

**GARMIN**

# eTrex<sup>®</sup> 10 英語版 操作マニュアル



## 目次

はじめに	i-ix
本マニュアルについて	i
本製品の使用する注意・警告	ii-iii
ソフトウェア・ライセンス契約	iv
FCC準拠	v
目次	vi-viii
eTrex シリーズの比較	ix
<b>基本</b>	<b>1-10</b>
ユニット	1-2
ボタン操作一覧	3
電池装着	4
電源オン/オフ	5
バックライト調整	5
GPS衛星信号の受信	6
現在地変更	7
ナビゲーション	8
現在地登録	9-10
<b>各ページの利用方法</b>	<b>11-48</b>
各ページの利用方法	11-12
表示項目選択	13-14
<地図 Map>	15-17
<コンパス Compass>	18-19
<トリップコンピューター TripComputer>	20-21

<ポイントマネージャー WaypointManager>	22-25
<ジオキャッシュ Geocaches>	26-28
<ルート作成 RoutePlanner>	29-32
<近接アラーム ProximityAlarms>	33-34
<軌跡管理 TrackManager>	35-37
<救助ナビ Man Overboard>	37
<実行ルート ActiveRoute>	38
<平均位置測定 WaypointAveraging>	39
<プロフィール ProfileChange>	40
<面積計算 AreaCalculation>	41
<計算機 Calculator>	42
<カレンダー Calendar>	43
<太陽と月 Sun and Moon>	44
<ストップウォッチ Stopwatch>	45
<狩猟と釣 Hunt and Fish>	46
<衛星情報 Satellite>	47-48
<b>目的地検索</b>	<b>49-59</b>
検索について	49
ポイントを検索(Waypoints)	50-51
都市を検索(Cities)	52-53
検索履歴から検索(RecentFinds)	54-55
座標を検索(Coordinates)	56
軌跡を検索(Tracks)	57
ルートを検索(Routes)	58
POIを検索(Extras)	59

## 設定変更 ..... 60-75

設定変更 .....	60
システム設定(System) .....	61
ディスプレイ設定(Display) .....	62
地図設定(Map) .....	63-64
軌跡設定(Tracks) .....	65
リセット(Reset) .....	66
ユニット設定(Units) .....	67
ショートカット(PageSequence) .....	68
位置フォーマット設定(PositionFormat) .....	69
時刻設定(Time) .....	70
ジオキャッシュ設定(Geocaches) .....	71
方位基準設定(Heading) .....	72
ルート設定(Routing) .....	73
プロフィール設定(Profiles) .....	74
その他(About) .....	75

## 付録 ..... 76-104

GPSについて .....	76
GLONASSについて .....	77
eTrex 10とのPC接続 .....	77
データ管理 .....	78-79
別売アクセサリ .....	80
仕様/性能/電力/機能 .....	81
POI Loader .....	82

工場出荷時に設定状態に戻す .....	83
データ項目 .....	84-86
USBケーブル接続トラブルシュート .....	88
ユニットトラブルシュート .....	89-90
日本国内限定保証規定 .....	91-92
文字入力について .....	93
キーボードの基本アイコン .....	93
キーボードの表示切り替え .....	94
「アルファベット」の入力方法 .....	95
「数字」の入力方法 .....	96
「記号」の入力方法 .....	97
索引 .....	98-103

## ユニット（表面）



- 1 **▲ボタン(ズームアウト)**  
地図の縮尺を大きく(広域に)します。  
メニュー画面など一覧で表示される画面では項目を上方向にスクロールします。
- 2 **▼ボタン(ズームイン)**  
地図の縮尺を小さく(詳細に)します。  
メニュー画面など一覧で表示される画面では項目を下方向にスクロールします。
- 3 **menu ボタン(メニューボタン)**  
各ページのオプションメニューが表示されます。  
2回続けて押すとメインメニューが表示されます。  
長押しすると目的地検索画面が表示されます。
- 4 **back ボタン(戻る/ショートカットボタン)**  
実行中の操作や文字入力をキャンセルします。  
メインメニューで押す場合にはショートカットに設定した画面を順番に切り替えます。

