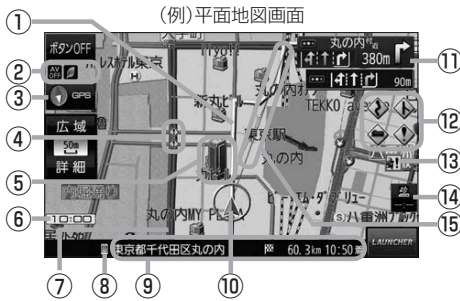


画面の表示内容について



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



※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*¹
青色(破線)：フェリー航路

* 1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。)

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*²、到着予想時刻*²などを表示します。
* 2印…ルート案内時のみ表示します。

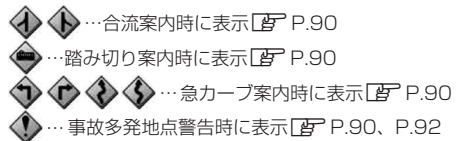
⑩ 現在地(自転車)マーク

自転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



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〕