

# Yupiteru 🚥

# YGN 4800 取扱説明書



このたびは、ユピテルの GOLFNAVI をお買い上げいただ きまして、まことにありがとうございます。

本機は、豊富な情報とコースデータでお客様のプレーをナ ビゲートし、ゴルフライフをサポートします。 国内ゴルフ場の約99%以上のコースデータと一部海外の コースデータを収録しており、高精度GPSを利用しグリー ンまでの距離を表示できます。 確認とご注意

コルフ場で使う

基礎知識

株式会社ユピテル 〒108-0023東京都港区芝浦4-12-33

6SS1897-A

今いるスタートホールをワンタッチ で自動検出!	現在地、タッチした場所、 グリーン中央の3点間の 距離を表示!
• P.20	<b>●</b> P.27
確認とご注意 安全上のご注意 4 使用上のご注意 9 各部の名称と働き 11 1.同梱品 12 2.別売品 12 3.同梱品・別売品の追加購入 について 12	<ol> <li>8. 地点登録する・・・・・</li> <li>9. ボールの落下地点に</li> <li>10. プレーログ(軌跡) :</li> <li>11. 電源 OFF する・</li> <li>タッチパネルのロックに</li> <li>1. タッチパネルをロック</li> <li>タッチパネルシロック</li> <li>メンテナンスにつ</li> <li>1. タッチパネルの面</li> </ol>
<b>充電について</b>	全從州
2. バッテリー残量表示について… 15	アイコン表示
SD カードの取り外し / 装着…16	トップメニュー画
1. SDカードを本体から取り外す…16 2. SDカードを本体から取り外す…16	OB ラインについ
	高低差表示につい
コルフ場で使う	タッチパネルにつ
電源 ON ~ OFF までの手順… 19	画面表示の ON/OFF に
1. 電源 ON する	メインメニュー画
<ol> <li>コルフ場を自動で探す</li> <li>ゴルフ場を自動で探す</li> </ol>	オリジナルサービスに 1. ゴルフ場データの見
(ホール外の場合)	2. データの管理
4. クリーンを選択する23 5. グリーンまでの距離を確認する…24	カスタマイズ
<ol> <li>ハザードを確認する</li></ol>	ツール画面

オートホール検索

►P.27
. 地点登録する・・・・・28 . ボールの落下地点に移動する・・・29 O. プレーログ (軌跡) を確認する・・・30 1. 電源 OFF する ・・・・・・・・32
ッチパネルのロックについて… 33
. タッチパネルをロックする …33 . タッチパネルのロックを解除する…33
ンテナンスについて …34
. タッチパネルの補正34
基礎知識
イコン表示 36
ップメニュー画面 37
Bラインについて 39
低差表示について 40
ッチパネルについて … 41
面表示の ON/OFF について… 42
インメニュー画面 42
リジナルサービスについて… 43
. ゴルフ場データの更新43 . データの管理43
スタマイズして使う
ール画面44

3 点間距離

## アフターサービスについて

#### ●保証書(裏表紙参照)

保証書は、必ず「販売店・お買い上げ年月日」をご確認のうえ、保証 内容をよくお読みになって、大切に保管してください。

●保証期間

お買い上げの日から1年間です。

●対象部分機器

本体(消耗部品は除く)

#### ●修理をご依頼されるとき

「故障かな?と思ったら」で確認しても、なお異常があると思われるとき は、機種名(品番)、氏名、住所、電話番号、購入年月日、保証書の有 無と故障状況をご連絡ください。ご転居ご贈答品等で本保証書に記入し てあるお買い上げの販売店に修理がご依頼できない場合には、お客様ご 相談センターへご相談ください。

#### ○保証期間中のとき

保証書の「故障内容記入欄」にご記入いただき、お買い上げの販売店 まで、保証書とともに、機器本体をご持参ください。 保証書の内容に従って修理いたします。

#### ○保証期間が過ぎているとき

まず、お買い上げの販売店にご相談ください。修理によって機能が維 持できる場合は、ご要望により有料修理いたします。

※ 点検や修理の際、履歴や登録したデータが消去される場合があります。

※修理期間中の代替機の貸し出しは行っておりません。あらかじめご了承ください。

#### ユピテルご相談窓口

お問い合わせの際は、使用環境、症状を詳しくご確認のうえ、お問い合わせ ください。

- ●下記窓口の名称、電話番号、受付時間は、都合により変更することがありますので ご了承ください。
- 電話をおかけになる際は、番号をお確かめのうえ、おかけ間違いのないようご注意 ください。
- 紛失等による同梱品の追加購入や別売品の購入につきましては、お買い上げの販売 店にご注文ください。

故障相談や取扱方法などに関するお問い合わせ

受付時間 9:00~17:00 月曜日~金曜日 (祝祭日、年末年始等、当社指定期間を除く)

(2viii) 0120-998-036

<b>OBライン表示</b> OBラインを白線で表示! OBライン ーOBライン ーP.39	高低差表示 ティーグラウンドから グリーン中央までの高低差 を表示! 高低差 +1 ・138		
ゴルフ場の手動選択 45	スコアカードの記入について… 64		
<ol> <li>エリアを指定してコースを 選択する45</li> <li>お気に入りからコースを 選択する48</li> </ol>	<ol> <li>1. スコアカードを記入する64</li> <li>2. コンディションを入力する66</li> <li>地点データについて67</li> <li>1. 地点データを SD カードに</li> </ol>		
<b>お気に入りについて 50</b> 1. ゴルフ場をお気に入りへ 追加する	<ol> <li>ローテーダを SD カードに 保存する</li></ol>		
<ol> <li>お気に入りからゴルフ場を 削除する</li></ol>	本機の設定を変更する … 70 1. 設定の画面を表示する … 70 2. ホール移動の設定を変更する… 71 3. 液晶画面の輝度を変更する… 72		
サブメニューについて …53	設定項目一覧 73		
ピンポジションの登録について… 54 1. 現在のホールのピンポジションを	その他		
登録する	ハザード表示一覧 76 ポップアップ一覧 77		
コースのプレビューについて… 58	故障かな?と思ったら … 78		
1. コースのプレビューを表示する…58	リセットボタンについて80		
2. フレビューを拡入する59 3. 表示位置をスライドさせる …60 4. プレビューを終了する60	仕 様81 アフターサービスについて…83		
全体 / 拡大表示について 61	保証書		
<b>2 点間距離について 62</b> 1. 2 点間の距離を確認する62			

## 安全上のご注意

ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しく お使いください。ここに記載された注意事項は、製品を正しくお使 いいただき、使用するかたへの危害や損害を未然に防止するための ものです。安全に関する重大な内容ですので、必ず守ってください。





