

# INREACH MINI 2

---

## 操作マニュアル



# 目次

|  |   |
|--|---|
| <b>はじめに</b> .....                      | 1 |
| <b>デバイスをセットアップする</b> .....             | 1 |
| <b>デバイス概要</b> .....                    | 1 |
| キー.....                                | 1 |
| デバイスの電源を入れる.....                       | 2 |
| メインメニュー.....                           | 2 |
| 電源オプション.....                           | 2 |
| ウィジェット.....                            | 2 |
| ステータスアイコン.....                         | 3 |
| <b>スマートフォンとペアリングしてデバイスを有効化する</b> ..... | 3 |
| Garmin Messenger アプリ.....              | 3 |
| Garmin Explore.....                    | 4 |
| イリジウム衛星ネットワーク.....                     | 4 |
| Bluetooth 接続機能.....                    | 4 |
| inReach のデータを同期する.....                 | 4 |
| <b>デバイスをテストする</b> .....                | 4 |
| <b>inReach 機能</b> .....                | 5 |
| <b>メッセージ</b> .....                     | 5 |
| チェックインメッセージを送信する.....                  | 5 |
| プリセットメッセージを送信する.....                   | 5 |
| テキストメッセージを送信する.....                    | 5 |
| SNS に投稿する.....                         | 6 |
| 新着メッセージを確認する.....                      | 6 |
| メッセージに返信する.....                        | 6 |
| メッセージから連絡先情報を登録する.....                 | 6 |
| メッセージの詳細を確認する.....                     | 6 |
| メッセージが送信された場所へのナビゲーションを開始する.....       | 7 |
| メッセージを削除する.....                        | 7 |
| <b>連絡先</b> .....                       | 7 |
| 連絡先を追加する.....                          | 7 |
| 連絡先を編集する.....                          | 7 |
| 連絡先を削除する.....                          | 7 |
| <b>トラッキング</b> .....                    | 7 |
| トラッキングを開始する.....                       | 7 |
| トラッキングを終了する.....                       | 7 |
| MapShare ウェブページを共有する.....              | 8 |
| <b>SOS</b> .....                       | 8 |
| SOS 救助要請を送信する.....                     | 8 |
| SOS カスタムメッセージを送信する.....                | 9 |
| SOS 救助要請を取り消す.....                     | 9 |

|                                   |    |
|-----------------------------------|----|
| <b>ナビゲーション</b> .....              | 10 |
| GPS を受信する.....                    | 10 |
| 地図のパン / ズーム.....                  | 10 |
| 地図の向きを変更する.....                   | 10 |
| コンパスの指示方向を変更する.....               | 10 |
| コンパスを校正する.....                    | 11 |
| <b>現在地を共有する</b> .....             | 11 |
| <b>ポイント</b> .....                 | 11 |
| 現在地をポイント登録する.....                 | 11 |
| 受信 / 送信メッセージの送信時位置をポイント登録する.....  | 11 |
| ポイントへのナビゲーションを開始する.....           | 11 |
| ポイントの詳細を確認する.....                 | 11 |
| ポイントを編集する.....                    | 11 |
| ポイントをエクスポートする.....                | 12 |
| ポイントを削除する.....                    | 12 |
| <b>トラックバックでナビゲーションする</b> .....    | 12 |
| <b>座標を入力してナビゲーションする</b> .....     | 12 |
| <b>サイトナビ</b> .....                | 12 |
| <b>コース</b> .....                  | 12 |
| 保存済みコースのナビゲーションを開始する.....         | 12 |
| 反転したコースのナビゲーションを開始する.....         | 13 |
| コースの詳細を確認する.....                  | 13 |
| コースをエクスポートする.....                 | 13 |
| コースを削除する.....                     | 13 |
| <b>アクティビティ</b> .....              | 13 |
| 現在のアクティビティを確認する.....              | 13 |
| 現在のアクティビティの開始地点へ戻る.....           | 13 |
| 保存済みアクティビティのナビゲーションを開始する.....     | 13 |
| 保存済みアクティビティのスタート地点へナビゲーションする..... | 13 |
| 保存済みアクティビティを確認する.....             | 14 |
| アクティビティをエクスポートする.....             | 14 |
| アクティビティを削除する.....                 | 14 |
| <b>ナビゲーションを中止する</b> .....         | 14 |
| <b>天気情報</b> .....                 | 15 |
| <b>場所を追加する</b> .....              | 15 |
| <b>場所を設定する</b> .....              | 15 |
| <b>inReach 天気情報を取得する</b> .....    | 15 |
| <b>inReach 天気情報を更新する</b> .....    | 15 |
| <b>場所を削除する</b> .....              | 15 |

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| <b>データの使用状況と履歴</b> .....       | <b>17</b> |
| 契約プランの詳細を確認する .....            | 17        |
| データの使用状況を確認する .....            | 17        |
| <b>設定</b> .....                | <b>18</b> |
| トラッキング設定 .....                 | 18        |
| サウンド設定 .....                   | 18        |
| 地図設定 .....                     | 18        |
| スマートフォン設定.....                 | 18        |
| inReach リモート設定.....            | 18        |
| システム設定 .....                   | 19        |
| 時間設定 .....                     | 19        |
| 単位設定 .....                     | 19        |
| <b>デバイス情報</b> .....            | <b>21</b> |
| 製品のアップデート.....                 | 21        |
| Garmin Express をセットアップする ..... | 21        |
| デバイスに関するその他の情報.....            | 21        |
| 電子ラベルの規制および準拠情報 .....          | 21        |
| マウントアダプターを取り付ける .....          | 21        |
| ストラップを取り付ける .....              | 22        |
| キーのロック / ロック解除 .....           | 22        |
| お取り扱い上の注意事項.....               | 22        |
| クリーニング方法 .....                 | 23        |
| トラブルシューティング.....               | 23        |
| バッテリーの稼働時間を長くするには .....        | 23        |
| 全設定リセット .....                  | 23        |
| 日本語で表示されません.....               | 23        |
| inReach デバイスを充電する .....        | 23        |
| 充電中のバッテリー消費を抑える .....          | 24        |
| 仕様.....                        | 24        |
| バッテリー稼働時間 .....                | 24        |
| <b>商標について</b> .....            | <b>25</b> |

# はじめに

## 警告

本製品を安全にご使用いただくために、同梱のクイックスタートマニュアル「安全および製品に関する警告と注意事項」に記載される内容を必ずお読みください。

## デバイスをセットアップする

デバイスを初めてご使用になるときは、次の手順でデバイスのセットアップを行います。

- 1 電源ボタンを長押ししてデバイスの電源をオンにします。
- 2 画面に表示される指示に従ってデバイスの表示言語を選択し、デバイスの有効化を開始します。
- 3 スマートフォンに Garmin Messenger アプリをダウンロードし、画面に表示される指示に従ってデバイスのペアリングと有効化を行います。(3 ページ [スマートフォンとペアリングしてデバイスを有効化する](#))  
Garmin Messenger アプリを使用すると、スマートフォンでメッセージを作成・送信できます。
- 4 スマートフォンに Garmin Explore アプリをダウンロードして、衛星サブスクリプションプランを有効化したアカウントでログインします。  
Garmin Explore アプリでは、アドベンチャーを計画したり、ナビゲーションや家族や友人とのデータ共有機能が利用できます。
- 5 Garmin Messenger アプリまたは Garmin Explore アプリとデバイスを同期します。(4 ページ [inReach のデータを同期する](#))
- 6 実際に使用する前にデバイスをテストしてください。(4 ページ [デバイスをテストする](#))

