

Shot Navi[®] V1

取扱説明書

はじめに

このたびは、Shot Navi V1 (以下、本製品)をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。本製品は日本国内のゴルフ場データを収録しています。便利なクリップスタイルを採用し、キャップ・バイザーなどにも簡単に装着できます。高低差計測や、グリーンセンター、フロントエッジ、バックエッジまでの残り距離や飛距離を瞬時に把握できます。プレーファースト、スコアアップには是非お役立てください。

※ご注意

ゴルフはマナー・エチケットを大切にするスポーツです。音量ならびにご使用のタイミングは他のゴルファーのプレーの妨げにならないように十分ご配慮ください。

目次

はじめに	P2
目次	P3~4
安全にご使用いただくために	P5
ご使用上の注意	P6~7
内容品一覧	P8
充電方法	P9
製品概要と操作方法	P10
製品概要	P10~11
電源のオン・オフ	P12
ゴルフ場の検索	P13
ナビ中の操作方法	P14
グリーンまでの距離の計測	P14
左右グリーン切替	P15
距離単位切替	P15
ホール切替	P15

高低差計測	P16
地点登録・飛距離計測	P17
その他の操作方法	P18
時刻の調整	P18
消音（ミュート）	P18
FAQ	P19~20
データ更新・SCO ログ	P21
本体仕様	P22
アフターサービス	P23~24
保証規定	P25
お問い合わせ	P26~27
保証書	P28

安全にご使用頂くために

本製品をはじめてご使用になる前に、この「取扱説明書」をお読みになり、正しく安全にご使用ください。

お読みになった後は、いつでも見られるようにお手元に大切に保管してください。ご使用になる際は下記注意事項を守って安全にご使用ください。また、本取扱説明書を無断転載することを禁じます。

- 本体を落下させたり、強い衝撃を与えないでください。
激しくぶつかけたり衝撃を与えると、重大な損傷の原因となります。
- 本製品の動作温度は 10℃～60℃です。動作温度内でご使用ください。本製品は精密機器ですので、動作温度内でも、急激な温度変化は避けてください。
- 本製品を直射日光が当たる場所や高温・低温（車に入れたままのキャディーバッグの中など）な場所に長時間放置しないでください。
- 本製品を使用または保管するときに強い電磁気 / 放射線または磁場を発生する機器に近づけないようにしてください。
- 本製品を長期間使用しないときは、涼しくて乾いた場所に保管してください。長期間保管する場合は、乾いた箱に本製品を入れるようにお勧めします。本製品を次の環境に保管しないでください。
 1. 換気の悪い湿気の多い場所。
 2. 窓に過度の日光が照射する車内。
 3. 湿度が 90% を超える環境。
 4. 電池の残量を 50% 程にして保管をしてください。満充電または空の状態では電池の劣化が早く進みます。

ご使用上の注意

本製品を分解、改造やご自身での修理は絶対にしないでください。

装置が破損する恐れがあります。また、保証が無効になります。

- 極端に寒い場所や暑い場所、湿度が高い場所で使用しないでください。故障の原因となります。
- ほこりの多い場所で使用しないでください。故障の原因となります。
- 火気の近くに置かないでください。本体の変形や故障の原因となります。
- 本製品は IPX4 の防水仕様（生活防水程度）です。耐水加工はされていません。雨の日の使用はご遠慮ください。
- バッテリーは消耗品です。経年劣化によりバッテリーの使用時間が短く感じられた場合は商品の使用をお控えください。
- 長期間の保管をさけ、速やかにご使用ください。過放電の原因となります。万一、長期間保管する場合は、少なくとも半年に 1 回は補充電をお願いいたします。
- バッテリーの充電が完了したら、速やかに充電を終了してください。過充電の原因となる場合がございます。
- バッテリーの劣化や膨張が感じられる場合には、使用を中止してください。
- 充電はお客様の目の届く場所にて行い、充電中の異常を感じたら速やかに充電を終了し使用を中止してください。