確認とご注音



確認とご注意

確認とご注音

# 確認とご注意

## ⚠ 注 意

 リチウムイオン電池の充 電温度範囲は、次のとおり です。 充電:0℃~+45℃
 リチウムイオン電池が急に加熱 されたり、密閉状態が壊れたり して、液漏れ、発熱、発煙、破裂、 発火の原因となります。 また、リチウムイオン電池の性 能や寿命を低下させることがあ ります。
 リチウムイオン電池が液 漏れして、液が皮膚や衣服 に付着した場合は、直ちに 水道水などのきれいな水

> 皮膚がかぶれたりする原因にな る恐れがあります。

で洗い流してください。

お買い上げ後、初めて使用の際に、さびや異臭、発熱、その他異常と思われたときは、使用しないでお買い上げの販売店にご持参ください。

 リチウムイオン電池は、乳 幼児の手の届かない所に 保管してください。 濡れたリチウムイオン電池 は使用しないでください。 故障、感電、発熱、発火の原因と なります。

 濡れた手でリチウムイオ ン電池をさわらないでく ださい。

感電の原因となることがあります。

○ 通電中のリチウムイオン 電池に長時間触れないで ください。

温度が相当上がることがありま す。長時間皮膚が触れたままに なっていると、低温やけどの原 因となることがあります。

○ 直射日光の強い所や炎天 下の車内などの高温の場 所で使用したり、放置しな いでください。

液漏れ、発熱、発煙の原因になる 恐れがあります。また、リチウム イオン電池の性能や寿命を低下 させることがあります。

## 使用上のご注意

- 使用前には、必ず充電を行ってください。バッテリー残量が少ない と、使用途中で電源 OFF になり、使用できなくなることがあります。
- 競技での使用はできません。
- ・自然災害や火災、その他の事故、お客様の故意または過失、製品の改造等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で生じた損害に関し、当社は一切の責任を負いません。
   ・本機の仕様および外観、アイコン、表示名、表示の内容は、実際と異なったり、改良のため予告なしに変更する場合があります。
   表示部に関する注意

表示部を強く押したり、爪やボールペンなどの先の尖ったもので操作をしないでください。表示部の故障や破損でケガの原因となります。
 表示部を金属などで擦ったり引っ掻いたりしないでください。表示部の故障や破損でケガの原因となります。
 サングラスを使用時、偏光特性により、表示が見えなくなってしまうことがあります。あらかじめご了承ください。
 周囲の温度が極端に高温になると

- 周囲の温度が極端に高温になると 表示部が黒くなる場合があります。これは液晶ディスプレイの特性であり故障ではありません。周囲の温度が動作温度範囲内になると、元の状態に戻ります。
- 液晶パネルは非常に精密度の高い 技術で作られており、99.99%以上の有効画素がありますが、 0.01%の画素欠けや常時点灯す る画素があります。あらかじめご 了承ください。

#### コースデータのグリーンセンター やグリーンエッジのポイントは当社 が独自に定めたものです。ゴルフ場 が定めているエッジ等の場所とは異 なる場合があります。ゴルフ場の改 修や名称変更により、実際のコース データと異なる場合があります。

・時刻は、GPS 測位により自動的 に設定され、時刻合わせの操作は 不要です。(測位状況により、時刻 が合わないことがあります。) ・時刻の表示は、24 時間表示です。 時刻は、日本時間を表示します。海外 の時刻に合わせることはできません。 ・ 飛距離などの表示は、GPS の電 波で計測しており、補正機能はあ りません。 GPS 測位状況によって、実際の 距離と異なる場合がありますの で、目安としてお考えください。 本機の計測距離表示は、ゴルフ場 コースの高低差などの起伏は含ま れておらず、登録地点間の距離の

みを表示します。

## ■ 取り扱いに関する注意

- 確認とご注音
- 本機が汚れたときは、柔らかい布 で拭いてください。ポリエステルな ど静電気が起きやすいもの、またベ ンジンやシンナー、化学ぞうきん、 洗剤は使用しないでください。
- 本機は、端子カバーをしっかりと 閉じ、隙間や浮きがない状態で IPx3の防水機能を有しています。

#### ■ 内蔵リチウムイオン電池に関する注意

- リチウムイオン電池には寿命があ ります。
- 充電しても使用時間が短くなった 場合は、販売店に内蔵バッテリー (充電式リチウムイオン電池)の 交換をご依頼ください。
- ・安全のため、高温時や低温時は充 電ができません。充電可能な温度 範囲は、0~+45℃になります。

不要になったリチウムイオン電池 は金属部にセロハンテープなどの 絶縁テープを貼って、お住まいの自 治体の規則に従って正しくリサイ クルしていただくか、最寄りのリサ イクル協力店へお持ちください。 リサイクル協力店につきましては、 一般社団法人 JBRCのホーム ページ

```
(http://www.jbrc.com/)を参照
ください。
```

#### ■ GPS 測位機能に関する注意

- 本機を初めてご使用になる場合は、
   GPS 測位が完了するまで 20 分
   以上時間がかかる場合があります。
- GPS アンテナ部を手で覆ったり、遮へい物で覆ったりすると、電波が受信しにくくなったり、受信できない場合があります。
- ・屋内(自宅やクラブハウス内)な ど GPSの受信状況が悪い場所で は、測位できない場合があります。

#### ■ 高低差表示について

- ・一部の高低差情報は、地理院タイ ル(標高タイル)をもとに弊社が作 成しました。
- ・高低差はティーグラウンド付近でのみ表示します。
- 高低差は全てのゴルフ場では表示 されません。

■ OB ラインについて

 OB ラインは全てのゴルフ場では 表示されません。

## 各部の名称と働き



10

## 1. 同梱品

ご使用前に同梱品をお確かめください。 ■ USB 接続ケーブル …1 ■ AC アダプター ……1 ■ microSD カード (本体にあらかじめ装着されています。) ■ 取扱説明書・保証書(本書) 2. 別売品 ■ 5V コンバーター付シガープラグコード OP-E445 /本体 3,500 円+税 ※お車のシガーライターソケットから充電できます。 ※ コード長さ:約3m。 ■ ベルトホルダー兼用キャリングケース(ブラック) OP-A005K /本体 1,500 円+税 ■ ストラップ(ブラック) OP-A002K /本体 800 円+税 ■ ストラップ(ピンク) OP-A002P /本体 800 円+税 ■ レザーケース OP-A021W /本体 3,000 円+税 ■ シリコンジャケット(乳白色) OP-A020MW /本体 1,000 円+税 ■ 液晶保護フィルム OP-A023 /本体 700 円+税 ※ YGN4800の表示部を傷や汚れから守ります。 ※ あらかじめ YGN4800 の表示部に合わせてカットされています ので、カットせずに使用できます。 3. 同梱品・別売品の追加購入について ・同梱品や別売品などを追加購入される際は、機種名とともに 「XX(機種名)用 ○○(必要な部品)」で、製品購入店やお近 くの弊社取扱店にご注文ください。 ・当社ホームページでご購入頂けるものもございます。 詳しくは、下記ホームページをご確認ください。 Yupiteru スペアパーツ ダイレクト https://spareparts.yupiteru.co.jp/

