 変更する</li> <li>季節規制区間を回避する</li> <li>経由地・目的地を編集する</li> <li>通過道路を編集する</li> </ul>	148 148 148 149 150 150 151
<ul> <li>決系結果回回につけて</li> <li>ルート情報を見る</li> <li>5つの条件のルートから選ぶ…</li> <li>区間ごとの探索条件を 変更する</li> <li>季節規制区間を回避する</li> <li>経由地・目的地を編集する</li> <li>通過道路を編集する</li> <li>入口/出口ICを編集する</li> </ul>	148 148 148 149 150 150 151 152
<ul> <li>株系結果画面につけて</li> <li>ルート情報を見る</li> <li>5つの条件のルートから選ぶ…</li> <li>区間ごとの探索条件を 変更する</li> <li>季節規制区間を回避する</li> <li>通過道路を編集する</li> <li>通過道路を編集する</li> <li>入口/出口にを編集する</li> <li>ルートを確認する</li> </ul>	148 148 149 150 150 151 152 <b>154</b>
<ul> <li>株系結末回面につけて</li> <li>ルート情報を見る</li> <li>5つの条件のルートから選ぶ</li> <li>区間ごとの探索条件を 変更する</li> <li>季節規制区間を回避する</li> <li>通過道路を編集する</li> <li>通過道路を編集する</li> <li>入口/出口にを編集する</li> <li>ルートを確認する</li> <li>オンルートスクロールで</li> </ul>	148 148 149 150 150 151 152 <b>154</b>
決系結末回回について ルート情報を見る 5つの条件のルートから選ぶ 区間ごとの探索条件を 変更する 季節規制区間を回避する 経由地・目的地を編集する	148 148 149 150 150 151 152 <b>154</b>

もう一度ルートを探索する	
(再探索)	156
もう一度ルートを探索する…	156
ルート探索について	157
探索条件について	.157
曜日時間規制探索について…	.157
横付け探索について	.157
細街路探索について	158
スマートICを通る	
ルートについて	158
ルート案内中に	159
ルート案内中の	
曜日時間規制探索	159
現在地・分岐点の	
音声案内を聞く	159
残距離表示を切り換える	159
ルートからはずれたとき	159
ルート案内以外の音声案内	159
ルート音声案内について	160
行向したいエリアを登録す	3
(注向メモリー)	162
注回メモリーについて	162
注回メモリーを登録する	162
そ回メモリーを消去する	162
そのメモリーを修正する	162

#### を取り付けてください。 ● 取り付けかたについては、車載 キットの説明書をご覧ください。 ■ 本機が車載用吸盤スタンドに 取り付けられているときは…

本機を車で使うには・・・

(CA-FK040D)が必要です。

 本機を車で使用する場合は、必ず

車載キットに付属の車載用吸盤

スタンドとシガーライターコード

別売の車載キット

- おでかけウォークの設定 (P.134~136)に関わら ず、常に車モードになります。
   おでかけウォークON/OFF を切り換えられません。
- 歩行モードのルート案内中に、 車モードに切り換えると…
  - 自動的に車向けのルートが 再探索されます。

# 車モードの特徴

# 画面の向き

横向きの画面のみとなります。
 (縦向きには切り換えられません)
 例)メインメニュー



# ルート探索

 探索条件 車向けの探索条件「おまかせ」で ルート探索されます。
 ・探索条件は、変更できます。
 (歩行モード時の探索条件とは 異なります。)(P.149、156)

#### ● 交通規制

下記の交通規制が考慮されます。 ・曜日時間規制 ・横付け探索 ・細街路探索 ・季節規制区間 ・スマートIC ・一方通行 など

- 通過道路(P.151)・入口/出口IC(P.152) 指定できます。
- 迂回メモリー (P.162)
   考慮されます。

- 車向けの案内図、拡大図、音声など つて、案内されます。
  - また、現在地マークを自動的に道路 の上に表示させるマップマッチング も動作します。
  - 案内図表示(P.137)
  - 拡大図表示(P.138)
  - 車モードでのルート案内中の動作 (P.159)
  - ルート音声案内(P.160)
- お知らせ
- 車モードでは、ガイドブック/ カメラはご利用できません。

