

# GreenOn PLUS II

## クイックマニュアル 1/2

このマニュアルでは、本製品を初めてご使用いただく際の基本的な機能を操作するまでの手順を簡単に説明しています。

●詳しい内容に関しては、ユーザーマニュアルをご覧ください。

●ユーザーマニュアルは付属のmicro SDカードにPDF形式で入っています。

●本マニュアルの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。最新の情報につきましては、弊社webサイトから最新版のユーザーマニュアルをダウンロードして、ご参照ください。

### 付属品の確認

箱の中に以下の付属品が入っていることをお確かめください。万一、不足のものがありましたら、お買い上げの販売店へご連絡ください。

| 品名                            | 数量 | 備考   |
|-------------------------------|----|--|
| GreenOn PLUS II本体             | 1  |  |
| micro SDカード<br>(本体に収着済み/下図参照) | 1  | 以下のデータがインストールされています<br>●コースデータ<br>●音声データ<br>●レイアウトデータ<br>●ユーザーマニュアル(PDF) |
| AC充電器                         | 1  |  |
| USBケーブル                       | 1  |  |
| クイックマニュアル(2枚)                 | 1  |  |
| 保証書                           | 1  |  |
| リセットピン (RESET PIN)            | 1  |  |

本体底面のmicroSDカードスロットに microSDカードが挿入されていることを確認してください。



本体底面図 (外部インターフェースカバーを外した状態)

### 安全上のご注意

●濡れた手でAC充電器のプラグを抜き差ししないでください。感電事故が発生するおそれがあります。

●お客様ご自身や本製品に関する知識のない方による、分解・改造または修理はなさらないでください。火災や感電などの事故の原因となります。

●本体、及びAC充電器、などの付属品を、暖房器具のそばなどの高温下で使用・保管することは避けてください。本製品の発熱や発火、破裂などにより、火災ややけどなどの事故の原因となります。

●本製品に異物が混入したり、水没した場合や、煙が出たり、異臭があ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、あるいは感電などの事故の原因となります。

●本製品をご使用の際は、必ず付属のAC充電器を使用してください。付属品以外の充電器などを使用すると、発熱や発火、破裂などにより、火災ややけどなどの事故の原因となります。

●充電器のコードや電源プラグが傷んだり、発熱したときは、すぐに電源を切り、充電器のプラグをコンセントから抜いてください。使用を継続すると、発熱や発火、破裂などにより、火災ややけどなどの事故の原因となります。

●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。真夏の車室内の温度は60°C以上の高温となり、本製品の故障の原因となります。また、このような高温下では本体に内蔵されたリチウムイオン電池に発熱、発火、液漏れなどが発生し、火災、やけど、けがなどの事故や車室内の備品の汚損の原因となります。

●カート運転中に使用しないでください。  
※説明書の内容については予告なしに変更することがあります。

### 取扱い上のご注意

●GPS受信アンテナ部を手で覆ったり、遮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。

●ご使用の際はアンテナ部ができる限り天空の見通しの良い場所で、GPS衛星を受信しやすくしてください。ポケットなどに入ってしまうと電波が受信できなくなるだけでなく、液晶割れ等の原因にもなりますのでおやめ下さい。

●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、プレイ中に電源が切れで使用できなくなることがあります。

