

ATLAS®

保証書 (持込修理)	
本書は、本書記載内容(右記載)で、無料修理を行うことをお約束するもので す。保証期間中に、正常なご使用状態で、故障が発生した場合には、本書をご 提示のうえ、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。	
品番 AGN3410 S/N.	
お買い上げ年月日 年 月 日 お買い上げ年月日の記載がない場合、無料修理規定外となります。	
お買い上げの日より1年 (電池などの消耗部品は除く)	
保証期間	
お支払方法 現金	
お客様 お名前 TEL ()	
販売店 店名・住所 上欄に記入または捺印のない場合は、必ず販売店発行の領収書など、お買い上げ 年月日、店名等を証明するものを、お貼りください。	
故障内容記入欄	

無効

<無料修理規定>

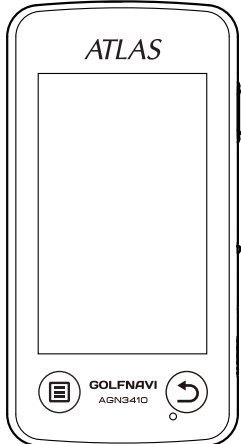
- 本書記載の保証期間内に、取扱説明書等の注意事項に従った正常なご使用状態で故障した場合には、無料修理いたします。
- 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合には、製品と本書をご持参、ご提示のうえ、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。
- 本書記載内容で本保証に該当しない場合、お買い上げの販売店に修理が依頼できない場合には、お客様ご相談センターへご相談ください。
- 保証期間内でも故障して修理料金が発生する場合は、修理料金を負担いたします。
 (イ) 修理上の誤り、または不当な修理や改造による故障および障害
 (ロ) お買い上げ後の移動、落下等による故障および損傷
 (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害、
 洪害、雨害での使用電源(電圧、周波数)や蓄電池電圧
 の異なる影響および振動
 (ニ) 特殊な条件等、通常以外の使用による故障および
 障害
 (ホ) 故障の原因が本製品以外にある場合
 (ヘ) 本書のご提示がない場合
 (ト) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記
 入のない場合、あるいは字跡を書き換えた場合
 (チ) 同梱品や消耗部品等の消耗による故障
- 本書は、日本国内においてのみ有効です。
 This warranty is valid only in Japan.

※本書を紛失しないように大切に保管してください。
 ※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお受けするものです。はってこの保証書によつて、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、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。

GOLFNAVI

AGN3410

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。

株式会社ユピテル

〒108-0023 東京都港区芝浦4-12-33

6551625

はじめに

安全上のご注意	4
使用上のご注意	8
本機ができるここと	10
各部の名称とはたらき	11
microSD カードの装着 / 取り外し	12
microSD カードの取り扱いについて	13
充電について	14
電池残量表示について	15

使いかた

電源の ON/OFF について	16
電源を ON にする	16
電源を OFF にする	16
画面表示の ON/OFF について	17
タッチパネルロックについて	17
トップメニューについて	18
トップメニューのアイコン表示	18
ゴルフ場を探す	21
付近のコースから自動で選択する	21
エリアを指定してコースを選択する	23
選択したゴルフ場をお気に入りへ追加する	26
お気に入りへ追加したゴルフ場からコースを選択する	27
お気に入りからゴルフ場を削除する	28
コースのプレビュー	30

プレビューの拡大	31
ティーショットの前に	32
グリーンの確認	32
ピンポジションの登録	33
ハザードの確認	35
プレーのスタート	37
ゴルフナビ画面	37
全体 / 拡大表示切替	39
飛距離と地点登録	40
サブメニュー	41
目盛りビュー	42
ホールの移動	43
ホールの自動変更	43
ホールの手動変更	43
ホールアウトしたら	44
プレーログ (軌跡) を確認する	44
地点データを microSD カードに保存する	47
プレーログの削除	49
本機を設定する	51
スクリーンの補正	51
設定項目一覧	53

その他

こんなときは	55
ゴルフ場のデータ更新	56
仕様	57
アフターサービスについて	59
保証書	裏表紙

安全上のご注意

つづく

はじめに

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、使用者のための危険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。

△危険：危険内容を無視した取り扱いをすると、死亡または重症を負う高い可能性が想定されます。

△警告：警告内容を無視した取り扱いをすると、死亡または重症を負う危険な状態が生じることが想定されます。

△注意：注意内容を無視した取り扱いをすると、傷害や物的損害をこうむる危険な状態が生じることが想定されます。

絵表示について

- △** この記号は、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です。
- この記号は、してはいけない「禁止」内容です。
- !** この記号は、必ず実行していただく「強制」内容です。

● 安全上お守りいただきたいこと

△警告

- !** 異物が入ったり、水に浸かったり、煙が出ている、変な臭いがする等、異常な状態のまま使用しないでください。発火の恐れがありますので、すぐに使用を中止して、修理をご依頼ください。
- !** 万一、破損した場合は、すぐに使用を中止する。そのまま使用すると火災や感電、故障の原因となります。
- サービスマン以外の人は、絶対に機器本体および同梱品を分解したり、修理しないでください。感電や故障の原因となります。内部点検や調整、修理は販売店にご依頼ください。
- 穴やすき間にピンや針金等の金属を入れないでください。感電や故障の原因となります。
- 破裂、発火や火傷の原因となりますので、本機を火の中、電子レンジ、オーブンや圧容器に入れないでください。また、本機を加熱したりしないでください。
- 本機を次ののような場所に保管しないでください。変色や変形など、故障の原因となります。
 - ・直射日光が当たる場所や暖房器具の近くなど、温度が非常に高い所
 - ・湿気やほこり、油煙の多い所
 - ・ダッシュボードや炎天下で窓を閉め切った自動車内

△警告

- !** 心臓ペースメーカー等の医療機器をご使用のお客様は、医療用機器への影響を医療用電気機器製造業者や担当医師にご確認ください。
- !** 持病をお持ちの方や妊娠の可能性がある、もしくは妊娠されている方は、本機を使用される前に医師にご相談ください。
- 病院内や航空機内など、使用が禁止されている場所では使用しないでください。電子機器などが誤作動する恐れがあり、重大な事故の原因となります。

