# **GO** GREENØN



# ザ・ゴルフウォッチ A1(エーワン) 取扱説明書

取扱説明書にはケガや事故を未然に防ぐために守っていただきたいこと、 正しい使用のためにご理解していただきたいこと、末永くご使用していただ くための大切な情報が書かれています。本製品の誤った使用により生じた 本製品の故障、不具合またはお客様が被られた損害につきましては、弊 社はその責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。取扱説明書 の最新版はグリーンオンサイトに掲載しております。

- ●本取扱説明書の記載内容の一部または全部を無断で転載することを禁止します。
- ●記載内容については予告なしに変更することがあります。
- ●本取扱説明書は、いつでもご覧になれるよう保管してください。
- ●説明中に表示されているコース名等の情報は一例です。実際と異なる場合があります。
- ●画面は開発中のものにつき、実際の仕様とは異なる場合があります。



# 目次

安全上のご注意 ····································			
使用する場所について			
使用上のご注意			
免責事項9			
同梱品 / ザ・ゴルフウォッチ A1の特長			
ご使用の前に			
各ボタンの基本操作			
各種モード12			
充電/通信クリップとUSBケーブル			
充電方法			
バッテリーについて			
リセット方法			
初期設定16			
1 GPSキャディ			
プレイ開始(オートプレイ・マニュアルプレイ)			
メイン画面(オールインワン画面・ノーマル画面・拡大画面)			
コースレイアウト画面			
飛距離計測と地点登録			
ハザード画面・ハザードアイコン			

1

グリーン高低差		
ゴルフメニュー24		
ビン位置設定		
プレイ履歴		
2 GPSロガー		
ログ開始~ログ終了29		
ロガー設定・ログ履歴		
<b>3</b> 時計····································		
ストップウオッチ		
アラーム		
時刻設定		
4 步数		
5 コンパス		
方位表示		
コンパス較正		
6 システム設定		
プレイデータの転送とデータ更新		
スマートフォンとBluetooth通信による方法		
パソコンとUSB通信による方法		
故障かなと思ったら46		
お問い合わせ48		
製品仕様48		

2

# 安全上のご注意

表示	表示の意味
◇ 禁止	禁止事項(行ってはならないこと)を示します。具体的な禁止内容は、文 章等で説明します。
1 指示	指示事項(必ず行わなければならないこと)を示します。 具体的な指示内 容は、文章等で説明します。

▲ た険 「使用事項を守らない場合、使用者が死亡または重傷を負う可能性が非常に 高いこと」を示します。

本製品の誤った使用により生じた故障や不具合、またはお客様が被られた損害につき ましては弊社はその責任を負いかねますので、予めご了承ください。

火のそばや炎天下等での充電や放置はしないでください。リチウムイオン電池内部で異常な化学反応が起こり、液漏れ、発熱、発煙、破裂、発火の原因となります。

強い衝撃を与えたり、投げつけたりしないでください。リチウムイオン電池を液漏れ、発熱、発煙、破裂、発火させる原因となる恐れがあります。



本製品が破損または腐食等で鋭利になった場合はケガをする恐れがありますので、ただちに使用を中止して下さい。



お客さまご自身や本製品に関する知識のない方による分解・改造・修理はなさらないで ください。火災や感電等の事故の原因となります。

本製品に異物が混入したり、水没したり、煙が出たり、異臭がする場合は直ちに使用 を中止して、お買い上げの販売店にご相談ください。使用を継続すると火災ややけど、 あるいは感電等の事故の原因となります。

本製品の充電や通信の際は必ず付属のUSBケーブルを使用してください。付属品以外のケーブルを使用すると、発熱や発火、破裂等により火災ややけど等の事故の原因となります。

専用の充電/通信クリップと付属のUSBケーブルを利用して充電や通信中に、本体や クリップ、またはUSBケーブルが異常に発熱した時は、直ちに利用をおやめください。 使用を継続すると、発火・破裂等により、やけどや火災等の原因になります。

著しく高温となる場所で本製品を長時間放置しないでください。真夏の車内の温度は 60℃以上の高温となり、本製品の故障の原因となります。また、このような高温化で は内蔵されたリチウムイオン電池に発熱、発化、液もれ等が発生し、火災、やけど、 けが等の事故や車内の備品の汚損の原因となります。



