

Golf Buddy® WTX

この度は GolfBuddy WTX をお買い上げいただきありがとうございます。

WTX は、フルタッチカラー液晶ディスプレイを搭載した、ゴルフバディー初めての GPS スマートウォッチです。最新のカラー液晶ディスプレイは明るくまた反射を抑えることにより、直射日光の下でもいろいろな角度から見やすくなっています。WTX は従来のゴルフバディーウェアラブルモデルの機能にプラスして、ドラッグアンドドロップでのピンポジションの変更、フルカラーコースレイアウトまたお使いのスマートフォン



からの通知受信などをお楽しみいただけます。また WTX には世界 130 ヶ国、約 38,000 コースが事前登録されています。コースデータの更新や新規登録が必要な場合も、お使いのスマートフォンを使って簡単にダウンロードすることが可能です。

目次

1. 本機の概要
2. 事前準備
3. プレーモード
4. その他アプリケーション
5. ソフトウェアの更新

同梱物



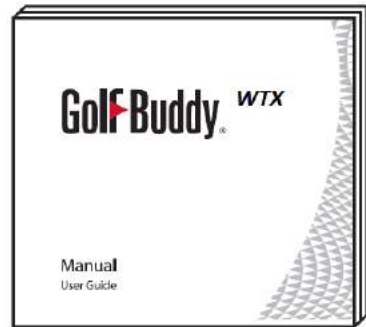
1 - WTX 本体



1 - 充電用クレードル



1 - マイクロ USB ケーブル



1 - クイックスタートガイド

保証書 ※本書を大切に保管して下さい。

この度はゴルフバディ製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。保証期間中に故障が発生した場合は、製品に本書を添えて、お買い上げいただいた販売店もしくは当社サポートセンターに修理をご依頼ください。

モデル名	シリアルNo.
品名	
お客様 氏名	TEL
保証期間	お買上げ日
お買上げ日より年間	年 月 日
保証書 No.	

※1 お買上げ日を証明するシートまたは納品書などを必ず添付してください。
 証明がない場合、保証対象にならない場合があります。

お問い合わせ：株式会社ゴルフバディジャパン
 カスタマーサポートセンター
 受付時間 9:00~18:00
 (土、日、祭日はおよび当社指定休業日を除く)

フリーダイヤル 0120-961796
 Email: support@golfbuddy.jp

1 - 保証書

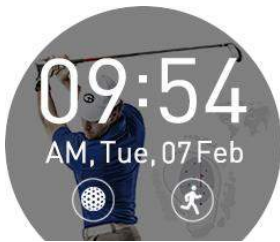
1. 本機の概要

ボタン名称



Power/ESC (電源/戻る) ボタン

画面の説明



時刻モード



メインメニュー(#1)



メインメニュー(#2)



メインメニュー(#3)



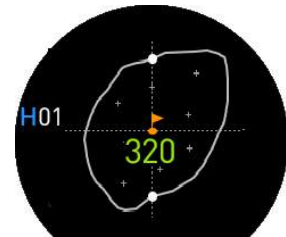
プレーモード



センターまでの距離のみ



ホールレイアウト



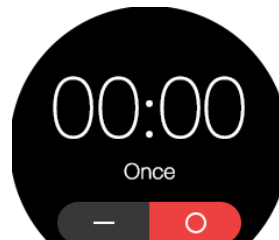
ピンポジション設定



設定



カレンダー



アラーム




スマートフォンを探す


2. 事前準備

2.1 電源オン/オフ



本機の電源ボタン  (Power/ESC)を約 4 秒間長押しすると、電源がオン(またはオフ)になります。

2.2 画面オン/オフ

画面をオンにするには電源ボタンを  短押しします。もしくは「モーションセンサー(wake-up gesture)」を使用します。(セクション 4.2.6.を合わせてご参照ください。) 画面をオフにするには電源ボタンを短押しするか、モーションセンサーを使用時は腕を下げます。



画面オン

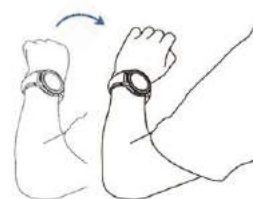


画面オフ



・ 腕を上げても画面がオンにならないもしくはオンになってもすぐにオフになる場合があります。その場合は、手の甲を少し上げるようにしてください。

「Settings → Display → Screen time out」で設定された時間が未使用の場合、画面は自動的にオフになります。



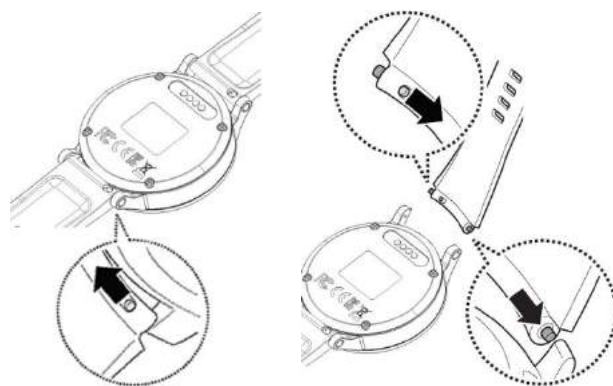
2.3 ベルトの交換

ベルトを外す

本体とベルトを固定している金具を内側に押し込み、ベルトを本体から外します。

ベルトの装着

ベルト固定用の金具の一方を本体側のピンホールに入れます。金具のもう片方を内側に押し込み、もう一方のピンホールに固定します。

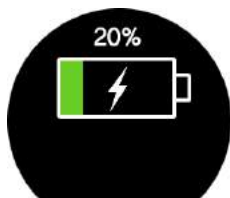
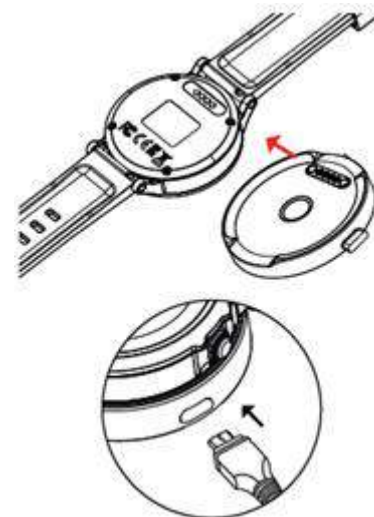


2.4 充電

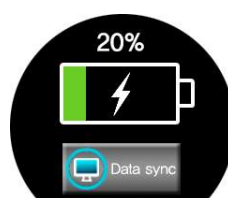
本機を充電するには、同梱の充電用クレードルおよび USB ケーブルを使用します。まず充電用クレードルの USB 差込口に、USB ケーブルのマイクロ端子側を差し込みます。次に USB ケーブルの反対側端子をコンピュータの USB ポートもしくは USB ケーブル接続用 AC アダプター（本機パッケージには同梱されていません）に差し込みます。AC アダプターをご使用される場合は、電源コンセントに接続してください。本体裏側の充電用端子とクレードルの充電端子がきちっと合わさるように、本機をクレードルに乗せてください。

