GP GREENØN

THE GOLF WATCH

ザ・ゴルフウォッチ プレミアム || 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10
■ご使用の前に
各ボタンの基本操作
充電/通信クリップとUSBケーブル
充電方法14
バッテリーについて・リセット方法
初期設定16
■GPSキャディモード
フルオートプレイ・マニュアルプレイ
GPSキャディメイン画面19
スコア記録
飛距離計測と地点登録・ゴルフメニュー
GPSキャディ画面のカスタマイズ・コースレイアウト画面
グリーン高低差

ハザード距離画面
グリーンアタック画面
スタンスチェック画面
スコア編集画面・ホール切替
ピン位置設定表示
GPSステータス
GPSキャディ中の時計表示・GPSキャディ終了・再フルオートコースプレイ33
スコア履歴・ショット履歴とスコア履歴の削除
コンパス較正
■時計モード
時計画面・スタートメニュー画面36
ストップウォッチ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・37
アラーム
■システム設定
設定項目39
■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45
■故障かなと思ったら
お問い合わせ・製品仕様

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。
0 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。

▲ 危険 「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。

A

- ●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キャディモードでの利用時間はバッテリーが満充電状態から最大14時間です。GPSキャ ディ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グリーンオンサイト内対応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クをご用意ください。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・ゴルフウォッチブレミアムIIは、ゴルフ用時計型のGPSキャディとして、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。
- ●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。 *ルール過信付シ」にん場合。

q

同梱品



保証書

【1部】

取扱説明書(本書) 【1部】

ご使用の前に







GPSキャディ画面の切替えは、 ノックアクションでも行えます。

※ノックアクションの場合、キー操作がなけ れば約5秒でGPSキャディメイン画面に 戻ります。

注:本体背面に各キーの役割が 刻印されています。

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

※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。

購入後、ご利用の前に必ず充電を行ってください

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。



14

④ 充電中は、本体画面右上のバッ 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が表示されます)



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(「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10日間
GPS使用時······	最大14時間
※いずれも、バックライト・Bluetoothがオフの場合	
	キルレマルキナナ

※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メインメニューから【時計→時計設定】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【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

P39を参照してください。

GPSキャディモード



- ※ 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、電子コンパスを利用する 機能が動作しなくなります。



GPSキャディメイン画面

1グリーン表示



2グリーン表示



サブターゲット表示

GPSキャディメイン画面でOKキーを押すと、飛距離表示をメインターゲットで指定して いないサブターゲットまでの距離表示に変更できます。

例 メインターゲットにグリーンセンターを設定すると、サブターゲットにフロントエッジ、 バックエッジが表示されます。



例 メインターゲットにフロントエッジを設定すると、サブターゲットにグリーンセンター、 バックエッジが表示されます。



※グリーンターゲット近傍ではメインターゲット表示は「Near Target」、サブターゲット表示は「Near」と表示されます

スコア記録

GPSキャディメイン画面でプラスキーを押すとスコアを一打加算します。また、マイナ スキーを押すと一打減算します。

※プラスキーは飛距離計測のショット地点登録も兼ねています



飛距離計測と地占登録

GPSキャディメイン画面でプラスキーを押すとショット地点を登録し、ショット 後にボールの落下地点に移動すると画面下部にある「SD(ショットディスタン ス) | の値が変わって飛距離を表示します。新たに飛距離計測をする場合は、 ショット地点毎にプラスキーを押してください。ショット履歴はスマートフォンの 車田アプリで表示できます。詳しくはグリーンオンサイトをご覧ください。 ※飛距離の値は保存されません

ショット後 ボールの ティーショット時 2ndショット時 落下地占へ移動 ティーショット時にプラス ボールの落下地占に移動 プラスキーを押して2nd キーを押して地占登録する すると「飛距離」が計測さ ショット地占を登録します。 と「0」が表示されます。 れ表示されます。

ゴルフメニュー

GPSキャディメイン画面でメニュー キーを押すとゴルフメニューが表示さ れ、ホール選択、スコア編集、時刻確 認、ピン位置設定、プレイ終了、GPS 再捕捉, GPSステータス, コンパス較 正システム設定の各画面を選択す ることができます。