△注意

- !** ゴルフクラブの先端や、棒のようなものでボタン操作を行わないでください。破損、故障の原因となります。
- 圧力をかけないでください。多くのものがつまた荷物の中やかばんの底に入れると、外装や液晶表示部、内部基盤などの破損、故障の原因となります。
- 他の無線機やテレビ、ラジオ、パソコンなどの近くで使用すると、影響を与えることがあります。

△注意

- 極端な高温、低温は避け、動作温度範囲 -10°C ~ +60°C でご使用ください。

はじめに

安全上のご注意

△注意

- 🚫 気温の低いところから高いところへ移動すると、本機内に結露が生じことがあります。故障や発熱などの原因となりますので、結露したまま使い続けないでください。
- 🚫 本機の外装を清掃する場合は水や溶剤は使わずに、乾いた柔らかい布で行ってください。内部に異物が入った場合は使用を中止し、お買い上げいただいた販売店にご相談ください。
- 🚫 落としたり、強いショックを与えない。破損、故障の原因となります。
- 🚫 各端子に異物が入ると、故障の原因となることがありますので取り扱いにご注意ください。
- 🚫 ベンジンやシンナー等の揮発性の薬品を使用して拭かないでください。
- 🚫 塗装面を傷めます。
- 🚫 濡れた手で操作しないでください。感電の原因となります。
- ⚠ 本機は精密機械です。静電気/電気のノイズ等でデータが消えることがあります。データが消えると作動しません。**

● microSDカードについて

△注意

- ⚠ microSDカードは一方向にしかなりません。挿入方向をよくお確かめの上、挿入してください。無理に押し込むと、本機が壊れることがあります。**

● 内蔵リチウムイオン電池について

△危険

- 🚫 本機を火のそばや炎天下などで充電や放置はしないでください。内蔵リチウムイオン電池内部で異常な化学反応が起り、液漏れ、発熱、発煙、破裂、発火の原因となります。
- 🚫 本機に強い衝撃を与えたる、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。
- 🚫 本機から漏液して液が目に入ったときは、こすらずにすぐに水道水などのきれいな水で充分に洗ったあと、直ちに医師の治療を受けてください。放置すると液により目に障害を与える原因となります。

△警告

- ⚠ 充電の際に所定の充電時間を越えても充電が完了しない場合には、充電をやめてください。内蔵リチウムイオン電池が液漏れ、発熱、発煙、破裂、発火する原因になる恐れがあります。**
- ⚠ 本機から漏液したり、異臭がするときには、直ちに火気より遠ざけてください。液漏れした電解液に引火し、発煙、破裂、発火の原因となります。**

△注意

- ⚠ 本機の充電温度範囲は、次のとおりです。**
- 充電：0°C～+45°C
- 内蔵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できます。
- ⚠ 内蔵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で洗い流してください。皮膚がかぶれたりする原因になる恐れがあります。**
- 🚫 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できます。**

使用上のご注意

- 使用前には、必ず充電を行ってください。
電池残量が少ないと、使用途中で電源が切れ、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てご確認ください。

表示部

- ・表示部を強く押したり、衝撃を与えないでください。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、画面表示が見えないことがあります。あらかじめご了承ください。
- ・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。

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。

内蔵リチウムイオン電池の充電に関する注意

- ・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。

GPS測位に関する注意

- ・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。

画面表示に関する注意

- ・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。
- ・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

- ・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。

- ・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て、当社は一切の責任を負いません。
- ・本書で使用している画像は、実際の画面とは見えかたが異なる場合があります。
- ・本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

- ・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。
※ (株)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」には対応していませんので、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://atlas.yupiteru.co.jp>

※ データ更新は「ATLASCLUB」に会員登録（無料）する必要があります。

本機ができること

はじめに

● ゴルフコースの自動検索と自動ホール移動

- (☞21ページ「付近のコースから自動で選択する」、☞53ページ「設定項目一覧」)
- GPSにより収録しているゴルフコースのデータから、現在地周辺にあるゴルフコースを自動的に検索します。
 - 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。
 - ※ホールによっては自動的に切り替わらない場合もあります。その際は、手動でホールを選択してください。(☞43ページ「ホールの手動変更」)

● キレイな拡大表示

- ペクターグラフィック採用でコースマップを拡大表示しても画像が粗くありません。

● 地点登録とプレーログ（地点登録した軌跡）

- (☞40ページ「飛距離と地点登録」、☞44ページ「プレーログ（軌跡）を確認する」)
- ショットする地点を登録することで、プレーログを残すことができます。
 - 登録したプレーログは本体上で確認できます。

● ハザード距離表示

- 現在位置からハザードまでの距離と種類を表示します。

● ピンポジション登録

- (☞33ページ「ピンポジションの登録」)

- ティーショット前にピンポジションを画面タッチで変更し、正確な距離を表示します。

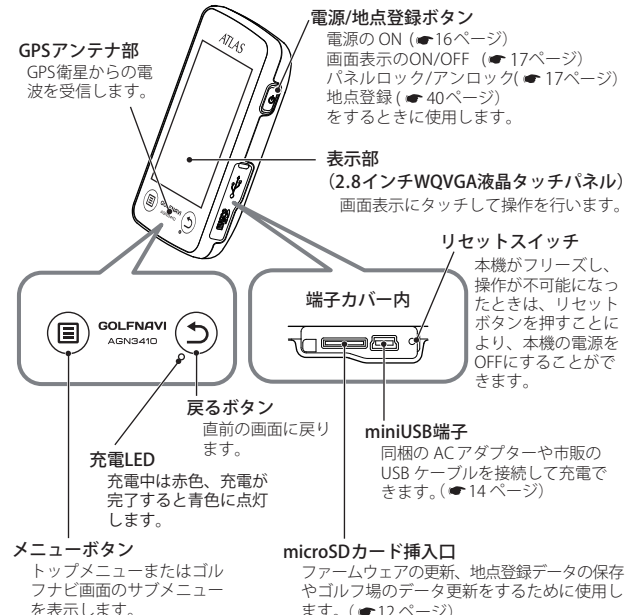
● 雨天でのプレーにも対応できるIPX3準拠

- 本機はJIS IPX3に準拠した防雨形設計になっています。

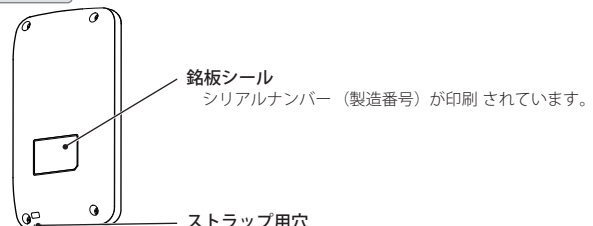
各部の名称とはたらき

つづく

正面



背面



はじめに

各部の名称とはたらき

同梱品

- microSD カード (本体装着済み／全国コースデータ収録)
- AC アダプター
- 取扱説明書 / 保証書 (本書)

