# ナビゲーションを使ってみよう

この章では、さまざまな方法で目的地を探し、ルートを 設定する方法を説明しています。また、地図の操作方法 や登録リストの扱い方など、ナビゲーションの基本的な 使いかたも説明しています。

目的地を探してドライブしよう	
地図を操作してみよう	34
目的地を探してルートを設定しよう	40
ルート誘導に従って走行しよう	
自宅に帰ろう	
登録リストに登録しよう	
ほかにもできるこんなこと	61

# 目的地を探してドライブしよう

ナビゲーションの基本的な使いかたは、以下の流れで操作します。



さまざまな方法で目的地を探します。

目的地を探す

電話番号から探す	取-P.54
住所から探す・・・・・	取-P.55
施設の名前から探す	取-P.57
ジャンルから探す	取-P.59
周辺の施設を	
ジャンルから探す	取-P.63
登録リストから探す	取-P.68
マイリストから探す	取-P.69
行ったことがある地点を探す	取-P.70
高速道路の施設を探す	取-P.71
緯度・経度から探す	取-P.76
郵便番号から探す	取-P.77
地図から探す	取-P.78
マップコードから探す	取-P.79
SDカード(別売)から探す	取-P.80
駐車場セレクトでお好みの駐車場	
を探す・・・・・	1-P.22
自宅に帰る	·····P.57

2 ルートを設定する



必要に応じて条件を変えて、ルートを設定し ます。

すぐにルートを設定する	取-P.88
計算条件を変えてルートを	
設定する	取-P.89
目的地を探してルートを	
設定しよう	P.40







画面や音声による案内に従って走行する。

ルート誘導に従って走行しよう…	·····P.46
案内音声をもう一度聞く	取-P.98
目的地を表示する	取-P.99
次の案内地点を表示するB	Q-P.100
渋滞情報を表示する	Q-P.100
ルートを変える	Q-P.101
ルートを確認する	Q-P.126
ルート誘導を取りやめる	·····P.54



画面表示と音声で目的地到着が案内されます。 お疲れ様でした。

33

地図を操作してみよう

# 地図を操作してみよう

タッチパネルや操作パネルのボタンを操作することにより、地図を動かしたり、 縮小、拡大するなど、地図を操作できます。

#### 地図を動かす (スクロール)

地図画面をタッチして、地図を動かす(スクロール)方法を説明しています。

#### 平面地図を動かす (スクロール)



見たい方向の画面の端をタッチする



地図上を移動できます。

• アドバイス



 アドバイス
 VIEWをタッチして、2D地図を タッチすると、地図が平面で表 示されます(
 取-P.44)。

 ・地図画面を長くタッチし続ける と、タッチした方向に地図が動 き続けます。

・現在地地図画面に戻るには、「現在地」を押します。

#### 立体地図を動かす

#### 見たい方向の画面の端をタッチする



#### アドバイス

- VIEWをタッチして、3D地図を タッチすると、地図が立体で表 示されます(QAID-P.45)。
- ・地図画面を長くタッチし続ける
   と、タッチした方向に地図が動
   き続けます。







地図上を移動できます。





地図を操作してみよう

#### 地図を縮小、拡大する

地図の大きさを縮小、拡大する方法を説明しています。詳しくは、取扱説明書の応用操作説明編「地図を縮小/拡大する」(2000年)をご覧ください。

#### ■ 地図を縮小して見るには

地図が縮小されます。



# アドバイス ・ 国家を押し続けると、地図の大きさを細かく縮小できます。ただし、256km表示の地図では、

細かい縮小表示はできません。

#### | 地図を拡大して見るには







#### 現在地を表示する

スクロール先の地図画面やメニュー画面、オーディオ・ビジュアル画面が表示されているときに、現在地を表示する方法を説明しています。





地図を操作してみよう

#### 現在地の地図画面

エンジンをかけ、本機に電源が入ると、現在地地図画面が表示されます。 地図画面で表示されるキーやマークについて説明しています。



# ナビゲーションを使ってみよう

#### 10:15 現在時刻または日付

GPS信号をもとに表示されています。 12時間/24時間/日付のいずれかを選んで表示できます(第取-P.417)。



- ※1 別売のVICS光・電波ビーコンユニット接続時は、FM VICS情報またはビー コンVICS情報の提供時間が表示されます(未接続時は、FM VICS情報提供 時間のみ表示されます)。
- ※2 別売のETC車載器接続時に表示されます。



