

C

目的地を探す

施設の名称(名称50音)で地点を探す	C-2
順番を並び替えて表示する	C-4
電話番号で地点を探す	C-6
住所で地点を探す	C-8
施設のジャンルから地点を探す	C-11
道路名から地点を探す	C-15
自宅周辺の地図を表示する	C-16
周辺にある施設から地点を探す	C-17
表示できる施設	C-20
登録地点で地点を探す	C-23
登録地点の並び替えをする	C-24
目的地履歴の中から地点を探す	C-25
目的地履歴を削除する	C-26
地名から地点を探す [50音]	C-28
郵便番号で地点を探す	C-29
緯度/経度で地点を探す	C-30
マップコードで地点を探す	C-31
地図から地点を探す	C-32
SDカードで地点を探す	C-33

施設の名称(名称50音)で地点を探す

主な施設の名前を入力して探すことができます。行きたい施設の名前がわかっているときに便利です。また、ハイブリッド検索*で探すことができます。

*印…施設の候補が多い場合に候補を絞り込んで探すこと。

1

MENU を押す。

2

目的地 → **名称** をタッチする。

：50音入力画面が表示されます。



3

文字をタッチして、施設名を入力し、

検索 をタッチする。

入力方法につきましてはB-33を参考にしてください。

：検索結果リスト画面が表示されます。

※検索施設が10,000件より多い場合 **検索** は選択できません。10,000件以下になるよう入力してください。

例 “ざん” と入力 → 10,000件より多い場合は検索できません。

“ざんざ” と入力 → 10,000件以下で検索可能となります。

↑ 次の文字を入力



アドハイス

- 入力は、ひらがなのみです。
- 濁点、半濁点の入力および小文字への変換を省いても検索できます。
- 入力できない文字は暗くなります。

4

検索方法を選択する。

■ リストから“施設名”を選択する場合

① リストから“施設名”を選択し、

ここを をタッチする。

：施設周辺の地図が表示されます。さらに施設出入口情報のリスト画面が表示された場合は、リストより選択してください。



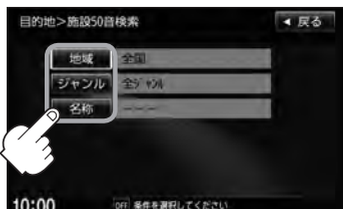
■ ハイブリッド検索で施設を選ぶ場合

① **絞り込み** をタッチする。

：条件入力画面が表示されます。



② 条件(**地域** / **ジャンル** / **名称**)を選択し、タッチする。



□ **地域** をタッチしたとき

：検索リスト画面が表示されます。

1. “都道府県名” “市区町村名” の順に選択する。



□ **ジャンル** をタッチしたとき

：検索リスト画面が表示されます。

1. 施設のジャンルを選択し、さらに細かく分類された施設の種類を選択してタッチしていく。



施設の名称(名称50音)で地点を探す

□ **名称** をタッチしたとき

：名称50音検索入力画面が表示されます。

1. 文字をタッチして、施設名を入力する。

☞ 入力方法はB-33を参考にしてください。

2. **決定** をタッチする。

条件入力画面で選択した条件が青色文字で表示されます。

③ リストから“施設名”を選択し、

ここを をタッチする。

：施設周辺の地図が表示されます。さらに施設出入り口情報のリスト画面が表示された場合は、リストより選択してください。

※ルート探索する場合は、☞「目的地を設定してルート探索をする」B-29をご覧ください。



アドバイス

- 検索施設の件数が多くなるほど施設のリストが表示されるのに時間がかかります。
- ハイブリッド検索は、最初に地域で絞り込み、さらにジャンルで絞り込むというように条件を組み合わせて絞り込むことができます。
- 手順②(C-3)で **ジャンル** を選択した場合、検索リスト画面には該当するジャンルのみ表示されます。
- 名称を全て入力しなくても、施設名の一部からでも検索できます。
- 指定した条件を変更したい場合は、手順②(C-3)の条件入力画面で変更したい条件のボタンをタッチして変更してください。
- 入力したジャンル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。

順番を並び替えて表示する

表示させたい方法(**距離順** / **50音順**)を選択し、タッチする。

距離順 …地図上の直線距離で現在地から近い順に表示

50音順 …50音順に表示



5 地図を見るまたは、詳細情報を見る。

■ 周辺の地図を見る場合

① **閉じる** または地図画面をタッチする。

:設定メニューを閉じ、周辺の地図が表示されます。



■ 施設の詳細情報を見る場合

① **施設詳細** をタッチする。

:施設の詳細情報が表示されます。

※ **施設詳細** は、情報がある場合しか表示されません。

※電話番号が収録されている場合 **電話する** が表示されます。**電話する** をタッチすると、電話をかけるかどうかのメッセージが表示されるので **はい** を選択すると発信中画面を表示し、相手につながると通話中画面になります。(この機能を使用するにはBluetooth対応の携帯電話を接続する必要があります。)携帯電話を接続していない場合、**電話する** は選択できません。(ボタンは暗くなります。)



詳細情報画面で **電話する** をタッチして電話をかけると、ハンズフリーの発信履歴に電話番号のみ登録されます。別冊の取扱説明書(オーディオ編)L-24

6 現在地の地図画面に戻るときは、**現在地** を押す。

C-6 電話番号で地点を探す

電話番号から、その地域の地図を表示することができます。電話番号を入力して地点を探すことができます。本機に、NTTタウンページの情報の一部(約850万件)および(株)ダイケイのテレデータ(個人宅情報約3,000万件)が収録されています。

1

MENU を押す。

2

目的地 → **電話** をタッチする。

：電話番号検索入力画面が表示されます。



3

数字をタッチして電話番号を入力し、**検索** をタッチする。

☞ 入力方法はB-34を参考にしてください。

：周辺の地図が表示されます。

※ルート探索する場合は、☞「目的地を設定してルート探索をする」B-29をご覧ください。

※電話番号は市外・市内局番を含めて全桁(最大10桁)入力してください。



入力途中で **検索** をタッチした場合

市内局番に該当する周辺地図を表示します。

※個人宅の電話番号を入力した場合は、電話番号登録者名入力画面が表示されます。

☞「**個人宅の電話番号を入力した場合**」C-7



- 該当する番号が収録されていない場合は、「該当する電話番号は収録されていません。市内局番より代表地点を表示します。」と表示されたあと、代表地点が表示されます。
- 該当する施設が複数ある場合は施設名リストが表示されるので表示させたい施設を選択してください。

■ 個人宅の電話番号を入力した場合

プライバシー保護のため、個人宅の電話番号と登録者名の名字が合致したときに地図が表示されます。

① 登録者名の名字を入力し、

検索 をタッチする。

「文字／数字の入力方法について」B-33

：入力した名字が正しい場合は、個人宅付近の地図が表示されます。入力した名字が間違っている場合は、メッセージが表示されます。

※該当するデータが収録されていない場合は地図は表示されません。入力した名字を確認のうえ、もう一度入力しなおしてください。

電話番号登録者名入力画面



目的地



アドバイス

- 入力方法は、ひらがなのみとなります。
- 登録者名は必ず名字のみ入力してください。濁点、半濁点の入力および小文字への変換を省いても検索できます。
- 公開電話番号登録者の名字で複数の読み方が可能なものは、データ上、実際とは異なった読み方で収録されている場合があります。
- 個人宅電話番号検索では、一部検索できない場合、またはピンポイント検索ができない場合があります。
- 電話番号非公開個人宅のデータは収録されていません。

4

現在地の地図画面に戻るときは、**現在地** を押す。

C-8 住所で地点を探す

住所を入力して地点を探することができます。地図ソフトには、約3,500万件のデータが収録されています。

1 **MENU** を押す。

2 **目的地** → **住所** をタッチする。

：住所検索リスト画面が表示されます。



住所検索リスト画面について

アドバイス

リスト

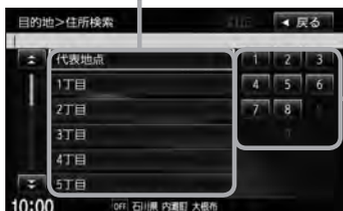


ここをタッチして地名から検索することもできます。
【 ■ 地名を入力して探す場合】C-10

頭文字選択ボタン

※タッチするたびに頭文字の行の文字を表示します。
※リストに該当しない文字は暗くなり、選択できません。

リスト



番地入力ボタン

※入力できない数字は暗くなり、選択できません。

3

リストから選択または地名を入力して探す。

※郡は表示(選択または入力)できません。町村から選択または入力をしてください。

■ リストから探す場合

例 東京都新宿区西新宿 2-8-1 を探す

① た → と 東京都 をタッチする。



② さ → し 新宿区 をタッチする。



③ な → ▼ → に 西新宿 をタッチする。



④ 2 → - → 8 → - → 1 を
タッチする。



*印…リストをタッチして選択することも
できます。

⑤ 2丁目-8-1 をタッチする。

：周辺の地図が表示されます。



住所で地点を探す

■ 地名を入力して探す場合

※市町村名で検索できます。

① 地名入力 をタッチする。

：地名部分入力検索画面が表示されます。



② 文字をタッチして地名を入力し、検索 をタッチする。

：リストが表示されます。

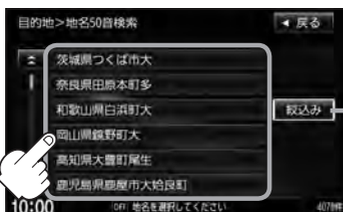
☞ 入力方法はB-33を参考にしてください。入力はひらがなのみです。



③ リストから“地名”を選択しタッチする。 ④ 丁目、番地を入力する。

※都道府県に複数の地名がある場合は **絞り込み** が表示されます。 **絞り込み** をタッチすると都道府県を絞り込むことができます。

検索方法は☞ **リストから探す場合** C-9 手順④、⑤を参照してください。：周辺の地図が表示されます。



アドバイス

閉じる または地図画面をタッチすると設定メニューを閉じることができます。再度設定メニューを表示させるときは **設定** をタッチしてください。

☞ 「Quick機能について」B-18

※目的地としてルート探索する場合は、☞ 「目的地を設定してルート探索をする」B-29をご覧ください。

4

現在地の地図画面に戻るときは、**現在地** を押す。



アドバイス

- 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。(選択できない文字は暗くなります。)
- 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。
- 番地など住所の詳細が分からないときは「都道府県名」「市区町村名」「町名」を選択したあと **代表地点** をタッチすると、選択した場所の代表地点の地図が表示されます。

施設のジャンルや都道府県を指定して、該当する施設の名称リストを表示させ、住所や電話番号などの施設情報を見ることができます。ドライブ先の観光スポットを探すときなどに便利です。検索できる施設の種類については、「表示できる施設」C-20を参照してください。