別売品

- 5V コンバーター付シガーブラグコード OP-E445 / 3,675 円 (税込)
※ 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 OP-A005K / 1,575 円 (税込)
- ストラップ (ブラック) OP-A002K / 840 円 (税込)
(ピンク) OP-A002P / 840 円 (税込)
(乳白色) OP-A015MW / 1,050 円 (税込)
- シリコンジャケット

microSD カードの装着 / 取り外し

microSD カードを使用して、本機のファームウェアやゴルフ場のデータ更新を行います。更新ファームウェアやゴルフ場のデータの有無は、弊社 HP でご確認ください。

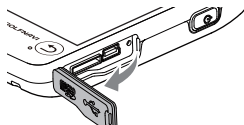
<http://www.yupiteru.co.jp/>

△注意

- microSD カードにアクセス中 (データ読み込み / 保存中など) は、本機から microSD カードを取り外さないでください。故障などの原因となります。
- microSD カードを抜き差しするときは、本機の電源を OFF にして行ってください。
- microSD カードは一方向にしか入りません。無理に押し込むと、本機や microSD カードが壊れることがあります。

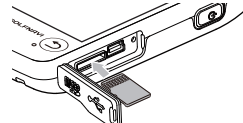
1 端子カバーを開く

端子カバーを矢印の方向に引いて開きます。



2 microSD カードを入れる

microSD カード挿入口に、microSD カードを『カチッ』と音がするまで挿します。



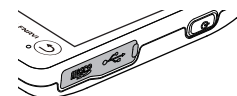
microSD カードの装着 / 取り外し

3 端子カバーを閉める

端子カバーを元どおりに閉めます。

※ 端子カバーをしっかりと閉じ、隙間や浮きがないことを確認してください。

※ 本機は、端子カバーに隙間や浮きがない状態で IPX3 の防水機能を有しています。



- microSD カードを取り出すときは、端子カバーを開き、microSD カードを押し込んで microSD カードが少し飛び出してから引き出します。

microSD カードの取り扱いについて

microSD カードには、コースデータなどが保存されています。

- 本機に microSD カードが挿入されていないと、動作しません。
- microSD カードをパソコン等でフォーマットしないでください。
- microSD 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。
- microSD 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 microSD 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 (☞59 ページ) にご相談ください。

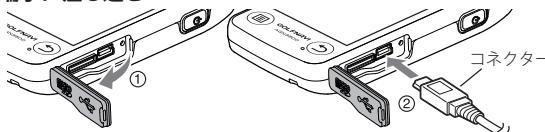
充電について

同梱の AC アダプターを使用します。

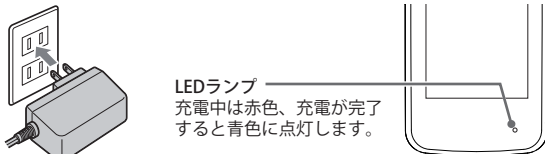
メモ

電池残量がなく電源が OFF になった場合は、AC アダプターなどを差し込んですぐに電源が入りません。10 分ほど充電してから操作してください。

1 端子カバーを開き、AC アダプターのコネクターを miniUSB 端子に差し込む



2 AC アダプターを AC100V コンセントに差し込む



3 充電が完了したら AC アダプターをコンセントから抜き、本体か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。

※ 充電中、5 分間何も操作が行われないと、電源が OFF になります。

※ 充電温度範囲は、0 ~ +45 °C です。

● パソコンからも充電できます。

パソコンの電源を入れ、市販の USB ケーブルで本機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。

※ USB ケーブルは、1 m 未満の A コネクター(オス) / ミニ B コネクター(オス)をご使用ください。

4 端子カバーを閉じる

端子カバーはしっかりと閉じてください。

※ 本機は、端子カバーに隙間や浮きがない状態で IPX3 の防水機能を有しています。

電池残量表示について

<内蔵リチウムイオン電池の状態>

内蔵リチウムイオン電池の状態を表示します。



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

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

● 使用時間の目安

・輝度を「暗い(1)」(初期設定「ふつう(3)」)、省電力移行時間を「20 秒(初期設定)」に設定時 (☞53 ページ)

…最大約 14 時間

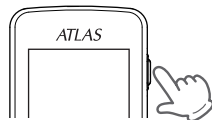
※ 充電しても使用時間が短くなった場合は、販売店に内蔵リチウムイオン電池の交換をご依頼ください。

電源のON/OFFについて

電源をONにする

1 電源 / 地点登録ボタンを長押しする

電源がONになり、トップメニュー画面を表示します。
(☞18ページ「トップメニュー画面」)



電源をOFFにする

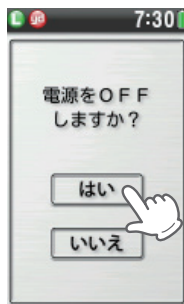
1 トップメニューの[電源OFF]にタッチする

確認画面が表示されます。



2 [はい]にタッチする

電源がOFFになります。



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 / 地点登録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。

(☞53ページ「省電力移行時間」)

※ 常に画面表示をさせておくことはできません。

メモ

画面表示がOFFになっても、電池を消費しています。
休憩などで使用を中断する場合は、電源をOFFにしてください。

※ 画面表示がOFFになったあと、約1時間の間に何も操作をしないと、電源が自動的にOFFになります。

タッチパネルのロックとアンロック

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。

※ 電源を切ると、タッチパネルロックは解除されます。

1 電源がONの時に電源 / 地点登録ボタンを長押しする

ロック中は画面に を表示します。ロック中にもう一度電源 / 地点登録ボタンを長押しすると、ロックを解除して を消灯します。



メモ



ロックされているときに画面にタッチすると左図のように表示されます。

トップメニューについて

つづく

トップメニューのアイコン表示

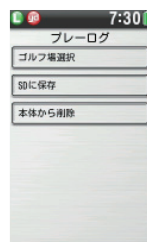
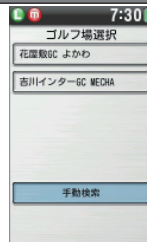


