

# 現在地(自車)マークの位置を設定する

走行環境やGPS衛星の状態などにより、現在地(自車)マークの位置／方向が実際の車の位置／方向とずれることがあります。GPS衛星電波をさえぎる障害物のない見晴らしの良い場所を、一定速度でしばらく走行すると、自動的に現在地(自車)マークの位置／方向が修正されますが、下記の手順で、ご自分で修正することもできます。

- 1 地図をスクロールし、自車マークを表示する場所にカーソル(—|—)を合わせる。



- 2 G-8手順1に従って操作し、**自車位置修正**をタッチする。

：現在地の位置修正画面が表示されます。



- 3 カーソル(—|—)の位置を確認し、必要であれば画面をタッチして修正する。



- 4 **セット**をタッチする。

：方向修正画面になります。




- 5 矢印(◀ / ▶)をタッチして、現在地(自車)マークの方向を修正し、**セット**をタッチする。

：メッセージが表示され、現在地画面に戻ります。



## お知らせ

- 現在地から目的地までのルート探索をする際、現在地(自車)マークの位置／方向が違っている場合は、必ず修正してください。
- 現在地(自車)マークの位置／方位を修正する際の地図は“北方向を上”の地図になります。
- 現在地(自車)マークの起動直後の方向は北方向を上にして表示されますが、走行を始めると正しい方向が表示されます。
- GPSを受信すると、受信した位置を表示します。
- 地図画面をスクロールさせるには「「地図スクロール(地図を動かす)」B-19をご覧ください。

〔地図表示の設定をする〕

各種設定  
をする

〔現在地(自車)マークの位置を設定する〕