充電が正しく開始されると、本機ディスプレイ上にバッテリーアイコンが表示されます。充電がフルになると、バッテリーアイコン内もフルになります。途中で画面上に100%と表示されても、バッテリーアイコン内が動作している間は、まだ充電中です。バッテリーアイコン内がフルになっている事を確認し、本機をクレードルから外してください。

充電方法により、画面表示が異なります。電源コンセントから充電される場合は、下図左のように表示されます。またコンピュータから充電される場合は、下図右のように表示されます。“Data sync”ボタンが表示されますが、これはファームウェアおよびコースデータを更新する時に使用しますので、充電のみの場合は触らないでください。



電源コンセントから充電



コンピュータから充電



充電中に「DataSync」ボタンをタッチすると、充電時間が遅くなるまたは完全に充電されないなどの不具合が発生する可能性があります。

充電端子に汗や水分が付着すると、腐食の原因になります。充電前に乾いた柔らかい布などで、充電端子をクリーニングしてください。

バッテリー残量が完全にゼロの場合、本機を充電クレードルに接続しても、直ぐにはオンの状態にはなりません。2～3分そのまま充電を継続してください。

真夏の車中など、高温になる場所での充電は避けてください。本機がオーバーヒートを起こし、バッテリーに大きなダメージを与える可能性があります。

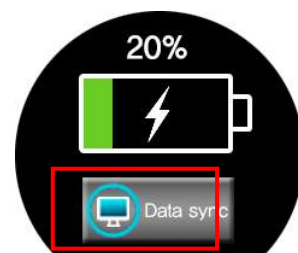
充電用クレードルは、その都度適正に接続されていることを確認してください。充電用クレードルが正しく接続されていない場合、バッテリーにダメージを与える可能性があります。

2.5 本機とコンピュータとの接続

・本機をコンピュータと接続するには、同梱の USB ケーブルおよび充電用クレードルを使用します。充電時と同様、充電用クレードルと USB ケーブルを接続し、本機裏側の端子とクレードル側の端子を正しく重ねます。

・本機とコンピュータが接続されると、画面上に「Data sync(同期中)」と表示されます。また充電アイコンも表示されます。

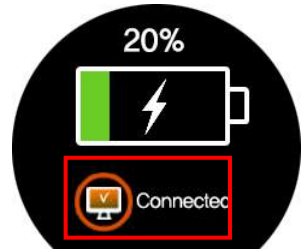
・「Data sync」ボタンをタッチし、コンピュータに本機を認識させます。本機が認識されると、画面上に「Connected(接続)」が表示されます。



- ・本機とコンピュータの接続が完了すると、GB Manager(Windows)または G3Mac (Mac)を使って、本機の更新が可能です。



本機を更新する場合、更新が完了するまで決して本機とコンピュータの接続を外さないでください。更新完了後、まず GBManager/G3Mac を閉じてください。その後、本機とコンピュータの接続を外します。



2.6 本機とスマートフォンの接続

本機とお使いのスマートフォンを接続するには、本機の Bluetooth 機能を使用します。





- ・ Bluetooth 機能を使って送受信されるデータの損失、破損、妨害、誤作動などについて、当社は一切の責任を負いかねますのでご了承ください。
- ・ データの共有また受信に対しては、安全が確認されかつ信頼されるものであることを常にご確認ください。また、本機とお使いのスマートフォンの間に障害物などがある場合は、機器接続の有効距離が短くなる場合があります。
- ・ 特に Bluetooth SIG による承認を取得していない Bluetooth を使用している機器の中には、WTX と互換性がないものもあります。
- ・ Bluetooth 機能を使って、海賊版のコピーや作成および通信の盗聴など、違法な行為は決して行わないでください。
- ・ 違法また不適切な Bluetooth 機能の使用による損害・損失・補償などについて、当社は一切の責任を負いかねますのでご了承ください。
- ・ 航空機内での Bluetooth 機能の使用は、計器に悪影響を及ぼす可能性があるため禁止されていますので、機内に持ち込むときは Bluetooth 機能をオフにしてください。また、病院など、電波機能の使用が禁止されている場所についても、医療機器に影響を及ぼす恐れがあるため、Bluetooth 機能をオフにしてください。
- ・ Bluetooth 機能の使用によるデータ通信時に発生したデータおよび情報の漏洩について、当社は一切の責任を負いかねますのでご了承ください。
- ・ 国または地域によって Bluetooth の使用が法的に許可されていない場合がありますので海外で使用する場合にはご注意ください。法的に罰せられる場合があります。

WTX 側操作

「設定 (Settings)」画面で、「BT settings」をタップし Bluetooth をオンにします。

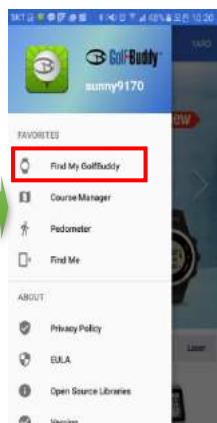
- Bluetooth 機能をオン (power on)にすると、自動的に WTX とお使いのスマートフォンを接続するための、「ペアリングモード」になります。

スマートフォン側操作

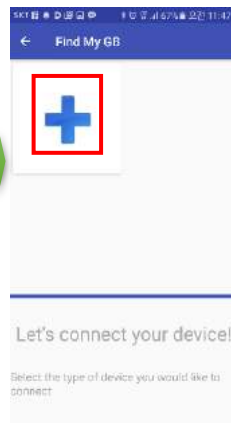
- お使いのスマートフォンのアプリ画面から、ゴルフバディアイコン  をタップします。
- ゴルフバディアプリにログインし、メニューから「ゴルフバディを探す (Find My Golfbuddy)」をタップします。
- お使いのスマートフォンと本機を接続させるため、 をタップします。
- 次画面の WTX リストの中から、本機を選択しタップします。
- 以降は画面に表示される指示通りに操作して、本機とスマートフォンの接続を完了します。



> 「Menu」ボタンをタップ



> 「Find My GolfBuddy」をタップ



> 「+」ボタンをタップして WTX を探します。



> お使いの WTX をリストの中から選択します。



> 接続完了

2.7 通知

通知機能を有効にする前に、本機とお使いのスマートフォンが接続されていることを、ご確認ください。本機は現在お使いのスマートフォンからの通知およびメッセージをサポートしています。本機に通知が届くと本機が振動するとともに、画面上に通知が表示されます。

通知をみる

通知の内容をみるには「View」ボタンをタップします。通知内容を後で見る場合は、「Dismiss」ボタンをタップします。後で通知内容をチェックする場合は、「Setting(設定)メニュー」の「Notifier」をタップします。

(合わせてセクション「4.2.9 通知(Notifier)」(P16)を参照してください。)

通知の削除

現在の通知を削除するには、「通知内容画面」を右から左へスワイプします。



通知のリモートコントロール

通知画面を右から左へスワイプします。

- ・ **Open** : お使いのスマートフォン内の通知内容の詳細が確認できます。
- ・ **Delete** : お使いのスマートフォン内の通知を削除します。
- ・ **Block** : 通知の受信を一時的にブロックします。必要な時にはいつでも通知受信を再度有効にできます。



