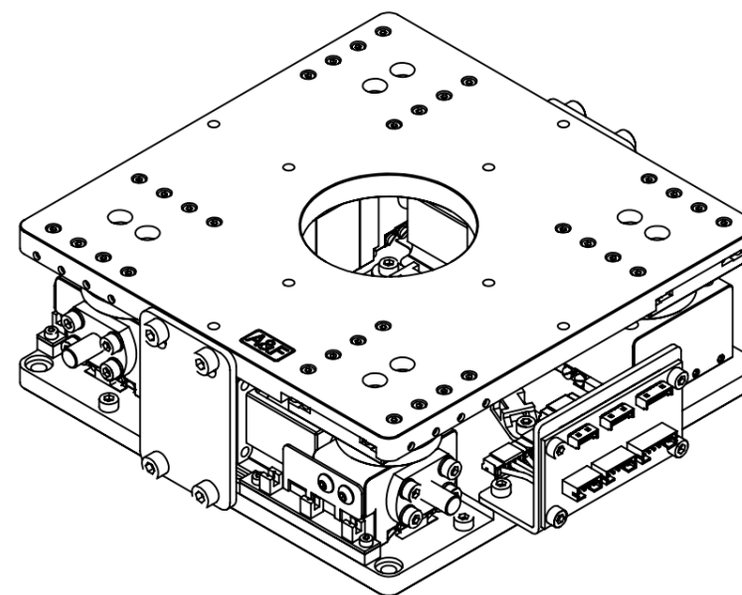
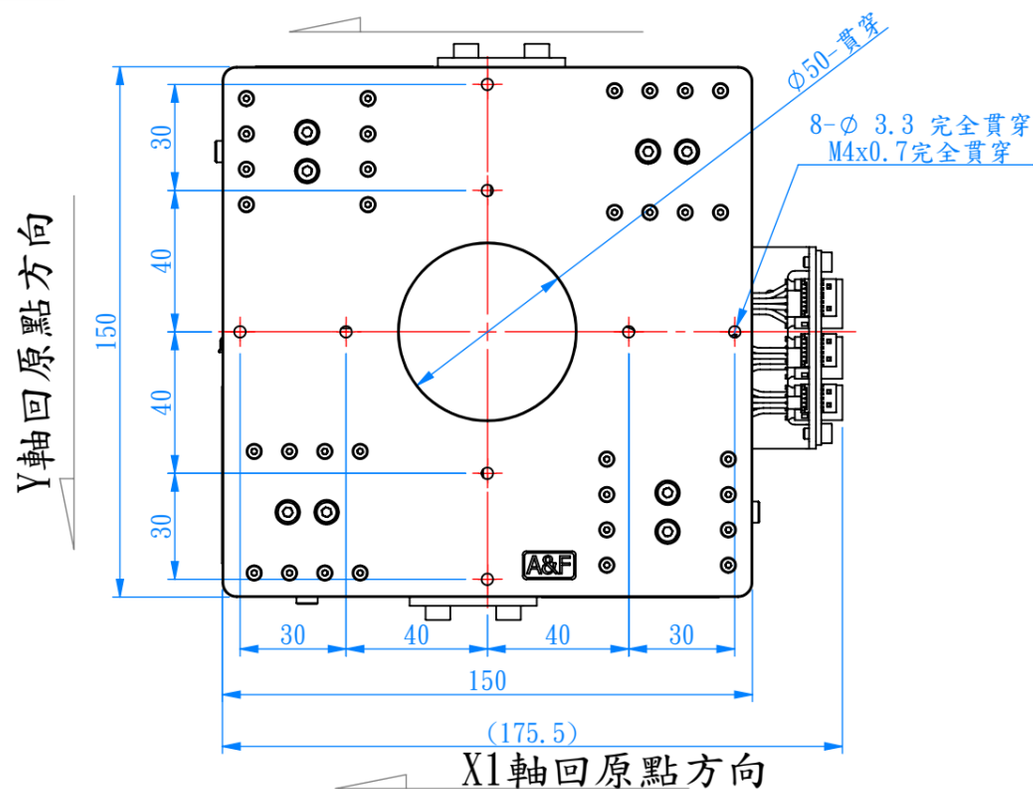
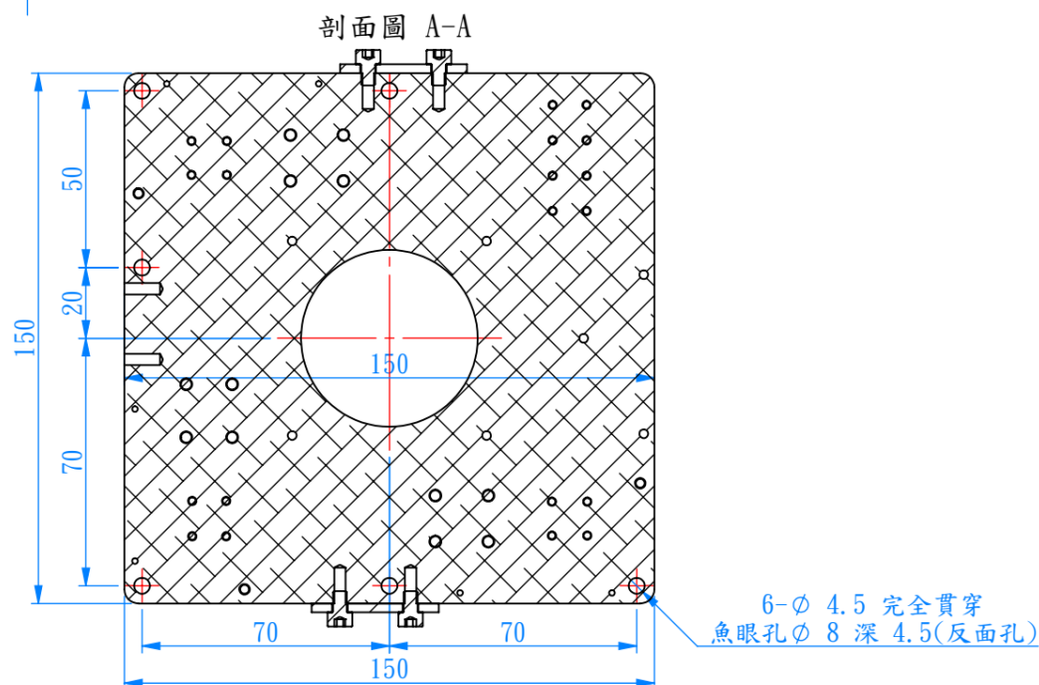
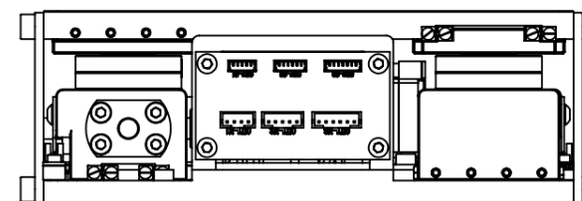
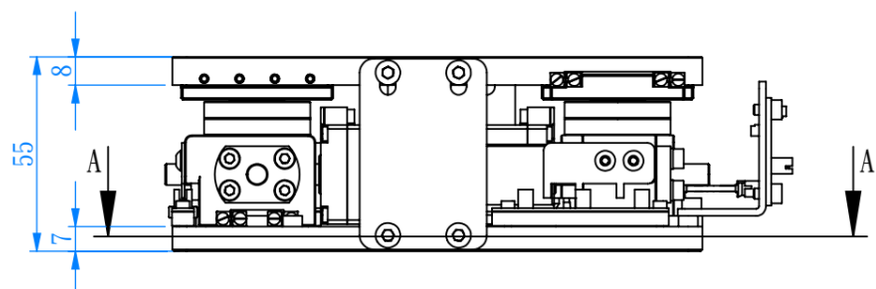


