

# kyoritsu NEWS

(株)共立工業社 Call:03-5215-5351



## キャ/ン 写真と動画が撮れる ゴルフ距離計

## 2024年7月下旬 発売予定



#### 同梱品一覧





・PowerShot GOLF 本体 ・専用ケース





製品詳細はこちら

#### 推奨充電器(別売)



・USB電源アダプター PD-E1 ※充電・給電対応

## 仕 様

| 7.0yd.以上100yd.未満(6.4m以上91m未満): ±1.0yd.(±0.91m) 100yd.以上800yd.未満(91m以上731m未満): ±2.0yd.(±1.83m)      | 焦点距離・F值 (35mm判換算)<br>有効画素数   | 51mm・F3.9 (約410mm相当 ※ 820mmはデジタルズーム)   |
|--|--|--|
| [2] [2] [2] [3] [3] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [5] [5] [5] [6] [6] [6] [6] [6] [6] [6] [6] [6] [6 | 右始而事物  |  |
| ※ 本体に最初中は、モロバ・社路技術による  | 市別四米以  | 最大約1100万画素   |
|  | センサーサイズ  | 1/3型CMOSセンサー   |
| 加減算距離 (上段):0.5yd./0.5m 直線距離 (下段):0.5yd./0.5m   | 動画記錄   | 動画記録サイズ / フルHD: 1920×1080 ※ 動画記録サイズの変更不可。<br>※ 約820mm相当 (35mm判験算) 時はデジタルズームのため画質が低下します。<br>一回の撮影上限時間: 59秒<br>NTSC 設定時: 30:00 fps / 24:00 fps, PAI 設定時: 25:00 fps |
| 約410mm 相当時: 約6倍 約820mm 相当時 (デジタルズーム時): 約12倍  |  |  |
| (幅)×(高さ)×(実行) 約31,0×58,9×91,2mm  |  |  |
| 約1blg / 約1bUg (メモリーカード含む / 本体のみ)   | 型式   | <b>単眼式望遠鏡型・カメフ内蔵レーザー距離計</b>  |
| リチウムイオン電池(内蔵型) USB充電 ※ Type-C 5V/1.0A以上。   | オートフォーカス   | コントラスト検出方式   |
| IPX4相当 紧 附座は非対応。   | 記録メディア   | microSD / microSDHC / microSDXCメモリーカード ※UHS-1対応。   |
| <b>*                                    </b>   | 5410mm 相当時:約6倍 約820mm 相当時 (デジタルズーム時):約12倍<br>幅)×(高さ)×(実行) 約31.0×58.9×91.2mm<br>5151g / 約15Ug (メモリーカード含む / 本体のみ)<br>リチウムイオン電池 (内蔵型) USB充電 ※ Type-C 5V/1.0A以上。 | 《 PowerShot GOLFは簡易距離計のため、別距結果は公的な証明等には使用できません。 回滅算距離(上段): 0.5yd. / 0.5m 直線距離(下段): 0.5yd. / 0.5m   |

[商品情報] PowerShot GOLF ●型番: PSGOLF ●JANコード: 4549292231083 ●商品コード: 6254C001 ●希望小売価格(税込): オープン価格 ※ケース関標。メモリーカード、電源アダプター、インターフェースケーブル、ストラップは到売です。

## PowerShot GOLFの特長

対象物までの距離測定機能

#### 特長①小型・軽量、ポケットサイズ

#### 特長②充実の測距計測機能

手ブレ補正機能

遠くのターゲットを捉える際

### プレイ中でも持ち歩きやすいポケットサイズ IPX4※相当の防滴性能により、雨天時でも使用可能

※雨滴により、目標物までの距離が正確に測れないことがあります









### m31.0mm m91.2mm

## スロープ補正機能とは ターゲットの高低差を考慮しない場合 高低差をふまえたショット 直機容器 (150yd.)

スロープ補正機能



バイブレーション機能

活用イメージ:ショット製

測定完了を振動で通知

打つべき距離の目安 🖈

180vd.

画面表示イメージ

#### 特長③デジタルズーム搭載

倍率6倍、12倍(デジタルズーム)の2種類の倍率を搭載 遠くのピンフラッグも捉えやすく、測りやすい! ショット後のボールの位置確認・プレー中のグリーン周りの確認にも役立つ







**820mm相当** (35mm換算)

#### 特長④測定結果やプレー中の記録も残せる



| 1 | コンパクト・軽量<br>約151gにまで軽量化し、持ち運び<br>やすい |
|---|--------------------------------------|
|---|--------------------------------------|

- **手ブレ補正・スロープ補正機能を搭載**※コースの傾斜を考慮した距離表示
- 測距をサポートするバイブレーション 機能
  - ※測距完了をバイブレーションで知らせる 機能
- **4** 雨の日のラウンドにも使用出来る IPX4相当の<mark>防滴性能</mark>

- デジタルズーム機能 5 倍率6倍・12倍
  - | 16年016・1216 | (※12倍はデジタルズーム)
- 測距情報を表示した状態で 6 静止画・動画として記録が出来る 撮影機能
- コンパクトボディながらも 7 超望遠撮影に対応 (410mm/820mm)
- 8 動画撮影機能※最長59秒 フルHD30p対応

### 【注意事項】

- ※友人の全身ショットを写す場合は約30mほど後方から撮影する必要があります。
- ※人物を撮る際はレーザーオン/オフレバーをOFFにして下さい。
- ※最短撮影距離は4m (4.4yd) となります。 (レーザーOFF時)
- ※中央重点測光のため顔検出した露出制御はいたしません。
- ※動画撮影は最長で1ファイル59秒です。





距離:約4m(最短機影距離時)



距離:約30m