



© 2016 CALLAWAY GOLF COMPANY. Callaway Golf and the Chevron device are trademarks of Callaway Golf Company. IZZO Golf is an official licensee of Callaway Golf Company.

300 PRO LASER RANGEFINDER



はじめに

この度はキャロウェイ300プロレーザーレンジファインダーをお買い上げ頂き誠にありがとうございます。

Callaway300 Pro Laser RangefinderはP.A.T. (Pin Acquisition Technology)、スロープモードを使うことにより、高低差やピンフラッグの周辺に障害物がある場合でも目標物までの距離を計測します。

仕様

製品	キャロウェイ300プロレーザーレンジファインダー
モデル	300 Pro
サイズ	10.8cm x 7.4cm x 4.3cm
重量	202g(電池含む)
バッテリー	CR2 3Vリチウムイオン電池
ディスプレイ	LCDディスプレイ
倍率	6倍
最大測定距離	5 - 1000 ヤード
ピンフラッグ測定距離	5 - 300 ヤード
精度	+/- 1 yd
測定単位	ヤード/メーター
防水性能	IPX4

付属品

- A. CR2 3Vリチウムイオン電池
- B. キャリーケース
- C. クリーニングクロス
- D. ストラップ

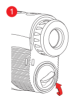




電池の取り付け

キャロウェイ300プロレーザーレンジファインダーは、交換可能なCR2 3Vのリチウム電池を使用しています。取り付けするには、接眼レンズの下にある電池キャップを取り外し、電池をマイナス側から挿入してから電池キャップを閉めてください。

- 1.電池キャップの引き手を引き上げてください。
- 2.反時計回りに回し、開きます。
- 3.電池ボックスに電池をマイナス側から挿入してください。
- 4.電池キャップを取り付け、時計回りに回して締めます。









注:ローバッテリー表示がLCDディスプレイに表示された場合、電池が完全 に消耗するまで約200回の測定が可能です。バッテリーの寿命が著しく 低下した場合、ローバッテリーアイコンが点滅します。その際、次回ご 使用の前にバッテリーを交換してください。

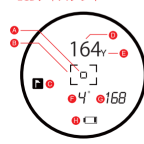
各部名称

- A. 接眼レンズ
- B. 視度調整
- C. 電源ボタン
- D.モードボタン

E.バッテリーキャップ

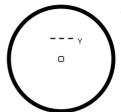


LCDディスプレイ

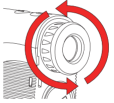


- **A.** □ フォーカスエリア
- **C.** P.A.T. モード表示
- D. 164, 距離
- E. Y/M 測定単位
- F. 高低差
- G. 168 距離(高低差含む)
- 雷池残量

使用方法



1. 接眼部に目を当て、電源ボタンを押し、 雷源をオンにします。



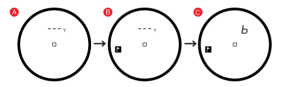
2. ピント合わせ/明瞭度を向上させるには、 接眼レンズを回して視度調整してくださ い。



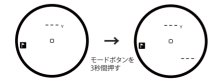
3. 接眼レンズに目を当てたまま、フォー カスエリアを測定したいポイントに移動 し、電源ボタンを押します。レーザーが 照射され、インジケータボックスが現れ ると同時に測定距離がLCDディスプレイ の上部に表示されます。下部には高低差、 距離(高低差を含む)順に表示されます。

測定モード

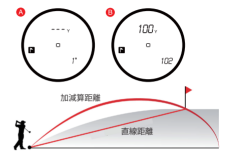
- 標準モード 大きな物体までの距離を測定する際に標準モードをお勧めします。(図A)
- 2.P.A.T. (Pin Acquisition Technology)モード ピンフラッグまたは小さな物体までの距離を測定する際にP.A.T.モードをお勧めします。標準モード及びPATモードへの切り替えには、モードボタン(M)を短押ししてください。P.A.T.モードを起動したとき、LCDディスプレイの左側にピンフラッグ アイコンが表示されます。(図B)



- 3.バーディーテクノロジー モードボタン(M)を押し、モードを切り替えるとディスプレイに"b"が表示されます。(図C) この状態で目標物を測定すると音が鳴り、測定出来たことを知らせてくれます。
- 4.標準モード、スロープモードの切り替えは電源が入った状態でモードボタン(M)を3秒間押すとLCDディスプレイの表示が変更します。