部品等の誤飲等による事故の防止のため、バッテリーやネジ、包装用のビニール袋(以 下部品等とする)は幼児の手の届かないところに保管してください。万一、これらの部 品等を誤って飲み込んだ場合は、直ぐに医師にご相談ください。



本製品の動作中または充電中に、布団や衣類をかけないでください。本製品から発生 する熱が放熱されず、故障や火災、やけど等の事故の原因となります。



本体の充電/通信端子および専用の充電/通信クリップの充電/通信端子に金属を触 れさせないでください。端子間がショートして感電する恐れがあります。

- 心臓ペースメーカー等の医療機器をご利用のお客様は、医療用機器への影響を医療 電気製造業者や担当医師にご確認ください。
- ゴルフカート運転中は、使用しないでください。事故の原因となります。
- 病院内や航空機内等、使用が禁止されている場所では使用しないでください。電子機器等が誤動作する恐れがあり、重大な事故の原因となります。
- ・ 本製品のBluetooth通信では2.4GHz帯の周波数を使用しており、同じ周波数帯を他の機器で使用されている場合があります。電波干渉が発生する場合は使用場所の変更や本機のBluetooth通信をオフにしてください。
- 注意 「使用事項を守らない場合、使用者が傷害を負ったり、物的損害が発生する 可能性があること」を示します。

本製品を着脱する際には、中留で手や指を傷つけないようにしてください。

## 使用する場所について

- ●お風呂やシャワー等浴室ではご使用しないでください。本機の防水基準(5気圧防水)を超えるために浸水する可能性がございます。
- ●屋内等GPS電波の届かないところではGPSキャディーモード、GPS時刻修正機能はご利用 できません。
- ●GPS距離精度は周辺環境(山、樹木、建物等の陰になる場所)や気象の状態、その時の GPS衛星システムの状態によって一時的に劣化することがあります。これは本機の故障では ありません。

## 使用上のご注意

- ●初めてご利用になる場合、しばらくご利用にならなかった場合、初期化やリセット操作の後は GPSが捕捉されるまで10分以上かかる場合があります。
- ●本製品を手や遮へい物で覆ったりすると、電波が受信できなくなり、正しい動作をしないこと があります。
- ●本製品をポケットやカバンの中等に入れて使用すると、電波が受信できなくなり、正しい動作をしないことがあります。また、予期しない力が加わり液晶破損の原因となります。
- ●使用前には必ず充電を行ってください。充電が不十分だと、プレイ途中で電源が切れてしま うことがあります。
- ●本製品を落下させたり、強い衝撃を与えることのないように取り扱ってください。破損や故障、 誤動作の原因となります。
- ●本製品に汚れが付着した場合は、乾いた布で拭き取ってください。汚れがひどい時は、中性洗剤を少量含ませた布で拭き取ったうえ、乾いた布で空拭きしてください。
- アルコール、シンナー等の有機溶剤は、印刷された文字が消えたり、本製品の外装を侵食 する恐れがありますので使用しないでください。
- ●本製品を保管する際は直射日光が当たる場所や高温・多湿の環境下で保管することは避けてください。
- ●コースデータのグリーンセンターやエッジポイントは当社が独自に定めたものです。ゴルフ場が 定めたポイントと異なる場合があります。

П

П

- ●コースデータはゴルフ場の定義に合わせて作成しております。複数の9ホールで定義されたコースの場合、9ホール毎のコースデータとしております。
- ●本機はリチウムイオン電池を使用しております。リチウムイオン電池はご利用環境にもよりますが、約500サイクルの充放電で50~60%の容量に劣化します。充電しても利用時間が短くなった場合はバッテリーの交換が必要です。
- ●バッテリーは空の状態で長期間放置すると、過放電をして再充電できなくなる場合があります。 ご利用にならない場合でも定期的(1ヶ月毎)に充電を行ってください。
- ●GPS キャディーモードでの利用時間はバッテリーが満充電状態から約10時間です。GPSキャディーモードのご利用前には必ず充電を行ってください。
- ●コースデータは実測や測量用航空写真データを基に作成しておりますが、作成時期によってはコースの改修等によりコースデータに差異が生じ、距離表示に誤差が出る場合があります。