目的地を探してルートを設定しよう

# 目的地を探してルートを設定しよう

目的地を探して、ルートを設定する基本的なナビゲーションの使い方を説明して います。

#### 目的地を探してルート誘導を始める

目的地を探して、ルートを設定しましょう。ここでは、名前から施設を探す手順 を例に取り、目的地を探して、ルートを設定するまでの操作を説明しています。



40



目的地を探してルートを設定しよう

#### 目的地のさまざまな探しかた

「目的地を探してルート誘導を始める」( P.40)では、施設の名前から目的地を 探す方法を例に取りました。そのほかにも目的地を探すための、さまざまな方法が あります。

#### 電話番号から探す(ショ取-P.54)



電話番号を入力し、該当する企業があ れば、目的地として設定できます。

#### 🔳 住所から探す(基 取-P.55)



住所を入力し、目的地として設定しま す。

#### 施設の名前から探す(基P.40、取-P.57)

	自動車整個	備/ 神奈川県	具横須賀市		
	做	U> Ja	~ 優		並べ替え
	ほホンタ゛カ	1-7.			①ジャンル
HondaCars愛荘愛荘店			0 エリア		
▼ HondaCars愛知安城今池店			0文字抽出		
▼ HondaCars愛知一宮中央店					
	施設を選択		。 <50音)		

施設の名前を入力し、該当する施設を 選んで、目的地として設定できます。

#### 📕 ジャンルから探す(🖳 取-P.59)



施設のジャンルを選んで、該当する施 設を選び、目的地として設定できます。

#### 🔳 登録リストから探す(🖳 取-P.68)



よく行く地点などをあらかじめ地点を 登録しておくと、登録リストから選ん で、目的地として設定できます。

#### 🔳 マイリストから探す(🖳 取-P.69)



登録リストの中でも特によく利用する 地点をマイリストに登録しておくと、す ばやく呼び出して目的地として設定で きます。

#### ■ 今まで行った目的地の履歴から探す(→取-P.70)



今まで行った目的地の履歴から選んで、 目的地として設定できます。



#### ■ 現在地、目的地、ルート周辺の施設を探す



(坐P.51、P.58、坐取-P.63)

現在地、目的地、またはルート沿いの 周辺施設を、ジャンルにより選び、目 的地として設定できます。お好み一括 登録という機能にあらかじめジャンル を設定しておくと、周辺にある該当す るジャンルの施設を探しやすくなりま す。

#### ■ 高速道路の施設を探す(🔜 取-P.71)



高速道路の入口やパーキングエリアな ど、高速道路の施設を探し、目的地と して設定できます。

#### ■ 緯度・経度から探す(🤐 取-P.76)



緯度・経度を入力して、目的地として 設定できます。

#### 郵便番号から探す(型取-P.77)

郵便番号を入力して、目的地として設定できます。

#### ■ SDカードに登録した地点から探す(→取-P.80)



SDカード(別売)に登録地点が保存してあれば、SDカードから読み込んで、目的地として設定できます。

#### 🔳 マップコードから探す (🔜取-P.79)

マップコード:			
	クリア		
1	2	3	
4	5	6	)
7	8	9	決定
*	0		(HEA)
マップコート			

マップコードを入力して、目的地として設定できます。

#### ■ 地図をスクロールして探す(型取-P.78)



地図画面をスクロールして、目的地と して設定できます。



ルート誘導に従って走行しよう

# ルート誘導に従って走行しよう

ルートを設定すると、ルート誘導が始まり、画面と音声により案内がされます。 案内に従って、走行しましょう。

#### ルート誘導中の地図画面

ルート誘導中は、渋滞情報や案内地点、誘導ルートなどがわかりやすく表示され ます。また、音声によっても案内されます。



#### 🚺 アドバイス

- ・ルート誘導中の表示について詳しくは、「ルート誘導中の案内表示」( P.47) をご覧ください。
- ・ルート誘導中の音声案内については、「ルート誘導中の音声案内」( P.49) を ご覧ください。

