

FS010G
Pocket GPS
使い方



目次

1.ご利用の前に	3
はじめに	3
2.各部の名称	4
SIMカードの取り付け	5
充電をする	6
電源を入れる	6
アカウントの作成	7
Pocket GPSの登録	8
プロフィールの設定	9
3.機能紹介	10
居場所の確認をする	10
通知エリア	11
移動履歴	12
メッセージ通知	13
バッテリーを長持ちさせたい	14
4.表示名/表示アイコン/ログイン情報の設定	15
表示名の変更	15
表示アイコンの設定	16
ログイン情報の変更	17
5.設定の初期化/Pocket GPSの削除	18
設定の初期化	18
Pocket GPSの解除	18
6.複数人で見守る	19
ユーザーの登録手順	19
7.故障/サポート	21
8.オープンソースの告知	21

1.ご利用の前に

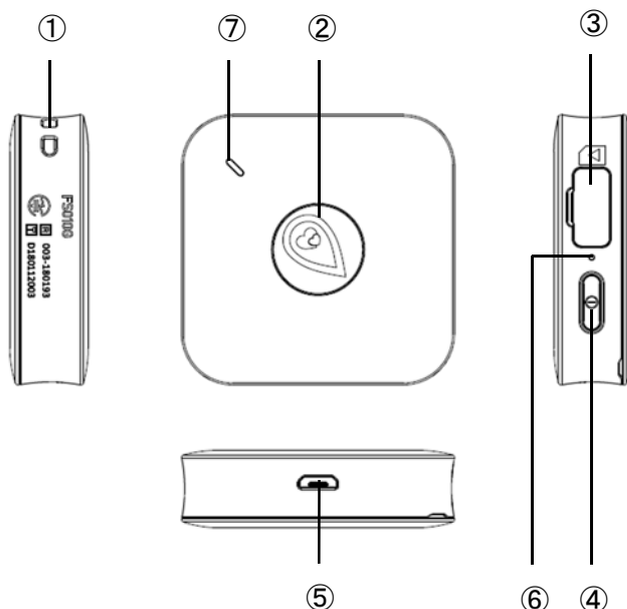
はじめに

このたびは Pocket GPS FS010G をご利用いただきまして誠にありがとうございます。

本製品は専用のスマートフォンアプリを利用して位置情報などを見ることができます。

ご利用の前に「使い方」をよくお読みのうえ、内容を理解してからお使いください。

2.各部の名称



名称		はたらき	
①	ストラップホール	ストラップを取り付けることができます。	
②	SOS ボタン	長押し(3 秒)または 5 秒以内に連続 3 回押すと SOS 状態になります。 SOS 中は 1 分間隔で位置測位ならびに、定期的にアプリに SOS 通知を行います。	
③	nano SIM カードスロット	SIM カードを取り付けます。	
④	電源ボタン	電源の ON/OFF を行います。	
⑤	micro USB コネクタ	microUSB ケーブル(市販品)を接続します。	
⑥	LED 電源(側面)	電源 ON	赤点灯
		起動状態	電池残量が多い 緑点灯
			電池残量が少ない 黄点灯
			要充電 赤点灯
		充電状態	充電中 赤点灯
			満充電 緑点灯
電源 OFF	消灯		
⑦	LED 状態(表面)	電源 ON	赤点灯
		起動状態	圏内 青点滅
			圏外/ネットワーク未接続/SIM 未接続 赤点滅
		緊急操作(SOS)	赤点滅
		Bluetooth ペアリング	緑点滅
		Bluetooth 接続成功	緑点滅
		本製品のアップデート	黄点滅
電源 OFF	消灯		