- 「車で使う」の章に ついて
- 「車で使う」では、車モードに設定し た場合に使用できる機能をメイン に説明しています。 歩行モードと共通の機能に関して は、各説明で歩行モードへ参照させ ています。 ● 下記の項目は、「車で使う」の章では 説明していませんので、各ページを ご覧ください。 ・行き先メニューから探す →P 82~87 ・行き先メニューから探した施設 を利用する →P.88、89 ・地図から探した地点を利用する →P 90, 91 ・登録ポイント →P.100~102 ・Googleマップ™を利用する →P103, 104 ・MYプランを利用する →P 106 ・ルート案内を中止する →P.110 ・ルートを消去する →P 110

# 電源を入れる

#### ナビゲーション本体を車載用吸盤 スタンドに取り付け、シガーライ ターコードを接続してください。 車のエンジンをかける (またはACCをONにする) ●本機の電源が入り、シガー ライターコードの通電ランプ が点灯します。 ● 記動パスワード認証画面が 表示されたら→P.39 ・走行中は起動パスワードを 入力できません。安全な場所 に停車してください。 2 警告画面の内容を確認して、 確認をタッチする 安全上のご注意 変転中や歩行中に 要作したり画面を注視しないでくださし 警告 ルート案内中でも 実際の交通規制に従ってください。

注意車頂を確認のト、操作してください

確認

● 現在地画面(P.140)が表示され

約10秒間何も操作しないと、警告画面

ます。

は消去されます。

準備する(確認・

設定

133

# 車両情報を設定する

メインメニュー (P.44)から、



車両情報は、有料道路の料金計算や駐車場検索に利用されます。

4 車両情報を設定し、

初期状態

1 3 5/7 軽

完了を選ぶ

Tomas and the second se

THE PROPERTY AND ADDRESS

1:大型車両 5/7:小型車両

3:普通車両 軽 :軽自動車

(太字はお買い上げ時の設定です)

● 長さ/幅/高さ < > で設定する。

お買い上げ時の状態に戻す。

 ・ルートが設定された状態では、

車両情報を設定できません。 ルートを消去してから設定を

行ってください。(P.110)

車両情報設定

ナンバー

初期状態

お知らせ

#### 3 車両情報設定の 変更するを選ぶ

引出	5E	[初期状態][5戻る]
Ĥ	レーンリスト自動表示	するしない
2	NOIGH的域図自動表示	するしない
	ETU拡大図表示	するしない
	スマートアシスト	するしない
¥	車両情報設定	変更する
٢	)	完了
	≡ ¥I⊒− 🛛 🖛 06:05	∲ 現在地
C	= リストをスク	7— <i>II</i> ,

# 車載用吸盤スタンド以外で

本機を車載用吸盤スタンドから 取り外して、車での旅行プランを 立てるときなどに、手動で車モード に設定することができます。 (おでかけウォークOFF)



 ● 車載用ナビゲーションとして ルートを案内させるときは、必 ず本機を車載用吸盤スタンドに 取り付けてください。

■ 車モードのルート案内中に おでかけウォークONの場合 おでかけウォークOFFの場合 本機を車載用吸盤スタンド (歩行モード:お買い上げ時の設定) (車モード) から取り外すと… 本機を重載用吸盤スタンド 本機を車載用吸盤スタンド おでかけウォークONに設定 から取り外す から取り外す されている場合、自動的に 歩行モードに切り換わります。 2 確認を選ぶ 車モードでご使用になれます 歩行モードに切り換わると… 再起動して おでか(ナウォークに切換えます 確認 歩行モードで再起動します。 ・起動パスワード認証画面が 表示されたら→P.39 3 情報/設定メニュー(P.45)から、 おでかけウォークをタッチする ち戻る (音報)/月9元 消灯(OFF) 10 m 大 おでかけウォー: 案内中止 x Google おでかけウォーク 登録ポイント 地占赫沃 **(**) ●タッチするごとに、ON/ OFFが切り換わります。

- 自動的に歩行者向けのルート が再探索されます。 再度、車モードに切り換える と、「おまかせ」の探索条件で、 車向けのルートが再探索され ます。 ● 通過道路・入口/出口ICが設 定されている場合は、自動的
- に解除されます。 解除された通過道路・入口/ 出口ICは、車モードに切り 換えてももとに戻りません。 必要な場合は、再度設定して ください。

車モードに切り換える

# する 確 認 設定 情報/設定メニュー (P.45)から 地図の紹介 おでかけウォークをタッチする

10 100 A

# 車載用吸盤スタンド以外で車モードに切り換える(続き)

歩行モードに戻す(おでかけウォークON)には

点灯(ON)

x

おでかけ

お買い上げ時は、おでかけウォーク ON(歩行モード)に設定されています。 手動で車モード(P.134)に切り換 えたときは、歩行用ナビゲーション として使う前に歩行モードに切り 換えてください。

