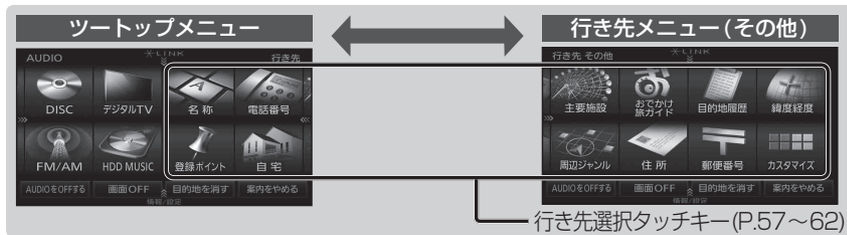


# 行き先までのルートを作るには

## 1 行き先を探す



- 探索結果画面が表示されます。
- リストの操作のしかた→P.187

検索結果画面(例:主要施設)



## 2 行き先設定 を選ぶ

### 地点メニュー

- 行き先設定 ※1 ..... P.65
- 情報表示 ..... P.64
- 経由地設定 ※1 ..... P.65
- 提携 P ..... P.64
- ポイント登録 ..... P.80

※1 渋滞データバンク探索(P.163)を「する」に設定時は、が表示されます。



## 3 案内開始 を選ぶ

- ルート案内を開始します。
- 車を発進させても、ルート案内を開始します。
- 探索結果画面の詳細について→P.66～67

探索結果画面



## ルート案内を中止する

### トップメニューから案内をやめる を選ぶ



- ルート案内を中止し、ルート表示が消去されます。
- ルートそのものは消去されません。
- ルート案内を再開するには、案内を再開する を選んでください。

## ルートを消去する

### 1 トップメニューから目的地を消す を選ぶ



### 2 (経由地がある場合のみ) 全消去 を選ぶ

### 3 はい を選ぶ

- ルートそのものが消去されます。

# 行き先を探す

## 施設の名称で探す (名称検索)

- 1 行き先選択タッチキーから名称 を選ぶ
- 2 名称を入力し、完了 を選ぶ
  - 修正: 1文字削除
  - 施設の候補が5件以下に絞られた後、約10秒間何も操作しないと、自動的にリストが表示されます。
- 3 リストから施設 を選ぶ

### 施設を絞り込む

#### 現在地周辺の施設に絞り込むには

- ▲ 周辺 を選ぶ

#### 住所で絞り込むには

- 1 エリア変更 を選ぶ
- 2 都道府県/東京23区/政令指定都市 を選ぶ
  - 全エリア: 住所絞り込みを解除
- 3 市区町村 を選ぶ

#### 地方で絞り込むには

- 1 エリア変更 を選ぶ
- 2 地域で探す を選ぶ
- 3 地方 を選ぶ
  - 全エリア: 地方絞り込みを解除

#### ジャンルで絞り込むには

- 1 ジャンル変更 を選ぶ
  - その他 → 住所 を選ぶと、入力した名称を住所で絞り込みます。例:「あかさか」で絞り込むと、「東京都港区赤坂」など「あかさか」を含む住所の一覧を表示
- 2 施設分類名 を選ぶ
  - 全ジャンル: ジャンル絞り込みを解除
- 3 施設ジャンル を選ぶ
- 4 企業名・小分類 を選ぶ
  - 企業名・小分類は選択しない場合があります

地点メニューが表示されます。(P.56 手順2へ)

## 登録ポイントから探す

### 準備

- 地点を登録してください。(P.80)

### 1 行き先選択タッチキーから登録ポイント を選ぶ

### 2 リストから登録ポイント を選ぶ

- マーク順: マーク順で表示(P.81)
- 登録順: 登録日順で表示

地点メニューが表示されます。(P.56 手順2へ)

## 電話番号で探す (電話番号検索)

### 1 行き先選択タッチキーから電話番号 を選ぶ

### 2 電話番号を市外局番から入力し、完了 を選ぶ

- 修正: 1文字削除
- 該当する施設が複数ある場合は、リストから選んでください。
- 市内局番までしかわからない場合は、市内局番までを入力して完了 を選ぶと、地点メニューが表示されます。(下記「該当する電話番号がない場合」へ)

#### 該当する電話番号がない場合

地点メニューが表示されます。



### 1 住所一覧 を選ぶ

### 2 住所を検索する (住所検索→P.62)

### 3 (個人宅の電話番号を検索したときのみ) 名字を入力し、完了 を選ぶ

- 修正: 1文字削除
- ひらがなのみ入力できます。

地点メニューが表示されます。(P.56 手順2へ)

## 行き先を探す

### 自宅へ帰る

#### 準備

- 自宅を登録してください。(P.26、81)

#### 1 行き先選択タッチキーから

**自宅**を選ぶ

#### 2 ルートが設定されていない場合

ルート探索を開始し、探索結果画面が表示されます。(P.56 手順3へ)

ルートが設定されている場合

地点メニューが表示されます。(P.56 手順2へ)

### 主要施設を探す

公共施設・交通機関などの主要施設を、ジャンルから検索できます。

- 主要施設一覧表→P.206

#### 1 行き先選択タッチキーから

**主要施設**を選ぶ

#### 2 ジャンルを選ぶ

- 全て**：全てのジャンルを表示

#### 3 都道府県を選ぶ

- 全国**(表示された場合のみ)：全国の施設リストを表示

#### 4 リストから施設を選ぶ

地点メニューが表示されます。(P.56 手順2へ)

### 周辺の施設をジャンルで探す (周辺ジャンル検索)

指定した地点の周辺の施設を、ジャンルから絞り込んで検索できます。(最大200件)