## 充電について

## 1. リチウムイオン電池を充電する

同梱品のACアダプターやパソコンを使用して充電を行います。(充電可能温度範囲:0~+45℃ 過充電防止回路付)



確認とご注音

1-4	USB コネクターを AC アダプターに 差し込む USB <sub>コネクター</sub>	・LED ランプについて 充電中は赤色、充電が完了 すると青色に点灯します。 LED ランプ
1-5	充電が完了したら、 コネクターを抜く	
	約 4 時間で満充電に なります。 満充電になると、自 動的に充電を停止し ます。	<ul> <li>※本機の充電可能温度範囲 は、0~+45℃です。安 全のため、高温時や低温 時は充電ができません。</li> <li>※充電中に5分間何も操作が ないと、電源 OFF します。</li> </ul>
1-6	コンセントから AC アダプターを抜く	※ 安全のため、AC アダプ ターでの充電後は、コン セントから AC アダプ ターを抜いてください。
1-7	端子カバーをしっか りと閉じる	<ul> <li>※ 本機は、端子カバーに隙</li> <li>間や浮きがない状態で</li> <li>IPx3 の防水機能を有し</li> </ul>
5	隙間や浮きがないこと を確認してください。	ています。

#### ■ パソコンからも充電できます。

パソコンの電源を入れ、同梱品のUSB 接続ケーブ ルで本体とパソコンを接続してください。 約4時間で満充電になります。 ※パソコン本体のUSB 端子に直接接続してください。USBのハブな

どを経由して接続すると、容量不足で充電できないことがあります。

## 2. バッテリー残量表示について

## ■ 内蔵リチウムイオン電池の状態

表示	電池の状態	
Û	十分残っているとき	
6	少なくなっているとき	
	ほとんど残っていないとき	
$\bigcirc$	充電が必要なとき	
f	充電中	

#### ■ 使用時間の目安

		省電力移行時間	
		20 秒	90 秒
バックライト	オン	約 19 時間	約 12 時間
点灯	オフ	約 21 時間	約 15 時間

※輝度をふつう(3)に設定時の使用時間の目安です。

※ 電池残量が低下すると、「警告残りわずかです 充電して下さい」と表示し、10 分経過すると電源 OFF します。

※ 輝度、省電力移行時間の設定変更方法については、 ● P.70「本機の設定を変更する」、 ● P.73「設定項目一覧」を参照ください。

※ 充電しても使用時間が短くなった場合は、販売店に内蔵リチウムイオ ン電池の交換をご依頼ください。

内蔵リチウムイオン電池 の状態を表示します。

# 確認とご注音

## SD カードの取り外し / 装着

同梱品の microSD カードを使用して、ゴルフ場のデータ更 新やパソコンへの取り込み( ● P.43)などを行います。 ゴルフ場のデータ更新の有無は、弊社 HP でご確認くださ い。http: // www.yupiteru.co.jp/ 本書では、特にことわりのない場合、「microSD カード」 を「SD カード」と表記しています。

## ⚠ 注 意

- SD カードにアクセス中(データ読み込み/保存中など)は、
   本体から SD カードを取り外さないでください。故障の原因となります。
- SD カードの装着 / 取り外しは、本体を電源 OFF してから 行ってください。
- SD カードは一方向にしか入りません。SD カードを下図のように挿入してください。無理に押し込むと、本体が壊れることがあります。

## 1. SD カードを本体から取り外す







確認とご注意

#### ■ SD カードの取り扱いについて 同梱品の SD カードには コースデー

同梱品の SD カードには、コースデータなどが保存 されています。

- ・同梱品の SD カードが挿入されていないと、本体は動作しません。
   ・SD カードをパソコン等でフォーマットしないでください。
- ·SD カードの log フォルダ内のデータ以外は、削除しないでください。
- SD カードは本機専用でお使いください。他の機器で使用したり、
   他の SD カードを使用しないでください。

誤ってデータを削除した場合は、有償での対応となります。 お買い上げの販売店、または弊社お客様ご相談センター (● P.83) にご相談ください。

## 電源 ON ~ OFF まで<u>の</u>手順

ご購入後、ゴルフ場で使う場合、下記の手順に沿って操作を行います。



- ※1:グリーンが1つの場合は、グリーンを選択する必要はありません。
- ※2:飛距離の確認やプレーした軌跡を残さない場合は、地点登録をする必要はありません。



ゴルフ場で使う

#### 2. ゴルフ場を自動で探す(ホール内の場合)

ホール上にいる場合、GPS により現在地のホールを自動で検索します。

- ※ GPS を測位できていない場合は、現在地周辺のゴルフ場を自動で探 すことはできません。
- ※ 違うゴルフ場が表示される場合や、GPSの受信状況が悪く自動で検 索できない場合は、 ● P.45「エリアを指定してコースを選択す る」で手動検索を行ってください。

2-1 [ゴルフナビ] に タッチする





 ・手動検索
 ● P.45「エリアを指定 してコースを選択する」

- ・自動で現在地のホール のゴルフナビ画面を表示します。
   ※現在地とホールが違う場
- ※ 現在地とホールか遅つ場合は手動で変更してください。
- P.52「ホールを手動 変更する」

#### 3. ゴルフ場を自動で探す(ホール外の場合)

- クラブハウス周辺などホール上にいない場合、GPS により現在地周辺のゴルフ場を自動で検索します。
- ※ GPS を測位できていない場合は、現在地周辺のゴルフ場を自動で探 すことはできません。
- ※ 違うゴルフ場が表示される場合や、GPSの受信状況が悪く自動で検 索できない場合は、 ● P.45 「エリアを指定してコースを選択す る」で手動検索を行ってください。



