

ルート案内中に

現在地・交差点の音声案内を聞く

ルート案内中に、**現在地**を押す



- 現在地の名称を表示して、次の分岐交差点などが案内されます。

目的地までの地図を表示する

ルートが設定されている場合に、現在地から目的地までの地図を適切な縮尺で表示します。

1 詳細 / 広域 を選ぶ

- 走行中は操作できません。

2 A → G を選ぶ



- 目的地までの地図が表示されます。

到着予想時刻表示を切り換える

経由地が設定されている場合は、目的地または各経由地までの到着予想時刻表示 / 残距離表示に切り換えることができます。

1 到着予想 を選ぶ



- 経由地がひとつしか設定されていない場合は、選ぶごとに目的地と経由地までの到着予想時刻表示 / 残距離表示が切り換わります。
- 探索結果画面 (P.60) ・全ルート図 (P.67) からも、到着予想時刻表示 / 残距離表示を切り換えられます。

2 表示させたい目的地・経由地を選ぶ



- 選んだ地点の表示に切り換わります。

ルート案内中の曜日時間規制探索



ルート上の現在地周辺の月・曜日・時間による規制を常に確認し、それを考慮したルートに変更します。

規制があっても案内することがありますので、必ず、実際の交通規制や道路標識などに従って運転してください。

- 規制区間 (常時進入禁止区間を含む) を通るルートを探した場合、ルート上に (黄色) が表示されることがあります。

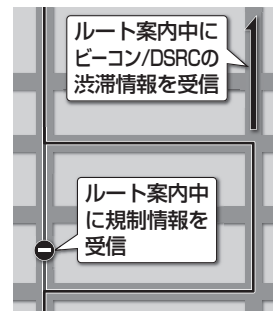
ルートから外れたとき (オートリルート)



ルートを外れても、自動的に再探索します。

- 一部の細街路では、オートリルートされない場合があります。
- オートリルートする / しないの設定ができます。(P.154)

ルート案内中のVICS経路探索 (スイテルート案内)



FM-VICSの規制情報 (P.49) を受信すると、規制を考慮したルートに変更します。
(FM-VICSの渋滞情報は考慮されません。)

- 別売のVICSビーコンユニットを接続すると、ビーコンの渋滞情報や規制情報をもとに、渋滞 / 規制の場所を避けたルートを探します。(DRGS※1)
- 別売のDSRC車載器を接続すると、DSRCの渋滞情報や規制情報をもとに、渋滞 / 規制の場所を避けたルートを探します。(DRGS※1)
- 実際の道路状況によっては、早く着くとは限りません。
- ビーコンやDSRCの渋滞情報をもとにVICS経路探索する / しないの設定ができます。(VICS/DSRC探索 → P.154)

※1 DRGS: ダイナミックルートガイダンスシステム

居眠り防止案内

長時間の運転中、音声で安全運転を促します。

例: 長時間運転している場合、

長時間の運転お疲れ様です。
安全運転を心掛けましょう

- 居眠り防止案内する / しないの設定 → P.153

eco運転アドバイス

エコドライブをすすめる音声案内を約1週間に一度の割合で出力します。

発進時は、おだやかにアクセルを踏んで
ゆっくりと走り出しましょう。

- eco運転アドバイスする / しないの設定 → P.153