EPSON

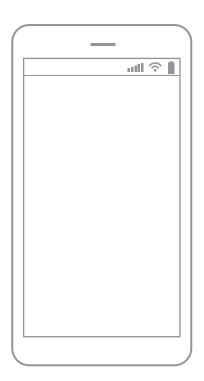
GPS Sports Monitor

WristableGPS

SF-710 | SF-510 | SF-310

スマートフォン活用ガイド Android版

≪Run Connect Ver. 1.1.0≫





はじめに

GPS Sports Monitor「WristableGPS」をお買い求めいただき誠にありがとうございます。

本製品を正しくご使用いただくために、クイックガイドやユーザーズガイドと合わせて、このスマートフォン活用ガイドをお読みください。

スマートフォン活用ガイドのイラストや画面は SF-710 で表示しています。

スマートフォン活用ガイドの記載について

)!重要	必ず守っていただきたい内容を記載しています。この内容を無視して誤った取り扱いをすると、製品の故障や、動作不良の原因になる可能性があります。		
参考)	補足説明や参考情報を記載しています。		
[メニュー名]	本体画面に出てくるメニュー項目を示しています。		
[A] / [B] / [C] / [D]	本体のボタンを示しています。		
<u>a</u>	関連した内容の参照ページを示しています。参照先が青字で記載されていると きは、青字の部分をクリックすると該当のページが表示されます。		

商標

EPSON および EXCEED YOUR VISION はセイコーエプソン株式会社の登録商標です。

Android および Google Play は、Google Inc.の商標または登録商標です。

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。

その他の製品名は各社の商標または登録商標です。

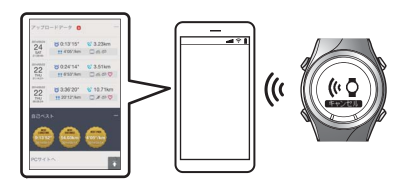
ご注意

- 本書の内容の一部または全部を無断転載することを禁止します。
- 本書の内容は将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容にご不明な点や誤り、記載漏れなど、お気付きの点がありましたら弊社までご連絡ください。
- 運用した結果の影響については前項に関わらず責任を負いかねますのでご了承ください。
- ◆本製品が、本書の記載に従わずに取り扱われたり、不適当に使用されたり、弊社および弊社指定以外の、第三者によって修理や変更されたことなどに起因して生じた障害等の責任は負いかねますのでご了承ください。

スマートフォンを活用してできること

本製品は、スマートフォンと Bluetooth 通信することで、計測したデータを専用の Web アプリケーション(NeoRun)で管理できます。

距離、速度、心拍数、消費カロリー、ランニングの軌跡などを管理することで、蓄積したデータを振り返り活用できます。





本ガイドでは、スマートフォンに転送して Web アプリケーション(NeoRun)で管理する方法について説明しています。 パソコンを経由して管理する方法については、ユーザーズガイドをご覧ください。

対応機器

本製品と通信するためには、Bluetooth 4.0 に対応したスマートフォンをご利用ください。

対応機器

• OS: Android 4.3 以上

•解像度:フル HD 以上

※すべての Android 機器での動作を保証するものではありません。対応機器の最新情報はホームページでご確認ください。 http://www.epson.jp/support/wgps/os.htm

スマートフォン用アプリケーション(Run Connect)

本製品とスマートフォンを連携して活用いただくために、スマートフォン用アプリケーション「Run Connect」を用意しています。 Run Connect には、以下の機能があります。

- Web アプリケーション(NeoRun)へ計測データをアップロードする
- Web アプリケーション(NeoRun)にアクセスして計測データを閲覧する
- 本製品とスマートフォンを Bluetooth 通信するためにペアリング(認証手続き)する
- Web アプリケーション(NeoRun)のアカウントを管理する



もくじ

はじめに 2
スマートフォンを活用してできること 3
安全にお使いいただくために 5
記号の意味 5
使用上のご注意 6
製品本体ならびに付属品について 6 クレードルについて 7
HR モニター(オプション)について 8
保管上のご注意 8
電波に関するご注意
スマートフォンに Run Connect をインストールす
る
NeoRun のアカウントを作成/設定する
アカウントを作成する 13
アカウントを設定する 15
スマートフォンの Bluetooth 設定をオンにす
る
スマートフォンに本製品を登録する17
計測データをアップロードして確認する 19
計測データをアップロードする20
アップロードした計測データを確認する 23
Web アプリケーション(NeoRun)について 24
困ったときは 25
トラブルを解決する26
ペアリングを解除する 28
スマートフォンでの操作 28 本体での操作 29