## デバイス概要



|   |                     |
|---|---------------------|
| ① | アンテナ                |
| ② | キー                  |
| ③ | USBポート (防水カバー付き)    |
| ④ | SOSボタン (プロテクトカバー付き) |
| ⑤ | 電源ボタン               |
| ⑥ | マウントねじ              |

## キー

|        |   |
|--------|---|
| ▲<br>▼ | 押す：メニュー/ページ/設定のスクロール、ウィジェット一覧画面を表示 (ホーム画面表示中) |
| ↶      | 押す：キャンセル、前のページに戻る                             |

|    |  |
|----|--|
| OK | 押す：オプションの選択、メッセージを確認、メインメニューを表示（ホーム画面表示中）、現在のページのオプションメニューを表示（表示可能な場合） |
| ⏻  | 押す：バックライト点灯、電源オプションを表示<br>長押し：電源オン                                     |

## デバイスの電源を入れる


- 1 ⏻ ボタンを長押しします。

## メインメニュー

- 1 ホーム画面表示中に **OK** キーを押してメインメニューを表示します。
- 2 ▲ または ▼ を押してメニューをスクロールします。

## 電源オプション

バックライトが点灯しているときに ⏻ ボタンを押すと、電源オプションが表示されます。電源オプションでは、デバイスのバッテリー残量を確認できます。また、キーのロックやディスプレイ輝度を調整したり、電源をオフにすることができます。

- [  ] バッテリー残量
- [ **ボタンのロック** ] キー操作を無効にして、キーの誤操作を防ぎます。
- [ **ミュート** ] デバイスのすべての音をミュートにします。
- [ **輝度** ] ディスプレイの輝度を調整します。
- [ **電源オフ** ] デバイスの電源をオフにします。

## ウィジェット

メッセージやトラッキング、ナビゲーション、天気などの情報に素早くアクセスできます。

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。  
各ウィジェットの概要情報が表示されます。



- 2 **OK** キーを押すと、ウィジェットを全画面で表示して詳細を確認できます。
- 3 一部のウィジェットでは、**OK** キーを押してオプションメニューを表示できます。

## ウィジェット一覧

**ホーム画面**：現在日時とステータスアイコンを表示します。(3 ページ [ステータスアイコン](#))

[ **有効化** ]：デバイスを有効化します。(初期設定時にデバイスの有効化をスキップした場合のみ) (3 ページ [スマートフォンとペアリングしてデバイスを有効化する](#))

[ **メッセージ** ]：イリジウム衛星ネットワークを介した、メッセージ機能を利用できます。(5 ページ [メッセージ](#))










[ **トラッキング** ]：トラッキングを開始 / 停止できます。トラッキング中は、移動距離と経過時間が表示されます。(7 ページ [トラッキング](#))

[ **ナビゲーション** ]：位置情報を確認できます。また、その他のナビゲーション機能にアクセスできます。(10 ページ [ナビゲーション](#))

[ **天気** ]：天気情報を確認できます。(15 ページ [天気情報](#))

[ **メッセージ確認** ]：新着メッセージの問い合わせを行います。(6 ページ [新着メッセージを確認する](#))

## ステータスアイコン

|   |                   |
|---|-------------------|
|  | データ転送中            |
|  | トラッキング有効          |
|  | ナビゲーション実行中        |
|  | 未読メッセージあり         |
|  | サウンドミュート中         |
|  | バッテリー充電中          |
|  | バッテリー充電完了         |
|  | 動作温度範囲の下限に近付いています |
|  | 動作温度範囲の上限に近付いています |

## スマートフォンとペアリングしてデバイスを有効化する

### ⚠警告

メッセージ送受信、SOS、トラッキング、inReach 天気情報などの inReach 機能をデバイスで利用するには、衛星サブスクリプションプランが有効になっている必要があります。デバイスを実際に使用する前には必ずデバイスの通信をテストしてください。

inReach デバイスの機能を最大限に活用するには、Garmin Messenger アプリとデバイスをペアリングする必要があります。アプリを使用すると、スマートフォンでメッセージを作成・送信したり、連絡先やチェックインメッセージをデバイスと同期できます。

- 1 デバイスの電源をオンにします。
- 2 デバイスとスマートフォンを 10m 以内に近づけます。
- 3 スマートフォンを操作します。お使いのスマートフォンに対応するアプリストアから Garmin Messenger アプリをダウンロードして、画面に表示される指示に従ってペアリングを完了します。
- 4 画面に表示される指示に従って、プランを有効化します。

ペアリング完了後は、デバイスの電源がオンでスマートフォンとの Bluetooth 接続範囲内にあると、自動でスマートフォンに接続されます。

## Garmin Messenger アプリ

### ⚠警告

SOS、トラッキング、inReach 天気情報などの Garmin Messenger アプリの一部の inReach 機能を利用するには、有効な衛星サブスクリプションプランと、スマートフォンと inReach デバイスの接続が必要です。Garmin Messenger アプリを実際に屋外で使用する前に、必ず通信テストを行ってください。

有効な inReach サブスクリプションプランをお持ちで、スマートフォンと inReach デバイスを接続している場合、Garmin Messenger アプリで、トラッキング、SOS、inReach 天気情報などの機能を利用したり、ご利用のプランを管理できます。また、ほかの inReach ユーザーや友人、家族とメッセージのやりとりができます。Garmin Messenger アプリは、イリジウム衛星ネットワークとインターネット(スマートフォンの無線接続またはデータ通信プランを使用)の両方で動作します。スマートフォンの無線接続またはデータ通信プランを使用して送信されたメッセージには、inReach サブスクリプションプランのデータ料金や追加料金は発生しません。受信メッセージの配信時にイリジウム衛星ネットワークとインターネットの両方を介して試行された場合、メッセージの受信に料金が発生する場合があります。ご利用のスマートフォンのデータ通信プランの通常のテキストメッセージに対する料金が適用されます。

有効な inReach サブスクリプションプランがない場合でも、Garmin Messenger アプリのユーザー間でメッセージをやりとりできます。アプリをスマートフォンにインストールすることで、インターネットを介してログイン不要でコミュニケーションできます。また、アプリのユーザーは、SMS 電話番号でグループメッセージのメンバーを招待できます。メッセージに新しく追加されたメンバーは、Garmin Messenger アプリをダウンロードしてほかのメンバーのメッセージを確認できます。

## Garmin Explore

Garmin Explore のウェブサイトとモバイルアプリを使うと、旅行を計画したり、ポイント、コース、コレクションを保存するためのクラウドストレージを利用できます。オンラインまたはオフラインでも詳細な計画を提案し、互換性のある Garmin デバイスとデータの同期や共有をすることができます。モバイルアプリでは地図をダウンロードして、ナビゲーションを利用できます。

アプリストアで Garmin Explore アプリをダウンロードできます。ウェブサイトは、[explore.Garmin.com](https://explore.garmin.com) をご参照ください。

## イリジウム衛星ネットワーク

イリジウム衛星ネットワークを使用してメッセージや位置情報データを送信するには、上空の開けた場所で行う必要があります。上空が開けていない場所では、衛星の電波を受信できるまでデバイスはメッセージを送り続けます。