- ジャンル一覧表→P.206

#### 1 行き先選択タッチキーから

**周辺ジャンル**を選ぶ

#### 2 施設分類名/施設ジャンル/ 企業名・小分類を選ぶ

- 企業名・小分類は、選択しない場合があります。

#### 3 基準点(検索する範囲の中心となる地点) を選ぶ

- 近い順で表示する**：  
現在地周辺を検索
- 住所から指定する**：  
選んだ住所周辺(住所検索→P.62)
- 地図から指定する**：  
指定した地点周辺
- 目的地周辺で探す**：  
選んだ目的地・経由地周辺

#### 4 (手順3で住所から指定する/地図から指定する/ 目的地周辺で探すを選んだ場合のみ)

**決定**を選ぶ

基準点を微調整するには

#### 1 **戻る**を選び地点メニューを消去する

#### 2 設定したい場所にカーソルを合わせ、 **地点メニュー**を選ぶ

#### 3 **決定**を選ぶ

#### 5 検索結果リストから施設を選ぶ

- 距離順**：  
基準点から近い順で並べ替え
- 種類順**：  
ジャンルの種類ごとに並べ替え
- ルートサイド**(ルート設定中のみ)：  
ルート沿いの施設を絞り込む  
(ルートサイド検索→P.64)

地点メニューが表示されます。(P.56 手順2へ)

### おでかけ旅ガイドで探す

#### おでかけ旅ガイドとは

パソコンや携帯電話などで、当社サイト「パナソニック ナビcafe」からおでかけスポットやおでかけプランをダウンロードし、本機で利用できます。

#### ●おでかけスポットとは

おすすめの施設の詳細情報・写真・バーコード(QRコード)などを添付した地点情報です。  
・オンラインでダウンロードしたデータには、画像情報はありません。

#### ●おでかけプランとは

おでかけスポットを目的地・経由地にしたドライブコースのデータです。

- パソコンでウェブサイトGoogle マップ™から検索した地点や、携帯電話でYahoo! JAPANの「路線・地図アプリ」から検索した地点を、「おでかけスポット」として利用できます。詳しくは、パナソニック ナビcafeのサイトをご覧ください。

<http://navi-cafe.panasonic.jp/>

#### 準備

下記サイトにて「ユーザー登録」をしてください。

<http://panasonic.jp/navi/>

#### ご利用までの流れ

##### SDメモリーカードを使って

SDメモリーカードにデータをダウンロードする(P.60)

##### パソコンで

おでかけスポット・おでかけプランのデータを検索し、SDメモリーカードに保存する

##### 本機で

SDメモリーカードを本機に入れる

##### BLUETOOTH対応の携帯電話を使って

データ通信に必要な登録・設定をする(P.143)

HDDにデータをダウンロードする(P.60)

##### パソコンで

おでかけスポット・おでかけプランのデータを検索し、「送信用フォルダ」に保存する

##### 本機で

携帯電話を使ってインターネット経由でデータをダウンロードし、HDDに保存する

SDメモリーカードまたはHDDに保存されたデータから行き先を探す(P.61)

#### お知らせ

- 「おでかけ旅ガイド」以外のサービスを利用するには、「パナソニック ナビcafe」の会員登録(無料)が必要です。詳しくは、サイトをご覧ください。

おでかけ旅ガイドで探す(続き)

SDメモリーカードにデータをダウンロードする

- 1 **パソコンでの操作**  
当社サイト「パナソニック ナビcafe」から「おでかけ旅ガイド」にログインする  
http://navi-cafe.panasonic.jp/
- 2 **おでかけスポット/おでかけプランをダウンロードする**
- 3 **ダウンロードしたデータをSDメモリーカードに保存する**
  - 拡張子: 「SIG」(おでかけスポット) 「DCF」(おでかけプラン)
  - ルートフォルダの直下に保存するか、ルートフォルダの直下に「Strada」または「IMEXPORT」という名称のフォルダを作成し、その直下に保存してください。それ以外の階層・フォルダに保存しても、本機で認識できません。
  - おでかけスポットとおでかけプランのデータはそれぞれ50件まで保存できます。
- 4 **本機での操作**  
SDメモリーカードを本機に入れる(P.31)

おでかけスポットを利用する。(P.61)  
おでかけプランを利用する。(P.61)

HDDにデータをダウンロードする(オンラインおでかけ旅ガイド)

- 準備**
- データ通信に必要な登録・設定をしてください。(P.143)
  - 携帯電話をダイヤルアップ接続待機状態にしてください。
- 1 **パソコンでの操作**  
当社サイト「パナソニック ナビcafe」から「おでかけ旅ガイド」にログインする  
http://navi-cafe.panasonic.jp/
  - 2 **おでかけスポット/おでかけプランのデータを「マイページ」の「送信用フォルダ」に保存する**
  - 3 **本機での操作**  
行き先選択タッチキーから**おでかけ旅ガイド**を選ぶ
  - 4 **おでかけスポット/おでかけプランのオンラインデータ取得を選ぶ**
    - **お知らせ**: パナソニック ナビcafeのサービスのお知らせを表示
  - 5 **接続する**を選ぶ
    - データがHDDに保存され、取得したデータのリストが表示されます。
    - おでかけスポットは最大100件・おでかけプランは最大10件まで保存できます。

おでかけスポットを利用する。(P.61 手順4へ)  
おでかけプランを利用する。(P.61 手順4へ)

HDDにダウンロードしたデータを消去するには

- 1 **データメニュー(P.33)からデータ消去**を選ぶ
- 2 **おでかけ旅ガイドデータ消去**を選ぶ
- 3 **リストから消去したいデータ**を選ぶ
  - **全消去**: 全てのデータを消去
- 4 **はい**を選ぶ

