

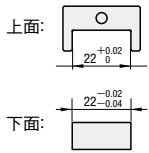
■特長：ワークの取付自由度を確保し、側面から強力なクランプを実現します。クランプ用ねじには座金組込ボルトを使用し与圧を与えています。

■X軸

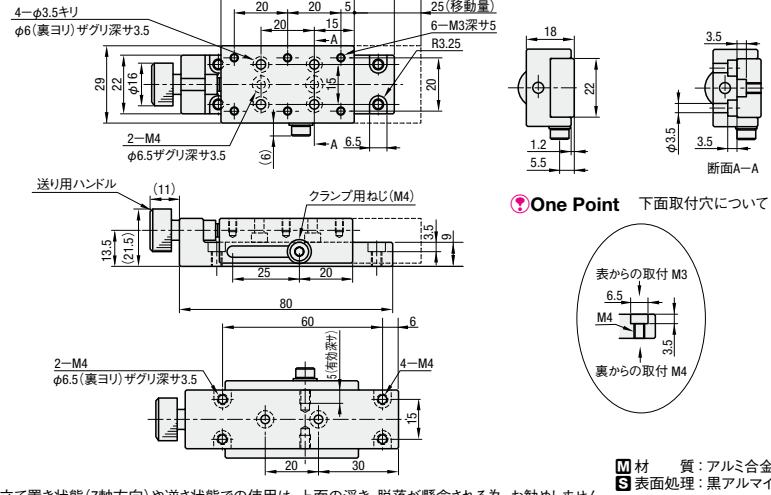


RoHS

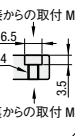
■精度基準 (参考)



■XKCS30



One Point 下面取付穴について



材 質：アルミ合金
S 表面処理：黒アルマイト

①立て置き状態(Z軸方向)や逆さ状態での使用は、上面の浮き、脱落が懸念される為、お勧めしません。

型式 Type	No.	ステージ面 (mm)	移動量 (mm)	1回転の 移動量(mm)	耐荷重 (N)	自重 (kg)	¥基準単価
XKCS	30	29×50	25	0.8	9.8	0.1	4,200



■数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P127

数量区分	標準対応 小口	標準対応 大口	個別対応
数量	1~2	3~5	6~10
備引率	10%	15%	20%
出荷日	通常	通常	お見積り

②表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■特長：キー(凸面)ガイドによる簡易調整ユニットです。ボルト固定により強力なクランプが実現でき目盛シールが付属されています。

■X軸

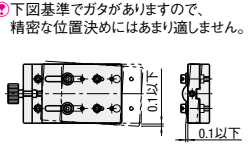


XY軸 P.1995

RoHS

■精度基準

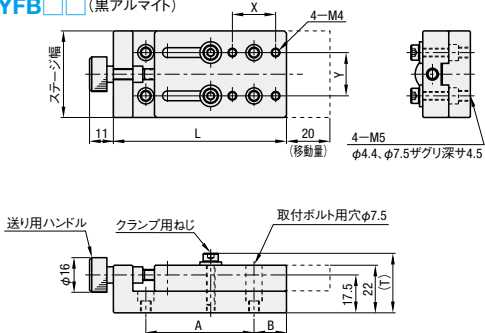
①下図基準でガタがありますので、精密な位置決めにはあまり適しません。



(参考)凹凸寸法
凹部: 10^{+0.02}₀
凸部: 10⁰_{-0.02}

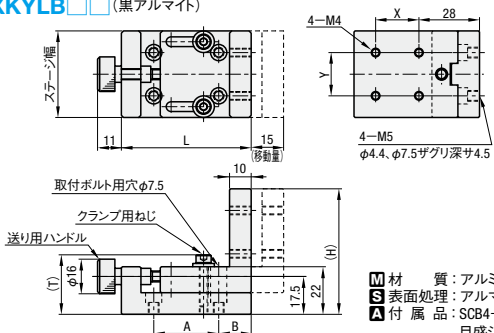
■フラットタイプ

XKYF□□ (白アルマイト)
XKYFB□□ (黒アルマイト)



■Lタイプ

XKYL□□ (白アルマイト)
XKYL□□ (黒アルマイト)



材 質：アルミ合金
S 表面処理：アルマイト
A 付 属 品：SCB4-10 4本
目盛シール

型式 Type	No.	ステージ 幅	移動量 (mm)	1回転の 移動量(mm)	A	B	H	L	T	X	Y	クランプ用 ねじ	耐荷重 (N)	自重 (kg)	¥基準単価
白アルマイト	40	40	20	0.8	50	15	—	80	(27.5)	20	20	M4	19.6	0.18	5,170
XKYF	60	60	20	0.8	60	25	—	100	(29)	30	30	M5	39.2	0.34	6,050
XKYL	40	40	15	0.8	30	15	58	60	(27.5)	20	20	M4	9.8	0.18	5,500
XKYL	60	60	15	0.8	30	15	73	60	(29)	30	30	M5	19.6	0.28	6,380