**ヒント：**衛星の電波を受信しやすいように、デバイスのアンテナを空に向けてください。

## Bluetooth 接続機能

スマートフォンなどのモバイル端末とデバイスを Garmin Explore アプリや Garmin Messenger アプリを使用して Bluetooth 接続すると、次の機能が利用できます。

**地図のダウンロード：**Garmin Explore アプリに航空写真や海図、USGS の地質図幅地図などをダウンロードできます。地図のダウンロードは出発前に行う必要があります。

**同期：**Garmin Explore アプリと Garmin Messenger アプリをデバイスと同期できます。プラン、連絡先、メッセージなどが更新されます。

**メッセージ：**Garmin Explore アプリや Garmin Messenger アプリでメッセージの確認と作成ができます。スマートフォンの電話帳にアクセスして、メッセージの宛先を設定できます。メッセージは inReach デバイスとスマートフォンの両方で表示できます。

**設定のカスタマイズ：**Garmin Messenger アプリでデバイスの設定をカスタマイズすることができます。

**注意：**デバイスに複数のスマートフォンを同時にペアリングすることはできません。

## inReach のデータを同期する

プランや連絡先、プリセットメッセージ、チェックインメッセージなどを編集した後は、アプリでデータを同期する必要があります。

- 1 スマートフォンでペアリング済みの Garmin Messenger アプリまたは Garmin Explore アプリを開きます。
- 2 同期が完了するまで待ちます。

**ヒント：**アプリの【デバイス】タブで接続ステータスを確認できます。

## デバイスをテストする

デバイスを実際に使用する前に屋外でテストをして、衛星サブスクリプションプランが有効であることを確認します。

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー**を押してメインメニューを表示します。
- 2 **【サービスプラン】>【テスト】**の順に選択します。
- 3 **OK キー**を押します。
- 4 **【テスト開始】**を選択します。

テストメッセージが送信されるまで待機します。確認メッセージを受信したら準備完了です。



# inReach 機能

## 警告

メッセージ送受信、SOS、トラッキング、inReach 天気情報などの inReach 機能をデバイスで利用するには、衛星サブスクリプションプランが有効になっている必要があります。デバイスを実際に使用する前には必ずデバイスの通信をテストしてください。

メッセージ送受信、トラッキング、SOS 機能を使用するには、衛星との通信が必要です。これらの機能を使用するとき、上空の開けた場所にいることを確認してください。

## 注意

一部の法域では、衛星通信デバイスの使用が規制または禁止されています。ユーザーの責任において、衛星通信デバイスを使用する地域で適用されるすべての法律を確認、遵守してください。

## メッセージ

イリジウム衛星ネットワークを介して、テキストメッセージを送受信します。メールアドレス、ショートメッセージサービス(SMS)が利用可能な電話番号、他の inReach デバイスへメッセージを送信できます。送信するメッセージには、現在地の情報が含まれています。

**注意：**メッセージの送受信先の端末でご使用のキャリアによっては、inReach デバイスとの間で SMS メッセージを送受信できない場合があります。メッセージ機能を利用する際は、メールアドレス宛に送信することを推奨します。

### チェックインメッセージを送信する

**注意：**チェックインメッセージ機能は、2022年9月27日以降に作成された inReach アカウントでのみ使用できます。チェックインメッセージを送信できます。チェックインメッセージは、あらかじめメッセージ本文と宛先の組み合わせを指定したメッセージです。Garmin Messenger アプリでメッセージの宛先を編集できます。

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[チェックイン]** を選択します。
- 3 **▲** または **▼** を押してチェックインメッセージをスクロールします。
- 4 **OK キー** を押してメッセージを選択します。
- 5 **OK キー** を押してチェックインメッセージを送信します。

### プリセットメッセージを送信する

**注意：**プリセットメッセージ機能は、2022年9月27日以前に作成された inReach アカウントでのみ使用できます。プリセットメッセージを送信できます。[explore.Garmin.com](https://explore.garmin.com) でメッセージの内容と宛先を編集することができます。

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[チェックイン]** を選択します。
- 3 **▲** または **▼** を押してプリセットメッセージをスクロールします。
- 4 **OK キー** を押してプリセットメッセージを選択します。  
プリセットメッセージの内容と宛先が表示されます。
- 5 **OK キー** を押してプリセットメッセージを送信します。




### テキストメッセージを送信する

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[メッセージ送信]** を選択します。
- 3 連絡先のリストから宛先を選択するか、**[連絡先を入力]** を選択して宛先を手動で入力します。
- 4 **[次へ]** を選択します。
- 5 次のオプションを選択します。
  - ・ **▲** または **▼** でクイックテキストをスクロールして選択し、あらかじめ作成したメッセージを呼び出します。  
**ヒント：**クイックテキストは Garmin Explore ウェブサイトで追加・編集することができます。
  - ・ **[メッセージ入力]** を選択して、メッセージを作成します。  
**ヒント：**オートコンプリートのオプションを選択するには、文字をタイプして **OK キー** を長押しし、**▲** または **▼** でスクロールします。
- 6 メッセージが完成したら、**✓** を選択します。

7 **OK** キーを押してテキストメッセージを送信します。

## SNS に投稿する

Facebook や Twitter のアカウントを、MapShare ウェブページにリンクできます。 [explore.Garmin.com](http://explore.Garmin.com) よりセットアップを行ってください。

- 1 ホーム画面表示中に **OK** キーを押してメインメニューを表示します。
- 2 **[メッセージ送信]** を選択します。
- 3 メッセージを投稿する SNS を選択します。(複数選択可)
  - ・  Facebook に投稿します。
  - ・  MapShare に投稿します。
  - ・  Twitter に投稿します。
- 4 **[次へ]** を選択します。
- 5 次のオプションを選択します。
  - ・ ▲ または ▼ でクイックテキストをスクロールして選択し、あらかじめ作成したメッセージを呼び出します。
  - ・ **[メッセージ入力]** を選択して、メッセージを作成します。
- 6 メッセージが完成したら、**✓** を選択します。
- 7 **OK** キーを押して SNS にメッセージを投稿します。

## 新着メッセージを確認する

デバイスは1時間ごとに新着メッセージの問い合わせを行い、メッセージを受信します。また、メッセージ送信後の10分間は継続して問い合わせを行っています。inReach トラッキング機能を使用しているときは、設定した記録間隔で自動的に新着メッセージの問い合わせが行われます。

**注意：**メッセージを受信するには、デバイスが衛星の電波を受信可能な上空の開けた場所にある必要があります。

次の手順で衛星との通信を行うことで、新着メッセージの問い合わせやメッセージ送信、トラックポイントの情報の送信を手動で行うことができます。

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。
- 2 **[メッセージ確認]** を選択します。

## メッセージに返信する

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。
- 2 **[メッセージ]** を選択し、メッセージのスレッドを選択します。
- 3 **[返信]** を選択します。
- 4 次のオプションを選択します。
  - ・ ▲ または ▼ でクイックテキストをスクロールして選択し、あらかじめ作成したメッセージを呼び出します。
  - ・ **[メッセージ入力]** を選択して、メッセージを作成します。
- 5 メッセージが完成したら、**✓** を選択します。
- 6 **OK** キーを押してメッセージを送信します。

## メッセージから連絡先情報を登録する

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。
- 2 **[メッセージ]** を選択し、メッセージのスレッドを選択します。
- 3 **[連絡先に追加]** を選択します。  
ヒント：既存の連絡先情報の編集および連絡先の新規追加ができます。