安全にお使いいただくために

本製品を安全にお使いいただくために、お使いになる前には必ず以下の本製品の取扱説明書をお読みください。

- クイックガイド (同梱シート)
- ●ユーザーズガイド (PDF)
- ●スマートフォン活用ガイド (PDF:本取扱説明書)

本製品の取扱説明書の内容に従わずに取り扱うと、故障や事故の原因になります。

- 本製品の取扱説明書は、製品の不明点をいつでも解決できるように手元に置いてお使いください。
- 本製品は日本国内でのみお使いください。
- 本製品は医療機器ではありません。運動の目安としてお使いください。

記号の意味

本製品の取扱説明書では、お客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、危険を伴う操作やお取り扱いを次の記号で警告表示しています。内容をご理解の上、本文をお読みください。

⚠警告

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

♠注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性および財産の損害の可能性が想定される内容を示しています。



この記号は、必ず行っていただきたい事項(指示、行為)を示しています。



この記号は、してはいけない行為(禁止行為)を示しています。

使用上のご注意

製品本体ならびに付属品について

⚠警告



運動は体調に合わせて行ってください。急な運動や無理な運動は危険です。運動の途中で気分が悪くなるなど体調の変化を感じた場合は運動を中止し、医師などの診察を受けてください。



運動中に製品を注視しないでください。転倒や交通事故等を起こす恐れがあります。ご使用の際は周囲の安全にご注意ください。

スキューバダイビングには使用しないでください。

本製品は精密な機械、電子部品で作られています。次のような場所での使用や保管はしないでください。感電/火災/動作不良/故障の原因となります。

- 温度、湿度変化の激しい場所
- 揮発性物質のある場所
- •油煙やホコリの多い場所
- 火気のある場所
- 強い磁気の近く(スピーカーの近くなど)

お客様による分解/修理はしないでください。感電/事故の原因となります。

小さなお子様の手の届くところには、本製品を放置しないでください。

注意



本体を装着して、アレルギーやかぶれを起こした場合は、直ちに使用を中止し、皮膚科など専門医にご相談ください。



本体は5気圧防水仕様となっております。水泳などに使用できますが、水中あるいは水滴がついた状態でボタン操作をしないでください。防水不良になる恐れがあります。

直接蛇口から強い流水をかけることは避けてください。水道水は非常に水圧が高く、防水不良になる恐れがあります。

入浴やサウナの際はご使用を避けてください。蒸気や石鹸、温泉の成分などが防水性能の劣化やサビの 原因となります。

クレードルについて

⚠警告



破損したクレードルを使用しないでください。故障/火災の原因となります。破損したときは、修理センターにご相談ください。

煙が出たり、変なにおいや音がするなど異常状態のまま使用しないでください。火災の原因となります。

異常が発生したときはすぐにクレードルのケーブルを抜き、修理センターにご相談ください。

異物や水などの液体が内部に入ったときは、そのまま使用しないでください。感電/火災の原因となります。すぐにクレードルのケーブルを抜き、修理センターにご相談ください。

クレードルのケーブルは、ホコリなどの異物が付着した状態で使用しないでください。火災の原因となります。

クレードルで他の商品を充電しないでください。また、クレードル以外で充電はしないでください。故障/感電/火災の原因となります。

HR モニター(オプション)について

⚠警告



誤って HR モニターの電池を飲み込んだ場合は、直ちに医師の診察を受けてください。

HR モニターの電池を交換する際は、怪我等に注意して行ってください。

HR モニターの電池を廃棄する際は、お住まいの自治体の分別ルールに従って廃棄してください。



HR モニターの電池を交換する際は、指定以外の電池を入れないでください。また+-極を正しく入れてください。

電池または電池の入った HR モニターを火中に投じないでください。

保管上のご注意

♠注意



磁気や電磁波の影響を受ける場所(テレビの上など)に置かないでください。データが壊れ消失することがあります。

化学物質が発散している場所や薬品にふれる場所に放置しないでください。ガソリン、マニキュア、化粧品などのスプレー液、クリーナー液、トイレ用洗剤、接着剤などが付着すると本体/バンドが変色したり、破損したりすることがあります。

電波に関するご注意

本製品は Bluetooth[®] Smart 技術搭載機器です。対応するスマートデバイスの動作時に計測データを無線通信で製品本体と送受信する機能を有します。

本製品は電波法に基づく小電力データ通信システムとして認証を受けています。よって、本製品を使用するときに、無線局の免許は必要ありません。以下の行為をすると法律で罰せられることがあります。