・ 通知受信はリモートコントロールで「Delete」するか、お使いのスマートフォンで通知の内容を確認するまでは、継続的に本機の画面に表示されることがあります。

・ リモートコントロール画面のメニューは、通知が送られてくるアプリによります。アプリによっては「Delete」が表示されない場合もあります。

本機では日本語はフルサポートされている言語ではありません。従いまして通知内容の一部が表示されない場合もあります。悪しからずご了承ください。

通知機能の管理

本機に表示される通知について、お使いのスマートフォンを使って管理する事ができます。

iPhone

iPhone の「設定」から「通知」を選択して、本機に受信を許可する通知を設定します。

アンドロイド版スマートフォン

ゴルフパディースマートアプリにログインして、「Settings(設定)」→「APP SETTINGS(アプリの設定)」を選択して、本機に受信を許可する通知を設定します。

通知受信を無効にする

本機の Bluetooth をオフにすると、スマートフォンからの通知は一切受信しなくなります。

(合わせてセクション「4.2.1.「Bluetooth 設定」(P14)を参照してください。)

3. プレーモード

3.1 メインメニュー

時刻が表示されている画面で右から左へスワイプすると、「メインメニュー画面」に切り替わります。



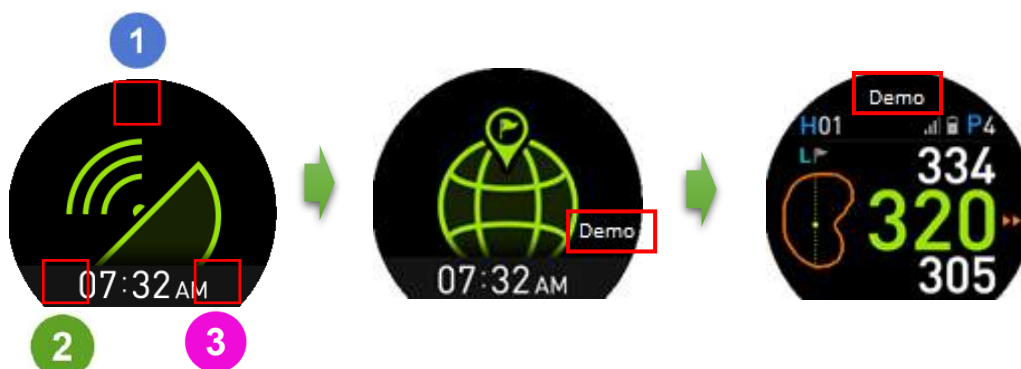
プレーモード

「メインメニュー画面」上で「GolfBuddy」アイコンをタップすると、「ゴルフモード」に切り替わり、まず下図 A.の「サテライト検索画面」が表示されます。次にサテライトを受信すると、下図 B.の「コース検索画面」が表示されます。プレーされるコースを認識すると、下図 C.の画面が表示されますので、スタートホールへ移動してください。スタートホールに移動すると、本機は自動でホール検索を開始します。ホールを認識すると下図 D.の「プレーモード画面」に切り替わります。「プレーモード画面」の表示方法は、画面上で距離が表示されているエリアをタップする事で、「グリーンセンター、フロント、奥までの距離」、グリーンセンターまでの距離のみ(大文字)」と2グリーンコースでは「左右グリーン同時表示」の選択が可能です。

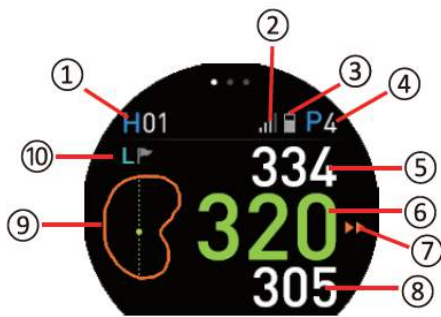


デモモードの使用方法

デモモードを使うとゴルフコースにいなくても、プレーモードを疑似体験できます。本機をデモモードに切り替えるには、上記「ゴルフモード」の「サテライト検索画面」上で、下図左に示されたエリアを数字の順番に「1-2-3」とタップします。



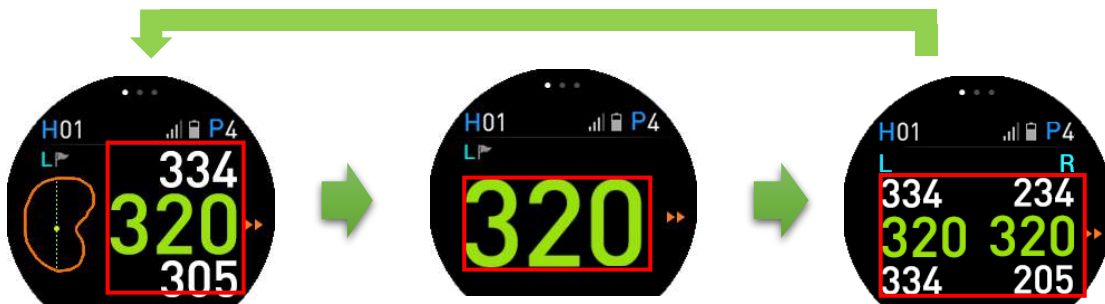
3.2 プレーモード画面表示



- ① ホールナンバー
- ② GPS 受信レベル
- ③ バッテリー残量
- ④ パー情報
- ⑤ グリーン奥までの距離
- ⑥ グリーンセンターまでの距離
- ⑦ 次の画面へ
- ⑧ グリーンフロントまでの距離
- ⑨ ダイナミック・グリーンビュー
- ⑩ 左・右グリーン (L=左グリーン選択、R=右グリーン選択)

3.3 距離表示の切り替え


「プレーモード画面」上で、距離が表示されている部分をタップすると、下図のように距離表示を切り替えられます。






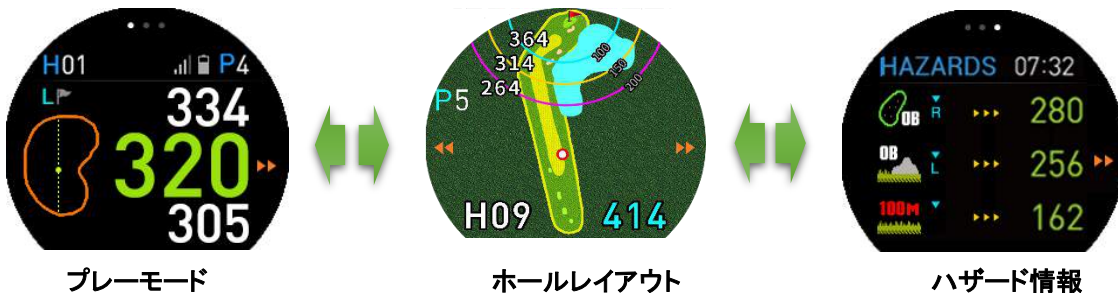
プレーモード(ダイナミック・グリーンビュー付)

グリーンセンターのみ

左・右グリーン同時表示

- ・ 左・右グリーン同時表示は、2グリーンホールでのみ有効です。
- ・ 2グリーンホールで左・右グリーンを切り替える場合は、ダイナミック・グリーンビュー画面上のグリーン形状の上に表示されているフラッグ  の左横に表示されているL(左)またはR(右)をタップします。