GPSキャディ画面のカスタマイズ

システム設定→GPSキャディ画面からプレイ中に表示させたい画面をカスタマイズす ることができます。オンで表示、オフで非表示になり、オフにした画面はページキーや ノックアクションでの画面切替えではスキップされ表示されません。

※詳しくはP41を参照してください。



------ ページキーかノックアクションで画面を切り替え ------

※以下説明ではすべての画面表示がオンになっていることを前提とします。

コースレイアウト画面

GPSキャディメイン画面からページキーを押すかノックアクションで、コースレイアウト 画面が表示されます。ホール番号、パー数、グリーンまでの距離は、プラスキーを押 すと消え、再びプラスキーを押すと表示されます。



グリーン高低差

コースレイアウト画面 (コースレイアウト画面が無い場合は「レイアウトデータ がありません」表示画面) 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、コースレイアウト画面に戻ります。

※ルール適合「オン」にした場合、この画面は表示されません。





.

ハザード距離面面

コースレイアウト画面でページキーを押す、またはノックアクションで、各ハザードまで の距離を表示します。ハザードが5ヶ所以上ある場合は2ページに渡ります。 ※表示されるハザード距離は最大8ヶ所です。



コースレイアウト画面

■ハザードアイコン















越え

樹木



右ガードバンカー

越え

手前

グリーンアタック画面

ハザード画面でページキーを押す、またはノックアクションで、グリーンアタック画面を 表示します。この画面ではグリーン形状及び、グリーン手前のガードバンカー形状、 グリーンセンターから10ヤードの同心円、グリーンセンターまでの距離、グリーンアタッ ク画面上に自分の向いている方向(ウォッチの12時の方向)をラインで表示します。 また、画面左上(2グリーンの場合は左右上)に、現在地(ウォッチの12時方向)から グリーンセンターに向いている方向を示します。

> 左矢印:左グリーンセンター方向 右矢印:右グリーンセンター方向



※ルール適合「オン」にした場合、この機能は動作しません。 ※ ライン表示とグリーンセンター表示はグリーンセンター近傍およ び999ヤード以上の時は表示されません。

※距離表示はグリーンセンター近傍では「Near」と表示されます。 ※ グリーンアタック画面を使用する場合は、方向を正確に表示さ せるために適時コンパス較正を行ってください。(コンパス較正 はP35を参昭してください)

※ レイアウト表示可能なコースのみ表示できます。 コースについ ては、弊社webサイトの対応コース一覧でご確認ください。 ※ レイアウトデータがないコースでは、 代わりにグリーンセンター 方向表示画面でグリーンセンター方向を表示します。



グリーンセンター方向表示画面

スタンスチェック画面

グリーンアタック画面で、打ちたい方向にウォッチの12時方向を向けてOKキーを押す と、スタンスチェック画面に切り替わります。

※ルール適合「オン」にした場合、この機能は動作しません。

※システム設定のスタンスチェックで機能がオンの場合に GPSキャディモードのスタンスチェック機能が動作 します。設定などの詳細はシステム設定(P40)を参照してください。

※測定前に適時コンパス較正を行ってください。(コンパス較正はP35を参照してください)また、測定時はな るべくゴルフウォッチ画面が水平になるように構えてください。





スタンス誤差角度 登録した目標方向とスタンスラインの誤差の

スタンスライン

木体を胸の前に置いて、木体のスタンスラ インが実際のスタンスラインと平行になるよ うにします。

グリーンセンターまでの距離

スタンス誤差角度が"0"になるようにスタンスを調整します。 ※左利きの場合、スタンス誤差角度は円の右半分に表示されます。



■スタンスチェックの例



■練習場モード

練習場などでもスタンスチェック機能を使用することができます。

① スタートメニューからスタンスチェックを選択します。



②目標方向登録画面が表示されますので、ウォッチの12時方向を目標に向けて OKキーを押して下さい。スタンスチェック画面が表示されます。あとの操作はプ レイ由と同じです。

スコア編集画面

グリーン形状画面からページキーを押 すか、またはノックアクションで、スコ ア編集画面になります。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 選択/決定します。

