

自動ステージ
手動ステージ

ナノポジシステム

ラック&ピオン

ねじステージ

マクロステージ

X軸ステージ

X・Y軸ステージ

Z軸ステージ

回転ステージ

傾斜回転ステージ

傾斜ステージ

X・Y・Z軸ステージ

X・Y・Z軸ステージ

複軸ステージ

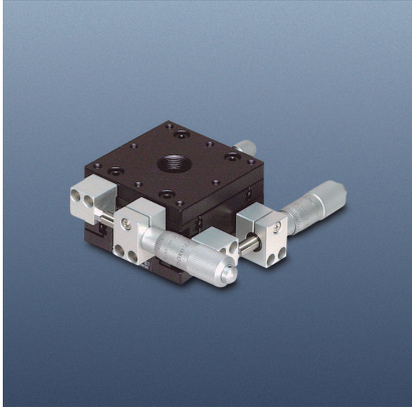
スーパ等

LD-621-S1	NB X・Y軸ステージ 60×60	¥ 52,000
-----------	-------------------	----------

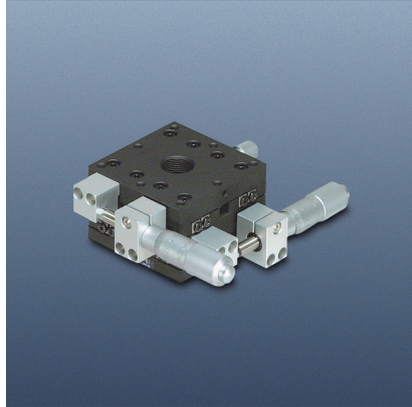
LD-631-S1	VB 精密X・Y軸ステージ 60×60	¥ 68,000
-----------	---------------------	----------

LD-631-S2	VB 精密X・Y軸ステージ 60×60(粗微動マイクロ付)	¥ 136,000
-----------	-------------------------------	-----------

移動方向：X・Y軸2方向 | 移動量：±5mm | ステージ面：60mm×60mm | DXF file | ld621s1 | ld631s1 | ld631s2



LD-621-S1



LD-631-S1



LD-631-S2

製品番号	LD-621-S1	LD-631-S1	LD-631-S2
移動方向		X・Y軸2方向	
ステージ面		60mm×60mm	
使用マイクロ	CMH-15F	CMH-15F	MHF2-13
移動量		±5mm	
目量	マイクロメータ式 0.01mm	マイクロメータ式 0.01mm	マイクロメータ式 粗動 0.01mm、微動 0.0005mm
移動ガイド	硬鋼線と鋼球	V溝レールと鋼球	
移動精度	真直度 0.01mm	真直度 0.003mm	
耐荷重	39.2N (4kgf)	49N (5kgf)	
質量	0.6kg (アルミ合金)	1.5kg (鋼材)	
XY直交度	—	0.02mm	

■ X・Y軸方向の微動ユニットです。

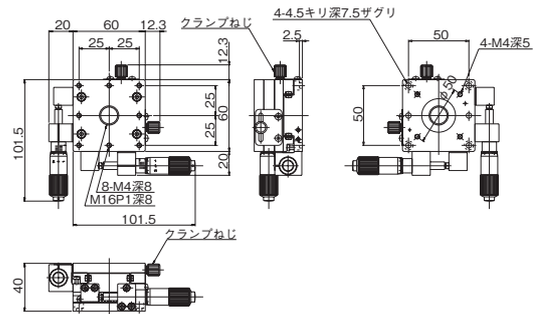
■ LD-621-S1は移動ガイドに硬鋼線と鋼球(N-B方式)を使用しています。

■ 中央のM6P1のねじは貫通穴になっていますので透過型ステージとしても使用できます。

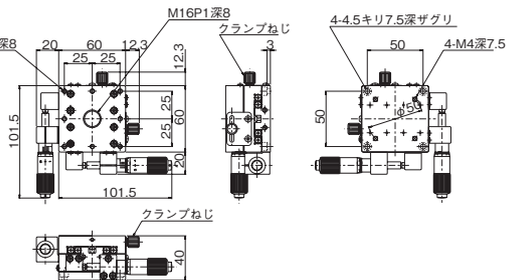
■ 偏荷重での使用にはLD-631-S1またはLD-641-S1をお勧めします。

■ LD-631-S1、-S2は移動ガイドにV溝レールと鋼球(V-B方式)を使用しています。

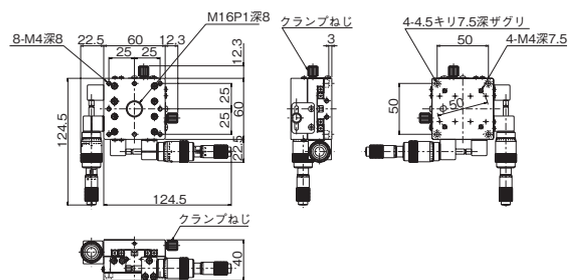
■ LD-631-S2には粗動0.01mm、微動0.0005mmの粗微動マイクロメータヘッドを使用しています。



LD-621-S1



LD-631-S1



LD-631-S2