1

 を押す。

2

目的地 → **ジャンル** をタッチする。

：ジャンル検索リスト画面が表示されます。



目的地

3

検索方法を選択する。

■ リストを選択して探す場合

細かい分類がある場合は ▶ マークが表示されます。

- ① 探している施設のジャンルを選択し、さらに細かく分類された施設の種類の選択してタッチしていく。

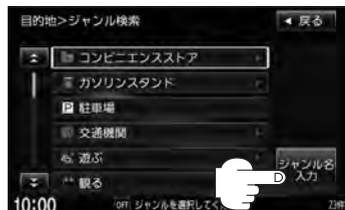
：ジャンル検索条件選択画面が表示されます。



■ ジャンル名を入力して探す場合

- ① **ジャンル名入力** をタッチする。

：ジャンル名入力画面が表示されます。



- ② 文字をタッチしてジャンル名を入力し、**検索** をタッチする。

：ジャンル検索リスト画面が表示されます。

 入力方法につきましてはB-33を参考にしてください。

※候補が100件より多い場合は検索できません。

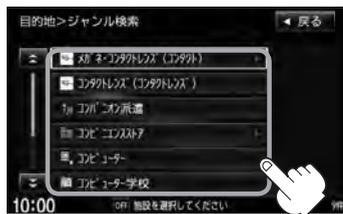


施設のジャンルから地点を探す

③ ジャンル検索リストから該当する“ジャンル”を選択しタッチする。

：ジャンル検索条件選択画面が表示されます。

※ジャンル検索リストがさらに続く場合はリストより選択してタッチしてください。



4

さらに検索する条件を選択する。

■ 地図周辺 をタッチした場合

：現在地またはスクロール先周辺にある施設を検索します。

■ 目的地周辺 をタッチした場合

：目的地周辺にある施設を検索します。

■ ルート周辺 をタッチした場合

：ルート周辺にある施設を検索します。

■ 都道府県 をタッチした場合

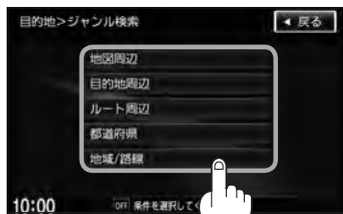
：都道府県リストから施設を検索します。

※市区町村名などさらに選択画面が続く場合は画面にしたがってタッチしてください。

■ 地域/路線 をタッチした場合

：地域や路線名で検索します。

※ **地域/路線** は、手順 3 (C-11) で **交通機関** → **高速・都市高速・有料道路施設** → **IC/SA/PA** を選択したときのみボタンをタッチすることができます。



リスト画面



アドバイス

- ルート案内をしていない場合は **目的地周辺** / **ルート周辺** は選択できません。(ボタンが暗くなります。)
- 現在地またはスクロール先周辺を検索する場合は、現在地またはスクロール先周辺から半径10km以内に存在する施設を最大100件まで表示します。
- ルート周辺にある施設を検索する場合は現在地からルートの進行方向にそって10km以内で、ルートの左右約100m以内に存在する施設を最大100件まで表示します。現在地が設定したルートから離れすぎている場合は検索できません。
- **地図周辺** / **目的地周辺** / **ルート周辺** では、リストに表示される施設は異なります。
- 入力したジャンル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。
- “都道府県名”を選んだあと **全市区町村** をタッチすると、選んだ場所の全施設名がリストに表示されます。

5 リストから“施設名”を選択する。

■ C-12手順 4 で **地図周辺** / **目的地周辺** / **ルート周辺** を選択した場合

① リストから“施設名”を選択し、タッチする。

：左画面に選択した施設の周辺地図が表示されます。

施設までの
距離



目的地

② **ここを** をタッチする。

：周辺の地図が表示されます。さらに出入口情報などのリスト画面が表示された場合はリストより選択してください。

コンビニエンスストア、ファーストフード、ファミリーレストランの場合、選択した施設に情報があるときは、アイコンが表示されます。(駐車場(P)、ATM、酒、たばこ、ドライブスルーの有無や営業時間(24h)が表示されます。)

■ C-12手順 4 で **都道府県** を選択した場合

① リストから“都道府県”を選択し、タッチする。

：左画面に選択した施設の周辺地図が表示されます。

頭文字をタッチして、リスト表示させることもできます。

② リストから“施設名”を選択し、タッチする。

※市区町村名などさらに選択画面が続く場合は画面にしたがってタッチしてください。

：施設の周辺地図が表示されます。さらに出入口情報などのリスト画面が表示された場合はリストより選択し、**ここを** をタッチしてください。

※現在地から近い順にリスト表示したい場合は **距離順** をタッチして表示灯を点灯させてください。

50音順で表示した場合



施設までの距離

施設のジャンルから地点を探す

■ C-12手順 4 で **地域** / **路線** を選択した場合

- ① リストから“**地域**”を選択し、タッチする。

：選択した地域の路線名が表示されます。

- ② リストから“**路線名**”を選択し、タッチする。

：左画面に選択した地点の周辺地図が表示されます。

- ③ **ここを** をタッチする。

：周辺の地図が表示されます。



6

地図を見るまたは詳細情報を見る。

[] 操作方法につきましてはC-5を参考にしてください。

※ルート探索する場合は、 [] 「目的地を設定してルート探索をする」B-29をご覧ください。

7

現在地の地図画面に戻るときは、 **現在地** を押す。

道路名から地点を探す

1 C-11手順**1**、**2**にしたがって操作し、**交通機関** → **高速・都市高速・有料道路施設** をタッチする。

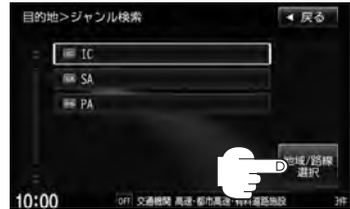
: リスト画面が表示されます。



2 **地域/路線選択** をタッチする。

: 地域選択画面が表示されます。

※さらに選択画面が続く場合は画面にしたがってタッチしてください。



目的地

3 リストから“表示させたい地点”をタッチし、**ここを** をタッチする。

: 周辺の地図が表示されます。



3-1

自宅周辺の地図を表示する

自宅周辺の地図を表示します。



アドドライブ

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-22

1

MENU を押す。

2

目的地 → **自宅** をタッチする。

：自宅周辺の地図が表示されます。

※ルート探索する場合は、 「目的地を設定してルート探索をする」B-29をご覧ください。

※ **閉じる** または地図画面をタッチすると、設定メニューを閉じることができます。再度設定メニューを表示させるときは **設定** をタッチしてください。



3

現在地の地図画面に戻るときは、**現在地** を押す。

現在地またはスクロール先周辺にある施設の中から地点を探すことができます。施設までの距離と施設の位置も確認でき、近くのコンビニエンスストアなどを探したいときに便利です。検索できる施設の種類については、「表示できる施設」C-20を参照してください。

1 周辺の施設を検索する。

■ 現在地周辺の施設を検索する場合

① **現在地** を押す。

■ スクロール先周辺の施設を検索する場合

① 地図上のカーソル(-|-)を検索したい施設の場所に合わせる。

2 MENU を押す。

3 目的地 → 周辺施設 をタッチする。

：周辺施設検索リスト画面が表示されます。



4 検索方法を選択する。

■ 地図周辺 をタッチした場合

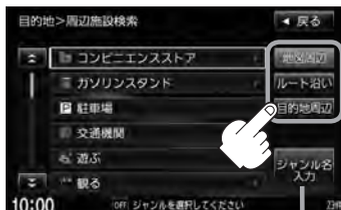
：現在地またはスクロール先周辺にある施設を検索します。

■ ルート沿い をタッチした場合

：ルート沿いにある施設を検索します。

■ 目的地周辺 をタッチした場合

：目的地周辺にある施設を検索します。



ジャンル名を入力して探すこともできます。 C-11



- ルート案内をしていない場合は **ルート沿い** / **目的地周辺** は選択できません。(ボタンが暗くなります。)
- 現在地またはスクロール先周辺を検索する場合は、現在地から半径10km以内に存在する施設を最大100件まで表示します。
- ルート沿いにある施設を検索する場合は現在地からルートの進行方向にそって10km以内で、ルートの左右約100m以内に存在する施設を最大100件まで表示します。現在地が設定したルートから離れすぎている場合は検索できません。
- **地図周辺** / **ルート沿い** / **目的地周辺** では、リストに表示される施設は異なります。
- 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。

周辺にある施設から地点を探す

5 探している施設のジャンルを選択し、タッチする。

細かい分類がある場合
▶マークが表示されます。

■ 施設の種別が表示された場合

下記手順 **6** へ進んでください。

■ 施設名が表示された場合

下記手順 **7** へ進んでください。



6 探したい施設の種別を選択し、**検索**をタッチする。

※リスト横に ▶が表示された場合はタッチすると、さらに細かくリストを選択することができます。

：選択した施設にマーク(✓印)が付きます。

全選択をタッチすると、すべてにマーク(✓印)が付きます。

※選択をやめたい場合は再度ボタンをタッチしてマーク(✓印)を消します。**全解除**をタッチすると、リストに付いているマーク(✓印)が全て消えます。



マーク(✓印)

6-1

6-2

7 リストから**施設名**をタッチし、

ここををタッチする。

：周辺の地図が表示されます。さらに入出口情報などのリスト画面が表示された場合は、リストより選択してください。

※リストに表示された6か所の施設が、地図にアイコン表示されます。

コンビニエンスストア、ファーストフード、ファミリーレストランの場合、選択した施設に情報があるときは、アイコンが表示されます。(駐車場(P)、ATM、酒、たばこ、ドライブスルーの有無や営業時間(24h)が表示されます。)



7-2

施設までの距離



アドバイス

- C-17手順 **4** で **地図周辺** を選択した場合、施設名の横に施設から現在地またはスクロール先への距離を表示します。また、左画面の地図に現在地またはスクロール先から施設の方向を赤い線が表示します。
- C-17手順 **4** で **ルート沿い** を選択した場合、現在地からの距離と地図にルート沿いの左右どちらに施設があるかを表示します。また、左画面の地図に現在地またはスクロール先から施設の方向を赤い線が表示します。
- C-17手順 **4** で **目的地周辺** を選択した場合、右画面リストに目的地からの距離を表示します。
- リストから施設を選択しタッチすると左側の地図に選択した施設の周辺地図が表示されます。
- **🔍** / **📍** をタッチして地図を見やすく表示させることができます。(**方位** は選択することができません。)

8

地図を見るまたは詳細情報を見る。

 操作方法につきましてはC-5を参考にしてください。

※ルート探索する場合は、 「目的地を設定してルート探索をする」B-29をご覧ください。



9

現在地の地図画面に戻るときは、 を押す。

交通機関

駅、高速・都市高速・有料道路施設、道の駅、フェリーターミナル、港、空港、タクシー

公共施設

役所、警察署・交番、消防署、図書館、裁判所、税務署、年金事務所、保健所、法務局、運転免許試験場

銀行

都市銀行、地方銀行、その他銀行

駐車場

駐車場

学校・教育施設

大学、高校、中学校、小学校、短大、高専、中等教育学校、幼稚園、保育園、特別支援学校、自動車学校、各種専門学校、予備校、その他学校・教育施設

病院

病院

冠婚葬祭

冠婚葬祭場、結婚式場、霊園・墓地、造花・装飾・花環

スポーツ施設

ゴルフ、スキー・スケート、マリンスポーツ、野球場、競技場、プール、モータースポーツ、自転車、テニスコート、体育館、武道館、スポーツクラブ、バッティングセンター、公営スポーツ施設、その他スポーツ施設

