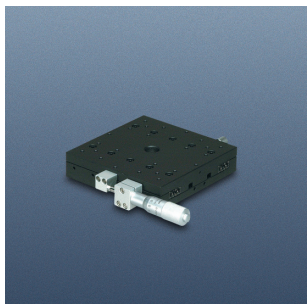


## VCR 超精密X軸ステージ 125×125

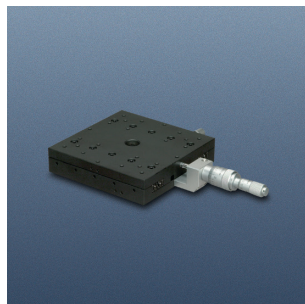
移動方向：X軸1方向 | 移動量：±12.5mm、または±5mm | ステージ面：125mm×125mm



LS-141-C1



LS-141-S1



LS-141-C2

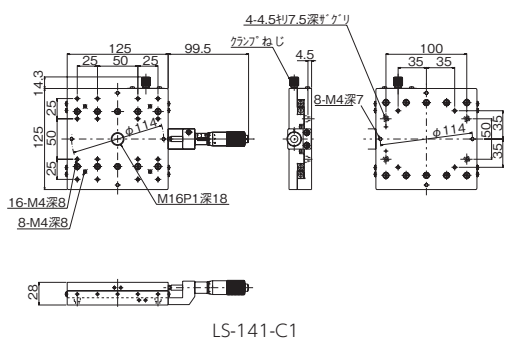


LS-141-S2

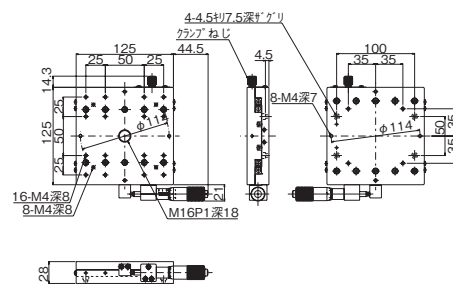
- X軸方向の微動ユニットです。
- 移動ガイドにV溝とクロスローラ (V-CR方式) を使用しています。
- 中央の取り付けねじはM16P1です。
- マイクロメータヘッドがステージの正面(型式末尾-C1、-C2)、側面(型式末尾-S1、-S2)に付いた製品があります。
- LS-141-C2、-S2は粗動0.01mm、微動0.0005mmの粗微動マイクロメータヘッドを使用しています。

VCR 超精密X軸ステージ 125×125 仕様

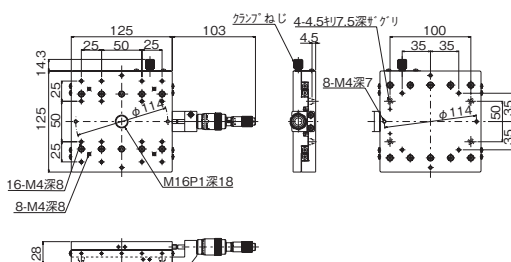
製品番号	LS-141-C1	LS-141-S1	LS-141-C2	LS-141-S2
DXFファイル名	ls141c1	ls141s1	ls141c2	ls141s2
価格	¥57,000		¥90,000	
移動方向	X軸1方向			
ステージ面	125mm×125mm			
使用マイクロ	MHN1-25T		MHF2-13	
移動量	±12.5mm		±5mm	
目量	マイクロメータ式 0.01mm		マイクロメータ式 粗動0.01mm、微動0.0005mm	
移動ガイド	V溝とクロスローラ			
移動精度	真直度 0.003mm ヨーイング・ピッチング 15"			
モーメント剛性	ヨー剛性 0.05sec/N・cm ピッチ剛性 0.05sec/N・cm ロール剛性 0.03sec/N・cm			
平行度	0.03mm			
耐荷重	245N (25kgf)			
質量	3.5kg (鋼材)			



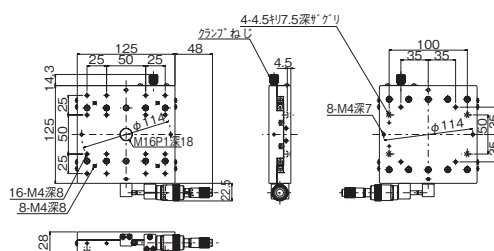
LS-141-C1



LS-141-S1



LS-141-C2



LS-141-S2