

GPS Sports Monitor

WristableGPS

J-50B/K/T



©2017 Seiko Epson Corporation. All rights reserved. 2017年7月発行 Printed in China

本製品を国外に持ち出して使用する際には、その国 / 地域の法規制などをご確認ください。

なお、本製品に搭載されている Bluetooth[®]は、北米・中国の無線通信規制等に準拠しています。

安全にお使いいただくために、「使用上のご注意」 (別紙)をご使用の前に必ずお読みください。

はじめに

WristableGPS でできること



機器本体の装着方法



骨 正しく脈拍を計測するために、尺骨にかからない位置で腕に密 着するように装着してください。

ワークアウトの計測

ランニングやジョギングなどの距離、ペース、時間、脈拍数などを計測で きます。

ワークアウトデータの記録 / 保存

計測したデータをワークアウトデータとして、機器本体に記録 / 保存でき ます。

ワークアウトデータの確認

機器本体に記録 / 保存したデータを確認します。また、専用アプリケーションと連携して、軌跡の確認やデータの管理・分析ができます。

活動量の記録

脈拍数、歩数、移動距離、消費カロリー、エクササイズ、睡眠時間、こころ バランスを記録できます。

また、専用アプリケーションと連携して、詳細データの確認や管理・分析が できます。

スマートフォンからの通知を表示

スマートフォンにかかってきた電話や受信したメールなどの着信通知を表示できます。

ミュージックコントロール

スマートフォンに保存されている音楽の再生 / 停止 / 曲送り / 曲戻り / 音 量の調整ができます。

できることについて、詳しくは以下に記載の Web マニュアルをご覧ください。

マニュアルの構成

•スタートアップガイド(本紙)

機器本体を使用するための準備や基本操作を記載しています。

•Webマニュアル

Web サイト「Epson View」に、操作方法や設定など機器本体に関する 詳しい説明を記載しています。また、専用アプリケーションのダウンロー ドやアカウントの作成などの詳しい説明も記載しています。

https://view.epson.com/



スマートフォンやタブレット、PC などでご覧いただけます。

専用アプリケーションについて

[Epson View]

スマートフォンや PC で、ワークアウトデータや活動量の振り返りができ ます。また、機器本体の設定もできます。



「Epson View」のダウンロードやアカウントの作成、アプリ ケーションの使いかたは、Web マニュアルをご覧ください。 https://view.epson.com/

専用アプリケーションの対応 OS は、下記 URL にてご確認ください。 http://www.epson.jp/support/wgps/os.htm



機器本体 機器本体

USB 充電用クリップ



オプション販売 • AC アダプター (型番:SFACO1) • USB 充電用クリップ (型番:WPCLPO1) 一 同梱品に不足や不良がある場合 や、オプション販売品について詳 しくは、ご購入時の販売店までお 問い合わせください。



₽¦⊲

₽¦

₽¦



 ◆ BACK (バック)
 ◆ START/STOP (スタート/ストップ)
 ◆ UP (アップ)
 ◆ ENTER (エンター)
 ◆ DOWN (ダウン)

本紙では、機器本体のボタンを上 記の名称とアイコンで表示します。

ここからは、本製品を使って説明します。



同梱の USB 充電用クリップで、機器本体を充電します。 図のようにセットし、 USB コネクタを PC または AC アダプター(オプション)に接続します。



ワンポイント!

PC に「Epson View Uploader」がインストールされていると、USB 充電用 クリップで接続したときに起動します。「Epson View Uploader」で初期設 定をおこなうときは、Web マニュアルをご覧ください。

初期設定をする

充電後に機器本体から USB 充電用クリップを外すと、設定の画面が表 示されます。

接続の準備をする

ワンポイント!

- 初期設定をする前に、「Epson View」をスマートフォンにインストールし てください。
- スマートフォンの Bluetooth[®]機能を ON にしてください。位置情報を求められ ることがあります。スマートフォンで位置情報をオンにしてください。



言語を選択し、ENTER(●)を押します。



「アプリを起動してください」が表示されたら、スマー トフォンで「Epson View」を起動します。

※表示されている識別番号はペアリング時に使用します。

初期設定の項目を入力する

[アカウントを作成]をタップし、画面に従ってアカウントを作成します。 初期設定の画面が表示されるので、初期設定の項目を入力してください。

ワンポイント!

すでに Epson Global ID をお持ちの場合は、[ログイン] をタップして、 Epson Global ID を入力し、初期設定をおこなってください。



※Bluetooth[®]の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、 セイコーエプソン株式会社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。

機器本体と接続する

初期設定が終わったら、画面に従ってスマートフォンと機器本体をペア リングします。機器本体との接続が開始されます。



機器本体に時計画面が表示されたら設定完了です。

ワンポイント!