## メッセージの詳細を確認する

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。
- 2 **[メッセージ]** を選択し、メッセージのスレッドを選択します。
- 3 詳細を確認するメッセージを選択します。
- 4 **OK** キーを押してオプションメニューを表示します。
- 5 **[詳細表示]** を選択します。

## メッセージが送信された場所へのナビゲーションを開始する

ほかの inReach デバイスから受信したメッセージには、送信時の位置情報が含まれている場合があります。位置情報を含むメッセージを選択して、送信された場所へのナビゲーションを行うことができます。

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。
- 2 **[メッセージ]** を選択し、位置情報を含むメッセージのスレッドを選択します。
- 3 位置情報を含むメッセージを選択します。
- 4 **OK キー** を押してオプションメニューを表示します。
- 5 **[ナビ開始]** を選択します。

## メッセージを削除する

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。
- 2 **[メッセージ]** を選択し、メッセージのスレッドを選択します。
- 3 **[削除]** を選択します。

## 連絡先

デバイスで連絡先を追加・削除・編集することができます。

### 連絡先を追加する

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[連絡先]** > **[連絡先追加]** の順に選択します。
- 3 編集する項目を選択します。
- 4 情報を入力します。

### 連絡先を編集する

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[連絡先]** を選択します。
- 3 編集する連絡先を選択します。
- 4 **OK キー** を押してオプションメニューを表示します。
- 5 **[詳細を編集]** を選択します。
- 6 編集する項目を選択します。
- 7 情報を入力します。

### 連絡先を削除する

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[連絡先]** を選択します。
- 3 削除する連絡先を選択します。
- 4 **OK キー** を押してオプションメニューを表示します。
- 5 **[削除]** を選択します。

## トラッキング

トラッキング機能では、デバイスで記録した軌跡ポイントをイリジウム衛星経由で一定時間ごとに送信できます。軌跡ポイントは Garmin Explore のウェブサイトおよび MapShare のトラッキングページで確認できます。

### トラッキングを開始する

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[トラッキング開始]** を選択します。  
軌跡や軌跡ポイントが MapShare のウェブページに表示され、友人や家族にトラッキングの情報を共有できます。トラッキングを開始すると、同時にアクティビティ記録も開始されます。

### トラッキングを終了する

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[トラッキング停止]** を選択します。

3 次のオプションを選択します。

- ・ **[スタート地点]** 軌跡をたどってスタート地点に戻るナビゲーションを開始します。
- ・ **[保存]** 軌跡をアクティビティとして保存します。
- ・ **[削除]** 軌跡を削除します。

## MapShare ウェブページを共有する

あなたの MapShare ウェブページのリンクを共有することができます。あらかじめ [explore.Garmin.com](https://explore.garmin.com) のアカウントで MapShare を有効にしてください。

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。
- 2 **[トラッキング]** を選択します。
- 3 **OK** キーを押してオプションメニューを表示します。
- 4 **[共有]** を選択します。
- 5 連絡先のリストから宛先を選択するか、**[連絡先を入力]** を選択して宛先を手動で入力します。
- 6 **[次へ]** を選択します。
- 7 次のオプションを選択します。
  - ・ ▲ または ▼ でクイックテキストをスクロールして選択し、あらかじめ作成したメッセージを呼び出します。
  - ・ **[メッセージ入力]** を選択して、メッセージを作成します。
- 8 メッセージが完成したら、✓ を選択します。
- 9 **OK** キーを押してメッセージを送信します。  
メッセージの末尾に自動テキストとリンクが追加されます。

## SOS

### 警告

SOS 機能をデバイスで利用するには、衛星サブスクリプションプランが有効になっている必要があります。デバイスを実際に使用する前には必ずデバイスの通信をテストしてください。

SOS 機能を使用するには、衛星との通信が必要です。上空の開けた場所にいることを確認してください。

### 注意

一部の法域では、衛星通信デバイスの使用が規制または禁止されています。ユーザーの責任において、衛星通信デバイスを使用する地域で適用されるすべての法律を確認、遵守してください。

緊急の時にのみ使用します。デバイスで Garmin 応答センターに連絡して救助を要請できます。**SOS ボタン**を押すと Garmin 応答センターの対応チームにメッセージが送信され、あなたの状況に応じた緊急対応サービスに通知します。救助が到着するまで、Garmin 応答センターの対応チームと連絡を取り合うことができます。SOS 機能は実際の緊急時にのみ使用してください。

## SOS 救助要請を送信する

SOS 救助要請は、バッテリー残量があればデバイスの電源がオフのときでも開始することができます。

- 1 プロテクトカバー①を **SOS ボタン**②から外します。



- 2 **SOS ボタン**を長押しします。
- 3 SOS のカウントダウンが開始されます。  
緊急対応サービスに SOS のデフォルトメッセージとあなたの位置情報が送信されます。
- 4 緊急対応サービスから確認メッセージが届いたら、返信します。

メッセージに返信することで、ご自身がメッセージのやりとりができる状態であることが緊急対応サービスに伝わります。返信がなくても、救助は開始します。

最初の 10 分間は、現在地を緊急対応サービスへ 1 分ごとに送信します。バッテリーの消費を抑えるため、それ以降は、10 分ごとに現在地が送信されます。

**ヒント：**Garmin Messenger アプリでも、SOS 救助要請を開始して Garmin 応答センターの対応チームと連絡を取り合うことができます。アプリで SOS 機能を利用するときは、有効な衛星サブスクリプションプランが必要です。

## SOS カスタムメッセージを送信する

SOS 救助要請開始後、SOS ページからカスタムメッセージを返信できます。

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。
- 2 **[SOS] > [返信]** の順に選択します。
- 3 次のオプションを選択します。
  - ・ ▲ または ▼ でクイックテキストをスクロールして選択し、あらかじめ作成したメッセージを呼び出します。
  - ・ **[メッセージ入力]** を選択して、メッセージを作成します。
- 4 メッセージが完成したら、✓ を選択します。
- 5 **OK キー** を押してメッセージを送信します。

メッセージを返信することで、ご自身がメッセージのやりとりができる状態であることが緊急対応サービスに伝わります。

## SOS 救助要請を取り消す

緊急対応サービスへ SOS 救助要請を送信した後に救助の必要がなくなった場合、SOS 救助要請を取り消すことができます。

- 1 プロテクトカバーを外して、**SOS ボタン** を長押しします。
- 2 **[SOS 取り消し]** を選択します。
- 3 SOS の取り消しを確認するメッセージが表示されたら、**[SOS 取り消し]** を選択します。  
取り消しリクエストが送信されます。緊急対応サービスからの確認メッセージを受信すると、デバイスは通常の状態に戻ります。



# ナビゲーション

ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替え、**[ナビゲーション]** を選択すると、ナビゲーションウィジェットが表示されます。

ナビゲーションウィジェットのページは、▲ または ▼ を押してスクロールできます。

**地図ページ**：現在地を示すアイコン ◀ と軌跡、ポイント名、ポイントのシンボルが地図上に表示されます。縮尺を変えて拡大するごとに、情報をより詳細に確認できるようになります。ナビゲーション実行中は地図上にルートが表示されます。トラッキング実行中は、地図上にアクティビティ記録が表示されます。