おでかけスポットを利用する

- 準備**
- おでかけスポットのデータを準備してください。(P.60)
- 1 **行き先選択タッチキーからおでかけ旅ガイド**を選ぶ
  - 2 **おでかけスポット**を選ぶ
    - 新しい順に50件までリスト表示されます。
  - 3 **HDD/SDメモリーカード**を選ぶ
  - 4 **リストからおでかけスポット**を選ぶ
    - **説明**: おでかけスポットの説明を表示
  - 5 **リストから施設**を選ぶ
    - **エリア変更**: 絞り込む都道府県を選ぶ  
・ **全エリア**を選ぶと、都道府県からの絞り込みを解除します。
    - **キーワード**: 絞り込むキーワードを入力
    - **近い順**: 自車位置から近い順に並べ替え
    - **50音順**: 50音順で並べ替え  
・ Googleマップ™やYahoo! JAPANの「路線・地図アプリ」で取得したデータは、50音順に並べないことがあります。
    - おでかけスポット詳細画面(下記)が表示されます。
  - 6 **決定**を選ぶ

地点メニューが表示されます。(P.56 手順2へ)

おでかけスポット詳細画面/おでかけプラン・スポット詳細画面の見かた



例:  
おでかけスポット詳細画面

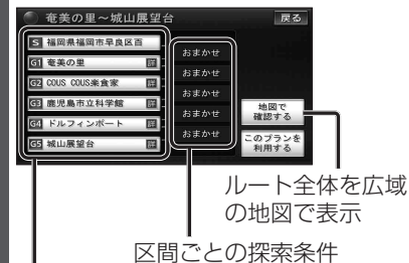
- バーコード(QRコード)\*1を携帯電話で読み取ると、施設の情報が携帯電話に表示されます。
- ※1 画面の傷や汚れ、光の反射、バーコード(QRコード)のバージョンによっては読み取れない場合があります。

地点メニューを表示(おでかけスポット詳細画面の場合のみ)→P.56 手順2へ  
電話をかける(ハンズフリー接続中のみ)  
● 通話中の操作について→P.147  
バーコード/画像情報を切換(画像とバーコード情報がある場合のみ)  
画像/バーコード情報を表示(情報がある場合のみ)

おでかけプランを利用する

- 準備**
- おでかけプランのデータを準備してください。(P.60)
- 1 **行き先選択タッチキーからおでかけ旅ガイド**を選ぶ
  - 2 **おでかけプラン**を選ぶ
    - 新しい順に50件までリスト表示されます。
  - 3 **HDD/SDメモリーカード**を選ぶ
  - 4 **リストからおでかけプラン**を選ぶ
    - **説明**: おでかけプランの説明を表示
  - 5 **このプランを利用する**を選ぶ
    - **このプランを利用する**を選ぶと、ルート全体を広域の地図で表示  
区間ごとの探索条件
    - **詳細**: マークの付いた項目を選ぶと、おでかけプラン・スポット詳細画面(下記)を表示
    - おでかけプランの経由地は、目的地履歴(P.62)に保存されません。

探索結果画面が表示されます。(P.56 手順3へ)



## 行き先を探す

### 住所で探す(住所検索)

- 1 行き先選択タッチキーから  
**住所**を選ぶ
- 2 都道府県/東京23区/政令指定都市  
を選ぶ
- 3 市区町村を選ぶ
  - 市区町村を選んだあと、大字・小字  
を選ぶ場合があります。
- 4 町名・丁目を選ぶ
- 5 番地指定を選ぶ
- 6 番地・号を入力し、**完了**を選ぶ
  - 番地・号は、「-」で区切ってください。  
(リモコン操作: [11\*])
  - 修正**: 1文字削除

#### 番地・号に該当する住所がない場合

地点メニューが表示されます。



- 1 **周辺住所**を選ぶ
- 2 リストから住所を選ぶ

- 戻る**を選び、表示された地図から地  
点を探すこともできます。

地点メニューが表示されます。

(P.56 手順2へ)

#### お知らせ

- 住所が部分的にしかわからないときは、**○○主要部**を選ぶと、その地域の地図を  
表示します。

### 目的地・経由地の履歴から探す

- 1 行き先選択タッチキーから  
**目的地履歴**を選ぶ
- 2 リストから履歴を選ぶ
  - 履歴は100件まで自動的に保存さ  
れ、100件を超えると古いものから  
消去されます。

地点メニューが表示されます。(P.56 手順2へ)

#### 目的地履歴を消去する

- 1 データメニュー(P.33)から  
**データ消去**を選ぶ
- 2 **目的地履歴消去**を選ぶ
- 3 消去したい目的地履歴を選ぶ
  - 全消去**: 全ての目的地履歴を消去
- 4 **はい**を選ぶ

### 郵便番号で探す

- 1 行き先選択タッチキーから  
**郵便番号**を選ぶ
- 2 郵便番号を入力し、**完了**を選ぶ
  - 修正**: 1文字削除

入力した郵便番号に該当する  
住所の一覧から探すとき

- 1 地点メニューが表示されたら、  
**住所一覧**を選ぶ
- 2 住所を検索する  
(住所検索→左記)

地点メニューが表示されます。(P.56 手順2へ)

### 緯度・経度で探す

- 1 行き先選択タッチキーから  
**緯度経度**を選ぶ
- 2 緯度・経度を入力し、**完了**を選ぶ
  - 修正**: 1文字削除

地点メニューが表示されます。(P.56 手順2へ)

### 地図画面から周辺施設を探す(周辺検索)

現在地または地図をスクロールさせた地点の周辺の施設を、ジャンルから絞り込んで検  
索できます。(最大200件)

- ジャンル一覧表→P.206

#### 現在地から探す

- 1 現在地画面で **現在地メニュー** を選ぶ
- 2 **周辺検索** を選ぶ
- 3 施設分類名/施設ジャンル/  
企業名・小分類を選ぶ
  - 企業名・小分類は、選択しない場合  
があります。
- 4 検索結果リストから施設を選ぶ
  - 距離順**: 現在地から近い順に並べ替え
  - 種類順**: ジャンルの種類ごとに並べ替え
  - ルートサイド**(ルート設定中のみ):  
ルート沿いの施設を絞り込む  
(ルートサイド検索→P.64)