- 過充電や過放電はバッテリーの損傷・膨張の原因となります。
- 製品から異常な音や焦げ臭いにおい、煙が発生したら直ちに電源プラグをはずし、お客様サービスセンターにご連絡ください。
- 幼児の手が届く範囲に放置しないでください。

※バッテリーは空の状態で保管すると、使用できなくなる事があります。

電池の保護回路で過充電や0電圧にならないようになっておりますが、長期保管した場合、自然放電で0電圧になる場合があります。そのような状況を未然に防止する為にも、長期保存時は電池残量を50%程残した状態で保管してください。

また、充電時での保管も事故の原因になる為おやめください。充電器に繋いだまま長時間保管しないでください。過充電すると、化学反応により膨らみ、発熱、炎上の恐れがあります。

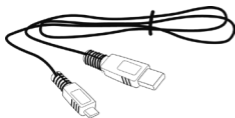
内容品一覧



本体



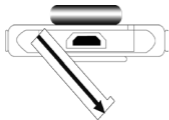
取扱説明書



micro USB ケーブル

充電方法

1. ACアダプタ（別売り）+microUSB ケーブル
本体上側の microUSB 端子に microUSB ケーブルを差し込み充電を行ってください。



2. パソコンの USB 経由でも充電は行えますが、AC アダプタを使用し
ての充電よりも時間が長くなります。
※約 2 時間の充電で、約 8 時間使用が可能です。

GPS の受信状況や環境によって使用可能時間が短くなる場合がございますので、ハーフ休憩時は一旦電源を切ってください。ご使用いただく事をお勧め致します。



充電が完了すると左図のマークが表示されます。

充電中は液晶表示は消えています。充電しているかの確認は、いずれかのボタンを押してください。表示が数回点滅します。

※充電を行う際は本体の電源を OFF にしたまま充電を行ってください。
※ご使用の際の環境や、使用方法により異なる場合がございます。

製品概要と操作方法

製品概要



	○短押し	●長押し
① ○	距離案内	地点登録・飛距離
② ㊤	プレー時間・移動距離	電源オン・オフ
③ ㊿	時計表示	高低差計測
④ +	音量+	グリーン切替(左右)
⑤ -	音量-	単位切替(y/m)

① **メインボタン (距離案内)**

- 短押し○：メインボタンを押した地点からのグリーンまでの距離を案内します。
● 長押し●：ボタンを押した地点を登録し、2度目からは飛距離を案内します。

② **電源ボタン (プレー時間 / 移動距離)**

- ⏻ 短押し○：電源オンからのプレー時間と移動距離を画面に表示します。
● 長押し●：電源のオン・オフを行います。

③ **時刻ボタン (高さ)**

- 🕒 短押し○：現在の時刻を画面に表示します。
● 長押し●：高低差計測を開始します。音声案内に従って端末をグリーンに向けてください。

④ **ボリュームアップボタン (グリーン左右切替)**

- + 短押し○：音量を1段階アップします。
● 長押し●：左右のグリーンを切替えます。
(2グリーンの場合)

⑤ **ボリュームダウンボタン (単位変更)**

- 短押し○：音量を1段階ダウンします。最小まで下げると消音モードになります。
● 長押し●：計測単位 (ヤード、メートル) を切替えます。


⑥ **USB コネクタ**

データ更新・充電を行います。


※ご使用になる際はキャップがしっかりと閉まっている事をご確認の上ご使用ください。キャップがしっかりと閉まっていないと防水機能が無くなります。


電源のオン・オフ



電源ボタン  を『長押し』して電源を入れます。
電源を入れると Shot Navi のロゴが表示されます。

Shot Navi

電源を切るときは、電源ボタン  を『長押し』をすると電源が切れます。

電源が入っている状態で電源ボタン  を『短押し』すると、衛星を受信した時点から現在までの経過時間と通算移動距離が表示されますので、プレー時間の目安としてご参考にしてください。

※電源を切ると情報はリセットされます。



① 電源投入後からの経過時間

② 電源投入後からの通算移動距離

ゴルフ場の検索

1. 電源を入れる



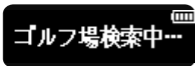
本体の電源を入れるとタイトルロゴが表示され、自動で GPS 衛星の検索を始めます。

