

GARMIN

# Oregon® 450/550 操作マニュアル



© 2010 Garmin Ltd. or its subsidiaries

Garmin International, Inc.  
1200 East 151st Street,  
Olathe, Kansas 66062, USA  
Tel. (913) 397.8200 or  
(800) 800.1020  
Fax (913) 397.8282

Garmin (Europe) Ltd.  
Liberty House  
Hounslow Business Park,  
Southampton, Hampshire, SO40 9LR UK  
Tel. +44 (0) 870.8501241 (outside the UK)  
0808 2380000 (within the UK)  
Fax +44 (0) 870.8501251

Garmin Corporation  
No. 68, Jangshu 2nd Road,  
Sijhih, Taipei County, Taiwan  
Tel. 886/2.2642.9199  
Fax 886/2.2642.9099

開発・製造 ガーミンコーポレーション

発売元 株式会社いいよねっと

(株)いいよねっとはオリジナル英語マニュアルを日本語翻訳し利用する権利をGarmin社から与えられています。本マニュアルは英語マニュアルを元に翻訳編集したもので本マニュアルのいかなる部分も(株)いいよねっとの事前承諾なしに転載および複製することはできません。

本マニュアルの内容および本製品本体のソフトウェアは、改良の為予告なく変更されることがあります。本マニュアルの内容につきましては万全を期して作成しておりますが、記載漏れや誤りがないことを保証するものではありません。

本製品およびその他のGarmin社製品の使用・操作に関する最新・補足情報についてはGarmin社 ([www.Garmin.com](http://www.Garmin.com)) および(株)いいよねっとHP ([www.iioy.net](http://www.iioy.net)) にアクセスして下さい。

Oregon™, myGarmin™, Garmin®, Dynastream™, ANT™, MapSource®は、米国におけるGarmin社の登録商標です。Garmin社の許可を得ずに使用することはできません。

Geocaching 4-boxロゴとWherigoロゴは、Groundspeak Inc社の登録商標です。Groundspeak Inc社の許可を得ずに使用することはできません。geocaching.comのデータは、Geocaching.comのHP (<http://www.geocaching.com/about/termsofuse.aspx>) 記載の内容に同意することで利用できます。Garmin社および(株)いいよねっとでは、本製品を使用したことにより生じたお客様の損害、逸失利益、または第三者のいかなる請求につきましても一切その責任を負いかねます。また、故障・修理およびその他の理由によるお客様の内部データが消失する等のお客様の損害、逸失利益につきましても一切その責任を負いかねますので、予めご了承下さい。

---

# 本マニュアルについて

Oregon450 もしくは Oregon550をお買い求め頂きまして  
誠にありがとうございます。

Oregonの操作機能をご理解して頂くため  
本マニュアルをお読み下さい。

## はじめに

- Oregonの使用を開始するにあたり、注意事項等の説明、電池の装着方法、ユニット概要、タッチスクリーン操作方法、電源オン/オフ方法、バックライト調整方法

## 基本

- 基本操作方法、ナビゲーション

## 各メインページの利用方法

- 地図、目的地検索、コンパス、高度、トリップコンピュータ等の利用方法

## 設定変更

- システム、ディスプレイ、プロフィール、地図等の設定変更方法の説明

## 付録

- 仕様、データ項目の説明

## 標準梱包内容:

- Oregon450 もしくは Oregon550 1
- カラビナクリップ 1 (取付方法は、120ページ参照)
- 日本語操作マニュアル(いいよねっと作成) 1
- PC接続用USBケーブル 1

## 注意・警告

● 運転中は、画面を注視しないで下さい。運転を誤り、交通事故を招くおそれがあります。Garmin 社および株式会社いいよねっとでは、自動車用取り付け器を提供していますが、衝突による損傷、その後の結果については一切保証していません。

