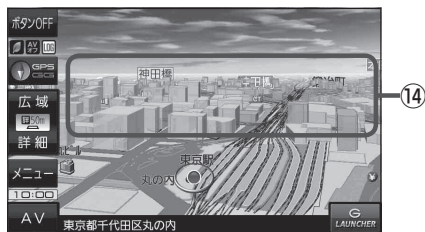


## 画面の表示内容について



(例)3D 地図画面



### ① ルート

目的地までのルートを表示します。  
※ルートの色は変更できます。【[G-3](#)】

### ② 各種マーク表示

- 📍 …GPSログ記録中
  - 🔊 …AVモード消音
  - 🎵 …AVモード
  - 📊 …ecoドライブ評価中
  - 🔋 …電池の残量を表示(電池動作時のみ)【[A-29](#)】
- ※ボタンサイズの設定(【[G-14](#)】)を「大」にしている場合は各種マークが表示されません。マークを確認したい場合は、ボタンサイズの設定を「標準」にするか、ボタンOFF(【[B-3](#)】)にしてください。

### ③ GPS / GG 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(【[A-17](#)】)により測位中  
 黒色…測位計算中／未測位
  - “GG”表示の色：自律航法(【[A-17](#)】)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。
- ※準天頂衛星システム「みちびき」受信時は、“GPS”の表示が「みちびき」に変わります。【[F-13](#)】  
 ※ボタンOFF時(【[B-3](#)】)やGPS/GGを非表示にした場合(【[G-14](#)】)は、コンパスマークのみ表示されず。

### 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。  
【[G-4](#)、[G-6](#)】

### ⑤ 立体アイコン

特定の建物を立体的に表示します。

### 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、到着予想時刻などを表示します。  
 ※道路名については【[G-10](#)】「[地図基本表示の設定をする](#)」[G-10](#)をご覧ください。  
 ※目的地までの残距離、到着予想時刻はルート案内時に表示されます。

### ⑧ ▲ / ● 現在地(自車)マーク

自車位置と進行方向を「▲」で表示します。  
 ※停車時の現在地(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、または自律航法が動作している場合「●」になりません。  
 【[G-14](#)】「[現在地\(自車\)マークの種類を設定する](#)」

### 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。  
【[G-5](#)、[G-8](#)】

### ⑩ 各種案内警告マーク表示

- 🚦 …合流案内時に表示します。【[G-4](#)】
- 🚧 …踏み切り案内時に表示します。【[G-4](#)】
- 🚚 …急カーブ案内時に表示します。【[G-4](#)】
- 🚨 …事故多発地点警告時に表示します。【[G-4](#)、[G-6](#)】

### ⑪ 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。  
 ※表示は変更できます。【[G-3](#)】

### ⑫ 道路

【[B-8](#)】「[道路の表示や色について](#)」

### ⑬ 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。  
【[G-4](#)、[G-6](#)】

### ⑭ リアル3D表示

ビルなどを立体的に表示します。