● 機器本体や、PC でも初期設定できます •初期設定で設定した内容は、あとから変更できます。

詳しくは Web マニュアルをご覧ください。



種目を選択する

頭上の開けた屋外で、操作してください。

İウォーク 🏂 トレッドミル



時計画面で DOWN(🙄) を押して、種目選択の画面 を表示します。

UP(▲)/DOWN(♥) を押して種目を選択し、 START/STOP() を押します。 以下の種目が選択できます。 **ぶ** ラン

ワンポイント!

前回 18.2



時計画面で START/STOP (🔚)を押すと、ランが 選択され、GPS 測位が始まります。

トレッドミルを選択した場合は、GPS 測位をせずに計 測画面が表示されます。

計測の準備をする

X GPS測位中 \$_?

GPS 測位が始まります。 画面が切り替わるまで待ちます。



START/STOP() を押して、GPS 測位完了をスキップ⁽¹⁾ することもできます。



計測画面が表示されたら、ワークアウトを始めましょう。 初めて使用するときは、この画面のまま15分ほど待つと、 より精度よく計測できます。

こんなときには ...



このメッセージが表示されたら、いずれかを選択してく

[もう一度] 別の頭上の開けた場所に移動してから、 BACK(🕤) を押すともう一度 GPS 測位を始めます。 ⁽¹⁾[スキップ] ENTER(●)を押すと、GPS 測位完了 を待たずに計測を始めることができます。 ※軌跡は、GPS測位完了後から記録します。

計測をスタートする



START/STOP()を押して計測をスタートします。

ワンポイント!



計測中に ENTER(●) を押すと、ラップ(区間計測) を記録します。

ランは1.0kmのオートラップが、お買い上げ時に設定されています。



計測中に UP(へ)/DOWN(╰) を押すと、表示する項 目が切り替わります。詳しくは、Web マニュアルをご 覧ください。

点灯…GPS測位完了している状態 点滅…GPS測位完了していない状態

計測をストップする



START/STOP() を押して計測をストップします。 ボタン操作のない状態で、3秒経つと次の画面に切り替わ ります。



ワークアウトの結果が表示されます。UP(ゑ)/ DOWN(ゑ) を押すと項目が切り替わります。





.

<u>ワークアウト</u> 4/02 8.46km 3/25 15.0km

\$ 4/02

9:58-10:49 8.468km

© 00:50:11

୧?

時計画面で、ENTER(●) を押します。

● Bluetouth 設定 アラーム 電源オフ

確認したい履歴を選択し ENTER(◆) を押します。

履歴が表示されます。UP(**△**)/DOWN(**▽**) を押 すと項目が切り替わります。 時計画面に戻る場合は、BACK(**⑤**) を 2 秒以上長 押しします。

活動量を確認する

時計画面で UP(🔷) を押すと、当日の歩数や、消費カロリーなどの活動量が 表示されます。



活動量計の画面で ENTER(◆) を押すと、当日を含む 1 週間の活動量が グラフで表示されます。(脈拍数を除く)



BACK(
)を押すと前の画面を表示します。

ワンポイント!

 機器本体に保存できるデータは、上限がありますので、ワークアウトデータや、 活動量データを「Epson View」へアップロードすることをおすすめします。詳 しくは、Web マニュアルをご覧ください。

スマートフォンと接続していると、データは自動でアップロードされます。

こまったときは

システムリセットする

動作が不安定なときは、下図の4つのボタンを押して、システムリセット してください。



画面の表示が消えて、再起動します。

システムリセットすると、以下のデータは削除されます。 • ワークアウト中のデータ

当日の活動量データ

ファームウェアを更新する

機器本体のファームウェアは、PC アプリケーション「Epson View Uploader」で更新することができます。詳しくは、Web マニュアルをご 確認ください。

https://view.epson.com/

機器本体のファームウェアのバージョンを確認するには、時計画面で ENTER(●)を押し、[設定] → [システム] → [バージョン情報]の順 に選択します。

こんなときには ...

ファームウェアを更新しても製品のトラブルが解決しないときは、以下の Web サイトからご使用の機種を選んでご確認ください。 http://www.epson.jp/support/support_menu/ks/121.htm

電源のオン / オフ

START/STOP() を2秒以上長押しします。

本製品に関するお問い合わせ先

- 電話でのお問い合わせ インフォメーションセンター 【電話番号】050-3155-8280
- 修理品送付先
 ウオッチ・ウエアラブル修理センター

【所在地】 〒191-8501 東京都日野市日野 421-8 セイコーエプソン(株) 【電話番号】042-847-3378

受付時間など最新の情報は、エプソンのホーム ページをご確認ください。 http://www.epson.jp/support/

 エプソンのホームページ http://www.epson.jp

各種製品情報・ソフトウェア類の提供、サポート 案内等の情報を案内しています。