






地図画面の見かた


 方位マーク
地図の向きは、北が上
(ノースアップ)

 方位マーク
地図の向きは、進行方向が上
(ヘディングアップ)


 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。


 GPExマーク
D-GPSによる自車位置の測定を行っているときに表示。
[別売のD-GPS用プログラムDVD-ROM(CA-GDP024D)が必要です。]
CD-ROM版のD-GPS用プログラムディスクを本機で使うことはできません。

 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。
(☞92ページ)

 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。
・緑色 受信している
・灰色 受信していない

別売のD-GPS用プログラムDVD-ROMで本機をバージョンアップし、「D-GPS併用」を「する」に設定した場合は、
・ピンク色 VICSおよび文字多重を受信している
・青色 D-GPSを受信している (☞131ページ)

 ランドマーク
目印になる施設などを地図上にマークで表示します。
代表的なランドマークの他に、一部メーカーのガソリンスタンド、銀行などを表示します。
表示する/しないの設定ができます。(☞98ページ)

 3Dランドマーク
全国の有名施設を立体ランドマークで表示します。
「INF」マークを選択すると、施設情報を表示します。
(25 m ~ 400 m縮尺のみ)
表示する/しないの設定ができます。(☞98ページ)

縮尺を表示

時刻を表示

目的地の方向を矢印で表示


設定したルートを表示


次の分岐点を表示




登録ポイント
お気に入りの場所を登録ポイントとして、登録できます。(☞76ページ)

到着予想時刻表示/残距離表示
目的地(または経由地)までの距離と到着予想時刻を表示。(☞100ページ)

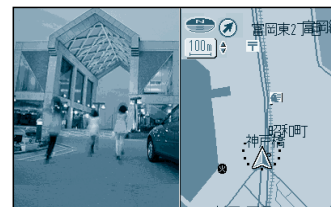
 自転車マーク
走行中は、このマークで表示されます。


 停車中は、このマークで表示されます。

別売のVICSビーコン受信機・自立航法ユニット(CY-TBG100D)を接続すると、停止中でもで表示されます。

抜け道表示(縮尺: 25 m ~ 400 mのとき)
抜け道は、緑色の線(点滅)で表示されます。

東京・名古屋・大阪とその近郊の観光地のみ抜け道データを収録しています(☞150ページ)
抜け道表示する/しないの設定ができます。(☞98ページ)



ドライブスポットガイド
自車が施設(3Dランドマーク)に近づいたとき、写真情報がある場合、自動的にその写真を表示させることができます。
写真表示時にを押すと情報画面を表示します。
表示する/しないの設定ができます。(☞100ページ)