

# 地図の紹介



## ■スタンダードマップ

通常の地図で表示されます。

- 道幅が5.5 m以上の道路を走行中は、細街路は表示されません。
- 走行中に地図を動かすと、細街路は表示されません。



## ■ドライビングマップ

縮尺に応じて下記のように表示が変わります。

### ドライビングバーチャルシティマップ

縮尺が10 m～50 mのときは、建物の形まで、詳細に表示されます。(一部地域のみ) 地図の「傾き」を変えると、ビルが立体的に表示されます。(P.42ページ)

- 縮尺が10 mのときは、自車位置が正確に表示されない場合があります。
- 以下のようなときは、グラフィカルマップを拡大して表示されます。
  - ・ ドライビングバーチャルシティマップを収録していない地域の地図が表示されたとき
  - ・ 走行中に地図を動かしたとき



## ■グラフィカルマップ

主に道路を見やすくした配色で表示されます。

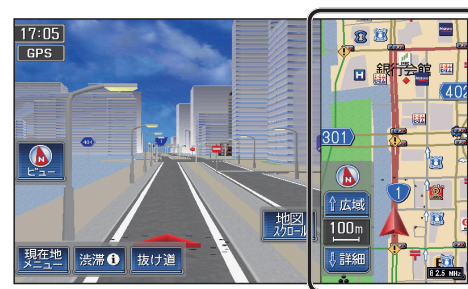


## ■サテライトマップ

衛星写真のような、リアルな画面で表示されます。

地図の「傾き」を変えると、地形が立体的に表示されます。

地図の切り換えかたは、41 ページをご覧ください。



## ■スーパーライブビュー

一般道路を走行中にドライバーの視点で表示されます。

- 細街路は、表示されません。

### 補助地図:

現在地(自車位置)を表示した通常の画面です。



## ■ハイウェイマップ

都市高速、都市間高速道路を走行中表示されます。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がわかりやすく表示されます。

- にタッチして地図モードにし、看板表示にタッチ すると、設備などの詳しい情報が表示されます。
- 表示する/しないの設定ができます。(P.178ページ)



## ■ハイウェイサテライトマップ

都市間高速道路を走行中表示されます。都市間高速の道路情報がわかりやすく表示されます。

- にタッチして地図モードにし、看板表示にタッチ すると、設備などの詳しい情報が表示されます。
- 表示する/しないの設定ができます。(P.178ページ)



## ■ハイウェイスーパーライブビュー

都市高速道路を走行中にドライバーの視点で表示されます。

- 表示する/しないの設定、および補助地図を表示する/しないの設定ができます。(P.178ページ)



## ■都市高マップ

都市高速道路を走行中表示されます。都市高速のIC・JCTの名称、路線番号がわかりやすく表示されます。

- 縮尺は、「200 m」「800 m」「1.6 km」「3.2 km」「6.4 km」です。
- 表示する/しないの設定ができます。(P.178ページ)