●音声出力モードで使用の際は周囲の人の迷惑にならないように音量を確認のうえ、使用してください。

●ご使用にならない場合は電源を切斷してください。バッテリーが過放電状態になり、製品寿命を縮めることになります。

●本製品を落とさせる等、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。

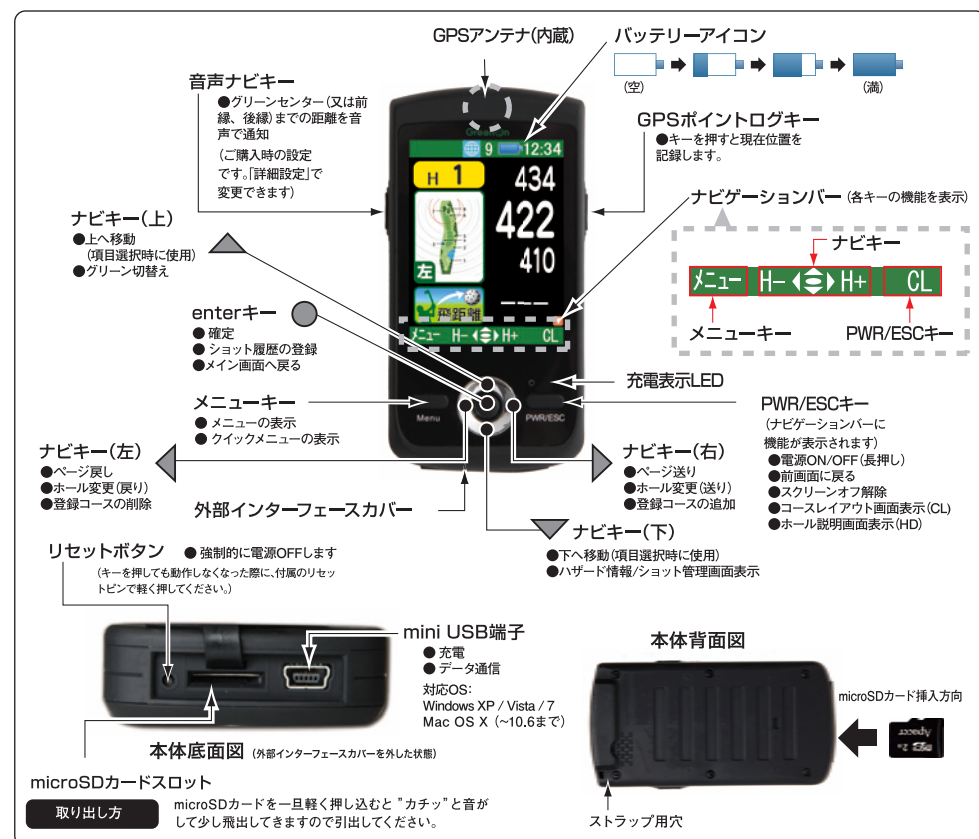
●充電器のコードや電源プラグが傷んだり、発熱したときは、すぐに電源を切り、充電器のプラグをコンセントから抜いてください。使用を継続すると、発熱や発火、破裂などにより、火災ややけどなどの事故の原因となります。

●地震・雷・風水害・塩害・ガス害などの自然災害、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、改造、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。

●説明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。

### 免責事項について

### 各部の名称



### 準備1 充電をします

以下の手順に沿って、必ず充電を行ってください。

① 付属のAC充電器のminiUSBコネクタを右図のminiUSB端子に差し込んでください。

② AC充電器の電源プラグをAC100Vのコンセントに差し込んでください。

③ 充電が始まると、充電表示LEDが点灯します。  
充電表示LEDが消えると充電は完了です。

(充電時間は、電源OFFの状態で約2時間です)

※電源OFFで満充電の場合は充電開始しない(LEDが点灯しない)場合があります。

④ 電源をON(電源キーを約3秒長押し)して、バッテリーアイコンを確認して下さい。

※何も操作しない状態が1分または3分(LCD表示設定による)続くと自動的にLCD表示をオフします。

※何も操作しない状態が約3時間続くと、自動的に電源が切れます。

※使用中に万一、動作停止してしまった場合は、リセットボタンを付属のリセットピンで軽く押してください。電源オフ状態になりますので再度電源オンして下さい。



本体底面図 (外部インターフェースカバーを外した状態)

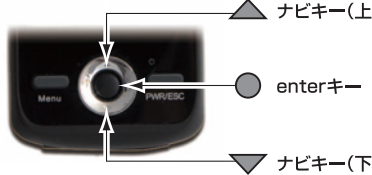


充電表示LED

## 準備2 各種設定

以下の手順に沿って設定項目を選択して設定を行ってください。

- 1 メニュー画面で、詳細設定を選択します。  
●選択する場合:ナビキー(上／下)