神社・仏閣・教会・巡礼

神社、仏閣・寺、教会、全国著名巡礼名所

遊ぶ

遊園地(テーマパーク)、レジャー公園・牧場、その他レジャー施設、海洋・海浜公園、サファリパーク、海水浴場、川くだり、果物狩り、遊覧船、遊覧飛行機、リフト・ロープウェイ、釣り、キャンプ場、公営ギャンブル、パチンコ、麻雀、ゲームセンター、ビリヤード、ボウリング場、カラオケボックス、マンガ喫茶、インターネットカフェ、プラネタリウム、クラブ・ライブハウス、マリーナ、待ち合わせ場所、趣味・娯楽・教養

観る

動物園、植物園、水族館、美術館、博物館、資料館、文化施設、ホール会館、劇場、映画館、城・城跡、史跡、名所・観光地等、イベント、ビューポイント、住宅展示場

泊まる

ホテル、ビジネスホテル、旅館、ペンション、公共の宿、ファッションホテル、カプセルホテル、家族旅行村、国民休暇村、民宿、その他宿泊施設

食べる

ファミリールーゼン、ファーストフード、ラーメン、うどん・そば、日本料理、中華、イタリア料理、寿司屋、回転すし、フランス料理、カレーハウス、焼肉・ホルモン、韓国料理、お好み焼き、とんかつ、持ち帰り弁当、喫茶、酒場、うなぎ料理店、おでん屋、海鮮料理店、懐石料理、割烹・料亭、スパゲティ専門店、ステーキハウス、てんぷら料理店、鳥料理店、ピザハウス、アイスクリーム、その他和風飲食店、その他洋風・中華飲食店

買う

カー用品、ホームセンター、ディスカウント、スーパー、デパート、複合大型商業施設、家電、本、ファッション、衣服・呉服・小物、シューズ、バッグ・コート・毛皮、その他繊維製品、スポーツ、雑貨、ドラッグストア、100円ショップ、その他日用品・雑貨・文具、チケット売買・プレイガイド、携帯電話ショップ、リサイクルショップ、おもちゃ屋、酒屋、食材、パン・お菓子、花屋、園芸店、家具店、インテリア用品店、メガネ・コンタクトレンズ、釣具店、アウトドア用品店、CDレコード店、中古CDレコード店、レンタルビデオ・CD、化粧品・装飾品・民芸品、オーディオ・パソコン・OA、金物店・刃物店、ガラス・陶磁器、その他小売店

生活施設

郵便、理容・美容、クリーニング、温泉、銭湯、サウナ・健康センター、クアハウス・スパ、教養施設・福祉施設、写真・写真館、組合、人材紹介・代行サービス、録音スタジオ、クレジット・質屋・買取、宅配便・運輸、リース・レンタル・修理

トイレ

トイレ

Honda Cars店

Honda Cars店

カーディーラー

Honda Cars店、スズキ、スバル、ダイハツ、トヨタ、日産、マツダ、三菱、レクサス、アウディ、アルファロメオ、クライスラー、シトロエン、ジャガー、GM、GMDAT、現代、BMW、フィアット、フェラーリ、フォルクスワーゲン、フォード、プジョー、ベントレー、ポルシェ、ボルボ、マセラティ、MINI、メルセデス・ベンツ、ヤナセ、ランドローバー、ランボルギーニ、ルノー、ロータス、ロールスロイス、いすゞ、日野、三菱ふそう、UDトラックス、その他カーディーラー

自動車関連

自動車整備工場、中古車販売、レッカーサービス、ロードサービス、レンタカー、レンタルバイク、その他自動車・オートバイ・自転車

コンビニエンスストア

コンビニエンスストア

ガソリンスタンド

ガソリンスタンド

エコステーション

エコステーション

その他ジャンル

大使館・領事館、マスメディア、旅行・観光業、ペット、製造・卸売業、農園・果樹園

あらかじめ登録しておいた場所の中から地点を探ることができます。よく利用する場所を登録しておくことで、簡単に目的地として設定することができます。



アドバイス

この機能を使うには、あらかじめ地点を登録しておく必要があります。☞「地点を登録する」B-25

1

MENU を押す。

2

目的地 → **登録地点** をタッチする。

：登録地点検索リスト画面が表示されます。



目的地

3

登録地点の表示方法を選択しタッチする。

※初期状態の表示方法は「全表示」で表示されています。

■ フォルダごとに表示する場合

① **フォルダ** をタッチする。

：フォルダ選択画面が表示されます。



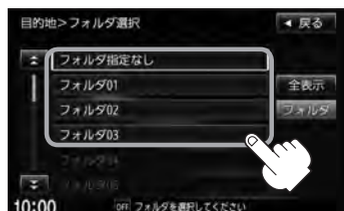
② 表示させたい登録地点が入っているフォルダ (**フォルダ指定なし** ~ **フォルダ20**) をタッチする。

：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選択することができません。

※登録地点を編集するときに、フォルダ変更やフォルダ名編集をすることができます。

☞「登録地点の編集」F-34



登録地点で地点を探す

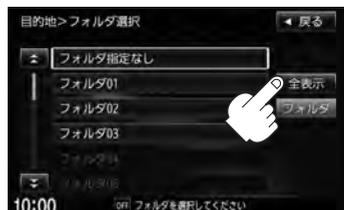
■ 登録地点を全て表示する場合

① **フォルダ** をタッチする。

: フォルダ選択画面が表示されます。

② **全表示** をタッチする。

: 登録されているすべての登録地点リストが表示されます。(自宅は除く)

4 リストから登録地点を選択し、**ここを** をタッチする。

: 周辺の地図が表示されます。

※ ルート探索する場合は、**目的の地を設定してルート探索をする** B-29 をご覧ください。

※ **閉じる** または地図画面をタッチすると、設定メニューを閉じることができます。再度設定メニューを表示させるときは **設定** をタッチしてください。
目的の地「Quick機能について」 B-18

登録順で表示(例)



登録地点の並び替えをする

登録地点検索リストに表示される地点の並び順を替えることができます。

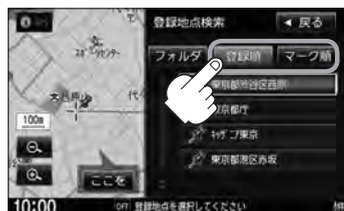
表示させたい順 (**登録順** / **マーク順**) をタッチする。

: リストに表示されている並び順が替わります。

登録順 ……地点が登録された順(古いものから)に表示します。

マーク順 ……同じマークのもの同士をまとめて表示します。

登録順で表示(例)

5 現在地の地図画面に戻るときは、**現在地** を押す。

最近設定した目的地周辺の地図を表示することができます。一度設定した目的地に、また行きたいときに便利です。

1 **MENU** を押す。

2 **目的地** → **次へ** をタッチする。



3 **履歴** をタッチする。
：目的地履歴検索リスト画面が表示されます。



4 リストより見たい履歴を選択し、
ここを をタッチする。

：選択した地点付近の地図画面を表示します。

※ルート探索する場合は、**目的地を設定してルート探索をする** B-29 をご覧ください。



設定した目的地は、最新のものから順に20か所まで自動的に登録されます。

5 現在地の地図画面に戻るときは、**現在地** を押す。

目的地履歴を削除する

1

MENU を押す。

2

目的地 → **次へ** をタッチする。



3

履歴 をタッチする。

：目的地履歴検索リスト画面が表示されます。



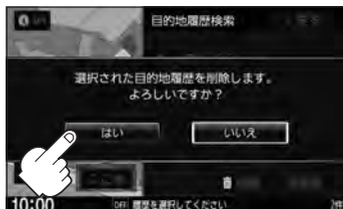
4

目的地履歴を削除する。

■ 目的地履歴を削除する場合

- ① リストから削除したい目的地履歴を選択し、**削除** をタッチする。
- ② 選択した目的地履歴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** をタッチする。

：選択した履歴を削除し、リスト画面に戻ります。



※他にリストに履歴がない場合は MENU 画面に戻ります。

■ 目的地履歴を全削除する場合

① **全削除** をタッチする。



② 全ての目的地履歴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** をタッチする。

：全ての目的地履歴を削除し、MENU画面に戻ります。



5

現在地の地図画面に戻るときは、**現在地** を押す。

1

MENU を押す。

2

目的地 → 次へ をタッチする。



3

地名 をタッチする。

：地名50音入力画面が表示されます。



4

C-10手順②～④にしたがって操作する。

5

現在地の地図画面に戻るときは、現在地 を押す。



アドバイス

- 地名50音入力画面には、“地名の一部でも検索できます”と表示されていますが、入力したいボタンをタッチすると、タッチした文字が表示されます。
- 入力は、ひらがなのみです。
- 濁点、半濁点の入力および小文字への変換を省いても検索できます。例えば「ちゅうおう」や「ちよた」と入力するだけでも検索できますが、名前を正確に入力した方が、リストに表示する地名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。

郵便番号簿(ポスタルガイド)などに掲載されている郵便番号から、施設付近の地図を表示することができます。

1 **MENU** を押す。

2 **目的地** → **次へ** をタッチする。



目的地

3 **郵便番号** をタッチする。
：郵便番号検索入力画面が表示されます。



4 数字をタッチして郵便番号を入力し、**検索** をタッチする。

☞ 入力方法につきましてはB-34を参考にしてください。

※ 4桁以上の入力が必要です。

：周辺の地図が表示されます。

※ **閉じる** または地図画面をタッチすると、設定メニューを閉じることができます。
再度設定メニューを表示させるときは **設定** をタッチしてください。



入力途中で **検索** をタッチした場合

入力した郵便番号の検索リストが表示されます。該当する項目を選択して、**決定** をタッチすると周辺の地図が表示されます。

5 現在地の地図画面に戻るときは、**現在地** を押す。



アドバイス

企業など専用の郵便番号は検索できない場合があります。

緯度／経度で地点を探す

見たい場所の緯度と経度(日本測地系)を入力して地点を探すことができます。

1 **MENU** を押す。

2 **目的地** → **次へ** をタッチする。



3 **緯度経度** をタッチする。

：緯度・経度検索入力画面が表示されます。



4 数字をタッチして、緯度と経度(日本測地系)

〔緯度(北緯)→経度(東経)の順〕を入力し、

検索 をタッチする。

〔**☞**〕入力方法につきましてはB-34を参考にしてください。

：周辺の地図が表示されます。

※ルート探索する場合は、〔**☞**〕「目的地を設定してルート探索をする」B-29をご覧ください。

※ **閉じる** または地図画面をタッチすると設定メニューを閉じることができます。

再度設定メニューを表示させるときは **設定** をタッチしてください。



数字入力時、選べない数字は暗くなります。

5 現在地の地図画面に戻るときは、**現在地** を押す。



アドバイス

- 入力した緯度と経度のデータが収録されていない場合は、地図は表示されず、“指定座標の地図が収録されていません。”と表示され入力画面に戻ります。
- 本機で表示している緯度・経度の座標数値は、日本測地系に基づくものとなっていますので、世界測地系に基づいた緯度・経度で検索すると、異なる場所を表示する場合があります。

