



AGNフ50 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。 その他

確認とご注意

すぐに使う

基礎知識

カスタ





安全上のご注意 使用上のご注意 各部の名称と

充電について 1. リチウムイオ

電源 ON ~ OF

手順 ……… 1. 電源を ON (こう

確認とご注意	 グリーンまでの距離を 確認する
安全上のご注意 4	5. 地点登録する 19
使用上のご注意 8	6. ホールの落下地点に 移動する
各部の名称と働き10	7. 電源を OFF にする 21
1. 同梱品	オリジナルサービスに ついて
充電について12	1. ゴルフ場データの更新 … 22
1 リエウレマオン電池た	っ デ 「 」 の 笹田
充電する	2. テークの官理
 ネ電する	<u>基礎知識</u>
 ネ電する	2. テータの管理
充電する 12 2. 電池残量表示について 14 すぐに使う 電源 ON ~ OFF までの	2. テータの管理
1. 95904130電池を 充電する	2. テータの管理
 ハッチウムキオン電池を 充電する	2. データの管理
充電する 12 充電する 12 2. 電池残量表示について 14 すぐに使う 電源 ON ~ OFF までの 手順 15 1. 電源を ON にする 15 2. ゴルフ場を自動で探す 16	2. テータの管理

17.

. 地点登録する 19
. ボールの落下地点に
移動する
. 電源を OFF にする 21
リジナルサービスに
いて
. ゴルフ場データの更新 … 22
. データの管理
基礎知識
基礎知識
基礎知識 ルフナビゲーション画面 ついて23
基礎知識 ルフナビゲーション画面 ついて
基礎知識 ルフナビゲーション画面 ついて
基礎知識 ルフナビゲーション画面 ついて
基礎知識 ルフナビゲーション画面 ついて
基礎知識 ルフナビゲーション画面 ついて23 . グリーンモード23 . ハザードモード23 . ゴルフナビゲーション 画面を切り替える24 ザードについて25

ハザー	・ド情報表示	2グリ-	-ン同時表示
ハザードまで ハザードの和 アイコンも語	この距離だけでなく 重類が一目でわかる 長示!	左右のグリーン 見やすい表示で できます!	を同時表示! 、プレーに集中
 P.25 ハザード アイコン ハザード までの距離- 	●差 37 9 ●差 37 9 ④155 ④110	₽.18	ⓐ① [₽] ₄₩ 227 [°] 251 215 [°] 237 ₩距離1計目100m

カスタマイズして使う	
メインメニュー画面 …27	(
アイコン表示28	
ゴルフ場の手動選択 …29	
選択する	į
ホールの移動32	1
地点データの削除34	
1. 地点データを削除する … 34	-
本機の設定を変更する 36	-
1. 設定メニューを表示する 36 2. ハザード表示距離を	1
変更する	
5. 日動小一ル検動の設定を 変更する	
4. システム情報を表示する … 39	
5. 設定を初期化する 40	

設定項目一覧41
GPS ステータス画面 …42
1. GPS ステータス画面を
表示する 42

その他		
故障かな?と思ったら…44		
仕 様46		
1. 同梱品・別売品の追加購入 について 46		
アフターサービスに ついて47		
保証書		

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。また、注意事項は危害や損 害の大きさを明確にするために、誤った取り扱いをすると 生じることが想定される内容を次の表示で区分し、説明し ています。

	絵表示について
2.1.10 次、「死亡なたは重傷を負う 恐れが大きい」内容です。	▲ 気をつけていただきたい「注意喚起」 内容です
▲警告:「死亡または重傷を負う 恐れがある」内容です。	してはいけない「禁止」内容です。
▲注意:「軽傷を負うことや物 的損害が発生する恐れ	● 必ず実行していただく「強制」内容 です。
がある」内容です。	● 関連するページを示します。

