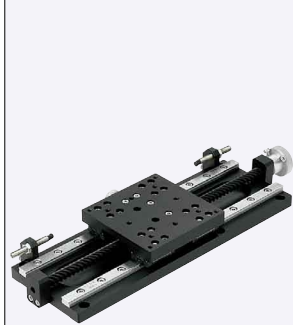


## 【高精度】リニアガイド/【簡易調整】X軸重荷重シャフトガイドユニット

● CADデータフォルダ名：28\_Stages

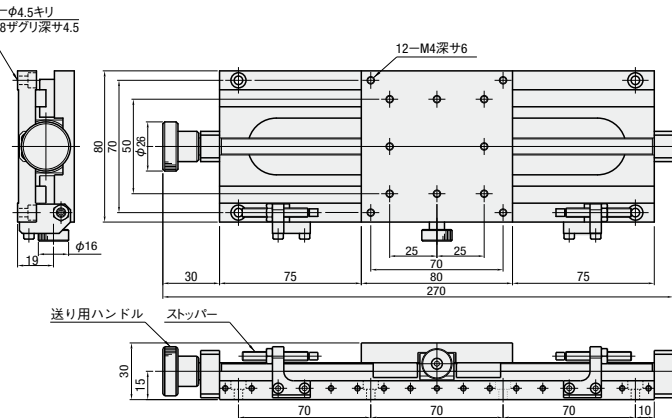
■特長：移動量128mmのステージです。重量物、大きいサイズのワーク移動や段取り替えなどに最適です。

## ■X軸 リニアガイド



RoHS

## XLSG80



材 質 アルミ合金 S 表面処理 黒アルマイト A 付 属 品 SCB4-10(8本)

型式		ステージ面 (mm)	1回転当たり 移動量 (mm)	移動量 (mm)	耐荷重 (N)	運動の平行度	許容モーメント荷重 (N・m)			平行度	自重 (kg)	¥基準単価
Type	No.				水平		ピッチング	ヨーイング	ローリング			
XLSG	80	80×80	24	128mm	147	25μm	10.6	7.5	11.5	50μm	0.9	68,000

①1回転あたりの移動量 24mm  
②目盛りは付いていません。Order 注文例  
型式  
XLSG80Delivery 出荷日 5 日日出荷  
在庫 B 3日日出荷 1,000円/1本 PM 8:00迄 P128

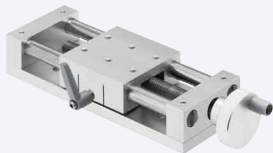
③3本以上で1明細行当たり一律2,700円

数量	標準対応	個別対応
1~2	小口	大口
3~4	5~10	11~
5~10	5%	お見積り
11~	通常	お見積り

④表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■特長：シャフトをすり割りて直接固定するため、送りねじ軸をねじで押し当てるよりも大きな保持力が得られます。

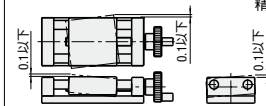
## ■X軸 スタンダード



①ハンドル1回転移動量2.0mm RoHS

## ■精度基準

②左図基準でガタがありますので、精密な位置決めにはあまり適しません。



Type	本体		シャフト(φ15)		送りねじ(M14)	A付属品
	M材質	S表面処理	M材質	H硬度	M材質	
XKST	アルミ合金	白アルマイト	SUS440C相当	56HRC～	SUS303	・取付ボルト(SCB6-15 4本) ・目盛シール

型式	ステージ面	移動量	L	L1	耐荷重(N)	自重(kg)	¥基準単価
Type	No.	(mm)	(mm)	(mm)			
XKST	50	80×80	50	170	100	1.72	22,500
	100		100	220	150	2.00	23,800
	150		150	270	200	2.32	25,100

