地図画面の操作



- ●タッチしているあいだ、スクロールし続 けます。走行中に操作した場合は、タッ チした地点が地図の中心になります。
- 周辺(端)をタッチするほど高速でスク ロールします。

- 地図モード画面で、地図の向き・縮尺を切り 換えても、現在地画面に戻すと、もとの設定 に戻ります。
- 市街地図のときは、走行中にスクロールできません。
- 3Dの地図(P.43)をスクロールした場合、 回転させることができます。(下記)

3Dの地図を回転させる

> を選ぶ 5 \leq 2 2 Pet 6

- < : 地図が時計回りに回転する。</p>
- ■: 地図が反時計回りに回転する。
- 現在地画面に戻すと、回転前の向きに戻ります。
- ることができません。





- ●地図の中央部をタッチすると低速で、

お知らせ



縮尺を切り換える

広域 / 詳細 を選ぶ



- ●タッチし続けると、ズームアウト/ ズームインのイメージで縮尺が切り 換わります。(走行中はできません。)
- ●縮尺の範囲:25 m~200 km



●選んだ縮尺に切り換わります。 ・入口/出口ICを指定(P.56)する ときは、縮尺表示が異なります。

お知らせ

● 「縮尺切換メッセージ表示 | (P.161)を「する | に設定時は、切り換えた縮尺で表示できない 情報(VICS情報など)があると、メッセージ を表示します。

例:3.2 km縮尺に切り換えた場合 「VICS情報は1.6 km図より広域の地図に は表示されません」

向きを切り換える (ヘディングアップ/ノースアップ)

ヘディングアップ(進行方向が上の地図)と ノースアップ(北が上の地図)とを切り換え らることができます。

ヘディングアップから ノースアップに切り換える



お知らせ

● 3Dの地図(P.43)での表示はヘディング アップのみです。(切り換えられません。)

ノースアップから ヘディングアップに切り換える



お知らせ

 ● 地図モード画面(P.40)表示中は、ノース アップからヘディングアップに切り換えら れません。

残距離表示/到着予想時刻表示 を切り換える

経由地(P.55)を設定している場合、残距 離表示/到着予想時刻表示(P.38)を、目的 地または各経由地までの表示に切り換え ることができます。







●選んだ地点の表示に切り換わります。