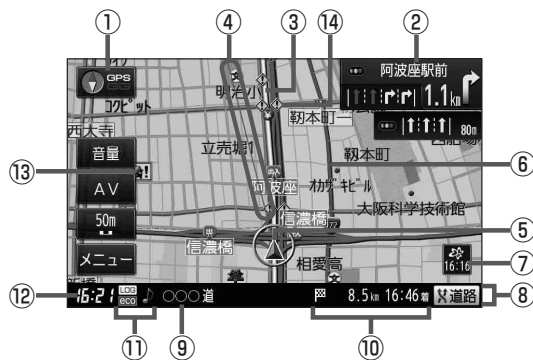


## 画面の表示内容について

### 平面地図画面



#### ① GPS / GG 受信表示 [G] A-16

背景の色 緑色：測位中  
 背景の色 黄色：予測データから測位中  
 [G] クイックGPSについて A-18  
 背景の色 黒色：測位計算中  
 “GG”文字の色 水色：自律航法機能動作中  
 “GG”文字の色 灰色：自律航法機能未動作中

#### お知らせ

測位に時間がかかる場合があります。電源を入れてから約3～4分間はGPS受信表示が黒色のままのときがあります。

#### ② 交差点情報表示マーク [G] G-21

交差点の名称と曲がる方向を黄色で表示します。  
 [G] 「ルート案内画面の設定をする」G-21  
 ※お客様の設定によっては表示されません。  
 [G] G-25

#### ③ 設定ルート

ルート探索を行うと、探索されたルート(設定ルート)が太い黄色またはピンク色(設定による) [G] 「ルート案内画面の設定をする」G-21)で表示されます。

#### ④ 目的地方向表示

ルート設定時、赤い直線で目的地の方向を示します。  
 [G] G-23

#### ⑤ 現在地(自車)マーク

自分の車の位置(現在地)と進行方向を表示します。  
 ※停車中の現在地(自車)マークは“●”です。  
 矢印以外を現在地(自車)マークに設定している場合は“●”にはなりません。  
 [G] 「現在地(自車)マークの種類を設定する」G-18  
 GGの文字の色が水色の場合も“●”にはなりません。

#### ⑥ 道路

道路の種類を色で区別しています。  
 青色：高速道路、有料道路  
 赤色：国道  
 緑色：主要地方道・県道  
 灰色：一般道、細街路  
 青色(破線)：フェリー航路  
 ※灰色(破線)はルート探索できません。  
 ※市街地図(詳5 m/詳12 m/詳25 m/詳50 m)の場合、上記と異なる色で表示されます。  
 [G] 「地図に表示される記号」O-35

#### お知らせ

道路色は“地図の色”で選択したボタンによって変わります。上記の色は“ノーマル”を選択したときの色を記載しています。  
 [G] 「昼夜切り換え/地図の色を設定する」G-10

#### ⑦ VICSタイムスタンプ [G] F-42

VICS情報が提供された時刻を表示します。  
 [G] F-42

#### ⑧ 情報バー [G] G-9

#### ⑨ 道路名(または周辺の住所)

[G] 「基本表示の設定をする」G-8

#### ⑩ 8.5km 16:46 目的地への残距離、到着予想時刻表示

ルート案内時に、目的地への到着予想時刻と残距離を表示します。