全地球測位システム (GPS) は、アメリカ合衆国政府が運用しているもので、その精度および保守については、同政府が単独責任を有しています。このシステムにはすべての GPS 装置の精度・性能に影響する変更が生じることがあります。

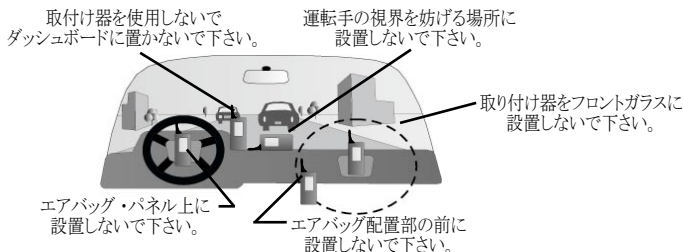
Oregon は、精密電子ナビゲーション・エイド (NAVAID) です。

しかし、ナビゲーション・エイドは誤って使用・解釈されることもあり、その場合、絶対安全とはいえませんので、本製品は、お客様の責任でご使用下さい。

本製品は、行程ナビゲーション専用で製造されたものです。方向、距離、ロケーション、地形を正確に計測する目的でのご使用はおやめ下さい。また、航空機の対地近接ナビゲーションとしても使用しないで下さい。

政府提供データと民間データの両方を扱っていますので、必要に応じて、製品文献および著作権コメントでデータ源を明記しています。

すべてのデータ源には、不正確または不完全なデータがある程度含まれています。



## ソフトウェア・ライセンス契約

Oregon日本版の使用者は、その使用に際しては、以下のソフトウェア・ライセンス契約の諸条件に同意する必要がありますので、本ライセンス契約をよくお読み下さい。

Garmin社(以下「Garmin」)は使用者に対して、本製品の通常操作について、実行可能なバイナリー形式で本機器に組み込まれたソフトウェア(以下「ソフトウェア」)を使用する限定ライセンスを供与する。ソフトウェアに関する標記、所有権、知的財産権は、引き続きGarminが有する。

使用者は、以下のことに承認する:

- ソフトウェアが、Garmin所有財産であり、アメリカ合衆国の著作権法および国際著作権協定に従って保護されていること。
- ソフトウェアの構造、編成、コードは、Garminの貴重な企業秘密であること。
- ソースコード形式のソフトウェアも、Garminの貴重な企業秘密であること。

使用者は、以下のことを行わないことに同意する:

- ソフトウェアその他ソフトウェア部品について、理解できる形式へのデコンパイル、リバースエンジニアリング、逆コンパイル、または逆アSEMBルなどのソースコード解析作業

使用者は、アメリカ合衆国の輸出管理法に違反して、ソフトウェアをいかなる国にも輸出または再輸出しないことに合意する。

---

## FCC (連邦通信委員会) 準拠

Oregonは、「家庭用またはオフィス用」クラスBデジタル機器FCC (Federal Communications Commission: 連邦通信委員会) 制限パート15に準拠しています。「家庭用またはオフィス用」条件は、「アウトドア用」よりも厳しく定められています。本機の操作については、以下の条件に従って下さい:

- (1) 本機で有害干渉を行わないこと。
- (2) 受けた干渉については(望まない場合でも)、順応すること。

Oregonには、お客様自身で取扱うことができる部品は含まれていません。

修理については、販売店もしくは、いいよねっとに依頼して下さい。

無断で修理・改良を行なった場合には、装置に重大な損傷を与えることもありますので、お客様の保証・権利が無効になりますのでご注意下さい。

# 目次

はじめに.....	i-5
本マニュアルについて.....	i
注意・警告.....	ii
ソフトウェア・ライセンス契約.....	iii
FCC準拠.....	iv
目次.....	v-vii
ユニット.....	1
電池装着.....	2
電源オン/オフ.....	3
アイコン説明.....	4
現在地を確定する.....	5
<b>基本.....</b>	<b>6-10</b>
基本操作.....	6
格納されている地図に関して.....	7
目的地へのナビゲーション.....	8-9
ナビゲーション中のクイック機能.....	10
現在地変更.....	11-12
<b>各メインページ利用方法.....</b>	<b>13-91</b>
<衛星状態 Satellite>.....	13
<地図 Map>.....	14-16
地図ページについて.....	14
地図ページ操作方法.....	15
データ項目の表示/非表示.....	16

