

本マニュアルでは下記の機能を紹介しています。

- ・仕様
- ・GPS ステータス
- ・ピン位置設定
- ・詳細設定
- ・スコア管理

また、困ったときのサポート内容を記載しています。

お願い

本マニュアルの記載内容の一部または全部を無断で転載することは禁止されています。
 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ございます。
 本マニュアルは、いつでもご覧になれるように大切に保管してください。
 本マニュアルに記載されている文字、数値は一例です。実際のものとは異なる場合があります。

GPSステータス

現在サーチ・捕捉しているGPS衛星の状況を表示します。また、現在時刻および現在地点の緯度・経度を表示します。



※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。

ピン位置の設定

ここでは今日のピン位置を登録できます。

※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。

設定方法

設定項目について	ピン位置設定画面とホール選択	原点からの前後ヤード入力																																								
<p>○ グリーンセンター ● グリーンフロント → 前後軸</p> <p>『原点の定義』 詳細設定の「ピン位置」で設定された位置(センター/フロント)を原点とします。(値が0の場合、原点がピン位置となります。) 『前後の定義』 前後の軸は、グリーンフロントからセンターを結んだ方向です。プラスの値で原点より奥、マイナスの値で原点より手前を指定します。</p>	<p>プレイメニュー</p> <p>プレイ続行 ホール選択 スコア ピン位置 プレイ終了</p> <p>ピン位置設定</p> <table border="1"> <tr><td>H1</td><td>-</td><td>H6</td><td>-</td></tr> <tr><td>H2</td><td>-</td><td>H7</td><td>-</td></tr> <tr><td>H3</td><td>-</td><td>H8</td><td>-</td></tr> <tr><td>H4</td><td>-</td><td>H9</td><td>-</td></tr> <tr><td>H5</td><td>-</td><td></td><td></td></tr> </table>	H1	-	H6	-	H2	-	H7	-	H3	-	H8	-	H4	-	H9	-	H5	-			<p>ピン位置設定</p> <table border="1"> <tr><td>H1</td><td>+5</td><td>H6</td><td>-</td></tr> <tr><td>H2</td><td>-</td><td>H7</td><td>-</td></tr> <tr><td>H3</td><td>-</td><td>H8</td><td>-</td></tr> <tr><td>H4</td><td>-</td><td>H9</td><td>-</td></tr> <tr><td>H5</td><td>-</td><td></td><td></td></tr> </table>	H1	+5	H6	-	H2	-	H7	-	H3	-	H8	-	H4	-	H9	-	H5	-		
H1	-	H6	-																																							
H2	-	H7	-																																							
H3	-	H8	-																																							
H4	-	H9	-																																							
H5	-																																									
H1	+5	H6	-																																							
H2	-	H7	-																																							
H3	-	H8	-																																							
H4	-	H9	-																																							
H5	-																																									
	<p>1 「プレイメニュー」から「ピン位置」を選んで、ピン位置設定画面を表示させます。</p> <p>2 -/G、+/Sキーでピン位置を設定するホールを選んだら、enterキーでホールを確定して下さい。</p>	<p>3 原点からの前後のヤードを入力します。-/G、+/Sキーで値を増減できます。enterキーを押すと、そのホールの入力を完了します。前後の入力をしない場合は「-」を選んでください。前後の位置が原点と変わらない場合は「0」を選んでください。</p>																																								

ピン位置を設定することで変化するのは以下の画面です。

グリーン情報画面のピン位置までの距離表示	グリーン情報画面でのピン位置アイコン表示
<p>・グリーンセンターまでの距離の代わりにピン位置までの距離が表示されます。</p> <p>『P』はピン位置までの距離を表していることを示します。</p>	<p>グリーン形状画面にアイコンでピン位置が表示されます。</p> <p>設定した位置に、ピン位置アイコンが表示されます。</p>

仕様

本体仕様

外形寸法	高さ42.5mm×幅74.1mm×厚さ16.8mm
重量	63g
使用温度	-10℃～60℃
ディスプレイ	1.44インチTFTカラー液晶(128×128ドット) バックライト付き
電池	850mAhリチウムイオンバッテリー
充電時間	約3時間
連続使用時間	約10時間(LCD調整:“中”以下で使用の場合)
外部インターフェース	microSDカードスロット / miniUSB端子(充電/データ通信用)
防水	雨滴防水(IPx-3)
適合規格	VCCI適用

GPS仕様

チャンネル数	66
測地系	世界測地系(WGS84)
受信感度	-165dBm
更新周期	1秒
DGPS	SBAS対応(日本ではMSASに対応)