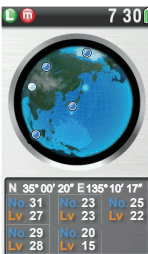
[GPSが測位できている場合の表示] [GPSが測位できていない場合の表示]

		アイコン	表示の意味
①	グリーン選択表示	L R	1 ホールに2箇所のグリーンがある場合に、現在選択されているグリーンを L (左側) / R (右側) で表示します。(☞32ページ) ※グリーンがひとつしかない場合は、L を表示します。
②	ヤード/メートル表示	yd m	距離表示の単位を表します。 ヤードの場合 yd を、メートルの場合 m を表示します。 (☞53ページ)
③	時刻表示	7:30	GPSで受信した時刻を表示します。 ※GPSが非測位の場合、表示が赤くなります。 ※時刻表示は、24時間表示です。
④	電池残量表示	4 batteries	リチウムイオン電池の残量を4段階で表示します。(☞15ページ)
⑤	GPS非測位表示	GPS	GPSが測位できていないことを表示します。



機能	概要
① ゴルフナビ	ゴルフ場とコースの検索(自動・手動)、コースレイアウトのプレビュー、飛距離の確認、地点登録、プレーヤーの移動とともに、現在位置やグリーンエッジまでの距離をコースマップでリアルタイムにナビゲートし、池やバンカー(ハザード)までの距離やその形状も表示します。
② プレーログ	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 microSD カードにコピーしたり、本機内から削除したりできます。



機能	概要														
③ 設定	各種の設定を行うことができます。														
④ お気に入り	ゴルフナビのゴルフ場選択で、[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。														
⑤ GPS ステータス	現在、捕捉しているGPS衛星の位置や衛星の番号(No.)、受信レベル(Lv)と現在地の緯度、経度を表示します。 <ul style="list-style-type: none"> • Lv0 から Lv10 まで … 「濃いグレー」 • Lv11 から Lv20 まで … 「グレー」 • Lv21 から Lv30 まで … 「ブルー」 • Lv31 以上 … 「濃いブルー」  <table border="1"> <tr> <td>N 35°00'20"</td> <td>E 135°10'17"</td> </tr> <tr> <td>No 31</td> <td>No 23</td> <td>No 25</td> </tr> <tr> <td>Lv 27</td> <td>Lv 23</td> <td>Lv 22</td> </tr> <tr> <td>No 29</td> <td>No 20</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Lv 28</td> <td>Lv 15</td> <td></td> </tr> </table>	N 35°00'20"	E 135°10'17"	No 31	No 23	No 25	Lv 27	Lv 23	Lv 22	No 29	No 20		Lv 28	Lv 15	
N 35°00'20"	E 135°10'17"														
No 31	No 23	No 25													
Lv 27	Lv 23	Lv 22													
No 29	No 20														
Lv 28	Lv 15														
⑥ 電源 OFF	本機の電源を OFF にします。 (☞16 ページ)														

使いかた

付近のコースから自動で選択する

GPSにより現在地周辺のゴルフコースを自動で探します。

※ 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、
☞23 ページの「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。

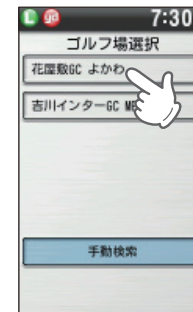
1 トップメニュー画面で[ゴルフナビ]にタッチする

ゴルフ場の選択画面を表示します。



2 プレーするゴルフ場を選択する

プレーするゴルフ場にタッチします。コースの選択画面を表示します。



※ [手動検索]にタッチすると、エリアを指定してゴルフ場を探すこともできます。(☞23 ページ)

使いかた

3 ゴルフコースの OUT・IN、ホールを選択する

プレーするコースの [OUT] または [IN] にタッチして、次にプレーするホールにタッチします。



メモ

- 違うホールを選択したときや、GPS が測位できていないときは、画面内の距離数値はすべて「——」となります。



- ホール選択画面までは(圆)にタッチすると、トップメニューに戻ります。
- ゴルフナビ画面にタッチする、または画面下の(圆)にタッチすると、サブメニューを表示します。(☞41ページ)
- [お気に入りへ追加]にタッチすると、ゴルフコースがお気に入りに登録され、次回からホール選択まで短時間で選択できます。(☞26ページ)

エリアを指定してコースを選択する

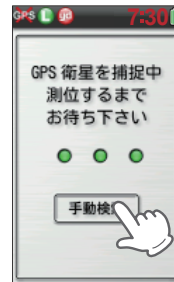
GPS が測位できない自宅やクラブハウスなどでもゴルフ場を探すことができます。

1 トップメニュー画面で[ゴルフナビ]にタッチする

ゴルフ場の選択画面を表示します。

2 [手動検索]にタッチする

エリア選択の画面を表示します。



3 検索したいエリアにタッチする

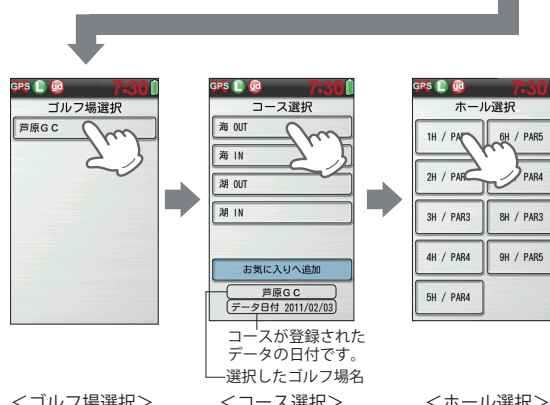
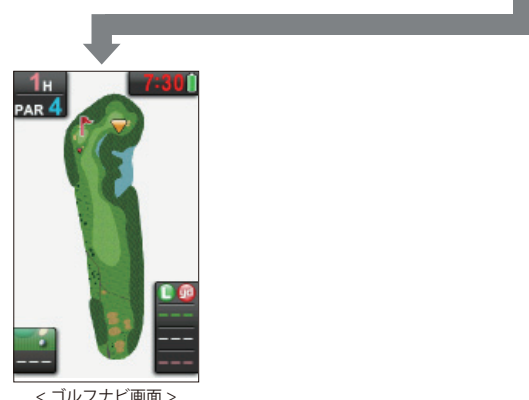
都道府県の選択画面を表示します。



