

新商品取扱開始のお知らせ

お取引先様各位

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

メーカー新商品の発表に伴い、下記商品の取り扱いを開始しますので、お知らせいたします。

1. [MU-7299] WEEFINE WF ワイドコンパニョニズ UWL-24M52MG <参考上代 ¥64,800 Fisheye >



マグネットマウントで素早く着脱。簡単に超広角撮影が楽しめます。水中撮影専用設計されたワイドコンパニョニズにマグネットマウントを装備して機動力アップ。撮影状況に応じて素早く着脱できます。レンズ焦点距離 24mm で、倍率 0.47、約 150 度の超広角撮影が可能。レンズ収差も水中撮影用に補正されており、開放 F 値でも周辺画像が流れません。また、超広角撮影に加え、ワイドマクロ撮影に適した近距離からの合焦性能も備えています。

<商品仕様>

光学ガラス/ポリカーボネート樹脂/耐腐食アルミ合金 製 レンズ: 5 群 5 枚
倍率 0.47 倍 (超広角: 150 度) マグネットマウント 耐水: 60m
サイズ: 150 x 88mm (フード含む) 重量: 835g (水中 335g)

2. [MU-7333] NA マクロワイドコンパニョニズ MWL-1 <参考上代 ¥258,000 Fisheye >



フルサイズ一眼レフカメラにも使用できる高画質マクロワイドコンパニョニズ。30~60mm クラスのマクロレンズに取り付けて、約 115~150°の超ワイド撮影が可能。1 台のハウジングでマクロ撮影とワイド撮影をカバー。機材のミニム化を実現。レンズをねじ込む手間なく、簡単に素早い着脱ができるパネットマウント採用。

<商品仕様>

光学ガラス 耐腐食アルミ合金 製 レンズ 5 群 7 枚
超広角: 約 115~150 度 NA パネット 耐水 100m
サイズ: 108 x D120mm 重量: 1200g (水中 580g)

なお、その他、各メーカーの最新商品やオプション品など、当社カタログに掲載のない商品もお取り扱いします。交換パーツなどもお取り寄せしますので、納期・価格などはお問い合わせください。



コード	MU-7299 NEW!!	MU-3897	MU-7246	MU-6127
	WEEFINE WF ワイドコンバージョンレンズ UWL-24M52MG	WEEFINE WF ワイドコンバージョンレンズ UWL-24M52R	FIX フィッシュアイコンバージョンレンズ UWL-28M52MG	FIX フィッシュアイコンバージョンレンズ UWL-28M52R
商品				
参考上代	¥ 64,800	¥ 54,800	¥ 55,000	¥ 45,000
材質	光学ガラス/ポリカーボネート樹脂/耐腐食アルミ合金	光学ガラス/ポリカーボネート樹脂/耐腐食アルミ合金	光学ガラス/ポリカーボネート樹脂/耐腐食アルミ合金	光学ガラス/ポリカーボネート樹脂/耐腐食アルミ合金
レンズ構成	5群5枚	5群5枚	5群5枚	5群5枚
倍率	0.47倍 (超広角:150度)	0.47倍 (超広角:150度)	0.41倍 (超広角:168度)	0.41倍 (超広角:168度)
レンズマウント	マグネットマウント	M52	マグネットマウント	M52
耐圧水深	60m	60m	60m	60m
サイズ	φ150 x 88mm (フード含む)	φ150 x 88mm (フード含む)	φ126 x 85mm (フード含む)	φ126 x 85mm (フード含む)
重量	835g (水中 335g)	699g (水中 255g)	626g (水中 222g)	526g (水中 165g)
備考	マグネットマウントで素早く着脱。簡単に超広角撮影が楽しめます。水中撮影専用設計されたワイドコンバージョンレンズにマグネットマウントを装備して機動力アップ。撮影状況に応じて素早く着脱できます。レンズ焦点距離24mmで、倍率0.47、約150度の超広角撮影が可能。レンズ収差も水中撮影用に補正されており、開放F値でも周辺画像が流れません。また、超広角撮影に加え、ワイドマクロ撮影に適した近距離からの合焦性能も備えています。	リソパースTG-5での超広角撮影に最適。水中撮影専用設計されたワイドコンバージョンレンズです。焦点距離24mm(35mm判換算)のレンズで使用した場合、倍率0.47、約150度の超広角撮影が可能です。可視光で反射率0.5%未満を達成、レンズ収差も水中撮影用に補正されており、開放F値でも周辺画像が流れません。また、超広角撮影に加え、ワイドマクロ撮影に適した近距離からの合焦性能も備えています。	ワンタッチで素早く着脱 水中撮影専用設計されたフィッシュアイコンバージョンレンズにマグネットマウントを装備して機動力アップ。撮影状況に応じて素早く着脱できます。焦点距離28mm(35mm判換算)のレンズで使用した場合、倍率0.41、約168度の超広角撮影が可能です。専用の花形フードも付属。	手軽に超広角撮影が楽しめます。 水中撮影専用設計されたフィッシュアイコンバージョンレンズです。焦点距離28mm(35mm判換算)のレンズで使用した場合、倍率0.41、約168度の超広角撮影が可能です。レンズ内に不活性ガスを注入し温度差によるレンズ内のくもり発生を軽減、フアの防止とレンズ保護のため専用の花形フードを付属しています。