- 本製品の分解および改造
- 本製品の証明および認証番号を消去

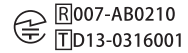
VCCI クラス B 情報技術装置

この装置は、クラス B 情報技術装置です。この装置は家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。



認証情報

JAPAN



周波数について

本製品は、2.402GHz~2.480GHz の周波数を使用しています。他の無線機器も同じ周波数を使っていることがあります。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に注意してご使用ください。



無線通信使用上の注意

本製品の使用周波数帯は 2.4GHz 帯です。

この周波数では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構 内無線局(免許を要する無線局)及び特定小電力無線局(免許を要しない無線局)並びにアマチュア無線局(免許を要す る無線局)が運用されています。

- 1. この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局並びにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。
- 2. 万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数帯を変更するか又は電波の発射を停止した上、「本製品に関するお問い合わせ先」にご連絡頂き、混信回避のための処置等(例えば、パーティションの設置など)についてご相談してください。
- 3. その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、「本製品に関するお問い合わせ先」に記載の弊社インフォメーションセンターにご相談ください。

△ 「本製品に関するお問い合わせ先」31ページ

安全にお使いいただくために

準備

ご使用にあたって、以下の準備が必要です。

- △ 「スマートフォンに Run Connect をインストールする」 12 ページ
- △ 「NeoRun のアカウントを作成/設定する」13ページ
- △ 「スマートフォンの Bluetooth 設定をオンにする」 16ページ
- △ 「スマートフォンに本製品を登録する」17ページ

スマートフォンに Run Connect をインストールする

Web アプリケーション(NeoRun)に計測データをアップロードするためには、スマートフォン用の Run Connect が必要です。

Google Play (Play ストア) にアクセスして、Run Connect をインストールしてください。



!重要

Run Connect は Google Play (Play ストア) から無料でダウンロードできますが、Google Play (Play ストア) へ接続する際の通信料はお客様の負担となります。

NeoRun のアカウントを作 成/設定する

アカウントを作成する

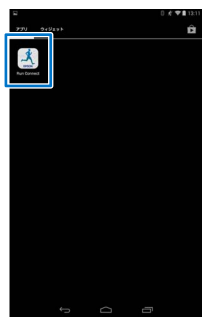
初めて使用するときは、Web アプリケーション (NeoRun) のアカウントを作成します。



今までに NeoRun のアカウントを作成して、ご使用いただい ていた場合は、本製品でも引き続き同じアカウントでご使用 いただけます。

△ アカウントを設定する」15ページ

1 スマートフォンで Run Connect を起動します。

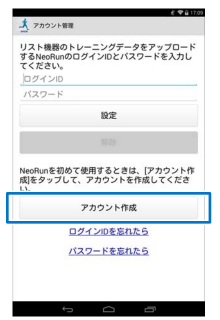


ク [OK] をタップします。





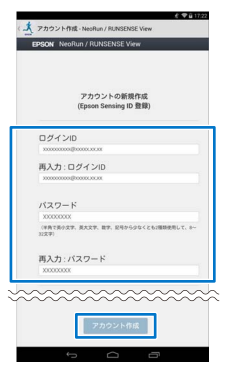
3 [アカウント作成] をタップします。



アカウントを作成します。

ログイン ID(メールアドレス)、パスワード(任意) を入力してください。

利用規約をご確認のうえ、チェックを付けてから [アカウント作成]をタップします。



参考

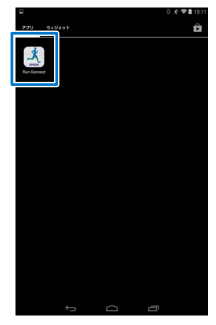
入力欄が赤く表示されるときは、入力条件を満たしていません。画面に表示されるメッセージを確認して入力内容が条件を満たしているか確認してください。

