

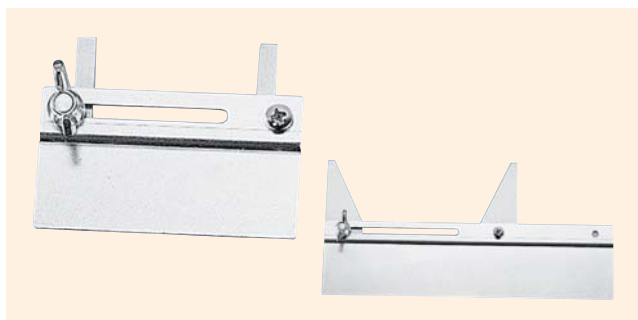


ホルダその他 ◀ オプティカルアクセサリ ▶

ホルダその他

ダウンロード

2DCAD



↑ MHZ-1/MHZ-2
リングスパナ



↑ AD-8 ~ 58/AD-8H ~ 58H
虹彩絞り/虹彩絞りホルダ付 開口φ8~φ58



↑ C-56
片開きスリット

製造中止

特長 Sales Point

- ビット利用によるリングスパナです。
- アダプタ(510ページ参照)、ミラーホルダ(504ページ参照)、レンズホルダ(506ページ参照)等の押え環にスリワリを採用している製品に使用できます。
- MHZ-1はビット固定式、MHZ-2はビットの位置を交換すれば使用範囲を広げることができます。
- AD-8 ~ AD-58は側面のピンにより最小径から最大径まで可変できる絞り(虹彩絞り)です。
- 絞り径により各サイズがあり、ホルダ付(AD-8H ~ AD-58H)もあります。
- 絞りのフレーム材質は真鍮、羽根の材質は鋼材です。
- C-56は片開きのスリットで、スリット高さはクサビ式で可変できます。 **製造中止いたしました**

製品番号	製品名	価格	仕様	使用範囲	質量	材質
MHZ-1	リングスパナ	¥3,000	ビット固定式	10mm ~ 42mm	0.04kg	アルミ合金
MHZ-2	リングスパナ	¥4,000	ビットの取付位置変更可能	42mm ~ 100mm(ビット内側)、 100mm ~ 150mm(ビット外側)	0.1kg	

製品番号	製品名	価格	開口		羽根の枚数	外形(mm)	厚さ(mm)	レバー長さ(mm)
			最小(mm)	最大(mm)				
AD-8	虹彩絞り 開口φ8	別途御見積	0.7	8	8	14.8	4.5	7
AD-12	虹彩絞り 開口φ12	別途御見積	0.8	12	10	19.8	5	11.5
AD-15	虹彩絞り 開口φ15	別途御見積	0.8	15	12	24	5	12 11.3
AD-22	虹彩絞り 開口φ22	別途御見積	0.8	22	14	33	5.5	13 13.3
AD-36	虹彩絞り 開口φ36	別途御見積	1.2 1.5	36	16	50	6	13 12.5
AD-58	虹彩絞り 開口φ58	別途御見積	3.0	58	18	80	8	15 14.3

製品番号	製品名	価格	開口		羽根の枚数	ホルダ外形(mm)	ホルダ中心高さ(mm)	ホルダ高さ(mm)	取付シャフト(mm)	ホルダ厚さ(mm)
			最小(mm)	最大(mm)						
AD-8H	虹彩絞りホルダ付 開口φ8	別途御見積	0.7	8	8	25	12	24.5	φ8	8
AD-12H	虹彩絞りホルダ付 開口φ12	別途御見積	0.8	12	10	30	14.5	29.5	φ8	8
AD-15H	虹彩絞りホルダ付 開口φ15	別途御見積	0.8	15	12	35	17	34.5	φ8	8
AD-22H	虹彩絞りホルダ付 開口φ22	別途御見積	0.8	22	14	45	21.5	44	φ12	12
AD-36H	虹彩絞りホルダ付 開口φ36	別途御見積	1.2 1.5	36	16	62	30.5	61.5	φ12	12
AD-58H	虹彩絞りホルダ付 開口φ58	別途御見積	3.0	58	18	95	47	94.5	φ12	12

製品番号	製品名	価格	スリット幅	スリット目盛	スリット高さ	取付シャフト	質量
C-56	片開きスリット	別途御見積 ¥50,000	0 ~ 5mm	目量0.01mm (マイクロメータヘッド)	2mm ~ 10mm (クサビ挿入式)	φ12mm、 長さ60mm	0.4kg

製造中止

※掲載製品の外観図面(2D/3D)データはホームページ(<http://www.chuo.co.jp>)Web製品カタログよりダウンロードできます。

オプティカル
ベース

オプティカル
アクセサリ

オプティカル
エレメント

カメラホルダ

ミラーホルダ

レンズホルダ

偏光子ホルダ

ホルダその他

2018.10.03 仕様表訂正
 2020.11.04 C-56 別途御見積
 2020.12.04 C-56 製造中止