2. 衛星を受信する



GPS 衛星を検索中は「衛星検索中」と案内されます。屋外の空が開けた場所にてしばらくお待ちください。*1

3. ゴルフ場を検索する



GPS の捕捉が完了すると、ゴルフ場を検索します。スタートホールのティーインググラウンドにお進みください。

4. ホールを認識する



ホールの認識はティーインググラウンドにて行われます。ホールが認識されない場合には、ティーインググラウンドにお進みください。

*1) 初回使用時や前回使用時から数日経過してから使用する際には GPS の捕捉まで数分間要する場合がございます。衛星検索中から進まない場合は電源を一度切ってから再度お試しください。

グリーンまでの距離の計測



本体のメインボタン○を押します。
現在地からグリーンまでの距離を「音声」及び
「画面」にて案内します。
(音声ミュートの場合は、画面のみで案内します)

"1番ホール パー4"

"右センター 334 ヤードです"

"エッジ 329 ヤードです"

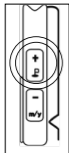


- ①グリーンセンターまでの距離
- ②バックエッジまでの距離
- ③フロントエッジまでの距離

※②のバックエッジまでの距離は音声では案内
しません。バックエッジまでの距離は本体画
面をご覧ください。

※グリーンの左右は本体画面では表示しません。
音声にてご確認ください。

左右グリーン切替



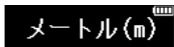
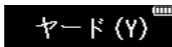
＋ボタンを『長押し』して左右のグリーンを選択します。
2グリーンの場合に使用します。



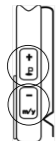
距離単位切替



■ ボタンを『長押し』して距離単位 (ヤード、メートル) を選択します。



ホール切替



＋ボタンと■ ボタンを『同時長押し』しすると、周辺のホールを検索します。＋■ボタンで、該当ホールを選択し、再度＋■ボタンを『同時長押し』確定します。他のボタンを押すと検索を中止します。



高低差計測



1. 時間ボタン  を『長押し』します。

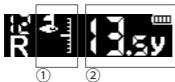
“グリーンに向けて合わせてください”
“ピ、ピ、ピ、ピ...”



2. 本体上面の赤い線を基準として、グリーンに向けて本製品上部のラインの延長線上にグリーンを狙います。

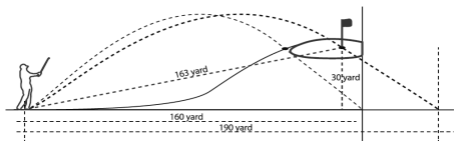


- ※右目で本体上部のラインの先をピンフラッグに合わせて手をまっすぐに固定して、計測を行ってください。



- ① グリーンのアイコンの位置で打ち上げ打ち下ろしを表します。

- ② 高低差を数値で表示します。



上の図のように30Y程打ち上げのホールの場合、水平距離の160Yで打った場合にはグリーンまで届かずショートしてしまいます。

■打ち上げ：水平距離+高さ

■打ち下ろし：水平距離-高さを目安としてご使用ください。

地点登録 / 飛距離計測



1. メインボタン○を『長押し』します。
(ティーショット)

" 地点を登録しました "

- 1 回目の時は地点のみ登録します。

2. ボールの落下地点でメインボタン○を『長押し』します。
(2回目以降)

" 地点を登録しました "

" 飛距離は 245 ヤードです "

その他の操作方法

時刻の調整



電源ボタン $\text{\textcircled{I}}$ と時刻のボタン $\text{\textcircled{🕒}}$ を同時に長く押します。
+または $\text{\textcircled{+}}$ ボタンを押して"時"を設定します。設定後、
時刻ボタン $\text{\textcircled{🕒}}$ を押して"分"を設定。設定が完了したら再
度時刻ボタン $\text{\textcircled{🕒}}$ を押してください。