ゴルフ場で使う



ゴルフコースの OUT・ IN にタッチする



GPSを測位できていない場合や、現在 地とホールが「999」以上離れている場合、 画面内の距離数値は[---]となります。

気に入りへ追加する」

変更する|

3-3

グリーンが2つあるホールでは、左側と右側のどちら のグリーンか選択します。

※ グリーンが1箇所のみの場合は右側が表示されます。



#### 5. グリーンまでの距離を確認する

グリーン中央(ピンポジション)、グリーン手前エッジ、 グリーン奥エッジまでの距離やグリーン中央までの高 低差を表示します。

#### 5-1 ショットする位置 に移動し、グリー ンまでの距離を確 認する

■ ゴルフナビ画面



No.	表示名	説明	
1	ハザードの種類とハ ザードまでの距離 <sup>*1</sup>	選択したハザードの種類と現在地からハザードまでの距離を表示します。(   P.26)	
2	自分アイコン	本機の現在地を表示します。 ※ コース上でのみ表示します。	
3	同心円表示	現在地からの距離を自分アイコンを中心 とした同心円とその線上の数値で表示し ます。表示を OFF することができます。 ( ← P.73「同心円表示」)	

(	4)	レイアップサークル	グリーン中央(ピンボジション)から任意 に設定された距離を赤色の同心円で表示 します。( ☞ P.74「レイアップ半径」)
	5)	ハザードまでの距 離表示 <sup>* 1</sup>	現在地からハザードまでの距離を表示し ます。
(	6)	ホール No.と PAR 数	表示されているコースのホールNaとPAR 数を表示します。
(	7	旗アイコン	現在設定されているピンボジションを表示 します。グリーンが2箇所ある場合は、左 側または右側のグリーンを選択できます。 (●P.23) 左右のグリーンのうち、ピンポジション が登録されているグリーンは旗アイコン が黄緑になります。
(	8)	現在時刻と電池の 状態	現在時刻と電池の状態( ◆ P.15) を表示します。 ※ GPS が非測位の状態になると、現在時刻の表示が赤くなります。
	9	メートル表示	距離表示の単位 🐽 (メートル)を表示します。( 🖝 P.74「距離単位」) ※ ヤードは表示しません。
(	0	グリーン奥エッジ までの距離 <sup>*1</sup>	現在地からグリーン奥エッジまでの距離 を表示します。
(	1)	グリーン中央(ピ ンポジション)ま での距離 <sup>*1</sup>	現在地からグリーン中央(ピンポジション) までの距離を表示します。
(	12)	高低差表示 <sup>*1</sup>	ティーグラウンドからグリーン中央までの 高低差を表示します。 ( ← P.40「高低差表示について」)
(	13)	グリーン手前エッ ジまでの距離 <sup>*1</sup>	現在地からグリーン手前エッジまでの距 離を表示します。

※1:GPSを測位できていない場合や、現在地とホールが「999」以上 離れている場合は、距離数値は「---」になります。 ゴルフ場で使う

#### 6. ハザードを確認する

ハザード表示の設定が「アイコン」または、「画面 + アイ コン」の場合、コース上のハザードの位置と現在地から の距離だけでなく、種類も確認することができます。 ※現在地がコース内であれば、確認はいつでもできます。 ※ハザード表示の設定変更については ● P.70「本機の設定を変更 する」と ● P.73「設定項目一覧」を参照ください。

6-1 ハザードアイコン にタッチして確認 したいハザードを 選択されています。 第107ナビ画面が表示さ れた直後は、ピンにいち ばん近いハザード地点が 選択されています。



- ・ハザードアイコンにタッチしていくと、現在地に 向かって順次ハザード地点の選択を切り替えてい くことができます。
- ※現在地からティーグラウンドまでの間のハザード地点は 表示されません。
- ※ 地点登録をおこなった場合、ハザードアイコンにタッチ していくと、飛距離アイコン にも切り替わりま す。( ← P.28)
- 6-2 ハザードの種類と 距離を確認する

ハザードの種類は ※GPSを受信していない
 ● P.76「ハザード表 場合、ハザードまでの距離は表示されません。

#### 7.3 点間の距離を確認する

現在地、タッチした場所、グリーン中央(ピンポジション) の3点間の距離を表示できます。

- 2打目、3打目のプランが立てやすくなります。
- ※ 任意の 2 点間の距離を確認することもできます。
   ( P.62[2 点間の距離を確認する」)
  - 7-1 画面にタッチする 青色の ♥ 印をレイア ウトトに表示し、3点



26

ゴルフ場で使う

#### 8. 地点登録する

ショットする地点を登録し、ボールの落下地点へ移動 すると、飛距離を確認することができます。 また、ショットするたびに地点登録を行うことで、プ レーした軌跡を残すことができます。 (●P.43「データの管理」) ※1ホールに登録できる地点登録数は、最大 32 個になります。

※ 飛距離の確認やプレーした軌跡を残さない場合は、地点登録をする必要はありません。

※ 地点登録は、タッチパネルがロック中でも行えます。 ( • P.33)

#### 8-1 ショットする位置で SET ボタンを押す

地点登録が行われ、地 点登録アイコン そと 飛距離を表示します。



### 9. ボールの落下地点に移動する

地点登録した場所から現在地までの距離を「飛距離」としてリアルタイムに表示します。

	9-1	ショットする	
	9-2	ボールの落下地点 に移動する	※ 手順8の地点登録を行う と、2打目以降はショット 前(手順5)に前ショット の飛距離も確認できます。
C	5	ショットするごとに、手順	頂5~9を繰り返します。
・ホールの自動変更について			

次のホールのティーグラウンドに移動すると、自動的に移動した ホールを表示します。

- ・自動的にホールが切り替わらない場合は ··· 手動でホールを変更してください。
  - P.52「ホールを手動変更する」
- ・ホールの自動変更を行わず、手動でのみホール移動する 設定にできます。 **-**P.71 「ホール移動の設定を変更する」

コルフ場で使う

## 10. プレーログ(軌跡)を確認する

ホールアウトしたら、地点登録した場所をコースレイア ウト上に表示して、飛距離やショットした場所をプレー 後に確認したりスコアカードの修正をしたりすることが できます。

10-1	トップメニューの [ログ]にタッチする
	ゴルフナビ ★ お気に入り 目 ロ グ ① ツール
10-2	[ゴルフ場選択]に タッチする
	ブレーログ       ゴルフ場選択       S0に保存       本体から削除
10-3	表示させたいゴル フ場にタッチする
	ブレーログ(9件) 150628_北厚敷GC ようわ No.1 登録数:4