地点メニューが表示されます。

(P.65「地図画面から検索した地点を行き先  
に設定する」手順2へ)

### 地図画面から直接探す

- 1 地図をスクロールさせる(P.51)
  - 2 カーソルの位置を行き先に設定  
する場合
    - 行き先設定**を選ぶ
- 地図から検索した地点を行き先に  
設定する(P.65「地図画面から検索した  
地点を行き先に設定する」手順3へ)

#### 地点メニューを表示する場合

- 地点メニュー**を選ぶ

地点メニューが表示されます。  
(P.53)

#### 現在地以外の地点(カーソルの位置) から探す

- 1 地図をスクロールさせる(P.51)
- 2 **地点メニュー**を選ぶ
- 3 **周辺検索** を選ぶ
- 4 施設分類名/施設ジャンル/  
企業名・小分類を選ぶ
  - 企業名・小分類は、選択しない場合  
があります。
- 5 検索結果リストから施設を選ぶ
  - 距離順**: カーソルから近い順に並べ替え
  - 種類順**: ジャンルの種類ごとに並べ替え
  - ルートサイド**(ルート設定中のみ):  
ルート沿いの施設を絞り込む  
(ルートサイド検索→P.64)

地点メニューが表示されます。

(P.65「地図画面から検索した地点を行き先  
に設定する」手順2へ)

## 行き先を探す

### 提携駐車場を検索する

提携駐車場の情報がある場合のみ、検索できます。

#### 1 地点を検索する

- 検索のしかた→P.57～63

#### 2 提携Pを選ぶ

#### 3 地図に表示させたい駐車場の地図を選ぶ

- リストを選ぶと駐車場の詳細情報を表示します。

地点メニューが表示されます。

(P.56 手順2へ)

### お知らせ

- 施設の専用駐車場は青、提携駐車場は緑のPで表示されます。
- 表示される駐車場は、「車両情報」(P.26)の設定に基づいています。

### ルート沿いの施設を検索する (ルートサイド検索)

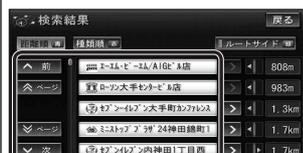
ルートを設定している場合、ルート沿いにある施設に絞り込んで検索できます。  
(「周辺ジャンル検索」、「周辺検索」、「広域避難場所を探す」時のみ)

- 周辺検索(P.63)では、画面にルートが表示されていないとルートサイド検索できません。
- ルートサイド検索する範囲について→P.199

#### 1 検索結果リスト(P.58、63、91)からルートサイドを選ぶ

- 再度選ぶと解除されます。

#### 2 施設を選ぶ



施設のある方向を表示

- ▶: ルートの進行方向の右側
- ◀: ルートの進行方向の左側
- ⬇️: 自車位置より後ろ側

現在地からの道なりの距離

地点メニューが表示されます。

(P.56 手順2へ)

### 検索した施設の情報を見る

施設の情報がある場合のみ、内容を確認できます。

### 検索した地図から施設の情報を見る

#### 1 地点を検索する

- 検索のしかた→P.57～63

#### 2 情報表示を選ぶ

- 情報画面(下記)が表示されます。

### 地図画面から選んだ施設の情報を見る

#### 1 ランドマーク(P.47)にカーソルを合わせ、赤枠を表示させる



- 同一の建物に複数の施設が存在しランドマークが重なって表示されている場合は、赤枠をタッチすると、重なっている別のランドマークが表示されます。
- 立体ランドマーク(P.47)の情報表示はできません。

#### 2 地点メニューを選ぶ

#### 3 情報表示を選ぶ

- 情報画面(下記)が表示されます。

### 情報画面の見かた

例: 施設情報画面



- **ポイント登録**: 施設をポイントとして登録(地図画面から施設を検索した場合のみ)
- **経由地設定**: 経由地に設定(ルート設定中のみ)
- **行き先設定**: 目的地に設定
- **☎**: 電話をかける(ハンズフリー接続中のみ)  
: 通話中の操作について→P.147

## ルートを探る

### 行き先(目的地)に設定する

行き先選択タッチキーから検索した地点を行き先に設定する

#### 1 地点を検索する

- 検索のしかた→P.57～62

カーソルの位置を微調整するには

- 1 **戻る**を選び地点メニューを消去する
- 2 矢印で位置を微調整し、**地点メニュー**を選ぶ

#### 2 行き先設定を選ぶ

- ルートが設定されている場合、現在のルートは消去されます。
- 地点が有料道路付近などの場合「〇〇上に目的地を設定しますか?」と表示されます。**設定する** / **他の道路**を選んでください。

#### 3 案内開始を選ぶ

### 経由地に設定する

行き先選択タッチキーから検索した地点を経由地に設定する

#### 1 地点を検索する

- 検索のしかた→P.57～62

カーソルの位置を微調整するには

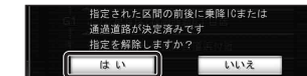
- 1 **戻る**を選び地点メニューを消去する
- 2 矢印で位置を微調整し、**地点メニュー**を選ぶ

#### 2 経由地設定を選ぶ

- 地点が有料道路付近などの場合「〇〇上に目的地を設定しますか?」と表示されます。**設定する** / **他の道路**を選んでください。

#### 3 追加する区間の設定を選ぶ

- 最後の区間に追加すると、目的地として設定されます。
- 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。



