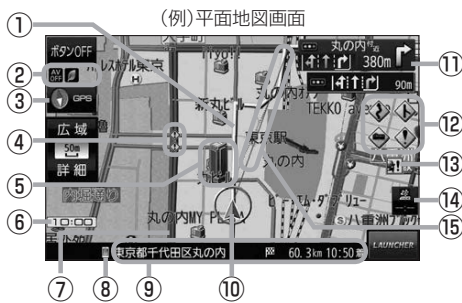


## 画面の表示内容について



### ①ルート

目的地までのルートを表示します。  
※ルートの色は変更できます。 [P.89]

### ②各種マーク表示

- …AUDIOモード消音時
- …AUDIOモードOFF
- …ラジオ(FM/AM)受信中
- …CD再生中
- …BLUETOOTH Audio再生中
- …TV(ワンセグ)視聴中
- …eco ドライブ評価中

※ボタンサイズの設定([P.100])を**大**にしている場合は表示されませんので、ボタンOFF([P.22])で表示させてください。

### ③ GPS 受信表示

- コンパスマークの背景色：GPSの受信状態  
緑色…測位中  
黒色…測位計算中／未測位
- ※ボタンOFF([P.22])や  
コンパス非表示([P.100])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。  
[P.90、P.92]

### 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>*1</sup> |
| 青色(破線)：フェリー航路 |                          |
- \* 1印…細街路とは道幅5.5 m未満の道路のことです。  
※市街地図の場合には、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。)

### ⑧ マーク

BLUETOOTH対応機器が本機とBLUETOOTH接続したときに表示します。 [P.106]

### ⑨情報バー

道路名または周辺の住所([P.96])、目的地までの  
残距離<sup>\*2</sup>、到着予想時刻<sup>\*2</sup>などを表示します。  
\* 2印…ルート案内時のみ表示します。

### ⑩ 現在地(自車)マーク

自車位置と進行方向を表示します。  
※デザインは変更できます。 [P.100]

### ⑪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。  
[P.91、P.93]

### ⑫各種案内警告マーク

- …合流案内時に表示 [P.90]
- …踏み切り案内時に表示 [P.90]
- …急カーブ案内時に表示 [P.90]
- …事故多発地点警告時に表示 [P.90、P.92]

### 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。  
[P.90、P.92]

### ⑭ VICSタイムスタンプ

VICS情報の提供時刻を表示します。 [P.82]

### 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  
表示します。  
※表示は変更できます。 [P.89]