ダイナミック・グリーンビューが表示されている「プレーモード画面」で矢印  をタップするか、画面を右から左にスワイプすると、そのホールのレイアウトが表示されます。同様に「ホールレイアウト画面」で矢印  をタップするか、画面を右から左にスワイプすると、そのホールのハザード情報が表示されます。元の画面に戻るには、画面上の矢印  をタップするか、画面を左から右へスワイプします。



プレーモード

ホールレイアウト

ハザード情報

ホールレイアウト




「ホールレイアウト画面」に表示される赤い丸は、プレイヤーの現在位置です。また、パー4 およびパー5 のホールではレイアップ距離、100,150,200 ヤード(またはメートル)も表示されます。レイアップ距離はピンからの距離になります。パー3 のホールではレイアップ距離は表示されません。レイアップ距離を示す曲線上に白い数字が表示されますが、これはプレイヤーの現在位置(赤い丸地点)から、それぞれのレイアップ点までの距離を表示しています。



レイアップ距離表示は、ピンからの距離およびプレイヤーの現在位置からの距離を表示しますので、ハザードを避けてショットをしたい、または特異なクラブの距離を残したいなど、色々な場面で有効にご活用いただけます。

ハザード情報




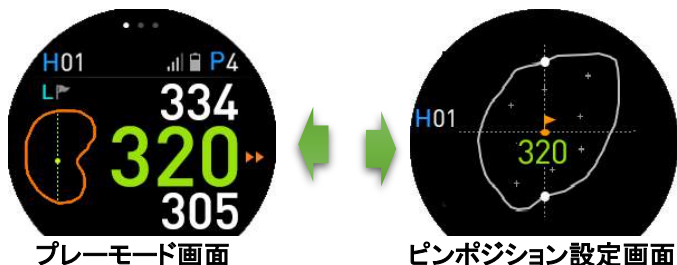
「ホールレイアウト画面」上で、矢印をタップするか、画面を右から左へスワイプすると「ハザード情報画面」に切り替わります。ハザードが3つ以上あるホールでは、画面を上・下にスワイプすることで、ページを切り替える事ができます。

ハザードアイコン

 林	 丘	 OB	 左ドッグレッグ
 木	 岩	 左バンカー	 ウォーター
 ラフ	 下り坂	 右バンカー	 クリーク
 OB+バンカー	 登坂	 バンカー群	 崖
 ターゲット	 右ドッグレッグ	 カート道	

ピンポジション設定

ダイナミック・グリーンビューを使って、ピンポジションの設定が可能です。「プレーモード画面」上で、ダイナミック・グリーンビュー  をタップします。「ピンポジション設定画面」に切り替わりますので、ピンにタッチして任意のポジションまでピンをドラッグしてください。ピンポジション設定が完了すると、ダイナミック・グリーンビュー以外のエリアをタップしてください。元の「プレーモード画面」に戻ります。（ここで言うピンポジションとはあくまでも見た目での位置になります。）



グリーン上表示

プレーヤーがグリーンから 20 ヤード以内に近づくと、本機は自動的に左図の「グリーン上画面」に切り替わります。



自動ホール検索

本機は次のホールに進まれた際も、自動でそのホールを認識します。ただし稀なケースとして、手動でのホール切り替えが必要になる場合もあります。

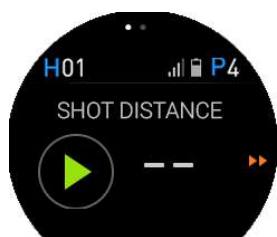


手動ホール切り替え

手動で次のホールに切り替えるには、「プレーモード画面」上を上から下にスワイプします。また前のホールに戻るには、「プレーモード画面」上を下から上にスワイプします。



3.4 飛距離測定



「プレーモード画面」上のどのエリアでも、ロングタッチ(画面を約 2 秒間タッチしたまま)すると、「飛距離測定モード画面」に切り替わります。飛距離測定を開始するには、画面上のプレーボタン▶をタップします。「飛距離測定モード」から「プレーモード画面」に戻るには、「飛距離測定モード画面」上のどのエリアでもタップするか、もしくは本機右上の「Power/ESC」ボタンを短押ししてください。「プレーモード画面」に戻っても、飛距離測定はバックグラウンドで実行されています。



ボールの落下地点に到達すると、「プレーモード画面」上のどのエリアでもロングタッチします。「飛距離測定モード画面」に切り替わりますので、画面上の「一時停止ズボタン」⏸をタップすると、飛距離測定が終了し飛距離が表示されます。「飛距離測定モード画面」から「プレーモード画面」に戻るには、「飛距離測定モード画面」のどのエリアでもタップするか、もしくは本機右上の「Power/ESC」ボタンを短押ししてください。

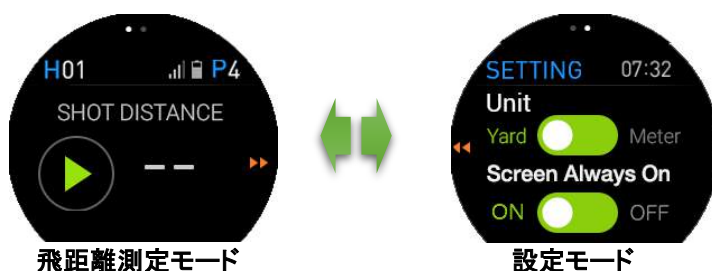
3.5 クイックウォッチモード(日の出/日の入時刻)

「プレーモード画面」上で下図左の赤い四角で囲まれたエリアをタップすると、時刻とともに当日の日の出/日の入時刻が表示されます。クイックウォッチモードは約 5 秒後に、自動的に「プレーモード画面」に戻ります。もしくは「クイックウォッチモード画面」上のどのエリアでもタップすると、即座に「プレーモード画面」に戻ります。



3.6 設定

「プレーモード画面」上のどのエリアでもロングタッチすると、「飛距離測定モード画面」に切り替わります。「飛距離測定モード画面」から「設定モード画面」に切り替える事が可能です。「飛距離測定モード画面」右の▶をタップするか、もしくは画面を右から左にスワイプします。「設定モード画面」では、距離単位の切り替え(ヤードからメートルまたはその逆)および画面表示の設定(常時オンまたはオフ、Screen Always ON/OFF)を行う事ができます。



飛距離測定モード

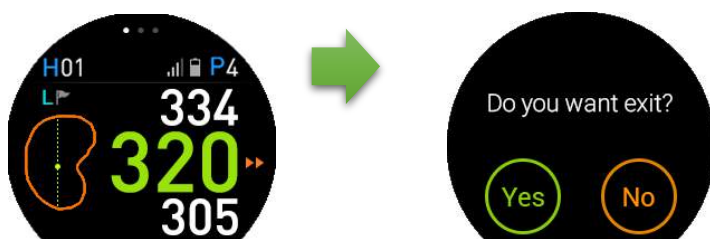
設定モード



「Screen Always On」の設定を「ON」にすると、バッテリーの消費量がオフに設定時よりも多くなり、バッテリーの持続時間も短くなります(最大で 6 時間まで)。