コード	MU-7333 NEW!!	MU-6890	MU-6187	MU-1443 (M52) / 1817 (M67)
商品	NA マクロワイドコンバージョンレンズ MWL-1	NA ワイドコンバージョンレンズ WWL-1	NA ワイドエアレンズ M67	マクロメイト M52/M67
				
参考上代	¥ 258,000	¥ 158,000	¥ 29,800	¥ 15,800
材質	光学ガラス、耐腐食アルミ合金	光学ガラス、耐腐食アルミ合金	耐腐食アルミ合金	耐腐食アルミ合金
レンズ構成	5群7枚	5群6枚	—	—
倍率	超広角:約 115～150度	超広角:約 130度	—	—
レンズマウント	NA ハブネット	M67 または NA ハブネット	M67	M52/M67
耐圧水深	100m	100m	60m	60m
サイズ	φ 108 x D120mm	φ 130 x D100mm	φ 84 x 23mm	φ 84 x 23mm
重量	1200g (水中 580g)	1280g (水中 620g)	123g (水中 113g)	123g (水中 113g)
備考	フルサイズ一眼レフカメラにも使用できる高画質マクロワイドコンバージョンレンズ。30～60mmクラスのマクロレンズに取り付けて、約 115～150° の超ワイド撮影が可能。1台のハウジングでマクロ撮影とワイド撮影をカバー。機材のミニマ化を実現。レンズをねじ込む手間なく、簡単に素早い着脱ができるハブネットマウント採用。	画像周辺までシャープに描写する高品質レンズ。28mmレンズ(35mm判換算)装着時で約 130度の超広角撮影を可能にするワイドコンバージョンレンズです。広帯域マルチARコーティングを施した低分散光学ガラスを採用し、絞り開放から高い描写力を発揮。レンズマウントは M67 ネジ、または簡単に素早く着脱できるハブネットマウントシステムも選べます。	2枚のレンズの間の空気層による光の屈折を利用したレンズです。高倍率ズームを搭載したカメラハウジングは、ポートが長いためワイド端ではケラレが発生してしまいますが、本製品はワイド端からケラレなく使用でき、カメラ本来のワイド感を水中で引き出します。	焦点距離:約 55mm。 人気の GoPro HERO3 用クロスアップレンズ『マクロメイト』を使用したコンパクトカメラ/ミラーレスカメラハウジング用のリーズナブルなクロスアップレンズです。