

※ 2000TD/TWD/TSD/TAD、2020TD/TWD/TSD、2520ID/IXD および 2001WD の基本的な操作方法は、ナビゲーション本体に同梱の取扱説明書を参照してください。

### ■ 3D レーンガイド設定

レーンガイドの自動表示を設定する

- 1 メニュー画面 **詳細設定** から **ルート案内**、**案内設定** を選ぶ
- 2 **3D レーンガイド設定** を選ぶ。
- 3 **表示する** / **表示しない** を選ぶ。

### ■ 探索モード設定

ルート探索を時間優先／距離優先に設定する

- 1 メニュー画面 **詳細設定** から **ルート案内**、**案内設定** を選ぶ
- 2 **探索モード設定** を選ぶ。
- 3 **時間優先** / **距離優先** を選ぶ。

### ■ 細街路探索設定

道幅 3.3 m 以上～ 5.5 m 未満の道路を含めたルート探索を行う設定

- 1 メニュー画面 **詳細設定** から **ルート案内**、**案内設定** を選ぶ。
- 2 **細街路探索設定** を選ぶ。
- 3 **する** / **しない** を選ぶ。

(太字はお買い上げ時の設定です。)

## インテリジェント・マップマッチング 3

従来と比較して、自転車位置測位の精度が向上しました。

### 自転車位置算出の性能 UP

0.1 秒毎に自転車位置の計算を行い、自転車の走行データと地図データの道路形状を比較。細街路などの短い距離で右左折を行う状況下でその効果を発揮します。

### 方位修正の性能 UP

道路のバンクや駐車場のターンテーブルなどで生じる自転車の進行方向の方位ずれをいち早く判断し、自転車位置の補正精度を向上しました。

