

# 利用に応じた設定に変える

## 地図表示に関する設定

1 ナビ情報・設定メニュー(P.17)から**ナビ設定**を選ぶ

2 **表示設定**を選び、各項目を設定する

[太字：お買い上げ時の設定]

| 項目             | 設定内容  |
|----------------|---|
| ランドマーク設定       | 地図画面に表示するランドマークを選択できます。                                 |
| 50m市街地図表示      | 「ON」: 50 m縮尺のとき、市街地図で表示する<br>「OFF」: 50 m縮尺のとき、広域地図で表示する |
| 走行軌跡を表示        | 「ON」: 走行軌跡を表示する<br>「OFF」: 走行軌跡を表示しない                    |
| 走行軌跡の記録を消去する   | <b>走行軌跡の記録を消去する</b> ▶ <b>はい</b> : 走行軌跡の記録を消去する          |
| 目的地方向を表示(P.24) | 「ON」: 目的地方向直線を表示する<br>「OFF」: 目的地方向直線を表示しない              |
| 自車位置修正         | 自車位置を修正できます。(通常は、この操作は必要ありません)                          |

## ルート探索に関する設定

1 ナビ情報・設定メニュー(P.17)から**ナビ設定**を選ぶ

2 **探索設定**を選び、各項目を設定する

[太字：お買い上げ時の設定]

| 項目           | 設定内容   |
|--------------|--|
| 新旧ルート比較画面を表示 | 「ON」: VICS自動再探索でルートが再探索されたとき、変更前のルートも通行可能であれば、新旧ルート比較画面を表示する<br>「OFF」: 新旧ルート比較画面を表示しない   |
| 新旧ルート自動選択    | 「 <b>新ルート</b> 」: 新旧ルート画面で約8秒間操作しないと、新ルートで再探索<br>「元ルート」: 新旧ルート画面で約8秒間操作しないと、旧ルートのままとする  |
| 到着予想時刻の計算方法  | 「 <b>自動</b> 」: VICS情報や統計交通情報を考慮して、自動的に到着予想時刻を計算する<br>「 <b>手動</b> 」: 一般道・有料道路の平均速度を手動で入力し、その数値をもとに到着予想時刻を算出する<br>「 <b>手動</b> 」を選んだ場合、 <b>■/■</b> で設定する<br>● 一般道: 5~50~80 km/h<br>● 有料道路: 5~80~100 km/h<br>● 「自動」「手動」を切り換えても、手動で入力した数値は保持されます。<br>● 「自動」を選んでいる場合、手動で入力した数値は無視されます。 |
| ルート学習結果の初期化  | <b>ルート学習結果の初期化</b> ▶ <b>はい</b> ▶ <b>はい</b> : 本機のルート学習機能を初期化する  |

## ルート案内に関する設定

1 ナビ情報・設定メニュー(P.17)から**ナビ設定**を選ぶ

2 **案内設定**を選び、各項目を設定する