● 安全上お守りいただきたいこと





確 認とご注音

● 内蔵リチウムイオン電池について



注意 リチウムイオン電池の充電温度

🚺 リチウムイオン電池が液漏れし 範囲は、次のとおりです。充電: て、液が皮膚や衣服に付着した 0℃~+45℃ 場合は、直ちに水道水などのき リチウムイオン電池が急に加熱 れいな水で洗い流してくださ されたり、密閉状態が壊れたり い。皮膚がかぶれたりする原因 になる恐れがあります。 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 🚹 お買い上げ後、初めて使用の際 能や寿命を低下させることがあ に、さびや異臭、発熱、その他異 ります。 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 🚺 リチウムイオン電池は、乳幼児 参ください。 の手の届かない所に保管してく ださい。 🚫 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 濡れたリチウムイオン電池は使 の原因となることがあります。 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。 🔨 直射日光の強い所や炎天下の重 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。 ○ 通電中のリチウムイオン電池に 液漏れ、発熱、発煙の原因になる 長時間触れないでください。温 恐れがあります。また、リチウム 度が相当上がることがありま イオン電池の性能や寿命を低下 す。長時間皮膚が触れたままに させることがあります。 なっていると、低温やけどの原 因となることがあります。

確認とご注意

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、 使用途中で電源が OFF になり、使用できなくなることがあります。

- ●ゴルフ競技で使用する場合は、必ず競技の委員会等にご確認ください。
 - ・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

■ 画面表示に関する注意

- 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。

■ 取り扱いに関する注意

- 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。

- ・コースデータのグリーンヤンターや 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。 ・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。

■ 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.ibrc.net/hp/contents/ibr c/index.html)をご参照ください。



■ 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。

確認とご注音

- 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。

各部の名称と働き



1. 同梱品

製品には万全を期しておりますが、欠品等ございましたら、お買い上げの販売店にお申し付けください。



番号	名称	説明
1	本機	AGN750 本機です。
2	AC アダプター	本機を充電するのに使います。 (●P. 12 「充電について」)
3	取扱説明書·保証書 (本書)	裏表紙が保証書になっています。 お買い上げいただいた販売店の店名・住所 が記載されていることをご確認ください。 記載されていない場合は、販売店に確認 ください。

2. 別売品

 5V コンバーター付シガープラグコード OP-E809 /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-A028K /本体 1,000 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

※ 同梱品と別売品の追加購入につきましては、 P.46 をご覧ください。

確認とご注意

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)

1-1 本体の端子カバー



1-2 AC アダプターのコ ネクターを本機の microUSB 端子に 正しい向きで差し込む



AC アダプターを

トに差し込む

AC100V コンセン

11

1-3

※ AC アダプターのコネク ターは正しい向きで接続 してください。 誤った向きに接続すると 故障や破損の原因になり ます。 うまく接続できないとき は、接続部分を十分に確 認してから接続してくだ さい。

1-4 充電が完了したら、 コネクターを抜く ※本機の充電可能温度範囲 約3時間で満充電に は、0~+45℃です。安 全のため、高温時や低温 なります。 時は充電ができません。 満充電になると、自 ※ 充電中は5分間、何も操 動的に充電を停止し 作がないと、電源を OFF ます。 にします。 ※ 安全のため、AC アダプ 1-5 コンセントから AC ターでの充電後は、コン アダプターを抜く セントから AC アダプ ターを抜いてください。 1-6 端子カバーをしっか ※本機は、端子カバーに隙 間や浮きがない状態で りと閉じる IPx3の防水機能を有し 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、市販品の USB ケーブルで 本機とパソコンを接続してください。約3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。
- ※ USB ケーブルは、1 m未満の A コネクター (オス) / microB コ ネクター (オス)をご使用ください。

12

確認とご注意

2. 電池残量表示について





※ 電池の状態は、電源がONのときに確認することができます。

使用時間の目安

満充電(約3時間の充電)で約13時間(工場出荷時の設定の場合)

- ※ 設定や使用状況によっては、使用時間が短くなる場合があります。
- ※ 充電しても使用時間が短くなった場合は、販売店に内蔵リチ ウムイオン電池の交換をご依頼ください。