※時刻を設定する際はGPSが受信できる状態で設定を行っ
てください。GPSが受信できる環境に無い場合は時刻の設
定ができません。

消音（ミュート）



+/- ボタンを同時に押すか、 $\text{\textcircled{-}}$ ボタンで音量を最小以下に
なるように数回押します。

消音中は画面のみの表示で、距離などの案内をおこないません。



電源が入らない

バッテリー残量がない可能性がありますので充電を行ってください。
バッテリー残量が空の場合、電源が入るまでしばらく時間がかかります。

ゴルフ場が検索できない

衛星が受信できていない可能性があります。ティーインググラウンド
付近の、空の開けた場所でご確認ください。
帽子に取り付けていただくと、衛星が安定して捕捉しやすくなります。

※コースが隣接している場合は、スタートホールなどで該当ホールから隣
接ホールへ自動で移動してしまう場合があります。その場合はティーイ
ンググラウンドにて手動でホールを切り替えてください。

充電ができない

付属のUSBケーブルが、しっかり差し込まれているかご確認ください。

距離が違う

1. 現在位置と選択されているホールを確認してください。
2. ヤード・メートルの設定を確認してください。
3. ゴルフ場データが最新のものではない可能性があります。
最新のデータに更新をしてください。ご使用になる前にデータ更新をされる事をお勧め致します。
詳しくは当社ホームページをご確認ください。
<https://shotnavi.jp/>

※スタートホールなどが隣接しているコースの場合は、該当ホールから隣接ホールへ自動で移動してしまう場合がございます。
例えば、1番 (OUT) → 10番 (IN) の場合はホール選択で10番 → 1番に戻して頂ければ引き続きご使用になれますが、27Hあるコース（例えば東、中、西）などのコースを越えての修正は行う事ができませんので、申し訳ございませんが次のホールにて設定を行ってください。

ゴルフ場データの更新

当社では全国のゴルフ場データを随時更新し、ホームページ上で公開しております。ホームページより専用ツールをダウンロードのうえ、データの更新を行ってください。

詳しくはショットナビWEBサイトをご覧ください。

<https://shotnavi.jp/>

SCO ログ

SCO ログとは、ショットの履歴やスコア情報などを管理し、他のユーザーと比較・共有が楽しめるラウンドデータ総合管理サービスです。ショットナビのWEBサイトより本製品のデータの管理が行えます。

詳しくはショットナビWEBサイトをご覧ください。

<https://shotnavi.jp/>

※登録後にゴルフ場データの改修があった場合、軌跡の表示に問題が出る場合があります。あらかじめご了承ください。

本体仕様

寸法	40.8x40.8x7.9mm（クリップ除く）
重量	24g
バッテリー	リチウムイオンバッテリー
防水	IPX4（生活防水程度）
フル充電時間	約 2 時間
連続仕様時間	約 8 時間
機能	音声：グリーンセンター・フロントエッジ 画面：グリーンセンター・フロントエッジ バックエッジ 距離案内、地点登録、SCO ログ対応

※ AC アダプターは別売りです。

お客様でご用意される場合は、下記のスペックのものを请使用ください。

Output:DC5V,500~1000mA

バッテリーの連続使用時間は使用頻度・使用期間により変化します。

アフターサービス

取扱説明書の注意に従った正常な使用状態で故障した場合は、お買い上げ後1年間は無償で対応させていただきます。修理・交換の必要性が生じた場合は、製品に保証書を添えて、お買い上げ店にご持参ください。当社は次の内容に従ってお客様にアフターサービスをご提供します。これらの規定に同意いただいた上でアフターサービスをご依頼ください。

1. 修理・交換について

本製品は本体の構造上、バッテリー交換および各種パーツの修理・交換はできない為、原則本体の交換となります。

1. 故障品と一緒に送られた物は返却いたしかねる場合があります。お客様が製品ご購入後に取り付けられた物品は取り外してからお送りください。
2. お送り頂いた製品は、当社の判断により修理または交換の対応を行います。環境保護の観点から修理・交換には再生部品を使用する事がございます。
3. システムソフトウェア等をアップデートする場合がございます。
4. 製品本体の設定を変更する場合があります。
5. 日本国内のみの対応とさせていただきます。