**コンパスページ**：現在の進行方向と速度を確認できます。

**位置情報ページ**：現在の GPS 位置情報と高度を確認できます。位置情報は、送信するメッセージにリンクとして含まれます。また、メッセージに GPS 位置座標をテキストで追加することもできます。

## GPS を受信する

GPS を使ったナビゲーション機能を使用する前に、衛星の電波の受信を完了させる必要があります。

デバイスの電源をオンにすると、GPS 受信機は、衛星の情報を取得し、現在地を測位します。受信完了までにかかる時間は、以下の要因によって異なります。

- 最後にデバイスを使用した位置からどれくらい離れているか
- 上空に障害物がないか
- 最後にデバイスを使用してからどれくらい時間が経っているか

初めてデバイスの電源を入れたときは、衛星の電波の受信を完了するまで数分かかる場合があります。

- 1 デバイスの電源をオンにします。
- 2 衛星の電波を受信します。  
受信完了まで 60 秒ほどかかる場合があります。
- 3 受信が完了しない場合などは、必要に応じて高い建物や木などから離れた上空の開けた場所に移動します。

## 地図のパン / ズーム

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。
- 2 **[ナビゲーション]** を選択し、スクロールして地図ページを表示します。
- 3 **OK キー** を押してオプションメニューを表示します。
- 4 **[パン / ズーム]** を選択します。
- 5 次のオプションを選択します。
  - **OK キー** で、表示範囲の移動(上下 / 左右)、拡大・縮小の機能を切り替えます。
  - ▲ または ▼ で、表示範囲の移動または拡大・縮小を行います。
  - **パン / ズーム** オプションを終了するには、↶ を押します。

## 地図の向きを変更する

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。
- 2 **[ナビゲーション]** を選択し、スクロールして地図ページを表示します。
- 3 **OK キー** を押してオプションメニューを表示します。
- 4 次のオプションを選択します。
  - **[ノースアップ]** 地図画面上方が常に北になるよう表示されます。
  - **[トラックアップ]** 進行方向が常に地図画面上方になるよう表示されます。

## コンパスの指示方向を変更する

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。
- 2 **[ナビゲーション]** を選択し、スクロールしてコンパスページを表示します。
- 3 **OK キー** を押してオプションメニューを表示します。
- 4 **[方位固定]** を選択します。
- 5 デバイス上部を目標の方向に向け、**OK キー** を押します。  
目標の方向から逸れると、逸脱方向と目安がコンパス上に表示されます。

## コンパスを校正する

### 注意

コンパス校正は、周辺に磁気を帯びた機器のない場所で実施してください。パソコンの近くやマグネットが張り付く机などの上では、成功しない場合があります。自動車やビルの近く、頭上に電線のある場所を避け、屋外で実施してください。

長距離を移動したときや、極端な温度変化があったときは、コンパスを校正してください。

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。
- 2 **[ナビゲーション]** を選択し、スクロールしてコンパスページを表示します。
- 3 **OK キー** を押してオプションメニューを表示します。
- 4 **[校正]** を選択します。
- 5 画面に表示される指示に従って操作します。

## 現在地を共有する

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。
- 2 **[ナビゲーション]** を選択し、スクロールして位置情報ページを表示します。
- 3 **OK キー** を押してオプションメニューを表示します。
- 4 **[共有]** を選択し、現在地の詳細をテキストとして含んだメッセージを送信します。

## ポイント

現在地や任意の地点の位置情報をポイントとしてデバイスに保存することができます。

### 現在地をポイント登録する

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[ポイント登録]** を選択します。

### 受信 / 送信メッセージの送信時位置をポイント登録する

送信したメッセージおよびほかの inReach デバイスから受信したメッセージには、送信時のデバイスの位置情報が含まれている場合があります。メッセージに含まれている位置情報は、ポイントとして保存することができます。

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。
- 2 **[メッセージ]** を選択し、位置情報を含むメッセージのスレッドを選択します。
- 3 位置情報を含むメッセージを選択します。
- 4 **OK キー** を押してオプションメニューを表示します。
- 5 **[ポイント登録]** を選択します。

### ポイントへのナビゲーションを開始する

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[ナビ開始]** > **[ポイント]** の順に選択します。
- 3 ポイントを選択して **[出発]** を選択します。

### ポイントの詳細を確認する

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[保存済み]** > **[ポイント]** の順に選択します。
- 3 ポイントを選択します。
- 4 **[詳細表示]** または **[地図上で表示]** を選択します。

### ポイントを編集する

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[保存済み]** > **[ポイント]** の順に選択します。
- 3 ポイントを選択して **[詳細を編集]** を選択します。
- 4 次のオプションを選択します。
  - ・ **[名前編集]** ポイントの名前を変更します。

- ・ **[シンボルを編集]** ポイントのシンボルを編集します。
- ・ **[座標を編集]** ポイントの GPS 座標を編集します。

5 情報を入力し、✓を選択します。

## ポイントをエクスポートする

保存したポイントを GPX ファイル形式でエクスポートできます。

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー**を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[保存済み]** > **[ポイント]**の順に選択します。
- 3 次のオプションを選択します。
  - ・ デバイスに保存されているすべてのポイントを GPX ファイル形式でエクスポートする場合は、**[GPX で保存]** > **[エクスポート]**の順に選択します。
  - ・ 任意のポイントのみを GPX ファイル形式でエクスポートする場合は、リストからポイントを選択して **[GPX で保存]**を選択します。

## ポイントを削除する

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー**を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[保存済み]** > **[ポイント]**の順に選択します。
- 3 ポイントを選択して **[削除]**を選択します。

## トラックバックでナビゲーションする

軌跡の開始地点に戻るナビゲーションを開始します。

道に迷ったり、キャンプやトレイルヘッドに戻りたいときに便利な機能です。

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー**を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[ナビ開始]** > **[TracBack]**の順に選択します。
- 3 **OK キー**を押してオプションメニューを表示します。
- 4 **[出発]**を選択します。

## 座標を入力してナビゲーションする

目的地の座標を入力してナビゲーションを開始します。座標の表示形式は単位設定で変更できます(19 ページ **単位設定**)。

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー**を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[ナビ開始]** > **[座標]**の順に選択します。
- 3 座標を入力し、**OK キー**を押します。  
ナビゲーション情報が表示されます。

## サイトナビ

設定した方角に向かうナビゲーションを行います。目視はできても正確な位置や距離が分からない地点に向かいたい場合に役立つ機能です。

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー**を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[ナビ開始]** > **[サイトナビ]**の順に選択します。
- 3 目指す方角にデバイスのアンテナを向け、**OK キー**を押します。  
ナビゲーション情報が表示されます。

## コース

複数の経由地と目的地を含むコースを Garmin Explore アプリで作成・保存することができます。コース上のポイント間は、直線またはルーティング可能な道路に沿ってナビゲーションを実行できます。

### 保存済みコースのナビゲーションを開始する

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー**を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[ナビ開始]** > **[コース]**の順に選択します。
- 3 コースを選択し、**OK キー**を押してオプションメニューを表示します。
- 4 **[出発]**を選択します。



## 反転したコースのナビゲーションを開始する

コースの開始地点の終了地点を入れ替えた、逆方向のナビゲーションを実行します。

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[ナビ開始]** > **[コース]** の順に選択します。
- 3 コースを選択し、**OK キー** を押してオプションメニューを表示します。
- 4 **[コース反転]** を選択します。