150628\_花屋敷GC よかわ No 2 合母数:2



ゴルフ場で使う

#### 10-6 画面にタッチする

ショット順とその飛距離

各登録地点の位置と 飛距離が順次表示さ れます。



・地点データを SD カードに保存し、パソコンに取り込む ことで、弊社 HP 内「ATLASCLUB」でデータ管理する ことができます。( **●** P.67)

## 11. 電源 OFF する



トップメニューの 「電源 OFF] にタッ ※ 電源ボタンを長押し (約 チする

3 秒以上)でも、電源 OFF にできます。その際は、確 認画面は表示されません。

[はい]を選択すると 電源 OFF します。





## タッチパネルのロックについて

#### タッチパネルの誤操作を防止するため、タッチパネ ル操作を禁止できます。

※ タッチパネルがロック中でも、地点登録は行うことができます。(● P.28) ※ 電源ボタンを長押し (約3秒以上)で電源 OFF すると、タッチパネルのロッ クは解除されます。





タッチパネルをロック します。ロック中は ▲を表示します。



#### 2. タッチパネルのロックを解除する



チすると、以下の表示 になります。

## メンテナンスについて

## 1. タッチパネルの補正

画面にタッチしたときの反応が悪いときやズレがある とき、タッチパネルの補正を行ってください。











ゴルフ場で使う

## アイコン表示

面在	画面上部に表示されるアイコンについて説明します。			
•	<gps td="" 測位<=""><td>Z時の表示&gt;</td><td><gps 非測位時の表示=""></gps></td></gps>	Z時の表示>	<gps 非測位時の表示=""></gps>	
1		23	<u>4</u> 1 <u>2</u> <u>3</u>	
(yd)	_	7 30 🗍 🧿	<b>rs</b> (m) 7:30 (j)	
	アイコン	内容	表示の意味	
			距離表示の単位を表します。	
	<b>a</b>	ヤード / メートル	ヤードの場合 🝻 を、メート	
$\bigcirc$		表示	ルの場合 혠 を表示します。	
			( 🖝 P.74)	
			GPS で受信した時刻を表示し ます。	
2	7:30	時刻表示	※ 時刻表示は 24 時間表示です。 ※ 時刻は、日本時間に合わせます。 海外の時間に合わせることはできません。	
			<ul> <li>※ GPS が非測位の場合、表示が赤くなります。</li> <li>※ 時刻情報がない場合は表示されません。</li> </ul>	
3	0000	電池残量表示	内蔵リチウムイオン電池の 残量を 4 段階で表示します。 ( ☞ P.15)	
4	GPS	GPS 非測位表示	GPS が測位できていないこと を表示します。	

## トップメニュー画面

電源 ON したときや画面下部の \_\_\_\_ タブにタッチした時に、トップメニューが表示されます。



	項目	機能	
1	ゴルフナビ	ゴルフ場の検索(自動・手動・ス タートホール)、コースレイアウ トのプレビュー、飛距離の確認、 地点登録、現在地からグリーン エッジまでの距離や高低差を表 示し、池やバンカー(ハザード) までの距離を表示できます。	1         7         301           Par 4         4         903         417           383         280         456         417           418         456         444         -29           404         -29         430         430           t         a         a         a
2	お気に入り	ゴルフナビ画面のゴルフ場選 択で、[お気に入りへ追加]に タッチすると、このお気に入 り画面に追加され、次回から 短時間でゴルフコースを選択 できます。(● P.50) ※プレー中は選択できません。	<ul> <li>ア:301</li> <li>お気に入り</li> <li>古川インターGC MEDIA</li> <li>花屋敷の よかわ</li> </ul>

基礎知識

基礎知識

	項目	機能	
3	ログ	過去プレーしたコースとコース 内の登録地点を表示、またそれ らを CSV ログ形式で SD カード にコピーしたり() ← P.67)、 本体内から削除したりできます。 () ← P.68) ※ プレー中は選択できません。	
4	ツール	ツールを使用できます。 (	● 7:30 ツール GPS2テータス
5	設定	各種の設定を行うことができ ます。( ● P.70) ※ プレー中でも設定変更できます。	⑦ 7:30 設定 ゴルフナビ スクリーン システム情報 設定町用化
6	電源 OFF	本体を電源 OFF します。( 🖝	P.32)

■ プレー中の操作について

[ツール][設定]は、プレー中でも操作できます。

- ・プレーに戻るには、画面下部の タブを押してトップメニューを表示し、
   [ゴルフナビ]にタッチします。
- ・右の画面が表示されるので、プレーを続ける場合は[続きから]にタッチします。
- ※ [新規プレー]にタッチすると、ゴルフ場選択 画面が表示され、最初からプレーをやりなお します。



## OB ラインについて

OB(アウトオブバウンズ)ラインを白線で表示します。 ※ OB ラインは全てのゴルフ場では表示されません。

- OB ライン



<ゴルフナビ画面>

基礎知識

## 高低差表示について

ティーグラウンドからグリーン中央までの高低差を 表示します。

高低差表示は全てのゴルフ場では表示されません。サブメニューの「高低差 情報」で確認することができます。( P.53)

※ 一部の高低差情報は、地理院タイル (標高タイル)をもとに弊社が作成し ました。

※ 高低差はティーグラウンド付近でのみ表示します。



高低差

<ゴルフナビ画面>

## タッチパネルについて

表示部はタッチパネルになっており、指で触れて操 作します。

■タッチ

#### 画面に指で軽く触れてから離します。



7 301 ※ 本書では、タッチの操作を図 のように表しています。 (例:トップメニューの[ゴル フナビ]にタッチする。)

■フリック

画面に触れた指を、すばやく払うように動かします。





※本書では、フリックで操作できる箇 所に図のマークをつけています。 基礎知識

■ドラッグ

画面に触れたままの指を、目的の方向に動かします。



※ 本書では、ドラッグで操作できる箇 所に図のマークをつけています。

■ピンチズーム

2本の指で画面に触れ、触れたままで指の間隔を広げたり (ズームイン)、狭めたり(ズームアウト)します。





※本書では、ピンチズームで操作できる 箇所に図のマークをつけています。

## 画面表示の ON/OFF について

操作が行われない状態が一定時間続くと、電池の消費を防ぐため、画面表示のみが OFF になります。(電源は ON のままです。)

再び画面表示を ON にするには、電源ボタンを押してください。

- ※ 画面表示が OFF になるまでの時間は変更できます。
  - ( ☞ P.74「省電力移行時間」)