2. 修理をお断りする場合について

1. 不当な修理・分解・改造（ソフトウェア）が行われた場合。
2. 不十分な梱包により、輸送中に破損したと考えられる製品。
3. 損傷が激しく、修理しても機能の保持が困難であると当社が判断した場合。
4. 雨に濡れてしまったり、水没してしまった場合。

3. 料金について

保証期間外のアフターサービスは有償になります。

詳しい金額は、当社お客様サービスセンターまでお問い合わせください。

※本取扱説明書に記載されている、機能や内容は開発および販売当初のものです。仕様や機能等の内容はお客様のご要望や品質改善のため、予告なく変更になる場合があります。予めご了承ください。

保証規定

保証期間内に取扱説明書の注意事項等に従った使用状態で故障した場合は無償で修理・交換します。

- A. 無償修理・交換をご依頼になる場合には、お買い上げ店に機器本体と本書をご持参・ご提示いただきお申し付けください。
なお、持ち込み修理の対象商品を直接お客様サービスセンターに送付した場合の送料等はお客様負担となります。
- B. お買い上げ店に無償修理・交換をご依頼になれない場合には、お客様サービスセンターにご相談ください。
- C. 日本国内のみの対応とさせていただきます。

保証期間内でも以下の場合には、有償修理・交換となります。

- A. 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
- B. お買い上げ後の輸送、落下などによる故障や損傷
- C. 火災・地震・水害・落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外の使用電源（電圧・周波数）による故障及び損傷
- D. 強いショック（落下、ひねり、つぶし等）による故障
- E. 消耗品及び付属品の交換
- F. 異常な高温下（車のダッシュボード、トランク、直射日光下等）及び、極低温下に放置したことによる故障
- G. 雨天時の使用など水濡れによる故障
- H. 使用中に生じたキズなどの外観上の変化
- I. 保証書の提示がない場合及び必要事項（お買い上げ年月日、お客様名、販売店名）の記入がない場合、あるいは字句を書き換えられた場合

※ 落下による破損の場合、落下しカートの踏まれて破損した場合、何かにぶつかけたり、踏まれたために破損したと判断される場合、ポケットに入れた状態でのご使用时、何かにぶつかけたり、またはお座りになられた力で破損したと判断される場合は有償修理・交換となりますので、ご了承ください。

保証書は日本国内においてのみ有効です。海外からの修理依頼（配送）に関しては保証をお受けになれません。また、保証書の再発行はいたしませんので大切に保管してください。

This Warranty shall be valid only within Japan. For sale and use in Japan only.

お問い合わせ

取扱方法に関するお問い合わせ、修理依頼などのアフターサービスに関するお問い合わせは、下記お客様サービスセンターにお問い合わせください。お問い合わせの際はシリアル番号や使用状況等も合わせてご連絡ください。

お客様サービスセンター

ホームページ：「よくあるご質問」をご参照ください。

<https://shotnavi.jp/snp/v1/faq.php>



電話番号：0120-872-072

※コロナウィルス感染拡大の影響で電話対応を休止している場合がございます。

電話受付時間：月曜日～金曜日 午前 10 時～午後 5 時
(土日、祝祭日、年末年始等の当社指定期間を除く)

e-mail : snp-info@shotnavi.jp

検査・修理品の申込み

メールにて、お名前・製品名・購入日・不具合の症状をできるだけ詳しくご連絡ください。**snp-info@shotnavi.jp**
受付後に『**受付番号**』を連絡させていただきます。

※必ず事前に申込みの受付をしてから商品を下記にお送りください。

修理品の送り先

〒 369-0201

埼玉県深谷市岡 2700

テクタイト株式会社「ショットナビ修理センター」宛

電話番号：0120-872-072

※送り状伝票の「品名」欄に『**受付番号**』を記載してお送りください。

※送料はお客様のご負担でお願いします。

Shot Navi 公式ホームページ

URL : <https://shotnavi.jp/>

Shot Navi の最新情報がご確認頂けます。

