

# 1 ルート探索／複数ルート探索をする

## 複数ルート探索をする

表示されたルートの中から(“自動”“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

**メニュー** → **ルート** → **ルート編集** をタッチする。

B-23

：ルート編集画面が表示されます。



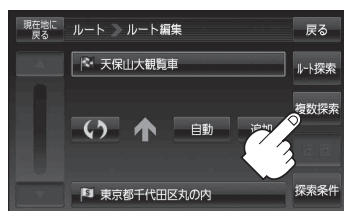
2

**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、5つのルートの選択画面になります。

**お知らせ**

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。



3

**探索条件** ( **自動** / **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**、**選択**する。

：有料道路は青、一般道路は黄色またはピンク色で表示されます。



4

**案内スタート** を  
タッチする。

：ルート案内を開始します。

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(有料道路をルート探索した場合は合計料金を表示し、一般道路や有料道路などで料金が不明な場合は「---円」と表示されます。)

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。

**お知らせ**

- 全ルート表示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-19  
 「**微調整をする**」B-21
- 到着予想時刻は走行速度の設定によって異なります。 「平均速度を設定する」F-2
- 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こともあります。
- 有料道路を優先する設定にしている場合でも、有料道路を使用しないルート探索をすることもあります。
- 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-17に従って操作してください。
- 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、経由地の追加などは上記手順 **2** 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-9
- 上記手順 **3** で **自動** を選択した場合、推奨のルートが表示されます。