●ゴルフ場の改修や改名により、実装コースデータと実際のデータが異なる場合があります。

- ●海外でのご使用について。対応コースにつきましては弊社webサイト内適用コース一覧をご覧ください。別売りの充電器は全世界の電圧(240Vまで)に対応していますが、コンセントの形状は異なりますので別途変換アダプタをご用意ください。グリーンオンシリーズの各種アプリケーションは、対応0Sの日本語版のみご利用頂けます。タイムゾーンについては各国の時差に合わせて設定してください。
- ●充電は高温下や低温下で行わないでください。充電可能温度範囲は0℃~+45℃です。
- ●ケースやバンドは肌着類と同様に直接肌に接しています。金属の腐食や汗、汚れ、ほこり等の気づかない汚れで衣類の袖口等を汚す場合があります。
- ●体質により、かゆみ・かぶれを生じる場合があります。皮膚に異常を感じた時は、ご使用を おやめいただき専門医にご相談ください。

- ●本体の使用後は水分や汗等が付着したままにならないよう、乾いた布で拭いた後保管してください。本体の材質が劣化し、故障の原因となります。
- ●本体及び充電/通信クリップや付属のUSBケーブルには磁気を帯びたものを近づけないでください。故障の原因となります。
- ●ザ・ゴルフウォッチ A1は、ゴルフ用時計型のGPSキャディーとして、雨対策の仕様(5気圧防水)になっております。各条件のもとでは試験をパスしておりますが、実際のご利用環境では試験条件を満たしていない場合があります。
  - ・本機の防水性能は常温の真水、水道水、雨滴のみに対応しております。その他の液体 がかかった場合は防水性能が低下する恐れがあります。
  - ・本機を水中に入れないでください。
  - ・本機をつけてお風呂に入ったり、シャワーをあびたりしないでください。
  - ・本機は強い雨の中で使用しないでください。
  - ・湿気の多い場所に長時間放置しないでください。
  - ・本機を長期間ご使用された場合は、防水ゴムの劣化等により、防水性能が低下します。
  - ・充電/通信クリップと付属のUSBケーブルは防水性能を有しておりません。
  - ・本機を分解しないでください、防水性能が低下します。
  - ・急激な温度変化(暖→冷)を与えますと、一時的に結露により保護ガラスに曇りが生じる 事がありますが、常温に戻れば結露がなくなり性能への影響はありません。

8

●充電/通信クリップや付属のUSBケーブルは防水ではありません。水気の多い場所での使用はおやめください。

●技術基準適合証明を受けた製品となっておりますので、 使用される場合は以下の点にご注意下さい。

- ・裏面の技術基準適合証明ラベルを剥がさないでください。
- ・海外ではBluetooth通信をオフにしてください。

## 免責事項

- ●地震・雷・風水害・塩害・ガス害等の自然災害、火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、本製品の改造、その他の異常な条件下での使用によって生じた損害に関して、当社は一切の責任を負いません。
- ●本書に記載の使用方法およびその他の遵守すべき事項が守られないことによって生じた損害に関しては、当社は一切の責任を負いません。
- ●他の接続機器やソフトウェア等の組み合わせによる誤動作や動作不能等から生じた損害に関して、当社は一切の責任を負いません。
- ●お買上げ後の落下等による衝撃や、水没により生じた故障や損傷に関しては、当社は一切の責任を負いません。
- ●本製品の修理の際に、記憶していたデータが変化・消失することがあります。あらかじめご 了承ください。変化・消失したデータの補償はいたしません。
- ●保証期間内であっても、取扱説明書や保証書等に記載されている注意事項に沿わない使い 方をされたことが原因で故障や破損等が起きた場合、弊社では一切保証できませんので、あ らかじめご了承ください。
- ●ご購入一年以内であっても、保証書の提示がない場合や保証書に必要事項の記載がない 場合は、無償保証の対象とはなりません。
- ●本製品はルールに適合しておりますが\*、公式試合の場合にはGPS距離計の使用が許可されているかを主催者様にご確認の上、ご使用ください。 \*ルール適合オン」にした場合。

### 同梱品







充電クリップ【1個】

USBケーブル【1本】



ザ・ゴルフウォッチA1 本体【1台】

取扱説明書(本書)/保証書【各1部】

ザ・ゴルフウォッチ A1の特徴

## $A1(\mathbf{x}-\mathbf{y}\mathbf{y}) = All \text{ in ONE}$

ゴルフウォッチ史上、最高精細のカラー液晶を搭載することで、画面を切り替えなくても必要 な情報をひとつの画面(オールインワン画面)で表示することが可能になりました。

