

アダプタプレート:A91-4

OPS

CAD
2D・3D

RoHS

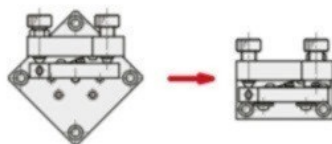
3
日目発送



A91-4

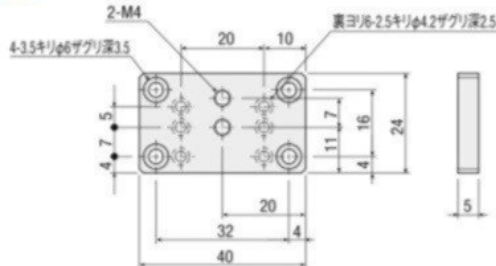
光軸高さ25mmのオプトステーション用ミラーホルダ (F(M)531-12.7B/20B/25.4 SB/25.4SCB ▶ P.3-075~) を90°配置する場合に使用するアダプタプレートです。

組合例



外形寸法図

■A91-4



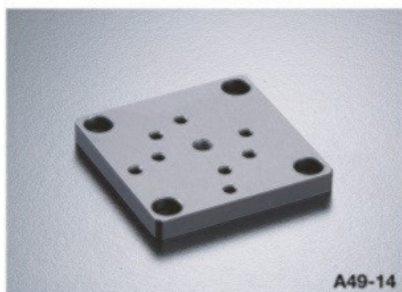
アダプタプレート:A49-14

OPS

CAD
2D・3D

RoHS

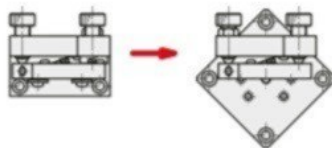
3
日目発送



A49-14

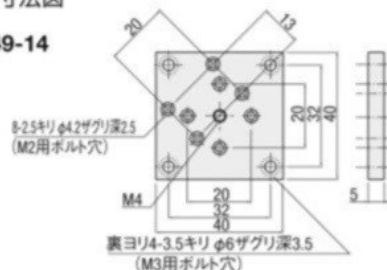
オプトステーション用ミラーホルダ (F531-12.7/20,F534-20B ▶ P.3-075~) を45°配置にしている場合に使用するアダプタプレートです。下面プレートを付け変えることにより45°配置変更ができます。

組合例



外形寸法図

■A49-14

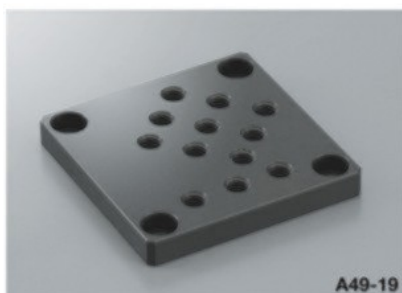


アダプタプレート:A49-19

CAD
2D・3D

RoHS

3
日目発送



A49-19

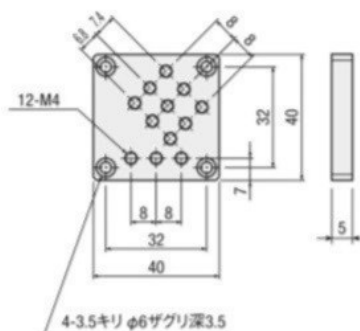
ミラーホルダ (FM534 ▶ P.3-081) を45°配置にしている場合に使用するアダプタプレートです。

組合例



外形寸法図

■A49-19



SPEC			
型式	A91-4	A49-14	A49-19
自重	0.01kg	0.01kg	0.01kg
価格	¥2,000		

主材質-表面処理: アルミ-黒アルマイト処理

オプトロニクス
OPS

ミラーホルダ

十字軸ホルダ

十字軸アダプタ

偏光子ホルダ

プリズムホルダ

ロッドスタンド

フィルタホルダ

スパーサ

ベースプレート

フレッドボード

レンズホルダ

オプトステーション
ユニット

レーザホルダ

アダプタプレート

光路遮断機

固定ホルダ