ガイドブック等に掲載されているマップコードから、施設付近の地図を表示することができます。

1 **MENU** を押す。



2 **目的地** → **次へ** をタッチする。

3 **マップコード** をタッチする。

：マップコード検索入力画面が表示されます。



4 数字をタッチしてマップコードを入力し、**検索** をタッチする。

☞ 入力方法はB-34を参考にしてください。

：周辺の地図が表示されます。

※ルート探索する場合は、☞「目的地を設定してルート探索をする」B-29をご覧ください。

※ **閉じる** または地図画面をタッチすると設定メニューを閉じることができます。再度設定メニューを表示させるには、**設定** をタッチしてください。



5 現在地の地図画面に戻るときは、**現在地** を押す。



• **MAPCODE** およびマップコードは株式会社デンソーの登録商標です。

マップコードについて

- 6～10桁の数字で地図上の位置を表すコードで、施設等の位置を示すためにガイドブック等に掲載されています。
※マップコードを掲載したガイドブックは、株式会社JTBパブリッシング社などから出版されています。(平成23年3月現在) 全てのガイドブックにマップコードが掲載されているわけではありません。ガイドブックをお買い上げの際に、ご確認ください。
- 本機では、地図画面でカーソルを合わせた場所のマップコードを表示します。
- 入力したマップコードのデータが収録されていない場合は、地図は表示されず、「該当するマップコードが収録されていません」と表示され入力画面に戻ります。

* について

マップコード入力後、* をタッチし2ケタの数字を追加(入力)することで、さらに細かく地点を探すことができます。

C-32 地図から地点を探す

表示中の地図から地点を探すことができます。

1 MENU を押す。

2 目的地 → 次へ をタッチする。



3 地図から をタッチする。

：この画面に入る前の地図画面を表示します。

※設定メニューを表示させるには **設定** をタッチしてください。

※ルート探索する場合は、**設定**「目的地を設定してルート探索をする」B-29をご覧ください。



4 現在地の地図画面に戻るときは、**現在地** を押す。

パソコンを使用してSDカードに保存した地点情報の周辺地図を表示します。

☞ 「パソコン連携(いつもNAVI)」A-27

※SDカードの再生を停止してから操作してください。

※SDカードに保存した地点情報は本機に登録することができます。(最大300か所)

☞ 「SDカードから地点を登録する」F-45

1 ▲ (TILT)を押す。

: ディスプレイ部が開きます。

2 SDカード挿入口にSDカードを差し込む。

☞ 「SDカードを入れる／取り出す」B-6をご覧ください。

: 自動でディスプレイ部が閉じます。

3 MENUを押す。

4 目的地 → 次へ をタッチする。



5 SD をタッチする。

: SDカードに保存した地点のファイルリスト画面が表示されます。

※SDカード内に保存した地点ファイルリストが1つの場合は、下記手順 6-2 (フォルダリスト画面)へ進んでください。

※SDカードに“DRIVE”フォルダがない場合、SDカード内に“DRIVE”フォルダの作成をうながすメッセージが表示されます。メッセージを確認し、**はい** / **いいえ** を選択してください。



6 確認したい地点が保存されているファイルをタッチし、フォルダをタッチする。

: SDカード内に保存した地点リスト画面が表示されます。

ファイルリスト画面



フォルダリスト画面



7 リストから地点を選択して、**ここを**をタッチする。

※詳細情報を見たい場合は **詳細** をタッチしてください。

：周辺の地図が表示されます。

※ルート探索する場合は、**🔍**「目的地を設定してルート探索をする」B-29をご覧ください。



※ **閉じる** または地図画面をタッチすると、設定メニューを閉じることができます。再度設定メニューを表示させるには、**設定** をタッチしてください。

8 現在地の地図画面に戻るときは、**現在地**を押す。



アドバイス

- SDカードを挿入していない場合は、SDカードを挿入してください。
- 指定のWebサイト(いつもNAVI)からダウンロードした位置情報ファイルはSDカードのDRIVEフォルダ内に入れてください。SDカード内に“DRIVE”という名前のフォルダがない場合は、半角で“DRIVE”という名前のフォルダを新規作成し、作成したDRIVEフォルダ内に位置情報ファイルを入れてください。SDカードを挿入していない/SDカード内に位置情報ファイルがない場合は手順 **5** (🔍 C-33)でSDカードを挿入またはSDカードに位置情報ファイルの書き込みをうながすメッセージが表示されます。SDカードが挿入されているかを確認/DRIVEフォルダ内に位置情報ファイルがあることを確認してください。
🔍「SDカードを入れる/取り出す」B-6
🔍「パソコン連携(いつもNAVI)」A-27
- 指定のWebサイトからルート探索したデータを本機で探索する場合は **🔍**「SDカードからルート探索をする」D-29をご覧ください。
- miniSDカード/microSDカードを使用する場合は、必ずminiSDカードアダプター/microSDカードアダプターを使用し、正しい差し込み方向をご確認ください。アダプターが装着されていない状態で本機に差し込むと、機器に不具合が生じることがあります。また、miniSDカード/microSDカードが取り出せなくなる可能性があります。必ずアダプターごと抜き、本機にアダプターだけ残さないようにしてください。

D

ルート探索をする

ルート設定について	D-2		
ルート探索について	D-3		
細街路探索について	D-4		
ルート設定の流れ	D-4		
通常(簡易設定)	D-4		
詳細設定	D-4		
1 ルート探索をする	D-6		
複数ルートを探査する	D-9		
ルート案内をストップ/スタートする	D-10		
ルートを変更する	D-11		
出発地/目的地の変更	D-11		
目的地の追加	D-13		
経由地の追加	D-14		
経由地の変更/削除	D-16		
経由地/目的地など地点の入れ替え	D-16		
経由地を使って上手にルートを作る	D-17		
探索条件の変更	D-18		
		迂回探索をする	D-19
		現在の全ルートを表示する	D-20
		デモ走行をする	D-21
		経由地をスキップする	D-22
		保存したルートの呼び出しをする	D-23
		保存したルートの削除をする	D-24
		現在のルートを保存する	D-25
		現在のルートを削除する	D-26
		渋滞予測ルート探索をする	D-27
		SDカードからルート探索をする	D-29
		再探索をする	D-31
		渋滞地点を確認する	D-32
		ルート探索条件の設定をする	D-33

D-2 ルート設定について

ルート設定をすると、本機は、設定した条件と地図ソフトのデータをもとに、出発地から目的地までのルートを探探し、地図上に表示します。(この画面をルート案内画面と呼びます。)このルート上を走ることによって、目的地に到着します。

ルート案内画面



ルート設定は、主に下記の方法で行ないます。また、探索条件設定をすることができます。

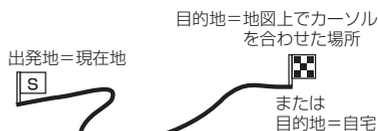
クイックルート(Quick機能)探索 B-27

- カーソル(→←)を目的地に合わせ **設定** をタッチし、設定メニューを表示させ **目的地セット** をタッチすると、現在地から目的地までのルートが表示されます。

 「**現在地から目的地までのルートを探し出す**」 B-27

- 現在地表示時に、**Quick** をタッチし、Quick MENUを表示させ **自宅へ帰る** をタッチすると、現在地から自宅までのルートが表示されます。

 「**現在地から自宅までのルートを探し出す**」 B-28

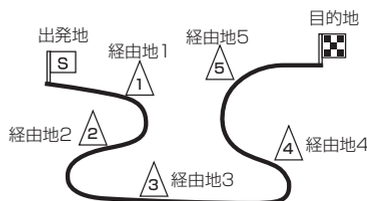


ルート から1ルート探索・複数ルート探索

 D-6、D-9

- ルート編集** から好きな場所を出発地にできます。
- 複数探索を選ぶと、5通りのルートを同時に探索します。表示されたルートを見て、好きなルートを選んでください。
- 途中に寄りたい場所や通りたい道などを経由地として設定できます。(5か所まで)

※経由地を設定すると複数探索はできません。



目的地 から探索方法を選択してルート探索 C-1

名称/電話/住所/ジャンルなど、お好きな方法で目的地を設定し、現在地から目的地までのルートを探し出します。

NAVI設定 から探索条件を設定 D-33

探索条件や有料道路料金表示の車種を設定することができます。



アドバイス

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。



お願い

交通規制の変更などにより、実際には探索した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。

ルート探索について

画面の流れ (例) ルート から探索した場合



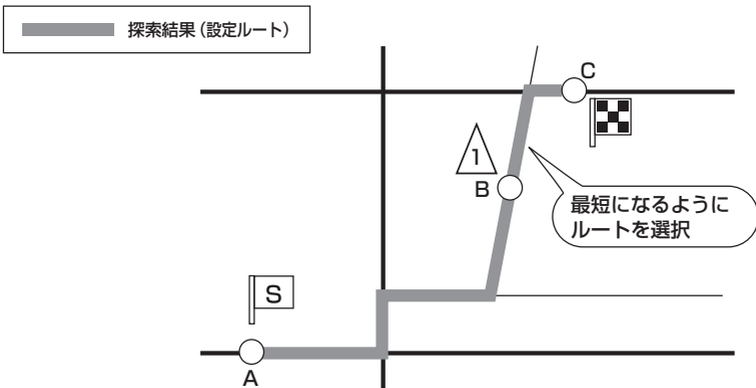
- 出発地と目的地との距離が長いほど、また、1ルート探索より複数ルート探索の方が、ルート探索に時間がかかります。
- 出発地と目的地との距離が長すぎて、ルート探索ができない場合は、“ルート探索ができません”などと表示し、探索を中止します。この場合は、設定内容(出発地/経由地/目的地)を変更して、出発地と目的地との距離を短くしてください。

例えば、A地点からC地点に行く場合、

- ① A地点からB地点までのルートを設定して、B地点まで行く。
 - ② B地点からC地点までのルートを設定して、C地点まで行く。
- というも、1つの方法です。



- ルート探索は地図ソフトに収められている探索データをもとに行ないます。(地図上の全ての道路(場所)にこのデータがあるわけではありません。)
- 出発地([S]) / 経由地([A]) / 目的地([C]) を結ぶ道路が最短になるようにルートを選択します。ただし規制等があって道路が通れない場合、出発地([S]) / 経由地([A]) / 目的地([C]) を設定した道路を通るルートになるとは限りません。



※有料道路(高速道路、都市高速道路を含む。)と一般道路が隣接している地点に設定した場合は、有料道路上に設定するかどうかの確認メッセージが表示されます。

- 地図ソフトの更新によって収められている探索データが異なり、出発地／経由地／目的地や探索条件が同じであっても、ルートが異なる場合があります。
- ルート探索中に車のエンジンスイッチを0(ロック)に入れると、ルート探索を中断します。この後に車のエンジンスイッチをI(アクセサリ)またはII(ON)にすると前回探索途中のルートは中止(削除)されています。

細街路探索について

- 細街路(日本全国)を含めたルートの探索を行なうことができます。
- 細街路の時間規制は考慮されない場合があります。
※市街地図の収録エリアにつきましては、 H-32 をご覧ください。



お願い

狭すぎて、自動車が通行できない細街路を案内することがあります。
運転の際は現地状況に従ってください。

ルート設定の流れ

通常(簡易設定)

