



自動ステージ

手動ステージ

ナノポジシシステム

コントローラ

MSS

AF

HGS

小型MM

MMステージ

MMスライサ

DCモータ

アクチュエータ

ALS-604-E1P

Xステージ

¥ 170,000

ALS-604-E2P

Xステージ(ねじリード2mm)

¥ 170,000

移動方向：X軸1方向

移動量：±20mm

ステージ面：60mm×60mm

DXF file | as6e11 | as6e21



ALS-604-E1P

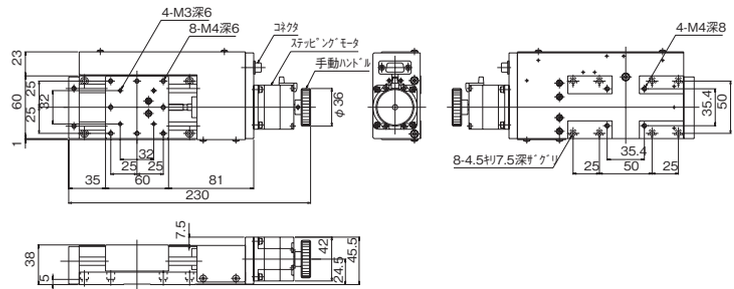
- MM標準の40mm移動Xステージです。
- 移動ガイドにボールプッシュを使用しています。
- 原点前センサとリミットセンサは位置の移動が可能です。
- ALS-604-E2Pは送りねじリード2mmで高速駆動が可能です。

*センサのタイミングチャートはNo.1(チャート①)です。A-17参照。

移動方向	X軸1方向
移動量	±20mm
ステージ面	60mm×60mm
使用モータ	PH544-B相当 (5線式ペンタゴン結線)
分解能	-E1P 0.002mm -E2P 0.004mm
送りねじリード	-E1P 1mm -E2P 2mm
移動ガイド	ボールプッシュ
真直度	0.015mm(水平・垂直)
位置決め精度	0.03mm
繰り返し精度	±0.003mm
ロストモーション	0.01mm

耐荷重	49N(5kgf)
質量	1.2kg
最高速度 (8,000pps時)	-E1P 16mm/sec -E2P 32mm/sec
材質	アルミ合金
原点センサ (動作論理)	N.O.(ノーマルオープン) フォトセンサ
原点前センサ (動作論理)	N.C.(ノーマルクローズ) フォトセンサ
リミットセンサ (動作論理)	N.C.(ノーマルクローズ) フォトセンサ
適合ケーブル	ACB-STD2、ACB-STD3

*最高速度はQT-CD1/QT-CN6+QT-SD2を使用した場合です。



ALS-906-E1P

Xステージ

¥ 200,000

ALS-906-E2P

Xステージ(ねじリード2mm)

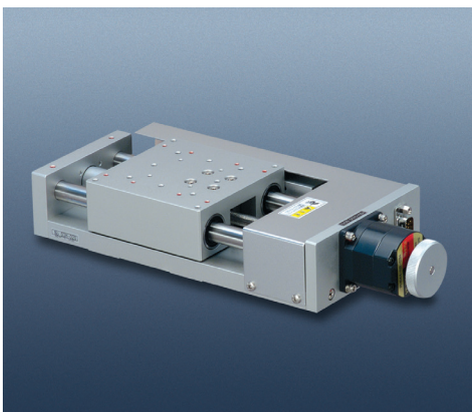
¥ 200,000

移動方向：X軸1方向

移動量：±30mm

ステージ面：90mm×90mm

DXF file | as9f11 | as9f21



ALS-906-E1P

- MM標準の60mm移動Xステージです。
- 移動ガイドにボールプッシュを使用しています。
- 原点前センサとリミットセンサは位置の移動が可能です。
- ALS-906-E2Pは送りねじリード2mmで高速駆動が可能です。

*センサのタイミングチャートはNo.1(チャート①)です。A-17参照。

移動方向	X軸1方向
移動量	±30mm
ステージ面	90mm×90mm
使用モータ	PH544-B相当 (5線式ペンタゴン結線)
分解能	-E1P 0.002mm -E2P 0.004mm
送りねじリード	-E1P 1mm -E2P 2mm
移動ガイド	ボールプッシュ
真直度	0.015mm(水平・垂直)
位置決め精度	0.03mm
繰り返し精度	±0.003mm
ロストモーション	0.01mm

耐荷重	98N(10kgf)
質量	2.5kg
最高速度 (8,000pps時)	-E1P 16mm/sec -E2P 32mm/sec
材質	アルミ合金
原点センサ (動作論理)	N.O.(ノーマルオープン) フォトセンサ
原点前センサ (動作論理)	N.C.(ノーマルクローズ) フォトセンサ
リミットセンサ (動作論理)	N.C.(ノーマルクローズ) フォトセンサ
適合ケーブル	ACB-STD2、ACB-STD3

*最高速度はQT-CD1/QT-CN6+QT-SD2を使用した場合です。