## コースの詳細を確認する

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[保存済み]** > **[コース]** の順に選択します。
- 3 コースを選択します。
- 4 **[詳細表示]** または **[地図上で表示]** を選択します。

## コースをエクスポートする

保存したコースを GPX ファイル形式でエクスポートできます。

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[保存済み]** > **[コース]** の順に選択します。
- 3 コースを選択して **[GPX で保存]** を選択します。

## コースを削除する

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[保存済み]** > **[コース]** の順に選択します。
- 3 コースを選択して **[削除]** を選択します。

## アクティビティ

トラッキング実行中にデバイスがたどった軌跡は、アクティビティとして記録されます。

軌跡を地図上で表示したり、距離や時間などのアクティビティ詳細を確認できます。

## 現在のアクティビティを確認する

トラッキングを開始すると、同時に軌跡のアクティビティ記録が開始されます。(7 ページ [トラッキングを開始する](#))

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[保存済み]** > **[アクティビティ]** > **[現在のアクティビティ]** の順に選択します。
- 3 **[詳細表示]** または **[地図上で表示]** を選択します。

## 現在のアクティビティの開始地点へ戻る

記録中のアクティビティの開始地点に戻るナビゲーションを開始します。キャンプやトレイルヘッドに戻りたいときに便利な機能です。

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[保存済み]** > **[アクティビティ]** > **[現在のアクティビティ]** > **[スタート地点]** の順に選択します。

## 保存済みアクティビティのナビゲーションを開始する

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[ナビ開始]** > **[アクティビティ]** の順に選択します。
- 3 アクティビティを選択し、**OK キー** を押してオプションメニューを表示します。
- 4 **[出発]** を選択します。

## 保存済みアクティビティのスタート地点へナビゲーションする

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[ナビ開始]** > **[アクティビティ]** の順に選択します。
- 3 アクティビティを選択し、**OK キー** を押してオプションメニューを表示します。
- 4 **[スタート地点]** を選択します。

## 保存済みアクティビティを確認する

- 1 ホーム画面表示中に **OK** キーを押してメインメニューを表示します。
- 2 **[保存済み]** > **[アクティビティ]** の順に選択します。
- 3 アクティビティを選択します。
- 4 **[詳細表示]** または **[地図上で表示]** を選択します。

## アクティビティをエクスポートする

保存したアクティビティを GPX ファイル形式でエクスポートできます。

- 1 ホーム画面表示中に **OK** キーを押してメインメニューを表示します。
- 2 **[保存済み]** > **[アクティビティ]** の順に選択します。
- 3 アクティビティを選択して **[GPX で保存]** を選択します。

## アクティビティを削除する

- 1 ホーム画面表示中に **OK** キーを押してメインメニューを表示します。
- 2 **[保存済み]** > **[アクティビティ]** の順に選択します。
- 3 アクティビティを選択して **[削除]** を選択します。

## ナビゲーションを中止する

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。
- 2 **[ナビゲーション]** を選択します。
- 3 **OK** キーを押してオプションメニューを表示します。
- 4 **[ナビゲーション中止]** を選択します。

# 天気情報

## ⚠️ 警告

inReach 天気情報機能をデバイスで利用するには、衛星サブスクリプションプランが有効になっている必要があります。デバイスを実際に使用する前には必ずデバイスの通信をテストしてください。

現在地や保存済みのポイントなどの任意の地点の予想天気情報を確認できます。デバイスが自動メッセージを送信することで天気情報を取得するため、inReach サブスクリプションプランの契約料金に加えてデータ料金または追加料金が発生します。

## 場所を追加する

天気予報を取得したい地点として、保存済みのポイントを登録できます。(11 ページ [ポイント](#))

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。
- 2 **[天気]** を選択します。
- 3 **OK キー** を押してオプションメニューを表示します。
- 4 **[場所を変更]** > **[新位置設定]** の順に選択します。
- 5 ポイントを選択します。

## 場所を設定する

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。
- 2 **[天気]** を選択します。
- 3 **OK キー** を押してオプションメニューを表示します。
- 4 **[場所を変更]** を選択します。
- 5 現在地またはポイントを選択します。

## inReach 天気情報を取得する

天気情報の取得は、上空の開けた場所で実行してください。

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。
- 2 **[天気]** を選択します。
- 3 **OK キー** を押してオプションメニューを表示します。
- 4 **[更新]** を選択します。
- 5 天気予報タイプを選択します。(任意)

**注意：** 海洋天気予報を取得するには、海岸から離れた大きな水域を選択してください。陸地や内陸の湖では、海洋天気予報は利用できません。

デバイスから天気情報取得リクエストを送信後、天気予報データを受信するまで数分かかる場合があります。

取得した天気情報は、天気予報データが期限切れになるまではいつでも表示できます。また、天気予報データはいつでも更新できます。

**注意：** 天気予報データの更新には、データ料金または追加料金が発生します。

## inReach 天気情報を更新する

有効期限が切れたり、古い情報が含まれている inReach 天気情報を更新できます。天気予報データの更新には、天気情報取得リクエスト送信時と同じデータ料金または追加料金が発生します。

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。
- 2 **[天気]** を選択します。
- 3 **OK キー** を押してオプションメニューを表示します。
- 4 **[更新]** を選択します。

デバイスから天気情報更新リクエストが送信されます。更新された天気予報データを受信するまで数分かかる場合があります。

## 場所を削除する

有効期限が切れたり、情報が不要になった地点の天気情報を削除できます。

削除できる地点は、天気予報を取得したい地点として登録したポイントのみです。(15 ページ [場所を追加する](#))

- 1 ホーム画面表示中に ▲ または ▼ を押してウィジェット一覧画面に切り替えます。
- 2 **【天気】** を選択します。
- 3 **OK キー** を押してオプションメニューを表示します。
- 4 **【削除】** を選択します。

## データの使用状況と履歴

デバイスでプランの詳細とデータ使用量を確認できます。

### 契約プランの詳細を確認する

契約中のデータプランの詳細や、プランの更新を確認できます。

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[サービスプラン]** > **[プラン詳細]** の順に選択します。

### データの使用状況を確認する

現在の請求期間内に送信されたメッセージ、プリセットメッセージまたはチェックインメッセージ、軌跡ポイントの数を確認できます。データ使用カウンターは、請求期間の開始時に自動的にリセットされます。

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[サービスプラン]** > **[データ使用量]** の順に選択します。

# 設定

## トラッキング設定

ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示し、**[セットアップ]** > **[トラッキング]** の順に選択します。

**[送信間隔]**：トラッキング中の軌跡の記録間隔と送信間隔を設定します。

**注意**：送信間隔の設定はバッテリー消費量に影響します。(24 ページ **バッテリー稼働時間**)

**[アクティビティ記録]**：アクティビティ記録の詳細度を設定します。**[詳細度：高]** に設定すると、位置情報の記録と軌跡の更新頻度が高くなります。

**注意**：記録の詳細度を高く設定すると、バッテリーを多く消費します。(24 ページ **バッテリー稼働時間**)

**[自動記録]**：デバイスの電源をオンにしたときにトラッキングを開始するか設定します。

## サウンド設定

ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示し、**[セットアップ]** > **[音 / バイブ]** の順に選択します。