目的地を設定する



探索実行

探索条件、地図ソフトのデータをもとに、本機がルートを探します。



ルート案内開始

※ルート案内を止める場合は 「ルート案内をストップ/スタートする」D-10にしたがって操作してください。

詳細設定

目的地を設定する



出発地を設定する

現在地以外の場所を出発地にする場合は、設定が必要です。

経由地を設定する

途中に寄りたい場所や通りたい場所(道)がある場合に設定します。(5か所まで)



探索条件を選択する

- **推奨** / **有料優先** / **一般優先** / **距離優先** / **道幅優先** のどれか1つを選択。
- **軽自動車** / **普通車** / **中型車** のどれか1つを選択。
- 自動再探索 / フェリーを優先 / 季節規制考慮 / 時間規制道路を考慮 / スマートICを利用 / ルート学習結果を利用 / VICS自動再探索 / VICS情報を考慮 / 統計交通情報を考慮する場合は **する** を選択する。
- **探索開始** (ルートを1つ探索する)か **複数探索** (参考ルートを5つ探索して、好きなルートを選ぶ)のどちらかを選択。
※経由地が設定されている場合は **複数探索** は選択できません。

探索実行

設定した内容(目的地・出発地・経由地)、探索条件、地図ソフトのデータをもとに、本機がルートを探索します。

ルート案内開始

※ルート案内を止める場合は「「ルート案内をストップ/スタートする」D-10にしたがって操作してください。



アドバンス

- 現在地を出発地にする場合は、ルート設定をする前に、実際の現在地を表示していることを確認してください。
- 有料道路(高速道路、都市高速道路を含む)と一般道路が隣接している地点に、出発地/経由地/目的地を設定すると、有料道路上に設定するかどうかの確認メッセージが表示されます。目的地登録時のみ **現在地** でキャンセルできます。
- 有料道路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** を選択し、タッチしてください。
- ジャンルから高速ICの出入口を選択した場合は出入口が反映された地点が表示されます。その地点を登録し、登録地点から表示させルート探索をすると出入口情報は反映されません。画面にメッセージが表示されるので **有料道路** / **一般道路** を選択してください。
- 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。

スマートICとは

SA/PAなどから一般道に入り可能なETC専用のインターチェンジで、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。

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。



お願い

交通規制の変更などにより、実際には探索した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。

1 ルート探索をする

1

MENU を押す。

2

目的地 または **ルート** を選択する。

■ 目的地画面から選択する場合

① **目的地** をタッチし、検索方法を選択してタッチする。



■ ルートから選択する場合

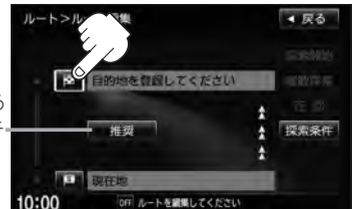
① **ルート** → **ルート編集** をタッチする。

② **目的地** をタッチする。

：ルート編集画面が表示されます。



探索条件を変更する
場合はここをタッチ
D-18



この後は、選んだ方法で設定する場所周辺の地図画面を表示させます。

- **目的地付近**：目的地の地図を表示
- **出発地付近**：出発地の地図を表示
- **経由地付近**：経由地の地図を表示
- **現在地付近**：現在地の地図を表示
- **名称** C-2
- **電話** C-6
- **住所** C-8
- **ジャンル** C-11
- **自宅** C-16
- **周辺施設** C-17
- **登録地点** C-23
- **履歴** C-25
- **地名** C-28
- **郵便番号** C-29
- **緯度経度** C-30
- **マップコード** C-31
- **地図から**：この画面に入る前の地図を表示
 C-32
- **SD** C-33

3

目的地を設定する。

■ 表示された目的地で良い場合

① **設定** をタッチし、設定メニューを表示させ **目的地セット** をタッチする。

■ 設定メニューと共に表示された目的地で良い場合

① **目的地セット** をタッチする。

■ 設定メニューが表示されている場合に、目的地の位置調整をする場合

① **閉じる** または地図画面をタッチして設定メニューを閉じる。



② カーソルを目的地に合わせる。

③ **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。



④ **目的地セット** をタッチする。



- **目的地** から探索した場合、現在設定されている探索条件でルート探索が開始されます。ルート探索が完了すると、全ルート表示画面が表示されます。
- **ルート** から探索した場合、目的地を設定すると、ルート編集画面に戻ります。**探索開始** をタッチすると、現在設定されている探索条件でルート探索が開始されます。ルート探索が完了すると、全ルート表示画面が表示されます。

4

案内スタート をタッチする。

：ルート案内を開始します。

全ルート表示画面



ルート案内画面



アドバイス

- 到着予想時刻は平均速度によって異なります。☞「平均速度を設定する」F-33
- 有料道路を優先しない設定にしている場合、有料道路を使用したルート探索をするときもあります。
- 探索条件を変更する場合は、☞「ルート探索条件の設定をする」D-33をご覧ください。
- F-8の案内設定で“全ルートの表示”を**する**に設定している場合、上記手順**4**で**別ルート**が表示されます。**別ルート**をタッチすると、複数ルート探索を開始します。経由地を設定している場合は、**別ルート**は、暗くなります。
☞「**全ルートの表示設定をする場合**」F-8
- 上記手順**4**で**詳細情報**をタッチすると、ルートの詳細情報を見ることができます。
☞「現在の全ルートを表示する」D-20

ルート設定した後、表示されたルートの中から(“推奨”“有料優先”“一般優先”“距離優先”“道幅優先”)お好みのルート案内を開始することができます。

※複数ルート探索はトップメニューの **ルート** より操作します。

1

MENU を押す。



2

ルート → **ルート編集** をタッチする。

: ルート編集画面が表示されます。

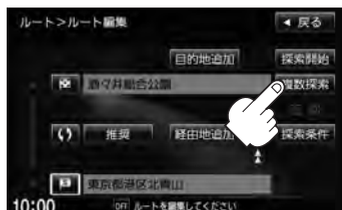
3

複数探索 をタッチする。

: ルート探索を開始します。ルート探索が完了すると、ルート確認画面が表示されます。



複数ルート探索は1ルート探索に比べ、探索時間が長くなります。経由地を設定した場合、“複数探索”はできません。



ルート

4

探索条件(**推奨** / **有料優先** / **一般優先** / **距離優先** / **道幅優先**) をタッチして
ルートを確認する。

: 有料道路は青、一般道路はピンク/イエローで表示されます。

目的地までのおおよその距離と所要時間と到着予想時刻(有料道路をルート案内した場合は合計料金を表示し、一般道路や一部の有料道路などで料金不明な場合は「---円」と表示されます。)



このボタンをタッチすると、ルートの詳細情報を見ることができます。

5

案内スタート をタッチする。

: ルート案内を開始します。

☞ 「現在の全ルートを表示する」D-20



- ルート確認画面で地図をスクロールして出発地から目的地までのルートを確認することができます。
☞ 「地図スクロール(地図を動かす)」B-12
- 到着予想時刻は平均速度によって異なります。☞ 「平均速度を設定する」F-33
- 有料道路を優先しない設定にしている場合でも、有料道路を使用したルート探索をするときもあります。
- 出発地(現在地)または目的地の変更や出発地と目的地の入れ替えなどは手順 **3** で“複数探索”をタッチする前に設定できます。☞ 「ルートを変更する」D-11
- 探索条件については☞ 「探索条件の変更」D-18 / 「ルート探索条件の設定をする」D-33 をご覧ください。
- **推奨** を選択した場合、推奨のルートを探索した結果が表示されます。

ルート案内をストップ／スタートする

よく知っている道など案内が必要ない場合は音声案内と画面表示を一時的に停止させたり、設定したルートの案内を再び開始させることができます。

※一度もルート探索をしていない場合や、ルートを削除した場合は選択できません。☑「ルート設定の流れ」D-4を参考にルート探索をしてください。

1

MENU を押す。

2

ルート をタッチする。

：MENU画面が表示されます。



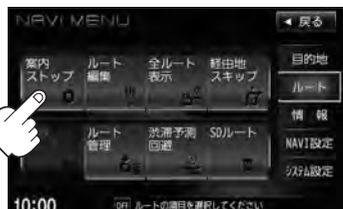
3

ルート案内を停止または開始する。

■ ルート案内を停止する場合

① **案内ストップ** をタッチする。

：ルート案内を停止し、地図画面が表示されます。



■ ルート案内を開始する場合

① **案内スタート** をタッチする。

：前回ルート探索したルート案内を開始します。



アドバイス

- 現在地表示時に **Quick** → **案内ストップ** / **案内スタート** をタッチしても案内をストップ／スタートすることができます。(タッチするたびに表示が切り替わります。)
- ルート案内をやめても、探索されたルートは次にルートを探索したり、ルートの変更をしたり、保存ルート呼び出ししたりするまでは保存されています。

設定したルートを修正して、新しいルートを探することができます。

出発地の変更、目的地の変更、経由地の追加／変更／削除、経由地／目的地の入れ替え、探索条件の変更ができます。変更前のルートは自動的に削除されます。変更前のルートが必要な場合には、保存しておいてください。☞ D-25

1

MENU を押す。

2

ルート → **ルート編集** をタッチする。

：ルート編集画面が表示されます。



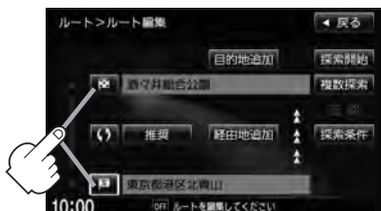
出発地／目的地の変更

出発地や目的地を変更することができます。

3

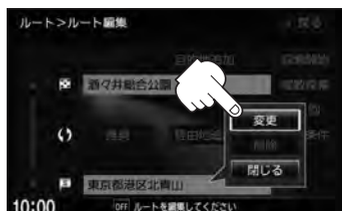
S または **目的地** をタッチする。

：吹き出しが表示されます。

**4**

変更 をタッチする。

：出発地または目的地設定画面が表示されます。

**5**

表示されたメニューの中から、出発地または目的地を探す方法を選択してタッチする。

☞ D-6

：周辺の地図を表示します。



6

出発地または目的地を設定する。

- 表示された出発地または目的地で良い場合

① **設定** をタッチし、設定メニューを表示させ
出発地セット / **目的地セット** をタッチする。

- 設定メニューと共に表示された出発地または目的地で良い場合

① **出発地セット** / **目的地セット** をタッチする。

- 設定メニューが表示されている場合に、出発地または目的地の位置調整をする場合

① **閉じる** または地図画面をタッチして
設定メニューを閉じる。

設定メニューの **周辺検索** をタッチして出発地や目的地を探すこともできます。( C-18手順 **5** から)



② カーソルを目的地に合わせる。

③ **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。



④ **出発地セット** / **目的地セット** を
タッチする。

: ルート編集画面に戻ります。



7

ルート探索を開始する場合は、

探索開始 / **複数探索** を選択しタッチする。

■ **探索開始** を選択した場合

：ルート探索が完了し、**案内スタート** をタッチすると、ルート案内を開始します。

※案内設定で、全ルートの表示 **しない** に設定している場合はルート探索が完了すると、ルート案内画面を表示します。

☞ 「案内画面の設定をする」F-8

■ **複数探索** を選択した場合

：ルート探索が完了すると、5つのルートの選択画面になります。好きなルートを選択し、**案内スタート** をタッチすると、ルート案内を開始します。



アドバイス

- 複数ルート探索は1ルート探索に比べ、探索時間が長くなります。
- 経由地を設定したときは、**複数探索** は選択できません。
- 到着予想時刻は平均速度の設定によって異なります。☞ 「平均速度を設定する」F-33
- 有料道路を優先しない設定にしているも、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