■数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P127

数量区分	標準対応 小口	標準対応 大口	個別対応
数量	1~2	3~5	6~10
備引率	10%	15%	20%
出荷日	通常	通常	お見積り

②表示数量超えはWOSにてご確認ください。

類似品比較ポイント | 移動精度 真直度 50μm

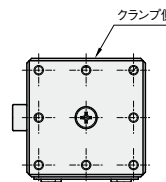
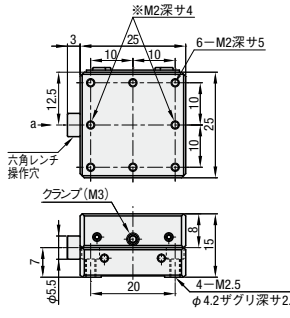
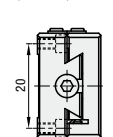
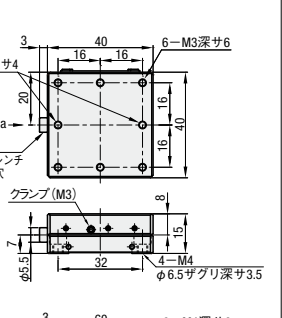
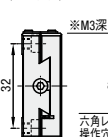
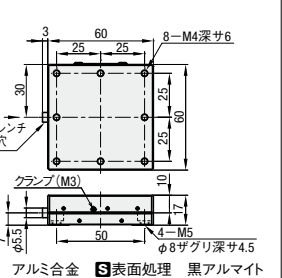
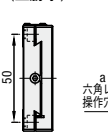
■特長：六角レンチで調整する為、ハンドル不要で省スペース化に最適です。また、レンチ無しでは調整できない為、誤操作を防止することができます。

■X軸 六角レンチ式
(リード 0.5mm)

XY軸 P.1996

RoHS

クランプ位置変更
XFEES□—R (勝手違い)

XFEES25
(正勝手)XFEES40
(正勝手)XFEES60
(正勝手)

①カタログ値以上にストロークさせると、プレートが外れることがあります。
※形状制約により、深さが短くなっています。 材 質 アルミ合金 S 表面処理 黒アルマイト

■X軸ステージ ①高精度ステージ既存品：XEEG (P.1961)

型式 Type	No.	クランプ位置	ステージ面 (mm)	移動量 (mm)	ハンドル1回転 移動量 (mm)	耐荷重 (N)	自重 (kg)	¥基準単価
XFEES	25	記号無 (正勝手)	25×25	±5	0.5	29.4	0.03	7,230
	40	R (勝手違い)	40×40	±7	0.5	39.2	0.06	7,340
	60		60×60	±8	0.5	39.2	0.16	8,640

②最小読取(バーニア目盛)：0.1mm/目盛



■数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P127

数量区分	標準対応 小口	標準対応 大口	個別対応
数量	1~2	3~5	6~10
備引率	10%	15%	20%
出荷日	通常	通常	お見積り

②表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■特長：リード0.5mmで細かく送れる送りねじ式ステージです。

■X軸

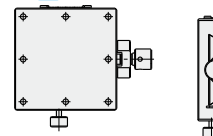
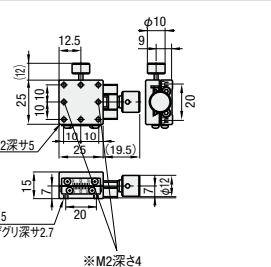
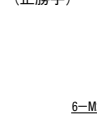
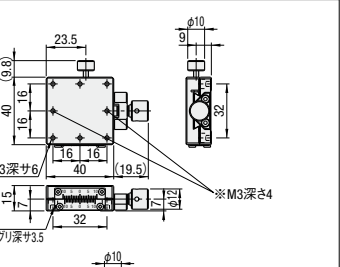
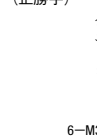
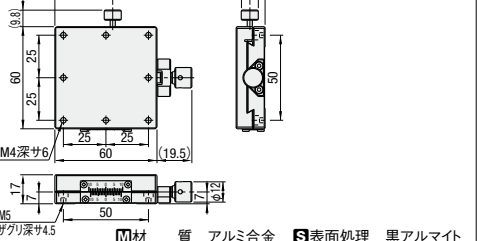


XY軸 P.1995

Z軸 P.2025

RoHS

クランプ位置変更
XFES□—R (勝手違い)

XFES25
(正勝手)XFES40
(正勝手)XFES60
(正勝手)

※ステージ形状の制約のため
深さが短くなります。

■X軸ステージ ①高精度ステージ既存品：XEG (P.1941)

型式 Type	No.	クランプ位置	ステージ面 (mm)	移動量 (mm)	ハンドル1回転 移動量 (mm)	耐荷重 (N)	自重 (kg)	¥基準単価
XFES	25	記号無 (正勝手)	25×25	±5	0.5	29.4	0.04	7,590
	40	R (勝手違い)	40×40	±7	0.5	39.2	0.08	7,700
	60		60×60	±8	0.5	39.2	0.18	9,020

②最小読取(バーニア目盛)：0.1mm/目盛

③ハンドル延長カバーHDEXT12-□(別売)：φ12のハンドルに取りつけるだけでハンドル長さを延長することが可能です。④P.2068
(ご注意) ハンドル径が大きくなると、取付面と干渉する場合がございますのでご注意ください。



■数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P127

数量区分	標準対応 小口	標準対応 大口	個別対応
数量	1~2	3~5	6~10
備引率	10%	15%	20%
出荷日	通常	通常	お見積り

②表示数量超えはWOSにてご確認ください。