※未プレイホールはスコア編集できません。



ホール切替	\mathbb{D}
	-

■自動ホール切替

次ホールのティーグランドに近づくと、 自動的にホール更新されます。万一、 自動で更新されない場合は、右のよう に手動ホール切替を行ってください。



H2のティーグラウンドに接近

■手動ホール切替

ゴルフメニューから「ホール選択」を選 び、プラスキー/マイナスキーで移動 したいホール番号に切替えて決定し ます。



ホールを選択し、OKキーで決定

ピン位置設定表示

ビン位置原点をセンターまたはフロントに設定し、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することができます。GPSキャディメニュー画面、またはゴル フメニュー画面からピン位置を選択/決定してください。

■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。

※ビン位置データが入力されていても、ビン表示「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。

■ピン位置入力

設定したいホール番号を選んで値を入力してください。ピン原点からピン位置が奥の場合はプラス、手前の場合はマイナスの値を設定してください。

例 グリーンフロントの奥15ヤードにピン位置がある場合



■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 プレイ終了、初期化でリセットします。

同じ9ホールコースをアウト/インでラウンドする時は、ピン位置リセットしなければデー タが残っているのでそのまま利用できます。

GPSステータス

ゴルフメニューで「GPSステータス」を選ぶと、GPS受信状態を表示します。距離表示精度が悪く、以下の値が劣化している場合は機器の故障ではなく、周辺環境やGPS衛星システムの状態によるものと考えられます。場所や時間を変えて、GPSキャディモードを再起動するか、ゴルフメニューの「GPS再捕捉」をお試しください。

12:34	<u>n</u> .
R	9
C/N	40
DOP	1.2
N 35°41	'22.80
E 139°46	6'44.84

R:GPS 衛星捕捉数

数値が大きい(6以上)ほど精度の良い測定ができます。

C/N:信号レベル

数値が大きいほど精度の良い測定ができます。

DOP:衛星配置による精度劣化度

数値が小さいほど精度の良い測定ができます。

N:緯度

現在地の緯度を度分秒で示します。

E:経度

現在地の経度を度分秒で示します。

GPSキャディ中の時計表示

ゴルフメニューで『時刻確認』を選ぶと、メイン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。

GPSキャディ終了

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。



9ホールコースの場合、9番ホール終了後、自動で次にプレイする9ホールコースをサー チします。次にプレイするコースのティーグランドに立つとそのコース・ホール開始画 面が表示されます。

プレイ履歴

スコアの閲覧や編集をすることができます。GPSキャディメニュー画面でプレイ履歴を 選択します。保存されているスコア一覧が表示されますので、閲覧/編集したいスコ アをプラス/マイナスキーで選択してください。



ショット履歴とスコア履歴の削除

プレイ履歴画面で削除したい履歴を選択してページキーを押し、スコア削除画面で『は い』を選択し、OKキーを押してください。



※ショット履歴とスコアデータは、スマートフォンアプリを使ってエクスポートできます。詳しくは弊社web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。

コンパス較正

スタンスチェックは電子コンパスを使用していますので、ゴルフ場でプレイ前にコンパ スの較正を行ってください。また、プレイ中に方向がおかしいと感じた時は、適時較 正を行ってください。

①スタートメニュー /ゴルフメニューでコンパス較正を決定してください。

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較正完了しますと、較正完了 画面が表示されます。
- ④OKキーを押すとコンパス較正を 行ったスタートメニューまたはゴ ルフメニュー画面に戻ります。

35



※P42を参照し、プレーする地域に合わせた偏角値を設定してください。 ※ルール適合「オン」にした場合、この機能は動作しません。

※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、グリーン方向や登録した方向が異なる場合があります。



時計画面

時計画面でページキーを押すと、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 ンサイトからお好きなデザインをダウン ロードできる画面と、年月日と曜日を表 示するデジタル時計画面があります。

※時計デザインのダウンロードにつきまして、詳し

くは弊社webサイトをご覧ください。



スタートメニュー画面

メニューキーを押すとスタートメニュー画面を表示します。もう一度メニューキーを押す と前の画面に戻ります。



ストップウォッチ

スタートメニュー画面でストップウォッチを選択すると、ストップウォッチ画面を表示しま す。OKキーを押すとカウントを始めます。ストップウォッチ動作中は画面上部にストッ プウォッチアイコンを表示します。



ストップウォッチ画面

■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。カウントー時停止中にマイ 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。 アラーム