5. スロープモードでは図Aの様に傾斜度が表示され、図Bの様に 直線距離と高低差を含んだ距離が測定されます。



- 6.連続して複数のターゲットまでの距離を測定するには、電源ボタンを押し続けます。レーザーインジケーターボックスが点滅し、レーザーが継続的に照射されます。測定距離はスキャンした風景や新たなターゲットにより変化します。
- 注:P.A.T.モードでスキャンしたとき、更に短い距離を測定した場合のみ、測定距離が変更します。このモードは、背景内に樹木や他の物体がある場合にピンフラッグまでの距離を測定するのに便利です。
- 7. 測定単位をヤードからメーターへ変更するには、電源ボタンがオンの状態から、モードボタン(M)を長押して設定してください。測定単位は、表示された距離の右側に「Y」または「M」によって表示されます。

操作上の注意事項

- 1. 最大測定範囲は、+/- 1ヤードの精度で物体の測定は5~1000ヤードまで、P.A.T.モードの測定は5~300ヤードまでとなります。
- 注:最大測定範囲は、ターゲットの特性や環境条件などのいくつかの 要因によって変わります。例えば、サイズが大きなものや鮮やかな 色、または反射性を持つターゲットの場合、より長い距離で測定す ることがあります。また、測定機能はターゲットに対する角度や天 候状況の影響を受ける可能性もあります。
- 2.バッテリー寿命を延ばすために、5秒以上操作が行われない場合、電源 が自動的にオフになります。
- 3.大雨や濃霧時のご使用の場合、最大測定範囲が低下する場合があります。
- **4.** キャロウェイレーザーレンジファインダーは、**IPX4**規格の防水性能があります。

メンテナンスについて

- 1. お掃除するときは、傷防止のために柔らかくきれいな布をご使用ください。
- 液体に浸したり、または任意のクリーニング製品を適用しないでください。
- 極度に高温/低温(10℃以下 43℃以上)の環境で保管しないでください。
- 4. 使用しないときはキャリーケースに入れて保管してください。

よくある質問

距離計が誤った計測を続けた場合

- ・距離計がご希望の測定単位に設定されていることを確認ください。 (ヤードまたはメートル)
- ・バッテリーが低下したとき、距離計の精度に影響する場合があります。 ローバッテリーインジケーターがLCDディスプレイ上に表示されている 場合、バッテリーの交換を行ってください。
- ・木の葉や枝、指などの視野を妨げるものがないことを確認してください。

接眼レンズを通して見ると、景色がぼやけて見える場合

・接眼レンズを回し、視度調整してピント合わせ/明瞭度を上げてください。 ・木の葉や枝、指などの視野を妨げるものがないことを確認してください。 ・柔らかくきれいな布でレンズを掃除してください。

バッテリーを交換するタイミングについて

- ・ローバッテリーインジケーターがLCDディスプレイ上に表示された場合。
- ・距離計が誤った計測を続けた場合。
- ・電源ボタンを押してもLCDディスプレイが反応しない場合。

距離計はどのタイプのバッテリーを使用しますか?

•CR23Vのリチウムイオン電池です。

8 注意・メンテナンス よくある質問 9

よくある質問(続き)

P.A.T. モードはどういうときに使用されますか?

・ピンフラッグのような小さなターゲットまでの距離を測定するときや 背景に 樹木や他の障害物があるときに使用します。

使用上の注意

- •レーザー距離計をご使用するとき、太陽や強い光を直視しないでください。
- •人の目や顔にレーザー距離計を照準したり、向けないでください。
- ・レーザー距離計を分解しないでください。
- ・いかなる液体の中にも沈めないでください。
- ・極度に高温/低温 (10℃以下 43℃以上) の環境でレーザー距離計を保管 しないでください。

お問い合わせ

商品に関するお問い合わせは以下の電話番号またはホームページよりで連絡ください。

株式会社マニューバーライン

http://www.callawaydmd.jp 受付時間/10:00~19:00 月曜日~木曜日 10:00~18:00 金曜日

(土曜日、日曜日、祭祝日、年末年始等、当社指定期間を除く) TFL・03-5245-3113

© 2016 CALLAWAY GOLF COMPANY. Callaway Golf and the Chevron device are trademarks of Callaway Golf Company. IZZO Golf is an official licensee of Callaway Golf Company.

10 よくある質問 お問い合わせ 11