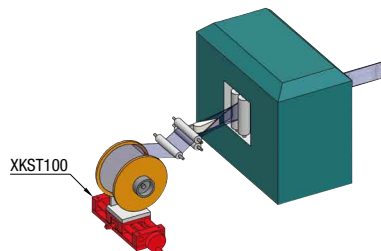
⑤表示数量超えはお見積り

Order 注文例  
型式  
XKST50

Delivery 出荷日 5 日日出荷

数量	標準対応	個別対応
1~2	小口	大口
3~5	6~10	11~20
6~10	11~20	21~
11~20	15%	20%
21~	通常	お見積り

⑥表示数量超えはWOSにてご確認ください。

EX Example 使用例  
シートの位置調整

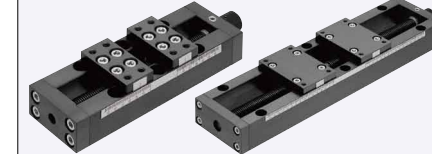
## 【簡易調整】X軸 左右ねじ式 開閉幅調整ユニット/ラック&amp;ピニオン式

● CADデータフォルダ名：28\_Stages

■特長：左右ねじの機構を利用し、1つのつまみで2台のステージが開閉します。ガイド幅調整・センタ出しの治具装置等にご利用ください。

## ■X軸 開閉幅調整ユニット

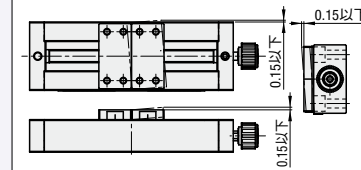
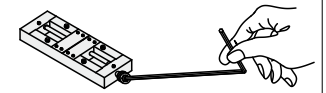
RoHS



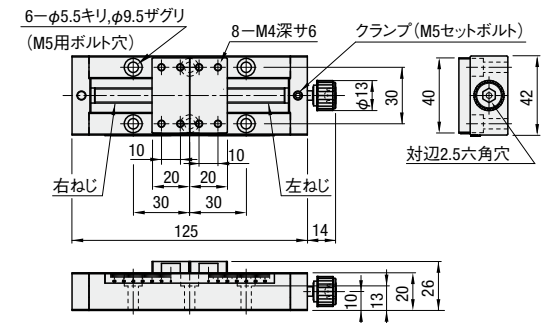
①ハンドル1回転移動量は下記表をご確認ください。

## ■精度基準

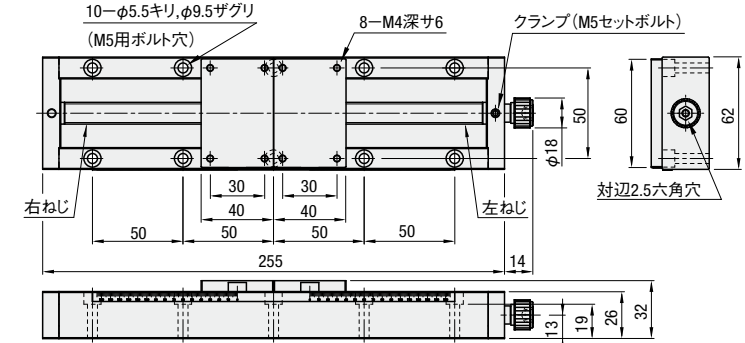
②クランプ時に下図基準でガタがありますので、精密な位置決めにはあまり適しません。

③One Point  
ボールポイント付の六角レンチをご利用頂く、長ストロークの移動も楽に行えます。

## XANON60



## XANON150

材 質 S45C  
S 表面処理 四三酸化鉄皮膜  
A 付 属 品 六角穴付ボルト(SCB5-20)4本

型式		ステージ面	移動量	ハンドル1回転	耐荷重(N)	自重	¥基準単価
Type	No.	(mm)	(mm)	移動量(mm)		(kg)	
XANON	60	40×20	60(片側30)	2.5(片側1.25)	98(片側49)	0.64	19,800
	150	60×40	150(片側75)	3.5(片側1.75)	196(片側98)	2.16	24,800

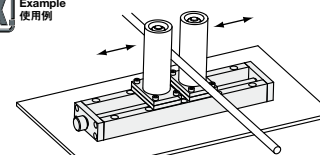
④最小読取：1mm

Order 注文例  
型式  
XANON150

Delivery 出荷日 在庫 B 翌日出荷 P127

⑤ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

EX Example 使用例



巻き線機の線材のガイド幅調整

Alteration 追加加工  
型式 - (R)  
XANON60 - R

Alteration 送り用ツマミ位置変更(左右勝手違い)

Spec. 図面  
Code R  
¥/1Code 無料