4 都道府県やゴルフ場、ゴルフコースの OUT・IN、ホールを選択する

検索したい都道府県やゴルフ場の 50 音行、頭文字、ゴルフ場、コース、ホールを順番にタッチします。

または にタッチして目的の都道府県やゴルフ場などを探します。



メモ

- 違うホールを選択したときや、GPS が測位できていないときは、画面内の距離数値はすべて「——」となります。



- ホール選択画面までは にタッチすると、トップメニューに戻ります。
- ゴルフナビ画面をタッチする、または画面下の にタッチすると、サブメニューを表示します。 (☞41 ページ)

メモ

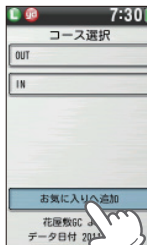
[お気に入りへ追加] にタッチすると、ゴルフコースがお気に入りに登録され、次回からホール選択まで短時間で選択できます。 (☞26 ページ)

選択したゴルフ場をお気に入りへ追加する

21ページの「付近のコースから自動で選択する」と23ページの「エリアを指定してコースを選択する」の中で、コース選択画面が表示されたときに「お気に入りへ追加」にタッチしておくことで、選択されているゴルフ場がお気に入りとして登録され、次回から短時間でゴルフ場を選択できます。

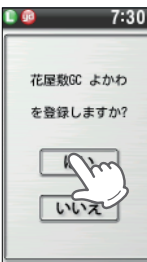
1 「お気に入りへ追加」にタッチする

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「お気に入りが一杯です」という表示に変わり、追加登録できません。別のお気に入りを削除してから、再度追加してください。
(☞28ページ)



<コース選択>

2 「はい」にタッチする



3 選択したいコースにタッチし、つづいて画面にしたがってホールを選択します



<コース選択>

お気に入りへ追加したゴルフ場からコースを選択する

※ あらかじめ、ゴルフ場をお気に入りへ追加する必要があります。
(☞26ページ「選択したゴルフ場をお気に入りへ追加する」)

1 トップメニューで「お気に入り」にタッチする

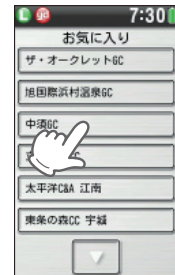
お気に入りに登録されたゴルフ場の選択画面を表示します。

2 ゴルフ場を選択する

または で目的のゴルフ場を探します。

コースの選択画面を表示します。

※ お気に入りは最大12件まで表示します。



3 ゴルフコースの OUT・IN、ホールを選択する

プレーするホールの [OUT] または [IN] にタッチして、次にプレーするホールにタッチします。



コースが登録された

データの日付です。

—選択したゴルフ場名



<ゴルフナビ画面>

メモ

[お気に入りから削除] にタッチすると、選択しているゴルフコースがお気に入りから削除されます。(☞28ページ)

メモ

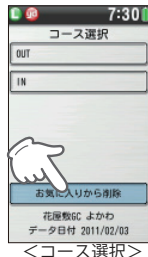
- 違うホールを選択したときや、GPSが測位できていないときは、画面内の距離数値はすべて「——」となります。



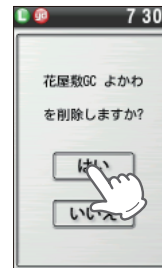
- ホール選択画面までは(④)にタッチすると、トップメニューに戻ります。
- ゴルフナビ画面をタッチする、または画面下の(④)にタッチすると、サブメニューを表示します。(☞41ページ)
- [お気に入りへ追加]にタッチすると、ゴルフコースがお気に入りに登録され、次回からホール選択まで短時間で選択できます。(☞26ページ)

お気に入りからゴルフ場を削除する

すでに12件のお気に入りが追加されている、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。

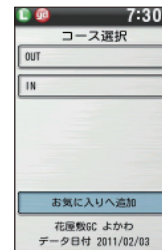


- すでにお気に入りに追加されているコースの選択画面には「お気に入りから削除」が表示されますので、タッチします。



2

「はい」にタッチする



3

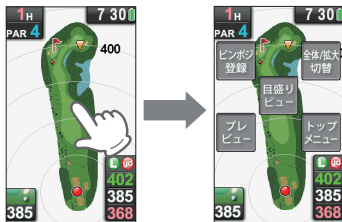
画面下の(④)を押してトップメニューに戻るか、または(⑤)を押してお気に入り画面に戻り、別のゴルフ場を選択することもできます。

コースのプレビュー

コースレイアウトを表示させ、前もって確認することができます。

1 画面にタッチする

サブメニューを表示します。



メモ

- サブメニュー表示を消したい場合は、画面下の(①)または(②)を押します。

2 [プレビュー]にタッチする



表示ホール切替ボタン

- ▶にタッチすると、次のホールを表示します。次のホール以降は表示され、タッチすると前のホールに戻ります。

プレビューの拡大

プレビューを拡大することができます。

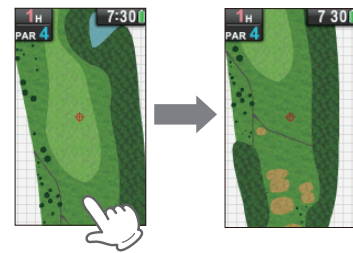
1 拡大したい地点にタッチする

全体表示からタッチした地点を中心とする拡大表示になります。



メモ

- 拡大表示から全体表示に戻る場合は、画面下の(③)を押します。
- 一度拡大すると、それ以上は拡大できません。
- 拡大表示のまま、表示位置をスライドさせたい場合は、スライドさせたい方向をタッチしてください。



