

【高精度】ヘリコイドねじ式 水平面Z軸

-高耐荷重-

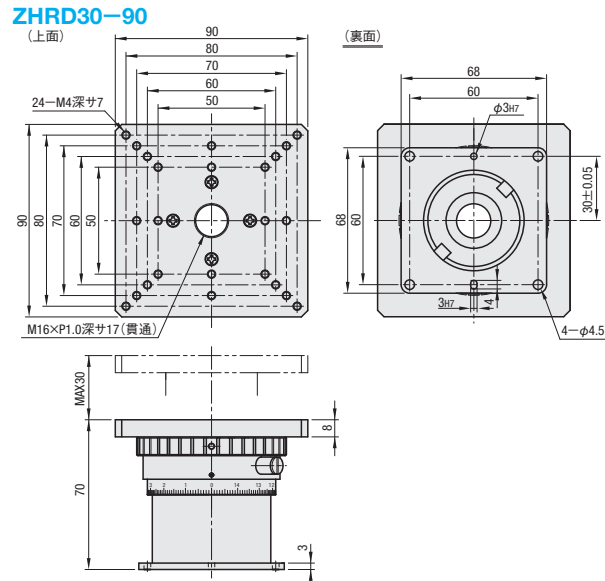
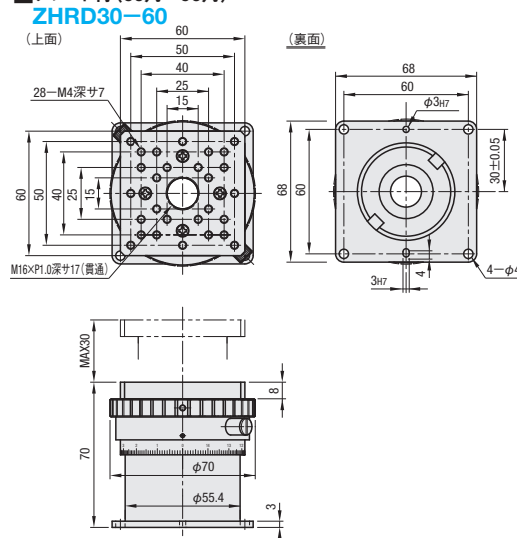
ステージに関するよくあるお問い合わせはこちら P2078

■特長：クロスローラ式水平面Z軸ステージよりもストロークが大きく、ラボジャッキと同等の耐荷重のステージです。構造に多条ねじを採用し、ガタつきを小さく抑えました。

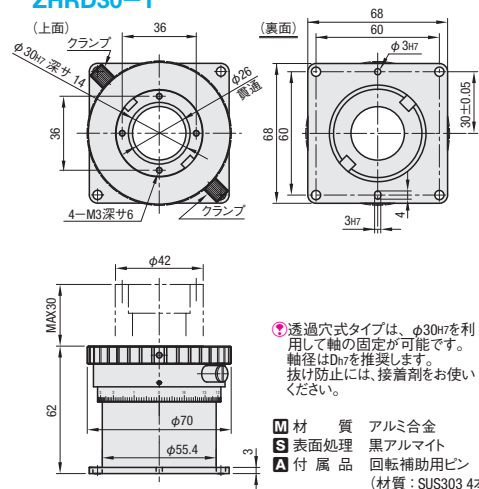
■ヘリコイドねじ式水平面Z軸



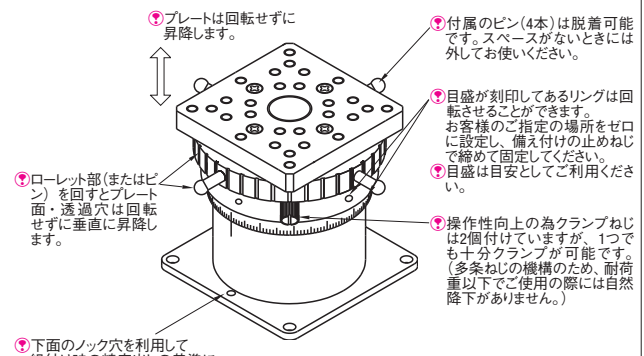
■プレート付(60角・90角)



■透過穴式



【ヘリコイド式水平面Z軸ステージ解説】



①透過穴式タイプは、Φ30mmを利
用して軸の固定が可能です。
軸径はD7mmを推奨します。
抜け防止には、接着剤をお使い
ください。

M 材質 アルミ合金
S 表面処理 黒アルマイト
A 付属品 回転補助用ビン
(材質:SUS303 4本)

型式	No.	ステージ面 (mm)	移動量 (mm)	1回転の移動量 (mm)	耐荷重 (N)	平行度 (μm)	自重 (kg)	付属品 (4本)	¥基準単価
ZHRD	30-60	60×60	30	(15)*	68.6	50μm	0.50	SCB4-8	39,000
	30-90	90×90					0.59		42,000
	30-T	—					0.42		36,000