<b>&lt;目的地検索 WhereTo?&gt;.....</b>	<b>17-39</b>
ポイントを検索(Waypoints).....	18-19
フォトナビ検索(Photos).....	20
都市を検索(Cities).....	21
軌跡を検索(Tracks).....	22-23
ルートを検索(Routes).....	24
座標を検索(Coordinates).....	25
最近検索した場所を検索(RecentFinds)....	26
近隣検索機能を利用(SearchNear).....	27
ジャンル別情報の検索(All POIs).....	28-30
海外住所検索(Address).....	31-33
交差点検索(Intersections).....	34-35
カスタムPOI検索(Extras).....	36
ジオキャッシュを検索(Geocaches).....	37-39
<b>&lt;軌跡管理 TrackManager&gt;.....</b>	<b>40-44</b>
軌跡を保存/ナビゲーション開始.....	40
軌跡の高度を確認する.....	41
軌跡の表示/反転/記録.....	41-43
軌跡を消去する.....	44
<b>&lt;ポイント登録 MarkWaypoint&gt;.....</b>	<b>45-46</b>
ポイントを登録する.....	45
地図ページからポイントを登録する.....	46
<b>&lt;コンパス Compass&gt;.....</b>	<b>47</b>
コンパス校正.....	48
コースポインターと方位ポインター.....	49-50

コンパスデータ項目.....	51	<実行ルート ActiveRoute> .....	77-78
<高度グラフ ElevationPlot> .....	52	方向転換地点ページ .....	79
過去の高度(気圧)情報 .....	53	<プロフィール ProfileChange> .....	80-81
高度グラフ表示 .....	54	プロフィールを選択する .....	80
大気圧チャート/校正気圧チャート .....	55	プロフィールを編集する .....	81
高度グラフデータ項目 .....	56	<面積計算 AreaCalculation> .....	82
高度校正 .....	57	<カレンダー Calendar> .....	83
<トリップコンピュータ TripComputer> ....	58-60	<計算機 Calculator> .....	83
データ項目表示変更 .....	58-59	<太陽と月 Sun and Moon> .....	84
データリセット .....	60	<アラーム AlarmClock> .....	85
<3D> .....	61	スヌーズ機能 .....	86
<Wherigo> .....	62	<狩猟と釣 Hunt and Fish> .....	87
<ワイヤレス通信 ShareWirelessly> .....	63	<ストップウォッチ Stopwatch> .....	88
<カメラ Camera(Oregon550のみ)> .....	64	<救助ナビ(MOB) ManOverboard> .....	89
<イメージビューアー PhotoViewer> .....	65-66	<平均位置 EstimatedAccuracy> .....	90
画像を検索する .....	18-19	<サイトナビ Sight'N Go> .....	91
<ポイントマネージャ WaypointManager> 67-71		<b>設定変更 .....</b>	<b>92-113</b>
ポイントを編集する .....	67	システム(System) .....	93
現在地へ位置変更 .....	68	ディスプレイ(Display) .....	94
ポイントを個別に消去 .....	69	地図(Map) .....	95-96
ポイント投影 .....	70-71	軌跡(Tracks) .....	97
<ルート作成 RoutePlanner> .....	72-76	リセット(Reset) .....	97-98
ルートを作成する .....	72	カメラ(Camera) (Oregon550のみ) .....	98
ルートを編集する .....	73	ユニット(Units) .....	99
ルートの高度を確認する .....	76	時間(Time) .....	100

