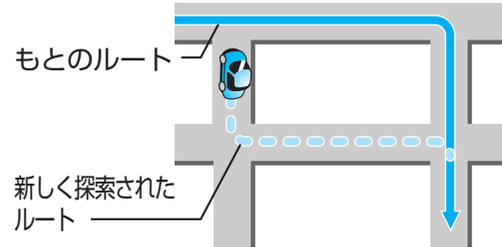


# ルート案内中に

## ルートからはずれたとき (オートリルート)

ルートをはずれても、自動的に再探索します。

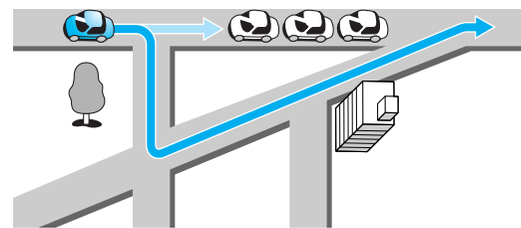


### お知らせ

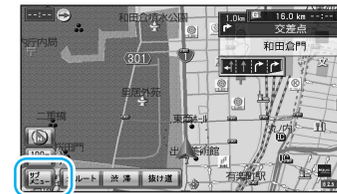
- 抜け道データは考慮されません。  
ただし、別ルート探索で、抜け道優先のルートを選んだ場合や、抜け道探索をしたあとは、抜け道データが考慮されます。
- 一部の細街路では、オートリルートされない場合があります。
- 別ルート探索でルート2を選んだ場合や、ドライブルートにルートに変換した場合は、オートリルートは行いません。
- する/しないの設定ができます。(P.122 ページ)

## 途中で渋滞があったら (迂回探索)

途中で渋滞などが発生した場合、それらを迂回するルートを探さできます。また、自車から半径約5 km 以内に抜け道がある場合は、抜け道を優先して通る迂回路を探します。



### 1 現在地画面で、サブメニューを選ぶ



- サブメニューが表示されます。

### 2 迂回探索を選ぶ



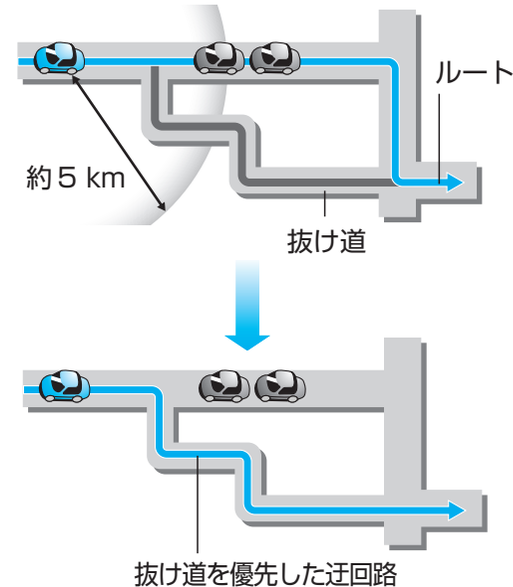
- 迂回探索します。

### お知らせ

- ハイウェイマップ、ハイウェイサテライトマップ表示中は、迂回探索できません。地図を切り替えてから行ってください。
- 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3 km 以内です。また、距離を別途設定することはできません。

## 抜け道を 通りたいとき (抜け道探索)

自車位置から半径約5 km 以内の抜け道を優先して通るルートを再探索します。(一部地域のみ)



### 現在地画面で、抜け道を選ぶ



- 抜け道探索します。

### お願い

- 抜け道を通るときは、実際の交通規制や道路標識などを確認の上走行してください。
- 抜け道探索したあとで、抜け道を通らないルートを探さなときは、再探索をしてください。

### お知らせ

- 抜け道は、緑色の線(点滅)で表示されます。
- 表示する/しないの設定ができます。(P.118 ページ)
- 東京・名古屋・大阪の市街地およびその周辺の観光地に限り、抜け道探索を行います。(P.148 ページ)
- 抜け道を通っても、早く到着するとは限りません。
- 以下のような場合、抜け道を優先して探索しないことがあります。
  - ・ 抜け道が一方通行の場合
  - ・ 上り、下りのどちらか片側だけが抜け道として登録されている場合
  - ・ 抜け道が住宅街などを通る場合
- 抜け道上に VICS 情報(渋滞・通行止めなど)がある場合は、抜け道として優先されません。
- Uターンするルートを探さる場合があります。

# ルート案内中に

## 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、もし規制があれば、それを考慮したルートに変更します。また、走行中に規制時間外になった場合は、その道路を通るルートに変更し、新旧ルート比較画面（☞ 下記）を表示します。



