

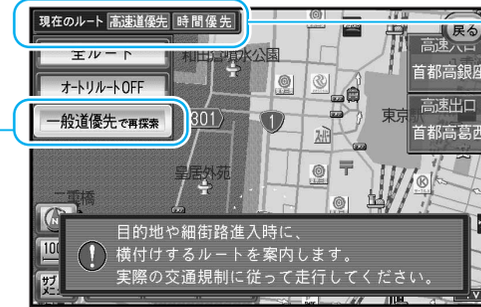
ルート探索について

高速道優先と一般道優先

高速道優先：高速道路を優先して通るルートを探します。
 一般道優先：一般道路を優先して通るルートを探します。

優先道路は、前回のルート探索時と同じ条件で探索します。ただし、目的地までの直線距離が100 km以上のときは、前回のルート探索時の条件に関わらず、高速道優先で探索します。

優先する道路を切り替えるには、「一般道優先(高速道優先)で再探索」を選んでください。(経由地を設定している場合は、経由地までの優先道路が切り替わります。)
 全ルートの優先する道路を切り替えるには、詳細ルート設定を行ってください。



ルート探索中の画面

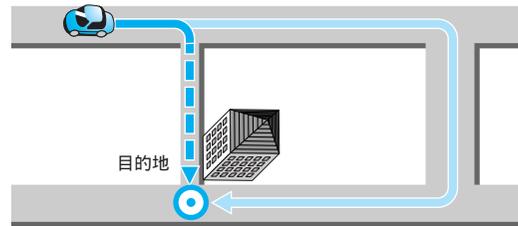
例：高速道優先でルートを探しています。

お知らせ

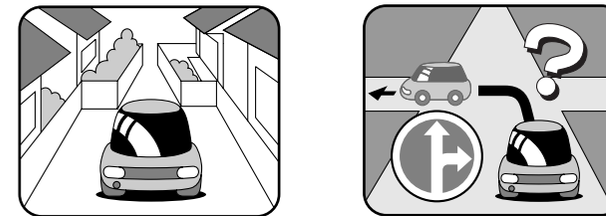
一般道優先で探索していても、有料道路を含むルートを探さる場合があります。
 高速道優先で探索するとき、高速道路を優先するレベルを設定できます。(☞124ページ)

細街路探索する

通常、ルート探索は、道幅5.5 m以上の道路を対象に行いますが、出発地・経由地・目的地周辺は、道幅3.3 m以上5.5 m未満の細い道路も含めてルートを探します。



走行できない道路、または交通規制により通行を禁止している道路も含めたルートを探さる場合があります。必ず、実際の交通規制や道路標識などに従って運転してください。

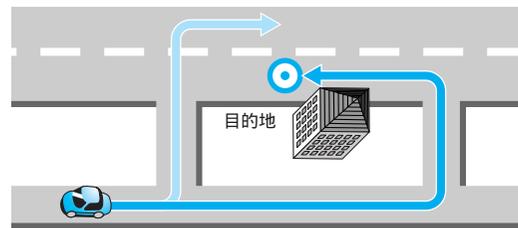


お知らせ

細街路上のルートは、破線で地図上に表示されます。
 細街路走行中は音声分岐案内、拡大図の表示は行いません。
 する/しないの設定ができます。(☞122ページ)

横付け探索する

経由地または目的地付近の道幅が広い場合(約13 m以上)、施設の前に到着するように(施設が自車の左側になるように)ルートを探します。

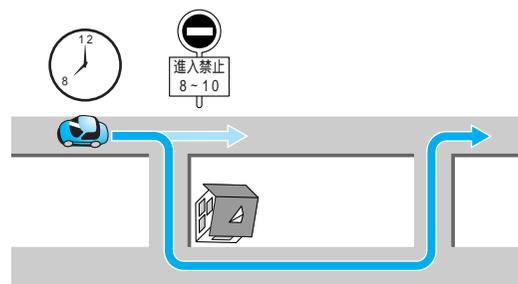


お知らせ

横付け探索することにより遠回りのルートになる場合があります。ただし大きく遠回りになる場合(約3 km以上)は、横付け探索しない場合があります。
 する/しないの設定ができます。(☞122ページ)