グリーンの確認

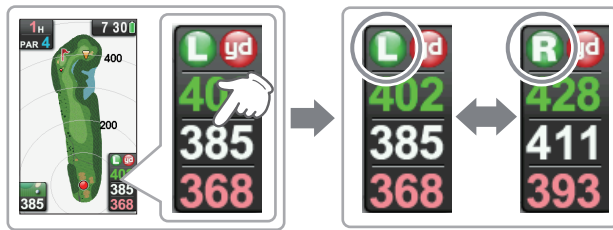
1ホールにグリーンが2箇所ある場合、グリーンの左側／右側を切り替えることができます。

※一度の切り替えですべてのホールに適用されますので、ホールごとにグリーンの左右を確認してください。(初期設定は「L(左側)」です。)

※グリーンが1箇所のみの場合は、「L」が表示されます。

1 グリーンまでの距離エリアにタッチする

タッチするたびに左側／右側が切り替わります。



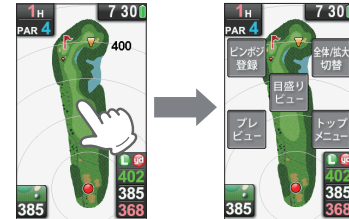
ピンポジションの登録

初期設定はグリーン中央に設定されています。実際のピンポジションを登録することにより、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。

※違うホールに移動したり、電源を切ると登録したピンポジションは消去されます。ピンポジションを保存したままにすることはできません。

1 画面にタッチする

サブメニューを表示します。



2 [ピンポジ登録]にタッチする

グリーンの拡大画面にターゲットスコープが表示されます。



メモ

・サブメニュー表示を消したい場合は、画面下の(回)または(⑤)を押します。

3 実際のピンポジションにタッチする

表示されているターゲットスコープを自安にグリーンのエッジから
の距離等、またはゴルフ場側からの情報等をもとにしてください。



<初期設定>
グリーン中央に設
定されています。

<設定例>

メモ

- 登録したピンポジションを初期位置に戻すには、**クリア**にタッチします。
クリアにタッチした後でも再度ピンポジ登録画面を表示させ、**クリア**にクリアにタッチするとグリーン中央に戻ります。
- ターゲットスコープは小さい目盛りが1m間隔、大きい目盛りが10m間隔で表示されています。

4 登録にタッチする

ターゲットスコープの位置に実際のピンポジションが登録され、ゴルフナビ画面に戻ります。



ハザードの確認

コース上のハザードの位置と現在地からの距離を確認することができます。
※現在位置がコース内であれば、確認はいつでもできます。



1 ハザードアイコンをタッチして確認したいハザードを選択する

ゴルフナビ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を表示されません。

2 ハザードの種類と距離を確認する

ハザードアイコンによるハザードの種類と現在地からハザードまで
の距離が表示されますので、クラブ選択が容易になります。

※ GPS を受信していない場合、ハザードまでの距離は表示されません。

ティーショットの前に

使いかた

アイコン	名称
	右池クリーク
	右ガードバンカー
	右ドッグレッグ
	右バンカー手前
	右バンカー超え
	右木・林
	左池クリーク
	左ガードバンカー
	左ドッグレッグ
	左バンカー手前
	左バンcker超え

メモ

地点登録 (☞40 ページ)をおこなった場合、飛距離アイコン が加わります。

アイコン	名称
	左木・林
	谷ハザード手前
	谷ハザード超え
	池クリーク奥
	池クリーク手前
	中ガードバンカー
	中バンcker手前
	中バンcker超え
	中木・林
	林手前
	林超え

プレーのスタート

つづく

ゴルフナビ画面

選択したゴルフ場のコースレイアウトを表示します。本機は自動で現在いるコースのゴルフナビ画面を表示します。
また、コースにいる間はグリーン中央やグリーンエッジまでの距離や、距離を示す同心円を表示します。



① 旗アイコン	現在設定されているピンポ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。(☞32 ページ)
② 自分アイコン	本機の現在位置を表示します。 ※コース上にいると表示します。
③ 同心円表示	現在位置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。 表示を消すことができます。(☞53 ページ) ※ GPS を測位できていない場合やコース上にいない場合は、同心円を表示しません。
④ グリーン手前エッジまでの距離	現在位置からグリーン手前エッジまでの距離を表示します。 ※ GPS を測位できていない場合、距離表示は「——」になります。

⑤	ピンポジション(グリーン中央)までの距離	現在位置からピンポジションまでの距離を表示します。 ※ GPS を測位できていない場合は、距離表示は「——」になります。
⑥	グリーン奥エッジまでの距離	現在位置からグリーン奥エッジまでの距離を表示します。 ※ GPS を測位できていない場合は、距離表示は「——」になります。
⑦	グリーン位置表示および距離単位	1ホールに2箇所のグリーンが場合に、現在選択されているグリーンを L (左側)/ R (右側)で表示し(☞32ページ)、表示数値の単位を yd (ヤード)または m (メートル)で表示します。(☞53ページ) ※ グリーンが1箇所の場合は、 L (左側)が表示されます。
⑧	ハザード種類およびハザードまでの距離表示	選択したハザードの種類と現在位置からハザードまでの距離を表示します。(☞35ページ) ※ GPS を測位できていない場合は、距離表示は「——」になります。
⑨	ホールNoとPAR数	表示されているコースのホールNoとPAR数を表示します。
⑩	現在時刻と電池残量	現在時刻と電池残量(☞15ページ)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。

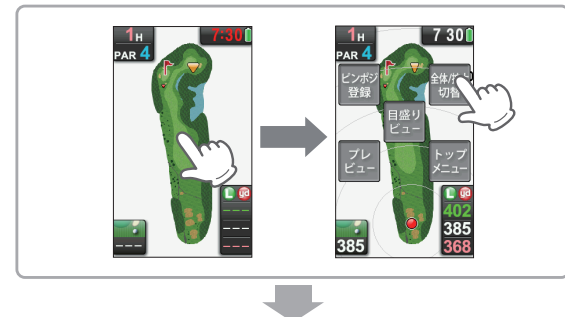
全体 / 拡大表示切替

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。



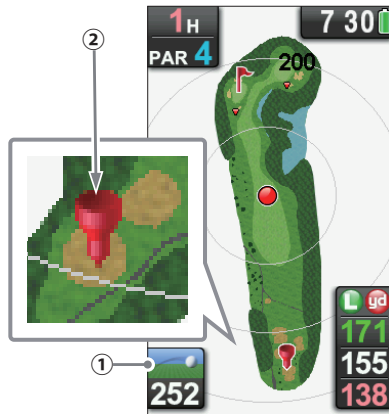
飛距離と地点登録

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。

※ 同じ日に同じコースを2回プレーする場合は、一度トップメニューに戻り、再度ゴルフコースを選択してください。1回目のプレーログを保存し、新しいプレーログを登録できます。