- 2 enterキーを押して確定します。(設定項目画面が表示されます。)

- 3 設定項目画面で、設定したい項目を選択します。●選択する場合:ナビキー(上／下)



|           | 設定値(*:工場出荷時の値)      | 設定内容  |
|-----------|---------------------|---|
| LCD明るさ    | 明(*)/暗              | ディスプレイの明るさの設定   |
| LCD角度     | 0(*)/180            | ディスプレイの表示角度の設定  |
| LCD表示     | 1M(*)/3M            | ディスプレイの点灯時間の設定<br>●1M: 1分間点灯<br>●3M: 3分間点灯  |
| ボイスアウト    | C(*)/B/F            | 音声出力するグリーンの位置の設定<br>●C: グリーンセンター<br>●B: グリーン後縁<br>●F: グリーン前縁  |
| 音量        | オフ/1/2(*)/3/4       | 音声通知の音量の設定  |
| オート・ホール更新 | オン(*)/オフ            | オート検索機能のオン/オフ設定   |
| タイムゾーン    | -12 ~ +9(*) ~ +12   | 時差の設定<br>(グリニッジ標準時を基準)<br>●+9:日本  |
| GPS連続ログ   | 10S/30S/1M/3M/オフ(*) | GPS連続ログの時間間隔設定<br>●10S: 10秒ごとに記録<br>●30S: 30秒ごとに記録<br>●1M: 1分ごとに記録<br>●3M: 3分ごとに記録<br>●オフ: 連続ログを使用しない |
| 音声ファイル    | 1(*)/2/3            | 音声ファイルの設定   |
| 初期化       |                     | 工場出荷状態に戻して再起動します。   |
| 機器ID      |                     | 本機のシリアルナンバーとファームウェア/コースデータのバージョンを表示します。   |

\*音声ファイル「1」以外の時は起動時に有村智恵の画面が表示されません。

- 4 enterキーを押して確定し、設定の変更を行ってください。  
(設定値の変更は、ナビキー(上／下)で選択し、enterキーを押して確定します)
- 5 設定が終わったら、PWR/ESCキーを押してください。(設定が完了し、メニュー画面が表示されます)

## 準備3 デモモード

プレイの前に実際のコース画面で操作デモを行うことができます。ご自宅でGPSが受信できない場所でも、ティーグラウンド(または中間点)からグリーンや各ハザードまでの距離を確認できます。

- 1 メニュー画面で「デモモード」を選択してください。
- 2 目的のコースがある都道府県を選択し、次にコース名を選択してください。
- 3 メイン画面が表示されます。操作3を参照してハザードやレイアウトの確認を行ってください。  
※プレイメニューは表示されません。



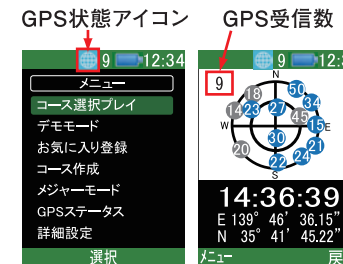
- 4 デモモードを終了するには、メニューキーを押してください。

## 操作1 GPSを受信します

- 1 ゴルフ場に着いたら、屋外にてプレイされる10分前に電源をON(電源キーを約3秒長押し)してください。
- 2 GPSが受信されていることを確認してください。  
(アイコンが青色になるまでお待ちください。)  
詳細はGPSステータス画面でご確認ください。



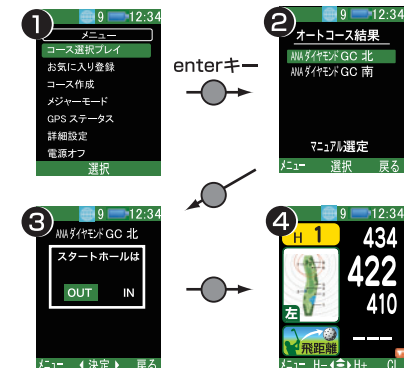
※GPSを受信できるまでに約10分程度かかる場合があります。  
※GPS捕捉数が6以下だと正確に距離が計測できないことがあります。  
※GPSステータス画面でenterキーを押すとGPSを再捕捉します。表示距離に著しく誤差が生じた場合は、受信場所を移動してGPS再捕捉をお試しください。