#### 【主な機能】

- ●メイン画面はオールインワン画面の他に、これま でのゴルフウォッチと同様な従来のノーマル画 面、拡大画面から選んで設定できます。
- コースレイアウト画面で現在位置が分かるので、 ショットマネージメントができます。
- ●ショット履歴をその場で確認できます。
- ●ウォーキングやジョギングに便利なロガー機能や
   歩数計機能を備えました。
- ●スマホアプリ(iOS, Android対応)で連携すれば さらに便利にお使い頂けます。

※オールインワン画面については、詳しくはP19でご確認ください。

## ご使用の前に

- ※プレイ前日に充電を行い、GPS捕捉のためプレイの10分前に天空の開けた場所 でGPSキャディーを開始してください。
- ※ルール適合を「オン」にすると、ルール適合のGPS距離計となり公式試合でも主 催者が認めた場合はご利用いただけます。





- ■GPSキャディ (p17-28) ゴルフのプレイに役立つ機能をご利用 いただけます。
- **2**GPSロガー (p29-31) ウォーキングやジョギングに役立つ機能 をご利用いただけます。
- (p32-36)
   デジタル時計、アナログ時計、ストップ
   ウォッチ、アラームをご利用いただけます。

▲ 歩数 (p37−38) 歩数計としてご利用いただけます。

- ヨンパス (p39-40) 方位表示、コンパス較正をご利用いた だけます。

## 充電/通信クリップとUSB ケーブル



最初にUSBケーブルのマイクロUSBコネクターを充電クリップに接続してください。 続いて、充電クリップを先に本体に接続してから、USBコネクターをパソコン、また は専用AC充電器に接続してください。

※データ通信中に充電/通信端子が外れますと、データが正常に書き込まれずに動作しなくなってしまうことがあります。端子はガイドに合わせて確実に接触していることを確認して、通信を行ってください。また、通信中に誤って端子が外れないようにと安定した場所でケーブルやクリップをセットし、通信終了まで触れないようにしてください。。

### 充電方法

## 購入後、ご利用の前に必ず充電を行ってください ※注意 USBケーブルのUSBコネクターを先につながないでください。

#### ①充電/通信クリップをつまんで開いてください。

- ② クリップのガイドが本体のガイド穴に入るように、クリップで本体を挟んでください。
- ③ クリップのガイドがガイド穴に入って いることを確認したら、USB コネク タをパソコンの USB ポートまたは 専用 AC 充電器に接続してください。



④充電中は、本体画面左下のバッテ

リーアイコンがアニメーションします。充電完了まで3時間程度かかります。 (電源オフの場合でも充電時にバッテリーアイコンだけ表示されます。)



⑤バッテリーアイコンのアニメーションが「レベル3」で停止したら充電完了です。先に USBコネクターを抜いてから充電クリップを外してください。 ※レベル3以外の状態でアニメーションが停止している場合は充電が正常に行われてい ませんので、USBボートやAC充電器を変えて手順①からやり直してください。

## バッテリーについて

本製品はリチウムイオン電池を使用しており、満充電からの連続動作時間の目安は、 以下のようになっております。

時計のみ	約7日間
GPS使用時······	最大約10時間
※いずれも、バックライト・Bluetooth・歩数計がオフ	の場合

※動作時間は使用状況により異なります。また、劣化に伴い減少してゆきます。

- ●バッテリー残量が少ない状態で長期間放置しておくと、自然放電により過放電状態となって、充電開始まで時間がかかる場合や、充電ができなくなる場合がありますので、ご利用後は充電をしてください。ご利用にならない場合は電源をオフにし、また、定期的(約1ヶ月毎)に充電をしてください。
- ●パソコンのUSB端子や専用充電器以外にUSBコネクターを接続した場合、本体の破損やバッテリーの破裂の可能性があります。

## リセット方法

電源が入っている状態で、メニューキーとページキーとマイナスキーの3つを同時押しすると、CPUをリセットします。

※万一、画面がフリーズして動作しなくなったときはリセットをお試し ください。ボタンの多重押し等思わぬ動作が生じた場合に、稀 にフリーズすることがありますが機器の故障ではございません。