位置フォーマット (PositionFormat) .....	101	ユニットトラブルシュート.....	131-132
方位基準 (Heading) .....	102	日本国内限定保障規定.....	133-134
高度 (Altimeter) .....	103	文字入力.....	135-138
ジオキャッシュ (Geocaches) .....	104	索引 .....	139-144
ルート探索 (Routing).....	105		
マリン (Marine).....	106		
フィットネス (Fitness).....	107		
心拍計 (別売) の装着.....	108		
ケイデンスセンサーの自転車への取付け	109		
メインメニュー (MainMenu) .....	110		
プロフィール (Profiles).....	111-112		
Oregon について (About...).....	113		
<b>付録.....</b>	<b>114-145</b>		
GPS について .....	114		
Oregon と PC の接続 .....	115		
Garmin 社 Spanner ソフトウェア .....	116		
microSD カードの着脱方法.....	117		
データ管理.....	118-119		
カラビナ (付属) の装着方法 .....	120		
別売 アクセサリー .....	121		
仕様 / 性能 / 電力 / 機能 .....	122-123		
POI Loader .....	124		
工場出荷時に設定状態に戻す .....	125		
データ項目 .....	126-129		
USB ケーブル接続トラブルシュート.....	130		

## ユニット



## 電池装着

Oregonには、単3型乾電池2本が必要です(別途お買い求め下さい)。  
アルカリ、ニッケル水素、リチウムをお使い頂けますが、2本とも同じ種類をご使用下さい。電池を取り除いても、本機に記憶されているデータが消えることはありません。

### 電池を装着する:

- ① 本体の背面にある電池カバーを外します。

背面下部「ラッチ」を持ち上げると、電池カバーを取り外すことができます。



- ② 電池を装着します。

電極の＋を間違えないように正確にセットします(下図を参照)。



- ③ 電池カバーを本体に合わせてから、ラッチを下げます。

### 重要:

Oregonを数ヶ月間使用する予定がない場合には  
電池を外して保管して下さい。

電池を装着したまま保管すると  
放電・漏電を起こし本機損傷の原因となります。

電池の取扱い、使用後の処理については  
メーカーの指示に従って下さい。

スクリーンのバックライトや、電子コンパスを頻繁に  
使用すると電池が著しく消費されます。

### 重要:


電池残量が少ない場合、起動時に英語で  
「Batteries too low for full backlight or tones.

Use Rechargeable NiMH or Lithium batteries to  
procent this limiting.」と出ますが、

「電池残量が少なくなりました。電池を交換して下さい」  
と言う意味です。

## 電源オン/オフ

### 電源をオンする:

本体横電源ボタン  を数秒間押し続けると、スクリーン上に「Garmin」ロゴが表示され Oregon が起動します。「Garmin」ロゴが表示されたら、電源ボタンから指を離します。




### 電源をオフする:

電源ボタン  を数秒間押し続けると、電源がオフとなります。

## バックライトレベル調整/ロックスクリーン

電源ボタン  を押して直ぐに離すと「バックライトレベル/ロックスクリーン」ページが表示されます。スクリーン上の「 」に触れてバックライトレベルを調整します。意図しないスクリーンへのタッチを防ぐ機能として、ロックスクリーン機能があります。

### バックライトレベル (輝度) を調整する:

- ① 電源ボタン  を押して直ぐに離します。押し続けると電源が落ちるのでご注意ください。
- ② スクリーン上の「 」に触れてバックライトレベルを調整します。





: バックライトレベル(輝度) が強くなります。

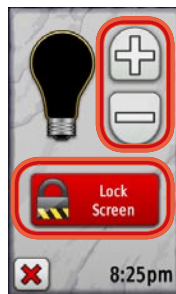


: バックライトレベル(輝度) が弱くなります。














スクリーンショット起動中は表示されません。

### スクリーンをロックする:

- ① 電源ボタン  を押して直ぐに離します。
- ② スクリーン中央やや下方の「Lock Screen (ロックスクリーン)」に触れます。
- ③ スクリーンロックを解除する場合は、電源ボタン  を押して直ぐに離し「Unlock Screen (ロック解除)」に触れます。