電源 ON ~ OFF までの手順

ご購入後、初期設定のまま使う場合、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。



2. ゴルフ場を自動で探す

GPS により現在地を知り、周辺のゴルフコースを自動的に探します。

※ 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.29「ゴルフ場を手動で選択する」で手動検 索を行ってください。

-1 [ゴルフナビ]を選 択し、決定する



・選択は・・・

左上 (**△**) ボタンまたは 左下(**▽**)ボタン

決定は・・・右(山)ボタン

・GPS 測位について 屋内など GPS の受信状況が悪い場所では、測位すること ができず、自動で探すことができない場合があります。 測位できていない場合、画面上部に 🔯 が表示されます。

2-2 プレーするゴルフ 場を選択し、決定 する

- Image: Apple of the second state of the second sta
- ・選択は ・・・
 左上(△)ボタンまたは
 左下(▽)ボタン
 ・決定は ・・・ 右(小)ボタン
- ・GPSの受信状況が不 安定でゴルフ場が設定 できない場合・・・
 GPSの受信状況がよい場 所に移動して、[再検索] を行ってください。



3. グリーンを選択する

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を使うか選択します。 ** 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。

3-1 グリーンを選択する

左上(Δ)ボタンま たは左下(▽)ボタ ンを押してグリー ンを切り替えます。 切り替えるごとに **グリーンが1つの場合は、 をまたは 名 を表 ^{[左][右]の表示はありま せん。}



・ハザードモードに変更できます。
 ハザードモードに変更すると、現在地からグリーンまでの間にあるハザードの種類や距離を確認できます。
 ● P.23[ハザードモード]

4. グリーンまでの距離を確認する

グリーン中央とグリーンエッジまでの距離を表示します。



5. 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.22「データの管理」)

※ 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。

※登録数は、最大 5,000 件です。

5-1 ショットする位置

で地点登録する

左上(**△**)ボタンまた は左下(**▽**)ボタンを 2秒以上押すと、現 在地がショット地点 として登録されます

※ 地点登録の操作は、ハ ザードモードでもグリー ンモードでも同じです。 (●P.23[ハザードモード])





6. 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。



ショットするごとに、手順4~6を繰り返します。 ※ 手順5の地点登録を行うと、2打目以降はショット前 (手順4)に前ショットの飛距離も確認できます。

- ・ホールの自動変更について
 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.32「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。 **ー**P.38「自動ホール移動の設定を変更する」

7. 電源を OFF にする

右(小)ボタンを約5秒 7-1 以上押す 電源が OFF になり ます。 約5秒以上 押す 1200 ※メインメニュー画面 ゴルフナビ 設定 (●P.27)で「電源 OFF」 ツール を選択しても電源を OFF 電源 OFF にできます。

すぐに使う

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、内蔵メモリーにコー 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おこなってください。

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。

(株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。

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

保存した地点データについて

本機内メモリーに保存した地点データを、パソコンに取り込みます。 取り込んだデータ(csv 形式)を このです。に登録して管理することができます。

SCOのご利用方法などの詳細は、「ATLASCLUB」のホームページをご覧ください。

https://atlas.yupiteru.co.jp/

※データ管理をする場合は「MY YUPITERU」に会員登録(無料)する必要があります。

ゴルフナビゲーション画面について

ゴルフナビゲーション画面には、ハザードモードと グリーンモードの2つがあります。

1. グリーンモード

グリーン中央とグリーンエッジまでの距離を表示します。また、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。(● P.19「地 点登録する」)



現在地からグリーン 中央までの距離表示 現在地からグリーン エッジまでの距離表 基礎知識

飛距離表示

2. ハザードモード

グリーンまでの残り距離、グリーンまでの間にあるハ ザード(池やバンカー、木と林など)までの距離を表示 します。



※ ハザードモードでは、飛距離を表示しません。
※ ハザードモード表示中に地点登録を行うことができます。地点登録の操作は、グリーンモードと同じです。(◆ P.19「地点登録する」)