3.7 プレーモードの終了

プレーモードを終了させるには、「プレーモード画面」上のどのエリアでも約 4 秒間タッチし続けます。途中で「SHOT DISTANCE」が表示されても、そのままタッチし続けて下さい。すると画面上に「YES」、「NO」が表示されますので、終了する場合は「YES」を、プレーを継続する場合は「NO」を、タップしてください。



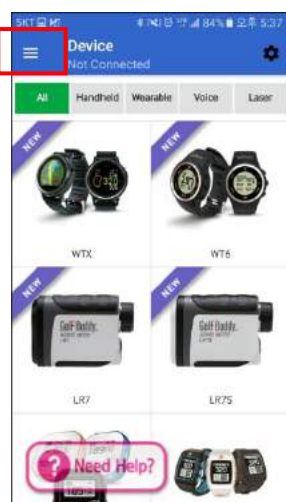
4. その他アプリケーション

4.1 歩数計 (Pedometer)

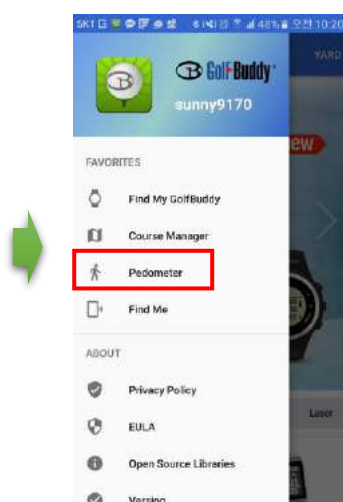


その日一日の合計歩数を記録します。また歩数を基に、消費カロリーおよび歩行距離を計算します。一日分の記録は、その日の 23 時 59 分に自動でリセットされます。歩数計機能を無効にするには、「歩数計画面」上で右から左にスワイプし、次画面の「On」をタップします。次の画面で、「disable pedometer」を選択すると本機能は無効になります。

本機とお使いのスマートフォンが接続されていると、スマートフォンからもデータを確認する事ができます。



>Menu をタップ



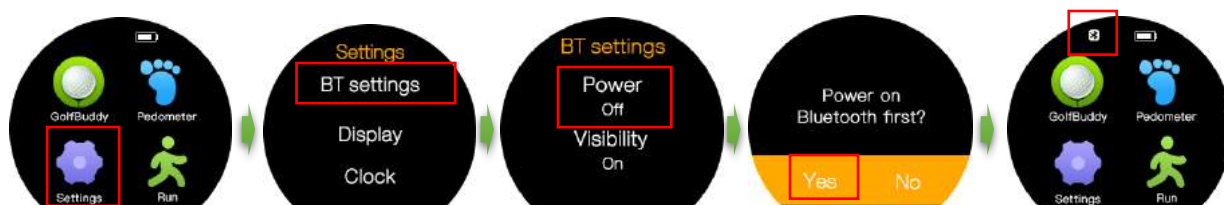
>Pedometer をタップ



>歩数計データ

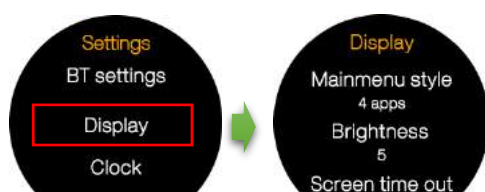
4.2 設定 (Settings)

4.2.1 Bluetooth 設定



「メインメニュー画面」より、「Settings」をタップします。次画面の「BT Settings」をタップすると、Bluetooth の「ON/OFF」ボタンが表示され、ON/OFF の切り替えが可能です。また、Bluetooth がオンの状態の時は、「メインメニュー画面」の左上に Bluetooth アイコンが表示されています。お使いのスマートフォン以外の Bluetooth 搭載端末からの接続を希望されない場合は、「Visibility」は OFF に設定してください。

4.2.2 メインメニュー画面 (Display) 表示



- ・ **メインメニュー画面設定**: 1 画面に 4 メニューを表示するか、1 メニューのみにするか、選択が可能です。
- ・ **輝度調整**: 画面の明るさをレベル 1 から 5 まで、調整が可能です。デフォルトはレベル 3 に設定されています。
- ・ **スクリーンタイムアウト**: 画面のバックライトをオフにするまでの時間が設定できます。

4.2.3 時計 (Clock) の設定



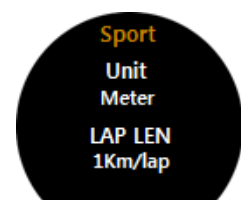
- ・ **時計タイプ**: 時計表示スタイルを選択します。
- ・ **日付**: 今日の日付を設定します。
- ・ **時刻**: 現在の時刻を設定します。
- ・ **時刻フォーマット**: 12/24 時間表示を選択します。
- ・ **DST**: Daylight Savings Time (夏時間) を実施している国・地域では On に設定します。それ以外の国・地域では Off に設定します。

時計タイプの変更

1. 「時刻モード画面」(時刻が表示されている画面)を、ロングタッチします。画面をスワイプするか左右の矢印をタップします。
2. ご希望の時計タイプを選択し、OK をタップします。

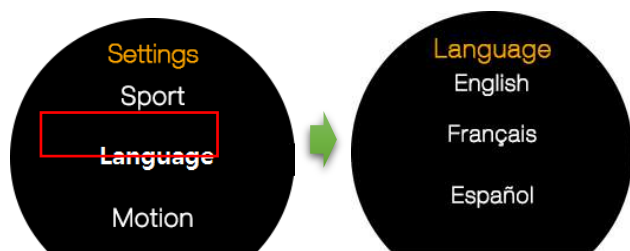


4.2.4 スポーツ (Sport)



- ・ **距離単位**: 歩数計、ランニングおよびサイクリングで使用される距離単位を設定します。「m/km (メートル/キロメートル)」または「yard/mile (ヤード/マイル)」を選択します。なお、歩数計、ランニング、サイクリングに使用できる単位は、km または mile になります。
- ・ **ラップ距離**: お好みのラップ距離を設定してください。

4.2.5 言語(Language)



現在下記の7ヶ国語から選択が可能です。

English(英語), French(フランス語), Spanish(スペイン語), Korean(韓国語), Italian(イタリア語), German(ドイツ語), Chinese(中国語)

4.2.6 モーションセンサー(Motion)



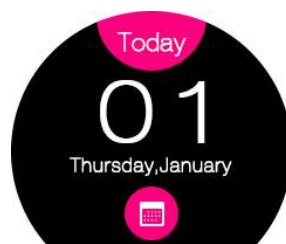
本機を装着している方の腕を上げた時に、画面表示がオンになり、また下げた時に画面表示がオフになるように(Wake-up gesture On/Off)設定が可能です。

4.2.7 メインメニュースタイル(Style)

「メインメニュー画面」の表示スタイルが選択できます。



4.2.8 カレンダー(Calendar)



画面の形状およびそのサイズにより、月ごとのカレンダーがひと月分入り切らない月があります。予めご了承ください。

4.2.9 通知 (Notifier)

接続しているスマートフォンからの通知で、内容の確認を保留にしている通知を確認することができます。メニューから「Notifier」を選択すると、それまでに保留にしている通知の一覧が表示されます。一覧表から確認したい通知をタップすると、その内容を確認することができます。一度開いた通知は、自動で通知一覧リストから削除されます。