Goggle (1))

●タッチするごとに、ON/

OFFが切り換わります。

歩行モードに切り換わります

歩きながら操作をしたり、

画面を注視しないでください。

(お願い) ● 歩行用ナビゲーションとして使う ときは、必ず歩行モードにして ください。

車モードにすると、歩行向きでは ないルートが探索されたり、現在地 がずれる場合があります。

 ● ご使用になる前に、十分に充電 してください。

■ 車モードのルート案内中に、 歩行モードに切り換えると…

- 自動的に歩行者向けのルート が再探索されます。 再度、車モードに切り換える と、「おまかせ」の探索条件で、 車向けのルートが再探索され ます。
- 诵過道路・入口/出口ICが設定 されている場合は、自動的に 解除されます。

解除された通過道路・入口/出 ロICは、車モードに切り換え てももとに戻りません。必要 な場合は、再度設定してくだ さい。

⇒下記の説明以外は、P.48 「広域 地図」をご覧ください。



広域地図

- 道幅が5.5 m以上の道路を走行 中は、細街路は表示されません。
- 走行中に地図を動かすと、細街路 は表示されません。

## 都市高マップ

案内図表示

一般道路では



- ルート案内中に都市高速道路を走行すると表示されます。 都市高速のIC・JCTの名称、路線番号がわかりやすく表示されます。 ● 200 m~ 1.6 km以外の縮尺で都市高速道路を走行しても、 都市高マップには切り換わりません。
- 自動表示する/しないの設定ができます。(P.168)
- 手動で切り換えるには → P.143



高速道路では



#### ■ ハイウェイマップ

都市高速、都市間高速道路、一部の有料道路を走行すると自動的に表示されます。 SA・PA・IC・JCTの名称、現在地からの距離、SA・PAの施設がわかり やすく表示されます。

● ▼▲をタッチすると、スクロール ● ルート案内していないときは、都市 できます。 間高速走行時のみ表示されます。 ● 手動で切り換えるには → P.147 (最大10 施設まで)

#### 地図データの整備上、拡大図や看板などは表示されない場合があります。

#### ルート案内中に自動的に表示されます。

# 一般道路では



1110

#### ■ 交差点拡大図

交差点までの距離、交差点名称、曲がる方向が表示されます。

- 約300 m手前から
- 直進でも表示される場合があります。
- 自動表示する/しないの設定ができます。(P.171)
- 2D/3Dを切り換えられます。(P.169)

# ■ 立体交差点拡大図

立体交差点で表示されます。

- 約300 m手前から
- 直進でも表示される場合があります。
- 交差点拡大図自動表示の設定に連動して表示する/しないの設定が切り換わ ります。



地図スクロールと向きの

# ■ ハイウェイ入口案内

都市高速の入口付近で表示されます。

- 約300 m手前から
- 直進でも表示される場合があります。
- 交差点拡大図自動表示の設定に連動して表示する/しないの設定が切り換わ ります。

#### 高速道路では



#### ■ ハイウェイ分岐図

高速道路や主要有料道路を走行中に、分岐点までの距離、方面案内、分岐方向 が表示されます。

- 約1km手前から
- 直進でも表示される場合があります。
- 自動表示する/しないの設定ができます。(P.171)



#### ETC拡大図

料金所手前でレーン拡大図が表示されます。 ●表示する/しないの設定ができます。(P.171)

レーンの種類は下記のマークで表示されます。

Е	ETC専用レーン	?	種類が不明なレーン
施	ETC/一般混在レーン		同じ種類のレーンが4つ以上続く
般	一般レーン		表示できないレーンがある

※表示は実際のレーン運用と異なる場合があります。必ず、実際の状況に従って運転してください。

# 拡大図を消去・再表示するには



■ 消去するには



円衣尓 9	ବା	L



補助地図





# 地図モード画面

⇒下記の説明以外は、P.49「地図 モード画面」をご覧ください。

# ルート案内中の画面

⇒下記の説明以外は、P.52 「ルート案内中の画面」をご覧ください。



# | 地図を動かす (スクロール)

⇒下記の説明以外は、P.54「地図を動 かす(スクロール)」をご覧ください。



- 地図スクロール時の地名表示が「する」に設定されているときは、 画面中心付近の地名や道路名称、 道路番号が表示されます。
- 走行中に連続スクロールはできません。
- タッチした地点が地図の中心に なります。
- スクロールさせた3Dの地図は、回転させることができます。 (P.146)



