## 現在地画面(自車位置を表示)

#### 現在地を押すと、現在地画面になります。

#### 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 名称が表示されます。

#### レーン看板表示 交差点の車線情報が表示されます。





現在地 メニュー 表示されます。(11551ページ)

# 👄 踏切案内表示

踏切にさしかかると表示されます。

### 🕢 合流案内表示

高速道路を走行中に合流地点にさしかかると表示されます。

 合流が右からか左からかで、表示される マークは異なります。

## 📀 カーブ案内表示

急なカーブにさしかかると表示されます。

 カーブの形状により、表示されるマークは 異なります。

## 🐠 レーン案内表示

高速道路を走行中に車線が減少する地点に さしかかると表示されます。

減少するレーンが右側か左側かで、表示されるマークは異なります。

## 事故多発地点表示

事故多発地点にさしかかると表示されます。 また、地図上にも◆で表示されます。

● 案内する/しないの設定ができます。 (☞204ページ)

# 地図モード画面

現在地からスクロールすると(11842ページ)、地図モード画面になります。

#### 地図スクロール地名表示

カーソルの中心付近の地名や道路名称が表示されます。(縮尺:25m~3.2km)

●表示する/しないの設定ができます。(☞202ページ)



# ルート案内中の表示

## 残距離表示 / 到着予想時刻表示

目的地または経由地までの距離と、到着 する予想時刻が表示されます。 渋滞データバンク探索時(☞86ページ) は、渋滞データも考慮された到着予想時刻 が表示されます。

- ●ルートからはずれた場合は、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(☞73ページ)を設定している場合、
   目的地または各経由地までの表示に切り換えることができます。(☞89ページ)

## 案内ポイントマーク

交差点名称、拡大図などが表示される地点 にマークが表示されます。

- 🕘 :拡大図が表示される交差点。
- 信号機がない交差点。※
- 🚥 :信号機がある交差点。※

※交差点名称またはレーン看板が表示される交差点のみ。

## 案内ルート

- 区間や道路の種類によって表示のしかたが 異なります。(☞48ページ)
- ルート色を変更できます。(☞48ページ)

渋滞データバンク探索マーク

表示されます。

15:23 渋滞の

赤坂高

0.7 k

15:27書

渋滞データバンク探索時(☞86ページ)に

案内レーン看板表示

表示されます。

交差点の通るべき車線が青色で

# 通過点(☞82ページ)に設定した場所が、 ①と表示されます。

通過点を2つ設定した場合、2つ目の通過点は、2と表示されます。

## 目的地・経由地マーク

目的地 (11772ページ) に設定した場所が、 Gと表示されます。

- 経由地(☞73ページ)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
  - 61: 最初の経由地
  - ・ 🔂: 2つ目の経由地
  - G3:目的地

青山2丁目

国総合グ

現在地 メニュー