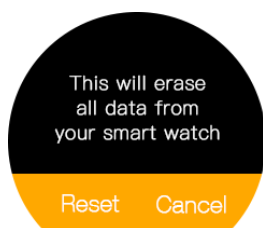


「通知内容確認画面」上を、右から左にスワイプすると、「リモートコントロール画面」に切り替わり、「Open, Delete, Block」機能が使用できます。

セクション「2.7 通知」(P7)を合わせてご参照ください。

4.2.10 リセット (Reset)

本機を工場出荷時の初期設定にリセットします。



4.2.11 製品情報 (About)



メニューから「About」を選択すると、シリアルナンバー、Bluetooth アドレス、ソフトウェアバージョン等、製品情報が表示されます。

また、「製品情報画面 (About)」上を、右から左へスワイプすると、「電波法」に関して認証された製品であることを証明する、「技術適合認定マーク」が表示されます。



4.3 ランニング (Run)



「メインメニュー画面」上の、ランニング (Run) アイコンをタップします。
「ランニングメニュー画面」上の「スタート (Start Run)」ボタンをタップして、「ランニングモード」を開始します。また「記録 (Record)」ボタンをタップすると、以前のランニング記録が表示されます。確認したい記録をタップし、画面をスワイプ (左・右どちらでも可) すると、その記録の詳細が表示され分析などに有効に活用していただけます。



ランニングモード

画面上部の点滅しているグリーンサテライトアイコンは、現在地を検索中であることを表しています。サテライト信号を受信すると、点滅が消えますので、「スタート (Start)」ボタンをタップし、ランニングを開始します。ランニングの途中で時間、距離、ペースを確認するには、「ランニングモード画面」上を左から右へスワイプし、「停止 (Stop)」ボタンをタップします。元の「ランニングモード」に戻るには、再度画面を左から右へスワイプし、「再開 (Resume)」ボタンをタップします。「ランニングモード」を終了して元の「メインメニュー画面」に戻るには、「停止 (Stop)」ボタンをタップしてから、画面を左から右へスワイプします。「時刻モード (時刻が表示されている) 画面」上の、ランニング (Run) アイコンをタップして直接「ランニングモード」に行った場合は、「メインメニュー画面」ではなく、「時刻モード画面」に戻ります。

トラックバック

同じランニングコースを繰り返したり、またスタート地点に戻る場合など、「トラックバック (Track Back)」機能が使えます。「ランニングモード画面」上を左から右へスワイプし、「トラックバック (Track Back)」ボタンをタップします。本機はランニングを開始した地点より、走行ルートを記録します。「トラックバック画面」上の赤い点は使用者の現在位置を、またラインは走行ルートを示しています。使用者が走行ルートに沿って移動すると、現在位置を示す赤い点もルートに沿って移動します。



4.4 サイクリング (Cycling)

「メインメニュー画面」上の、サイクリング (Cycling) アイコンをタップします。(サイクリングアイコンが表示されていない場合は、「メインメニュー画面」を上または下方向へスワイプしてください。)

「サイクリングメニュー画面」上の「スタート (Start)」ボタンをタップして、「サイクリングモード」を開始します。また「記録 (Cycling Record)」ボタンをタップすると、以前のサイクリング記録が表示されます。確認したい記録をタップし、画面をスワイプ (左・右どちらでも可) すると、その記録の詳細が表示され分析などに有効に活用していただけます。



サイクリングモード

画面上部の点滅しているグリーンサテライトアイコンは、現在地を検索中であることを表しています。サテライト信号を受信すると、点滅が消えますので、「スタート(Start)」ボタンをタップし、サイクリングを開始します。サイクリングの途中で時間、距離、ペースを確認するには、「サイクリングモード画面」上を左から右へスワイプし、「停止(Stop)」ボタンをタップします。元の「ランニングモード」に戻るには、再度画面を左から右へスワイプし、「再開(Resume)」ボタンをタップします。「サイクリングモード」を終了して元の「メインメニュー画面」に戻るには、「停止(Stop)」ボタンをタップしてから、画面を左から右へスワイプします。



トラックバック

同じサイクリングコースを繰り返したり、またスタート地点に戻る場合など、「トラックバック(Track Back)」機能を使えます。「サイクリングモード画面」上を左から右へスワイプし、「トラックバック(Track Back)」ボタンをタップします。本機はサイクリングを開始した地点より、走行ルートを確認します。「トラックバック画面」上の赤い点は使用者の現在位置を、またラインは走行ルートを示しています。使用者が走行ルートに沿って移動すると、現在位置を示す赤い点もルートに沿って移動します。






4.5 座姿勢(Sedentary)



長時間座姿勢を続けることを防ぐため、このアプリケーションを使って、定期的に立ち上ったり周辺を移動するためのリマインダーを設定します。

4.5.1 リマインダーの設定

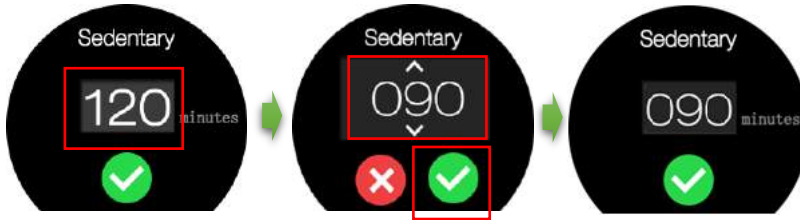


「メインメニュー画面」上の、座姿勢(Sedentary)アイコンをタップします。(座姿勢アイコンが表示されていない場合は、「メインメニュー画面」を上または下方向へスワイプしてください。)「リマインダー設定画面」のチェックボタンをタップし、リマインダー機能をオンにします。機能がオンの間はステータスバー(画面上部)に、リマインダーアイコンが表示されます。使用者がリマインダー設定時間内にアクション(立ち上ったり周辺を移動する。)をとらなかった場合、WTXは振動とともに画面が下図の「リマインダー画面」表示に切り替わります。




画面右下部のチェックボタンをタップして振動を止めてアクションをとるか(リマインダー設定はオンのままです。)、もしくはオフボタンをタップして、振動およびリマインダー設定ともにオフにします。



4.5.2 リマインダー設定時間

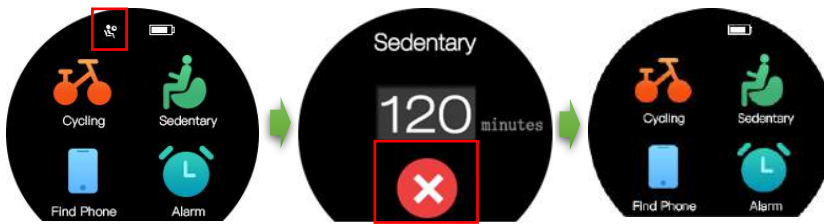


インダー時間を設定します。

リマインダー時間を設定するには、画面中央の数字をタップし、次に上下の矢印キーをタップするか、もしくは画面の数字の部分、上下にスワイプしてください。ご希望の時間を選択して、チェックボタン  をタップし、リマ