(ランドマークセレクト) →説明に関しては、P.56「地図上

に表示するランドマークを選ぶ (ランドマークセレクト)」をご覧 ください。



⇒説明に関しては、P.58「地図を

表示変更

0日マーク表示

拡大して表示する」をご覧ください。

**5**戻る

2D/3D/2面面

⇒下記の説明以外は、P.58 「向き を切り換える(ノースアップ/ヘディ ングアップ)」をご覧ください。
地図を拡大して 表示する



縮尺の範囲は、50 m~ 200 kmです。

● 走行中はズームアウト/ズームイン

での切り換えはできません。

向きを切り換える

|ヘディングアップ)

(ノースアップ/

 3D画面は、ノースアップに切り 換えられません。 (ヘディングアップのみ)

「市高る	マッフ	パに切	り換え	る

準備 ● タッチキー表示をONにしてください。(P.140)







都市高マップを解除する

には

● 広域地図に切り換わります。

● 表示変更メニューが表示されます。



● 都市高マップについて→P.137

#### お知らせ

者

- ●都市高マップは、ルート案内中に都市高速を走行している場合のみ表示できます。
- 200 m~ 1.6 km以外の縮尺の地図が表示されているときは、都市高マップ に切り換えられません。

● 2画面表示中は、左画面が都市高マップに切り換わります。



#### お知らせ

- 2画面時の左画面は、1画面時と同じ操作ができます。
- 2画面時の右画面の操作は→P.146
- 2D 2回面 / 3D / 3D 2回面 を選んでいても、歩行モードに切り換えると、地図は平面(2D)の1画面表示になり
- ます。
- 再度車モードに切り換えると、上記で選択した地図表示に戻ります。

# 3Dの地図の角度を調整する



# お知らせ 手順4 で セット をタッチすると、現在地画面に切り換わります。 引き続き設定を行う場合は、 手順4 で戻る をタッチして、ナビ設定画面に戻ってください。



3Dの地図を回転させる

3Dの地図をスクロールすると、

回転させることができます。



- 現在地をタッチすると、回転前の 向きに戻ります。
- 3Dの現在地画面および2Dの地図 は、回転させることはできません。
- 走行中は、回転させることはでき ません。

# |2画面時の右画面を操作する|

を切り換えられます。

されます。

≣41 r r

 右画面設定メニューが表示

#### 右画面をタッチする 2 各項目を設定する ノースアップ/ヘディングアップ

表示変更したでを登録し広場

→ 現在地



縮尺を切り換えられます。

3D表示

右画面が3Dに切り換わります。 ・再度タッチすると、2Dに切り 換わります。

● ランドマーク表示:

右画面にランドマークを表示 します。 ・再度タッチすると消去されます。 ・表示させるランドマークを選ぶ [c]t→P 56

#### お知らせ

 3D表示の角度・表示されるランド マークは、左画面と同じです。

# |地図・案内図・拡大図を切り換える

# 現在地画面表示中に、 案内切換 をタッチする



● 案内表示切換メニューが表示 されます。

#### 2 地図・案内図・拡大図を選ぶ 案内表示切換 ち戻る

## 地図・案内図・拡大図の種類

#### レーンリスト

レーンリストに切り換わります。

#### 拡大図

交差点拡大図·立体交差点拡大図· ハイウェイ入口案内のいずれかに 切り換わります。

#### ETC 拡大図

ETC拡大図に切り換わります。

#### ハイウェイマップ

ハイウェイマップに切り換わります。

#### 分岐図

ハイウェイ分岐図に切り換わります。

#### お知らせ

- 切り換えられる地図・案内図・ 拡大図は、走行中の道路やルート の状態によって異なります。
- 切り換えられる案内図・拡大図が ひとつしかない場合、案内切換を タッチするごとに地図・案内図・ 拡大図が切り換わります。
- 各地図・案内図・拡大図について は、P.136~139をご覧くだ さい。

通常の地図表示に戻すには

● 通常の地図表示に戻ります。

をタッチする

彼庭 首都高速9号深川株 へ
方面 10 定町 2、2

**5**戻る

山辺

的表示切り



探索結果画面について

レート探索が完了すると、探索結果

画面が表示されます。

#### キーが 通過道路指定 (P.151)

# ルート情報を見る

#### 探索結果画面(左記)から 情報を選ぶ

 ● 区間ごとの通過予想時刻、距離、 料金\*2などが表示されます。
 ● 全ルート図(P.155)からも、 ルート情報を見ることができます。

## 2 ルート情報を確認する



 ルート情報表示部を上下に ドラッグ/フリックしてもス クロールできます。

■ ルート案内を開始するには 現在地をタッチする。

## 5つの条件のルートから選ぶ

- **探索結果画面**(左記)から、 5ルートを選ぶ
- 5通りのルートが表示されます。
   同じルートが表示される場合
- があります。
- 下記の場合、5ルート探索で きません。
  - ・経由地(P.150)、通過道路
     (P.151)、入口/出口IC
     (P.152)を設定したとき
     ・プラン変更画面から探索したとき