■ ハザードモードでグリーンを変更する場合

右(①)ボタンでサブメニューを表示し、現在地からの距離を表示するグリーンの地点を選択することができます。



※ グリーンが1つの場合は、グリーン変更を選択するたびに、「セン ター」と「エッジ」が切り替わります。

3. ゴルフナビゲーション画面を切り替える

右(心)ボタンを押して、サブメニューから[モード変更] を選択すると、モードを切り替えることができます。



ハザードについて

ハザードモードでは、現在地からグリーンまでの間 にあるハザードの種類と、現在地からの距離を確認 できます。

※ グリーンモードの画面が表示されているときは、ハザードモードの画面 に切り替えます。(●P. 24「ゴルフナビゲーション画面を切り替える」)



基礎知識

左上(△)ボタンまたは左下(▽)ボタンを押すと、表示されるハ ザードが切り替わります。

[ハザード表示距離] で設定した距離に近い 2 つのハザードが、最初に表示されます。(- P.37[ハザード表示距離を変更する」)



基礎知識

ハ	ザードの種類	表示		ザー
谷	谷·手前		池	左池 クリ
	谷・越え			右池 クリ
木 · 林	左木	•		池・ クリ
	中木			池 · クリ
	右木		ガードバ	左・ バン
	木·林手前		ン カ ー	中 · バン
	木・林越え	****		右・ バン
ドッグレ	左・ ドッグレッグ	6	バンカー	左・ 手前
ッグ	右 · ドッグレッグ	6	1	左 · 越え
				中 · 手前

N	ザードの種類	表示
池	左池・ クリーク	9
	右池・ クリーク	Q
	池・ クリーク手前	0
	池・ クリーク越え	
ガードバ	左・ガード バンカー	0
、ンカー	中・ガード バンカー	6
	右・ガード バンカー	
バンカー	左 · バンカー 手前	30
	左・バンカー 越え	<u>_</u>
	中 · バンカー 手前	
	中・バンカー 越え	
	右 · バンカー 手前	90
	右・バンカー 越え	

メインメニュー画面

電源を ON にしたときやメインメニューに戻ったと きは、次の画面が表示されます。左上(Δ)ボタンま たは左下(▽)ボタンで選択し、右(小)ボタンで決定 します。

	🛿 🕅 🕺 🕅 🕅
1	ゴルフナビ
2	設定
3	シール
4	電源 OFF

	機能	概要
1	ゴルフナビ	GPS 受信時の位置情報で各ゴルフ場 のコース確認やプレーログの登録、飛距離 表示などができます。
2	設定	システム情報や設定初期化、ゴルフナビの 設定ができます。(* P. 36)
3	ツール	GPSステータスやデータ管理を行います。
4	電源 OFF	電源をOFFにします。 ※ 電源の OFF は、右(①) ボタン を約5秒押す ことでもできます。(← P. 21)

■ メインメニュー画面に戻るには…

ゴルフナビゲーション画面からメ インメニュー画面に戻るには、右 (0)ボタンを押し、サブメニュー 画面から [メインメニューへ戻る] を選択してください。 それ以外の画面から戻る場合は、 [戻る]を選択してください。



カスタマ マ

アイコン表示

12	3 4	5
81	₽4[yd]	12:00

© **∑yd**⊠ 12:00

		アイコン	表示の意味
1	電池残量表示	89.0	リチウムイオン電池の残量を 4 段階で表示します。(- P. 14)
2	ホール表示	1	ナビゲーションしているゴルフ 場のホールを表示します。 ※ ゴルフナビゲーション画面時に表 示します。
3	パー表示	₽4	ナビゲーションしているホール のパー数を表示します。 ※ ゴルフナビゲーション画面時に表 示します。
4	ヤード表示	yd	本機は、距離をヤード単位で表示 します。
5	時刻表示	12:00	GPS で受信した時刻を表示し ます。 ※ 時刻表示は、24 時間表示です。
6	GPS 非測位	\boxtimes	GPS が測位できていないことを 表示します。