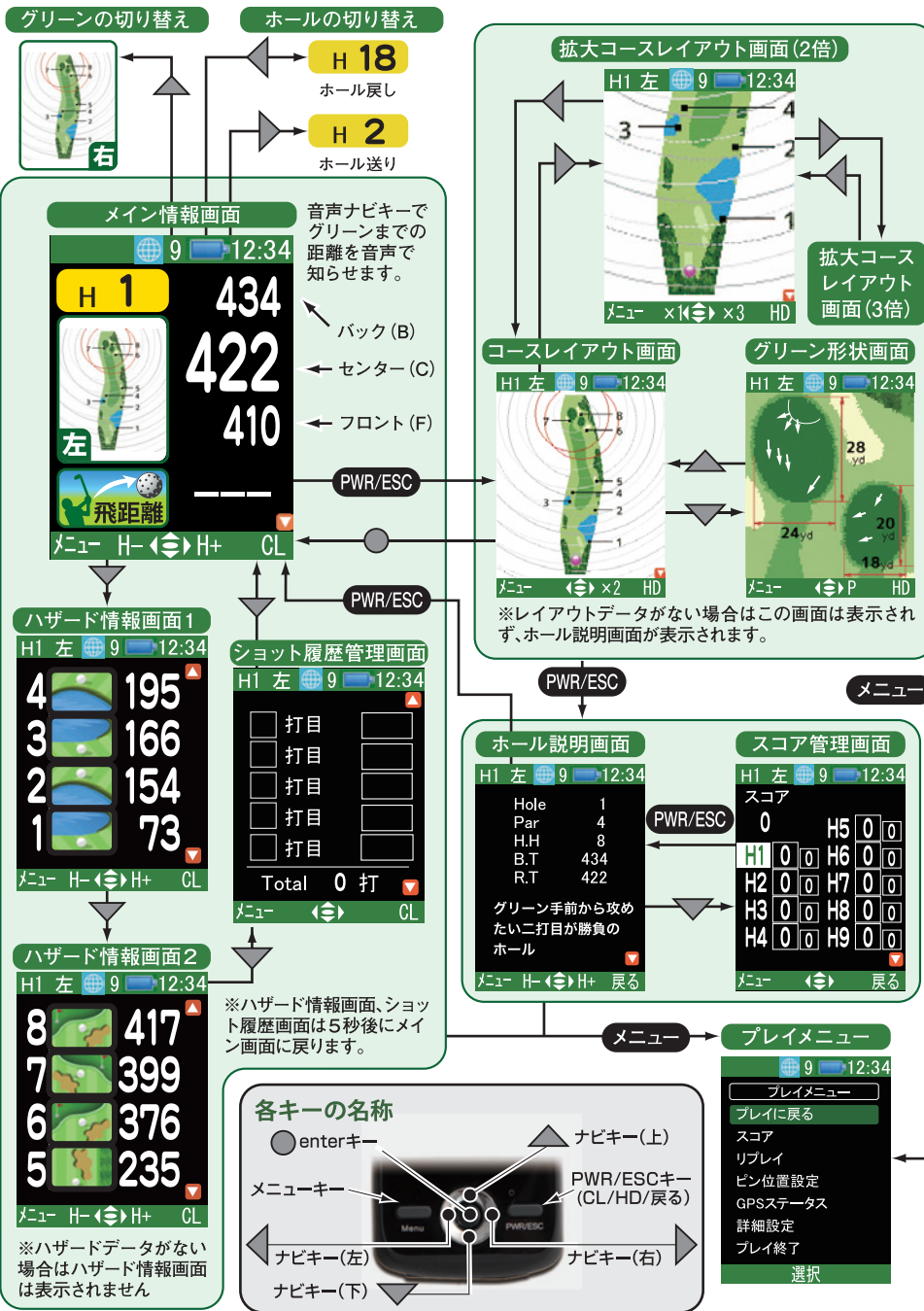
GPSステータス画面

## 操作2 コース検索

- 1 プレイするホールのティーグラウンドで「コース選択プレイ」を選択してください。
- 2 検出されたコースから、プレイするコースを選択してください。
- 3 ホール1/10に近い場合、OUT/IN画面が表示されます。プレイする方を選択してください。ホール1/10以外の場合はこの画面は表示されません。
- 4 メイン画面が表示されます。

