

(RoHS)



直式X軸



直式XY軸



直式XYZ軸



旁式XYZ軸

材質	處理
鋁合金	陽極本色

品號	檯面	行程	軌道使用	傳動方式	軸向	軸位	直線精度	解析度	建議載重 kg	本體重量 kg
AFS-0010	20	12	鳩尾槽	牙桿 M4×0.5	X軸	L(左側)	0.05	0.01	5	0.03
AFS-0012						R(右側)				
AFS-0014					XY軸	L(左側)				0.08
AFS-0016						R(右側)				
AFS-0018					直式 XYZ軸	L(左側)				0.12
AFS-0020						R(右側)				
AFS-0022					旁式 XYZ軸	L(左側)				0.13
AFS-0024						R(右側)				

Sp. 特長

- 使用簡單、調整靈敏、體積薄小、具有高剛性、提供多種行程選擇,有X、XY、XYZ的組合方式
- 應用於影像量測系統、半導體設備、定位控制系統、組裝點膠、檢測設備
- 亦可與CCD微調組搭配調整方向與角度,適用於進行微小調整場合

訂貨: 交期:

AFS-0010

Te. 技術資料

- 產品應用：
 1. 可運用於檢查、加工、組裝工程的治具
 2. 客戶可依照滑台尺寸、形狀等選擇適合的商品
 3. 產品單軸可組成XY軸、XYZ軸
 4. 不需工具即可調整,可縮短現場作業的微調時間

· 結構說明：

使用公母鳩尾槽來進行滑動導引的裝置

