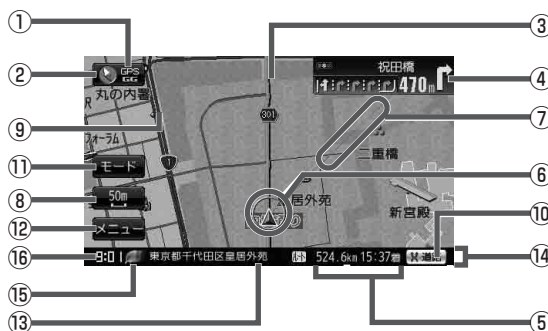


地図画面の見かた

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/GG受信表示

背景の色	緑色	測位中
背景の色	黄色	予測データから測位中
背景の色	黒色	測位計算中

"GG"文字の色	水色	自律航法機能動作中
"GG"文字の色	灰色	自律航法機能未動作中

〔吉〕「**クリックGPSについて**」J-A-18

お知らせ 測位に時間がかかる場合があり、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 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)〔吉〕「ルート案内画面の設定を変える」J-F-14で表示されます。

④ 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。

⑤ 〔吉〕 525.4km 15:37 着 目的地への残り距離、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り距離を示します。

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”している場合は“●”にはなりません。
GGの文字の色が水色の場合も“●”になります。

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。)

〔吉〕「■目的地方向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-16

⑧ 〔吉〕 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

※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。