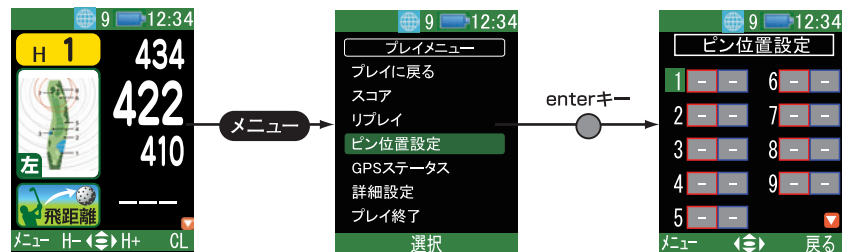


## 操作3 プレイ中画面遷移

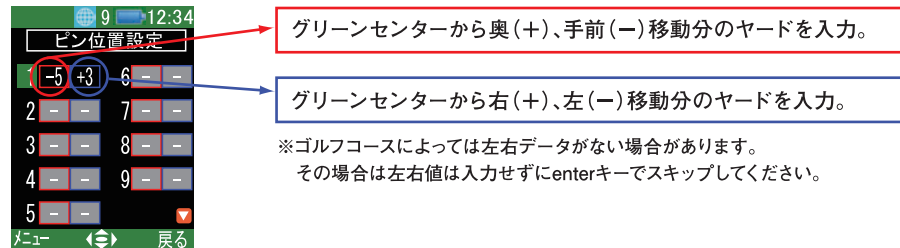


## 操作4 ピン位置までの距離表示

1 プレイ開始前に本日のピン位置を登録します。「プレイメニュー」→「ピン位置設定」で行います。



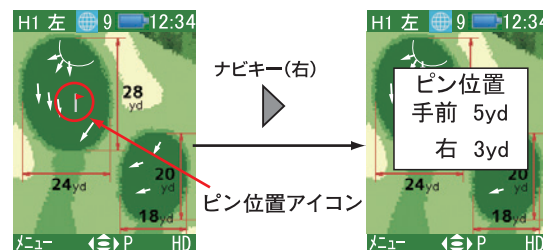
ゴルフコースから提供されるグリーンセンターからの奥手前・左右の値を入力してください。  
※グリーン形状とグリーン周りのハザード環境によっては、ピン位置設定が正常に働かない場合があります。



2 ピン位置設定終了後「プレイメニュー」から「プレイに戻る」でメイン画面を表示すると、グリーンセンターまでの距離が設定したピン位置までの距離に変わります。



グリーン形状画面にピン位置アイコンが表示されます。グリーン形状画面でナビキー(右)を押すと、入力したピン位置の数字がウィンドウ上に表示されます。



※ピン位置アイコンが表示されないコースもあります。順次表示できるよう更新していきます。

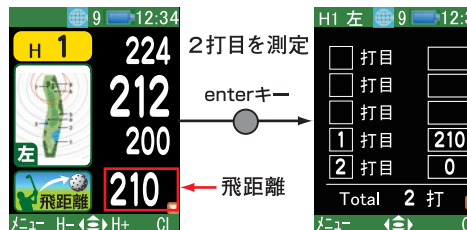
## 操作5 飛距離測定

web連携でスコア管理と共にショット軌跡をGoogleEarth上で確認できます。

- 飛距離を測定するためにショット前に地点登録します。(メイン画面、ハザード情報画面、ショット履歴画面でenterキーを押す)。ショット履歴画面に切り替わり打数がカウントされて、飛距離が「0」になります。5秒間表示した後、グリーン情報画面に戻り、飛距離表示部分の「---」が「0」になります。



