

INON

M67 レンズホルダー - DP-S / M67 レンズホルダー - DP フロートアーム用

INON製品のお買い上げ有難う御座います。

INON M67 レンズホルダー - DP は、弊社 M67 マウントシリーズ アタッチメントレンズ を、対応するストロークアーム/グリップベース等に取り付け可能とする事で、水中でのクイックな着脱/交換をサポートする、デジタルカメラシステムのオプションパーツです。

製品の主な特徴

- M67/ピッチ 0.75 のフィルターネジ (M67 マウント) を、弊社アームボディ/グリップベース等に増設可能。
- M67 マウントシリーズレンズ が取り付け可能なほか、深型設計の為、UFL-M150 ZM80 や UWL-S100 ZM80 といった、従来のレンズホルダーでは対応できなかったレンズ/オプションも取り付け可能。

製品内訳

- ・ M67 レンズホルダー-[ネジ] ① ×1 (DP-S のみ)
- ・ M67 レンズホルダー-[穴] ② ×1 (DP フロートアーム用 のみ)
- ・ レンズホルダー-押え ③ ×1 (DP-S のみ)
- ・ サムノブネジ ④ ×1 (DP-S のみ)
- ・ 六角レンチ ⑤ ×1 (DP フロートアーム用 のみ)
- ・ 使用説明書(本書) ×1



取り付け対応レンズ 及び、専用オプション (2015年2月現在)

- INON 水中マイク魚眼レンズ「UFL-M150 ZM80」
+「M27-M67 マウント変換リング」 for UFL-M150 ZM80
- INON ワイドコンバージョンレンズ「UWL-S100 ZM80」
+「M52-M67 マウント変換リング」 for UWL-S100 ZM80
- INON ワイドコンバージョンレンズ「UWL-100 Type1/Type2」
- INON ワイドコンバージョンレンズ「UWL-H100 28M67 Type1/Type2」
- INON クローズアップレンズ「UCL-165M67」「UCL-330」「UCL-100M67」

取り付け対応アーム (2015年2月現在)

本製品を取り付けるストロークアーム/グリップベース等によって、対応する M67 レンズホルダー - DP の種類が下記の通り異なります。今一度、取り付けを行うストロークアーム/グリップベース等に、お手元の製品が対応しているかご確認下さい。

● M67 レンズホルダー - DP-S が対応する製品

- ・ INON グリップベース DII・コムグリップ D 付, グリップベース DIII・コムグリップ D 付
- ・ INON Dホルダー-延長バーを組み合わせた、グリップベース D4, グリップベース M1, Dホルダー
- ・ INON アームボディ(SS/S/M/L), YS アームボディ(MS/M)

● M67 レンズホルダー - DP フロートアーム用 が対応する製品

- ・ INON フロートアームボディ(S/M/ML), マグフロートアームボディ(S/M)
- ・ INON M5 ジョイントを組み合わせた、スティックアームボディ(SS/S/M/L)
- ・ INON M5 ジョイントを組み合わせた、マルチボールアームボディ(ML/L/LL/XL)

● M67 レンズホルダー-[ネジ]と M67 レンズホルダー-[穴]を組み合わせての両面取付が対応可能な製品

- ・ INON アームボディ(SS/S/M/L), YS アームボディ(MS/M)

上記対応製品の使用時に限り、M67 レンズホルダー-[ネジ]と M67 レンズホルダー-[穴]を組み合わせることで、レンズホルダーを両面取付にすることが可能です。(非 DP タイプの M67 レンズホルダーと組み合わせることも可能)
取り付けには非 DP タイプの M67 レンズホルダー-W に付属のキャップネジが必要となります。
キャップネジをお持ちでない場合、保守部品として販売しておりますので、別途ご購入下さい。

レンズホルダー-取付方法

- ① グリップベース DII/DIII、及び アームボディ、YS アームボディに『M67 レンズホルダー - DP-S』を取り付ける場合
M67 レンズホルダー-[ネジ]のレンズ取り付け側と反対の溝をアームと合わせ、下左図の様に保持し、アームを挟んで反対側からレンズホルダー-押えの「INON」ロゴが入った面を手前にして同様に重ねます(下中央図)。
そのままサムノブネジをねじ込んで固定し、取り付け完了です(下右図)。



