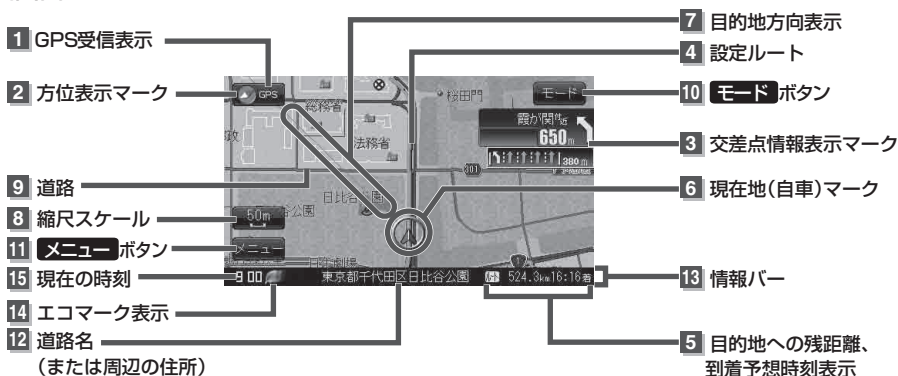


# 地図画面の見かた

## 代表的な画面の表示内容について

ナビゲーションシステムでは、いろいろな情報を地図画面に表示しています。

### 平面地図画面



#### 1 GPS受信表示

背景の色 緑色：測位中  
背景の色 黒色：測位計算中

**お知らせ** 測位に時間がかかる場合があります、電源を入れてから約3～4分間はGPS受信表示が黒色のままのときがあります。

#### 2 方位表示マーク

赤色の方向が北を示します。

#### 3 交差点情報表示マーク

交差点の名称と曲がる方向を橙色で表示します。

#### 4 設定ルート

ルート探索を行うと、探索されたルート(設定ルート)が太いピンク色または緑色(設定による)「**設定**」[ルート案内画面の設定を変える]F-13)で表示されます。

#### 5 目的地への残距離、到着予想時刻表示

ルート案内時に、目的地への到着予想時刻と残距離を示します。

#### 6 現在地(自車)マーク

自分の車の位置(現在地)と進行方向を示します。  
※停車中の現在地(自車)マークは“●”です。“車”/“ゴリラ”/“スニーカー”にしている場合は“●”にはなりません。

#### 7 目的地方向表示

ルート設定時、赤い直線で目的地の方向を示します。(設定により方向を表すマークが赤い丸印で表示されます。)

「**設定**」[目的地方位を自車マークから直線で表示する/自車マークに赤い丸印を表示する] F-15

#### 8 縮尺スケール

地図のスケールを示します。

#### 9 道路

道路の種類を色で区別しています。  
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  
青色(破線)：フェリー航路

※灰色(破線)はルート探索できません。

※市街地図(詳12m/詳25m)の場合、上記と異なる色で表示されます。

※その他の道路につきましては“道路の表示色”L-19をご覧ください。