)探索条件を逐	変更する
i(P.148) <b>から、 注選ぶ</b> 面が表示されます。 図 (P.155)から E選んでも、プラン 示できます。	3 変更する区 を選び、[135 • はまかせ] 高 - つ • 有評優先] 高
を選ぶ 第日本 第日本 第日本 第日本 第日本 第日本 第日本 第日本	● 一般優先: 一通 ● 距離優先: ● 即離優先: ● 別ルート: 一の 「 ● 別ルート: ● 別ルート: ● の ● 一般 ● 二通 ● の ● の ● の ● 一般 ● 二通 ● の ● の ● の ● の ● の ● の ● の ● の

間の探索条件 索開始を選ぶ 法道路・有料道路/ -般道路の使用を自動 「判断したルート 高速道路・有料道路を 読して通るルート -般道路を優先して 利るルート 国ンシステレート 見在の探索条件で別 )ルート\*3 廢先 一般優先 距離優先 · 一般優先 臣離優先 探索開始 ∲ 現在地 ミ件でルート探索さ ラッグ/フリック するとスクロールします。 ※3 現在地から次の地点までの区間のみ。

探索結果画面

から設定・

確認する

#### お知らせ

● 季節規制メッセージ表示(P.169)を 「する」に設定している場合は、季節 規制区間を通るルートが探索される とメッヤージが表示されます。

季節規制区間を回避する

プラン変更画面(P.149)から、

季節規制回避

● 季節規制区間を回避するルート

り戻る

(ISDE)

能代南。

•

神田橋

→ 現在地

季節規制回避を選ぶ

追加 消去

が探索されます。

フラン公司

G HER ATTING

· ATUR GRADIER

指定

探索条件容更

- ●季節規制区間を通るルートは、 他のルートとは色が異なります。
- 季節規制区間を回避するルートを 設定しても、規制区間を通るルート を探索する場合があります。
- ●季節規制を回避するルートを探 索したあと、プラン変更画面から 季節規制通過を選ぶと、規制区間 を通るルートが探索されます。

#### 追加する(5地点まで) 消去する プラン変更画面(P.149)から、 追加を選ぶ

|経由地・目的地を編集する

 2 施設を検索し、 ここに行くを選ぶ 検索のしかた→ P.82 ~ 87

# 3 追加する区間の設定を選ぶ

 経由地・目的地が追加されます。 ●下記のメッセージが表示され た場合は、はいを選び、入口/ 出口ICまたは通過道路を 解除してください。

> 旨定された区間の前後に乗降!Cまたは 甬過道路が決定済みです 淀を解除しますか? はい いいえ

いいえを選ぶと、適正な ルートが探索できない場合 があります。

4 探索開始を選ぶ ルート探索を開始します。

- プラン変更画面(P.149)から、 消去を選ぶ
- (経由地がある場合のみ) 経由地・目的地を選ぶ ● 全消去:ルートが消去されます。

#### 3 はいを選ぶ 目的地 東京ディズニーシー を消去しますか? はい いいえ

 ● 経由地が設定されていない場 合は、ルートが消去されます。

#### 4 探索開始を選ぶ ルート探索を開始します。

お知らせ

 メインメニューから目的地を消すを 選んでも、経由地・目的地を消去で きます。



#### |诵過道路を編集する 並べ替える プラン変更画面(P.149)から、 並び替えを選ぶ 指定を選ぶ ●下記のメッセージが表示され **2** カーソルを指定したい た場合は、はいを選び、入口/ 場所に合わせ、 出口ICまたは通過道路を 解除してください。 通過道路セットを選び び替えを行うと通過道路は解除されます。 が替えを行いますか? はい いいえ セットを選ぶ **2** 並べ替える順にタッチする 解除:並び替えを1地点ずつ解除 3 完了を選ぶ ● 並び替えを完了します。 ● 通過順を全て選んだあと、約 3秒間何もしないと、自動的 に選んだ順番に並びが替わり ます。 追加されます。 4 探索開始を選ぶ ルート探索を開始します。 5 探索開始を選ぶ