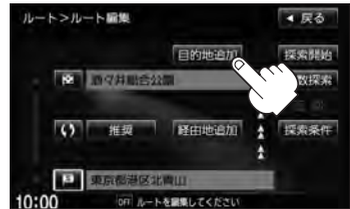
目的地の追加

追加する地点を目的地にし、すでに設定されている目的地を経由地にすることができます。

1

D-11手順 **1**、**2** にしたがって操作し、

目的地追加 をタッチする。



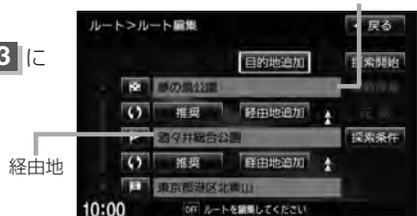
2

新しい目的地を設定する。

新しい目的地の設定のしかたはD-6手順 **2**、**3** にしたがって操作する。

：目的地を追加し、ルート編集画面に戻ります。

追加した目的地



3 ルート探索を開始する。

※ルート探索を開始するには、D-13手順7 にしたがって操作してください。

経路地の追加

経路地を追加することができます。追加方法は、ルート編集画面、目的地画面またはスクロール地図から設定できます。

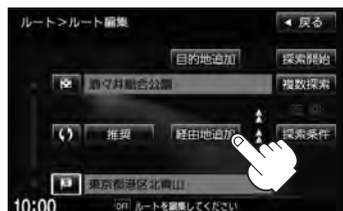
1 追加方法を選択する。

■ ルート編集画面から追加する場合

- ① D-11手順1、2 にしたがって操作し、追加する場所の **経路地追加** をタッチする。

：経路地設定画面が表示されます。

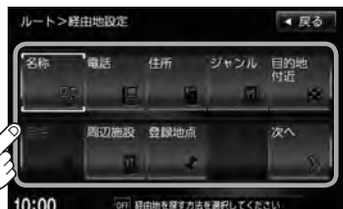
出発地と目的地の間に追加する場合



- ② 表示されたメニューの中から、経路地を探す方法を選択し、タッチする。

☞ D-6

：探索した地図を表示します。



■ ルート案内中に目的地画面から追加する場合

- ① **MENU** を押す。

：NAVI MENU画面が表示されます。

- ② **目的地** をタッチし、表示されたメニューの中から検索方法を選択し、タッチする。

☞ D-6

※経路地の位置を調整する場合は、地図をスクロールさせて経路地の地図を表示させてください。

☞ 「地図スクロール(地図を動かす)」B-12



■ ルート案内中にスクロール地図から追加する場合

- ① カーソルを経路地したい地点に合わせ、**設定** → **経路地セット** をタッチする。

2

経由地を設定する。

■ 表示された経由地で良い場合

- ① **設定** をタッチし設定メニューを表示させ、**経由地セット** をタッチする。

■ 設定メニューと共に表示された経由地で良い場合

- ① **経由地セット** をタッチする。

■ 設定メニューが表示されている場合に、経由地の位置調整をする場合

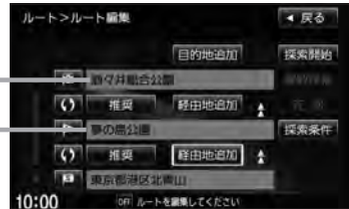
- ① **閉じる** または地図画面をタッチして設定メニューを閉じる。

カーソルを経由地に合わせたら **設定** をタッチし設定メニューを表示させ、**経由地セット** をタッチする。

：ルート編集画面または経由地追加画面が表示されます。

※ルート編集画面が表示された場合は D-13 手順 **7** へ、経由地追加画面が表示された場合は下記手順 **3** へ進んでください。

目的地
追加した
経由地



ルート

3

追加する場所の **追加** をタッチする。

：ルート探索を開始します。ルート探索が完了すると、全ルート表示画面が表示されます。



4

案内スタート をタッチする。

：ルート案内を開始します。



アドバース

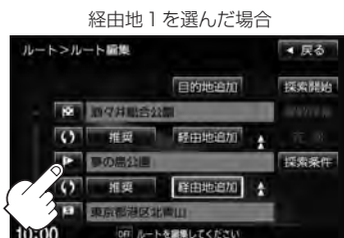
- となりあう経由地間の距離が短すぎると、経路探索機能が正常に動かない場合があります。
- 経由地は5か所まで設定できます。また、すでに通過した区間には経由地を設定することはできません。

経路地の変更／削除

経路地を変更または削除することができます。

- 1** D-11手順 **1**、**2** にしたがって操作し、変更／削除する経路地の **▶** をタッチする。

：吹き出しが表示されます。



- 2** 変更または削除する。

■ 変更する場合

- ① **変更** をタッチし、新しい経路地を設定する。

設定方法につきましては、「**経路地の追加**」D-14を参考にしてください。

■ 削除する場合

- ① **削除** をタッチする。

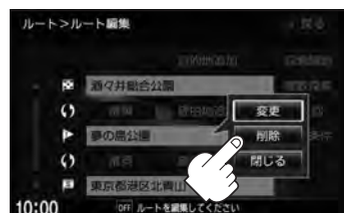
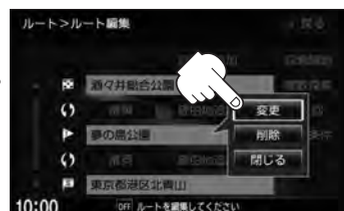
：地点を削除し、ルート編集画面に戻ります。

※メッセージが表示された場合は、メッセージを確認し、**はい** をタッチしてください。



アドバイス

変更または削除の操作を中止する場合は、**閉じる** をタッチしてください。



経路地／目的地など地点の入れ替え

地点の入れ替えをすることができます。

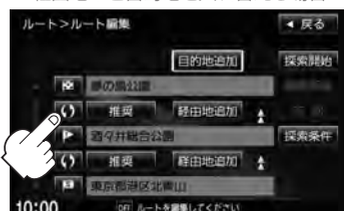
- 1** D-11手順 **1**、**2** にしたがって操作し、入れ替えたい場所の **↻** をタッチする。



アドバイス

すでに通過した経路地の変更・入れ替えはできません。

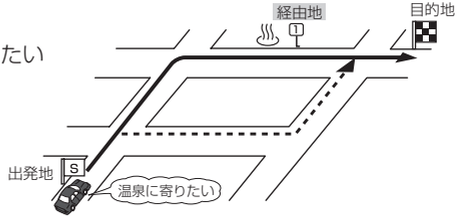
経路地 1 と目的地を入れ替える場合



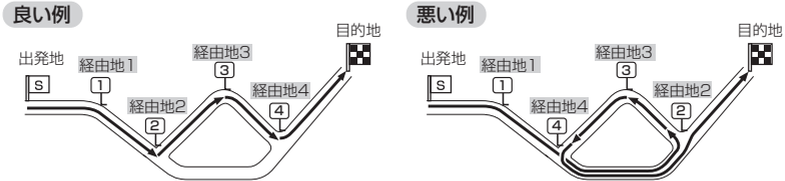
経路地を使って上手にルートを作る

例) ルートの途中で立ち寄りた場所があるとき

経路地を設定しない場合、立ち寄りた場所を通らないルート(---▶)を作ることがあります。



例) 経路地は出発地(現在地)から近い順に、1、2、3...と、設定してください。



例) 希望する高速道路インターから乗りたい(降りたい)場合



希望するICの入口(出口)に経路地を設定します。
 経路地を設定しない場合は、希望しないインターを選ぶことがあり、遠回りのルート(---▶)を選ぶことがあります。

ルート

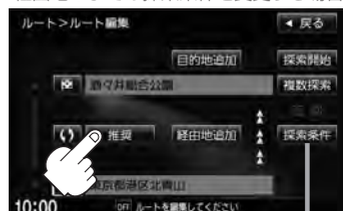
探索条件の変更

探索条件を変更することができます。

1 D-11手順**1**、**2**にしたがって操作し、
変更する場所の**推奨**をタッチする。

：吹き出しが表示されます。

経由地1までの探索条件を変更する場合



探索条件 をタッチして探索条件の変更を
することもできます。

☞「ルート探索条件の設定をする」D-33

2 探索条件(**推奨** / **有料優先** / **一般優先** /
距離優先 / **道幅優先**)を選択し、タッチする。

※探索条件の変更を中止する場合は、**閉じる** をタッチ
してください。

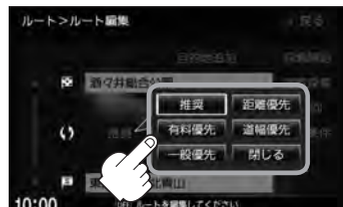
設定できる探索条件

- 推奨** : 高速・有料道路／一般道路の使用を自動で判断し、ルートを探します。
- 有料優先** : 高速道路や有料道路を通るルートを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を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を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。



アドハイス

- **距離優先** を表示させると、細い道路ばかり通ったり、有料道路の乗り降りを繰り返すルートになることがあります。
- **距離優先** で探索させた場合でも、出発地、目的地の近くでは、安全のため通りやすい基本道路を優先するので距離優先とならない場合があります。また、細街路は、通行の安全上、最短ルートとならない場合があります。



ルート案内走行時に工事や渋滞などで前方の道が通れない場合、別の道を通るようにルートを一部修正することができます。

1 **MENU** を押す。

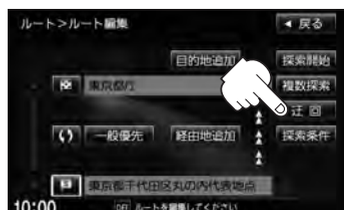
2 **ルート** → **ルート編集** をタッチする。

：ルート編集画面が表示されます。



3 **迂回** をタッチする。

：迂回距離選択画面が表示されます。



4 迂回距離 (**1km迂回** / **2km迂回** / **5km迂回** / **10km迂回**) を選択する。

：選択した距離の迂回ルートを再探索します。



アドバイス

- 保存ルート呼び出してルート案内走行していた場合、保存されているルートは変わりません。
- 迂回探索は、安全な場所に車を止めて行ってください。迂回探索中に移動すると、迂回ルートが表示されたときに、すでにそのルートから外れてしまっている可能性があります。
- 他の道がない場合や探索した迂回路が極端に遠回りになる場合は、現在のルートをそのまま表示する場合があります。
- 経由地を設定している場合は、経由地を通るルートを探索します。(すでに通過している経由地は除く。)

現在の全ルートを表示する

設定したルート(出発地から目的地まで)を全画面に表示させて確認することができます。

1

MENU を押す。

2

ルート → **全ルート表示** をタッチする。

：全ルート表示画面が表示されます。



「入口」は最初に乗るICの名称、「出口」は目的地から一番近いICの名称を表示し(高速道路を走行しない場合は「—」と表示されます。)、現在地から目的地までのおおよその距離を表示します。(有料道路をルート案内した場合は合計料金を表示し、一般道路や一部の有料道路などで料金不明な場合は「—円」と表示されます。)