#### 4 案内開始を選ぶ

地図画面から検索した地点を行き先に設定する

#### 1 「地図画面から周辺施設を探す(周辺検索)」「地図画面から直接探す」(P.63)より地点を検索する

#### 2 行き先設定を選ぶ

#### 3 矢印で位置を微調整し、決定を選ぶ

- ルートが設定されている場合、現在のルートは消去されます。
- 地点が有料道路付近などの場合「〇〇上に目的地を設定しますか?」と表示されます。**設定する** / **他の道路**を選んでください。

#### 4 案内開始を選ぶ

地図画面から検索した地点を経由地に設定する

#### 1 「地図画面から周辺施設を探す(周辺検索)」「地図画面から直接探す」(P.63)より地点を検索する

#### 2 経由地設定を選ぶ

#### 3 矢印で位置を微調整し、決定を選ぶ

- 次の経由地に設定されます。
- 地点が有料道路付近などの場合「〇〇上に目的地を設定しますか?」と表示されます。**設定する** / **他の道路**を選んでください。
- 入口/出口ICを指定(P.66)しているときは、自動的に指定が解除される場合があります。

#### 4 案内開始を選ぶ

### お知らせ

- 経由地・目的地合わせて最大5地点まで設定できます。

# 探索結果画面から設定・確認する

## 探索結果画面



ルート案内を開始

### 入口/出口ICを編集する

- 高速道路を通らないルートでは表示されません。
- 複数の高速道路を通るルートでは、最初の入口と最後の出口が表示されます。
- スマートIC(P.76)も指定できます。
  - ・ETC車載器/DSRC車載器を搭載していない車両は、スマートICを通行できません。

### 指定する

#### 1 変更したいICを選ぶ<sup>※1</sup>

#### 2 利用したいICを選ぶ



- 左画面でスクロールすると、中心付近のICが右画面に表示されます。
- 現在地が高速道路上の場合、入口の指定はできません。
- 目的地が高速道路上の場合、出口の指定はできません。

#### 3 探索開始を選ぶ

- (指定したICに複数の出入口がある場合のみ)
- 次候補**で指定したい出入口を選び、**決定**を選ぶ

### 解除する

#### 1 解除したいICを選ぶ<sup>※1</sup>

#### 2 入口解除/出口解除を選ぶ

### ルートをシミュレーションする

#### シミュレーションを選ぶ

- シミュレーションを開始します。
- **現在地**を押す、もしくは車を発進させると、シミュレーションを中止してルート案内を開始します。
- 案内開始後は操作できません。

#### お知らせ

- 縮尺を広域にすると、シミュレーション走行速度が速くなりますが、案内ポイント付近などでは速度は遅くなります。
- 長距離のシミュレーションには時間がかかります。(ルートを確認するには→P.70)

### 5つの条件のルートから選ぶ

#### 1 5ルートを選ぶ

- 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。
  - ・経由地が設定されている
  - ・通過道路や入口/出口ICを指定した
  - ・おでかけプランでルート探索した
  - ・探索条件を変更した

#### 2 ルートを選ぶ



- **おまかせ** : 高速・有料道路/一般道路の使用を自動で判断したルート<sup>※2</sup>
- **有料優先** : 高速・有料道路を優先して通るルート<sup>※2</sup>
- **一般優先** : 一般道路を優先して通るルート<sup>※2</sup>
- **距離優先** : 目的地までの距離が短くなるルート
- **eco** : 燃料消費量と有料道路料金をトータルで節約するルート<sup>※3</sup>
- **全行程一覧** : ルートごとの走行距離、料金<sup>※4</sup>、所要時間などを比較

### ルートを変更する(ルートチューン)

#### ルートチューンを選ぶ→P.68へ

- ルートチューン画面が表示されます。
- ルート確認画面(P.70)、再探索メニュー(P.72)からも**ルートチューン**を選べます。

### 目的地までのルート情報を見る

#### 1 ルート情報を選ぶ

- 使用する道路の名称や、区間ごとの通過予想時刻・距離・料金<sup>※4</sup>などを表示します。
- ルート確認画面(P.70)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



- **▲** : 目的地方向に進む
- **▼** : 出発地方向に戻る
- **地** **図** : 各地点付近の地図を表示
- **現在地**を押すと、ルート案内を開始します。

### 新規開通道路(P.203)を通るルートの場合

- 新規開通道路を含んだ高速道路の料金は、計算対象外となります。
- 案内される金額は、計算可能な有料道路分の料金となります。

※1 ルートチューン画面(P.68)やルート確認画面(P.70)からも、入口/出口ICの指定や解除ができます。

※2 渋滞データバンク探索(P.163)を「する」に設定時は、**渋**が表示されます。

※3 渋滞データバンク探索(P.163)を「する」に設定時、渋滞データは考慮されますが、**渋**は表示されません。

※4 料金は、車両情報(P.26)の設定に基づいて案内されます。

案内される金額は、実際とは異なる場合があります。(料金は2012年1月現在)

※5 探索条件(P.73)が「eco」の場合、各優先レベルは考慮されないためトーンダウンします。

# ルートを変更する(ルートチューン)



探索結果画面(P.66)/ルート確認画面(P.70)/再探索メニュー(P.72)から**ルートチューン**を選ぶと、ルートチューン画面が表示されます。

ルートチューン画面

入口/出口ICを編集(P.66)

## 有料道路/道幅/抜け道の優先レベルを変更する

- 1 レベル(目盛部分)を選ぶ
  - 各優先レベルの詳細について→P.74
- 2 **探索開始**を選ぶ

## 区間ごとの探索条件を変更する

- 1 **探索条件変更**を選ぶ
- 2 **変更する区間の探索条件を選び、探索開始**を選ぶ
  - 探索条件について→P.73
  - 渋滞データバンク探索(P.75)は、現在地から次の地点までの区間のみ探索できます。

