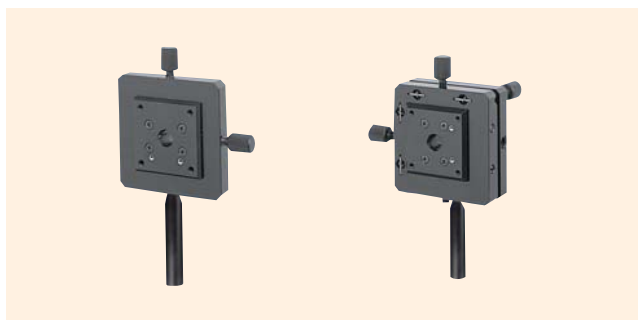




## ホルダその他 ◀ オプティカルアクセサリ ▶

### ホルダその他

ダウンロード 2DCAD



↑ C-53-(2)/C-53-(3)  
小型十字動ホルダ/アオリ式十字動ホルダ



↑ FH-30/FH-60/FH-160  
溝型ホルダ



↑ C-46  
テーブル



↑ C-52-(4)  
4×5インチ用ホログラム枠



↑ C-47  
可変型ピンホール

#### 特長 Sales Point

- 十字動ホルダは光軸の垂直面内でピンホール、レンズ、ファイバなどを微動させるものです。
- C-46はホログラフィや光学実験で試料を置くための試料台(テーブル)です。
- C-47は回転する円盤に30°おきに小径の穴があいています。
- C-52-(4)は4インチ×5インチサイズの試料片やホログラム乾板のホルダです。
- 溝型ホルダはミラー、チャート受溝の中に挟み、クランプねじで固定するホルダです。

製品番号	製品名	価格	仕様	移動量	移動精度	取付シャフト	質量
C-53-(2)	小型十字動ホルダ	¥35,000	開口φ7mm、□24mm 4-M2	±1mm	真直度0.04mm	φ12mm、長さ60mm(テーブル付)	0.1kg
C-53-(3)	アオリ式十字動ホルダ	¥50,000					0.13kg

製品番号	製品名	価格	取付シャフト	質量
C-46	テーブル	¥10,000	φ12mm、長さ60mm	0.2kg
C-52-(4)	4×5インチ用ホログラム枠	¥20,000		

製品番号	製品名	価格	取付シャフト	質量	ピンホール
C-47	可変型ピンホール	¥28,000	φ12mm、長さ60mm	0.2kg	ステンレス(厚さ0.1mm)、 ピンホール径0.2mm、0.4mm、1mm、 1.5mm、2mm、2.5mm、3mm、3.5mm、 4mm、4.5mm、5mm、6mm

製品番号	製品名	価格	取付シャフト	質量
FH-30	溝型ホルダ 幅30	¥5,000	φ12mm、長さ60mm	0.06kg
FH-60	溝型ホルダ 幅60	¥6,000		0.08kg
FH-160	溝型ホルダ 幅160	¥9,000		0.23kg

※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

偏光素子ホルダ

ホルダその他