※常に画面表示を ON させておくことはできません。

※ 画面表示が OFF になったあと、約1時間後、電源が自動的に OFF になり ます。

## メインメニュー 画面

■ 画面下部のタブ / ボタンについて



## オリジナルサービスについて

#### 1. ゴルフ場データの更新

当社ホームページにてゴルフ場の情報をご案内するとともに、 最新のゴルフ場データと新規に追加されたゴルフ場のデータを 公開しております。

当社ホームページをご覧いただき、常に最新のゴルフ場データ に更新の上、本製品をご活用ください。

なお、データの更新方法につきましては、同梱品の SD カード にコースデータを保存するだけの簡単操作で対応になりますの で、ホームページの案内に従い更新を行ってください。

本製品で使用するゴルフ場のコースデータは、弊社独自のコー スデータです。

㈱パー七十二プラザ提供のコースデータではありません。

(㈱パー七十二プラザ提供の「SCO ログ」には対応しておりませんので、ご了承ください。

基礎知識

コースデータの更新は、弊社 HP より無料で行えます。

#### < ATLASCLUB >

https://www.yupiteru.co.jp

ゴルフ場データを更新するには、「MY YUPITERU」に会員登録(無料)する必要があります。

#### 2. データの管理



## ツール画面



ゴルフ場の手動選択

カスタマイズ



して使う

## 2. お気に入りからコースを選択する





#### ゴルフ場にタッチする



- ・**画面のスクロール** 画面を下から上にドラッ グすると、隠れている項 目を表示できます。
- ※ お気に入りは最大 12 件 まで登録できます。



# ※ ホールが違う場合は手動 で変更してください。 P.52 「ホールを手 動変更する」

#### ・距離数値が「---」と表示される。



GPSを測位できていない場合や、現在 地とホールが「999」以上離れている場合、 画面内の距離数値は「---」となります。





#### ・お気に入りから削除

 P.51「お気に入り からゴルフ場を削除 する」

## お気に入りについて

#### 1. ゴルフ場をお気に入りへ追加する

ゴルフ場をお気に入りとして登録すると、次回から短 時間でゴルフ場を選択できます。

※ お気に入りは最大 12 件まで登録できます。

1	-1	コース選択画面で	
		[お気に入りへ追加] にタッチする	※12件を超えて登録をしようとした場合、「お気に入りへ追加]が「お気に入りへ追加]が「お気に入りが一杯です」という表示に変わり、追加登録できません。 登録済みのゴルフ場をお気に入りから削除してから、再度追加してください。 (● P.51)
1	-2	[はい]にタッチする	
		花屋敷GC よかわ を登録しますか? はい いいえ	
1	-3	選択したいコースに タッチする	
		ゴルフナビ画面を表示 します。	

#### 2. お気に入りからゴルフ場を削除する

すでに12件のゴルフ場が追加されていて、別のゴルフ 場を追加できない場合などに、お気に入りのゴルフ場 を削除することができます。



カスタマイ

## ホールの移動

ホールを手動で変更することができます。

#### 1. ホールを手動変更する

ホール No. / PAR 数エリアにタッチすることにより、 順次ホール画面を表示させることができます。



・手動変更に切り替えたままにしておくことができます。 ( P.71 [ホール移動の設定を変更する])

## サブメニューについて

画面下部の ■ ■ タブにタッチすると、ゴルフナビ ゲーションで行えるサブメニューを表示します。



ピンポジ登録	正確なピンポジションを登録できます。( 🖝 P.54) ※ 初期設定では、グリーン中央となっています。
全体 / 拡大表示	ナビゲーション中に常にホール全体を表示(全体表示) させたり、グリーンに近づくにつれて表示を拡大(拡 大表示)していくこともできます。( ◆ P.61)
2点間距離	任意に指定した 2 点間の距離が確認できます。 ( ← P.62)
プレビュー	ホール全体図を表示させることができます。 ( ← P.58)
スコアカード	プレー中のスコアを入力できます。( 🖝 P.64)

- ・ 画面を上から下にフリックすることでも、サブメニューを表示 できます。
- ・サブメニュー表示を消したい場合は、画面下部の ▲▲ ボタン または ▲ ■ タブにタッチするか、画面を下から上にフリック します。

カスタマ

## ピンポジションの登録について

ゴルフ場側からの情報をもとに、あらかじめ全ホー ルのピンポジションを登録しておくことができます。 ピンまでの距離をより正確に表示でき、クラブ選択 に役立ちます。

※初期設定ではピンポジションはグリーン中央に設定されています。 ※ 電源 OFF したり他のゴルフ場を選択すると、登録したピンポジションは 消去され初期設定のグリーン中央に戻ります。

1. 現在のホールのピンポジションを登録する

#### グリーンを選択する 1-1

グリーンが2つある ・グリーンを選択するには… ホールでは、左側と 右側のどちらかのグ リーンを使うか選択 します。

- 選択する|
- ※ グリーンが1箇所のみの場 合は右側が表示されます。

1-2 ■ タブにタッチ する

#### サブメニューを表示 します。





ズ



## コースのプレビューについて

ゴルフナビ画面では、プレビュー機能でコースレイ アウトを前もって確認することができます。

1. コースのプレビューを表示する

1-1 ■■ タブにタッチ する

> サブメニューを表示 します。









・次のホールを表示する
 には…

にタッチすると、次のホールを表示します。

※次のホール以降は ▲ も 表示され、タッチすると 前のホールに戻ります。

画面を左右にフリックす ることでも、次のホール を表示したり、前のホー ルに戻ったりできます。

## 2. プレビューを拡大する

プレビューを拡大することができます。

2-1 拡大したい部分で、 ピンチズーム操作 をする

 1 H
 7'301

 Pur 4
 7'301

 Pur 4
 0

 <</td>
 0

 <</td>

 <</td>

 <</td>

 <</td>

 <</td>

・拡大表示から全体表示に戻る場合は、画面下部の ・拡大表示から全体表示に戻る場合は、画面下部の

カスタマイズ して使う

## 3. 表示位置をスライドさせる

拡大表示のまま、表示位置をスライドさせること ができます。



## 全体 / 拡大表示について

サブメニューの [全体 / 拡大切替] にタッチすること で、画面を「拡大表示」や「全体表示」に切り替えるこ とができます。

「拡大表示」の場合、自分アイコンとグリーンの間を、 グリーンに近づくにしたがって拡大します。

再度同じ手順を行うと全体表示に戻ります。

※ グリーンまでの距離が約 60 ヤード (55 メートル)以下になると、それ以 上は拡大しません。





カスタマイ

## 2点間距離について

確認したい地点を2点指定することで、指定した2 点間の距離を確認できます。自宅など、測位できて いない場所でも確認できます。



確認したい1つ目 1-4 の地点にタッチする 青色の ♥ 印をレイア ウトトに表示します。 表示位置の変更は… 1н Par 4 ドラッグ操作で表示位置 をスライドできます。 ・表示の拡大 / 縮小は… ピンチズーム操作で、表 示を拡大/縮小できます。 1-5 もう1つの地点に タッチする 2点間の距離を表示します。 7 30 1 H 1 н Par 4 2 点間 の距離 ・2 点間の距離を変更したい場合は、 📿 をドラッグ することで任意に距離を変更することができます。 ・終了する場合は、
 ・終了する場合は、

