



水中でも、超ワイド画角。臨場感ある映像撮影を可能に。

水中セミフィッシュアイコンバージョンレンズ

New

UFL-GR140 ZD

JAN:4570018120985 [アクリルドーム仕様]
¥49,000 (税込¥53,900)

UFL-GR140 Pro ZD

JAN:4570018121036 [ガラスドーム仕様]
¥68,000 (税込¥74,800)



▼サンプルムービー公開中!



最大広角撮影モードでもケラレなし

GoPro® HERO11以降に搭載の『8:7撮影』、Insta360® Ace Proの最も広角な撮影モード『アクション広角』でケラレが生じない、大口径・高画質な水中セミフィッシュアイコンバージョンレンズです。

New

ZDフロントマスク for Ace Pro

JAN:4570018121005
¥7,600 (税込¥8,360)



New (GoPro HERO9/10/11/12/13用)

ZDフロントマスク for HERO12

JAN:4570018120992
¥7,600 (税込¥8,360)



New

ZDレンズホルダー S

JAN:4570018121012
¥3,300 (税込¥3,630)



New

ZDレンズホルダー M5

JAN:4570018121029
¥2,800 (税込¥3,080)



コンパクト・高画質 --GoPro 4:3, Ace Pro デワープ, GO 3S対応

水中セミフィッシュアイコンバージョンレンズ

New

UFL-G140 ZD

JAN:4570018120954
¥39,000 (税込¥42,900)

UFL-G140 SD

JAN:4562121437739
¥39,000 (税込¥42,900)



New

SDフロントマスク for GO 3S

JAN:4570018121074
¥6,800 (税込¥7,480)



SDフロントマスク for HERO9

(for GoPro HERO9/10/11/12/13)

JAN:4562121439948
¥6,800 (税込¥7,480)

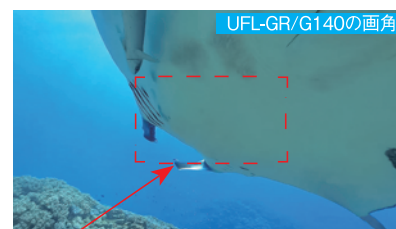
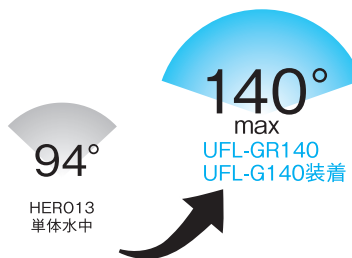


水中でも超ワイドアングル

超広角レンズで目の前の光景をすべて写し込めるアクションカメラですが、水の屈折率の影響などで、水中では画角が極端に狭くなっています。

例えば、GoPro® HERO13 Blackの最大画角は、陸上で約156°。ところが、純正ハウジングに入れて水中に持ち込むと、約94°まで画角が狭くなります。

そこで、UFL-G140/GR140レンズを装着すれば、超広角140°のセミフィッシュアイに画角が拡大。水中でも、アクションカメラらしい臨場感あふれる広角撮影ができるようになります。



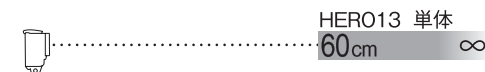
HERO13 単体の水中画角(ピントが合わない)

ダイナミックに近接撮影

UFL-G140/GR140レンズを装着することにより、被写体に接近して、遠近感やデフォルメ効果などの表現が味わえます。

例えば、GoPro® HERO13 Blackの場合、陸上での被写界深度は、約60cm~∞。

UFL-G140/GR140レンズを装着することにより、水中での被写界深度が「4cm~∞」へ近距離側に拡大されます。



撮影場面に応じて選べるクローズアップレンズ



New 水中クローズアップレンズ
UCL-G55 ZD JAN:4570018120978
UCL-G55 SD JAN:4570018120886
 ¥41,500 (税込¥45,650)

水中画角45°、最短撮影距離4.8cm

「UCL-G165II」に比べ、4倍(スケール比)の倍率を実現。

シリーズ中、最も被写体を大きく撮影することができる超高倍率クローズアップレンズです。ウミウシ等の小さな生物の撮影に特化しています。

※最短撮影距離、フォーカス範囲が直感的にわかる接写装置が付属します。



※本レンズに付属の接写装置は、GoPro専用です。



New 水中クローズアップレンズ
UCL-G100 ZD JAN:4570018120961
UCL-G100 SD JAN:4570018120879
 ¥37,500 (税込¥41,250)

水中画角90°、最短撮影距離7cm

「UCL-G165II」に比べ、2倍(スケール比)の倍率を実現。

同クラスのレンズの中では、被写界深度も深く、扱いやすいオールラウンドな高倍率クローズアップレンズです。

※最短撮影距離が直感的にわかる接写装置が付属します。



※本レンズに付属の接写装置は、GoPro専用です。



New 水中ワイドクローズアップレンズ
UCL-G165II ZD JAN:4570018120947
UCL-G165II SD JAN:4570018120855
 ¥28,000 (税込¥30,800)

水中画角110°、最短撮影距離10cm

画角を適切に広げることで、一般的なマクロレンズより深い被写界深度を実現。周辺環境を写し込むワイドマクロ撮影にも効果を発揮する、水中ワイドクローズアップレンズです。

※別売の接写装置を取り付けることで、最短撮影距離を直感的に把握することができます。

付属の接写装置(PAT.P)が高倍率でのピント合わせを強力にサポート

距離棒でピント合わせを行い、背面モニターで構図を確認すればピンボケの無い高倍率なクローズアップ撮影が手軽にできます。距離棒は根元から360°回転し、90°ごとのクリックを設けているので、不要な場合は瞬時に跳ね上げることが可能です。また左右のほか上下にも取付可能。使用しない場合は接写装置本体をレンズから取り外すことができます。



*UCL-G55は超高倍率なクローズアップレンズのため、水中三脚を使用する等、カメラを固定しての撮影をお勧めします。

接写装置 for UCL-G165II

¥5,500 (税込¥6,050)
 JAN:4570018120893

「UCL-G165II」専用の接写装置



*本製品は 前モデル「UCL-G165 SD」には装着できません。



©Yasushi Setoguchi



◀ サンプルムービー公開中!