## アイコン説明

- ・ 電源()を押してすぐに離す : 輝度調整、スクリーンロックします
- ・ 上下アイコン( ) : スクリーンを上下にスクロールします
- ・ 左右アイコン( ) : スクリーンを左右にスクロールします
- ・ 戻るアイコン() : 前画面に戻ります
- ・ 閉じるアイコン() : メインメニューへ戻ります/ページを閉じます
- ・ 縮尺変更アイコン( ) : 地図の縮尺がズーム イン/アウトします
- ・ 近隣アイコン() : 近隣検索ができます
- ・ 決定アイコン() : 決定します
- ・ ポイント登録アイコン() : ポイントを登録します
- ・ 文字入力アイコン() : 文字を入力して検索できます

## 現在地を確定する

Oregonが現在地を確定するためには、GPS衛星からの信号を捕捉する必要があります。


初めての電源投入時や、前回使用した場所から数百キロ離れた場合には、現在地を確定するまで数分かかる場合があります。GPSに関しては、114ページをご覧ください。




信号を捕捉するには、上空の開けた場所へ移動して頂く必要があります。高いビルに周囲を囲まれていて、上空の視界が制限される場所や、木々が上空まで生い茂っている場所では、衛星からの信号を捕捉できません。

### GPS衛星からの信号を受信して現在地を確定させる：

- ① 周囲に高いビルや森林などの、視界を遮るものが無い場所へ移動します。
- ② Oregonの電源を入れます。衛星信号を捕捉するには、数分掛かる場合があります。

衛星からのGPS信号を受信していると、メインメニューのスクリーン下部に受信状態を示すバー(  )が表示されます。

衛星からのGPS信号を受信中は、バーが緑色(  )で表示されます。

探索中の場合はバーが赤色(  )で表示され、GPS信号を受信できない場合にはバーは黒色(  )で表示されます。



## 基本操作

検索ページや地図ページ等は、メインメニューを表示してアクセスします。  
メインメニューはスクリーン下部の「◀ ▶」に触れることでスクロール可能です。  
スクリーン上のアイコンやアイコンの間を左右に指で撫でもスクロール可能です。  
メインメニュー画面は横方向のみスクロール可能です。



メインメニュー



アイコン又はアイコンの間の隙間を左右に撫でることでスクロール可能

## 格納されている地図に関して

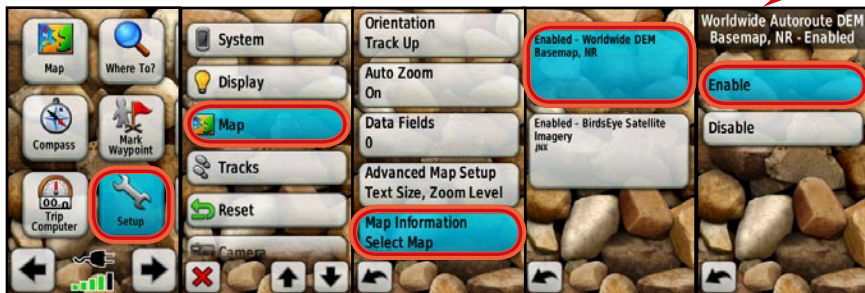
Oregonにはベースマップ 100 万分の 1 程度の世界地図が格納されています。内蔵メモリや microSD に、同時に複数の地図を転送できますが、地図ページ上に表示できる地図は、1つのみとなります。そのため、表示したい地図データのみを表示するように設定する必要があります。