して使う

カスタマ

## スコアカードの記入について

#### プレーしているコースでのスコアを記入したり修正 することができます。

- ※ 地点登録をしないと、スコアカードの入力はできません。
  - ( 🖝 P.28「地点登録する」)

※現在の場所とコース (OUT または IN)が異なっている場合は、プレーロ グから入力してください。( ← P.30「プレーログ (軌跡)を確認する」) ※記入できる人数は、1名分のみです。





1

3

6

98

OK

して使う

## 2. コンディションを入力する

プレー時の天気や風の強さを入力することにより、ス コアカード表示時にプレー日の天候を表示できます。 ※ 地点登録をしないと、スコアカードの入力はできません。 (● P.28[地点登録する])

#### 2-1 天気アイコンに タッチする

タッチするたびに、 アイコンが切り替わ ります。





2-2 風の強さアイコン にタッチする

> タッチするたびに、 アイコンが切り替わ ります。



・風の強さアイコンにつ
いて



## 地点データについて

#### 1. 地点データを SD カードに保存する

地点データをSDカードに保存することができます。 保存した地点データをパソコンに取り込み、弊社HP 内「ATLASCLUB」でデータ管理することができます。 ( ← P.43「データの管理」)



カスタマイズ

※ 地点データを SD カード に保存しても、本体内の 地点データは削除されま せん。

カスタマイ



「本体から削除]に タッチする プレーログ ゴルフ場選択 SDに保存 本体から削除 [はい]にタッチする 地点データを 削除しますか? はい いいえ [戻る]にタッチする 保存が完了し、プレー ログの選択画面に戻 ります。 ・プレーログの選択画面 からトップメニューに 完了しました 戻るときは… 画面下部の ▲ タブ にタッチしてください。

カスタマイズ

## 本機の設定を変更する

トップメニューの[設定]にタッチすると、各種の設定 を行うことができます。プレー中でも操作可能です。 ※ 設定項目の一覧は、 ● P.73 ~ 75 を参照してください。



#### 2. ホール移動の設定を変更する

ホール移動の設定を[オート][マニュアル]で切り替 えます。

※初期値は、[オート]です。



#### 3. 液晶画面の輝度を変更する

画面の輝度を、[暗い(1)][やや暗い(2)][ふつう(3)][や
 や明るい(4)][明るい(5)]の5段階で設定できます。
 ※初期値は、[ふつう(3)]です。
 ※輝度設定により、本機の使用可能時間が増減します。
 (●P.15[使用時間の目安])

#### 3-1 設定の画面の[ス クリーン]にタッ チする



#### ・設定の画面の表示方法は…

 P.70「設定の画面 を表示する」



## [輝度]にタッチする



度が切り替わります。

- ・トップメニューに戻る ときは…
- 画面下部の 🔤 🏫 🔤 タブ にタッチしてください。
- ・ 直前の画面に戻るときは…

   ボタンにタッチしてください。

## 設定項目一覧

#### 設定

Ĕ				
ゴルフナビ				
ゴルフナビゲ	ーションに関する設定を変更できます。			
同心円表示				
距離の目安と 同心円の間隔	なる同心円表示のオン / オフの設定ができます。 は、グリーンまでの距離により、自動で切り替わります。			
オン	ゴルフナビ画面に同心円を表示します。			
オフ	ゴルフナビ画面に同心円を表示しません。			
※ 初期値は、	「オン」です。			
- ハザード表	示			
ハザード情報	の表示のしかたを設定できます。			
面面	全てのハザードの現在地からの距離を表示します。			
アイコン	選択したハザードの種類と、現在地からの距離を表 示します。			
画面 + アイコン	全ハザードの現在地からの距離と、選択したハザー ドの種類と現在地からの距離を表示します。			
オフ	ハザードについての情報を表示しません。			
※ 初期値は、	「画面」です。			
前回ログ表	示			
同じホールに 色のアイコン	前回プレーのショット地点が記録されている場合、水 で表示します。			
オン	前回のプレーショット地点を表示します。			
オフ	前回のプレーショット地点を表示しません。			
※ 初期値は、	「オフ」です。			
でか字表示				
残り距離や飛	距離を大きく表示できます。			
オン	残りの距離や飛距離を大きな数字で表示します。			
オフ	残りの距離や飛距離を普通の数字で表示します。			
※ 初期値は、	「オン」です。			

して使う

#### 省電力移行時間

設定した時間、操作しない状態が続くと、画面表示を OFF にして、 消費電力を抑えます。

画面表示を OFF にするまでの時間を、20 秒 /40 秒 /60 秒 /90 秒 の中から選択できます。

画面表示が OFF になっている場合、電源ボタンを押すと画面が ON になります。

※初期値は、「20秒」です。

#### 距離単位

飛距離やグリーンまでの距離の表示単位をヤードとメートルで選択 できます。

※ 初期値は、「ヤード」です。

#### ホール移動

ティーグラウンド付近へ移動すると自動的に移動したホールに画面 が切り替わります。

・ホール順にプレーしなかった場合は、自動でホールを移動しません。

オート	ティーグラウンド付近に移動すると、自動でホール を変更します。
マニュアル	手動でホールを選択します。

※ 初期値は、「オート」です。

#### レイアップ半径

レイアップサークルの半径を30~150の間で設定できます。 得意なアプローチの距離などを設定しておくと、クラブ選択の判断 がしやすくなります。 ※ 初期値は「100」です。 ※ 「同心円表示」( ● P.73)と連動して表示されます。

#### スクリーン

液晶画面に関する設定を変更できます。

#### 輝度

画面の輝度を、暗い(1)/やや暗い(2)/ふつう(3)/やや明るい(4)/
 明るい(5)の5段階で設定できます。
 ※初期値は、「ふつう(3)」です。

#### バックライト

液晶画面のバックライトをオンまたはオフの設定ができます。 連続使用時間を延ばすため、電源 ON 時には「オフ」に設定されます。

オン	暗い場所でも画面が見やすくなります。
+	※書売もおかってん 日本明のもにおうやえま

オフ 消費電力が抑えられ、長時間の動作が可能です。

※ 初期値は、「オフ」です。

#### - ウィンドウタッチ補正

タッチパネルの補正ができます。( 🖝 P.34)