7カウントの作成完了を確認したら、画面の指示 に従って、セットアップを進めてください。

アカウントを設定する

作成したアカウントを設定してください。

1 スマートフォンで Run Connect を起動します。



2 [アカウント管理] をタップします。



3 ログイン **ID** (メールアドレス)、パスワードを入力し、[設定] をタップします。



4 アカウント情報の設定完了を確認して、[**OK**] を タップします。



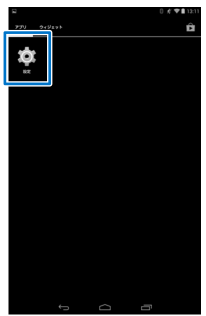
スマートフォンの Bluetooth 設定をオンにす る

本製品と通信する前に、スマートフォンの Bluetooth 設定をオンにする必要があります。



ご利用の機器によって操作方法が異なる場合があります。詳細はご利用の機器の取扱説明書を参照してください。

1 スマートフォンで [設定] をタップします。



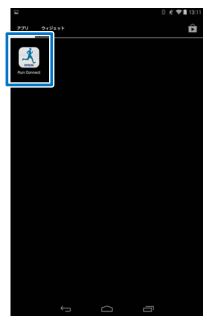
2 [Bluetooth] をオンにします。



スマートフォンに本製品を 登録する

スマートフォンと通信する前に、スマートフォンに本製 品を登録する必要があります。

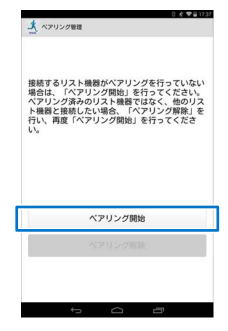
1 スマートフォンで Run Connect を起動します。



「ペアリング」をタップします。



2 [ペアリング開始]をタップします。



/ 本製品の【D】を長押しします。

Bluetooth 通信が始まります。



参考

本製品の各種設定メニューでも Bluetooth 通信を開始できます。詳細はユーザーズガイドの「設定」をご覧ください。

5 スマートフォンで [**OK**] をタップします。



を製品に表示されたパスキー(6桁の数字)を、スマートフォンに入力して、[OK]をタップします。





参考

ご利用の機器によって、パスキーを入力する画面が自動的に表示されない場合があります。その場合は、通知バー(ステータスバー)などから表示させてください。

7 ペアリング完了を確認して、[OK] をタップしま す。



計測データをアップロードして確認する

計測データをアップロードして確認する手順を説明します。

△ 「計測データをアップロードする」 20 ページ

△ 「アップロードした計測データを確認する」23ページ

計測データをアップロード する

計測データを Web アプリケーション(NeoRun)にアップロードします。

スマートフォンを経由してアップロードする場合は、通信状況を考慮して、以下の2段階で行います。

(パソコンを経由してアップロードする場合は、一度に 行います。)

概要データのアップロード

距離、速度、心拍数、消費カロリーなどをアップロード します。

詳細データのアップロード

概要データの他に、ランニングの軌跡をアップロードします。

!重要

• 計測データをアップロードするには、NeoRun にログインし、スマートフォンに本製品を登録する必要があります。

△ 「準備」11ページ

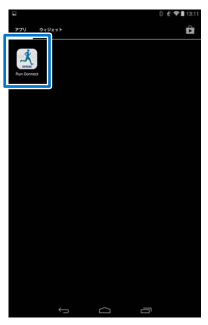
- 計測データをアップロードする前に、スマートフォンの Bluetooth 設定をオンにしてください。
- △〒「スマートフォンの Bluetooth 設定をオンにする」16ページ
- ●アップロードする際の通信料はお客様の負担となります。

参考

フルマラソン大会の計測データ等、数時間以上のデータをアップロードする場合は、本体をクレードルにセットし、パソコンを経由してアップロードすることをおすすめします(スマートフォンでのアップロード時間の目安:4時間の詳細データ約12分*)。パソコンでのアップロード方法は、ユーザーズガイドの「Web アプリケーション(NeoRun)でのデータ管理」をご覧ください。

* ご利用の機器によって異なります。

1 スマートフォンで Run Connect を起動します。



2 [リスト機器データ一覧] をタップします。



3 本製品の【D】を長押しします。 Bluetooth 通信が始まります。



参考

本製品の各種設定メニューでも Bluetooth 通信を開始できます。詳細はユーザーズガイドの「設定」をご覧ください。

Λ スマートフォンで [**OK**] をタップします。

本製品のアラームが鳴り、概要データのアップロー ドが始まります。



参考

通信が失敗する場合は、もう一度実行してみてください。

5 計測データが多い場合は、[次のデータを取得] をタップします。

計測データが多い場合のみ、[次のデータを取得] が表示されます。



以上で、概要データのアップロードは終了です。 確認したい概要データを [リスト機器データー覧] から選択し、[ワークアウトの閲覧 (Web)] をタッ プすると、[ワークアウト詳細] 画面が表示されま す。