# 指定する(2つまで)

# プラン変更画面(P.149)から、

お知らせ

ます。

させて、指定したい場所にカーン

でも、通過道路を指定できます。

# 3 次候補で通過道路を選び、

セットでくを通るルートを探索します		ッルートを探索します
次候補で別の道路を探します		)道路を探します
	セット	次候補

- 通過道路が設定されます。
- 4 (経由地・他の通過道路・ 入口/出口ICがある場合のみ) 指定する区間の設定を選ぶ 設定した区間に、通過道路が
- ・ルート探索を開始します。

151

# 通過道路を編集する(続き)

# 入口/出口ICを編集する

# 設定する

プラン変更画面(P.149)から、 解除を選ぶ

解除する

2 (通過道路が2つ設定されている 2 (通過道路が2つ設定されている) 場合のみ) 通過道路を選ぶ

> ● 全解除 ▶ は い 全ての通過道路指定が解除 されます。

# 4 次候補で通過道路を選び、 セットを選ぶ

3 カーソルを修正したい場所に

合わせ通過道路セットを選ぶ

プラン変更画面(P.149)から、



- 通過道路が修正されます。
- 5 探索開始を選ぶ

位置を修正する

修正を選ぶ

通過道路を選ぶ

場合のみ)

ルート探索を開始します。



ルート探索を開始します。

探索結果画面(P.148)から、 ICを選ぶ



# 2 利用したいICを選ぶ



- 中心付近のICが右画面に 表示されます。
- 3 探索開始を選ぶ
  - 入口/出口ICが設定され、ルート 探索を開始します。

指定したICに複数の出入口が ある場合は

## 次候補で入口/出口ICを選び、 セットを選ぶ



 ● 選んだ出入口が、入口/出口IC に設定され、ルート探索を開始 します。

#### お知らせ

- 日的地が高速道路上の場合は、 出口の指定はできません。
- ●現在地が高速道路上の場合は、 入口の指定はできません。
- プラン変更画面(P.149)からICを 選んでも、入口/出口ICを編集でき ます。
- 全 ル ー ト 図(P.155)からICを 選んでも、入口/出口ICを編集 できます。

## 解除する







 入口/出口IC指定が解除され。 ルート探索を開始します。

# オンルートスクロールで確認する



 縮尺切換、ノースアップへの切り 換えができます。 切り換えると、オンルートスク ロールを停止します。
 地図をスクロールできます。 スクロールさせた地図にルート が見えない場合は、ジャンプ・ ルートスクロールはできません。
 \*1 ジャンプ・スクロール法の地点は、

※2 9 ◀ (▶ @) を選ぶと表示が
 ※2 9 ◀ (▶ @) を選ぶと表示が
 § ◀ (▶) @)に切り換わります。
 タッチすると、高速でルートスク
 ロールします。

● ③ 【:前の地点\*1に移動(ジャンプ)
 ● ④ :前の地点\*1までルートスクロール\*2
 ■ 11:ルートスクロール停止(ルートスクロール中のみ)
 ● ⑤ :次の地点\*1までルートスクロール\*2
 ■ ▲ ⑤ :次の地点\*1に移動(ジャンプ)

GH G4 II ▶ G HG 設定

 ● 設定:ジャンプ・スクロール先の 地点を設定する。(右記)



2 ジャンプ・スクロールさせたい 施設をひとつ選ぶ

オシルートスと	加一ル設定	<b>5</b> 戻る
次の目的地	まで	次の施設まで
表示解	<u>I</u>	
副 コンビニ	) 🖬 レストラン	2 駐車場
E BR	- 郵便局	GS GS
全ジャンル		完了
i≡ xΞ1-	···· 10:38	∲ 現在地
A	■· △ て の い	いい (川本)主二

- 全ジャンル:全てのジャンルを表示
   表示解除:ランドマークの表示を解除
- 施設のリストは、ランドマーク セレクト(P.56)と同じ内容です。

#### 3 次の施設までを選び、完了を選ぶ



⇒下記の説明以外は、P.108「全 ルート図で確認する」をご覧くだ さい。



 情報:ルート情報を見る (P.148)