②上面にモーメント荷重が作用する状態で昇降させると、ガタつきが生じる場合があります。

※テーブル位置により、ハンドル1回転の移動量は多少変化します。

Order
注文例
型式
ZHRD30-60
Delivery
出荷日

在庫品
翌日出荷
P133
ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

Price
価格

■数量スライド価格 (②1円未満切り捨て) P133
数量区分 標準対応 個別対応
小口 大口
数量 1~2 3~4 5~6 7~10 11~
値引率 基準単価 10% 15% 20% お見積り
出荷日 通常

③表示数量超えはWOSにてご確認ください。

C-MiSUMI VALUE 【標準】ラボジャッキ 水平面Z軸

-高耐荷重-

価格改訂

新価格

最大30%OFF

部品比

類似部品ページ P2167

■CADデータフォルダ名: 28_Stages

ステージに関するよくあるお問い合わせはこちら P2078

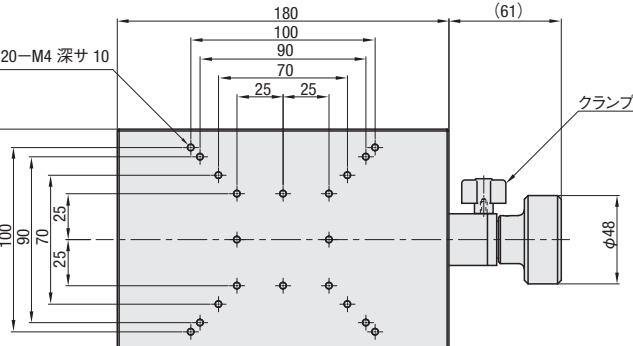
■類似品比較ポイント | 平行度 400μm

■特長：長いストロークが必要なZ軸の調整に適したステージです。既存品とは精度帯が異なります。既存品: ZLJG (P2167)

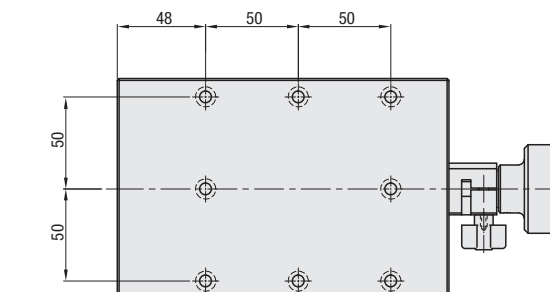
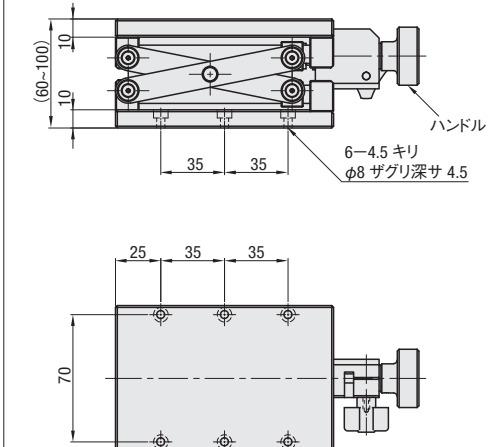
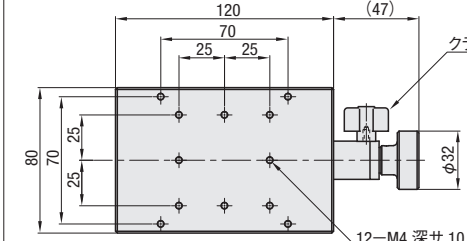
■水平面Z軸_ラボジャッキ



ZLJS120



ZLJS80



④ハンドル式昇降テーブルです。比較的耐荷重も大きく割組め方式のクランプで確実な固定が可能です。
⑤ハンドルを右に回すとステージ面が上に上がります。
⑥水平方向に多少ガタがあります。

M 材質 アルミ合金
S 表面処理 黒アルマイト

型式	No.	ステージ面 (mm)	移動量 (mm)	ハンドル1回転 移動量 (mm)	平行度 (μm)	耐荷重 (N)	自重 (kg)	¥基準単価
ZLJS	80	80×120	40	(2)*	400	68.6	1.25	39,900
	120	120×180	70					

*テーブル位置により、ハンドル1回転の移動量は多少変化します。

Order
注文例
型式
ZLJS80
Delivery
出荷日

在庫品
翌日出荷
P133
ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

Price
価格

■数量スライド価格 (②1円未満切り捨て) P133
数量区分 標準対応 個別対応
小口 大口
数量 1~2 3~4 5~6 7~10 11~
値引率 基準単価 5% 10% お見積り
出荷日 通常

③表示数量超えはWOSにてご確認ください。