

SDメモリーカードからルート探索をする

5

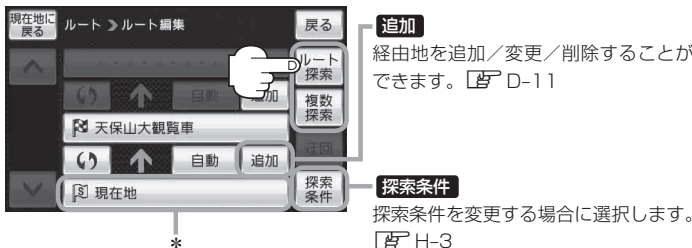
ルート探索／複数探索を選択し、タッチする。

：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。

※経由地がある場合は複数探索は選択できません。

※複数探索を行った場合はD-8手順③、④をご覧ください。



*印…ルート探索をする場合、指定のWebサイト(おでかけ旅ガイド)で出発地を本機と異なる位置に変更し、ルートをSDメモリーカードに保存しても本機でルート探索する場合は、出発地が現在地のままとなります。(指定のWebサイト(おでかけ旅ガイド)で指定した出発地にはなりません)

お知らせ

- 上記手順5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もとにルート探索を行うため、パソコン(指定Webサイト: おでかけ旅ガイド)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」 H-3
- 到着予想時は平均速度によって異なります。
【】「平均速度を設定する」 H-2
- 指定のWebサイト(おでかけ旅ガイド)からダウンロードした位置情報ファイルはSDメモリーカードのDRIVEフォルダ内に入れてください。SDメモリーカード内に“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メモリーカードを挿入していない/SDメモリーカード内に位置情報ファイルがない場合は、D-23手順2でSDメモリーカードを挿入またはSDメモリー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メモリー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。
- 探索したルートは本機に保存することができます。(最大5件)
【】「現在のルートを保存／削除する」 D-21