

ルート案内中の画面

案内ポイントマーク **車**

車線案内、交差点名称、拡大図などが表示される地点にマークが表示されます。

- (赤) : 拡大図が表示される地点
- (黄) : 踏切・合流のある地点
- (灰) : 信号機がない交差点*
- : 信号機がある交差点*

* 交差点名称またはレーン看板が表示される交差点のみ。

案内レーン看板表示 **車**

交差点の、通るべき車線を青色で表示。

通過道路マーク **車**

通過道路(P.104)に設定した場所が、**1**と表示されます。

- 通過道路を2つ設定した場合、2つ目の通過道路は、**2**と表示されます。

案内ルート

- 目的地までの案内ルートを表示。
- ルート色を変更できます。(P.166)

目的地・経由地マーク

- 目的地(P.96)に設定した場所が**G**と表示されます。
- 経由地(P.97)を設定した場合は、**G1**～**G3**と表示されます。
- 例: 経由地を2つ設定した場合
 - **G1**: 最初の経由地
 - **G2**: 2つ目の経由地
 - **G3**: 目的地

車モード時の残距離表示

到着予想
9:40 到着予想時刻

残距離(道なり)
1.7 km

目的地または経由地に到着する予想時刻と道なりの距離が表示されます。

- ルートからはずれた場合は、目的地までの直線距離と方向を示す矢印が表示されます。
- 到着予想時刻を算出するための車速を設定できます。(P.168)

お知らせ

- 経由地(P.97)を設定している場合、目的地・各経由地の中から表示させる地点を選べます。(P.76)

歩行モード時の残距離表示

目的地の方向

直線距離
1.7 km 残距離(直線)

目的地までの直線距離と方向を示す矢印が表示されます。

案内切換 **案内表示切換** **車**

案内表示切換メニューを表示。(P.81)



迂回探索 **車**

迂回探索を開始。(P.111)

再探索 **再探索**

再探索メニューを表示。(P.110、122)

目的地方向直線

現在地から次の経由地・目的地の方向を直線で表示。

- スクロールすると消去されます。
- 表示する/しないの設定ができます。(P.168)