# 準備する(確認・設定)



さい。(右記) ● 室内でご使用になるときは、GPS 衛星からの信号を受信しにくいた め、正しい現在地が表示されない 場合があります。





#### お知らせ

● 年度更新地図データは、当社サイト にてダウンロード販売する予定 です。(2012年12月頃 配信予定)

# 準備する(確認・設定)



42



ください。(P.96)



ち戻る

大い

おでかけ

⊅戻る

43

はじ

## 準備する(確認・設定)

### 起動パスワードを設定する

万一盗難にあった場合でも、起動 パスワードを設定していれば、盗難 後の使用や個人情報の漏洩を防ぐこ とができます。

- ●記動パスワードが設定され ると、本機を起動するたびに 起動パスワード認証画面 (P.45)が表示されます。
- パスワードは忘れないよう にメモしておいてください。 「記動パスワードメモ」(下記)を コピーして、ご使用ください。
- パスワードを忘れた場合、本機 を使用できなくなります。 お近くの「サービスご相談 窓口」にご相談ください。 パスワード解除に生じる費 用は、お客様のご負担になり ます。
- 他人に譲渡する場合などは、起動 パスワードの設定を解除してくだ さい。

 ・
 文字入力のしかた→P.182
 ・

 入力できる文字数は、全角12文字 (半角24文字)まで。

■ 記動パスワードメモ 下記のメモ欄をコピーし、起動 パスワードをメモして大切に保管 してください。

パスワード







が起動します。

# 歩行用ナビゲーションとして使う(歩行モード)

#### 歩行モードに切り換える(おでかけウォークON)

お買い上げ時は、おでかけウォークON(歩行モード)に設定されています。 手動で車モード(P.50)に切り換えたときは、歩行用ナビゲーションとして使う 前に歩行モードに切り換えてください。

#### お願い

- ●歩行用ナビゲーションとして使うときは、必ず歩行モードにしてください。
   車モードにすると、歩行向きではないルートが探索されたり、現在地がずれる場合があります。
- ご使用になる前に、十分に充電してください。



- おでかけウォークON/OFFを切り換えられません。
- おでかけウォークONのときは車載用吸盤スタンドから取り外すと、 自動的に歩行モードに切り換わります。

#### ■ 車モードのルートを案内中に、歩行モードに切り換えると…

- 自動的に歩行者向けのルートが再探索されます。 再度、車モードに切り換えると、「おまかせ」の探索条件で、車向けのルートが再探索されます。
- 通過道路・入口/出口ICが設定されている場合は、自動的に解除されます。 解除された通過道路・入口/出口ICは、車モードに切り換えてももとに

## 46 戻りません。必要な場合は、再度設定してください。

### 歩行モードの特徴

#### 画面の向き

● 地図画面(P.62~68)
 縦/横を切り換えられます。(P.48)

 カメラ(P.145)
 カメラ画面(P.145)は横向きに表示 されますが、縦/横に構えて撮影 できます。
 縦に構えて撮影された写真を本機 で再生すると、自動的に縦向きに 回転して表示されます。

● **上記以外の画面** 詳しくは、P.48をご覧ください。

### ルート探索

● 探索条件

おでかけウォーク設定(P.178)の初期 探索条件で設定した条件で探索されます。 ・探索条件は、変更できます。 (車モード時の探索条件とは異なります。)(P.120)

- **交通規制** 考慮されません。
- 通過道路(P.102)・入口/出口IC(P.104) 指定できません。
- 迂回エリア(P.116)
   ・考慮されません。
   ・地図上にも表示されません。

## 現在地測位

GPSおよび電子コンパスからの情報 をもとに、現在地測位を行います。

- 建物の中やトンネル、地下駐車場な ど、GPSを受信しにくい場所では、 正しい現在地が表示されない場合 があります。
- 電子コンパスが地磁気を感知しに くい環境(下記)では、正確な方位を 表示できない場合があります。

・建物や電車などの中
 ・鉄道のプラットホーム
 ・高圧線や架線のそば
 ・家電製品(オーディオ機器、テレビ、パソコンなど)、金属製家具、磁石を使ったバッグやアクセサリーのそば
 ・外部電源使用時

# ルート案内

ルート表示、音声、案内ポイント マークなどで、リアルタイムに案内 されます。

- ルート案内中の動作(P.123)
- ルート音声案内(P.124)
- ルート案内中、下記は行いません 安中四ま (D\_\_\_\_\_)