## 季節規制区間を回避する

ルート上に季節規制区間がある場合、規制区間を回避するルートを探ることができます。

### 季節規制回避

- 季節規制区間を通るルートを探する場合があります。
- 再度、季節規制区間を通るルートを探するには、**季節規制通過**を選んでください。

### お知らせ

- 季節規制メッセージ表示(P.163)を「する」に設定時は、規制区間を通るルートが探索されるとメッセージが表示されます。
- 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

## 通過道路を編集する

道路上に指定する(2地点まで)

- 1 **指定**を選ぶ
- 2 カーソルを指定したい場所に合わせ、**決定**を選ぶ
- 3 **次候補**で通過道路を選び、**決定**を選ぶ
- 4 (経由地・他の通過道路・入口/出口ICが設定されている場合のみ)  
**指定したい区間の設定**を選ぶ
  - 指定した入口/出口ICの直前または直後の区間に通過道路を指定すると、指定した入口/出口ICが自動的に解除されます。
- 5 **探索開始**を選ぶ

## 位置を修正する

- 1 **修正**を選ぶ
- 2 (通過道路が2地点設定されている場合のみ)  
**修正する通過道路**を選ぶ
- 3 カーソルを修正したい場所に合わせ、**決定**を選ぶ
- 4 **次候補**で修正したい道路を選び、**決定**を選ぶ
- 5 **探索開始**を選ぶ

## 解除する

- 1 **解除**を選ぶ
- 2 (通過道路が2地点設定されている場合のみ)  
**解除する通過道路**を選ぶ
  - 全解除**: 全ての通過道路指定を解除
- 3 **はい**を選ぶ
- 4 **探索開始**を選ぶ

### お知らせ

- おでかけプラン(P.61)のルートを変更すると、設定した出発地を現在地に変更して再探索します。

## 経由地・目的地を編集する

追加する(経由地・目的地合わせて5地点まで)

- 1 **追加**を選ぶ
- 2 追加したい経由地・目的地を検索する
  - 検索のしかた→P.57~62
  - おでかけスポット:  
おでかけスポットから検索
  - 地図**:  
最後に表示していた地図を表示
- 3 **経由地設定**を選ぶ
  - 地点が有料道路付近などの場合「○○上に目的地を設定しますか?」と表示されます。**設定する**/他の道路を選んでください。
- 4 追加する区間の**設定**を選ぶ
  - 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。
- 5 **探索開始**を選ぶ

消去する

- 1 **消去**を選ぶ
  - 行き先選択タッチキーから**目的地を消す**を選んでも、目的地・経由地を消去できます。
- 2 (経由地が設定されている場合のみ)  
**消去したい経由地・目的地**を選ぶ
  - 全消去**: ルートを消去
- 3 **はい**を選ぶ
  - 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

## 並び替える

- 1 **並び替え**を選ぶ
  - 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。
- 2 経由地・目的地を**並び替える順**に選ぶ
  - 解除**: 並び替えを1地点ずつ解除
- 3 **完了**を選ぶ
  - 通過順を選んだあと、約3秒間何も操作しないと、選んだ順番で自動的に並び替えを完了します。
- 4 **探索開始**を選ぶ

# ルートを確認する

## 全ルートを確認する

現在地メニュー(P.53)から  
**ルート確認**を選ぶ

- ルート確認画面が表示されます。



- **ルートチューン**：  
ルートチューン画面を表示(P.68)
- **ルート情報**：  
ルート情報を表示(P.67)
- **目的地付近**：  
目的地付近の地図を表示
- **案内に戻る**：  
ルート案内に戻る
- **出口** / **入口** ※1：  
入口/出口ICを編集する(P.66)

※1 高速道路を通らないルートでは表示されません。

## ルートに沿って地図をスクロールする (ルートスクロール)

現在地メニュー(P.53)から  
**ルートスクロール**を選ぶ

- ルートスクロール画面が表示されます。



- **S** (リモコン操作: ):  
前の地点※2に移動(ジャンプ)
- **S** (リモコン操作: ):  
前の地点※2までルートスクロール※3
- **II** (リモコン操作: ):  
ルートスクロール停止  
(ルートスクロール中のみ)
- **▶G** (リモコン操作: ):  
次の地点※2までルートスクロール※3
- **▶G** (リモコン操作: ):  
次の地点※2に移動(ジャンプ)
- **設定メニュー** → P.71

※2 ジャンプ・ルートスクロール先の地点は、設定によって異なります。(P.71)

※3 **S** ( **▶G** ) を選ぶと表示が **S** ( **▶G** ) に切り換わります。選ぶと、高速でスクロールします。

### お知らせ

- 縮尺切替、ノースアップへの切替ができます。切り換えると、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が、ルートが表示されていないと、ルートスクロール・ジャンプはできません。

## ジャンプ・ルートスクロール先の地点を設定する

ジャンプ・ルートスクロール先の地点を、出発地・経由地・目的地にするか、ルート沿いの任意の施設にするかを設定します。(ルートスクロール設定)

- 1 ルートスクロール停止中に、  
ルートスクロール画面(P.70)から  
**設定メニュー**を選ぶ  
● リモコン操作:

- 2 **設定**を選ぶ
- 3 出発地・経由地・目的地ごとに  
**次の目的地まで**を選ぶ

ルート沿いの施設(ジャンル)に  
ジャンプ・ルートスクロールする

- 1 設定したい施設のジャンルを  
選ぶ(最大5つ)



- 再度選ぶと解除されます。
- **表示解除**：  
施設のジャンルを全て解除します。
- **その他**：
  - ・他のジャンルを選べます。ジャンル選択後 **完了** を選ぶと、ルートスクロール設定が「次の施設まで」に変更されます。
  - ・ **選択解除** を選ぶと、選択中のジャンルを右からひとつずつ解除します。