### 5 クリックスティック

- C (選択)**: 地図画面のマップポインターや、項目が一覧で表示されている場合、上下左右に動かして選択します。
- ✓ (決定)**: 垂直にクリックすると選択を決定できます。  
垂直に押し続けると現在地の登録画面が表示されます。(9ページ参照)

### 6 light ボタン(電源ボタン)

押し続けると電源のオン/オフができます。  
電源がオンの状態で押してすぐに離すと、バックライトの明るさを調節できます。

**本マニュアルのボタン操作の説明は、上記アイコンで行います。**

## ユニット（裏面）

### 基本

- 7 防水カバー**  
USB接続口を保護する防水カバーです。
- 8 USB接続口**  
USBケーブルを使用してPCとデータの送受信やACアダプターから給電する際に使用します。
- 9 Dリング**  
電池カバーを取り外す際に使用します。リングを立て、90度左方向に回して持ち上げると電池カバーが外れます。
- 10 電池カバー**  
電池ボックスのカバーです。Dリングをまわして開きます。電池ボックスには単三電池が収納できます。電池の装着方法は、4ページをご覧ください。
- 11 ストラップ接続口**  
本体下部にはストラップ接続用の穴が開いています。






## ボタン操作一覧

eTrex では主に 本体での「ボタン」を使用した操作です。

本マニュアルでは操作の内容を簡単にご理解頂くために、下記のようなアイコンで表示します。  
表示アイコン(ボタン)の位置については、1ページをご覧ください。

### ■ menu/back/light ボタン

	押す	長押し	2回押す	2回以上押す
 menu ボタン	オプションメニュー	×	メインメニュー	
 back ボタン	戻る <sup>※1</sup>	×	ショートカット切り替え ショートカットを設定している場合 <sup>※2</sup>	
 light ボタン	輝度調節画面 <sup>※3</sup>	電源オン / オフ		

### ■ ▲/▼ ボタン



	地図画面	項目表示 / 一覧
 ▲ボタン	ズームアウト (広域)	前ページへ スクロール表示
 ▼ボタン	ズームイン (詳細)	次ページへ スクロール表示

(※1) 一度押すとひとつ前の画面へ戻ります。メインメニューまで戻るとショートカットの切り替えに移行します。

(※2) ショートカット設定方法 68ページ

(※3) 輝度調節画面表示後は、light ボタンを押すことでも輝度調節ができます。




### ■ クリックスティック

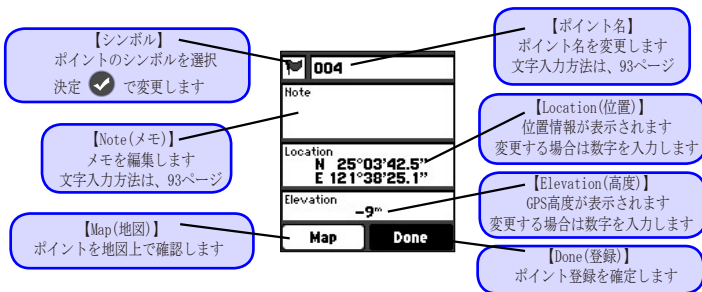
押す	長押し	上下	左右
 決定 選択した項目を決定	 地点登録 ポイント登録画面表示 登録方法 9 ページ	 上下に項目選択 上方 / 下方への 地図画面スクロール	 項目選択 左方向 / 右方向への 地図画面スクロール