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

- 別ルート探索でルート2を選んだ場合や、ドライブルートをルートに変換した場合は、曜日時間規制探索は行いません。
- する/しないの設定ができます。（☞ 122 ページ）

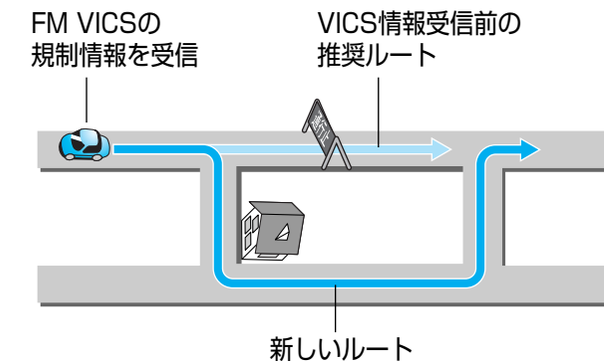
## ルート案内中の VICS 経路探索 (スイテルート案内)

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、「周囲の交通状況が変わりました。ルートを変更します。」と音声案内します。
- 変更前のルートも通行可能なときは、新旧ルート比較画面（☞ 下記）を表示します。

※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もとに、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）

- DRGS を行っているときは、タイムスタンプに「DRGS」と表示されます。（☞ 74 ページ）



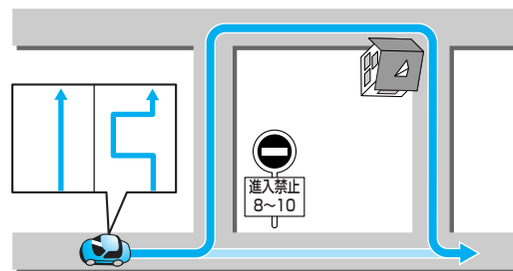
### お知らせ

- 探索条件が抜け道優先の場合は、抜け道データが考慮されます。
- 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。
- 別ルート探索で、距離優先のルートを選んだ場合、渋滞情報は考慮されません。
- 別ルート探索でルート2を選んだ場合や、ドライブルートをルートに変換した場合は、DRGS は行いません。
- する/しないの設定ができます。（☞ 126 ページ）

## 新しいルートと 前のルートとを 比較する (新旧ルート比較)

曜日時間規制探索や DRGS で、新しいルートを探索しなおしたときに、変更前のルートも通行可能なときは、変更後のルートと変更前のルートとを約 15 秒間表示します。

- 表示が消えるまで何も操作しないと、変更後のルートを案内します。



### ● 新旧ルート比較画面

「キャンセル」を選ぶと、変更前のルートに戻ります。



変更後のルート

変更前のルート

変更前のルートとの距離の差を表示

### お知らせ

- 新旧ルート比較をしない場合があります。
  - ・ 変更前のルートを通行できないとき（通行止め、規制など）
  - ・ 現在地から約 10 km 以上離れた場所までのルートが変更されたとき
  - ・ 変更前のルートとの距離の差が 200 m 未満のとき
- する/しないの設定ができます。（☞ 124 ページ）

## ルート案内中の VICIS 案内 (VICIS オートスケール)

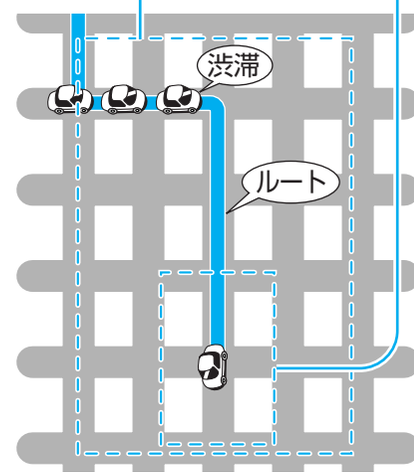
VICIS オートスケールを「する」に設定すると (P.126 ページ)

