

地図の見かたと操作を覚えよう

現在地画面（自車位置を表示）

現在地 を押すと、現在地（自車位置）画面になります。



1

9:44 時刻表示マーク
GPS衛星から信号を受信して、自動的に調整されます。(手動では調整できません。)

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されます。
※表示されないときや点滅が継続するときは、GPSアンテナの取り付け位置を確認してください。

2

▲ 自車マーク
自車位置と進行方向を表示。

3

方位マーク（地図の向きを表示。）
タッチすると、地図の向きなどを切り替えられます。(☞46ページ)

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）

100m 縮尺表示
タッチすると、地図の縮尺を切り替えられます。(☞45ページ)

サブメニュー
タッチすると、サブメニューが表示されます。(☞54ページ)

4

📍 走行軌跡
自車の走行した軌跡を青い点で表示。
● 表示する/しないの設定ができます。(☞206ページ)

5

全ルート ルート案内中にタッチすると、全ルート画面が表示されます。

渋滞情報 ルート案内中にタッチすると、VICS音声案内を聞けます。

抜け道 ルート案内中にタッチすると、抜け道を優先して通るルートを再探索します。

抜け道表示（縮尺：10m～400m）
抜け道は、緑色の線の点滅で表示されます。
● 東京・名古屋・大阪の市街地およびその周辺の観光地のみ表示されます。
● 表示する/しないの設定ができます。(☞206ページ)

6

VICS FM 11:43 タイムスタンプ
VICS情報が提供された時刻とVICSの種類を表示。

84.8 MHz チューナーマーク
FMチューナーが受信している周波数と受信状態を表示。

7

⚠️ 事故多発地点表示
事故多発地点で表示されます。
● 表示する/しないの設定ができます。(☞212ページ)

ルート案内中の表示



■ レーン看板
交差点の名称、通るべき車線が表示されます。
● 表示する/しないの設定ができます。(☞212ページ)



■ 残距離表示/到着予想時刻表示
目的地または次の経由地に到着する予想時刻が表示されます。
渋滞データバンク探索時(☞84ページ)は、渋滞データも考慮された予想時刻が表示されます。

■ ルートガイド
交差点までの距離、交差点名称、進む方向がそれぞれ3つ先まで表示されます。
● 表示する/しないの設定ができます。(☞212ページ)
● スタンダードマップまたはドライビングマップのとき、表示されます。
● 2画面時は表示されません。

■ 方面看板
交差点の方面看板と進む方向の矢印が表示されます。
● 表示する/しないの設定ができます。(☞210ページ)
● 進む方向を示す矢印が表示されない場合があります。