

GOLF SWING TRAINER

# GST-4

クイックガイド



## ● ブラケットを取り付けます

本体が水平になるよう、角度を調整してください。



## ● 本機の電源をONします

右ボタン(電源ボタン)を2秒以上押す

## ● 赤外線イヤホンの電源をONします

電源ボタンを2秒以上押す



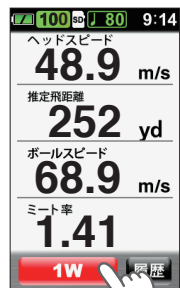
### ■ 赤外線イヤホンを耳に付ける

耳たぶで固定してください。



## ● クラブを選択します

画面のクラブ表示にタッチします



検知するクラブをタッチして選択します。クラブにタッチすると、検知待ち受け状態に戻ります。



## 操作方法



メニューボタン  
メニュー画面に戻ります。

電源ボタン  
(電源ボタン)  
2秒以上押すと、電源をONまたはOFFします。

## アイコン表示



- ① 電池残量表示
- ② 履歴数表示
- ③ microSD カード状態表示
- ④ テンポ表示
- ⑤ 時刻表示

## 赤外線イヤホンについて

一定のリズムでスイングできるように、メトロノームを使った練習ができます。  
[特許出願中]

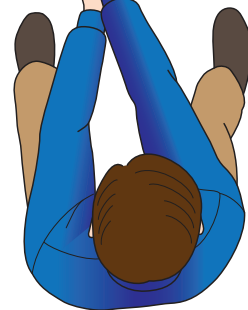
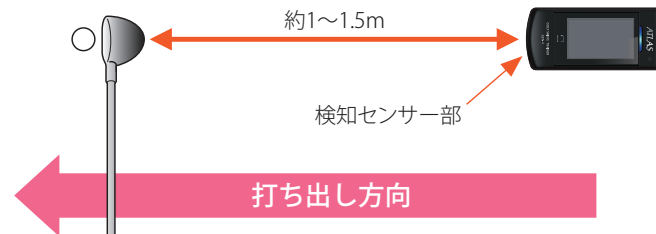
本体で設定したテンポ・音量を付属の赤外線イヤホンで聞くことができます。



2秒以上押すと、電源をONまたはOFFします。

## ● 本機を設置します

本機を、ボールの後方約1m(ドライバー約1本分)に置く  
本機の検知センサー部を、ボールを打ち出す方向に向け、設置してください。



## ● 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、結果が更新されたことをお知らせします。

## ナイスショットアニメーション

ミート率が1.40以上になると、「ナイスショット」アニメーションを表示します。(初期設定時)

※「ナイスショット」アニメーションは、ウッド系のクラブを選択したときのみ表示されます。

※「ナイスショット」アニメーションは、「表示しない」に設定変更が可能です。



## ショット判定LED [特許出願中]

ショット結果をLEDの色で判定します。

※スイングモード・練習モードで判定項目をボールスピードまたはミート率にしているときに、ボール速度検知が出来なかった場合は点灯しません。

※スイングモードで選択クラブがパターの場合は、判定項目を推定飛距離またはボールスピードにしなければ点灯しません。

ナイスショット	グッドショット	ミスショット
推定飛距離： 150yd 以上	推定飛距離： 120yd 以上 149yd 以下	推定飛距離： 100yd 以上 119yd 以下
	※100yd 未満は点灯しません。	(初期設定時)

## メトロノームの設定

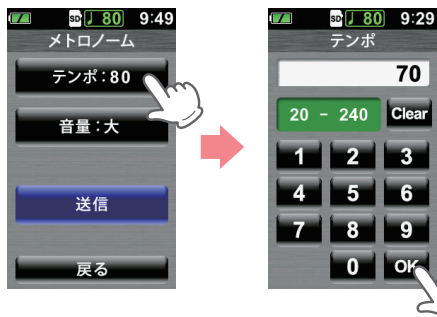
- ① メニュー画面で[メトロノーム]にタッチする



- ② [テンポ]にタッチしてテンポを設定する

テンポを 20～240 の間で設定し、[OK] にタッチします。

※[OK]にタッチしたときに、赤外線イヤホンに設定が送信されます。



- ③ [音量]にタッチして音量を設定する

音量を大・中・小から選択し、タッチします。  
※タッチしたときに、赤外線イヤホンに設定が送信されます。



- ④ [送信]にタッチして、赤外線イヤホンから音が出ていることを確認する

赤外線送信部は本体のタッチパネル上面にあるため、赤外線イヤホンの赤外線受光部を本体のタッチパネル上面に向けて、[送信]にタッチしてください。

通信が成功したときは、赤外線イヤホンから「ピー」音が鳴り、その後設定したテンポと音量で「ピ」音が鳴ります。



## ● 練習モードを使う

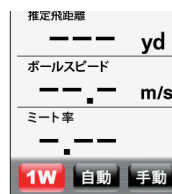
- ① メニュー画面で[練習]にタッチする



- ② [自動]または[手動]にタッチする

自動の場合、目標距離が設定されます。

手動の場合、目標距離を 50～150 ヤードの間で設定し、[OK] にタッチします。



- ③ クラブを選択する

目標距離が設定されたら、クラブ表示にタッチし、希望するクラブを選択します。



- ④ ボールを打つ

検知結果が点滅表示されます。

※目標距離を変更しないで続けて練習する場合は、検知結果の点滅表示が終わってから、次のボールを打ってください。

※目標距離を変更する場合は、[自動]にタッチしてください。新しい目標距離が設定されます。

※自動の場合、目標飛距離は、50～150ヤード(初期設定時)の間でランダムに設定されます。

※目標設定距離の上限と下限、目標からの半径は、設定により変更できます。

※スピードと距離の単位は、設定により変更できます。

## ナイスオンアニメーション

推奨飛距離が目標距離の半径 ±10ヤード以内の場合、液晶表示に「ナイスオン」アニメーションを表示します。(初期設定時)

※目標半径の設定変更が可能です。

※「ナイスオン」アニメーションは、「表示しない」に設定変更が可能です。



トレーニングが終わったら

## ● 電源をOFFします

⏻ボタン(電源ボタン)を約2秒以上押す