#### システム情報

ソフトウェアのバージョンを表示します。

#### 設定初期化

全ての設定を初期設定に戻します。

※プレーログやお気に入りなどのデータは削除されません。

カスタマイ

## ハザード表示一覧

アイコン	名称	アイコン	名称
	谷·手前		右・ガードバンカー
	谷・越え		左池・クリーク
	左木・林		右池・クリーク
41	中木·林	The state of the s	池・クリーク手前
	右木・林		池・クリーク越え
3	林手前	~	左・バンカー手前
3	林越え		左・バンカー越え
6	左・ドッグレッグ	•	中・バンカー手前
2	右・ドッグレッグ	•	中・バンカー越え
	左・ガードバンカー	•	右・バンカー手前
)•	中・ガードバンカー	-	右・バンカー越え

## ポップアップ一覧

ポップアップ	意味
警告	内蔵のリチウムイオン電池が消耗しています。
残りわずかです	本機を充電してください。
充電して下さい	(10 分経過すると電源が OFF になります。)
警告	SD カード内のコースデータが壊れている可能性が
SDカード内に有効な	あります。ゴルフ場データの更新をやり直してくだ
データが存在しません	さい。
警告 1 ホールに登録 出来るポイントは 最大 32 個です	1 ホールに登録できる地点登録可能数、32 個に到達 しました。これ以上地点登録できません。
警告	ブレーログが最大 46 件中 42 件に達しました。
地点登録可能数が	[プレーログ]の[SD に保存]を選択してから、[本体
残りわずかです	から削除]を選択して、地点データを本体から削除
削除して下さい	してください。
警告	ブレーログが最大の 46 件に達しました。
地点登録可能数が	[プレーログ]の[SD に保存]を選択してから、[本体
無くなりました	から削除]を選択して、地点データを本体から削除
削除して下さい	してください。
警告 地点登録すると スコアカードが 有効になります	地点登録していない状態では、スコアカードの入力 はできません。ショットする地点を地点登録してく ださい。
第カードがありません	SD カードが装着されていません。 同梱品の SD カードが挿入されていないと、本機は 動作しません。

その他

## 故障かな?と思ったら

修理をご依頼になる前に、もう一度次のことをご確認ください。

#### 電源が入らない □ 電源スイッチが ON になってい 約3秒以上 ますか。 捆す □ 内蔵のリチウムイオン電池が消耗していませんか。 バッテリー残量がなく電源が OFF になった場合は、AC アダ プターなどを差し込んでもすぐに電源が ON しません。 10分ほど充電してから操作してください。 (●P.13[リチウムイオン電池を充電する) 距離表示が「---」になる □ GPS を測位していますか。 GPSアンテナ部を覆ったりしていないか確認してください。 □ 現在の場所から、表示されているホールのグリーン中 央までの距離が「999」以上離れていませんか。 今いるホールと選択されたホールが合っているか確認してください。 ゴルフ場が自動検索できない □ GPS 非測位表示になっていませんか。 クラブハウス内などでは検索できない場合があります。 □ 購入当初は GPS 測位に 20 分程度時間がかかること があります。 □ 周辺にゴルフ場はありますか。 自動でホールが移動しない □ 自動ホール移動が [マニュアル] になっていませんか。 トップメニューの [ 設定 ] にタッチし、 [ ゴルフナビ ]→ [ ホー ル移動〕を確認してください。(●P.71「ホール移動」)

- □ GPS を測位していますか。
- □ コースデータの更新をしてください。(●P.43)

#### 画面操作ができない

## タッチパネルロックになっていませんか。 右図のように表示されている場合、タッチパネル

石図のように表示されている場合、タッチパネル ロックになっています。電源ボタンを押してロッ クを解除してください。



#### コースの距離表示と合わない

□ 同じ場所にいて距離表示が安定しない場合は、本機をリ セットしてください。(◆P.80「リセットボタンについて)

#### コースレイアウトが違う

□ コースが改修されていませんか。

弊社ホームページでコース情報をご確認のうえ、最新のゴルフ 場データへ更新してください。 https://atlas.yupiteru.co.jp ※ゴルフ場データを更新するには、「ATLASCLUB」に会員登 録(無料)する必要があります。

ホール移動していないのに、違うホールが表示される

#### □ 表示部にタッチしている可能性があります。

タッチパネルのロックをしてください。 電源 ON 時に電源ボタンを押すとタッチパ ネル操作を禁止できます。 ロック中にもう一度電源ボタンを押すと ロックを解除します。



SD カード挿入口

SD カード挿入口

#### 「SD カードがありません」と表示される

 SD カードが取り外されている 場合は装着してください。
 SD カードが取り付けられてい る場合は抜き差ししてください。

78

その他

#### LED ランプが赤色と青色が交互に点灯する

□ 電池の不具合が考えられます。お買い上げの販売店または、 お客様ご相談センターにお問い合わせください。(◆P.83)

#### 高低差が表示されない

□ ティーグラウンドから離れた場所にいませんか 高低差はティーグラウンド付近でのみ表示されます。

□ 高低差表示に対応しているコースですか 高低差は全てのコースでは表示されません。 サブメニューの「高低差情報」を参照ください。(●P.53)

#### OBラインが表示されない

#### OBラインに対応しているコースですか

OB ラインは全てのゴルフ場では表示されません。



動作しなくなったり、誤作動を起こしたときは、本体の端子 カバー内のリセットボタンを押して、システムを再起動させ てください。

※ リセットボタンを押しても SD カードに記録したデータは消えません。

## 仕 様

定格電圧	DC 3.7V(リチウムイオン電池)
使用可能時間	最大約21時間 (バックライトを「オフ」、省電力移行時間を「20秒」 (こ設定時)
表示部	3 インチ QVGA 半透過液晶タッチパネル
防水の種類	IPx3
外形寸法	56(W) × 106(H) × 16(D)mm ( 突起部含まず )
重量	約 114g(内蔵リチウムイオン電池含む)
動作温度範囲	-10℃~+60℃
GPS 受信方式	22 チャンネル / パラレル受信方式
GPS 受信周波数	1.6GHz 帯

※ この説明書に記載されている各種名称・会社名・商品名などは各社の商 標または登録商標です。なお、本文中では TM、 ® マークは明記してい ません。

取扱説明書は随時更新されます。最新版の取扱説明書 は当社ホームページにてご確認ください。 http://www.yupiteru.co.jp/

MEMO			