#### 🕂 警告

- 安全のため、運転者は走行中に操作しない 前方不注意になり、交通事故の原因となるおそれがあります。
- 実際の交通規制に従って走行する ナビゲーションによるルート計算は、道路の状況やナビゲーションシステムの精度により不適切な案内をすることがあります。 必ず実際の交通規制に従って走行してください。

#### ルート案内に従って走行する

ルート設定後は、ルート誘導中の表示案内と音声案内に従って、安全に走行しま しょう。

#### ルート誘導中の案内表示

ルート誘導中は、さまざまな表示により案内されます。

#### ■ 交差点の案内表示

交差点の約700m手前にさしかかると、レーンガイドと方面看板が表示されます。



- ・交差点までの距離が表示されます。
- ・交差点名が表示されます。
- ・どのレーンを利用すればよいの かが表示されます。
- 方面案内看板と進行方向が表示 されます。

交差点の約300m手前にさしかかると、さらに交差点が拡大表示されます。



- 目印になるランドマークが表示 されます。
- ・交差点までの距離がバーで表示 されます。
- ・画面左に交差点が拡大して表示 されます。

交差点の案内表示方法を切り替えられます。

詳しくは、「ルート案内の表示種類を変える」(型取-P.179)をご覧ください。



#### 高速道路での案内表示

都市高速道路の入口では、入口の名前と通行車線が表示されます。



- ・入口の名前
- •通行車線

高速道路の分岐点にさしかかると、分岐点名、分岐点までの距離、通行車線が表示されます。



27.9kn 1150 m

700 P

料金 1150F 9.1km

- ・分岐点名と分岐点までの距離
- •通行車線

高速道路走行中は、高速道路内の情報や到着予想時刻、料金が表示されます。



- 到着予想時刻
- 料金
- ・ 通過する施設と施設までの距離

#### ■ その他の案内表示

10:22

[C] 東銀座:

21:05頃

10:21

関係者以外立ち入り禁止区間の案内表示については、「関係者以外立ち入り禁止区間での案内表示」(2010年-P.96)をご覧ください。

#### ルート誘導中の音声案内

案内地点が近づくと、音声で案内されます。初めて行く場所でも安心して運転に 集中できます。

#### ■ 運転中の音声案内例



#### ■ 進行方向の案内について

進行方向の音声案内は、図のとおり8方向で案内されます。



#### |細街路での案内|

出発ポイントや目的地周辺の道幅が5.5m以下の細街路でも、遠回りをすることなく、目的地まで最短距離でルート誘導されます。





・走行中は安全のため、細街路を表示しません。ただし、200mおよび100mスケールで停止中、細街路走行中(50mスケールでは、細街路以外の道路走行中も表示されます)は細街路が表示されます。200mスケールで表示されるのは一部の細街路のみです。地図のスクロール中は細街路表示が消えます。

#### ▲警告

出発地、目的地周辺では細街路や地図データ上の幅3.3~5.5mの一般道路が紫色の線で ルート表示されます。また、これらのルートは交通規制(一方通行や右左折禁止など) の情報が無い道路を含みますので、必ず実際の交通規制や道路標識などに従って走行し てください。

#### 周辺の施設を探して立寄地に設定しよう

ルート周辺にある施設を探して立寄地に設定できます。ルートをとりやめること なく、立寄地を加えた最適なルートを再設定できます。ここでは、ルート沿いの ファーストフード店を立寄地に設定する手順を例にとって説明しています。 立寄地とは、ルート沿いにある施設のことです。立寄地に近づくと、音(メロディ) で案内されます。

1	ナビゲーションコントロールバー	の 周辺検索 をタッチする
	10:21	<ul> <li>アドバイス</li> <li>・ナビゲーションコントロール バーの表示方法については、「ナ ビゲーションコントロールバー を表示する」(一P.28)をご覧 ください。</li> <li>・目的地一を押し周辺検索をタッチ しても、手順2以降は同様の操 作となります。</li> </ul>
2	レートサイド 周辺検索メニュー あ好み-街 よけん- 大好み-街 しートサイド した 日の他国辺 自車周辺 全路 自車周辺 しか地園辺 日の地園辺 日の地園辺 日の地園辺 日の地園辺 日の地 日の地 日の地 日の地 日の地 日の地 日の地 日	<b>シャドバイス</b> ・ルートが設定されていないと、 ルートサイドは選べません。
3	食べる・飲むをタッチする	
	ルートサイドを検索         交通機関         ウェドライブ         遊ぶ見る         食べる検討         泊まる         支通機関         ウェドライブ         遊ぶ見る         食べる検討         白まる         シュージョイブ         上         シュージョイブ         上         シュージョー         シュージョー         シュージョー         ショー         シュー         シュー         シュー         ショー         ショー<	