ゴルフ場の手動選択

都道府県からエリアを選択することにより、ゴルフ 場を探すことができます。





あ が

さ

たな

8 yd

ゴルフ場選択

東京五日市CC

東京よみうりC

東京国際GC 東京バーディC

戻る

₿ 1 P4**jyd**

Ë

12:00

> 茨城県

栃木県

群馬県

埼玉県

千葉県

栃木県

群馬県 埼玉県

千葉県

東京都

ホールの移動

本機では、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

1-1 ゴルフナビゲー
 ション画面を表示
 した状態で、右(心)
 ボタンを押す

サブメニューを表示 します。



 ゴルフナビゲーション 画面とは・・・
 P.23「ゴルフナビゲー ション画面について」



 1-2
 [ホール選択]を選

 択し、決定する

ホール選択画面を表示します。



・選択は · · ·

左上(△)ボタンまたは 左下(▽)ボタン ・決定は・・・右((¹))ボタン ・選択は・・・
 左上(△)ボタンまたは
 左下(▽)ボタン
 ・決定は・・・右(○)ボタン



地点データの削除

1. 地点データを削除する

本機に地点登録した情報を、すべて削除することがで きます。

※削除したデータを元に戻すことはできません。

1-1	電源を ON にする	5
	メインメニューが 示されます。 約2秒 押す	表以上す
1-2	[ツール]を選択し 決定する <u>創い 1200</u> ゴルフナビ 設定 <u>ツール</u> 電源 OFF	 ・選択は・・・ 左上(△)ボタンまたは 左下(▽)ボタン ・決定は・・・右(○)ボタン
1-3	[データ管理]を選 択し、決定する <u>■¹200</u> <u>−^{ッール}</u> GPSステータス ▶データ管理 戻る	 ・選択は・・・・ 左上(△)ボタンまたは 左下(▽)ボタン ・決定は・・・右(○)ボタン

1-4	[データ削除]を選 択し、決定する ^{【yd} 12:00 ^{地点データ} →デー ^{タ削除} _{戻る}	 ・選択は・・・ 左上(△)ボタンまたは 左下(▽)ボタン ・決定は・・・右(○)ボタン
1-5	「地点データを削除 しますか?」と表示 されたら、「はい」を 選択し、決定する 「削除しました」と表 示され、削除が完了 します。	・ 選択は ・・・ 左上 (▲) ボタンまたは 左下(♥)ボタン ・決定は ・・・ 右(し)ボタン
	<u>間(yd) 12:00</u> データ削除 地点データを 削除しますか? ▶はい いいえ <u>間(yd) 12:00</u>	※ [いいえ] を選択すると 地点データの削除を中止 します。
6	削除しました	