- ショット後、ボールの落下地点まで行くと、地点登録した場所からの飛距離が表示されます。2打目を測定するときは再度、地点登録してください。



- 再度ボールの落下地点まで行くと、地点登録した場所からの飛距離がボールの落下地点で表示されます。最終打の後は、ショット履歴画面にてナビキー(右)を押すと、打数をカウントしないで最終打の距離が登録されます。



## 操作6 リプレイ

飛距離を登録すると、リプレイ画面で直前にプレイしたショット地点とショットラインを後で見ることができます。

- プレイメニューで「リプレイ」を選択すると、ショットリプレイ画面が表示されます。ナビキー(左右)で表示したいホールに切り替えます。enterキーを押すと、9~16打目のショットポイントと飛距離一覧が表示されます。再びenterキーを押すと1~8打目の表示に戻ります。
- ショットポイント画面表示中にナビキー(上)を押すと、ショットライン画面を表示します。enterキーを押すと、9~16打目のショットラインと飛距離一覧が表示されます。再びenterキーを押すと1~8打目の表示に戻ります。



※リプレイはプレイ後に再度「コース選択プレイ」でコースを選ぶとデータは消えてしまいます。

但し、前回と同じコースを選んだ場合はenterキーを押す(地点登録する)までデータは残っています。

## 操作7 スコア管理

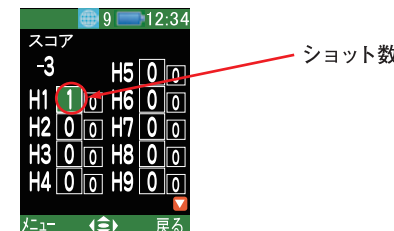
web連携のスコア管理機能でデータ解析が行えます。

スコア管理画面にはショット数(飛距離計測でenterキーを押した回数)が自動で入力されます。パット数はスコア管理画面で手入力してください。プレイ中はプレイされたホールのみが入力可能です。プレイ終了後、直前のプレイスコアは「メニュー」→「コース選択プレイ」→「スコア」で行えます。  
※プレイ後に再度「コース選択プレイ」でコースを選ぶと、直前のプレイスコアデータは消えてしまいます。

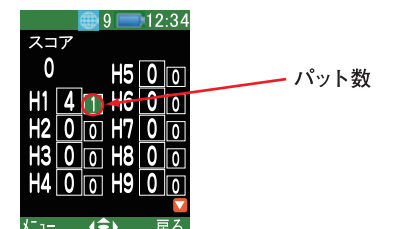
- 操作3を参照して、スコア管理画面を表示します。編集したいホールをナビキー上下左右で選んでenterキーを押してください。



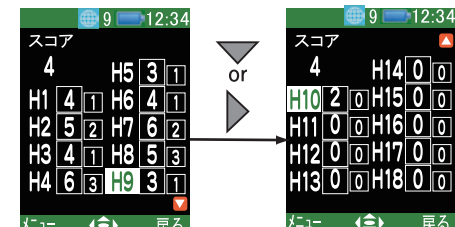
- ショット数が変更できます。ナビキー(左)または(右)でショット数が増減します。設定が終わったらenterキーを押し、確定してください。パット数入力欄に移動します。



- パット数が変更できます。ナビキー(左)または(右)でパット数が増減します。設定が終わったらenterキーを押し、確定してください。そのホールの編集を終了します。  
※パット数は自動的にショット数に足されます。



- H10以降のホールを表示させる場合は、ナビキー(下)をホール分押しつづけるか、ナビキー(右)を押して横に送ってページを変えてください。



## 操作8 プレイ終了

- プレイメニューで「プレイ終了」を選択してください。プレイを終了しショット・スコアデータが保存されます。  
※データ保存のためメニュー画面に戻るまで数分かかる場合があります。

- 電源を切る場合は、PWRキーを長押ししてください。  
※プレイ画面から電源OFFした場合、データ保存のため電源が切れるまで数分かかる場合があります。

