OPTIONAL PARTS

その他のオプションパーツ

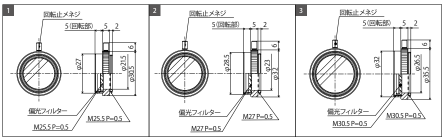
レンズ側 偏光フィルター (回転枠・ネジロック付)

IMPL series

■ カメラレンズ先端に取り付けるタイプの偏光フィルターです。 照明側の偏光板とセットでご使用下さい。



	型式	レンズフィルター径	外形図
IN	IPL-M255	M25.5×P0.5	1
IN	IPL-M270	M27.0×P0.5	2
IN	IPL-M305	M30.5×P0.5	3

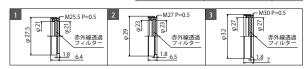


レンズ側 赤外線透過フィルター

IM-IR series

■ カメラレンズ先端に取り 付けるタイプの赤外線透 過フィルターです。

型式	レンズフィルター径	外形図
IM-IR-M255	M25.5×P0.5	1
IM-IR-M270	M27.0×P0.5	2
IM-IR-M305	M30.0×P0.5	3

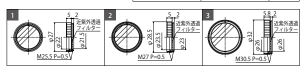


レンズ側 300 ~ 450nm 近紫外線透過フィルター

IM-UV series

■ カメラレンズ先端に取り 付けるタイプの近紫外線 透過フィルターです。

型式	レンズフィルター径	外形図
IM-UV-M255	M25.5×P0.5	1
IM-UV-M270	M27.0×P0.5	2
IM-UV-M305	M30.0×P0.5	3

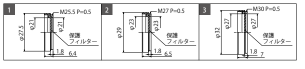


レンズ側 保護フィルター

IM-PT series

■ カメラレンズ先端に取り 付けるタイプの保護フィ ルターです。

	型式	レンズフィルター径	外形図
I	IM-PT-M255	M25.5×P0.5	1
I	IM-PT-M270	M27.0×P0.5	2
П	IM-PT-M305	M30.0×P0.5	3

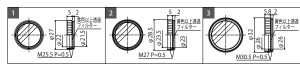


レンズ側 480nm以上透過フィルター

IM-Y48 series

■ カメラレンズ先端に取り 付けるタイプの480nm 以上透過フィルターです。

型式	レンズフィルター径	外形図
IM-Y48-M255	M25.5×P0.5	1
IM-Y48-M270	M27.0×P0.5	2
IM-Y48-M305	M30.0×P0.5	3



《偏光フィルターを使用する事で得られる効果》

偏光フィルターを使用することで、ワークのギラツキや表面反射をキャンセルすることが可能です。

使用照明:IFVA series



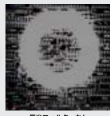








使用照明:IHRA serie





偏光フィルターなし

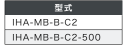
偏光フィルターあり

照明取り付けアームセット

IHA series

■ 可動式のため、仮セッティングや実験にも適しています。 ※本製品はRoHS2非対応品となります。ご了承下さい。

保持部厚さ50mmまでの機器が取付可能





取付部ピッチ30~150mmの照明が取付可能

