

「見やすさ」にこだわったビクセンゴルフ用レーザー距離計に、防水仕様のニューモデルが登場！「VRF1000VZ」を3月8日（火）に発売。

総合光学機器メーカー株式会社ビクセン（本社：埼玉県所沢市、代表取締役：新妻和重）は、防水仕様の新型ゴルフ用レーザー距離計「VRF1000VZ」を2022年3月8日（火）より発売します。



2020年秋に発売したゴルフ用レーザー距離計「VRF800VZ」は、光学機器メーカーならではの明るくクッキリとした視界を高く評価いただきました。その特長を受け継ぎつつ、新たに測定距離、測定スピードがアップ、そして防水仕様になったニューモデル「VRF1000VZ」を発売します。アマチュアからプロゴルファーまで、さらに幅広い方々にお使いいただけるモデルです。

防水・防塵 IP54基準クリア

今回のモデルでは、防水、防塵仕様を採用。急な雨や土埃のある環境でも安心して使用できるIP54基準をクリアしています。それに加え、対物レンズと接眼レンズには水切れの良い撥油コートを施しています。



測定可能距離、測定スピードがアップ

測定可能距離が従来モデルの800mから1000mにアップ。最短約0.3秒でピンまでの距離を測定します。そして、ピンシーク機能※の測定スピードもアップ。ピンを見つけた時点ですぐに距離を表示します。測定完了は、バイブレーションと指標の点滅でお知らせします。

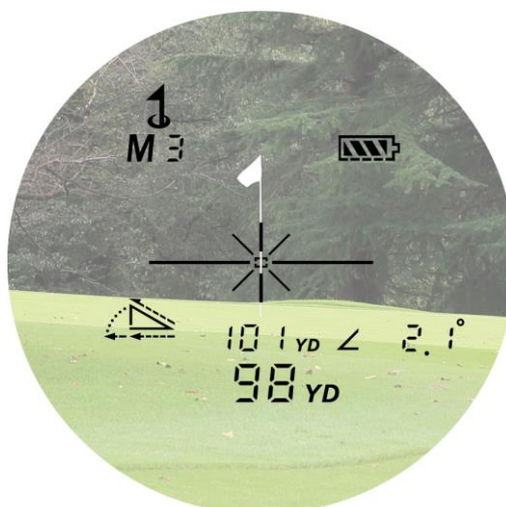
軽量・コンパクト

107 x 64 x 39mmのコンパクトサイズ。
167gと軽量なので、プレー中、ポケットに入れたままでも気になりません。
また、グリップ性を高めるために、新たにラバーカバーを採用しました。
手に吸い付くようなホールド感で、手の大きさに関わらずしっかりと保持できます。



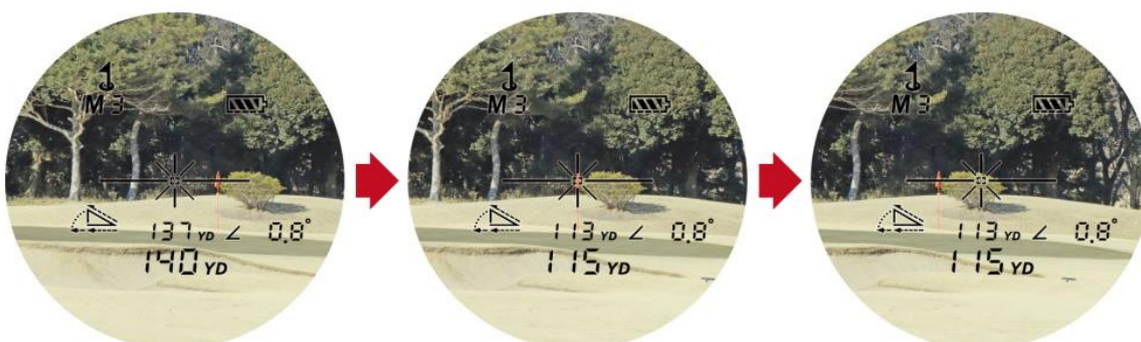
さらに見やすくなった明るく鮮明な視界

レンズはもちろんプリズムまでマルチコートを施し、従来モデルの特長である「明るくクリアな視界」を引き継いでいます。この明るい視界は、曇りの日や朝方、日が陰り出す時間帯に抜群の威力を発揮します。
そして、当モデルでは、メガネやサングラスを付けたままでも見やすいように、ファインダー内の測定情報を中央下部に集めました。



ピンダイレクト測距とピンスライド測距

ピンシーク機能※では、「ピンダイレクト測距」と「ピンスライド測距」の2つの測定方法を搭載。「ピンダイレクト測距」では、ピンの方向へ向かって長押しすることで、自動でピンを探し出し、距離を測定します。さらにピンが遠くにあり、手ブレで捉えることが難しいときには、もう1つの測定方法である「ピンスライド測距」が便利です。スイッチを長押ししながらピンの周辺をスライドすることで、ピンまでの距離を測定します。ピンを見つけた時点でブルッと振動するため、スピーディにストレスなく測定できます。



