

## ▶ 手動ステージ ▶ XYZステージ

## ○型メカニカルスタンド(鏡筒ホルダなし)



ダウンロード



2DCAD

3DCAD



↑ LT-211-1



↑ LT-211-1CL

## 特長 Sales Point

- 移動ガイドにアリ溝(D-T方式)を使用した移動ユニットです。
- 送り方式にラックピニオンを使用しており、大きな移動量が得られます。
- カメラ、センサなどの位置決め用途に広く利用いただけます。
- クランプ無し、クランプ付があります。

※ツールスコープ用の鏡筒ホルダ付は、603ページを参照ください。

製品番号	LT-211-1	LT-211-1CL
製品名	○型メカニカルスタンド(鏡筒ホルダなし)	○型メカニカルスタンド(鏡筒ホルダなし)(クランプ付)
価格	¥35,000	¥41,000
移動方向	XYZ軸3方向	
ステージ面	25mm×25mm	
クランプ方式	-	板クランプ
操作部取付位置	片ハンドル	
送り方式	ラックピニオン式	
移動量	±30mm	
移動量/ツマミ1回転	約18mm	
目量	パーニヤ読み0.1mm	-
感度	0.1mm	
移動ガイド	アリ	
移動精度	真直度0.05mm	
耐荷重	4.9N(0.5kgf)	9.8N(1kgf)
質量	1.3kg	
主要材質/表面処理	真鍮/クロム、塗装	

※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。

自動ステージ

顕微鏡用  
自動化製品

手動ステージ

ステージ用  
アクセサリフック  
ステージ薄型  
ステージマクロ  
ステージねじ  
ステージラックピ  
ステージハイレ  
ステージスラム  
ステージZ軸  
ステージ回転  
ステージ傾斜  
ステージ傾斜  
ステージX、Y、Z  
ステージXYZ  
ステージ

