

# 画面の表示内容について



## ① ルート

目的地までのルートを表示します。

## ② 各種マーク表示

- …GPSログ記録中に表示
- …AVモード消音時に表示
- …AVオフ時/各AVモード時に表示
- …ecoドライブ評価中に表示
- …電池の残量を表示(電池動作時のみ) [P.31]

※ボタンサイズの設定を **大** にしている場合は表示されませんので、ボタンOFF ([P.36]) で表示させてください。

## ③ 受信表示

- コンパスマークの背景色：GPSの受信状態
    - 緑色…GPSなどにより測位中
    - 黄色…クイックGPS ([P.19]) により測位中
    - 黒色…測位計算中/未測位
  - みちびき受信時/グロナス受信時は、“GPS”の表示が“みちびき”/“グロナス”に変わります。
  - “GG”表示の色：自律航法 ([P.19]) の動作状態
    - 水色…自律航法が動作している。
    - 灰色…自律航法が動作していない。
- ※自律航法は、車動作時のみ利用することができます。 [P.28]
- ※ボタンOFF ([P.36]) やコンパス非表示にすると、コンパスマークのみ表示します。

## ④ 事故多発地点

事故が多く発生している場所に表示します。

## ⑤ 立体アイコン

特定の建物を立体アイコンで表示します。

## ⑥ 現在の時刻

## ⑦ 情報バー

道路名または周辺の住所、目的地までの残距離\*<sup>1</sup>、到着予想時刻\*<sup>1</sup>などを表示します。  
\* 1印…ルート案内時のみ表示します。

## ⑧ 現在地(自車)マーク

自車位置と進行方向を“▲”で表示し、停車時は“●”で表示します。  
※矢印以外を現在地(自車)マークに設定している、または自律航法が動作している場合“●”になりません。

## ⑨ 交差点情報表示マーク

交差点の名称と曲がる方向を表示します。

## ⑩ 各種案内警告マーク

- …合流案内時に表示
- …踏み切り案内時に表示
- …急カーブ案内時に表示
- …事故多発地点警告時に表示

## ⑪ 盗難多発地点

盗難が多く発生している地域に表示します。

## ⑫ 道路

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\*<sup>2</sup>  
青色(破線)：フェリー航路  
\* 2印…細街路とは道幅5.5 m未満の道路のことです。  
※市街地図の場合は、上記と異なる色で表示します。  
※地図ソフト作成時点で建設中などの未開通道路は、灰色(破線)などで表示されます。また、市街地図では未開通道路でも実線表示している箇所があります。(どちらもルート探索の対象道路にはなりません。)

## ⑬ 目的地方向表示

ルート設定時、赤い直線または丸印で目的地の方向を示します。