- 2 **次の施設まで** を選ぶ

- 4 **完了** を選ぶ

ルートスクロール中に  
地点の情報を見る

- 1 施設・経由地・目的地上に  
カーソルがあるときに、  
ルートスクロール画面(P.70)から  
**設定メニュー** を選ぶ

- リモコン操作:

- 2 **情報** を選ぶ

- 地点の情報が表示されます。

例: 目的地情報画面



- **消去** : 選んだ目的地/経由地を消去
- : 電話をかける  
(ハンズフリー接続中のみ)  
・通話中の操作について → P.147
- 施設の場合は、施設情報画面(P.64)が表示されます。

## もう一度ルートを探索する(再探索)

現在地メニュー(P.53)から**再探索**を選ぶと、再探索メニューが表示されます。



再探索メニュー

### 次の経由地を消去する

#### 次のIC消去を選ぶ

- 経由地が設定されていない場合は、**次のIC消去**は表示されません。

### 次の通過道路・次の入口/出口ICの指定を解除する

#### 次に通過道路が指定されている場合

#### 次のIC解除を選ぶ

- 経由地(P.65)、指定した入口/出口IC(P.66)が通過道路より手前にある場合は、**次のIC解除**は表示されません。

#### 次に入口/出口ICが指定されている場合

#### IC指定解除を選ぶ

- 経由地(P.65)、指定した通過道路(P.68)が入口/出口ICより手前にある場合は、**IC指定解除**は表示されません。

### 現在のルートを迂回する(周辺迂回探索)

#### 周辺迂回を選ぶ

- ルートによっては迂回できない場合があります。
- 迂回する距離は、自車位置から約2 km以内です。迂回する距離は設定できません。

### 一般道路と高速道路・有料道路を誤って案内されたら

一般道路を走行中に  
高速道路・有料道路の案内をした場合  
**一般道から探索**を選ぶ

高速道路・有料道路を走行中に  
一般道路の案内をした場合  
**有料道から探索**を選ぶ

- 道路を切り換えて再探索します。
- 対象は、異なる道路種別で隣接している並行な道路のみです。

### ルートを変更する(ルートチューン)

#### ルートチューンを選ぶ→P.68へ

- ルートチューン画面が表示されます。

### ルートの探索条件を変更する

#### 変更したい探索条件

(**おまかせ**<sup>\*1</sup>/**有料優先**<sup>\*1</sup>/**一般優先**<sup>\*1</sup>/**距離優先**/**eco**<sup>\*2</sup>)を選ぶ

- 探索条件について→右記
- 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には→P.68

※1 渋滞データバンク探索(P.163)を「する」に設定時は、**渋**が表示されます。  
 ※2 渋滞データバンク探索(P.163)を「する」に設定時、渋滞データは考慮されますが、**渋**は表示されません。

## ルート探索について

### 探索条件について

通常は「おまかせ」でルートを探索します。



#### おまかせ:

高速・有料道路 / 一般道路の使用を自動で判断したルート探索

#### 有料優先:

高速・有料道路を優先して通るルート探索

#### 一般優先:

一般道路を優先して通るルート探索

#### 距離優先:

目的地までの距離が短くなるルート探索

#### eco:

燃料消費量と有料道路料金をトータルで節約するルート探索

### お知らせ

- 探索条件を変更するには→P.68、左記
- 一般優先で探索していても、有料道路を含むルートを探索する場合があります。
- ecoで探索したルートを走行しても、道路条件や運転のしかたで、燃料消費量が多くなる場合があります。
- ecoで探索されるルートの算出には、パナソニック独自の技術を使用しています。
- 探索条件に加え、さらに有料道路優先レベル・道幅優先レベル・抜け道優先レベルを調整できます。(P.74)

## ルート探索について

### 有料道路優先レベル・道幅優先レベル・抜け道優先レベルについて

「探索条件」(P.73)と組み合わせ、ルート探索の条件をより細かくお好みにカスタマイズできます。

- 各レベルを調整するには→P.37、68
- 区間ごとに優先レベルを調整することはできません。
- レベルを調整しても、ルートが変わらない場合があります。
- 有料道路優先レベルをダウン(アップ)させても、料金が上がって(下がって)しまう場合があります。
- 道幅優先レベルや抜け道優先レベルだけを調整したときでも、高速・有料道路の利用区間が変わる場合があります。
- 探索条件が「eco」の場合、各優先レベルは考慮されません。

### 有料道路優先レベル

現在の探索条件(P.73)で、高速道路・有料道路の使用頻度を調整できます。

- 休日の有料道路優先レベルを上げることができます。(P.37)
- 有料道路優先レベルと探索条件の「有料優先」「一般優先」とでは、探索条件が優先されます。



例) 「有料道を通りたいけど、かなり割高…」  
↓ 有料道路優先レベル **DOWN**  
 「割安なルートになった！」

レベル1	乗り継ぎを変えるなどして少しでも節約
レベル2	標準よりも、割高な有料道を回避
レベル3	標準
レベル4	標準よりも、積極的に有料道を使用
レベル5	割高でも有料道を使用

### 道幅優先レベル

通る道路の広さ(幅員、車線数等)の優先度を調整できます。

- 広い道路を通るルートが最短距離になる場合、レベルを低くしてもルートは変わりません。
- 長距離のルートを探検時にレベル調整した場合、出発地・目的地周辺で大きな効果があります。

例) 「広い道路を通ると遠回りだな…」  
↓ 道幅優先レベル **DOWN**  
 「走行距離が短いルートになった！」

レベル1	できるだけ遠回りせず距離優先(狭い道や未舗装の道を案内する場合があります。)
レベル2	多少狭い道も使用
レベル3	標準
レベル4	多少遠回りでも広い道を使用

### 抜け道優先レベル

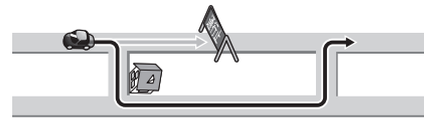
抜け道の使用頻度を調整できます。

- 抜け道データ収録エリアでのみ有効です。(P.203)