4.5.3 リマインダー機能オフ

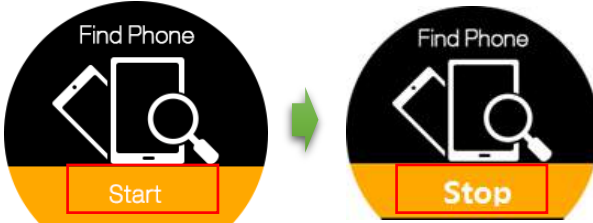
「メインメニュー画面」上の、座姿勢(Sedentary)アイコン  をタップします。「リマインダー設定画面」上のオフボタン  をタップすると、リマインダー設定がオフになります。



4.6 スマートフォンを探す

この機能を使って、本機と連動されているスマートフォンを探す事ができます。

「メインメニュー画面」上の、フォンを探す(Find Phone)アイコンをタップします。(フォンを探すアイコンが表示されていない場合は、「メインメニュー画面」を上または下方向へスワイプしてください。)



次に「検索画面」上の、スタート(Start)ボタンをタップし、検索を開始します。連動されているスマートフォンが検索されると、スマートフォンが振動するとともにビーブ音が鳴ります。スマートフォンが見つかったら、本機画面上的のストップ(Stop)ボタンをタップして、振動とビーブ音を止めて検索機能を解除します。




本機能を使用するには、お使いのスマートフォンと本機が Bluetooth 機能を介して、接続されている必要があります。右図のメッセージが表示される場合は、先にお使いのスマートフォンに GolfBuddy Smartwatch Application をインストールして、本機とお使いのスマートフォンを接続してください。



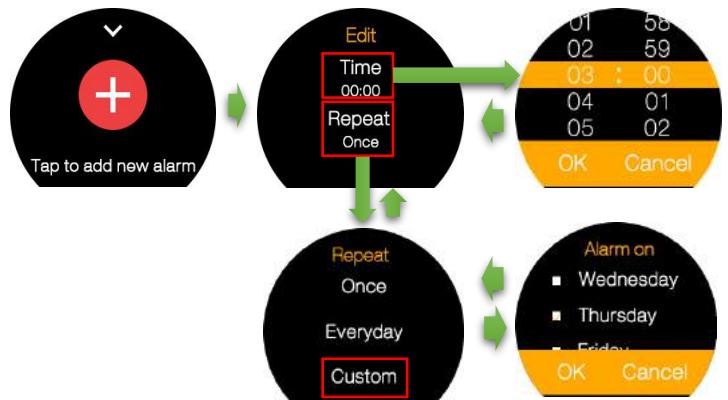
4.7 アラーム(Alarm)


4.7.1 アラーム設定

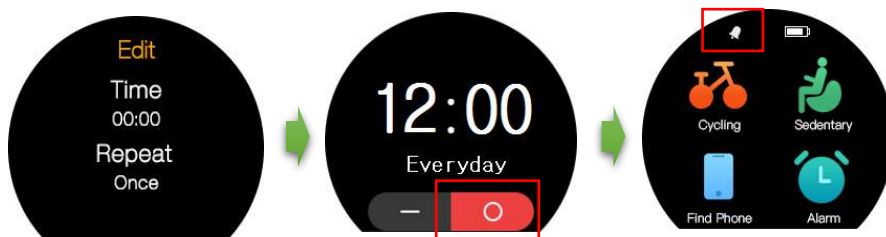
「メインメニュー画面」上の、アラーム(Alarm)アイコンをタップします。(アラームアイコンが表示されていない場合は、「メインメニュー画面」を上または下方向へスワイプしてください。)



「アラーム設定画面」上のプラスアイコン  をタップします。

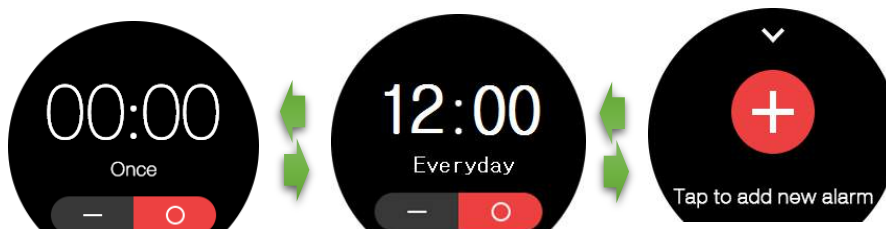
・次の「設定画面」上の時刻設定(Time)ボタンをタップし、アラーム時刻を設定します。元の「設定画面」に戻るには、画面を左から右にスワイプします。



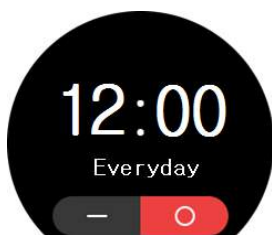
- ・「設定画面」上の繰り返し(Repeat)ボタンをタップし、アラームの繰り返しを設定します。繰り返しの設定は、「一度のみ(Once)」、「毎日(Everyday)」および「カスタマイズ(Custom)」から選択できます。「カスタマイズ」を選択した場合は、1週間の曜日ごとに設定が可能です。元の「設定画面」に戻るには、画面を左から右にスワイプします。
- ・「設定画面」に戻り、画面を左から右にスワイプすると、アラームが設定され、「メインメニュー画面」のステータスバー(画面上部)にアラームアイコンが表示されます。





-  アラーム時刻を複数設定するには、下図の「アラーム時刻画面」を上向きにスワイプすると、「アラーム設定画面」表示に切り替わりますので、プラスアイコンをタップします。この操作を繰り返すことで、5種類までのアラーム時刻が設定できます。



4.7.2 アラームオン/オフ



オンボタンをタップするとアラームがオンになり、オフボタンをタップするとアラームをオフにする事ができます。

4.7.3 アラーム削除



設定したアラームを削除するには、「アラーム画面」(左図左)の画面上のどこかを、ロングタッチすると、「確認画面」(左図右)が表示されます。アラームを削除する場合は「Yes」を、削除せずにアラーム設定を継続するには「No」をタップします。

5. ソフトウェアの更新

本機には、出荷時点での最新コースデータが事前登録されていますので、箱から取り出してすぐにご使用いただけますが、本機をより長くまた快適にご使用いただくために、下記の手順に従って、本機の登録および定期的にファームウェアとコースデータの更新をされるようお勧めいたします。

5.1 GB コースマネージャーを、お使いのコンピュータにインストール

- ・ 当社ホームページ www.golfbuddy.jp にアクセスします。
- ・ トップページ左下の「GB コースマネージャーのダウンロード」をクリックすると、ダウンロードページに移動します。お使いのコンピュータに合わせて、「Windows」または「Mac」を選択して、「ダウンロード」ボタンをクリックします。

「実行」(または「ファイルを開く」)、「保存」、「キャンセル」を選択する別画面が表示される場合は、「実行」(または「ファイルを開く」)をクリックしてください。

*ご注意:コンピュータの機種によっては、「保存」のみ選択可能となっているものもあります。

- ・「GB コースマネージャー」のダウンロードが完了すると、アプリケーションのインストール画面がアップしますので、それぞれの画面の手順に従って最後「完了」ボタンが表示されるまで進めて下さい。
- ・「GB コースマネージャー」のインストールが完了すると、お使いのコンピュータのデスクトップ上に、青い「ゴルフバディ・ワールド・コース・マネージャー」のショートカットアイコンが作成されます。