✓ 「Web アプリケーション (NeoRun) について」24ページ

詳細データをアップロードする場合は、次の手順6に進んでください。

6 アップロードするデータをタップして、[アップロード] をタップします。



7 本製品の【D】を長押しします。

Bluetooth 通信が始まります。



参考

本製品の各種設定メニューでも Bluetooth 通信を開始できます。詳細はユーザーズガイドの「設定」をご覧ください。

8 スマートフォンで [**OK**] をタップします。



本製品のアラームが鳴り、詳細データのアップロードが始まります。

アップロード後、NeoRun の画面が表示されます。



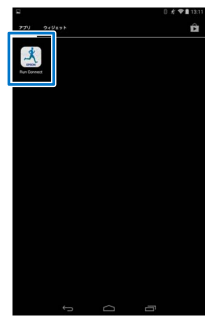
(参考)

- 通信が失敗する場合は、もう一度実行してみてください。
- アップロードした詳細データは、[リスト機器データー覧] から削除されます。データは NeoRun でご確認ください。
- [リスト機器データー覧] から複数の詳細データを アップロードする場合は、手順 6~8 を繰り返してく ださい。

アップロードした計測デー タを確認する

アップロードした計測データを確認するために、Web アプリケーション(NeoRun)にアクセスしてください。

1 スマートフォンで Run Connect を起動します。



[ダッシュボード (Web)] をタップします。



3 確認したいデータをタップします。



参考

アイコンが表示されている計測データは、概要データのみアップロードされています。ランニングの軌跡を確認したい場合は、詳細データもアップロードしてください。 ☞「計測データをアップロードする」20ページ

Web アプリケーション (NeoRun)について

スマートフォンで閲覧できる Web アプリケーション (NeoRun) では、以下のデータを閲覧できます。

ダッシュボード

カレンダー形式で記録を管理。いつでも簡単に過去の走りを振り返ることができます。



ワークアウト詳細

距離、ペース、心拍数(HR モニター: オンのとき)、軌跡、消費カロリーなどが表示されます。トレーニングをさまざまな角度から分析できます。



地図

GPS 機能搭載により、ランニングした軌跡を地図に残すことができ、思い出の大会や旅先でのランニングコースなどを、いつでも振り返ることができます。



Web アプリケーション(NeoRun)の使い方については、 NeoRun のヘルプをご覧ください。

困ったときは

ご利用の際に発生するトラブルの対処方法を説明します。

- △ 「トラブルを解決する」 26 ページ
- △ 「ペアリングを解除する」 28 ページ
- △ 「本製品に関するお問い合わせ先」31ページ

トラブルを解決する

それぞれの項目を確認してください。

画面	現象	メッセージ内容	対処方法
リスト機器データ一覧アップロード	リスト機器との通信が切断された。	リスト機器との通信が切断されました。 再度一覧の取得または通信を行ってください。	以下を実施してから、再度各メニューをタップしてください。 • リスト機器を充電する • リスト機器を通信状態にして、手元に置く • Android の Bluetooth 機能をオンにする 上記を行っても解決できない場合は、ペアリング情報を解除してから、再度ペアリングし、各メニューをタップしてください。 『「ペアリングを解除する」 28ページ
リスト機器データ一覧	リスト機器との通信ができない。	リスト機器を検出できません。 Android の Bluetooth 設定において機能をオンにし、リスト機器で Bluetooth 通信を開始し、再度一覧の取得(または通信)を行ってください。 ペアリングしたリスト機器の情報を行ってください。 ペアリングしたリスト機器の情報を行ってください。 リングしたりスト機器の情報を行ってください。 リングはかません。再度の取得を行ってください。 リスト機器と通信できません。 Android の Bluetooth 設定において機能をオンにし、再度一覧の取得(または通信)を行ってください。 リスト機器で Bluetooth 通信を開始し、再度一覧の取得(または通信)を行ってください。	以下を実施してから、再度各メニューをタップしてください。 ・リスト機器を充電する ・リスト機器を通信状態にして、手元に置く ・Android の Bluetooth 機能をオンにする 上記を行っても解決できない場合は、ペアリング情報を解除してから、再度ペアリングを解除する」 28ページ