例) 「もっと抜け道を通りたいな…」  
↓ 抜け道優先レベル **UP**  
 「抜け道を通るルートになった！」

レベル1	抜け道を優先しない
レベル2	抜け道をやや優先する
レベル3	抜け道を最優先で使う

### VICS 経路探索する



FM VICSの規制情報(通行止めなど)をもとに、規制の場所を避けたルートを探検します。(FM VICSの渋滞情報は考慮されません。)

- 別売のVICSビーコンユニット/DSRC車載器を接続すると、電波・光ビーコン/DSRCの渋滞情報や規制情報をもとに、渋滞や規制の場所を避けたルートを探検します。
- VICS経路探索する/しないの設定→P.163

### 渋滞データバンク探索する



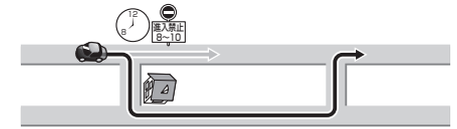
過去の渋滞の状況をもとに渋滞を想定し、その結果を考慮したルートを探検します。

- 渋滞データバンク探索する/しないの設定→P.163

#### ■ 渋滞データバンクについて

- 過去のVICS情報などから、年月日・曜日・時間などと渋滞の相関を割り出して作成したデータベースから、将来起こるであろう渋滞を予測します。
- 渋滞データバンクで探索されたルートを通っても、早く着くとは限りません。

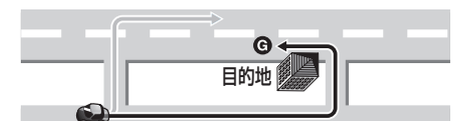
### 曜日時間規制探索する



月・曜日・時間による規制を考慮したルートを探検します。

- 規制があっても案内することがあります。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。
- 規制区間(常時進入禁止区間を含む)を通るルートを探検した場合、ルート上にX(黄色)が表示されることがあります。

### 横付け探索する



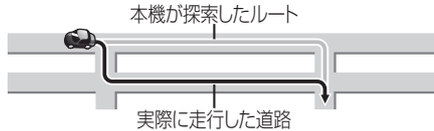
目的地が中央分離帯のある道路に隣接している場合、施設の前に到着するように(施設が自車の左側になるように)ルートを探検します。

- 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。

## ルート探索について

### インテリジェントルート探索する

■インテリジェントルートとは  
ルート案内中にルートを外れて、別の道路（自分が運転しやすい道路など）を走行した場合、数回同じコースを通ると、そのコースが自動的に保存されます。（100件まで）100件を超えると、古いものから自動的に消去されます。



- 探索条件が「おまかせ」「eco」のときのみ、保存されます。
- 同じコースを数回走行しても、下記の場合インテリジェントルートとして記憶されることがあります。
  - ・立体交差点を通る
  - ・細街路を含む
  - ・らせん状になっている
  - ・道路が上下に重なっている
  - ・複数の道路がすぐそばに平行して通っている

インテリジェントルートが記憶されると、次回その道路付近を通るルートがあった場合、その道路を優先的に通るルートを探します。（インテリジェントルート探索）



- 探索条件が「おまかせ」「eco」のときのみ、考慮して探索します。
- インテリジェントルート探索する/しないの設定→P.163
- ルート探索時、インテリジェントルートとして記憶されたルートは、通常のルートとは異なる色で表示されます。
- インテリジェントルートの内容を確認することはできません。

### インテリジェントルートを消去するには

1 データメニュー (P.33) から  
データ消去 を選ぶ

2 インテリジェントルート消去 を選ぶ

3 はい を選ぶ

### スマートIC自動利用探索する

スマートICの利用を考慮したルートを探します。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されません。**また、ETC車載器/DSRC車載器を搭載していない車両や、ETCカードを入れていない場合でも、スマートICを通るルートが探索される場合があります。必ず、実際のスマートICの状況に従って通行してください。

- スマートIC自動利用探索する/しないの設定→P.163

### 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 (P.163) に関わらず、スマートICを入口/出口IC (P.66) または経由地 (P.65) 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。

### 細街路探索する



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。
- 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。

## ルート案内中に

### ルート案内中のVICS経路探索 (スイテルート案内)

FM VICSの規制情報(通行止めなど)を受信すると、規制を考慮したルートに変更します。(FM VICSの渋滞情報は考慮されません。)

- VICS経路探索する/しないの設定 →P.163
- 別売のVICSビーコンユニット/DSRC車載器を接続すると、電波・光ビーコン/DSRCの渋滞情報<sup>※1</sup>や規制情報をもとに、渋滞や規制の場所を避けたルートに変更します。(DRGS:ダイナミックルートガイダンスシステム)  
※1 高速道路走行中は考慮されません。
- 実際の道路状況によっては、早く着くとは限りません。

### ルート案内中の曜日時間規制探索

ルート上の自転車位置周辺の道路の月・曜日・時間による規制を常に確認し、規制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。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。
- 規制区間(常時進入禁止区間を含む)を通るルートを探した場合、ルート上にX(黄色)が表示されることがあります。

### ルートから外れたとき (オートリルート)

ルートを外れても、自動的に再探索します。

- 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 →P.163

### 残距離表示/到着予想時刻表示を切り換える

経由地 (P.65) を設定している場合、残距離表示/到着予想時刻表示 (P.49) を、目的地または各経由地までの表示に切り換えることができます。

1 G1 2.0km 15:11 を選ぶ



- 経由地がひとつしか設定されていない場合は、選ぶごとに目的地と経由地までの表示に切り換わります。

2 表示させたい目的地・経由地を選ぶ



- 選んだ地点の表示に切り換わります。