カスタマイ

本機の設定を変更する

メインメニュー画面の [設定] から、各種設定を行う ことができます。

※ 設定項目の一覧は、●P.41 を参照してください。

1. 設定メニューを表示する

電源を ON にする 1-1



1-2 [設定]を選択し、 決定する



•	選択は・・・
	左上 (▲) ボタンまたは
	左下(🔽)ボタン
•	決定は ・・・ 右(山)ボタン



2. ハザード表示距離を変更する

択し、決定する

[ゴルフナビ]を選

2-1

 ・ 選択は · · · 左上(▲)ボタンまたは 左下(♥)ボタン ·決定は····右(())ボタン

- 左上(∧)ボタンまたは 左下(♥)ボタン
- ·決定は ··· 右(())ボタン

して使う

3. 自動ホール移動の設定を変更する 4. システム情報を表示する 現在のソフトバージョンと、ゴルフ場データの日付を表 3-1 [ゴルフナビ]を選 ・選択は · · · 示します。 左上(▲)ボタンまたは 択し、決定する 左下(♥)ボタン 4-1 [システム情報]を ・選択は · · · 8 yd 12:00 ·決定は····右(())ボタン 左上(▲)ボタンまたは 選択し、決定する 設定 左下(♥)ボタン ▶ゴルフナビ S yd 12:00 ·決定は····右(())ボタン 設定 システム情報 設定初期化 ゴルフナビ 戻る ▶システム情報 設定初期化 戻る ・選択は · · · 3-2 [自動ホール移動] 左上(▲)ボタンまたは を選択し、決定する 左下(♥)ボタン 8 yd 12:00 8 yd 12:00 ·決定は····右(())ボタン システム情報 ゴルフナビ して使う ソフトウェア ハザード表示距 V1.00 ▶自動ホール移動 ナビデータ日付 戻る 2014/12/01 右(小)ボタンで前の 4-2 3-3 [オート]または[マ ・ 選択は · · · 画面に戻る ニュアル]を選択 左上(▲)ボタンまたは 左下(♥)ボタン し、決定する ·決定は····右(山)ボタン § yd 12:00 自動ホール移動 ▶オート マニュアル

カスタマイズ

5. 設定を初期化する

画面に戻る

本機の設定を工場出荷時の状態に戻します。 ※地点データは消去されません。



設定項目一覧

設定

ゴルフナビ

ゴルフナビゲーション画面で表示される設定が変更できます。

ハザード表示距離

ここで設定した距離に近い2つのハザードが、ハザードモードで 最初に表示されます。(◆P.25) 50 ヤード /100 ヤード /150 ヤード /200 ヤード /250 ヤード /300 ヤード /350 ヤードの中から選択できます。 ※初期値は、「200 ヤード」です。

自動ホール移動

ゴルフナビゲーションを使用中にティーグランド付近へ移動する と、自動的に移動したホールに変更します。

オート	ティーグランド付近に移動すると、自動でホールを 変更する
マニュアル	手動でホールを選択する

「マニュアル」に設定した場合は、右(**(**)ボタンを押して画面を戻り、移動したホールを選択してください。

※初期値は、「オート」です。

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

本機の設定を工場出荷時の状態に戻します。



して使う

GPS ステータス画面

現在補足している GPS 衛星の衛星ナンバーや、受信レベルを表示します。

1. GPS ステータス画面を表示する



1-2 [ツール]を選択し、 決定する



- ・選択は・・・
 左上(△)ボタンまたは
 左下(▽)ボタン
- ·決定は・・・ 右(山)ボタン



1-3 [GPS ステータス] ·選択は… を選択し、決定する ^{左上}(Δ)



- ・ 医折は・・・ 左上(▲)ボタンまたは 左下(▼)ボタン
- ·決定は・・・ 右(山)ボタン

42

カスタマイズ

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 になっていますか。 ● 内蔵のリチウムイオン電池が消耗していませんか。 	●15●14
距離表示が「---」になる	
 GPS を測位していますか。アンテナ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。 	■16—
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。 ● 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。 	►41►22
飛距離表示が、0 ヤードになる	
● 直近のショット位置から現在地までの距離を、飛距離 として表示します。飛距離の確認は、ショット位置を登 録する前に行ってください。	€20

ボタン操作ができない

● 本機をリセットしてください。

€10

コースの距離表示と合わない

- コースの高低差が大きくありませんか。本機の距離表示 ― は、コースの高低差などの起伏は含まれておりません。
- ●同じ場所にいて距離表示が安定しない場合は、本機を ●10 リセットしてください。

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 22 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。

45

仕様

定格電圧	DC3.7V(リチウムイオン電池)
使用可能時間	最大約 13 時間 (工場出荷時の設定の場合)
表示部	1.44 インチ モノクロ液晶
防水の種類	IPx3
外形寸法	44(W)×68(H)×16(D)mm(突起部含まず)
重量	約 50g(内蔵リチウムイオン電池含む)
動作温度範囲	$-10 \sim +60^{\circ}$ C
GPS 受信方式	16 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/

その他

1. 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 〇〇(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。

Yupıteru スペアパーツ ダイレクト https://spareparts.yupiteru.co.jp/

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。

コピテルご相談窓口

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3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)

お客様ご相談センター (21) 0120-998-036