出発地から目的地までのルート全体が見える縮尺で表示されます。



デモ走行 をタッチすると、デモ走行をすることができます。

【[P](#) D-21

戻る をタッチすると、1つ前の画面に戻ります。

目的地

詳細情報 をタッチすると、設定したルートの道路の種類や案内区間の距離を確認することができます。

案内スタート をタッチすると、ルート案内を開始します。
【[P](#) D-8



アドハイス

- 3Dビューのときでも、全ルート表示は平面地図画面で表示されます。
- ルートの一部が画面内に入りきらない場合があります。
- 地図をスクロールして出発地から目的地までのルートを確認することができます。
【[P](#) 「地図スクロール(地図を動かす)」 B-12
- 現在のルートに有料道路がある場合は、その目的地までの合計料金も表示されます。
- ルート詳細情報画面では各区間ごとの料金を表示します。(実際の料金と異なる場合があります。)
- デモ走行(【[P](#) D-21)、ルート情報(【[P](#) F-11)、音声案内(【[P](#) A-25)など、ルート案内走行を助ける様々な機能もあります。
- 設定ルートの色(ピンク/イエロー)を選ぶことができます。
※どちらを選んだ場合も、有料道路は青色になります。
【[P](#) 「**■ ルート色の設定をする場合**」 F-9

設定したルートを表示し、地図上でそのルートを走ってみることができます。(これをデモ走行と呼びます。)ルート情報表示(☞ F-11)、音声案内(☞ A-25)をすることもでき、出発前に、前もってルートを確認するのに便利です。

1

MENU を押す。

2

ルート → **全ルート表示** をタッチする。

：全ルート表示画面が表示されます。



3

デモ走行 をタッチする。

：デモ走行が開始されます。



4

デモ走行を終えるには **デモ走行中止** をタッチ
または **MENU** を押す。



アドバイス

- デモ走行を終了しても、ルートは設定されています。走行を開始するとルート案内を開始します。
- デモ走行時、交差点の拡大をしない／音声案内が遅れる／自転車マークが大きく移動することがありますが、故障ではありません。
- デモ走行中の動作(操作など)は、実際の操作と異なります。(Quick MENUなどは操作できません。また、軌跡の表示はしません。)
- 上記手順 **3** で **詳細情報** をタッチすると、ルートの詳細情報を見ることができます。
☞ 「現在の全ルートを表示する」D-20
- デモ走行中に **▶** をタッチすると、JCT、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 **1** をタッチしてください。

経路地をスキップする

ルート案内走行時、探索した経路地に立ち寄る必要がなくなった場合などに、次の経路地を通過済みとしてルートを再探索することができます。

※この機能は通過していない経路地がある場合に選択できます。

1

MENU を押す。

2

ルート → **経路地スキップ** をタッチする。

：経路地を通過済みにしてもいいかメッセージが表示されるので、**はい** をタッチすると、再探索を開始し、経路地に立ち寄らないルート案内をします。



保存したルート呼び出して、ルート探索をすることができます。

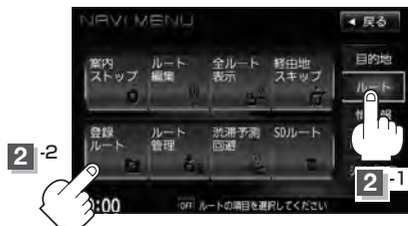
※現在ルートを表示している場合は、現在のルートが削除され、呼び出したルートが表示されます。

あらかじめルート保存しておきます。[保存]「現在のルート保存する」D-25

1 **MENU** を押す。

2 **ルート** → **登録ルート** をタッチする。

：登録ルートリスト画面が表示されます。



3 呼び出したいルートタッチする。

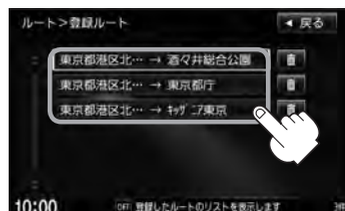
■ **すでに現在のルートがある場合**

：現在のルート削除していいかどうかのメッセージが表示されるので **はい** を選択するとルート探索を開始します。

■ **ルートがない場合**

：ルート探索を開始します。ルート探索が完了すると全ルート表示画面が表示され **案内スタート** をタッチすると、ルート案内を開始します。

※保存したときの探索条件でルート探索されます。



保存したルート of 削除をする

保存したルートを削除することができます。

あらかじめルートを保存しておきます。[]「現在のルートを保存する」D-25

1

MENU を押す。

2

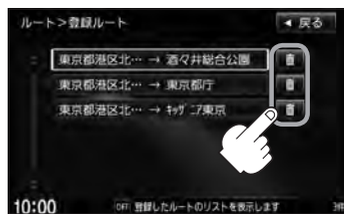
ルート → **登録ルート** をタッチする。

：登録ルートリスト画面が表示されます。

**3**

削除したいルート of をタッチする。

：登録ルート削除していいかどうかのメッセージが表示されるので **はい** を選択すると選択したルートを削除し、登録ルートリスト画面に戻ります。

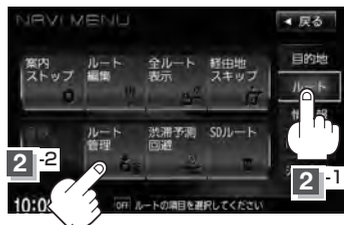
**4**

現在地の地図画面に戻るときは、**現在地** を押す。

設定したルートの地点と探索条件を20件まで保存することができます。保存したルート(登録ルート)は、再び呼び出すことができます。☞「保存したルートの呼び出しをする」D-23

1 **MENU** を押す。

2 **ルート** → **ルート管理** をタッチする。
：“このルートを保存しました。”と表示されます。



3 **ルート保存** をタッチする。



4 現在地の地図画面に戻るときは、**現在地** を押す。



アドバイス

- ルート設定後、次のルートを探したり、ルートの変更後再探索をしたり、保存ルートと呼び出したりすると、そのルートは、自動的に削除されます。残しておきたいルートは、保存しておいてください。
- 上記手順 **3** で、すでに設定したルートの地点と探索条件が20件保存されている場合は、“登録可能件数を超過しました。不要な登録内容を削除してください。”と表示されます。不要なデータを削除してください。☞「保存したルートの削除をする」D-24

1

MENU を押す。

2

ルート → **ルート管理** をタッチする。

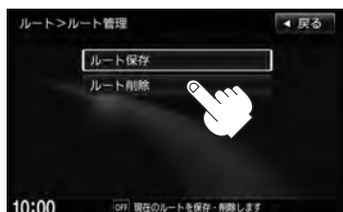
：ルート管理設定画面が表示されます。



3

ルート削除 をタッチする。

：現在の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** をタッチするとルートを削除し、メニュー画面に戻ります。



アドバイス

現在のルートは、次の場合、自動的に消去されます。

- ルート探索をして、あらたにルートを設定したとき
- ルートの変更をしたとき
- ルートの再探索をしたとき

本機に収録されている過去の渋滞統計データをもとに、設定したルート上の渋滞を予測して回避するルート探索をすることができます。表示された参考ルートの中から出発時刻(“現在時刻” “指定日時” “30分後” “1時間後” “予測なし”)によって、所要時間やルートの違いを確認することができます。

1

MENU を押す。



2

ルート → **渋滞予測回避** をタッチする。

：渋滞予測回避画面が表示されます。



3

設定したい項目(**現在時刻探索** / **日時指定探索**)
をタッチする。

■ **現在時刻探索** を選択した場合

：ルート探索を開始します。ルート探索が完了すると、ルート確認画面が表示されます。

- ① **現在時刻** / **30分後** / **1時間後** /
予測なし / **カレンダー** をタッチしてルートを
確認する。

現在時刻 …… 出発時刻を現在の時刻で設定する。

30分後 …… 出発時刻を現時刻の30分後で
設定する。

1時間後 …… 出発時刻を現時刻の1時間後で
設定する。

予測なし …… 渋滞統計データを考慮しない
ルートで設定する。

カレンダー …… 出発日時をお好みに設定できる。

※設定の方法は下記の

「■ **日時指定探索** を選択した場合」
を参考にしてください。



詳細情報 ⓘ D-20

目的地までのおおよその距離と所要時間と到着予想時刻(有料道路をルート案内した場合は合計料金を表示し、一般道路や一部の有料道路などで料金不明な場合は「---円」と表示されます。)

■ **日時指定探索** を選択した場合

：日時指定探索画面が表示されます。

- ① **日付** を選択し、タッチする。

：時刻指定画面が表示されます。



ここをタッチするとカレンダー送りができます。(今月を指定しているときは、前月を指定することはできません。前月は暗くなります。)

ルート

渋滞予測ルート探索をする

② 数字をタッチして時間を入力し、

探索 をタッチする。

：ルート探索を開始します。ルート探索が完了すると、ルート確認画面が表示されます。

※時間は24時間制の15分単位で入力します。



数字入力時、選べない数字は暗くなります。

③ 指定日時 / 30分後 / 1時間後 / 予測なし をタッチしてルートを確認する。

指定日時 …… 日時指定探索で設定した出発時刻とする。

30分後 …… 日時指定探索で設定した出発時刻の30分後を出発時刻とする。

1時間後 …… 日時指定探索で設定した出発時刻の1時間後を出発時刻とする。

予測なし …… 渋滞統計データを考慮しないルートで設定する。

目的地までのおおよその距離と所要時間と到着予想時刻
(有料道路をルート案内した場合は合計料金を表示し、
一般道路や一部の有料道路などで料金不明な場合は
「---円」と表示されます。)



カレンダー をタッチすると、
☞ D-27手順 3 -①からの
操作となります。

詳細情報
☞ D-20

4

案内スタート をタッチする。

：ルート案内を開始します。



アドバイス

- 到着予想時刻は指定した時刻によって異なります。
- 日時指定探索画面で過去の日時を設定することはできません。
- ルート確認画面で地図をスクロールして出発地から目的地までのルートを確認することができます。
☞ 「地図スクロール(地図を動かす)」B-12
- 過去の渋滞状況をもとに渋滞を予測してルート探索するため、実際の渋滞を避けたルートになるとは限りません。
- 出発地と目的地との距離が長い場合、経由地を多く設定している場合は、ルート探索に時間がかかります。

パソコンを使用してSDカードに保存したルート情報を本機で再探索することができます。

☞ 「パソコン連携(いつもNAVI)」A-27

※SDカードの再生を停止してから操作してください。

1 ▲ (TILT)を押す。

: ディスプレイ部が開きます。

2 SDカード挿入口にSDカードを差し込む。

☞ 「SDカードを入れる／取り出す」B-6をご覧ください。

: 自動でディスプレイ部が閉じます。

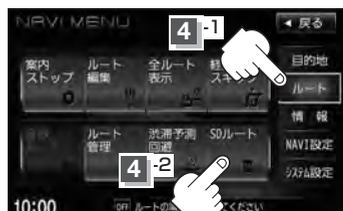
3 MENUを押す。

4 ルート → SDルート をタッチする。

: SDカードに保存したルートのファイルリスト画面が表示されます。

※SDカード内に保存したルートファイルが1つの場合は、☞ D-30手順 6へ進んでください。

※SDカードに“DRIVE”フォルダがない場合、SDカード内に“DRIVE”フォルダの作成をうながすメッセージが表示されます。メッセージを確認し、**はい** / **いいえ** を選択してください。