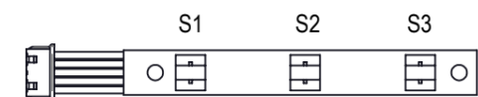
XXY1512 X2軸回原點方向



產品規格	產品數據
產品尺寸(mm)	上台面150X150/下台面150x150/高度55
平台等級	U級
重覆精度(mm)	0.002
行程(mm)	+/-5
最大旋轉角度	+/-5°
螺桿直徑(mm)	ϕ 6
螺桿導程(mm)	1
平行度(mm)	0.06
靜止時負荷容量	600N
移動時負荷容量	300N
本體材質	鋁合金
表面處理	陽極亮黑
本體重量	N/A
馬達種類	東方二相步進馬達28框
驅動器種類	自購品
感測器種類	PCB一體式
備註	



SR0632NC 一體式PCB感應器接線定義



光遮斷輸出：亮燈時輸出24V，燈暗時輸出0V

線色	線色	線色	線色	線色	線色
定義	Senosor 1	Senosor 2	Senosor 3	24V/輸入	0V/輸入

A & F

圖面確認後請簽回

FAX : 04 - 8711053

確認者

日期

原點復歸說明

- 進行原點復歸動作時，依下列動作進行
- (1)依圖示回原點方向運動，直到觸發極限感應器訊號後停止。
 - (2)往反方向運動觸發原點感測器訊號後停止，即完成原點復歸動作。

校核		圖名	XXY對位平台	全研科技 A&F
設計	Jiajay 2020/11/25	圖號		
製圖	jiajay 2020/11/25	規格	XXY1512	
重量	1.77 kg			比例 1:2