## 現在地登録

クリックスティック操作で簡単に現在地をポイントとして登録します。

### 現在地をポイント登録する

- 1 クリックスティックを長押し  してポイント登録画面を表示します。
- 2 登録する内容を確認します。  
 >そのまま登録する場合は「5」へ  
 >内容を変更する場合は「3」へ
- 3 変更(編集)する項目をクリックスティックで選択  して、決定  します。  
 ■【ポイント名】や【Note(メモ)】を変更する場合の文字入力方法は、93ページをご覧ください。



- 4 **menu** ボタンを押してオプションメニュー表示後、オプションメニューを選択します。  
 オプションメニューの詳細については次ページ「ポイント記録画面のオプションメニュー」をご覧ください。
- 5 **[Done(登録)]** を選択して決定  するとポイントが登録されます。

## ポイント登録画面のオプションメニュー



## 【Average Location(平均位置測定)】

平均位置を測定してより正確な位置情報を登録します。平均位置測定の方法については、39ページをご覧ください。

## 【Move Waypoint(ポイント移動)】

登録するポイントを地図ページから選択した異なる位置に移動できます。back ボタンで編集画面へ戻ります。

## 【Find Near Here(近隣検索)】

登録ポイント周辺の検索を行います。検索方法の詳細は、49ページからをご覧ください。

## 【Change Reference(ポイント投影)】

地登録したポイントを基に、新たなポイントを作成します。操作方法については、25ページ参照の「ポイントを投影する」をご覧ください。

## 【Set Proximity(近接設定)】

登録するポイントを近接ポイントとして設定します。近接ポイントの設定方法については、33ページからをご覧ください。

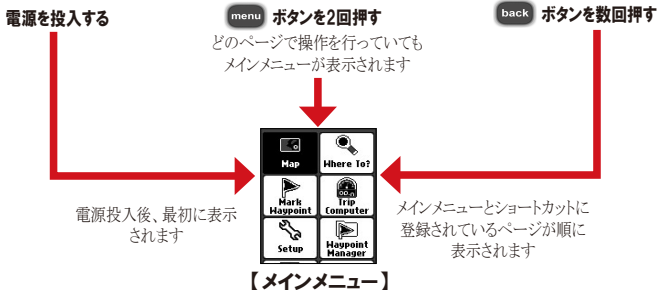
## 【Add to Route(ルートに追加)】

ポイントをルートに追加します。ルートの作成・編集方法については、29ページからをご覧ください。

## 各ページの利用方法

メインメニューから、様々なページ(機能)が利用できます。  
良く使うページをショートカットに登録する事により、素早いアクセスが可能になります。

### メインメニュー表示方法



### 各種機能ページ一覧

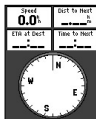
以下のページはメインメニューページ、またはショートカットからご利用頂けます。



Map  
地図  
15ページ



Where to?  
目的地検索  
49ページ



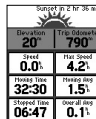
Compass  
コンパス  
18ページ



Mark Waypoint  
地点登録  
9ページ



Setup  
設定  
60ページ



Trip Computer  
トリップコンピューター  
20ページ



Geocaches  
ジオキャッシュ  
26ページ



Area Calculation  
面積計算  
41ページ



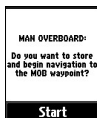
Stopwatch  
ストップウォッチ  
45ページ



Waypoint Manager  
ポイントマネージャー  
22ページ



Sun and Moon  
太陽と月  
44ページ



Man Overboard  
救助ナビ  
37ページ



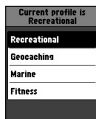
Track Manager  
軌跡管理  
35ページ



Calculator  
計算機  
42ページ



Waypoint Averaging  
平均位置測定  
39ページ



Profile Change  
プロフィール  
40ページ



Hunt and Fish  
狩猟と釣  
46ページ



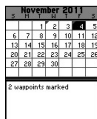
Route Planner  
ルート  
29ページ



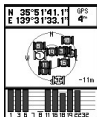
Active Route  
実行ルート  
38ページ



Proximity Alarms  
近接アラーム  
33ページ



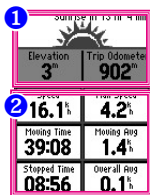
Calendar  
カレンダー  
43ページ



Satellite  
衛星情報  
47ページ

## トリップコンピューター<Trip Computer>

ショートカットまたはメインメニューから「Trip Computer(トリップコンピューター)」を選択します。



トリップコンピューターページでは行程に関するデータを種類別に確認できます。表示項目は変更することができ、ダッシュボードのように用途に応じたデータを表示することも可能です。