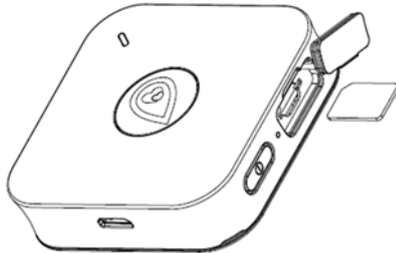
SIM カードの取り付け

SIM カードを取り付ける際は nanoSIM カードスロットの取り扱いにご注意ください。破損する可能性があります。

1. 本製品の電源が入っているときは、電源ボタンを 3 秒以上押して、電源を切ります。
2. 側面の nanoSIM カードスロットの蓋を開いてください。



3. SIM カードの金属部分を上にして、nanoSIM カードスロットに SIM カードを挿入してください。



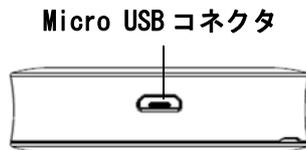
4. 側面の nanoSIM カードスロットの蓋を閉じてください。



充電をする

お買い上げ時、内蔵電池は十分に充電されていません。はじめてお使いになるときは必ず充電してからお使いください。

1. ACアダプタの電源プラグを家庭用 AC コンセントに差し込みます。
2. microUSB ケーブルを本製品の microUSB コネクタに水平に差し込みます。



※濡れている状態では絶対に充電しないでください。

※湿気、ほこり、振動の多い場所では充電しないでください。

※充電用の AC アダプタは付属しておりません。市販品の AC アダプタをご利用ください。

AC アダプタは、5V/700mA 以上のものをご用意ください。

※充電完了までの時間は周囲の温度や電池パックの使用期間によって異なります。

※充電は必ず周辺温度 0℃～35℃の範囲で行ってください。

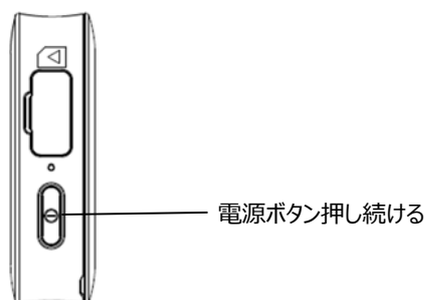
※内蔵電池は消耗品です。充電しても使用時間が極端に短い場合などは、ご利用をおやめください。

※LED 電源(側面)が緑点灯になったら満充電となります。

※LED 電源(側面)またはスマートフォンアプリで電池残量をご確認できます。少なくなったら充電してください。

電源を入れる

電源ボタン 3 秒間長押ししてください。LED 電源(側面)と LED 状態(表面)が赤く点灯します。



アカウントの作成

本製品はスマートフォン専用のアプリを使用します。アプリを利用する前にアカウントを作成する必要があります。

1. スマートフォンアプリのログイン画面にある「アカウント作成」を選択してください。



2. 登録するメールアドレス、パスワード(6桁以上、30桁以下)を設定し、「登録する」をタップしてください。
入力したメールアドレス宛に登録のためのメールを送信します。



3. 受信したメール本文に記載された URL にアクセスしてください。アクセスするとアカウントの登録が完了します。
※メールが届かない場合は「information@pocketgps.net」を受信できる設定であるかご確認ください。

Pocket GPS の登録

登録したアカウントに Pocket GPS の登録を行います。

※登録はスマートフォンの Bluetooth 機能を使用します。Bluetooth 機能を有効にしてください。

1. 新規ログイン時に表示される『購入した Pocket GPS を登録する』を選択してください。



2. 本製品裏面の下 6 桁の値を入力し、登録ボタンを押してください。



3. 登録する Pocket GPS が一覧に表示されますので、選択すると登録が完了します。

プロフィールの設定

Pocket GPS をご利用するにはお使いの SIM カードのプロファイル情報を設定する必要があります。Pocket GPS は接続するためのプロファイル情報を保持していますが、全ての SIM カードの情報は保持しておりません。そのため、自動で接続ができない場合は下記の手順でプロファイル情報を設定する必要があります。

1. アプリのメイン画面で  を選択します。
2. 設定したい Pocket GPS を選択します。
3. 「APN 設定」を選択します。
4. 「新しいプロファイルを作成する」を選択します。
5. 接続する通信事業者のプロファイル情報を入力してください。



プロフィールの登録	
プロフィール名	
ユーザ名	
パスワード	
APN	
認証タイプ	PAP
IPタイプ	IPv4
キャンセル	
保存	

※プロフィール名は任意の値を入力してください。

※一定時間経過しても LED が赤点灯のままの場合は接続ができていない状態です。

※ご契約された「ユーザー名」「パスワード」「APN」の情報が必要です。お手元に情報がない場合、ご契約先にご確認してください。

※プロフィールの設定を行う際は、アプリをインストールしたスマートフォンの近くに Pocket GPS を置いてください。

3.機能紹介

居場所の確認をする

アプリのメイン画面で表示されている Pocket GPS を選択することで該当の Pocket GPS の居場所を確認することができます。



本製品の居場所を表示しています。



居場所を最新の状態に更新します。



通知エリアの設定を行います。

通知エリア

メッセージでお知らせしたい場所を「通知エリア」として設定することができます。設定した「通知エリア」に入ったとき、出たときにメッセージ(アプリ内通知またはスマートフォンの通知)でお知らせします。