### 初期設定

購入直後、初期化後は時刻修正を行ってください。GPS時刻修正(自動)と手動時 刻修正があります。

※GPSキャディーモードにすると、自動で時刻合わせが行われます。

## ■GPS時刻修正

①メニューキーを押して時計を選び、時計メニューで時刻設定を選んでください。

- ②GPS捕捉のため天空の開けた場所に移動し、時刻設定メニューでGPS時刻修正 を選んでください。
- ③GPS捕捉が完了すると時刻が修正されます。表示確認後にメニューキーを押し進めると、時計画面に戻ります。



※GPSが捕捉できない場合は、システム設定画面から手動時刻修正を選んで時刻を修正してく ださい。

## ■手動時刻修正

P36を参照してください。

# ■GPSキャディ

▶ 自動で動作する行程





## 1-3 メイン画面



### ノーマル画面(2グリーン表示時)



拡大画面(2グリーン表示時)



●レイアウトデータがないコースでは、オールインワン画面でもノーマル画面を表示します。

## コースレイアウト画面

下図のキー操作で【メイン画面→コースレイアウト画面→ハザード画面】の順に表示が切り替わ ります。現在地を中心に50ヤード毎の同心円で300ヤードまで表示します。また、グリーンまで 200ヤード以内に入るとコースレイアウトは自動で拡大表示されます。

※コースレイアウトデータが無いコースの場合ページキーを押すとハザード画面を表示します。



## 飛距離計測と地点登録



#### グリーン高低差

メイン画面にて、目の高さでグリーンのピンにグラス上面が重なるよう合わせ てOKキーを押すと、グリーン高低差測定画面に切り替わり、角度(°)、傾斜 距離(yd)、高低差(yd)が表示されます。再びOKキーを押すと、メイン画面 に戻ります。





#### ゴルフメニュー

GPSキャディモードでメニューキーを押 すとゴルフメニュー画面が表示され、 ホール選択、スコア編集、ショット履 歴、休憩モード、プレイ終了、ピン位 置設定、コンバス較正、GPS再捕捉、 GPSステータス、システム設定の各 画面を選択することができます。



### ■ホール選択

次ホールのティーグラウンドに近づくと、自動的にホール更新されますが、万一自動で 更新されない場合は、手動でホール切替を行ってください。

## ■スコア編集

ゴルフメニューからスコア編 集を選択/決定すると、スコ ア編集画面が表示されます。 編集したいホールを選んで ホールのスコア→パット数の 順番に入力を行います。プ ラス/マイナスキーで値を増 減、OKキーで決定します。



## ■ショット履歴

プラスキーでショット地点を登録すれば、現在プレイ中のコースのショット履歴(ショット軌跡・飛距離)を確認できます。



## ■休憩モード

プレイモード中に時計画面を表示します。いずれかの時計画面でメニューキーを押す と、ゴルフメニューに戻ります。

※この画面ではGPSの受信を止めてバッテリー消費を抑えることができます。

## ■プレイ終了

ゴルフメニューからプレイ終了を選択/決定します。プレイ終了時にスコアが保存され、 時計モードに戻ります。※スコアは最大10件まで保存することができます。プレイ終了時に スコアデータが満杯の場合は、最も古いスコアを削除して現在のスコアを保存します。

■ピン位置設定 スタートメニュー・ゴルフメニューのどちらからでも設定できます。 P26をご参照ください。

■コンパス較正 P40 『コンパス』 をご参照ください。

25 ■システム設定 P41 『システム設定』をご参照ください。

### ■GPS再捕捉/GPSステータス

「GPS再補足」を選ぶとGPS電波を再捕捉します。「GPSステータス」を選ぶと、 GPS受信状態を表示します。



1-4 ピン位置設定

### プレイモード(GPS受信中)でなくても、トップメニューから設定可能です。

ピン位置原点をセンターまたはフロントに設定し、ピン位置原点からの距離を 入力することでピン位置までの距離を表示させることができます。設定したい ホール番号を選んで値を入力してください。

### ■ピン表示(工場出荷時:オン)

ピン位置データが入力されていてピン表示をオンにすると、グリーン距離画面 でグリーンセンターまでの距離の代わりに設定したピン位置までの距離が表示 され、グリーンターゲットアイコンはPと表示されます。

※ピンの入力がない場合は、「-」が表示されます。 ※ピン位置データが入力されていても、ピン表示「オフ」の時はセンター表示(C)になります。



## ■ピン原点(工場出荷時:C)

ピン位置の値を入力する際の原点をC:グリーンセンター、またはF:フロントエッジの どちらかに設定します。

## ■ピン位置削除

設定したビン位置の値をリセットします、ビン位置の値は、このビン位置削除または 初期化を実行するまで記録されています。同じコースを1日に2ラウンドする時は、ビ ン位置削除をしなければデータが残っているのでそのまま利用できます。

