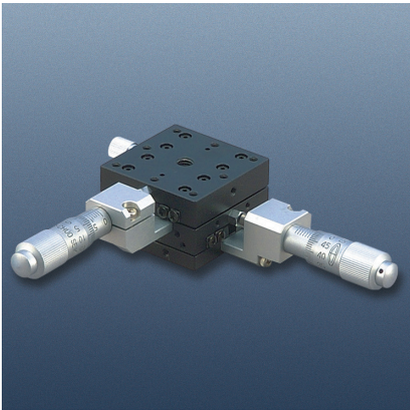


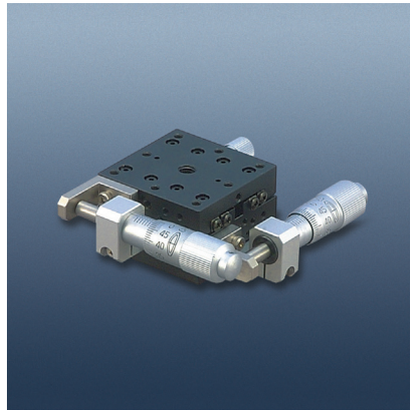


X・Y軸スリムステージ 40×40

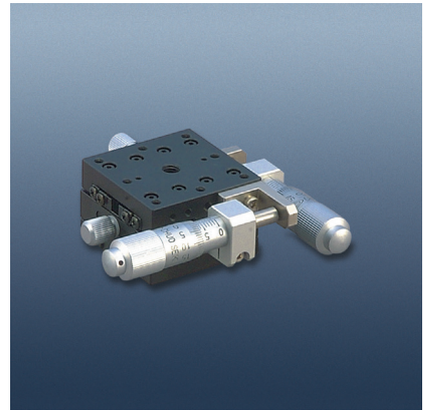
移動方向: X・Y軸2方向 移動量: ±6.5mm ステージ面: 40mm×40mm



LD-447-C1 センターマイクロ付



LD-447-S1 サイドマイクロ付

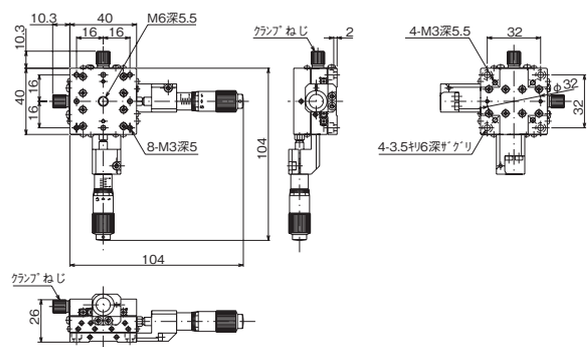


LD-447-R1 逆サイドマイクロ付

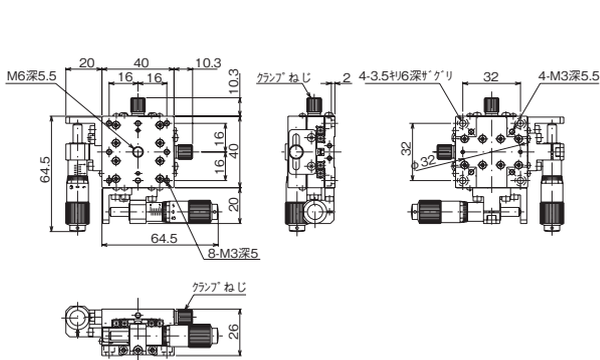
X・Y軸スリムステージ 40×40 仕様

製品番号	LD-447-C1	LD-447-S1	LD-447-R1
マイクロ取り付け位置	センター	サイド	逆サイド
DXFファイル名	ld0447c1	ld0447s1	ld0447r1
価格		¥50,000	
移動方向		X・Y軸2方向	
ステージ面		40mm×40mm	
使用マイクロ		CMH-13RM	
移動量		±6.5mm	
目量		マイクロメータ式 0.01mm	
移動ガイド		V溝とクロスローラ	
移動精度		真直度 0.003mm	
耐荷重		29.4N(3kgf)	
質量	0.23kg(アルミ合金)		0.22kg(アルミ合金)
XY直交度		0.02mm	

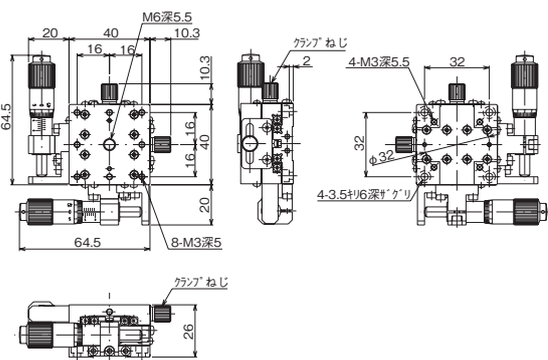
- X・Y軸方向の微動ユニットです。
- 移動ガイドにV溝とクロスローラ(V-CR方式)を使用しています。
- 本体の材質にアルミ合金を使用しています。
- マイクロメータヘッドの取り付け位置により、センターマイクロ、サイドマイクロ、逆サイドマイクロの製品があります。



センターマイクロ付(型式末尾-C1)



サイドマイクロ付(型式末尾-S1)



逆サイドマイクロ付(型式末尾-R1)

自動ステージ

手動ステージ

ナビシステム

ラジコン

ねじ式

マイクロ

X軸

XY軸

30mm Z軸

40mm 回転

60mm 傾斜

90mm 傾斜

125mm XY

125mm XY

複合

スライ