

OPD-WZ200MF Port

Nikon14-24 ワイドズームの描写性能を最大限に引き出す目的で開発。
レンズのマニュアルフォーカス操作が可能。AFの検出し難い被写体に効果を発揮します！



品名 ワイドズームポート 200MF
品番 OPD-WZ200-60MF-NA
品番 OPD-WZ200-60MF-SS
価格 ¥165,000 (税抜き)
・サイズφ220mmX165mm
・重量 陸上 2,200g 水中 400g 耐水深 60m
・硝材 Bk7 光学ガラス / カールツァイスショット社製 (AR-D マルチコート&撥水特殊コート)
・材質 耐食アルミ合金
硬質クロアルマイト&レザートン艶消塗装
ドームカバー 200 II、レンズのギアは別売りです。

適合カメラレンズ
Nikon
SF-S14-24/F2.8G ED

最高品質の描写特性。
大口径ドームレンズの利点を生かし、ワイドズームレンズでは世界最高峰の描写性を発揮します。Nikon14-42 レンズの為に生れた名品です。

OPD-WZ200MF II Port

Nikon16-35 ワイドズームの描写性能を最大限に引き出す目的で開発。
レンズのマニュアルフォーカス操作が可能。AFの検出し難い被写体に効果を発揮します！



品名 ワイドズームポート 200MF II
品番 OPD-WZ200-70MF-NA
品番 OPD-WZ200-70MF-SS
価格 ¥178,000 (税抜き)
・サイズφ220mmX175mm
・重量 陸上 2,400g 水中 400g 耐水深 60m
・硝材 Bk7 光学ガラス / カールツァイスショット社製 (AR-D マルチコート&撥水特殊コート)
・材質 耐食アルミ合金
硬質クロアルマイト&レザートン艶消塗装
ドームカバー 200 II、レンズのギアは別売りです。

適合カメラレンズ
Nikon
AF-S16-35/F4G ED VR

最高品質の描写特性。
大口径ドームレンズの利点を生かし
16-35の周辺描写を特に優先し開発。

LENS GEAR

カメラレンズに装着。エクステンション MF やハウジングの操作ダイヤルでフォーカス・ズーム操作が可能になります。



SSはSEA&SEA製ハウジングの操作ギアです。
ノーティカム用は横フィッシュアイ様へお問い合わせ下さい。

品名 フォーカスギア 8-15c	品番 FG/8-15c-A	¥23,000 (税抜)
品名 ズームギア 8-15c	品番 ZG/8-15c-SS	¥23,000 (税抜)
品名 フォーカスギア 16-35c	品番 FG/16-35c-A	¥23,000 (税抜)
品名 ズームギア 16-35c	品番 ZG/16-35c-SS	¥23,000 (税抜)
品名 フォーカスギア 16-35n	品番 FG/16-35n-A	¥23,000 (税抜)
品名 ズームギア 16-35n	品番 ZG/16-35n-SS	¥23,000 (税抜)
品名 フォーカスギア 14-24n	品番 FG/14-24n-A	¥23,000 (税抜)
品名 ズームギア 14-24n	品番 ZG/14-24n-SS	¥23,000 (税抜)

OPF-MP60n Port

Nikon60 マクロレンズの外周に沿って限界に近い状態まで小さくデザイン。
内部には専用設計ならではの光軸を支える工夫がされています。機動性と使い勝手を高い次元で追求したコンパクトなポートです。



品名 マクロポート 60n
品番 MP/60n-NA
品番 MP/60n-SS
価格 ¥48,000 (税抜き)
・サイズφ130X90 (重量 300g)
・材質 PBI 耐圧 80m
適合ポートリングアーム 110
レンズのギアは別売りです。

適合カメラレンズ
Nikon
AF-S Micro60/F2.8G ED

先細り設計により、マクロ撮影での至近距離における視認性を高めます。
ポート先端部には M67 クローズアップレンズの装着が可能。

OPF-TMP 105n Port

Nikon60 マクロレンズの外周に沿って限界に近い状態まで小さくデザイン。
内部には専用設計ならではの光軸を支える工夫がされています。機動性と使い勝手を高い次元で追求したコンパクトなポートです。



品名 マクロポート 105n
品番 MP/105n-NA
品番 MP/105n-SS
価格 ¥55,000 (税抜き)
・サイズφ130X116 (重量 350g)
・材質 PBI 耐圧 80m
適合ポートリングアーム 110
レンズのギアは別売りです。

適合カメラレンズ
Nikon
AF-S VR Micro105/F2.8G

先細り設計により、マクロ撮影での至近距離における視認性を高めます。
ポート先端部には M67 クローズアップレンズの装着が可能。