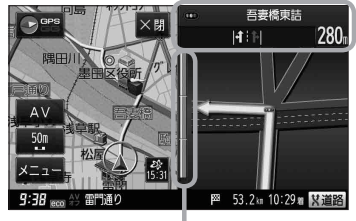


### 進行方向の車線区分を案内する(レーンガイド)

案内する交差点に近づいたとき、曲がる方向のレーンを表示させることができます。

☞「ルート案内画面の設定をする」G-21

※“交差点拡大図を表示”を“する”に選択している場合にレーンガイド機能が働きます。



※バーの長さが短くなることによって交差点までの残距離の目安を表します。

### 案内標識を表示(方面看板)

ルート案内時、国道をはじめとした一般道の行き先や方向を示す案内標識(看板)を表示させることができます。(全国の主要交差点)

☞「ルート案内画面の設定をする」G-21

※全ての交差点において収録されているわけではありません。



### リアル3D交差点を表示

ルート案内時、交差点を立体的(リアルデザイン)で案内します。

☞「ルート案内画面の設定をする」G-21

※一部の都市の交差点でリアル3D交差点(立体的デザイン)を表示します。



### 詳しい交通情報を教えてくれる

#### FM VICS対応

本機を車載用としてご使用の場合は、文字、図形、地図表示で渋滞情報サービスを受けることができます。

#### 一方通行表示

縮尺スケールが詳5 m/詳12 m/詳25 mのとき、一方通行の規制を道路路上に表示します。

### 町並みをリアルに表示してくれる

#### 遠くまで見渡せる視点で立体的に表示

上空より進行方向前方を見下ろす角度で、現在位置周辺を表示(3D地図)します。

☞「地図表示(方位)を切り換える」B-17

#### 色分けした地図表示

お客様のお好みに地図の色を選ぶことができます。

☞「昼夜切り換え/地図の色を設定する」G-10