**[ミュート]**：デバイスのすべての音をミュートにします。オン / オフを設定します。

**[音量]**：音量を設定します。

**[既読まで鳴動]**：新着メッセージが既読になるまでデバイスの呼び出し音を鳴らします。この機能は、騒がしい場所にいる場合に役立ちます。

**[メッセージ受信時]**：メッセージを受信したときの音を設定します。

**[送信完了]**：メッセージを送信したときの音を設定します。

**[緊急警報]**：重大なアラート通知時の音を設定します。

**[電源オフ]**：デバイスの電源をオフにしたときの音を設定します。

## 地図設定

ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示し、**[セットアップ]** > **[地図]** の順に選択します。

**[ポイント]**：地図上にポイントを表示するか設定します。

**[ポイントラベル]**：地図上にポイントラベルを表示するか設定します。

**[軌跡ポイント]**：地図上に軌跡ポイントを表示するか設定します。

**[メッセージ]**：地図上にメッセージを表示するか設定します。

**[自動ズーム]**：地図の自動ズーム機能のオン / オフを設定します。

**[地図表示]**：地図の表示方法を設定します。

・ **[ノースアップ]** 地図画面上方が常に北になるよう表示されます。

・ **[トラックアップ]** 進行方向が常に地図画面上方になるよう表示されます。

## スマートフォン設定

ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示し、**[セットアップ]** > **[スマートフォン]** の順に選択します。

**[ステータス]**：Bluetooth 接続のオン / オフを設定します。

**[接続済みデバイス]**：接続中のデバイス名を表示します。このオプションは、ペアリング設定が完了している場合のみ表示されます。

**[ペアリング]**：互換性のある Bluetooth 対応のスマートフォンとのペアリングを開始します。ペアリング完了後は、Garmin Explore アプリで Bluetooth 接続機能を利用できます。

## inReach リモート設定

fenix などの ANT+ 対応のデバイスから inReach Mini 2 の機能を使用できます。inReach リモート機能でデバイスを ANT+ 接続することで、メッセージの確認、プリセットメッセージまたはチェックインメッセージの送信、トラッキングの開始・停止、SOS の開始・キャンセルをリモートで実行できるようになります。

ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示し、**[セットアップ]** > **[inReach リモート]** の順に選択します。

**[ステータス]**：inReach リモート機能のオン / オフを設定します。

**[デバイス番号]**：ANT+ 接続のデバイス番号を表示します。

**[認証]**：ワイヤレスデバイスとの通信のユーザー認証を有効にします。

**[認証済みデバイス]**：ワイヤレス接続可能な認証済みのデバイスをリストで表示します。

## システム設定

ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示し、**[セットアップ]** > **[システム]** の順に選択します。

**[バックライト]**：バックライトの輝度とバックライトがオフになるまでの時間を設定します。

**[コンパス校正]**：コンパスを校正します。(11 ページ [コンパスを校正する](#))

**[時間]**：時刻に関する設定を行います。(19 ページ [時間設定](#))

**[単位]**：位置フォーマットと測定単位に関する設定を行います。(19 ページ [単位設定](#))

**[GPS]**：GPS の受信モードを設定します。

- ・ **[GPS]** GPS のみを受信します。

- ・ **[マルチ GNSS]** GPS を含む複数の衛星電波を受信します。

注意：マルチ GNSS に設定すると、GPS のみを受信するよりも、過酷な環境でのパフォーマンスが向上し、測位にかかる時間が短くなります。また、バッテリーの消費が早くなります。

**[言語]**：デバイスの表示言語を設定します。

注意：言語設定を変更しても、ユーザーが入力したデータや地図データの言語は変更されません。

**[所有者情報]**：ホーム画面に表示する所有者情報を追加します。

**[USB モード]**：PC 接続時のモードを、Mass Storage モード(データ転送モード)または Garmin モードから選択します。

**[外部電源]**：外部電源からの電源供給が切れたときにデバイスを自動でオフにする機能のオン/オフを設定します。

**[スクリーンショット]**：デバイスのスクリーンショット機能のオン/オフを設定します。

**[デバイスのリセット]**：ユーザーデータや設定をリセットします。(23 ページ [全設定リセット](#))

**[ソフトウェア更新]**：デバイスにダウンロード済みの更新ソフトウェアをインストールします。デバイス起動時の自動更新オプションをオンにするか、手動で更新を確認できます。

**[デバイス情報]**：デバイスの IMEI 番号、認証コード、ソフトウェアバージョン、ライセンス契約、規制情報等を表示します。

## 時間設定

ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示し、**[セットアップ]** > **[システム]** > **[時間]** の順に選択します。

**[時間表示]**：時間の表示方法を選択します。12 時間、24 時間のいずれかを選択します。

**[タイムゾーン]**：タイムゾーンを設定します。

**[サマータイム]**：サマータイムの適用のオン/オフを設定します。このオプションは、**[タイムゾーン]** を **[自動]** に設定した場合は表示されません。

## 単位設定

ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示し、**[セットアップ]** > **[システム]** > **[単位]** の順に選択します。

**[位置フォーマット]**：地理的位置座標の表示形式や、地図に使用する測地系を設定します。(19 ページ [位置フォーマット設定](#))

**[速度と距離]**：距離の単位を設定します。

**[風速]**：風速の単位を設定します。

**[気温]**：気温の単位を摂氏(°C)または華氏(°F)に設定します。

**[気圧]**：気圧の単位を設定します。

**[方位]**：コンパスで使用されている方位基準を真北または磁北に設定します。

## 位置フォーマット設定

注意：初期設定とは異なる位置フォーマットの地図を使用する場合を除き、位置フォーマットまたは測地系を変更しないでください。

ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示し、**[セットアップ]** > **[システム]** > **[単位]** > **[位置フォーマット]** の順に選択します。

**[位置フォーマット]**：位置フォーマットを設定します。

**[測地系]**：地図の測地系を設定します。

**【スフェロイド】**: デバイスが使用している測地系を表示します。(初期値: WGS 84)



# デバイス情報

## 製品のアップデート

PCをご使用の場合は Garmin Express ([Garmin.com/ja-JP/software/express/](https://Garmin.com/ja-JP/software/express/)) を、スマートフォンをご使用の場合は Garmin Explore アプリをインストールしてください。

次のサービスをご利用いただけます。

- ソフトウェアアップデート
- Garmin Explore ヘデータアップロード
- 製品の登録

## Garmin Express をセットアップする

- 1 付属の USB ケーブルを使用して、デバイスを PC に接続します。
- 2 [Garmin.com/ja-JP/software/express/](https://Garmin.com/ja-JP/software/express/) にアクセスします。
- 3 画面に表示される指示に従ってソフトウェアをダウンロードの上、実行します。

## Garmin Express でソフトウェアをアップデートする

事前に Garmin Express を PC にインストールし、デバイスを登録する必要があります。

- 1 付属の USB ケーブルを使用して、デバイスを PC に接続します。  
利用可能な更新ソフトウェアがある場合、Garmin Express からデバイスに更新データが送信されます。
- 2 Garmin Express からデバイスへの更新データの送信完了後、デバイスを PC から取り外します。  
更新ソフトウェアがデバイスに適用されます。

## デバイスに関するその他の情報

デバイスに関する最新・補足情報は、当社ウェブサイト ([Garmin.co.jp](https://Garmin.co.jp)) をご参照ください。

### サポートセンター

[support.Garmin.com/ja-JP/](https://support.Garmin.com/ja-JP/)

### チュートリアルビデオ

[\[e ラーニング\] inReach Mini 2](#)