·案内図表示(P.59)·拡大図表示(P.60)·マップマッチング(P.208)

はじ

め

ĩ

歩行用ナビゲ

ションとして使う(歩行モード

# 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。



縱表示

#### この部分を上に向けて、縦にする。





 タッチキー
 タッチキー

 表示OFF
 表示ON

 タッチキー表示を
 横表示と同じ操作

 OFFにすると寄り
 ができます。

 道コンシェルジュが
 利用できます。

 (P.133 ~ 135)
 (135)

#### 探索結果画面(P.118)/ルート変更画面(P.119)/全ルート図(P.122)

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.52)
- ランドマーク施設情報画面(P.73)
- 登録ポイント情報画面(P.89)
- 保存ルート画面(P.97)

#### 電子コンパス調整画面が 表示されたら

お知らせ

P.48にあげている画面以外は、縦表

● 地図画面を縦表示に切り換えた直

●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

後は、常にタッチキー表示がOFFに

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。

なります。

あります。



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



#### 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。
   電子コンパフが地磁気を感知した
- 電子コンパスが地磁気を感知しに くい環境(P.47)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

# 車載用ナビゲーションとして使う(車モード)

#### 車モードに切り換える(おでかけウォークOFF)

おでかけウォークをOFFにすると、車モードになります。 本機を車載用吸盤スタンドから取り外して、車での旅行プランを立てるとき などに、手動で車モードに設定してください。

#### (お願い)

 ● 車載用ナビゲーションとしてルートを案内させるときは、必ず本機を車載用 吸盤スタンドに取り付けてください。

おでかけウォークONの場合 (歩行モード:お買い上げ時の設定)

 本機を車載用吸盤スタンド から取り外す(P.30)

#### 2 確認を選ぶ



車モードに切り換わります

おでかけウォークOFFの場合 (車モード)

本機を車載用吸盤スタンド から取り外す(P.30)

車モードでご使用になれます

- ■本機が車載用吸盤スタンドに 取り付けられているときは…
  - おでかけウォークの設定に関わらず、常に車モードになります。
  - おでかけウォークON/OFFを 切り換えられません。
- ■歩行者向けのルートを案内中に、 車モードに切り換えると…
  - 自動的に車向けのルートが再探 索されます。
- 車モードでルート案内中に 本機を車載用吸盤スタンドから 取り外すと…

おでかけウォークONに設定され ている場合、自動的に歩行モード に切り換わります。(P.46)

- 歩行モードに切り換わると…
- 自動的に歩行者向けのルートが 再探索されます。 再度、車モードに切り換えると、 「おまかせ」の探索条件で、車向 けのルートが再探索されます。
- 通過道路・入口/出口ICが設定 されている場合は、自動的に 解除されます。

解除された通過道路・入口/出口 ICは、車モードに切り換えても もとに戻りません。 必要な場合は、再度設定してくだ さい。

## 車モードの特徴

#### 画面の向き

- 横向きの画面のみとなります。
   (縦向きには切り換えられません)
- カメラ(P.145)

縦/横に構えて撮影できます。 縦に構えて撮影された写真を本機 で再生すると、自動的に縦向きに 回転して表示されます。

・車載用吸盤スタンドに本機が取り付けられているときは、カメラ機能は使用できません。

#### ルート探索

#### ● 探索条件

車向けの探索条件「おまかせ」で ルート探索されます。 ・探索条件は、変更できます。(歩行 モード時の探索条件とは異なり ます。)(P.99、108)

#### ● 交通規制

下記の交通規制が考慮されます。 ・曜日時間規制 ・横付け探索 ・細街路探索 ・季節規制区間 ・スマートIC ・一方通行 など

- 通過道路(P.102)・入口/出口IC(P.104) 指定できます。
- 迂回エリア(P.116) 考慮されます。

## 現在地測位

GPSからの情報をもとに、現在地 測位を行います。

- 建物の中やトンネル、地下駐車場な ど、GPSを受信しにくい場所では、 正しい現在地が表示されない場合 があります。
- 車モードでは、電子コンパスを利用した現在地測位は行いません。

### ルート案内

ルート表示、音声、拡大図、案内図など で、リアルタイムに案内されます。 また、現在地マークを自動的に道路 の上に表示させるマップマッチング も動作します。

- 案内図表示 (P.59)
- 拡大図表示 (P.60)
- ●ルート案内中の動作 (P.112~113)
- ●ルート音声案内(P.114)

は

じめ

ĨĒ

# メニュー画面の操作

