

GOLF SWING TRAINER GST-3 Pocket

クイックガイド



GST-3 Pocket

① 電源をONします



電源ボタンを2秒以上押します

② クラブを選択します



クラブ選択ボタンで、使用するクラブを選択します

ここに表示されます

ウッド (W1、W3、W5、W7、W9)、
ユーティリティ (U2、U3、U4、U5、U6)、
アイアン (I3、I4、I5、I6、I7、I8、I9)、
ウェッジ (PW、AW、SW、LW)、
パター
より選択します。

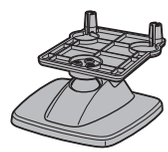
使用可能クラブおよび設定ロフト角

ウッド						
W1 9.5°	W3 15°	W5 18°	W7 21°	W9 23°		
アイアン						
I3 20°	I4 22°	I5 25°	I6 28°	I7 31°	I8 35°	I9 40°
ウェッジ				パター		
PW 46°	AW 50°	SW 56°	LW 60°	Pt ※1		
ユーティリティ						
U2 17°	U3 20°	U4 23°	U5 25°	U6 28°		

※1 グリーンの速さ(スティンプ)8.8フィートの条件で算出します。

別売品のご案内

角度調整ブラケット
OP-A009 : 1,575 円(税込)
平坦地でない場所でも本機を水平に設置できます。



操作方法と画面表示

- 履歴番号表示
- 履歴表示
- 平均表示
- 電池残量
- クラブ種表示
- ヘッドスピード表示
- ボールスピード表示
- 飛距離表示
- ミート率表示
- 電源ボタン
- クラブ選択ボタン
- クラブ種が順番に切り替ります。
- 検知センサー部
- 2秒以上押すと、電源をON/OFFします。
- クラブごとの平均値や過去の履歴を見ることができます。
- ナイスショット表示

電池残量表示について

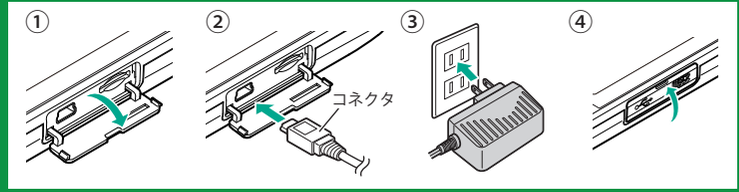
電池残量表示が「少ない」になりましたらお早めに同梱のACアダプターで充電してください。
電池寿命のめやすは、1日1時間のご使用で、約2週間です。



充電のしかた

※パソコンでも充電できます。

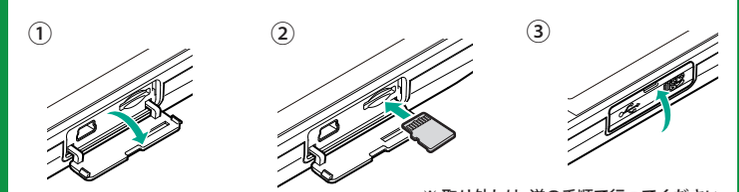
- ① 本機右側面のカバーを外します。
- ② ACアダプターのコネクタを miniUSB 端子に差し込む。
- ③ ACアダプターを AC100V コンセントに差し込む。
- ④ 充電が完了したらコネクタを抜いて、カバーを閉じる。



microSDカードの装着と取り外し

※ microSD カードは付属しておりません。

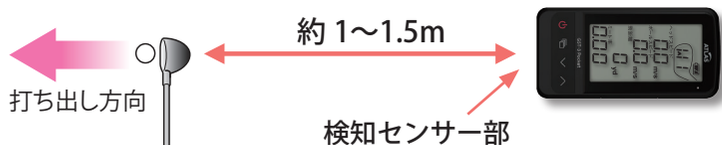
- ① 電源が OFF であることを確認して、本機右側面のカバーを開ける。
- ② microSD カードの向きに注意して、「カチッ」と音がするまで差し込んでください。
- ③ カバーを閉じる。



※ 取り外しは、逆の手順で行ってください。

③ 本機を設置します

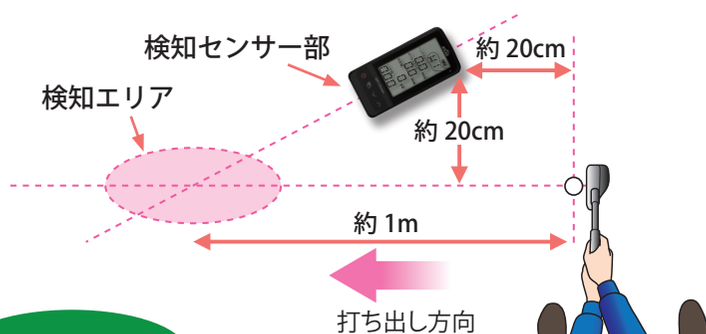
本機をボールの後方約1m(ドライバー1本分)に置きます
検知センサー部を、ボールを打ち出す方向に向け設置して下さい。



(右打ちの場合)

**ウッド、ユーティリティ
アイアン、ウェッジの場合**

パターの場合は本機を下図の様に設置します。



パターの場合

起伏のない平坦なところで、本機とボールの間に障害物が無いように設置して下さい。

(右打ちの場合)

④ スイングします

検知結果が点滅表示されます

検知後、液晶表示が点滅から点灯に変わり、結果が更新された事をお知らせします。

ウッド、ユーティリティ
アイアン、ウェッジの場合



ヘッドスピード、ボールスピード、
飛距離、ミート率が表示されます。

ミート率が、1.40以上になると
「ナイスショット」が表示されます。
※ウッド系のみ

パターの場合



ボールスピード、飛距離が表示され
ます。



⑤ 平均/履歴を見る

「平均/履歴」ボタンを押す

平均

画面に「平均」が表示され、各項目が表示されます。
クラブ選択ボタンで選択されたクラブの平均値が表示
されます。



クラブ選択

検知履歴のないクラブは表示されま
せん。
「平均」「履歴」共に、約10秒間ボタン
操作が行われなかった場合は、表示を
終了し、通常表示に戻ります。
クラブ選択でパター(Pt)を選択した場
合は、ボールスピードと飛距離のみを
表示します。

履歴

「平均」表示中に、もう一度「平均/
履歴」ボタンを押すと「履歴」が表
示されます。
クラブ選択ボタンで履歴をさか
のぼることができ、最大199件の
履歴を表示します。

履歴番号



履歴選択

履歴の保存と管理

本機に microSD カードを装着し、
「平均/履歴」ボタンを2秒以上長
押しすると、履歴を microSD カード
に保存します。
保存した履歴は、「データ管理ソフト
」にて管理することが出来ます。
※データ管理ソフト(フリーウェア)の
入手方法やご利用方法などの詳細は、
弊社ホームページをご確認ください。
<http://www.yupiteru.co.jp/>

練習が終わったら

⑥ 電源をOFFします

電源ボタンを2秒以上押します

通常はオートパワーオフ機能が作動しているため、検知
していない状態や、何も操作しない状態が約5分以上続
くと、自動的に電源がOFFになります。