## 電子ラベルの規制および準拠情報

本製品では、ラベルを電子的に確認できます。FCC または地域のラベル規制によって提供される識別番号などの規制情報、デバイスのユニット ID、ソフトウェアバージョン等が表示されます。

- 1 ホーム画面表示中に **OK** キーを押してメインメニューを表示します。
- 2 **[セットアップ]** > **[システム]** > **[デバイス情報]** の順に選択します。

## マウントアダプターを取り付ける

- 1 ねじ①を外して、カラビナストラップ②を取り外します。



- 2 デバイスの背面にマウントアダプター①を取り付けて、付属品の長いねじ②を締めます。  
**ヒント**：マウントアダプターを取り付けると、カラビナクリップを使用できます。マウントアダプターの溝に

カラビナクリップを挿入して取り付けます。



## ストラップを取り付ける

- 1 ストラップの先端をデバイスの取り付け部に通します。



- 2 取り付け部に通した先端部分にストラップを通し、固定されるまで引っ張ります。
- 3 必要に応じて、衣服やバックパックにストラップを取り付けます。

## キーのロック / ロック解除

キー操作を無効にして、キーの誤操作を防ぎます。

- 1 **電源ボタン**を押して電源オプションを表示します。
- 2 **[ボタンのロック]**を選択します。  
キー操作が無効になります。
- 3 ロック中に**電源ボタン**を押すと、ロックが解除されます。

## お取り扱い上の注意事項

### 注意

化学洗剤や溶剤、防虫剤はデバイスのプラスチック部や塗装を傷めるおそれがあるため使用しないでください。

高温になるおそれがある場所でデバイスを長期間保管しないでください。デバイスの故障の原因となる可能性があります。

デバイスの防水性能は、IEC 60529 IPX7 に対応しています。これは、水深1メートルに30分間放置しても浸水しない防水性能と定義されています。デバイスを長時間水中に放置すると、デバイスの動作に影響を及ぼすおそれがあります。デバイスを濡らしたり、水中に落とした場合などには、デバイスを使用または充電を開始する前に乾いた布でふき取り、よく乾かしてください。

塩素や海水がデバイスに付着した場合は、真水で洗い流してください。

## クリーニング方法

- 1 薄めた中性洗剤を含ませた柔らかい布で、デバイスを優しく拭き取ります。
- 2 乾いた布で水分を拭き取ります。

クリーニング後は、デバイスを完全に乾かしてください。

## トラブルシューティング

### バッテリーの稼働時間を長くするには

次のいずれかまたは複数の方法をお試しください。

- バックライトのタイムアウト設定をなるべく短く設定します。(19 ページ システム設定)
- トラッキング中の軌跡の送信頻度をなるべく低く設定します。(18 ページ トラッキング設定)
- アクティビティ記録の詳細度を【標準】に設定します。(18 ページ トラッキング設定)
- Bluetooth 接続をオフにします。(18 ページ スマートフォン設定)
- ANT+ 接続をオフにします。(18 ページ inReach リモート設定)

### 全設定リセット

デバイスの設定を工場出荷状態にリセットします。デバイスに保存されているアクティビティデータなどを Garmin Explore アプリにアップロードしてから実施してください。

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 **[セットアップ] > [システム] > [デバイスのリセット]** の順に選択します。
- 3 次のオプションを選択します。
  - **[設定リセット]** デバイスの全設定を工場出荷状態にリセットします。デバイスに登録したデータやアクティビティデータは保持されます。
  - **[データ削除と設定リセット]** デバイスの全設定を工場出荷状態にリセットし、デバイスに保存されているすべてのデータを削除します。

### 日本語で表示されません

以下の手順で言語を変更します。

- 1 ホーム画面表示中に **OK キー** を押してメインメニューを表示します。
- 2 リストの一番下までスクロールし、最後の項目を選択します。
- 3 リストの一番下までスクロールし、最後の項目を選択します。
- 4 リストの 6 番目の項目を選択します。
- 5 言語を選択します。

## inReach デバイスを充電する

### 注意

さびや腐食を防ぐため、充電または PC への接続を行う前に USB ポートや防水カバーに付着した水分はよく拭き取ってください。

注意：充電温度範囲外の環境では充電できません。(24 ページ 仕様)

- 1 防水カバー①を外します。



- 2 付属の USB ケーブルの小さい方の端子をデバイスの充電ポート②に差し込みます。

3 USB ケーブルのもう一方の端子を対応する AC アダプターに差し込みます。

4 AC アダプターを家庭用コンセントに差し込みます。

5 充電が完了するまで充電します。

### 充電中のバッテリー消費を抑える

1 デバイスを外部電源に接続します。

2 画面が消灯するまで **⏻ ボタン** を長押しします。

低電力のバッテリー充電モードに切り替わり、バッテリーゲージが大きく表示されます。

3 充電が完了するまで充電します。

### 仕様

|            |  |
|------------|--|
| バッテリータイプ   | 充電式リチウムイオンバッテリー  |
| バッテリー容量    | 1,250 mAh  |
| 防水性能       | IEC 60529 IPX7 *                                       |
| 動作温度範囲     | -20~60°C   |
| 充電温度範囲     | 0~45°C   |
| 比吸収率 (SAR) | 四肢 0.79 W/kg simultaneous<br>胴体 0.78 W/kg simultaneous |

\* 防水性能について詳しくは、[Garmin.com/ja-JP/legal/waterrating-definitions/](https://garmin.com/ja-JP/legal/waterrating-definitions/) をご参照ください。

### バッテリー稼働時間

実際のバッテリー稼働時間は、アクティビティ記録の詳細度、軌跡ポイントの記録間隔などのデバイス設定や、各種機能の利用状況、デバイスの使用環境により異なります。

バッテリー稼働時間を最適化するには、上空の開けた場所でデバイスを使用してください。

| モード  | 稼働時間    |         |
|--|---------|---------|
|  | 上空障害物なし | 上空障害物あり |
| トラッキング送信間隔 10 分<br>アクティビティ記録 詳細度: 高                | 約 5 日間  | 約 2 日間  |
| <b>デフォルトモード</b><br>トラッキング送信間隔 10 分<br>アクティビティ記録 標準 | 約 14 日間 | 約 4 日間  |
| トラッキング送信間隔 30 分<br>アクティビティ記録 標準                    | 約 30 日間 | 約 10 日間 |
| 電源オフの状態  | 1 年間    |         |

## 商標について

本操作マニュアルの内容の一部または全部を Garmin の書面による承諾なしに転載または複製することはできません。本操作マニュアルの内容ならびに製品の仕様は、予告なく変更される場合があります。製品に関する最新・補足情報については、[Garmin.co.jp](http://Garmin.co.jp) にアクセスしてください。

Garmin, Garmin ロゴ, ANT+, fēnix, inReach, TracBack は、米国またはその他の国における Garmin Ltd. またはその子会社の登録商標です。Garmin Explore, Garmin Express, Garmin Messenger, Garmin Response, MapShare は、Garmin Ltd. またはその子会社の商標です。Garmin の許可を得ずに使用することはできません。

BLUETOOTH® ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標であり、Garmin はこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。Facebook™ および Facebook ロゴは、Facebook の商標です。Iridium® は、Iridium Satellite LLC. の登録商標です。TWITTER™ および Twitter ロゴは、Twitter, Inc. の商標です。その他の商標およびトレードネームは、それぞれの所有者に帰属します。

M/N: A04233