曜日時間規制探索する

月・曜日・時間による規制を考慮したルートを探します。



規制があっても案内することがあります。曜日時間規制探索によるルートを通るときは、必ず、実際の交通規制や道路標識などに従って運転してください。

お知らせ

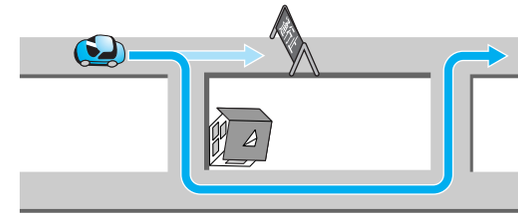
する/しないの設定ができます。(☞122ページ)

ルート探索について

VICS 経路探索する

FM VICS の規制情報（通行止など）をもとに、規制の場所を避けたルートを探します。（FM VICS の渋滞情報は考慮されません。）

別売の VICS ビーコンユニット(CY-TBX55D)を接続すると、ビーコンの渋滞情報や規制情報をもとに、渋滞/規制の場所を避けたルートを探します。



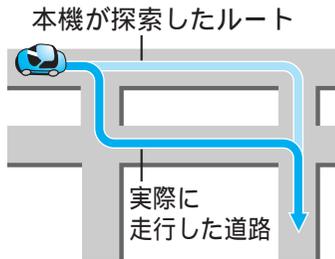
お知らせ

する/しないの設定ができます。
(☎126 ページ)

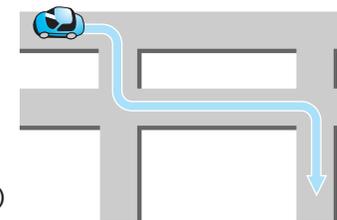
インテリジェントルート探索する

インテリジェントルートとは

ルート案内中に探索したルートははずれて、別の道路（自分が運転しやすい道路など）を走行した場合、数回同じコースを通ると、そのコースが自動的に登録されます。（最大 5 コースまで）



インテリジェントルートが登録されると、次回その道路付近を通るルートがあった場合、その道路を優先的に通るルートを探します。（インテリジェントルート探索）



お知らせ

インテリジェントルートの名称は、始点と終点の名称が自動的に登録されます。内容や名称は、変更できません。

すでに 5 コース登録されている場合、それ以上登録することはできません。いずれかのルートを消去してください。

道路によっては、インテリジェントルートとして登録されにくい場合があります。

同じコースを数回走行してもインテリジェントルートとして登録されない場合があります。

- ・道路が上下に重なっている場合
- ・細街路を含むコースの場合
- ・複数の道路がすぐそばに平行して通っている場合
- ・立体交差点を通る場合
- ・らせん状になっている場合

する/しないの設定ができます。
(☎122 ページ)

インテリジェントルートを確認する

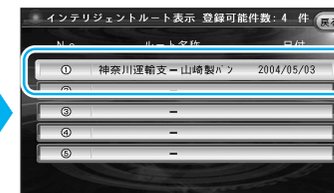
1 メニュー画面「データ」から「インテリジェントルート」を選ぶ



2 「確認する」を選ぶ



3 表示するルートを選ぶ



地図が表示されます。



インテリジェントルートを消去する

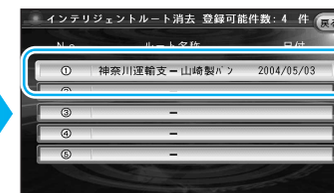
1 メニュー画面「データ」から「インテリジェントルート」を選ぶ



2 「消去する」を選ぶ



3 消去するルートを選ぶ



選んだルートが消去されます。

4 「確認」を選ぶ