ルート誘導に従って走行しよう



 アドバイス
 ファーストフード店をタッチする と、ルートサイドのすべての ファーストフード店を探せま

す。手順6に進んでください。

52



探した施設が立寄地に設定されました。目的地に向かう前に立寄地 があることを音声案内されます。



53



ルート設定後に、ルート誘導を中止する方法について説明しています。

#### 1 ナビゲーションコントロールバーの ルート をタッチする



アドバイス
 ・ナビゲーションコントロール
 バーの表示方法については、「ナビゲーションコントロールバー
 を表示する」(P.28)をご覧ください。

(目的地)を押しても、手順2以降
 は同様の操作となります。

2





目的地が解除され、ルート誘導が中止されます。

# 自宅に帰ろう

あらかじめ自宅を登録しておくと、お出かけ先から自宅に帰るときに、かんたん な操作で自宅を目的地に設定できます。

#### 自宅を登録する

あらかじめ自宅を登録しておくと、お出かけ先から自宅へのルート設定がすばや くかんたんにできて、便利です。

ここでは、自宅の車庫にお車があることを前提とした自宅の登録方法を説明して います。自宅の車庫に車を停車してから操作を行ってください。





#### 自宅に帰ろう



地図から をタッチする





#### 決定 をタッチする





#### はい をタッチする



自宅が登録されます。



#### 🜔 アドバイス

表示された場所が、実際の自宅の場所とずれている場合は、地図をスクロールして自宅地点を調整してください。地図のスクロール方法は、「地図を動かす(スクロール)」(、P.34)をご覧ください。

#### 自宅に帰る

自宅を登録してあれば、お出かけ先からすばやく自宅へのルートを設定できます。

1

#### ナビゲーションコントロールバーの 自宅 をタッチする



🥑 アドバイス

- ナビゲーションコントロールバーの表示方法については、「ナビゲーションコントロールバーを表示する」(QP.28)をご覧ください。
- ・ナビゲーションコントロールバー
   に自宅と表示されない場合は、
   まだ自宅が登録されていないか、
   すでにルートが設定されています。
   す。
   白宅を登録するには、「自宅を登録するには、「自宅を登録する」(
   P.55)をご覧ください。
   目的地の設定を解除するには、「ルート誘導を取りやめる」(
   P.54)をご覧ください。
- (目的地)を押して 自宅へ戻る をタッ チしても、手順2以降は同様の操 作となります。

#### 2



#### 🜔 アドバイス

 ・計算条件をお好みに設定できます。詳しくは「計算条件を変えてルートを設定する」(→取 -P.106)をご覧ください。

自宅までのルートが設定され、ルート誘導が始まります。案内に従って、安全に走行してください。

#### アドバイス

・ルート誘導を中止する場合は、「ルート誘導を取りやめる」(→P.54)を ご覧ください。



登録リストに登録しよう

## 登録リストに登録しよう

よく行く施設や地点を登録リストに登録しておくと、便利です。お気に入りのレ ストランやレジャー施設、友達の家、よく行く観光地や公共施設などを登録して おきましょう。後から登録リストを呼び出して、登録地を目的地として設定でき ます。例として、現在地周辺にある、よく行く観光ポイントを登録リストに登録 する方法を説明しています。

ナビゲーションコントロールバー	-の 周辺検索 をタッチする
10-21 一 の の の の の の の の の の の の の	<ul> <li>アドバイス</li> <li>・ナビゲーションコントロール</li> <li>バーの表示方法については、「ナ</li> <li>ビゲーションコントロールバー</li> <li>を表示する」(</li> <li>P.28)をご</li> <li>覧ください。</li> </ul>
自車周辺 をタッチする	
周辺検索メニュー ま好みー括 ルートサイド あ好み変更 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	
遊ぶ・見るをタッチする	
自車位置周辺を検索 (注) 交通機関 か-ドライブ 造いでる。 (注) な共廃設 (注) (注) (注) (注) (注) (注) (注) (注)	
	



