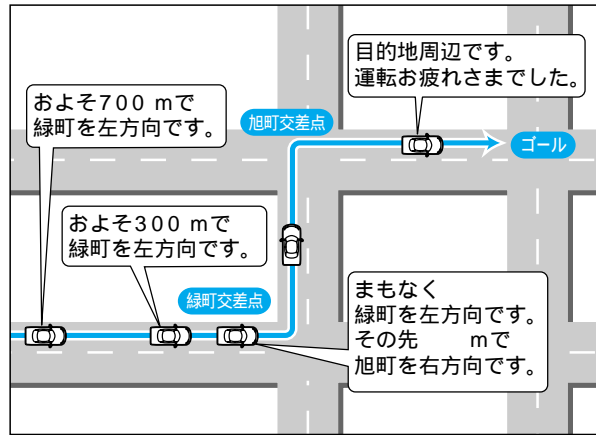


# 走行中の案内について

# FM VICSを受信すると

## ルート案内中の音声案内

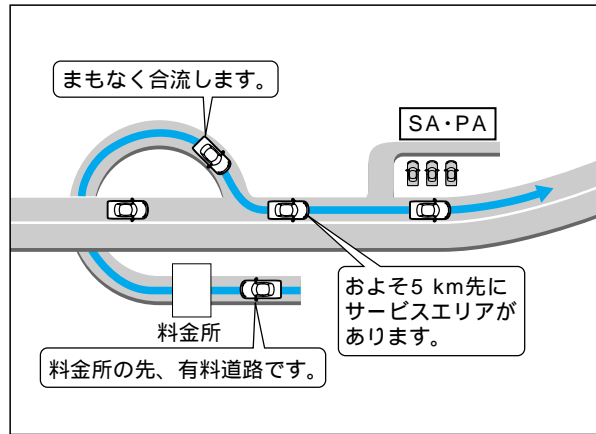
### 一般道路走行中は...



### 高速道路走行中は...

**高速料金案内**  
都市間高速、都市高速、主要有料道路で通行料金を表示し、音声案内します。

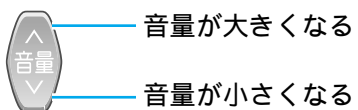
**高速道路出口案内**  
高速道路出口に近づくと音声案内します。



### リクエスト音声案内

ルート案内中に **現在地** を押すと、次の分岐点や到着予想時刻などを音声案内します。

音声が聞き取りにくいときは  
音量を調整してください。



## VICS (ビックス) の情報

FM多重でVICSの道路交通情報を受信すると、自動的に渋滞・規制情報(レベル3)が画面上に表示されます。

自動的に表示しないようにも設定できます。(「操作編：利用に応じた設定に変わる」)

### 地図表示情報(レベル3)

道路上の規制は、マークで表示されます。

マークの例

マーク	規制内容	マーク	規制内容
⊘	進入禁止	⊠	事故
⊠	入口閉鎖	⊠	工事



渋滞は、矢印の色で表示されます。

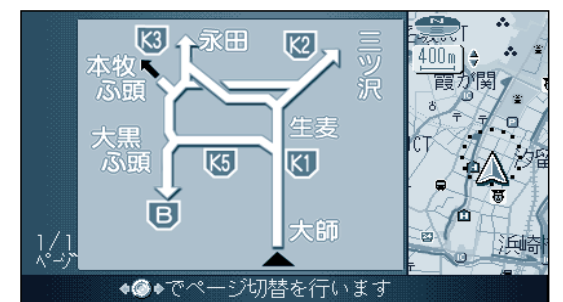
矢印の色の例

表示	渋滞度	内容
赤色(点滅)	渋滞	交通の流れが非常に悪い状態
橙色	混雑	交通の流れがやや悪い状態
緑色	渋滞なし	交通の流れが良い状態
灰色	不明	交通の流れがわからない状態

### 文字情報(レベル1)



### 図形情報(レベル2)



### お知らせ

電波ビーコン/光ビーコンからのVICS情報(レベル1、レベル2)を受信するには、別売のVICSビーコン受信機・自立航法ユニット(CY-TBG100D)が必要です。付属のFM多重用アンテナは、簡易アンテナです。FM多重の受信状態がよくない場合は、別売のダイバーシティアンテナ(CL-T70D/CL-T80D)をご利用ください。

ルートを作る

FM VICSを受信すると  
走行中の案内について