1. アプリのメイン画面で登録した Pocket GPS を選択します。
2. 画面右下の  をタップします。
3. 通知エリアを設定する場所を決めます。画面右上の検索または地図をロングタップで通知エリアを設定することができます。
4. 任意の名前を入力します。
5. に入ったとき通知、出たとき通知、すべて通知を選択します。
6. 半径 50m～1000m の範囲を設定します。



※画面右上の検索  または地図をロングタップで範囲を設定することができます。

注意

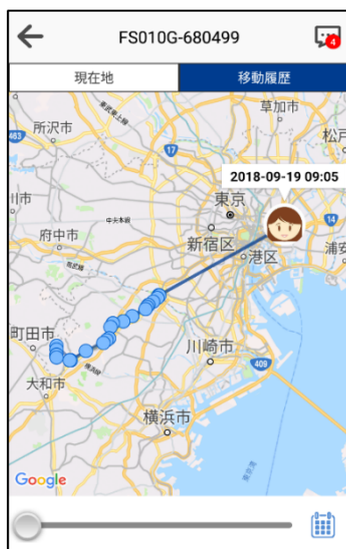
通知エリアを通り過ぎたり、エリア内にいる時間が短いと位置情報が検知せず、通知がこない場合がございます。

その場合、通知エリアの範囲を大きくすることをオススメします。

移動履歴

指定した日時から最大 1 週間前の居場所を確認することができます。

1. アプリのメイン画面で登録した Pocket GPS を選択します。
2. 画面上にある『移動履歴』をタップします。
3. 📅 カレンダーをタップし、確認したい日付を選択し、期間を選択します。
4. 画面下のスクロールのバーで時間帯ごとに表示されます。



※青い丸は、過去に位置を検知した居場所を示しています、青い丸をつなぐ線は、検知した居場所を時間帯でつないだものです。
※大きなずれが発生する場合がございます。

メッセージ通知

本アプリに通知されたメッセージの履歴を確認することができます。「通知エリア」「Pocket GPS の状態」「バッテリー残量」「SOS 通知」の通知履歴が確認できます。

1. アプリのメイン画面で  を選択します。または、アプリのメイン画面で登録した Pocket GPS を選択し、画面右上の  をタップします。



通知エリア

設定した通知エリアに入ったとき、出たときの通知メッセージを記録します。

Pocket GPS の状態

Pocket GPS の電源 ON または圏内になった際に通知されるメッセージを記録します。

バッテリー残量

Pocket GPS の電池残量が 20%以下または 10%以下に通知されたメッセージを記録します。

SOS 通知

Pocket GPS の SOS ボタンを長押し 3 秒以上または 5 秒以内に連続 3 回押した際の SOS 通知メッセージを記録します。



※SOS 通知は最大 30 分間継続しますが、SOS 通知・1 分間隔の測位を停止したい場合は、 をタップして停止することができます。

※電源の OFF/ON を行っても SOS 通知は継続されます。

バッテリーを長持ちさせたい

スリープの設定

Pocket GPS のバッテリーを長持ちさせることができます。※スリープ設定をした時間帯は測位動作を行いません。

1. アプリのメイン画面で  を選択します。
2. 設定したい Pocket GPS を選択します。
3. 「スリープ設定」を選択し、開始時間と終了時間を入力します。

位置情報の更新間隔の変更

更新間隔を変更することで、バッテリー残量が長持ちします。※更新間隔が長ければ長いほど、位置情報の更新は遅くなります。

1. アプリのメイン画面で  を選択します。
2. 設定したい Pocket GPS を選択します。
3. 「位置情報の更新間隔」を選択し、更新間隔を選択します。

