

# 地図の紹介



## スタンダードマップ

通常使用する地図です。

道幅が5.5 m以上の道路を走行中は、100 m縮尺での細街路表示は行いません。走行中に地図画面をスクロールすることはできません。

縮尺に応じて下記のように切り替わります。

- 縮尺
- 25 m
- 50 m



## ドライビングバーチャルシティマップ

建物の形にいたるまで、詳細に表示します。(一部地域のみ) 地図の傾きを変えると、ビルを立体的に表示します。

左の画面は、地図を傾けた時の例です。(92ページ)  
80 km/hで走行すると、自動的に100 m縮尺の地図に切り替わります。60 km/hでもとの縮尺に戻ります。

- 100 m
- 200 m
- 400 m
- 800 m

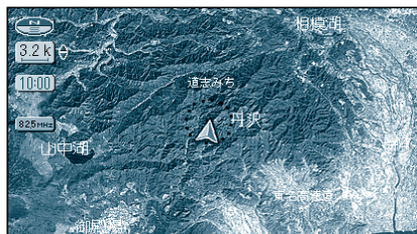


## グラフィカルマップ

区域を色分けしてわかりやすく表示します。

表示する/しないの設定ができます。(92ページ)  
道幅が5.5 m以上の道路を走行中は、100 m縮尺での細街路表示を行いません。

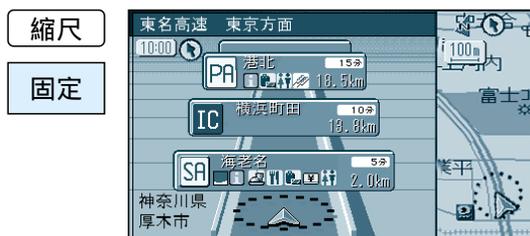
- 1.6 km
- ...
- 50 km



## サテライトマップ

衛星写真のような、リアルな画面で表示します。

表示する/しないの設定ができます。(92ページ)  
地図向きは、ノースアップ(北が上)固定です。地図の傾きを切り替えることはできません。



- 縮尺
- 固定

## ハイウェイマップ

都市高速または都市間高速道路を走行中に表示されます。SA・PA・ICの名称、自車からの距離、JCTで接続する路線や方面名をわかりやすく表示します。

看板表示を押すと、設備などの詳しい情報を表示します。表示する/しないの設定ができます。(92ページ)

- 200 m
- 800 m
- 1.6 km
- 3.2 km
- 6.4 km



## 都市高マップ

都市高速道路を走行中に表示されます。都市高速のIC・JCTの名称、路線番号、接続路線名をわかりやすく表示します。

表示する/しないの設定ができます。(92ページ)  
走行中に地図画面をスクロールすることはできません。

## 地図表示を切り替えるには

スタンダードマップ



ハイウェイマップ



都市高マップ



都市高速・都市間高速道路を走行時

都市高速道路を走行時



ビュー  
押すたびに地図が  
切り替わります。

## お知らせ

縮尺、自車の走行速度、タイミングによって一部の地図が表示されない場合があります。一般有料道路では、ハイウェイマップは表示しません。