※ 飛距離アイコンにタッチすると、ハザードを確認することができます。(☞35ページ)
再度飛距離を表示させる場合は、飛距離アイコンが表示されるまでアイコンを複数回タッチしてください。



① 飛距離表示 	最後に地点登録した場所から現在地までの飛距離を表示します。飛距離アイコンと飛距離は、地点登録をおこなわないと表示されません。
② 地点登録アイコン 	地点登録した場所を表示します。

1 現在のコースを表示させる

- (☞21ページ「付近のコースから自動で選択する」)
- (☞23ページ「エリアを指定してコースを選択する」)
- (☞27ページ「お気に入りへ追加したゴルフ場からコースを選択する」)

**2 ショットする位置で電源 / 地点登録ボタンを押す**

地点登録が行われ、地点登録アイコンと飛距離を表示します。

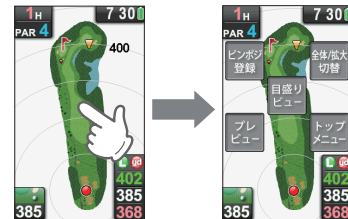
**3 ショットを行う****4 ボールの落下地点に移動する**

飛距離とグリーンまでの距離を表示します。

※ 次のショットも地点登録する場合は、手順2～手順4を繰り返します。

サブメニュー

ゴルフナビ画面にタッチすると、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。



プレーのスタート

ピンポジ登録	正確なピンポジションを登録できます。(☞33 ページ) ※初期設定では、グリーン中央となっています。
目盛りビュー	ホールレイアウト上に現在位置から 10 単位の目盛りを表示し、同心円より細かな距離が確認できます。(☞42 ページ)
プレビュー	ホール全体図を表示させることができます。(☞30 ページ)
全体 / 拡大切替	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。(☞39 ページ)
トップメニュー	トップメニューに戻ります。(☞18 ページ)

メモ

- サブメニュー表示を消したい場合は、画面下の④または⑤を押します。

目盛りビュー

現在プレーしているコースのレイアウト画面上に現在位置から 10 単位の目盛りを表示し、同心円より細かな距離が確認できます。

※ 距離を示す目盛りの数字は、20 単位ごとになります。

※ GPS を受信していない(自分アイコンが表示されていない)場合、目盛りは表示されません。



現在位置からの距離を確認したい任意の地点にタッチすると、その地点が目盛りと重なり、距離を確認できます。目盛りの間隔は 10 ヤードまたは 10 メートルです。(距離単位の変更は☞53 ページ)

メモ

- 目盛りビューを消したい場合は、画面下の⑤を押します。

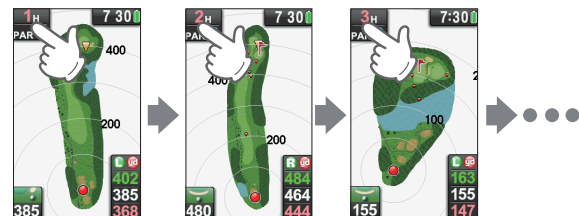
ホールの移動

ホールの自動変更

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。
※ホールによっては自動的に切り替わらない場合もあります。その際は、手動でホールを変更してください。

ホールの手動変更

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。



メモ

手動変更に切り替えたままにしておくことができます。(☞53 ページ)

