

地図の見かたと操作

画面切換 / 案内図表示

■ 1画面2D(平面図)



■ 1画面3D(立体図)



■ 2画面2D(平面図)
(左画面が2D)



■ 2画面3D(立体図)
(左画面が3D)



(詳しくは操作編 P.25)

地図表示変更メニュー



■ ハイウェイマップ
IC・SA・PA・JCTの名称、SA・PAの施設、自車からの距離を表示します。(高速道路を走行時)



■ ルートガイド
自車から3つ先までの分岐点の名称や進む方向、区間距離などを表示します。*1 (ルート案内中)



■ レーンリスト
交差点の名称と車線情報を表示します。*1 (ルート案内中に一般道を走行時)



■ 駐車場マップ
駐車場の詳しい地図を表示します。*1 (立体駐車場・地下駐車場などに進入時・情報がある場合)



*1 自動表示「する」/「しない」の設定 (操作編 P.127~P.128)

■ 渋滞情報

進行方向の矢印を色で表示します。

色	渋滞度	内容	表示スケール
	渋滞	非常に悪い状態	25m
	混雑	やや悪い状態	1.6km
	渋滞なし	良い状態	

表示「する」/「しない」の設定 (操作編 P.129)

■ 表示設定の種類と設定のしかた

地図の配色(マップセレクト)やルートの色と太さ(ルート表示)、自車マークの色と大きさ、ランドマークの表示などの設定が変更されます。(操作編 P.26)

① 地図表示変更メニュー(左記)から、

「表示設定」をタッチし、

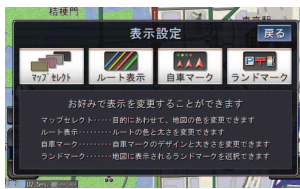
② 設定する項目を選ぶ

● 「ルートの色と太さ」を変える場合は、
「ルート表示」を選ぶ。

③ ルートの色と太さを選び

「完了」を選ぶ。

(選んだ色と太さに変わります)



■ ルート表示の凡例

マップセレクト	道路設定	現在地		次目的地		目的地		細街路	季節規制のある道路
		一般道	有料道	一般道	有料道	一般道	有料道		
タウン	青	青	青	青	青	青	青	青	青
	黄	黄	黄	黄	黄	黄	黄	黄	黄
	赤	赤	赤	赤	赤	赤	赤	赤	赤
トラフィッキング	青	青	青	青	青	青	青	青	青
	黄	黄	黄	黄	黄	黄	黄	黄	黄
	赤	赤	赤	赤	赤	赤	赤	赤	赤
トワイ	青	青	青	青	青	青	青	青	青
	黄	黄	黄	黄	黄	黄	黄	黄	黄
	赤	赤	赤	赤	赤	赤	赤	赤	赤

向きの切り換え

ノースアップ
(北が上の地図)



ヘディングアップ
(進行方向が上の地図)



タッチすると切り換わる。

時計表示

10:13

レーン看板表示

馬場先門

現在地画面

馬場先門



現在地画面からスクロールすると...

道路名称・交差点名称表示

踏切案内表示

合流案内表示
(高速道路のみ)

事故多発地点表示

カーブ案内表示

レーン案内表示

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

● 案内「する」/「しない」の設定ができます。(操作編 P.128)

チューナーマーク/タイムスタンプについて

FM VICS情報の提供メディア

- FM: FM多重(橙色)
- BEACON: 電波または光ビーコン(青)*
- FM+BN: FM多重とビーコンの混在表示(緑)*

*別売のVICSビーコンユニットが必要です。

12:50 VICS情報が提供された時刻

- VICS情報が提供された時刻を表示。
- 受信時刻ではありません。
- 交通情報がないときは、時刻は表示されません。
- ルート上の情報により背景を色分けします。
- 12:50: 渋滞有り
- 12:50: 規制有り
- 12:50: 混雑有り
- 12:50: 渋滞/規制無し

チューナーマーク

- FM VICSチューナーが受信している周波数と受信状態を表示。
- 82.5MHz 受信している
- 84.8MHz 受信していない

GPS GPSマーク

GPS衛星による自車位置の測定を行っているときに表示。

走行軌跡

軌跡を赤い点で表示します。

- 表示「する」に設定(操作編 P.127)すると、1000kmまで表示し、超えると古い軌跡から消去されます。
- 「しない」にすると、表示は消えますが、軌跡のデータは消去されません。

走行軌跡のデータを消去するには

- ① メニュー画面「データ」(操作編 P.29)から「データ消去」を選ぶ。
- ② 「走行軌跡データ消去」を選ぶ。
- ③ 「はい」を選ぶ。

地図モード画面

地図の中心から自車までの距離を表示。

地図スクロール地名表示
カーソルの中心付近の地名や道路名称を表示します。(縮尺: 25m~3.2km)

立体ランドマーク*2
有名施設を表示します。

シーズンレジャーランドマーク*2
桜や紅葉の季節には、観光スポットを表示

ランドマーク*2
施設などを地図上にマークで表示します。

*2 縮尺: 25m~800mのとき表示

カーソル
地図の中心にカーソルを表示します。

行き先設定
タッチするとカーソルの位置を行き先(目的地)に設定します。

● 渋滞データバンク探索を「する」に設定すると(操作編 P.128)、

行き先設定を表示します。

地点メニュー
タッチすると地点メニューを表示します。

ルート案内中の表示

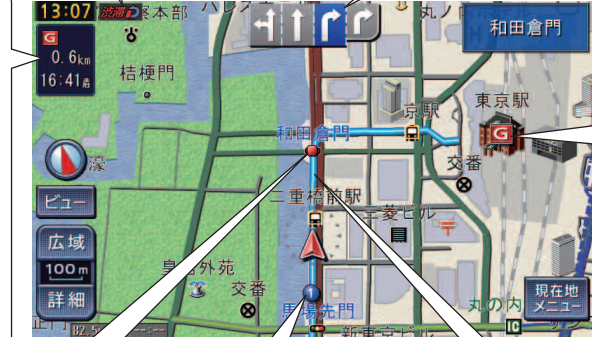
渋滞データバンク探索マーク
渋滞データバンク探索時(操作編 P.128)に表示します。

案内レーン看板表示
交差点の通るべき車線が青色で表示されます。

目的地または経由地までの残距離表示/到着予想時刻表示

渋滞データバンク探索時(操作編 P.128)は、渋滞データも考慮した予想時刻を表示します。

● ルートからはずれた場合は、目的地までの直線距離と方向を示す矢印を表示します。



目的地・経由地マーク
目的地に設定した場所(P.5)は、Gと、経由地を設定時(操作編 P.41)は、順にG1~G5で表示されます。

案内ポイントマーク
● 信号機がある交差点。*

● 拡大図が表示される交差点。

● 信号機がない交差点。*

* 交差点名称またはレーン看板が表示される交差点のみ

通過点マーク
通過点(操作編 P.44)に設定した場所を1と表示します。

2つ設定時は、2つ目を2と表示します。

案内ルート
目的地までのルートを表示します。

● 区間や道路の種類によって表示のしかたが異なります。(P.6)

● ルート色は変更できます。(P.6)