## 1-5 プレイ履歴

スコアの閲覧や編集をしたり、ショット履歴を閲覧することができます。GPSキャディー メニュー画面で「プレイ履歴」を選択/決定すると、保存されているプレイ一覧が表示 されますので、閲覧/編集したいプレイを選択/決定してください。



## 【履歴の削除】

プレイ履歴画面で削除したいプレイ履歴を選択してページキーを押し、プレ イ履歴削除画面で『はい』を選択/決定してください。

※ショット履歴とスコアデータは、スマートフォンアプリやPCを使ってエクスポートできます。詳しくはグリーンオン サイトをご覧ください。

※リセット、初期化ではスコアデータは削除されません。

# 2 GPSDガー

# ウォーキングやジョギング中のログを表示し、記録できます。

# 2-1 ログ開始~ログ終了







GRIENON GRIENON 2017/06/31 10:35 ログ開始 2017/05/15 17:30 OK =-OK+-ログ終了 2017/04/22 12:34 2017/03/25 14:56 <── 1\_\_\_\_\_ ロガー設定 2017/06/31 10:35 2017/01/30 09:30 ログ履歴 经调時間 0:50:15 メニューキー メニューキー 蹈翻 3. 8km **4**12:34 **4**12:34 **12:34** 

ロガーで記録されたデータは、スマートフォンアプリ(GREENON)を使って確認・ 詳細表示・分析等ができます。

# 3時計

普段使いの時計としても、便利に使えます。



時計画面でページキーを押すと、アナログ時計画面/デジタル時計画面を選んで表示できます。時計デザインは、グリーンオンサイト、スマートフォンアプリ(GREENON) からお好きなデザインをダウンロードできるアナログ画面と、年月日と曜日を表示するデジタル時計画面があります。

※アナログ時計デザインのダウンロードにつきまして、詳しくはグリーンオンサイト、スマートフォン アプリ(GREENON)をご覧ください。





## 

OKキーを押すとカウントを始めます。



## LAP時間の計測

カウント中にマイナスキーを押すとLAP時間を記録します。

## カウントストップ/カウントリセット

カウント中にOKキーを押すとカウントを一時停止します。カウント一時停止中にマイナ スキーを押すと全てのカウントの値をリセットします。

## ストップウォッチ 過去LAP閲覧

ストップウォッチにて記録したLAP時間を過去10記録まで確認することができます。ス トップウォッチ画面でプラスキーを押す度に、最新のLAPから順に表示します。 ※カウント値をリセットするとLAP記録も消えます。

## 3-2 アラーム

アラームが有効になっ

ているとアラームアイ

006:00

アラーム時刻

アラーム曜日

712:34

アラーム設定画面

毎日

コンを表示します。

スタートメニュー画面で時計→アラームを選択するとア ラーム設定画面を表示します。この画面ではアラーム の有効/無効、およびアラーム時刻とアラーム曜日を 設定することができます。OKキーを押すとアラームの 有効/無効を切り替えます。アラーム有効時は画面上 部にアラームアイコンを表示します。アラーム音を止め るには、いずれかのキーを押してください。

※GPSキャディーモード中でも設定時刻になるとアラームが鳴り ますので注意してください。

## アラーム時刻設定

アラーム設定画面でページキーを押すとアラームの時刻を設定できます。 時→分→ 曜日の順に設定します。



## 3-3 時刻設定

#### 

#### 手動時刻修正

手動時刻修正画面では年月日と時刻を入力できます。プラス/マイナスキー で値を増減、OKキーで値を決定します。



# 4 步数

# GPSオフの状態で、歩数計として使えます。



# 4-2 歩数計測の流れ



# **⑤**コンパス

スタートメニュー、GPSロガーモードのどちらからでも使用できます。



## 5-2 コンパス較正

電子コンパスを使用する前に、コンパスの較正を行ってください。



①メニューからコンパス較正を選択してください。

②電子コンパス較正画面が表示されるので、本体を8の字を描くように動かし続けて下さい。肩幅くらいの大きさで8の字を描き、1周のスピードは2秒が目安です。 (3~5回)