### 5

#### 行きたいスポット(例:青山霊園の桜)をタッチする

白展る

詳細 詳細

詳細

	歷史的建造物/ 東京都	港区		
	□ 033583 XXXX 該当数100件			
	旧乃木邸	500m 🖡	情報	0 小分類
	「雷電為右衛門の墓	500m 🍗	情報	0 エリア
▼	(神宮外苑いちょ…	600m 🥆	情報	◎文字抽出
¥	青山霊園の桜	800m 🖌	情報	
	施設を選択してくたい	<emi></emi>		



#### 決定 をタッチする



#### ・ アドバイス ・ 前施設 または 次施設 をタッチ

- すると、同ジャンルの周辺施設 の情報が表示されます。
- ・施設情報をタッチすると、施設 に関する詳しい情報が表示され ます。





アドバイス 

# ほかにもできるこんなこと

ほかにもできるこんなこと

ナビゲーション機能を使って、快適なドライブを楽しみましょう。ここでは、ナ ビゲーション機能を活用していただくために、一部の機能を紹介しています。

#### ■ ドライブコースに困ったら

3/2

遊ぶ見る

+

医瘤

食べる飲む

[¥]

金融機関

ジャンルで探す

カー・ドライブ

公共施設

交通機関

SHOP

お店

(ヨーワード入力)

どこに行こうか迷ってしまったときは、ジャンルからしたいことを選んで目的地を探しましょう。(2000-P.59)

#### インターネットで探したお店情報はSDカードに保存

H

泊まる

V

その他

分戻る

インターナビ・プレミアムクラブが提供する会員専用パソコン向けサービスの 「パーソナル・ホームページ」からさまざまな情報を取得できます。地点などの地 点情報を取得して、SDカードに保存しましょう。本機で目的地を探すときにSD カードから選ぶことで、該当する地点へのルートを設定できます。(24-P.24)



ほかにもできるこんなこと

#### ■ マイリスト登録で、よく行く地点をすばやく呼び出せる

登録リストの中でも、特によく行く地点を「マイリスト」として登録しておきましょう。すばやく呼び出してルートを設定できます。(2010年)140、取-P.160)



#### ■ 複数のルートを比較して、最適のルートを選べる

計算条件の異なる複数のルートを表示して、最適なものを選べます。 (◯取-P.104)



#### ■ 渋滞を確認・回避してストレスなくドライブできる

ルート上の渋滞を表示と音声で確認できます。(全取-P.100) また、渋滞している場所を迂回して、ルートを設定できます。(④取-P.126)



#### ■ 施設情報から電話をかけることもできる

Bluetooth対応機能により、携帯電話を接続することで、施設情報から電話をかけられます。(2000-P.361)



#### ■ 速度や走行距離も把握できるマルチメーター

地図画面下部に、速度、平均速度、最高速度、走行距離を表示するマルチメーター を表示できます。(2010年-172)

目的地の設定・解除を行うと、マルチメーターの表示はリセットされます。



#### ■ ルートを確認して、ドライブコースを把握

ルートの全体を確認できるだけでなく、地図上のルートをデモ走行により確認できます。(2010年)126)





#### ■ 地図の空に星座を浮かべて走行しよう

立体地図の空に星座を表示できます。昼画面でも星座は表示されます。 (◯取-P.173)



#### ■ オープニング画面をお好みに変更可能

本機起動時のオープニング画面をお好みのものに変えられます。SDカードを使って、新しいオープニング画面を弊社の以下のホームページからダウンロードする ことができます。(2010年19)

http://www.honda.co.jp/ACCESS/



#### ■ スクリーンチェンジでナビの見た目もお好みに

スクリーンを変更することで、モニターの見た目を変えられます。SDカードを使って、新しいスクリーンを弊社の以下のホームページからダウンロードすることができます。(2000-19390)

http://www.honda.co.jp/ACCESS/