また、トリップデータはご利用開始時にリセットして頂くことで利用開始時からの正確な情報を取得できます。

- トリップ情報を確認
- データ項目を変更
- データ項目表示方法を変更
- 利用に応じたダッシュボードに変更
- トリップデータを削除(リセット)
- トリップコンピューターの設定を初期化

- 1 **ダッシュボード**：ご利用方法によってダッシュボードを変更できます。  
ダッシュボードを変更する場合は次ページの「**ダッシュボードを変更する**」をご覧ください。
- 2 **データ項目**：トリップ情報をデータ項目別に確認できます。  
6項目表示と2項目表示で切替が可能です。また、データ項目の変更も可能です。  
次ページ「**データ項目を変更する**」をご覧ください。

### トリップデータをリセットする

トリップコンピューターページで **menu** → **[Reset(リセット)]** →  →  
**[Reset Trip Data(TPデータ消去)]** →  → **[Yes(はい)]** →

■ リセットしたデータは復活することができませんので十分に注意して行って下さい。

## ダッシュボードを変更する

トリップコンピューターページで **menu** → [Change Dashboard(ダッシュボード変更)] → → ダッシュボード選択 →

■ダッシュボードはご利用になる用途に応じた項目を画面上部に表示できます。

## データ項目の表示数を切り替える

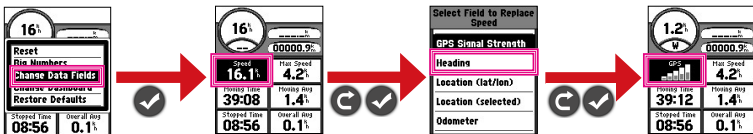
トリップコンピューターページで **menu** → [Big Numbers(2項目表示)] または [Small Numbers(6項目表示)] →

■データ項目は、6項目と2項目で切替えが可能です。

## データ項目を変更する

トリップコンピューターページで **menu** → [Change Data Fields(データ項目変更)] →   
→ 変更する項目を選択 → → データ項目選択 →

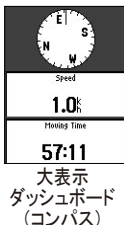
■変更を終了するには **back** ボタンを押します。データ項目については、84ページをご覧ください。



## トリップコンピューターの設定を初期化する

トリップコンピューターページで **menu** → [Restore Defaults(規定値セット)] →

■変更したトリップコンピューター設定を初期(工場出荷)状態に戻します。



## ポイント検索<Waypoints>



自身で登録したポイントを検索します。

### <ポイントを検索>

#### 1 検索画面を表示

ショートカットまたはメインメニューから

「Where to?」(目的地検索)を選択 → ✓

- menu ボタンを長押ししても目的地検索画面が表示されます。

#### 2 「Waypoints」アイコンを選択



#### 3 検索するポイント選択



ポイントを選択 → ✓ ( 6 )

- ポイント名を入力して検索ができます。( 4 )
- ポイントを全て消去することができます。( 5 )

#### 4 ポイント名を入力して検索



menu → 「Spell Search(名前検索)」→ ✓

ポイント名入力 → 「Done(完了)」→ ポイント選択 → ✓  
( 6 )