③較正が完了すると較正完了画面が表示されますので、OKキーを押してください。

※付近に高圧鉄塔や電気工作物などがあったり、金属製品や磁力を帯びた物を装着している 場合は電子コンパスが影響を受け、コンパス機能が正しく動作しない場合があります。

# ⑥システム設定

■ルール適合(工場出荷時:オフ)

「オン」に設定することにより、ルール適合のGPS距離計として主催者様の許可があ れば、公式試合でもご利用いただけます。

「オフ」設定

GPSキャディーすべての機能が動作します。

「オン」設定

ルール適合設定となり、『高低差測定』『グリーン方向表示』機能が動作しなくなり ます。また、スタートメニュー、ゴルフメニュー、システム設定にも該当機能が表示さ れなくなります。

## ■メイン画面(工場出荷時:オールインワン画面)

GPSキャディーモード時のメイン画面を選ぶことができます。(オールインワン画面、ノーマル画面、拡大画面)



■メインターゲット (工場出荷時:C) グリーンのメインターゲット設定の変更が行えます。



### ■磁気偏角(工場出荷時:+7)

磁気偏角値を設定します。設定値は1度毎に、真北からのズレを-40~40で設定で きます。コンパスの精度をよくするには、使用する場所により設定値を変えてください。 ※設定値の目安については、グリーンオンサイトをご覧ください。 ※工場出荷時は東京に合わせて「7」に設定しています。

■操作音(工場出荷時:オン)

キー操作時に鳴る音のオンオフが変更できます。

■バックライト(工場出荷時:オフ)

バックライトのオンオフが変更できます。オンに設定すると、キー操作時にバッ クライトを約5秒間点灯します。

## ■機器ID

機器ID、コースデータとファームウェアバージョンを確認できます。

## ■初期化

システム設定値を工場出荷状態に戻して再起動し、時計画面に戻ります。 ※プレイデータやロガーデータは削除されません。

プレイデータの転送とデータ更新

## スマートフォンとBluetooth通信による方法

本機は専用アプリ『GREENON』をインストールしたスマートフォンと Bluetooth 通信することにより、以下の便利な機能が使用できます。



●コースデータ、ファームウェア、時計デザインの更新をアプリから行えます。

●ロガーデータをアプリへ転送して、データ解析やルート軌跡の確認ができます。

●システム設定をアプリから行えます。

	Bluetoothアイコン表示 Bluetoothアイコン						
		U.	노파	Bluetoothオンでスマートフォンと	OREENION		
表示 状態	<i>•</i>	品刈	ペアリングしています				
		- Horald	Bluetoothオンでスマートフォンと				
	<b></b>			ペアリングしていません	2018. 02. 13 Tue.		
		アイコンなし	消灯	Bluetoothオフ	12:34		

※Bluetoothによる本機とスマートフォン専用アプリとの通信には、スマートフォンのOSが iOS9.3以降、Android5.0以降、Bluetooth4.0以上の端末が必要です。

※スマートフォンが上記条件を満たしている場合でも、機種によってはBluetooth接続ができない 場合があります。

※動作確認機器及び動作機能は、グリーンオンサイトを参照してください。

ペアリング

各機能は専用アプリ『GREENON』をインストールしたスマートフォンとペアリ ングすることで使うことができます。スマートフォン側の操作方法や内容は、専 用アプリの取扱説明書をご覧ください。

①スマートフォンの Bluetooth をオンにしてください。

②スマートフォンで専用アプリを起動して、本機とのペアリング操作を行います。 ③専用アプリで「ウォッチ本体のページキー長押し」指示が表示されたら、ページキー長押しをして下さい。

④ペアリング前は Bluetooth アイコンが点滅します。

⑤スマートフォン画面の下部にデバイス名が表示されますので、タップしてください。

デバイス名: GREENON A1\_SPP (Android)、GREENON A1\_BLE (iOS) ⑥ペアリング完了すると Bluetooth アイコン (黒地に白) が点灯します。

## ■Webスコア管理との連携

ザ・ゴルフウォッチ A1からエクスポートしたプレイデータをグリーンオン倶楽部のスコア 管理システムに登録することで平均スコアやパーオン率等各種データ分析をすること ができます。

## パソコンとUSB通信による方法

パソコンと充電/通信クリップ・USBケーブルで接続することにより、コースデータ更新、 ファームウェア更新、時計画面デザイン変更ができます。また、プレイしたプレイ履 歴のエクスポートができます。詳細はWEBのデータ更新ガイドを参照してください。