ルート上の前方約 5 km 先の交通状況 (渋滞や交通規制など) を音声案内し、その内容を地図で表示します。

- 約 10 秒間何も操作しないと、現在地画面に戻ります。

### ● VICIS オートスケール表示

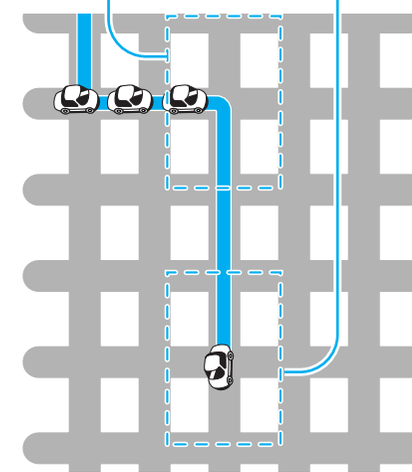
自車位置から渋滞の末尾 (または事象・規制マーク) までの地図



「およそ 2 km 先、3 km 渋滞しています」  
「この先規制があります」など、音声案内をします。

決定を選ぶと

- 渋滞・規制がある付近の詳細情報を表示  
渋滞末尾または規制マーク  
付近の地図



### 再度 VICIS 情報を案内させる

渋滞を選ぶ



- VICIS オートスケールを表示し、音声案内をします。

VICIS オートスケール表示しないときは、前回受信したビーコン文字情報または図形情報が表示されます。\*

### お知らせ

- 手動でもとの画面に戻すには、**現在地** を押してください。
- 地図上に表示される交通情報 [X] (事故)、● (進入禁止) などについては、75 ページをご覧ください。
- 自車から渋滞の末尾までの距離が約 500 m 以内の場合は、VICIS オートスケール表示しません。
- ハイウェイマップ、ハイウェイサテライトマップ表示中は、VICIS オートスケール表示しません。(音声案内のみ行います。)

### リモコン操作の場合

- **VICIS** を押すごとに案内が切り替わります。  
VICIS 音声案内  
↓  
VICIS オートスケール  
↓  
ビーコン図形情報\*  
↓  
ビーコン文字情報\*

\*別売の VICIS ビーコンユニットが必要です。

# ルート案内中に

## もう一度 ルートを探索したいとき (再探索)

サブメニューを表示させ、

**再探索** を選ぶ



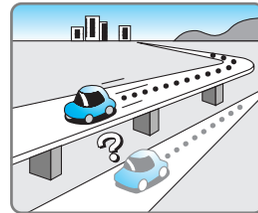
- 現在地を出発点にして、次の経由地または目的地までもう一度ルートを探索します。

### お知らせ

- 再探索は、時間優先で行います。

## 走行中の道路を 誤って認識したとき (別道路切替)

高速道路と一般道路が平行にあるときは、道路を取り違えることがあります。(例えば自車が高速道路を走行中なのに、自車マークは一般道路を走行中と表示されている場合など)  
このような場合に、地図のマッチングを手動で切り替えて、正しい位置になおす操作が、「別道路切替」です。



- 別道路切替は隣接して平行な道路を対象としています。

サブメニューを表示させ、

**別道路切替** を選ぶ



## 案内中の ルートを見る (ルートスクロール)

画面にタッチし、  
↑ ↓ にタッチする



↑ 目的地方向に進む

↓ 出発地方向に戻る

解除 ルートスクロールを解除する

### お知らせ

- 「ルートスクロール」を「する」にしてください。(P.124 ページ)

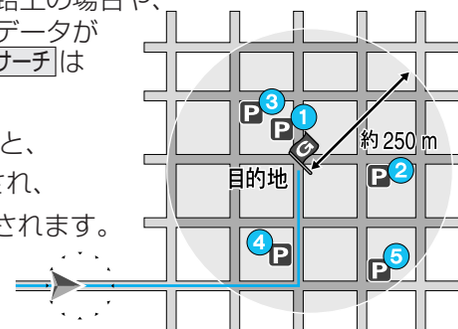
### リモコン操作の場合

- ルートスクロールを解除するには、 を押す。

## 目的地付近で 駐車場を検索する (パーキングルートサーチ)

目的地に近づいたとき(直線距離で約1 km)、付近の駐車場を検索できます。

- 検索範囲は目的地から半径約 250 m 以内
- 目的地から近い順に最大 5 件まで
- 駐車場情報がある場合、車両情報をもとに車種制限も考慮(車高、小型・普通車など)
- 目的地が自宅や高速道路上の場合、目的地周辺に駐車場のデータがない場合は、「パーキングサーチ」は表示されません。
- リモコンの を押すと、「パーキングサーチ」は消去され、 を押すと、再表示されます。