- 文字入力の詳細は、93ページをご覧ください。

## 5 ポイントを全て消去



menu → 「Delete All(全て消去)」 →  → 「Yes(はい)」 →

- 削除したポイントは復旧することが出来ません。  
十分に注意して行って下さい。

## 6 地図上で位置を確認



地図上に位置情報が表示されます

「Go(出発)」 →  で検索した場所へのナビゲーションを開始

- 地図表示に関する設定や位置情報の詳細を確認する場合は ( 7 ) へ )

## 7 地図表示画面のオプションメニュー

menu → オプションメニュー選択 →



### 【Review Point(詳細)】

- 位置情報の詳細を表示します。

### 【Restore Defaults(規定値セット)】

- 変更した地図設定を初期(工場出荷)状態に戻します。

### 【Setup Map(地図設定)】

- 地図設定画面を表示します。  
地図設定の詳細は、63ページ  
をご覧ください。

### 【Resume Navigation(ナビ再開)】

- ナビゲーションを再開します。  
ナビゲーション停止した後に  
のみ表示されます。

## 設定変更<Setup>

メインメニューから「Setup (設定)」を選択すると以下の項目に関する設定が可能です。

システム (System)	「衛星受信モード」「WAAS/EGNOS」「言語」「電池タイプ」「インターフェース」	P.61
ディスプレイ (Display)	「バックライト点灯」「コントラストの調整」	P.62
地図 (Map)	「地図表示」「データ項目表示」「詳細設定」	P.63
軌跡 (Tracks)	「軌跡ログ」「記録方法」「記録間隔」	P.65
リセット (Reset)	「TPデータ消去」「全ポイント消去」「現在の軌跡消去」「全設定リセット」	P.66
ユニット (Units)	「距離/スピード」「高度(昇降速度)」	P.67
ショートカット (Page Sequence)	ショートカットの表示設定	P.68
位置フォーマット (Position Format)	「位置」「測地系」「スフェロイド」	P.69
時刻 (Time)	「時間表示」「タイムゾーン」「サマータイム」	P.70
ジオキャッシュ (Geocaches)	「ジオキャッシュリスト」「ジオキャッシュ発見数」「絞り込み設定」	P.71
方位基準 (Heading)	「方位表示」「方位基準」「ナビライン」	P.72
ルート探索 (Routing)	「次ポイント移行」	P.73
プロフィール (Profiles)	プロフィールの編集と作成	P.74
その他 (About)	ユニット本体に関する情報 (ソフトウェアバージョン・ユニットID 等)	P.75

### ●各項目の設定を初期化する

各設定ページ内で  → 「Restore Defaults (規定値セット)」 → 

メインメニュー画面 → 「Setup」 → 「System」

## システム設定

### ● 衛星受信モードを変更する

#### 【Satellite System】

[GPS] : GPSのみを受信します。

[GPS + GLONASS] : GPSとGLONASSの両方を受信します。

[Demo Mode] : 衛星受信無効。シミュレーションを行う場合に使用します。

### ● WAAS/EGNOSを受信する

#### 【WAAS/EGNOS】

静止衛星を利用した位置精度向上システム。

[ON] に設定すると補正信号を受信します。

### ● 言語を変更する

#### 【Language】

etrex10は「English(英語)」のみしか選択できません。(2011年11月現在)

### ● 電池の種類を変更する

#### 【Battery Type】

使用する電池の種類を選択します。※使用する電池と電池タイプの設定が異なる場合、電池残量表示に誤差が生じます。

[Alkaline(アルカリ)] [Lithium(リチウム)] [Rechargeable NiMH(ニッケル水素)]

### ● データ出力フォーマットを変更

#### 【Interface】

[Mass Storage] : PCとのデータ(ポイント・軌跡・ルート)交換用。

[Garmin] : PC接続後も衛星受信状態で使用可能な出力モード。

### ● システム設定を初期化する

menu

→ 「Restore Defaults(規定値セット)」 →



変更した設定を工場出荷時の設定に戻します。



「Setup」



「System」



システム設定画面

設定