※GPSキャディ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。

■アラーム有効/無効 切替

スタートメニュー画面で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。 CFOKキー:アラームの有効/無効 アラームが有効になっていると アラームアイコンを表示します

12:34 アラーム時刻 **23:56** アラーム曜日 毎日

アラーム設定画面

■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。

○ OKキー:決定
○ プラスキー/マイナスキー:値の変更



■時刻設定

タイムゾーンの変更、時刻合わせを行えます。

・タイムゾーン(工場出荷時:+9)
 時差の設定ができます。
 (グリニッジ標準時を基準:-12~+12)
 ※工場出荷時は日本の時差に合わせて[+9]に設定しています。

・GPS時刻修正

GPSから電波を受信して、時刻を合わせます。 詳細はP16を参照してください。

12:34 タイムゾーン +9 GPS時刻修正 手動時刻修正

時計設定画面

システム設定

設定項目

スタートメニュー画面、ゴルフメニュー画面にてシステム設定を選択/決定すると、ご 利用状況に合わせて各機能の設定を変更できます。

	12:34	
	ルール適合	オフ
	GPSキャディ画	面
	メインターゲッ	F C
	操作音	オフ
	バックライト	オン
シス	テム設定画面	(1ページ目)

12:34	Ш
磁気偏角	+7
ブックアウション 機器ID	12
初期化	
A	

システム設定画面(2ページ目)

・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。



手動時刻設定画面

■ルール適合(工場出荷時:オフ)

以下の設定を行うことにより、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、「スタンスチェック」「高 低差測定」「グリーンセンター方向表示」「グリーンアタック」 機能が動作しなくなります。



■GPSキャディ画面

(工場出荷時:コースレイアウト/ハザード/グリーンアタックはオン、スコア編集はオフ)

GPSキャディ中に表示させる画面(コースレイアウト、ハザード、グリーンアタック、スコア編集)をカスタマイズできます。 プレイに必要のない画面をスキップすることで手早く画面を 切替えられます。オンで表示、オフで非表示になります。 *ルール違合「オン」にした場合、「グリーンアタック」は表示されません。



GPSキャディ画面設定

■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の変更が行 えます。(C:センター、F:フロントエッジ) ※ビン位置表示の詳細はP30を参照してください



■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。いずれかのキーを押すと5秒間点灯します。

■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。グリーン方向表示を精度よく表示さ せるにはプレイするゴルフ場の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、弊社のweb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。



■ノックアクション(工場出荷時:オフ)

設定をオンにすると、手首を1回ひねる動作でGPSキャディ各画面を切替えられます。

∎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。



ト動跡の確認ができます。

- ・ピン位置データをアプリから受信・設定できます。
- ・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。
- ・システム設定をアプリから行えます。



Bluetoothアイコン表示





※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iOS10以降。 Android711以降 Bluetooth40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。

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) A = -h = 0 Bluetooth $\delta = \pi - h = 0$

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(白地に里)が点灯します。
- ⑤ スマートフォン画面に表示されたデバイス名 [GW PREMIUM II] をタップします。
- ⑥ペアリング完了するとBluetoothアイコン(里地に白)が点灯します。

■Webスコア管理との連携

ザ・ゴルフウォッチ プレミアム II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

パソコンと専用通信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の更新マニュアルを参照してください。

※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、 弊社のwebサイト(https://greenon.jp/)から行うことができます。専用ソフトウェアの使い方については弊 社webサイトをご覧ください。

■対応OS

対応OSはWindows 8.1、Windows 10、macOS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 波が受信しづらくなります。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

- 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。

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 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 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

https://greenon.jp/s/g014_repair の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



製品仕様

寸法	45.0(高さ)× 41.1(幅)× 11.3(厚さ)
腕周り	150~220mm
重量	約53g(バッテリー含む)
液晶	1.28インチ反射型カラー液晶(バックライト付)
バッテリー	充電式リチウムイオン電池
連続使用時間	時計のみ:約10日 ※いずれもバックライト・ GPS使用時:最大14時間 Bluetoothがオフの場合
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
測位方式	GPS (L1C/A)・みちびき(L1C/A) 対応、DGPS:みちびき(L1S)・SBAS対応
使用温度範囲	- 10℃~+60℃(充電時は0℃~+45℃)