2 次の目的地までを選ぶ

市街図 🛛 🖌 🕞 🕯

の地点を設定する

出発地・経由地・目的地ごとに

ジャンプ・スクロールする

オンルートスクロールの

8上日助比

II DO NO

画面で設定を選ぶ



# **3** <u>完了</u>を選ぶ

ル

を確認する

もう一度ルートを探索する			
くしてしていた。	<ul> <li>準備</li> <li>タッチキー表示をONにしてください。(P.140)</li> </ul>	探索条件を変更する	現在のルートを迂回する
レートを深索する(再空	1 ルート案内中に、 ルートを変えるを選ぶ	<ul> <li>探索条件について→P.157</li> <li>次の目的地・経由地、通過道路、入口/出口ICまでの区間が対象です。(他の区間の条件を変更する→P.149)</li> </ul>	<ul> <li>現在地から2km以内を迂回するルートが再探索されます。</li> <li>ルート案内中に、現在地画面からで更を選んでも、迂回するルートを探索できます。</li> </ul>
	1137 1137 1137 1137 1137 1137 1137 1137	次の経由地を消去する <b>次の⑥ぽ進むを選ぶ</b> • 次の経由地を消去して、再 探索されます。	<ul> <li>● ルートによっては辻回できない場合があります。</li> <li>● 迂回する距離は設定できません。</li> <li>高速道路・有料道路で、誤って一般道路の案内をされたら</li> </ul>
		次の通過道路を消去する 次の → 解除 を選ぶ ● 次の 通過道路指定を 解除して、 再探索 されます。 次の → ロ/出口に を消去する	<ul> <li>         「有料道から探索を選ぶ         <ul> <li>● 現在地を高速道路・有料道路に切り換えて、再探索されます。         </li> <li>一般道路で、誤って高速道路・ 有料道路の案内をされたら         </li> </ul> </li> </ul>
	E x 1011 + 3648 ■ x 1011 + 3648 お知らせ	<ul> <li>■ [IC指定解除]を選ぶ</li> <li>● 次の入口/出口ICを消去して、 再探索されます。</li> </ul>	<ul> <li>1 一般道から探索を選ぶ</li> <li>● 現在地を一般道路に切り換えて、 再探索されます。</li> </ul>
	<ul> <li>経由地が設定されていない場合は、</li> <li>経由地、指定した入口/出口IC(P.15</li> </ul>	次の回に進むは表示されません。 52)が通過道路より手前にある場合は、	次の◆解除は表示されません。



# 探索条件について

ち戻る

おまかせ

有料優先

一般優先

距離優先

別ルート

🕴 現在地

むルートを探索する場合があります。

→ P.149, 156

広域

# 曜日時間規制探索に ついて

月・曜日・時間による規制を考慮した ルートを探索します。



#### 規制があっても案内することがあり ます。曜日時間規制探索によるルート を通るときは、必ず、実際の交通規制 や道路標識などに従って運転して ください。

#### お知らせ

 規制区間(常時進入禁止区間を 含む)を通るルートを探索した 場合、ルート上に、(黄色)が表示 されることがあります。

横付け探索について

目的地が中央分離帯のある道路に隣 接している場合、施設の前に到着す るように(施設が自車の左側になる ように)ルートを探索します。



## お知らせ

-

 ● 横付け探索することによりルート が遠回りになる場合、横付け探索 しないことがあります。

157

ル

-探索 に

っ

い

T

- 経由地・指定した通過道路(P.151)が人口/出口ICより手前にある場合は、<u>LIC指定解除</u>は表示されません。
- 156 ● 一般道から探索/高速道から探索は、異なる道路種別で隣接している並行な道路が対象です。

# 細街路探索について

通常、ルート探索は、道幅5.5 m以上 の道路を対象に行いますが、出発地 経由地・目的地周辺は、道幅3 m以上 5.5 m未満の細い道路も含めてルート を探索します。



走行できない道路、または交通規制 により通行を禁止している道路も 含めたルートを探索する場合が あります。

必ず、実際の交通規制や道路標識 などに従って運転してください。

#### お知らせ

 細街路上のルートは、他のルート 色にある縁どりがありません。

#### スマートICを通るルートについて スマートIC自動利用探索(P169)

が「する」(お買い上げ時の設定)に

設定されている場合は、スマートIC

の利用を考慮してルートが探索され

その際、通行できる時間帯や入口/

出口の情報は考慮されますが、通行

できる車種の情報については考慮

また、ETC車載器・DSRC車載器

を搭載していない車両や、ETC

カードを插入していない場合でも、

スマートICを通るルートが探索

必ず、実際のスマートICの状況に

される場合があります。

従って通行してください。

ます。

されません。

#### お願い

- ●スマートICは、ETC専用のイン ターチェンジです。
- ETC車載器またはDSRC車載器 を搭載していない車両の場合は、 スマートIC自動利用探索を「しない」 に設定してください。
- スマートIC自動利用探索の設定に 関わらず、スマートICを入口/出口 IC(P.152)または経由地(P.150) に設定すると、スマートICを通る ルートが探索されます。ただし、 通行できる時間帯や入口/出口IC の情報は考慮されません。
- ・ルート案内中にスマートIC自動
   利用探索設定を変更したときは、 設定内容をルートに反映させる ため、再探索メニューから探索条 件を選び、再探索してください。 (P.156)