困ったときは

画面	現象	メッセージ内容	対処方法
アップロード	リスト機器との通信ができない。	リスト機器を検出できません。 Android の Bluetooth 設定において機能をオンにし、リスト機器で Bluetooth 通信を開始し、再度アップロードを行ってください。 ペアリングしたリスト機器と通信できません。 再度通信を行ってください。 ペアリングしたリスト機器の情報が読み込めません。 再度アップロードを行ってください。 リスト機器と通信できません。 Android の Bluetooth 設定において機能をオンにし、再度アップロードを行ってください。	以下を実施してから、再度 [アップロード] をタップしてください。 ・リスト機器を充電する ・リスト機器を通信状態にして、手元に置く ・Android の Bluetooth 機能をオンにする 上記を行っても解決できない場合は、ペアリング情報を解除してから、再度ペアリングしてください。 『「ペアリングを解除する」 28ページ
		リスト機器から応答がありません。 リスト機器で Bluetooth 通信を開始し、再度アップロードを行ってください。	

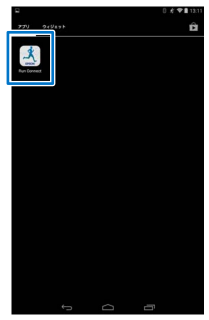
上記の対処を行っても解決しない場合は、弊社インフォメーションセンターにご相談ください。

ペアリングを解除する

スマートフォンと本製品の通信が正常にできないときや、ペアリング済みの本製品と異なる本製品をペアリングする際は、一度、ペアリングを解除してみてください。

スマートフォンでの操作

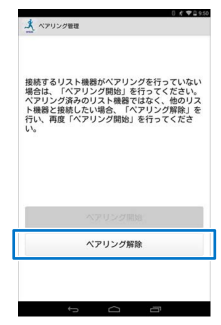
1 スマートフォンで Run Connect を起動します。



2 [ペアリング] をタップします。



3 [ペアリング解除] をタップします。



4 ペアリング解除の情報を確認して、[OK] をタップします。



「SF」の設定アイコンをタップします。



参考

ご利用の機器によって操作方法が異なる場合があります。詳細はご利用の機器の取扱説明書を参照してください。

6 [ペアを解除] をタップします。



本体での操作

操作するボタン



1 [各種設定] メニューを表示します。 時計画面で【B】を長押ししてください。



2[通信設定] を選択します。【C】/【D】で選択して、【A】で決定してください。



3 [スマートフォン] を選択します。 【C】/【D】で選択して、【A】で決定してください。



 4
 [登録解除] を選択します。

 (C) / (D) で選択して、(A) で決定してください。



通信設定を完了します。
【A】を押してください。



6 設定を完了します。

【A】を長押ししてください。
時計画面に戻ります。

本製品に関するお問い合わせ先

●インフォメーションセンター 製品に関するご質問・ご相談に電話でお答えします。

【電話番号】 050-3155-8280

- *上記電話番号をご利用できない場合は、042-585-8590 へお問い合わせください。
- *記載の内容は予告無く変更になる場合がございます。
- 受付時間等、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.ip/support/
- ●修理品送付・持ち込み依頼先

お買い上げの販売店様へお持ち込みいただくか、下記修理センターまで送付願います。

松本修理センター

【所在地】 〒390-1243 松本市神林1563 エプソンサービス(株)

【電話番号】 050-3155-7110

- *上記電話番号をご利用できない場合は、松本修理センター:0263-86-7660へお問い合わせください。
- *記載の内容は予告無く変更になる場合がございます。
- 受付時間等、修理について最新の情報は、エプソンのホームページでご確認ください。http://www.epson.ip/support/
- ●引取修理サービス(ドアtoドアサービス)に関するお問い合わせ

引取修理サービス(ドアto ドアサービス)とはお客様のご希望日に、ご指定の場所へ、指定業者が修理品をお引取りにお伺いし、修理完了後弊社からご自宅へお届けする有償サービスです。*梱包は業者が行います。

【電話番号】 050-3155-7150

上記電話番号をご利用できない場合は、0263-86-9995 へお問い合わせください。

- *記載の内容は予告無く変更になる場合がございます。
- 受付時間等、引取修理サービス(ドアtoドアサービス)について最新の情報は、
- エプソンのホームページでご確認ください。http://www.epson.jp/support/
- ●ショールーム *詳細はホームページでもご確認いただけます。http://www.epson.ip/showroom/ エプソンスクエア新宿 〒160-8324 東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビル1F
- ●オプション品・消耗品ご購入

お近くのエプソン商品取扱店及びエプソンダイレクト(ホームページアドレス http://www.epson.jp/shop/ または 通話料無料 0120-545-101) でお買い求めください。(2012 年 5 月現在)

WGPS 2013.11



GPS Sports Monitor

WristableGPS

SF-710 | SF-510 | SF-310

http://www.epson.jp/support/

