

現在地メニューから (P.37)



探索条件を変える

案内中のルート以外の条件で再探索できます。

①

探索条件を選ぶ

- おまかせ^{*1}
- 有料優先^{*1}
- 一般優先^{*1} (詳細は P. 62)
- 距離優先
- 別ルート

^{*1} 渋滞データバンク探索「する」に設定時 (P. 152) は、渋滞データバンク探索されます。

お知らせ

- 経由地、通過点、入口／出口ICの指定を設定済みの場合 (P. 58) は、次の地点までのルートが対象です。

現在のルートを迂回する (抜け道探索)

途中で渋滞などが発生したとき、それらを迂回するルートを探索できます。

①



お知らせ

- 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、約2km以内です。距離の設定はできません。

道路を誤って認識したとき

有料道路と一般道路が並行しているときは、道路を取り違えて案内することがあります。その場合は、地図のマッチングを手動で切り換えて、再探索できます。

(例: 自車が有料道路を走行中なのに、自車マークは一般道路)

- 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。

- 一般道路を走行中に有料道路の案内をしたとき 一般道から探索
- 有料道路を走行中に一般道路の案内をしたとき 有料道から探索

区間ごとの探索条件を変える

目的地、経由地、通過点、指定した入口／出口ICまでの区間ごとに、探索条件を変えることができます。

①

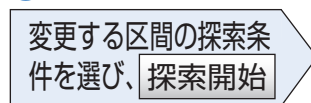


②



- 探索条件変更画面を表示。

③



探索開始 (リモコン→「ビュー」)

- 条件は、上記「探索条件を変える」手順①参照
- 「別ルート」および渋滞データバンク探索 (P. 62) は、現在地から次の地点までの区間のみ探索できます。

④



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、規制区間を避けるルートを探索できます。

①



②

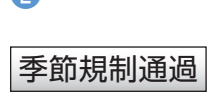


- 季節規制区間を通るルートを探索するとき

①



②



③



お知らせ

- 季節規制区間を回避するルートを設定しても、規制区間を通るルートを探索する場合があります。
- 季節規制区間を通るルートは、他のルート色とは異なります。 (P. 38)
- 季節規制メッセージ表示 (P. 152) を「する」に設定している場合は、季節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。

ルートに沿って地図をスクロールできます。(ルートスクロール)

現在地メニューから (P.37)



▶G 次の地点^{*2}に移動 (ジャンプ) (リモコン→「▲」)

▶G 次の地点^{*2}までルートスクロール^{*3} (リモコン→「▶」)

|| ルートスクロール停止 (ルートスクロール中のみ) (リモコン→「決定」)

◀S 前の地点^{*2}までルートスクロール^{*3} (リモコン→「◀」)

◀S 前の地点^{*2}に移動 (ジャンプ) (リモコン→「▼」)

お知らせ

- 走行中は、ルートスクロールできません。(ジャンプのみ)
- 地図のスクロール、縮尺切替、向き切替 (ヘディングアップ→ノースアップのみ) ができます。
- 地図の縮尺・向きを切り換えると、ルートスクロールを停止します。
- 地図をスクロールさせて、画面にルートが表示されなくなった場合は、ジャンプ・ルートスクロールはできません。
- 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。(下記)
- ◀S ▶G を選ぶと、表示が◀S ▶G に切りかわります。選ぶと、高速でスクロールします。

ジャンプ・スクロール先の地点を設定する

例: 設定を「駐車場」にすると、ルート沿いにある駐車場ごとにジャンプ・ルートスクロールします。ルートスクロール停止中に

①

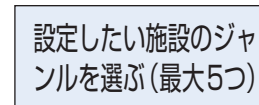


(リモコン→「決定」)

②



③



- 再度選ぶと解除

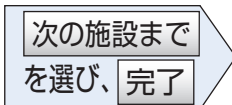
施設のジャンルをすべて解除するとき 表示解除

他のジャンルを選ぶとき

その他 ▶ ジャンルを選ぶ ▶ 完了

ルートスクロール設定が「次の施設まで」に変更されます。

④



ルート沿いの施設に設定する

ルートスクロール停止中に

①

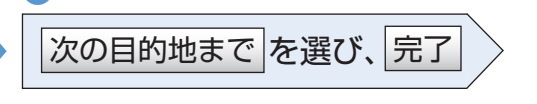


(リモコン→「決定」)

②



③



ルートスクロール中に地点の情報を見るとき

施設・経由地・目的地上にカーソルがあるときに

①



(リモコン→「決定」)

②



- 地点の情報が表示される。



電話をかける (ハンズフリー接続中のみ)

選んだ目的地/経由地を消去

例: 目的地情報画面 施設の場合は、施設情報画面が表示されます。(P. 57)