ルート案内中の 曜日時間規制探索 ルート上の現在地周辺の道路の月 曜日・時間による規制を常に確認し、 規制がある場合は、それを考慮した ルートに変更します。





規制があっても案内することがありま すので、必ず、実際の交通規制や道路標 識などに従って運転してください。

#### お知らせ

 ● 規制区間(常時進入禁止区間を含 む)を通るルートを探索した場合, ルート上に※(黄色)が表示される ことがあります。

# 現在地・分岐点の 音声案内を聞く





 現在地の名称を表示して、次の 分岐点などが音声案内されます。

#### お知らせ

●現在地の名称は、付近の地名や 道路名称、道路番号などで表示 されます。また、市区町村の境界付 近では、隣の市区町村が現在地と して表示される場合があります。



⇒説明に関しては、P.109「残距離 表示を切り換える」をご覧ください。

ルートから はずれたとき

- ⇒下記以外の説明に関しては、 P.111[ルートからはずれたとき] をご覧ください。
- 一部の細街路では、オートリルート されない場合があります。
- ●オートリルートする/しないの 設定ができます。(P.169)



# ハートフル音声

⇒説明に関しては、P.111「ルート 案内以外の音声案内 | をご覧くだ さい。

#### 居眠り防止案内

長時間の運転中に安全運転を促す ため、「長時間の運転お疲れ様です 安全運転を心掛けましょうなどの 音声案内で注意を促します。

#### お知らせ

 ● 居眠り防止案内の出力は、する/ しないの設定ができます。 (P.170)

ル

探

IC.

つ

5

ル

案内

中

Ē



音声案内に

つ

い

# 迂回メモリーについて

迂回したいエリアや地点を登録し、 そのエリアまたは地点を回避する ルートを探索できます

● 最大10件まで登録できます。

#### 迂回メモリーの範囲: 最大3.2 km×3.2 km

- 登録された迂回エリア/地点は、
   地図上に((赤色の枠)/(で表示 されます。)
- 目的地が設定されている場合は、
   登録後、ルート探索を開始します。
- 迂回メモリー内にある高速道路・ 有料道路は、迂回する対象にはな りません。
- 高速道路・有料道路を迂回する ルートを探索するにはエリアを 最小範囲にして、高速道路・有料 道路上に設定してください。
- 下記のような場合は、迂回メモリーを通るルートが探索されます。
   ・迂回メモリー内に現在地または目的地がある場合
  - ・現在地から目的地までが一本道 などで、迂回メモリーを回避す るルートが探索できない場合
- 歩行モード時は、登録・消去・修正のみできます。

1 登録ポイント画面(P.100)から 迂回メモリーの
ごの

迂回メモリーを登録する

#### 2 迂回したい地点を検索する

 検索方法は、登録ポイントと 同じです。(P.100)

## **3** セットを選ぶ

#### 4 <u>∧/∨</u>で範囲を選び、 セットを選ぶ

- ▲:範囲を広げる。
- ご範囲を狭める。
- 範囲を最小にすると、迂回する
   地点(図)として設定されます。
- 地図は、縮尺のみ変更できます。



ー度消去すると、もとに戻せません。 消去は、十分確認のうえ行ってください。

- 1 登録ポイント画面(P.100)から 迂回メモリーの消費を選ぶ
- 2 迂回メモリーを選ぶ
  - 全消去
     はい
     全ての迂回メモリーを消去

3 はいを選ぶ

# 迂回メモリーを修正する

1 登録ポイント画面(P.100)から 迂回メモリーの修正を選ぶ

#### 2 迂回メモリーを選ぶ

3 迂回メモリーの情報を 修正する

名称を入力する

- 1 名称 <mark>を選ぶ</mark>
- 🛛 名称を入力する
  - 全角12文字 (半角24文字)まで
  - 文字入力のしかた→P.42
- 3 <u>完了</u>を選ぶ

場所を変更する

1 位置 を選ぶ

 2 変更したい場所に スクロールさせる
 3 セットを選ぶ

