

# 地図の見かた

## 現在地画面

現在地を押すと、現在地画面が表示されます。

### 道路名称・交差点名称表示

走行中の道路名称や、次に通過する交差点名称を表示

### レーン看板表示

交差点の車線情報を表示



### 自車マーク

自車位置と進行方向を表示  
●デザインを変更するには→P.152

### 踏切警告

踏切にさしかかると表示

### 合流警告

高速道路の合流地点にさしかかると表示

### カーブ警告

急なカーブにさしかかると表示  
●カーブの形状や走行速度によっては、表示されない場合があります。

### レーン警告

高速道路を走行中に車線が減少する地点にさしかかると表示

### 事故多発地点案内

事故多発地点にさしかかると表示  
●マークが表示されている付近にさしかかると、音声でも案内されます。(P.70～71)  
●案内する/しないの設定→P.153

## 地図モード画面

現在地からスクロール(P.40)すると地図モード画面になります。

### 地図スクロール時の地名表示

カーソルの中心付近の地名や道路名称を表示(縮尺:25m～3km)  
●表示する/しないの設定→P.152



地図の中心にカーソルを表示

自車位置からカーソルまでの距離を表示

## ルート案内中の画面

### 目的地方向直線表示

現在地から次の経由地・目的地の方向を直線で表示  
●表示する/しないの設定→P.154

### 案内レーン看板表示

交差点の通るべき車線を青色で表示



### 案内ルート

目的地までの案内ルートを表示

### 目的地・経由地マーク

目的地(P.57)に設定した場所を、Gと表示  
●経由地(P.58)を設定した場合は、G1～G5と表示されます。  
例: 経由地を2つ設定した場合  
G1: 最初の経由地  
G2: 2つ目の経由地  
G3: 目的地

### 案内ポイントマーク

車線案内、交差点名称、拡大図などが表示される地点にマークを表示

- (赤): 拡大図が表示される地点
- (黄): 踏切・合流のある地点
- (灰): 信号機がない交差点※1
- (白): 信号機がある交差点※1

※1 交差点名称またはレーン看板が表示される交差点のみ

### 通過道路マーク

通過道路(P.63)に設定した場所を、①と表示  
●通過道路を2つ設定した場合、2つ目の通過道路は、②と表示されます。

### 到着予想時刻表示

11:25  
A-G  
0.5km

### 残距離表示

目的地または経由地に到着する予想時刻と道なりの距離を表示  
●渋滞データバンク探索(P.154)を「する」に設定時は、渋滞データバンクの情報も考慮された到着予想時刻が表示されます。  
●到着予想時刻表示設定のVICS情報考慮(P.153)を「ON」に設定時は、VICS情報も考慮された到着予想時刻が表示されます。  
●ルートから外れた場合は、目的地までの直線距離と方向を示す矢印が表示されます。  
●経由地(P.58)を設定している場合、目的地・各経由地の中から表示させる地点を選べます。(P.72)