**注意：英語版 Oregon には、別売の日本地図（詳細地図、地形図、航海参考図）はご利用頂けません。**

### 表示する地図を選択する：

- ① メインメニューを表示して「**Setup (設定)**」に触れます。
- ② 「**Map (地図)**」から「**Map Information (地図情報)**」に触れます。
- ③ 格納されている地図データ名が表示されます。  
地図ページで、表示または非表示にしたい地図情報に触れます。
- ④ 「**Enable (表示)**」「**Disable (非表示)**」から選択します。

複数の地図情報が「**Enable (表示)**」表示になっていても、地図ページには1つの地図のみ表示されます。




## 目的地へのナビゲーション

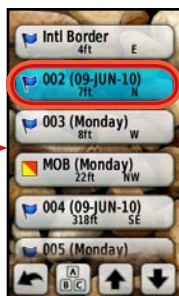
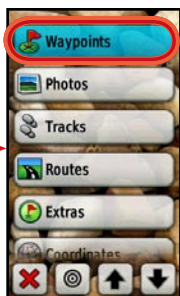
検索ページから目的地を選択して、現在地からのナビゲーションが可能です。

検索ページはメニューページから選択して下さい。

地図ページをスクロールさせ任意の地点へナビゲーションを開始することも可能です。またナビゲーションのルートは有効にしている地図によって異なります。地図の切り替え設定は、前ページをご覧ください。

### Where To?(目的地検索) ページから目的地を設定する:

- ① メインメニューを表示して「Where To? (目的地検索)」に触れます。  
メインメニューは左右にスクロール可能です。スクロール方法は、6ページをご覧ください。
- ② 「Waypoints(ポイント)」「Cities(都市)」「Coordinates(座標)」等から目的地を検索します。  
各検索方法に関しては、17～39ページをご覧ください。
- ③ 目的地を検索したら、画面右下に「Go」が表示されます。
- ④ 「Go」に触れると、地図ページが表示され、ナビゲーションが開始されます。  
画面上部の「情報ウィンドウ」に触れると緯度経度等の詳細情報を確認できます。  
「」に触れると前画面に戻ります。



## 地図ページをスクロールさせて任意の地点へナビゲーションを開始する:

- 1 メインメニューを表示して「Map (地図)」に触れます。
- 2 スクリーンに触れ、マップピンを表示させます。
- 3 ナビゲーションを開始したい地点へ、マップピンを移動させます。  
スクリーン上を撫でると、撫でた方向へ地図をスクロールできます。  
地図の縮尺を調整しながら行くと、目的の地点への移動が簡単に行えます。
- 4 地図画面上部の「**情報ウィンドウ**」に触れます。  
選択した地点に複数の位置情報がある場合、情報ウィンドウ右横に選択リストが表示されます。選択リスト(☰)に触れると、確認したいポイントの選択が可能となります。
- 5 「Go」に触れるとナビゲーションを開始します。  
「📍」に触れると、ポイントとして登録されます。



## ナビゲーション実行中のクイック機能

ナビゲーションを開始すると、Where To? (目的地検索) ページに、クイック機能が表示されます。

### ナビゲーションを停止する:

メインメニューを表示して「Where To? (目的地検索)」≫「Stop Navigation (ナビ停止)」に触れます。注意: 停止したナビゲーションを再開することはできません。再度目的地を検索(設定)して頂く必要があります。



ルート探索方法が「直行」以外の場合

### ルートを再計算する: (ルーティング可能な別売地図利用時のみ機能します)

ルート探索方法の設定によって表示されます。

メインメニューを表示して「Where To? (目的地検索)」≫「Recalculate Off Road (オフロードで再計算)」または「Recalculate On Road (オンロードで再計算)」に触れます。

### 目的地を変更する:

ナビゲーション実行中に、他の場所を目的地に再設定する際に触れます。

- ① メインメニューを表示して「Where To? (目的地検索)」≫「Find Another (他を検索)」に触れます。
- ② Where To? (目的地検索)メニューが表示されますので、新しい目的地を再選択します。