ホールアウトしたら

つづく

プレーログ（軌跡）を確認する

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できます。

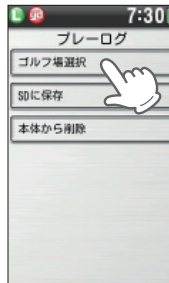
1 トップメニュー画面の[プレーログ]にタッチする

プレーログの選択画面を表示します。



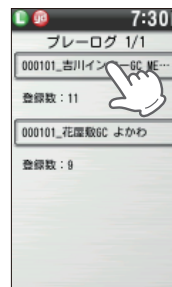
2 [ゴルフ場選択]にタッチする

本機内に保存されているプレーログを検索し、一覧を表示します。



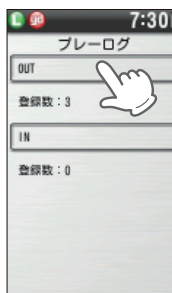
3 プレーログを表示させたいゴルフ場にタッチします

本機内に保存されているプレーログを検索し、一覧を表示します。



4 [OUT] または [IN] にタッチする

選択したコースのプレーログを表示します。

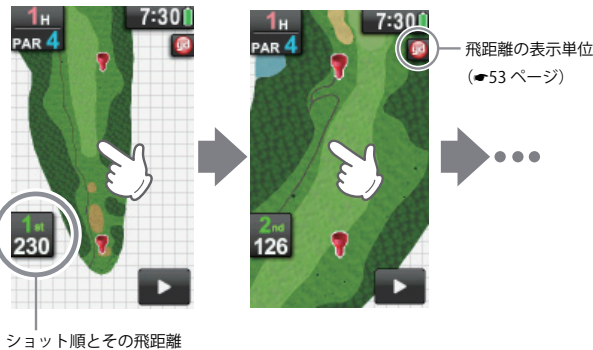


5 各ホール別に登録されたすべての地点が表示されます

■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。



6 画面にタッチすると、各登録地点の位置と飛距離が順次表示されます



ショット順とその飛距離

メモ

トップメニューに戻るには、画面下の(回)にタッチします。

地点データを microSD カードに保存する

本機に保存した地点データは、弊社 HP 内「ATLASCLUB」でデータを管理することができます。準備ができ次第、下記 URL にてご案内します。

< ATLASCLUB >
<https://atlas.yupiteru.co.jp>

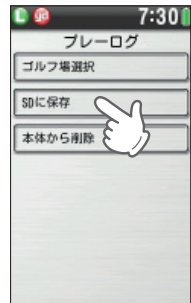
※「ATLASCLUB」に会員登録（無料）する必要があります。

1 トップメニュー画面の[プレーログ]にタッチする

プレーログの選択画面を表示します。

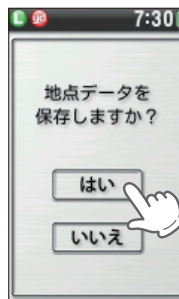


2 [SD に保存]にタッチする



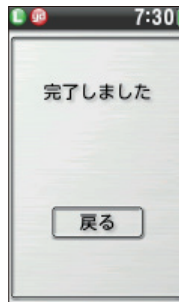
3 [はい]にタッチする

※地点データを microSD カードに保存しても、本機内の地点データは削除されません。



4 保存が完了しました

[戻る] または画面下の(⑤)にタッチすると、プレーログの選択画面に戻ります。トップメニューに戻るときは、画面下の(④)を押してください。



プレーログの削除

登録されているプレーログがすべて削除されます。
お気に入りは削除されません。

(☞ 28 ページ「お気に入りからゴルフ場を削除する」)

※削除したプレーログを元に戻すことはできません。

※プレーログを個別に削除することはできません。

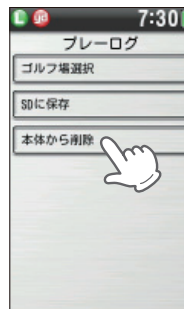
※削除できるのは、本機内のプレーログです。microSD カード内のプレーログは削除できません。

1 トップメニュー画面の[プレーログ]にタッチする

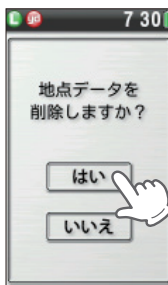
プレーログの選択画面を表示します。



2 [本体から削除]にタッチする

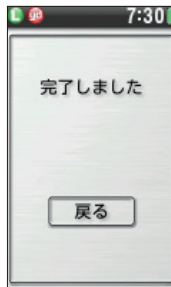


3 [はい]にタッチする



4 削除が完了しました

[戻る] または画面下の⑤にタッチすると、プレーログの選択画面に戻ります。
トップメニューに戻るときは、画面下の⑥を押してください。



スクリーンの補正

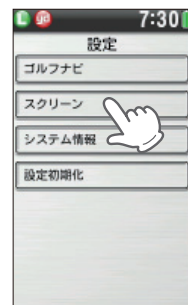
画面をタッチしたときの反応が悪いときやズレがあるとき、タッチパネルの補正を行ってください。

1 トップメニュー画面の[設定]にタッチする

設定の画面を表示します。



2 [スクリーン]にタッチする

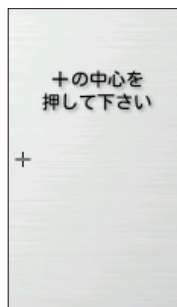


3 [ウィンドウタッチ補正]にタッチする

タッチパネル補正画面に変わり、「+の中心を押して下さい」と表示します。

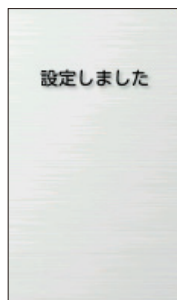
**4 画面に表示される[+/-]の中心を爪先やツマヨウジなどで正確にタッチしてください。**

続けて2回「+の中心を押して下さい」と表示されますので、表示された[+/-]の中心にタッチしてください。

**5 補正の完了**

「設定しました」と表示されます。

「設定しました」が表示されたあと、何も操作しないと、元の画面に戻ります。

**設定項目一覧****設定****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

距離の目安となる同心円表示のオン/オフの設定ができます。

同心円の間隔は、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する。
オフ	ゴルフナビ画面に同心円を表示しない。

※初期設定時は、「オン」です。

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/地点登録ボタンを押すと画面表示がONになります。

※初期設定時は、「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。

※初期設定時は、「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する。
マニュアル	手動でホールを選択する。

※初期設定時は、「オート」です。

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。

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。 ※初期設定時は、「ふつう(3)」です。
タッチパネルの補正
タッチパネルの補正ができます。(☞51ページ)
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
すべての設定を初期設定に戻します。 ※ プレーログ、お気に入りなどのデータは削除されません。

症状	確認内容
電源がONにならない	<ul style="list-style-type: none"> 内蔵のリチウムイオン電池が消耗していませんか。
距離表示が「----」になる	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> GPS非測位表示になっていませんか。(☞18ページ) 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	<ul style="list-style-type: none"> 自動ホール移動が「マニュアル」になっていませんか。(☞53ページ) GPSを測位していますか。
タッチすると、  を表示する	<ul style="list-style-type: none"> タッチパネルロックになっていませんか。(☞17ページ「タッチパネルロックについて」)
コースの距離表示と合わない	<ul style="list-style-type: none"> 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。(☞8ページ「画面表示に関する注意」)
コースレイアウトが違う	<ul style="list-style-type: none"> 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、最新のコースデータへ更新してください。(☞56ページ)
電源をONにすると「SDカードがありません」と表示される	<ul style="list-style-type: none"> 本機に装着されていたmicroSDカードが取り外されています。装着してください。(本機に装着されていたmicroSDカード以外のmicroSDカードを装着しても動作しません。)

ゴルフ場のデータ更新

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

当社ホームページをご覧いただき、常に最新のゴルフナビゲーションデータに更新の上、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、付属の microSD カードに内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が、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。

※ (株)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://atlas.yupiteru.co.jp>

※ データ更新は「ATLASCLUB」に会員登録（無料）する必要があります。

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14時間 (輝度を「暗い(1)」、省電力移行時間を「20秒」に設定時)
表示部	2.8インチWQVGA液晶タッチパネル
防水の種類	IPX3
外形寸法	51 (W) ×99 (H) ×16 (D) mm (突起部含まず)
重量	約90g (内蔵リチウムイオン電池含む)
動作温度範囲	-10 ~ +60°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/>

アフターサービスについて

MEMO

- 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

- ### ●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
保証書裏面の「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了承ください。
 - 電話をおかげになる際は、番号をお確かめのうえ、おかげ間違いのないようご注意ください。
 - 紛失等による同様品の追加購入や別品との購入につきましては、お買い上げの販売店にて注文ください。

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



0120-998-036