5 確認したいルートが保存されているファイルタッチする。

: SDカード内に保存したルートのリストが表示されます。

ファイルリスト画面(例)



6 リストから呼び出したいルートをタッチする。

■ すでに現在のルートがある場合

：現在のルートを削除していいかどうかのメッセージが表示されるので **はい** をタッチするとルート編集画面を表示します。

■ ルートがない場合

：下記手順 **7** へ進んでください。

SDルートリスト画面(例)



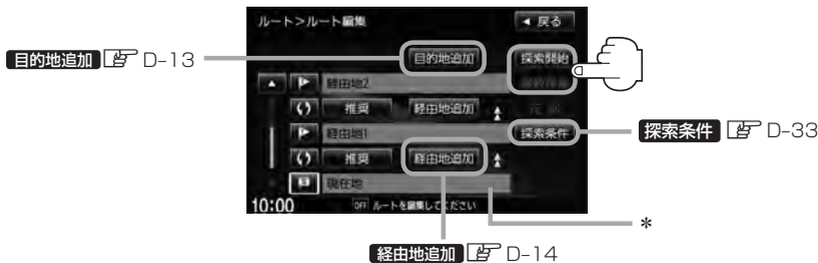
7 探索開始 / 複数探索 を選択し、タッチする。

：ルート探索を開始します。

ルート探索が完了すると全ルート表示画面が表示され、**案内スタート** をタッチするとルート案内を開始します。

※ 経路地がある場合は **複数探索** は選択できません。

※ **複数探索** を行なった場合は **☞** D-9 手順 **4**、**5** をご覧ください。



アドバンス

- 手順 **7** でルート探索をする場合、本機に設定している探索条件を基にルート探索を行なうため、パソコン(指定 Web サイト)上でのルート探索結果と異なります。☞ 「ルート探索条件の設定をする」D-33
- * 印…上記手順 **7** でルート探索する場合、指定の Web サイト(いつも NAVI)で出発地を本機と異なる位置に変更し、ルートを SD カードに保存しても本機でルート探索の場合は、出発地が現在地のままとなります。(指定の Web サイト(いつも NAVI)で指定した出発地にはなりません。)
- 探索したルートは本機に保存することができます。(最大 20 件)☞ 「現在のルートを保存する」D-25
- 到着予想時刻は平均速度によって異なります。☞ 「平均速度を設定する」F-33
- SD カードを挿入していない場合は、SD カードを挿入してください。
- 指定の Web サイト(いつも NAVI)からダウンロードした位置情報ファイルは SD カードの DRIVE フォルダ内に入れてください。SD カード内に“DRIVE”という名前のフォルダがない場合は、半角で“DRIVE”という名前のフォルダを新規作成し、作成した DRIVE フォルダ内に位置情報ファイルを入れてください。SD カードを挿入していない/SD カード内に位置情報ファイルがない場合は手順 **4** (☞ D-29)で SD カードを挿入または SD カードに位置情報ファイルの書き込みをうながすメッセージが表示されます。SD カードが挿入されているかを確認/ DRIVE フォルダ内に位置情報ファイルがあることを確認してください。
☞ 「SD カードを入れる/取り出す」B-6
☞ 「パソコン連携(いつも NAVI)」A-27

本機はルート案内走行時に設定ルートから外れると自動的に再探索(リルート)するように初期設定されていますが(☞ D-33)、再探索しない設定にしている場合にルート案内走行時に設定ルートから外れてしまった場合、下記の手順(手動)で、現在地から目的地までの参考ルートを再探索することができます。

再探索が完了すると、古いルートが消えて、新しいルートが表示されます。

※この機能を使うにはあらかじめQuick MENUに**再探索**を設定しておく必要があります。

☞「Quick MENUの設定をする」B-21

1 現在地表示画面で、**Quick** をタッチする。

：Quick MENUが表示されます。



2 **再探索** をタッチする。

：再探索条件設定画面が表示されます。



3 探索条件(**推奨** / **有料優先** / **一般優先** / **距離優先** / **道幅優先**)を選び、タッチする。

※探索を中止する場合は、**戻る** をタッチしてください。



アドバイス

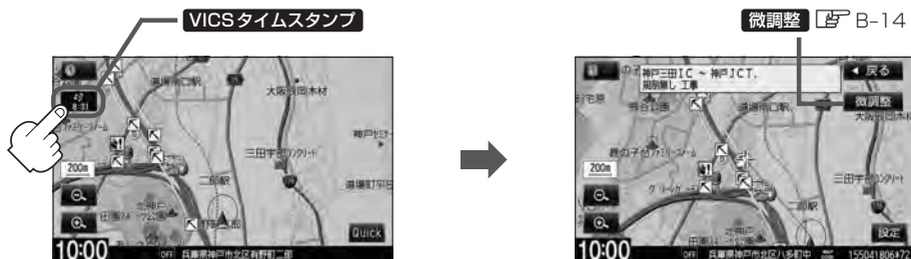
- 経由地を設定している場合は、経由地を通るルートを探索します。(すでに通過した経由地は除く。)
- 経由地を設定している場合、選択した探索条件は次の経由地までとなります。
- 再探索は、安全な場所に車を止めて行なってください。ルート探索中に移動すると、設定ルートが表示されたときに、すでにそのルートから外れてしまっている可能性があります。
- 高速道路上にいる場合は、一般道路に移動した後で行なってください。高速道路上で再探索をすると、GPS衛星電波の誤差により、再探索の出発地(現在地)が反対車線に設定され、進行方向と逆のルートを表示する場合があります。

渋滞地点を確認する

設定したルート上に渋滞／規制がある場合、渋滞／規制地点を表示して確認することができます。

1 現在地表示画面で **VICSタイムスタンプ** をタッチする。

：音声案内とともに渋滞／規制地点が表示されます。



2 現在地の地図画面に戻るときは、**現在地** を押す。



アドバイス

- ルート上に渋滞／規制がない場合、**VICSタイムスタンプ** をタッチしても地点は表示されません。音声案内のみとなります。
- 渋滞地点は現在地から前方10km以内の一番近い渋滞／規制地点が表示されます。
- Quick MENUに **渋滞地点** を設定すると、**Quick** → **渋滞地点** で、渋滞地点を確認することもできます。
 「Quick MENUの設定をする」B-21
- ルート案内を停止している場合、**VICSタイムスタンプ** は選択できません。
 また、FM多重の番組設定を "**一般情報番組**" に設定している場合も選択できません。
 (一般情報スタンプ("FM一般")表示時)
 「ルート案内をストップ/スタートする」D-10
 「受信する情報を選ぶ」E-15

ルートを探索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 を押す。

2

NAVI 設定 → **探索条件** をタッチする。

：探索条件設定画面が表示されます。



3

探索条件を選び、タッチする。



探索する条件を設定します。

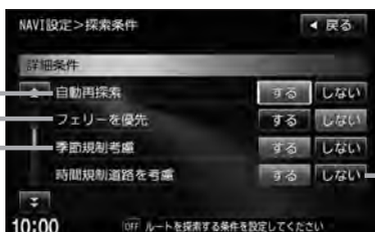
車種別に有料道路料金表示を設定します。

▼ をタッチ ↓ ↑ ▲ 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。



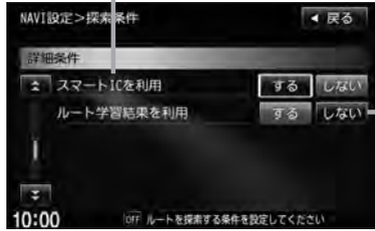
時間規制／曜日規制を考慮する／しないを設定します。

- 祝祭日指定の時間規制のある道路では、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、実際の交通規制にしたがって走行してください。

▼ 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車載器を接続すると自動的に「する」が選択されます。



↑ 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。

※D-33手順 3 で「距離優先」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。

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。
※FM VICSのみの場合は渋滞による自動探索はできません。



↓ をタッチ ↓ ↑ をタッチ

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。

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。

※FM VICSのみの場合は渋滞の考慮はできません。

4

現在地の地図画面に戻るときは、「現在地」を押す。



アドバイス

- 「推奨」、「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。
- ルート探索条件の変更はルート編集からも変更することができます。【P D-18】
- ルート案内中に探索条件を変更し「戻る」をタッチすると、変更した探索条件で再探索を開始します。
- 探索条件で「一般優先」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ときもあります。
- 「道幅優先」を選択している場合でも細い道路を探索するときもあります。
- 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ないます。



アドバイス

料金表示について

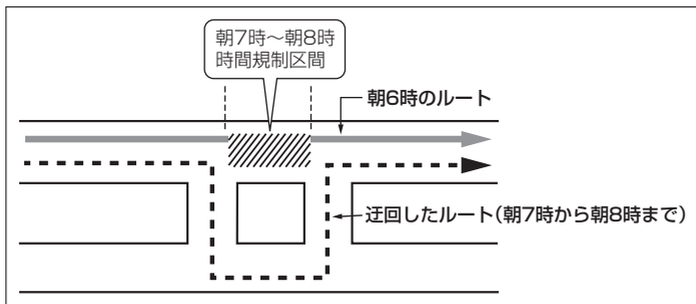
- 「本機」に収録されている高速(有料)道路料金データについては、高速道路無料化社会実験の内容が反映されており、無料化社会実験については、2011年6月に終了致しましたので、実際の料金と収録内容が異なります。事前に料金を確認して、ご利用ください。
- 料金表示は目安としてお使いください。また、ETC割引には対応していません。
- 料金表示の対象道路は、都市間高速(東名高速、中央高速、名神高速など)、都市内高速(阪神高速、名古屋高速、首都高速など)および、一般有料道路がルートに含まれる場合、その通行料金が表示されます。ただし、一部の一般有料道路には対応していません。
- 料金表示は、探索されたル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なっても、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。
- 料金非対応路線を含むルートの場合は、「---円」または実際の料金と異なる場合があります。

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、営業期間に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。



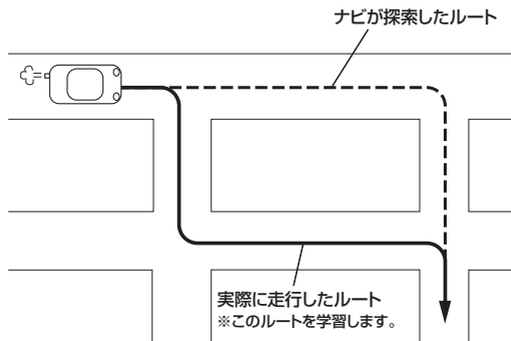
※ルート探索した時間が朝6時のときは迂回しないルート探索をしますが、実際に運転されていて朝7時を過ぎると自動的に再探索され、迂回するルートに変わります。



アドバイス

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」G-27をご覧ください。



VICS 自動再探索・VICS 情報を考慮・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 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規制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 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。