(レンズ 1枚の
取付方法続き)

- ② 「D 1枚-延長バー」を組み合わせた対応製品に『M67 レンズ 1枚-DP-S』を取り付ける場合
取付け/使用する場合の詳細につきましては、「D 1枚-延長バー」付属の使用説明書をご確認下さい。
- ③ フロートアームボディ及びメガフロートアームボディに『M67 レンズ 1枚-DP フロートアーム用』を取り付ける場合
M67 レンズ 1枚-[穴]のレンズ 取付け側と反対の溝を、対応製品に備え付けられた“レンズ 1枚-取付け部”と下左図の様に合わせ、必ず対応製品に付属のキャップネジをねじ込み、取付けを行って下さい(下中央図)。

他製品付属のキャップネジをねじ込むと、アーム本体が破損します。必ず対応製品(フロートアーム/メガフロートアーム)に付属のキャップネジを使用して取付けを行う様、十分ご注意ください(下右図)。また、対応製品に付属のキャップネジでも、締め過ぎるとレンズ 1枚-本体が破損しますので、ご注意ください。



フロートアーム/メガフロートアームには両面に 1箇所ずつ“レンズ 1枚-取付け部”がある為、上記と同様の方法で、M67 レンズ 1枚-[穴]を 2個まで取り付けることができます。

- ④ 「M5 ジョイント」を組み合わせた対応製品に『M67 レンズ 1枚-DP フロートアーム用』を取り付ける場合
取付け/使用する場合の詳細につきましては、「M5 ジョイント」付属の使用説明書をご確認下さい。
- ⑤ アームボディ及びYSアームボディに、M67 レンズ 1枚-[ネジ]と M67 レンズ 1枚-[穴]を組合わせて両面取付する場合
M67 レンズ 1枚-[ネジ]のレンズ 取付け側と反対の溝をアームと合わせ、下左図の様に保持し、アームを挟んで反対側から M67 レンズ 1枚-[穴]を手前にして同様に重ねます(下中央図)。そのままキャップネジ(非 DP タイプ M67 レンズ 1枚-W 付属)を六角レンチを用いてねじ込み、取付け完了です(下右図)。ネジを締め過ぎるとレンズ 1枚-本体が破損します。ご注意ください。



レンズの取付け方法 : M67/ピッチ 0.75 のフィルターネジを装備した防水フロッカー、或いは、イン M67 マウントベースへの取付け法と同じです。詳細は、各レンズ 1枚 付属の使用説明書をご確認下さい。また、「塩噛み」や「電蝕」による本製品とレンズとの固着を防ぐ為、**本製品の取付けネジ部に、ワッシャー/フロッカー付属のワッシャーを少量塗って下さい。**

レンズ 1枚-増設可能数 (2015 年 2 月現在) : 各対応アームへのレンズ 1枚-増設可能数は、以下の通りです。

対応製品	片面増設可能数	両面取付対応	最大増設可能数
グリップベース D II / グリップベース D III	1	×	1
グリップベース D4(*1)	1	×	1
グリップベース M1(*1)	1	×	1
Dホルダー(*1)	1	×	1
アーム SS/S ボディ	1	○	2
アーム M ボディ	2	○	4
アーム L ボディ	3	○	6
YSアーム MS ボディ	1	○	2
YSアーム M ボディ	2	○	4

対応製品	片面増設可能数	両面取付対応	最大増設可能数
フロートアーム S/M/ML ボディ	1	○	2
メガフロートアーム S/M ボディ	1	○	2
スティックアーム SS/S/M ボディ(*2)	1	×	1
スティックアーム L ボディ(*2)	3	×	3
マルチホールアーム ML/L ボディ(*2)	1	×	1
マルチホールアーム LL/XL ボディ(*2)	3	×	3

(*1) 「Dホルダー-延長バー」を組合わせて使用した場合です。

(*2) 「M5 ジョイント」を組合わせて使用した場合です。

株式会社 イノン 〒247-0061 神奈川県鎌倉市台 2-18-9
Tel. 0467-48-2174 / Fax. 0467-48-2178
E-mail support@inon.co.jp URL <http://www.inon.co.jp/>

2015 年 2 月