

## 歩行用ナビゲーションとして使う(歩行モード)

### 本機を縦向きにして使う

歩行モード時は、本機を縦向きにして使うことができます。(縦表示)

#### 地図画面

本機の向きに応じて、地図画面の縦/横表示を切り換えることができます。

#### 横表示

#### 縦表示

ワンセグ用ロッドアンテナ(P.24)が右上にくるように、本体を立てる。



**タッチキー表示OFF**  
タッチキー表示をOFFにすると寄り道コンシェルジュが利用できます。(P.141～143)

**タッチキー表示ON**  
横表示と同じ操作ができます。

#### 探索結果画面(P.120)/ルート変更画面(P.121)/全ルート図(P.124)

歩行モード時は、常に縦表示されます。

#### その他の画面

下記の画面は、地図画面の向きに応じて縦/横表示されます。

- メインメニュー (P.54)
- 登録ポイント情報画面(P.91)
- ランドマーク施設情報画面(P.75)
- 保存ルート画面(P.99)

#### 海外ガイドブック使用時の画面

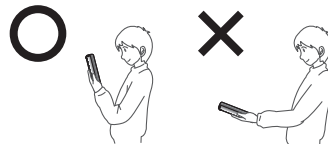
通常は縦表示されます。

ただし、下記の場合、横表示となります。

- **スポットを探す**(P.156)を選んだあと  
・施設の位置を地図で確認(P.158)したときは、縦表示に戻ります。
- カメラ機能ご利用時(P.154)
- 海外登録ポイントの名称入力時(P.163)

#### お知らせ

- P.50にあげている画面以外は、縦表示には切り換えられません。(横表示のみになります。)
- 車モードのときは、縦表示には切り換えられません。
- 地図画面を縦表示に切り換えた直後は、常にタッチキー表示がOFFになります。
- 本機の傾きが大きいとき(地面に対して水平に近いとき)は、縦/横が正しく切り換わらない場合があります。

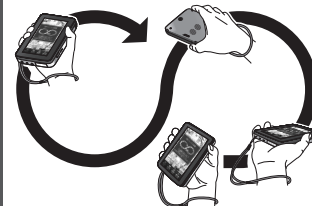


### 電子コンパス調整画面が表示されたら



電子コンパスの調整が必要です。落下防止のためストラップを手首にかけ、周囲の安全を確認し、下記の手順で電子コンパスを調整してください。

#### 本機を縦向きにしっかりと持ち、手首を返すようにして8の字に回す



- 電子コンパス調整画面が消えたら、調整完了です。上記の手順を5～10回程度行っても画面が消えない場合は、場所を変えて再度調整してください。(下記)

#### お知らせ

- あとで調整したいときは、画面をタッチすると電子コンパス調整画面を消去できます。その場合、電子コンパス調整画面が表示されていない状態でも、上記の手順で調整してください。
- 電子コンパスが地磁気を感知しにくい環境(P.49)では、電子コンパスの調整ができない場合があります。電子コンパスの調整が完了しない場合は、場所を変えて、磁気の感知を妨げるものが無い場所で、再度調整してください。

はじめに

歩行用ナビゲーションとして使う(歩行モード)