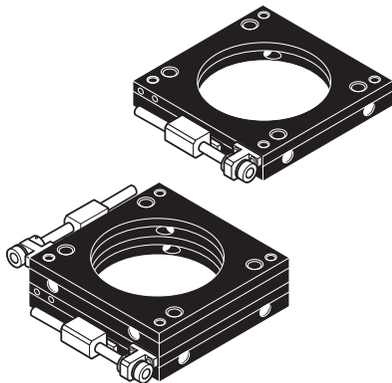


透過型フィックスステージ

X/XYステージ

[取扱説明書] ■ LS-P4051FX / LS-P6051FX
 ■ LD-P4051FX / LD-P6051FX



 中央精機株式会社

[本社営業部] 〒101-0063 東京都千代田区神田淡路町1-5 及川ビル3F
 TEL.03 (3257) 1911 FAX.03 (3257) 1915

1 使用上のご注意

ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みになり、製品を正しくお使いください。

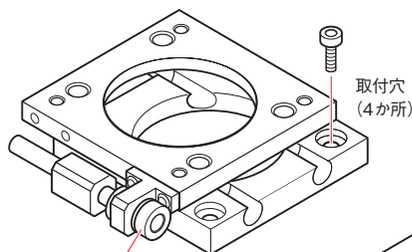
- ステージは精密部品で構成されていますので、強いショックがかかる環境で使用しないでください。
- ステージに無理な力を加えたり、耐荷重を超えて使用しないでください。
- ガイド部や隙間にホコリが溜まると、ステージの動きや真直性に悪影響を与える原因となります。柔らかい布や綿棒などで定期的に清掃してください。ただし、本体を分解しての清掃や調整は絶対に行わないでください。
- 温度の極端に低い所や高い所、湿度の高い所などで使用しないでください。また、結露にも注意してください。
- ステージに使用するねじは、カタログ図面を参考にし、正しいサイズのものを使用してください。また、必要以上に強く締めて、ねじ穴を破損しないように注意してください。
- ステージ使用中に異常が発生した場合は、お買い上げの販売店または、当社営業部までご連絡ください。

■ 付属品

六角穴付きボルト（取付ねじ）本体固定用..... 4

2 操作・設置

■ LS-P4051FX

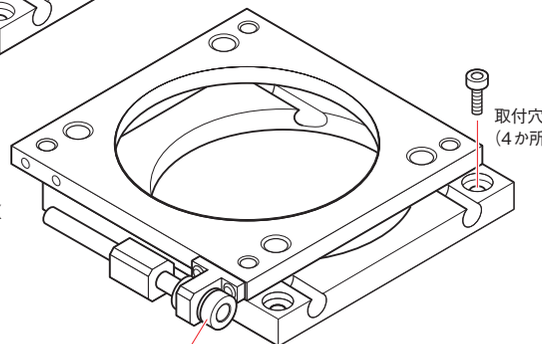


図はX軸ステージです。
 XY軸ステージの場合もX軸ステージ同様、下側の軸を移動して設置してください。

送りねじ

取付穴
 (4か所)

■ LS-P6051FX



送りねじ

取付穴
 (4か所)

透過型フィックスステージの特長

- クランプレスの位置決め後に動かないステージです。
- 自然ロック式により、バックラッシュを防止しています。
- 自然ロックによる固定力は位置決め後すぐに有効になりますが、時間の経過とともにさらに強固になります。
- テーブル中心が透過穴になっています。

操作方法

送りねじには六角穴がありますので、ステージの移動操作には、六角レンチを使用してください。

設置方法

取付穴はステージ下側（ベース部）に4か所あります。送りねじを回し、取付穴が見える位置までステージをゆっくり移動して、取付ねじで4か所すべてを固定してください。取付穴が見える位置が移動限界位置です。破損の恐れがありますので、これ以上レンチを回さないでください。

⚠ 注意

- 設置面には、予めステージの取付穴に合わせて、ねじ加工を施してください。
- 設置面の平面精度が不良の場合、ステージ本体に歪みが発生しステージの動きや真直性に悪影響を与える原因となります。設置面の平面精度が十分出ていることを確認して設置を行ってください。
- 特殊な送り機構のため、頻度の高い繰り返し操作や、高速な送り操作には不向きです。

3 主な仕様

製品番号	透過型X軸フィックスステージ		透過型XY軸フィックスステージ	
	LS-P4051FX	LS-P6051FX	LD-P4051FX	LD-P6051FX
移動方向	X軸1方向		XY軸2方向	
ステージ面	40mm × 40mm	60mm × 60mm	40mm × 40mm	60mm × 60mm
移動量	± 3.5mm	± 5.5mm	± 3.5mm	± 5.5mm
平行度	0.1mm		0.2mm	
耐荷重	24.5N(2.5kgf)			
質量	0.04kg	0.06kg	0.08kg	0.12kg

送りねじには、下記の六角レンチをご使用ください。

製品番号	六角レンチ二面幅の呼び（サイズ）
LS-P4051FX / LD-P4051FX	3
LS-P6051FX / LD-P6051FX	

本製品には送りねじ操作用の六角レンチは付属しません。お客様でご用意ください。

製品の仕様詳細については、弊社ホームページをご覧ください。
 URL: www.chuo.co.jp