スコア管理

ショットやパットのスコアを変更することができます。

スコアの確認	ショット数の変更	パット数の変更	スコア登録完了
<p>① プレイメニューでスコアを選んで、enterキーで決定してください。</p>	<p>③ +/-キーを押して、変更したいホールを選んで決定してください。</p>	<p>⑤ パット数を変更できます。-/G、+/Sキーで増減させた後、決定してください。</p>	<p>⑥ スコア登録が完了しました。</p> <p>合計打数からパー数(18Hの場合は72、9Hの場合は36)を引いた数が表示されます。</p>
<p>② スコア管理画面が表示されます。</p>	<p>④ ホールの合計ショット数を変更できます。-/G、+/Sキーで増減させた後、enterキーで決定してください。</p>		

詳細設定

- ・詳細設定ではバックライトの明るさ、LCD自動消灯時間の設定などを変更することができます。
- ・メニューまたはプレイメニューから詳細設定画面を表示することができます。
- ・-/G、+/Sキーを押して設定項目を変更することができます。

設定項目	設定値	設定内容
①LCD調整	明/(*中)/暗	画面バックライトの明るさの設定
②LCD角度	(*0)/90/180/270	画面の表示角度の設定
③LCD表示	1M/2M/3M/(*)連 ※Pwe/Escキーを押すと再点灯します	●1M:1分間点灯
		●2M:2分間点灯
		●3M:3分間点灯
		●連:常時点灯
④オート・ホール	(*オン)/オフ	プレイ中にホール番号を自動更新する設定
⑤タイムゾーン	-12~+12(*+9)	時差の設定(グリニッジ標準時を基準)

設定項目	設定値	設定内容
⑥ピン位置	(*C)/F	●C:センターがピン位置原点
		●F:フロントエッジがピン位置原点
⑦音量	オフ/1/(*)2)/3/4	音声通知の音量の設定
⑧初期化		設定を工場出荷状態に戻して再起動
⑨機器ID		本機のシリアルナンバーとソフトウェアのバージョンを表示

※(*)は工場出荷時の値です

※音量オフの時や音声ファイルがない場合は、起動時に有村智恵の画面が表示されません。

故障かなと思ったら

修理を依頼される前に、以下の点をご確認ください。それでも症状が改善されない場合は、弊社サポート窓口までご連絡いただけますようお願いいたします。

電源が入らない

- 充電はされていますか?充電中は充電LED(赤)が点灯します。充電完了するとLEDは消灯します。充電後、電源キーを3-4秒押し続けてください。充電が完了しても電源が入らない場合は、本体がフリーズしている可能性がありますので、リセット操作を行ってください。

表示が固まって動作しない

- 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。リセット後は電源がオフになりますので、オンにして動作を確認してください。

音声通知が聞こえない

- 詳細設定で音量が「オフ」になっている可能性があります。
- voice.masがmicroSDカードに書きこまれていない可能性があります。

GPS衛星が捕捉できない

- 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。電源OFFで4時間以上経っている場合や150km以上移動した場合にはGPS衛星が捕捉されるまで、約10分かかる場合があります。

フルオートプレイ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、ティーグラウンドから25ヤード以内で操作してください。25ヤード以上離れていると、ティーグラウンドを検出することができません。

オート・ホール更新されない

- 詳細設定で「オート・ホール」がオフになっている可能性があります。目的のホールから離れすぎている。または、コースデータにないコースの可能性があります。

コースデータの表示がおかしい、読み込めない

- グリーンオン、グリーンオンミニ(ファームウェアVer.1)、グリーンオンプラスの共通コースデータ「Final.mas」は使用できません。グリーンオンミニII(ファームウェアVer.2)の場合は、『FinalG.mas』のファイル名のコースデータをご使用ください。
- FinalG.masがmicroSDカードに書きこまれていない可能性があります。

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ないようお願いいたします。

グリーンオン倶楽部のご案内

グリーンオン倶楽部に登録されますと、最新のコースデータや新機能が追加されたファームウェアのダウンロードが行えます。

登録は、下記の弊社webサイトから無料で行うことができます。

<http://www.greenon.jp>

各データをご自身で更新できない場合は、更新サービスを行っております。詳しくは弊社webサイト、またはサポート窓口までお問い合わせください。

サポート窓口

各種サービス・故障・操作方法に関するお問い合わせは、下記までお願いいたします。

㈱MASAサポート係

〒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

電話番号:03-3662-5290(平日午前9時15分~午後5時30分)

E-mail:service@greenon.jp