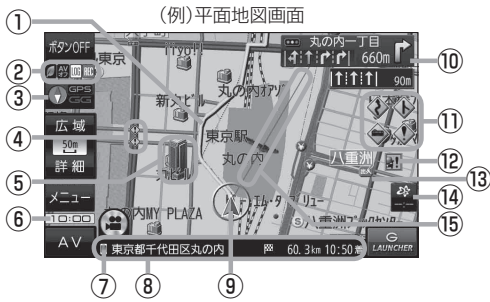


## 画面の表示内容について



### 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
- …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.37]
- …カメラユニット撮影中に表示

※ 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.42])で表示させてください。

### ③ GPS / みちびき / グロナス / グロナス みちびき 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。

※ ボタンOFF([P.42])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 マーク

スマートフォンとBLUETOOTH接続すると表示します。  
[P.62]

### ⑧ 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。

### ⑨ 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。

### ⑩ 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。

### ⑪ 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

### ⑫ 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。

### ⑬ 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5.5m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。)

### ⑭ VICSタイムスタンプ

VICS情報の提供時刻を表示します。[P.61]

### ⑮ 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。