1 目的地に近づく、自動的にサブメニューが表示されます。

**パーキングサーチ** を選ぶ



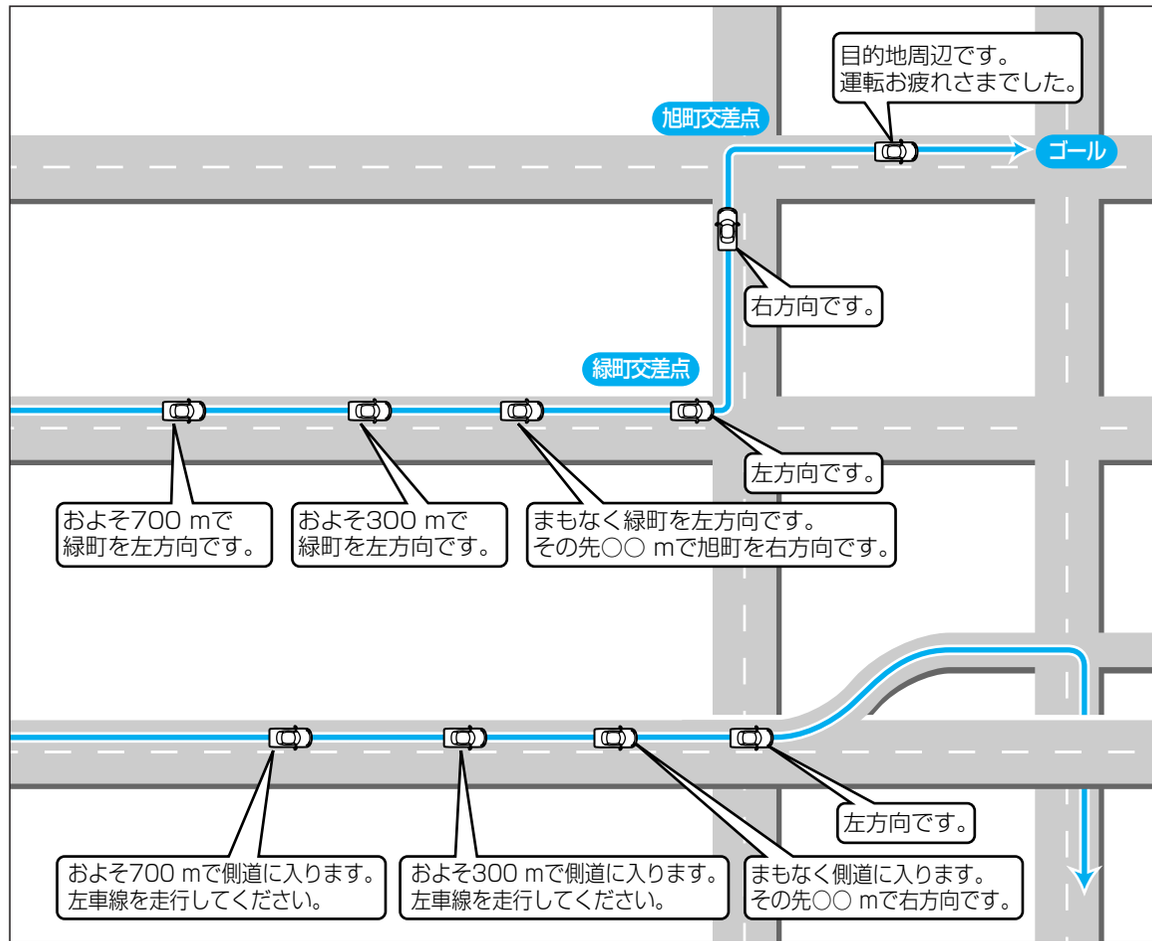
2 リストから  
**駐車場を選ぶ**



- 駐車場までのルートを探索します。
- パーキングルートサーチで選んだ駐車場に近づいたときも、「パーキングサーチ」が表示されます。(満車だったときなどに、代替の駐車場を検索するため)