5.2 メンバー登録

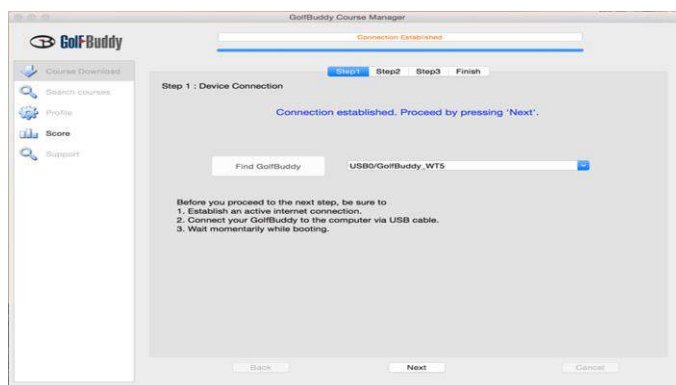
- ・ 当社ホームページの右上の「メンバー登録」をクリックします。メンバー登録用フォームページが開きますので、必要事項を入力し(*は必須項目)、画面下の「送信」をクリックします。
- ・ 登録用フォームはインターネット上に開かれます。ユーザーID およびパスワードには、大文字、記号またはスペースはご使用になれません。また入力されたユーザーID が有効か確認するには、右横の青い「ユーザーID チェック」をクリックします。
- ・ デスクトップ上に作成されている青い「ゴルフバディ・ワールド・コース・マネージャー」のショートカットアイコンを、ダブルクリックすると、「ログイン画面」が表示されます。上記で作成されたユーザーID およびパスワードを入力して、ログインします。なお、ユーザーID およびパスワードは別に記録して、安全な場所に大切に保管してください。

5.3 お使いの WTX を登録

- ・ 本機の電源をオンにしてください。同梱されている USB ケーブルを使って、本機とお使いのコンピュータを接続します。

! セクション「2.4 充電」(P5)を合わせてご参照ください。

- ・ お使いのコンピュータと接続すると、本機画面上に同期 (Sync) されていることが表示されますので、「Data sync」ボタンをタップします。



! もしドライバーをダウンロードするようリクエストされても、実行しないで閉じてください。

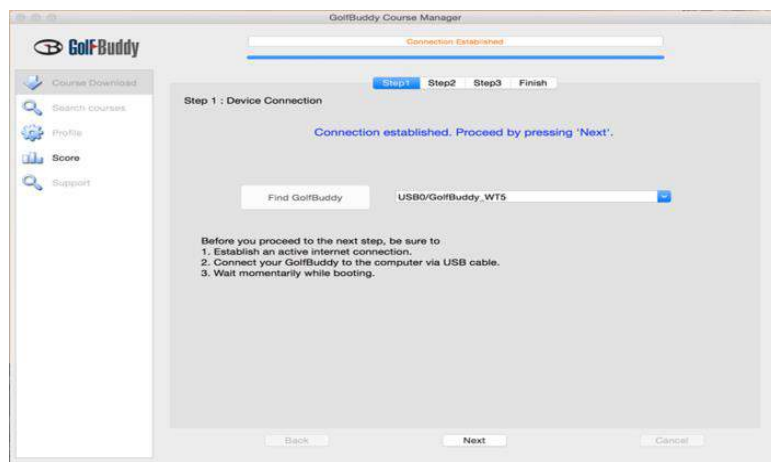
- ・ デスクトップ上の、青い「ゴルフバディ・ワールド・コース・マネージャー」のショートカットアイコンを、ダブルクリックしてログイン画面を表示します。
- ・ ユーザーID およびパスワードを入力してログインします。「ゴルフバディ・ワールド・コース・マネージャー」が、接続されている機器の情報取得を開始します。機器情報が取得されると、「接続されました」と表示されます。この時点で WTX の機器情報が登録され、他のアカウントからはアクセスできなくなります。

5.4 ファームウェアおよびコースデータの更新

ステップ 1

機器情報の取得

機器情報が取得されると、画面下部中央の「次へ」ボタンが反転するので、その「次へ」ボタンをクリックします。



ステップ 2:

ファームウェアの更新

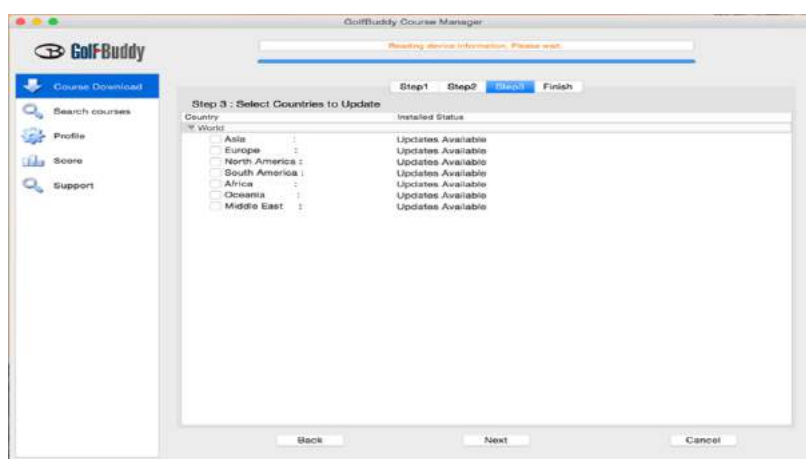
ステップ 2 で、新しいファームウェアのダウンロードが可能だと、自動的にダウンロードされますので、「次へ」ボタンをクリックして、ステップ 3 に進んでください。



ステップ 3:

コースデータの更新

更新を希望するコースのある国を選択して、国名の左横にあるボックスをチェックします。国名の右横に「アップデートが可能です」と表示されている国が、更新されたデータのダウンロードが可能です。「インストールされています」と表示されている国は、お使いの機器には最新のコースデータがすでにダウンロードされています。国の選択が終われば、「次へ」ボタンをクリックします。画面に「全コース更新」か「新コースのみ更新」かの選択画面が表示されます。「新コースのみ更新」を選択(デフォルト)して、「はい」をクリックしてください。コースデータの更新が完



了すると、「アップデートが完了しました」と表示されるとともに、画面左下の「再試行」ボタンが反転します。以上で、お使いの WTX は最新の状態になります。



ステップ 4 :

ファームウェアの更新

ステップ#3 が終了すると、本機とコンピュータとの接続を外してください。新しいファームウェアがダウンロードされた場合は、コンピュータとの接続が外された後、本機が自動的にファームウェアの更新を開始します。この自動更新が完了するまでに、約 2 分間かかります。

ご注意: コースデータのみ更新された場合は、上記の自動更新は起動しません。



自動ファームウェア更新

プロフィール

「ゴルフバディー・ワールド・コース・マネージャー」画面左の「プロフィール」タブをクリックすると、本機の機器情報が表示されます。