※フォルダー操作で行えます。最新データをダウンロードするためには、グリーンオ ン倶楽部への加入(無料) が必要です。加入手続きは、グリーンオンサイト(https:// www.greenon.jp/) から行うことができます。各更新の操作方法についてはグリーンオ ンサイトでご確認ください。

## ■対応OS

対応OSはWindows 7、Windows 8、Windows 8.1、Windows10、macOS X 以上ですが、すべてのパソコンでの動作を保証するものではありません。特に以下 のパソコンについては動作保証いたしかねます。

・自作パソコン

- ・プリインストールされているOS以外のOSに変更したパソコン
- ・仮想OSやWindows互換モードのパソコン
- ・日本語版以外のOSがインストールされたパソコン

# 故障かなと思ったら

修理を依頼される前に、以下の点とグリーンオンサイトの『ユーザーサポート』内にある 『よくある質問』をご確認ください。

Q.画面が表示しない、または画面がフリーズしてキー操作を受け付けない

- ●バッテリー残量がゼロになっています。充電を行ってください。
- ●メニューキーとページキーとマイナスキーを同時に押してリセットしてください。

Q.充電できない

- ●本体背面と充電/通信クリップ・USBケーブルのコネクタがしっかりと接続されているか確認してください。
- ●パソコンで充電できない場合は別売のグリーンオンシリーズ共通AC充電器に接続して充電してください。
- ●本体を充電器等に接続したままメニューキーとページキーとマイナスキーの3つを同時に押してリセットを行ったあと、充電できているか確認してください。

Q.GPS の捕捉ができない

●見晴らしの良い場所でご利用ください。本機とGPS衛星との間に障害物があると電 波が受信しにくくなります。GPS衛星の捕捉には10分以上かかる場合があります。

Q.GPS キャディーを選んでも、自動でコース名とホール番号が表示されない

●フルオートプレイを開始する場合は、ティーグラウンドで操作し、GPSが受信される までお待ちください。ティーグラウンドから離れていると、ティーグラウンドを検出する ことができません。

●コースデータを最新版に更新してください。

## Q.自動ホール更新されない

- ●目的のホールのティーグラウンド付近から離れています。
- ●コースデータを最新版に更新してください。

## Q. ハザード距離画面が表示されない(レイアウトがない場合)

- ●プレイ中のコース及びホール番号が合っているか確認してください。
- ●ハザード位置のデータがないホールの可能性があります。最新のコースデータに更新してください。

## Q. フル充電しても動作時間が極端に短い

●内蔵バッテリーの経年劣化が考えられます。バッテリーの交換は弊社サービスセン ターにて有料で承っております。防水性維持のため、お客様自身による交換はな さらないようお願いいたします。また、動作時間を伸ばすために、昼休憩中等は『休 憩モード』にすることをお勧めいたします。

## Q.表示されている距離が違っている

- グリーンオンシリーズは現在地からグリーンまでの直線距離を表示しています。そのためドッグレッグのコースや高低差のあるコース等では距離が短く表示されることがあります。
- ●GPS衛星からの電波を受ける環境(山、樹木、高電圧線等)によっては測定距 離が安定しなかったり、異なることがございます。この場合一度GPSキャディーモー ドを終了して、GPS捕捉をする場所や時間を変えてから、再度GPSキャディーモー ドをお試しください。

## お問い合わせ

## お問い合わせはGreenOn公式サイトへ





[ユーザーサポート]→[お問い合わせ] からフォームを利用してお問い合わせ下さい。

#### (株) MASA 〒103-0011

東京都中央区日本橋大伝馬町6-8 PMO日本橋大伝馬町 9F E-mail:service@greenon.jp

# 製品仕様

寸法	48.5 <i>¢</i> ×12mm
腕周り	160~220mm
重量	約60g
液晶	1.34インチ高精細(320×300pix) 反射型カラー液晶
バッテリー	充電式リチウムイオン電池
連続使用時間	GPSキャディーモード:最大約 10時間(バックライトオフ) 時計のみ:約 1週間(バックライトオフ)
外部有線インターフェース	充電/通信クリップとUSBケーブル
外部無線インターフェース	Bluetooth
防水性能	5気圧防水
GPS	WGS84測地系、DGPS (SBAS) 対応
使用温度範囲	-10℃~+60℃ (充電時は0℃~+40℃)