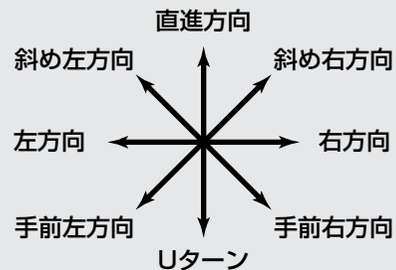
# ルート案内中に

## 一般道路での音声案内



### 音声分岐案内

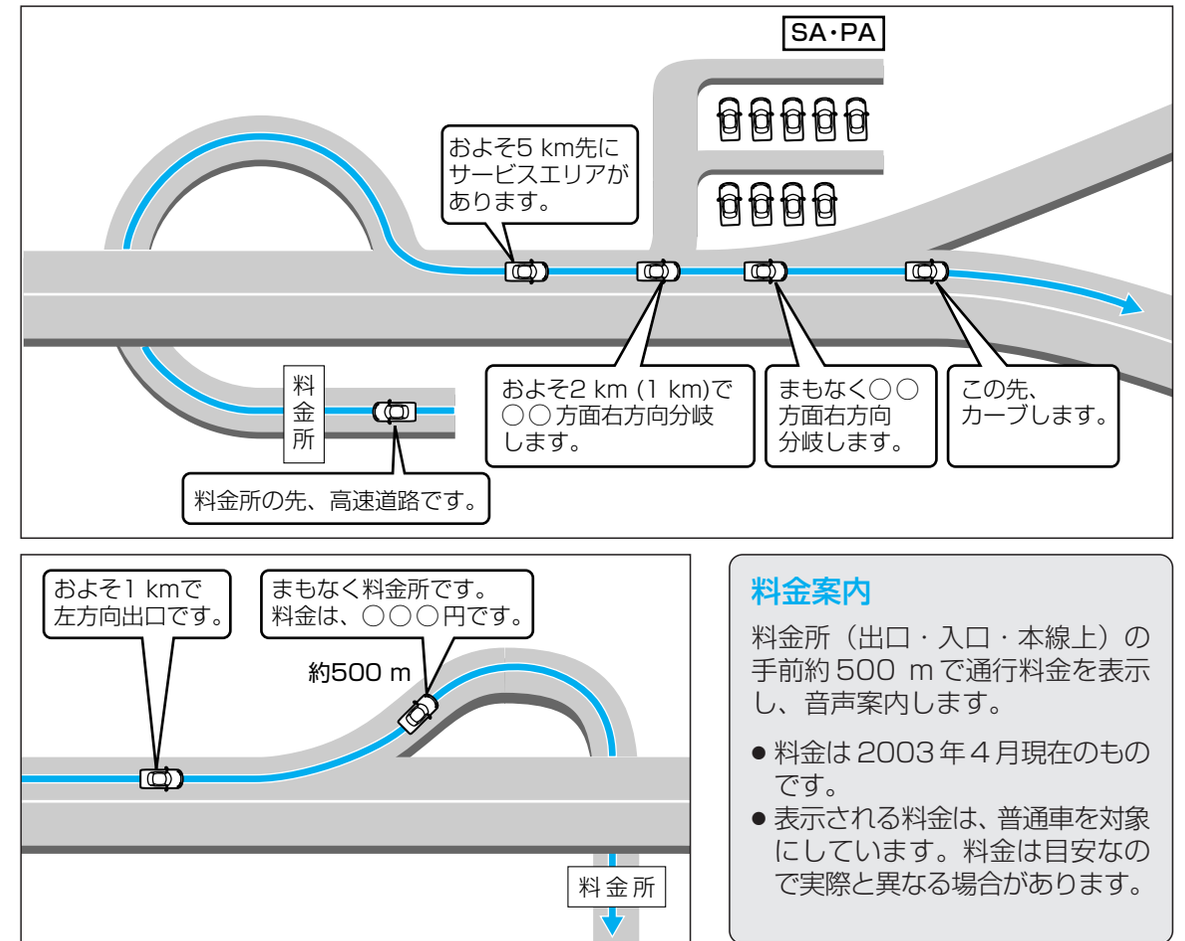
曲がる方向を8方向で案内します。



### お知らせ

- 細街路での音声分岐案内は行いません。
- 走行する速度によっては、一部音声案内が行われない場合があります。
- 下記のような場合は、分岐方向をわかりやすくするため、案内のしかたが変わります。  
例：ルートの分岐がY字で  
緩く右に曲がる場合  
「左方向」または「直進方向」と案内します。

## 都市高速・都市間高速・有料道路での音声案内



### 料金案内

料金所（出口・入口・本線上）の手前約500 mで通行料金を表示し、音声案内します。

- 料金は2003年4月現在のものです。
- 表示される料金は、普通車を対象にしています。料金は目安なので実際と異なる場合があります。

### お知らせ

- ルート設定をしていないとき、高速道路では合流案内を行います。約500 m手前で、「まもなく合流します」と音声案内します。

## リクエスト音声案内

### リクエスト音声案内

- ルート案内中に を押すと、現在地の名称\*を表示して音声案内します。（次の分岐点案内や目的地までの到着予想時刻案内など）  
\*現在地の名称は、付近の地名・施設名・交差点名などで案内されます。また、市区町村の境界付近では、隣の市区町村が現在地として案内される場合があります。

### VICS 音声案内

- VICS 情報を受信すると、前方5 km先の交通状況を音声案内します。  
例) 「およそ2 km先、2 km渋滞しています。」  
「およそ1 km先、片側規制です。」
- 再度 VICS 音声案内を聞くには、 をタッチしてください。