4.表示名/表示アイコン/ログイン情報の設定

表示名の変更

アプリ上の Pocket GPS の表示名を変更することができます。

1. アプリのメイン画面の左上設定アイコン  を選択します。
2. 変更したい Pocket GPS を選択します。
3. 画面上の表示名をタップします。



4. 任意の名前を設定してください。設定変更後、アプリ上の表示名が変更されます。

表示アイコンの設定

アプリ上の Pocket GPS の表示アイコンを変更することができます。

1. アプリメイン画面の左上設定アイコン  を選択します。
2. 変更したい Pocket GPS を選択します。
3. 画面上の表示アイコンをタップします。



4. プリセットされている表示アイコンや、お使いのスマートフォンにある画像を設定することができます。
※プリセットアイコンは以下から設定できます。



ログイン情報の変更

ログインするパスワードの設定を変更することができます

1. アプリのメイン画面の左上設定アイコン  を選択します。
2. 画面上の表示アイコンをタップします。
3. パスワードの設定をタップし、アプリにログインするためのパスワードを変更することができます。



5.設定の初期化/Pocket GPS の削除

設定の初期化

Pocket GPS をご購入時の状態に戻すことができます。本操作を行うと各種設定が初期化されますのでご注意ください。

1. アプリメイン画面の左上設定アイコン  を選択します。
2. 変更したい Pocket GPS を選択します。
3. 「工場出荷リセット」を選択します。

Pocket GPS の解除

Pocket GPS の登録を解除します。

再度ご利用される際は、Pocket GPS の再登録を行ってください。

1. アプリメイン画面の左上設定アイコン  を選択します。
2. 変更したい Pocket GPS を選択します。
3. 「Pocket GPS の解除」を選択します。

6.複数人で見守る

Pocket GPS を購入しアカウント登録した方を**オーナー**と呼びます。居場所のみ確認できる人を**見守るユーザー**と呼び、オーナーは見守るユーザーを追加登録することができます。追加登録された見守るユーザーは設定操作をすることができませんが、オーナーが登録している本製品の居場所を確認することができます。オーナーは最大 4 名までユーザーを追加することができます。

ユーザーの登録手順

ユーザーの登録はオーナーのアプリ上で表示される QR コードを、登録するユーザーのアプリが読み込むことで登録処理が行われます。

[オーナー側の手順]

オーナーはアプリ上で QR コードを登録するユーザーに提示します。

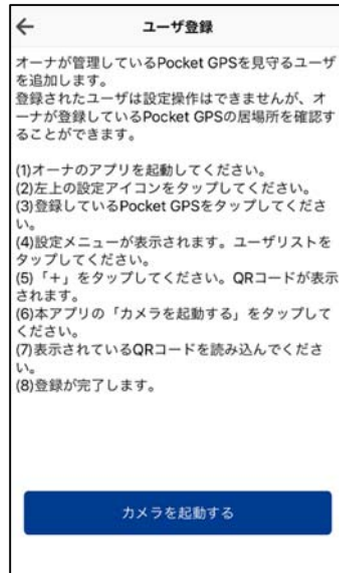
1. アプリのメイン画面で  を選択します。
2. ユーザーを追加する Pocket GPS を選択します。
3. 「ユーザーリスト」を選択します。
4.  をタップすると QR コードが表示されます。



[ユーザー側の手順]

見守りたい人はアプリで QR コードを読み取ります。

1. アプリをインストールし、新規アカウントを作成してください。
2. アプリのログイン時に表示される「ユーザー追加する」を選択してください。
3. カメラを起動するをタップし、オーナーが表示している QR コードを読み取ります。



7.故障/サポート

富士ソフトモバイルサポートセンター

TEL : 050-3786-1789

お問い合わせ時間 : 9 : 00~17 : 00 (土日、祝日、年末年始除く)

8.オープンソースの告知

本製品には、GNU General Public License (GPL) ,GNU Lesser General Public License (LGPL) およびその他のオープンソースソフトウェアのライセンスに基づく、ソフトウェアが含まれています。GPL、EPL、AGPL、Apache などのライセンス条件が適用されている各ソフトウェアに関し、当該ライセンス条件に従い、ソースコードを開示いたします。ソースコードをご希望の場合は当ホームページのお問い合わせよりご連絡ください。

製造元 富士ソフト株式会社
発行年月 2018年11月 第1版