

歩行者ルート探索について

歩行を考慮したルートで探索することができます。

1 現在地が測位できていることを確かめる。

☞ 「現在地を表示する」B-13

方位表示の背景が緑色ならOK!



2 ルート探索をする方法を選択する。

■ 地図画面をスクロールして探索する場合

① 地図をスクロールさせる。

☞ 「地図スクロール(地図を動かす)」B-16

☞ 「現在地から目的地までのルートを探る」B-31

■ メニューからルート探索する場合

① **メニュー** → **目的地** をタッチする。

: 目的地のメニュー画面が表示されます。

☞ 「目的地を探る」C-1

※歩行者モード時の操作ボタンは選択できないものもあります。

お知らせ

- 歩行者モードでルート探索すると、探索条件「距離優先」でルート探索を行います。
☞ B-49
- 歩行者モードでルート探索できる距離は、約10 km以内です。距離が長すぎて探索できない場合、メッセージが表示されるので **OK** をタッチしてください。
- ルート探索後、探索したルートは表示しますが、音声案内はしません。
- 複数ルート探索はできません。
- 探索したルートから外れて歩行しても自動再探索はしません。再探索するには☞ B-49を参考にしてください。
- 全ルート表示したい場合は☞ 「現在のルートを表示する」D-19を参考にしてください。
※全ルート表示はできませんが、シミュレーションはできません。
- 探索したルート削除する場合は☞ 「現在のルートを保存/削除する」D-21を参考にしてください。
- ルート編集(経由地を追加するなど)することはできません。
- 歩行者モード時は、マップマッチングできないため、車や自転車で使用するときと比べて現在地のずれが大きくなったり、地図の向きが変わることがあります。