煩わしいピント調整は1回でOK

従来モデルよりもピントの合う範囲を広く設計。

1回目のプレー時にピント調整を行えば、その後プレー中にピント調整の必要はありません。

集中が途切れることなく、プレーをお楽しみいただけます。



ピント範囲が広く奥の木もくっきり



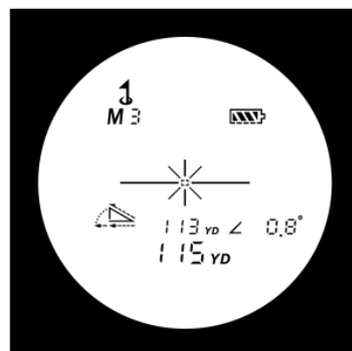
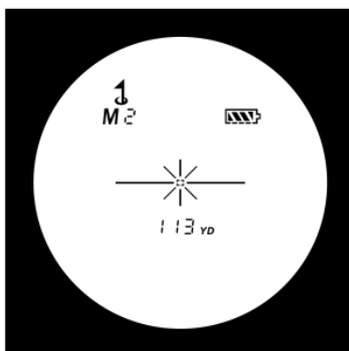
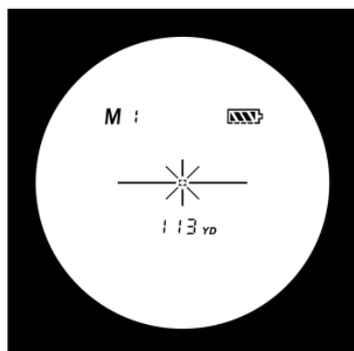
ピント範囲が狭いと奥の木はぼやける

競技対応可能で3モード搭載

「通常モード（モード1/M1）」、「ピンシークモード※（モード2/M2）」、「スロープとピンシーク機能の両方が作動するモード（モード3/M3）」の合計3つのモードを搭載。

当モデルでは、競技でも使用可能な「通常モード（モード1/M1）」と、「ピンシークモード（モード2/M2）」を使用中は、対物レンズ側のライトが点灯します。

「スロープとピンシーク機能の両方が作動するモード（モード3/M3）」では、コースの傾斜に応じて打つべき距離を自動計算。モード3使用時はライトが消灯します。



	M1モード	M2モード	M3モード
測定方式	2点間測定	2点間測定	高低差考慮測定
競技使用	○	○	×

ランプ点灯	○	○	×
短押し時	0.3秒測定バイブレーション告知	0.3秒測定バイブレーション告知	0.3秒測定バイブレーション告知
長押し時	連続距離測定バイブレーション告知なし	ピンシーク機能バイブレーション告知	ピンシーク機能バイブレーション告知

オートパワーオフで、連続測定5000回以上の省電力

スイッチオンの状態から30秒間動作しないまま放置すると、自動で電源がオフになります。距離を測ったあと、電源のON/OFFや電池の消耗を気にせず、そのまま収納できます。従来モデルよりもさらに電池の持ちが良い省電力設計で、連続測定5000回以上をクリア。

携帯に便利なセミハードケース付き

従来モデルでも好評だったセミハードケースが付属。ベルトを着けたままでケースの付け外しが可能です。



※ピンシーク機能とは：ピンの後ろに樹木や建物などがある場合も、正確にピンまでの距離を測れる便利な測定機能です。VRF1000VZでは、「ピンダイレクト測距」「ピンスライド測距」の2つの方法で測定できます。

商品名：レーザー距離計 VRF1000VZ

<発売日> 2022年3月8日（火）

<メーカー希望小売価格> ¥30,800（税抜 ¥28,000）

<商品コード> 15752

<JANコード> 4955295157525

< 製 品 ペ ー ジ >

https://www.vixen.co.jp/product/15752_5/



仕 様	
商品名	レーザー距離計 VRF1000VZ
倍率	6 倍
対物レンズ有効径	21 mm
プリズム材質	BK7
コーティング	マルチコート+撥油コート
実視界	7°
見掛視界	40.3°
1000m 先視界	122m
ひとみ径	3.5 mm
アイレリーフ	15 mm (ハイアイポイント)
接眼レンズ径	18.5 mm
視度補正範囲	± 4 dpt
測距可能距離	5~1000m(5.5~1093.6yard)
測距精度	5~500M(5.5~547yard) ±1m (1.1 yard) 500~1000M(547~1093.6yard) ±2m (2.2 yard)
動作温度	-10~+50℃
バッテリー	CR2 電池×1 個
電池持続目安	測定約 5000 回
オートパワーオフ	30 秒
低電圧バッテリーインジケーター	○ (バッテリーインジケーター確認)
ピンシーク機能	○
ジヨルト機能	○(バイブレーション通知)
スローブ機能	○
防塵・防水規格	IP54
大きさ	107×69.5×39mm
重さ	167g(電池別)
付属品	ハードケース、ネックストラップ、カラビナ、モニター電池 (CR2)、取扱説明書

<Vixen WEBサイト>

株式会社ビクセンが企画・協力・協賛しているイベントは、以下のページでお知らせします。

株式会社ビクセン <https://www.vixen.co.jp/>

Facebookページ <https://www.facebook.com/tonakaifanpage>

また、ビクセンでは星空観望会を始めとする「星を見せるイベント」各種のご依頼を随時承っております。

https://www.vixen.co.jp/event/event_info/

<株式会社ビクセン 会社概要>

代表取締役 新妻和重

創業1949年 本社 埼玉県所沢市

天体望遠鏡、双眼鏡、顕微鏡、フィールドスコープ、ルーペなどの設計、製造を行う光学機器メーカー

<本件に関するお問い合わせ>

株式会社ビクセン

企画部 都築（つづき）・神山（かみやま）

TEL 04-2944-4051 FAX 04-2944-4045

Email tsuzuki@vixen.co.jp・kamiyama@vixen.co.jp