

## 探索条件について

**おまかせ**: 有料道路／一般道路の使用を自動で判断したルートを探します

**有料優先**: 有料道路を優先して通るルートを探します

**一般優先**: 一般道路を優先して通るルートを探します

**距離優先**: 目的地までの距離が短くなるルートを探します

**別ルート**: 現在の探索条件で別のルートを探します

通常はおまかせで探索します

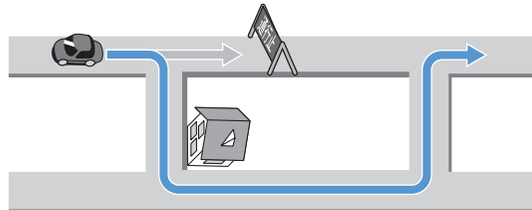


- 探索条件を変更するとき (P. 46)
- 「一般優先」で探索しても、有料道路を含むルートを探さる場合があります。

## VICS経路探索する

FM VICSの規制情報(通行止めなど)を基に、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)

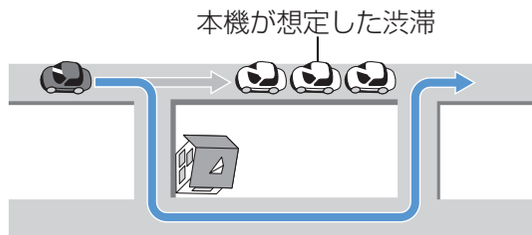
- 別売のVICSビーコンユニット(CY-TBX55D)を接続すると、ビーコンの渋滞情報や規制情報を基に、渋滞/規制の場所を避けたルートを探します。



- VICS経路探索する/しないの設定 (P. 129)

## 渋滞データバンク探索する

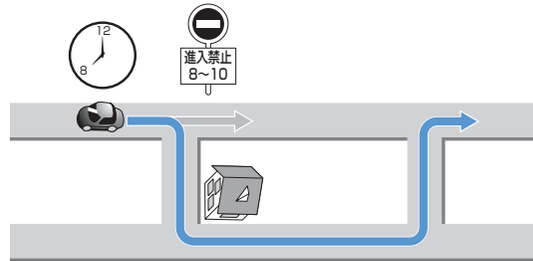
過去のVICS情報などから、年月日・曜日・時間などと渋滞の相関を割り出して作成したデータベースから、将来起こるであろう渋滞を考慮します。



- 渋滞データバンク探索する/しないの設定 (P. 128)

## 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。

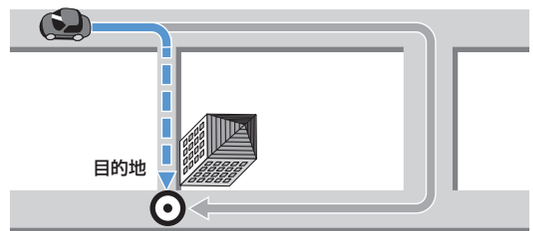


規制があっても案内することがありますので、必ず、実際の交通規制や道路標識などに従って運転してください。

規制区間(常時進入禁止区間を含む)を通るルートを探した場合、ルート上にX(黄色)が表示されることがあります。

## 細街路探索する

通常は、道幅5.5 m以上の道路を対象にルート探索しますが、出発地・経由地・目的地周辺の場合は、3 m以上5.5 m未満の細い道路も含めて探します。



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。

- 細街路上のルートは、他のルート色とは異なります。(基本編NAVI P.6)
- 細街路走行中は、音声分岐案内、拡大図の表示を行いません。

## スマートICを通るルートについて

スマートICを入口/出口ICまたは経由地に設定すると、スマートICを通るルートが探索されます。

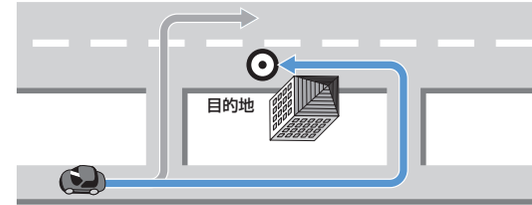
その際、スマートICの営業時間は考慮されないため、通行できない時間にスマートICを通るルートが探索されることがあります。必ず、実際のスマートICの状況に従って通行してください。

## お知らせ

- スマートICを入口/出口ICまたは経由地に設定しないと、スマートICを通るルートは探索されません。

## 横付け探索する

目的地が中央分離帯のある道路に隣接している場合、目的地の施設が自車の左側になるように探索します。

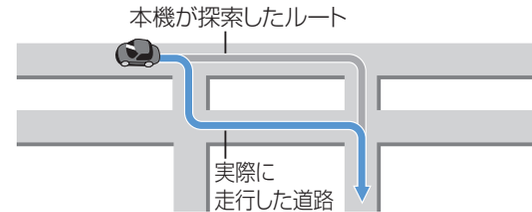


- 横付け探索により遠回りになる場合、横付け探索しないことがあります。

## 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

ルート案内中にルートを外れて、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記憶(100件まで)されます。100件を超えると、古いものから自動的に消去されます。



- 道路によっては、同じコースを数回走行しても、以下の場合記憶されないことがあります。
  - ・道路が上下に重なっている
  - ・細街路を含むコース
  - ・複数の道路がすぐそばに平行して通っている
  - ・立体交差点を通る
  - ・らせん状になっている

インテリジェントルートが記憶されると、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する/しないの設定 (P. 128)
- インテリジェントルートの内容は、確認できません。

## インテリジェントルートを消去するとき

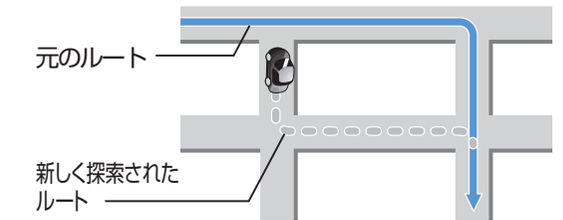
メニュー画面 [データ] (P. 29) から

[データ消去] ▶ [インテリジェントルート消去] ▶ [はい]

## ルートから外れたとき

〈オートリルート〉

ルートを外れても、自動的に再探索します。



- 一部の細街路では、オートリルートされない場合があります。
- オートリルートする/しないの設定 (P. 128)

## ルート案内中の曜日時間規制探索

ルート上の自車位置周辺の道路(細街路を含む)の月・曜日・時間による規制を常に確認し、規制を考慮したルートに変更します。

規制があっても案内することがありますので、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。

- 規制区間(常時進入禁止区間を含む)を通るルートを探した場合、ルート上にX(黄色)が表示されることがあります。

## ルート案内中のVICS経路探索

〈スイテルート案内〉

FM VICSの規制情報(通行止めなど)を受信すると、規制を考慮したルートに変更します。(FM VICSの渋滞情報は考慮されません)

- ルートが変更されたときは、「渋滞情報が変わりました。新しいルートでご案内します。」と音声案内します。
- 別売のVICSビーコンユニットを接続すると、ビーコンの渋滞情報や規制情報を基に、渋滞/規制の場所を避けたルートに変更します。(DRGS: ダイナミックルートガイダンスシステム)
- 実際の道路状況によって、早く到着できないこともあります。
- VICS経路探索する/しないの設定 (P. 129)