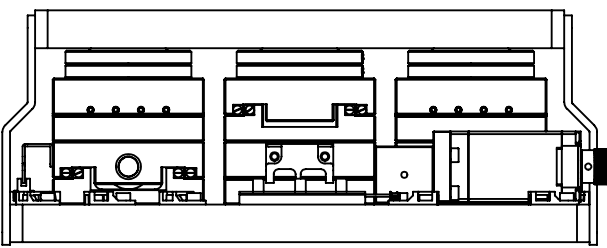
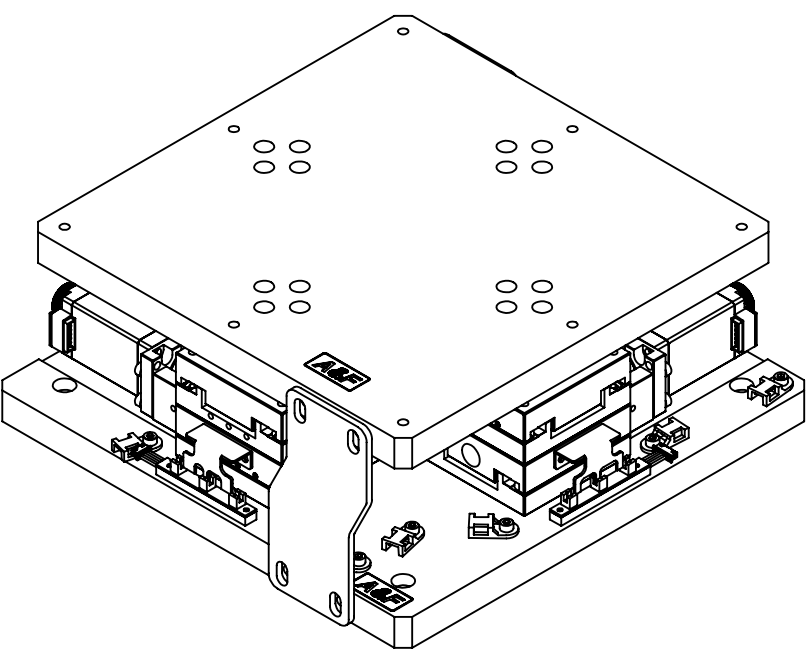
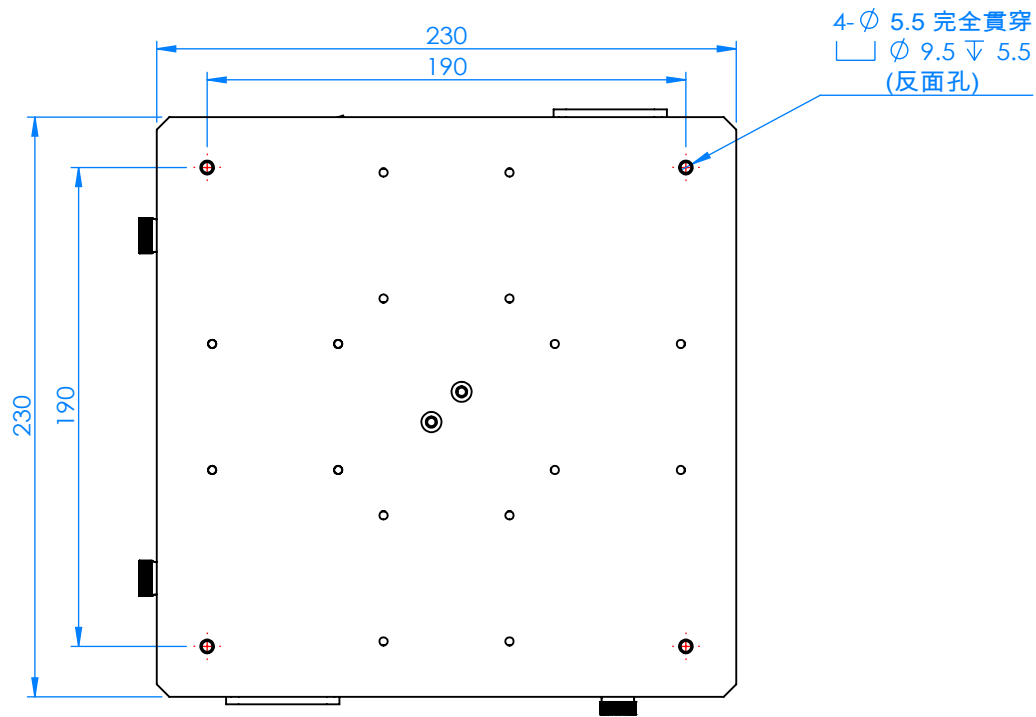
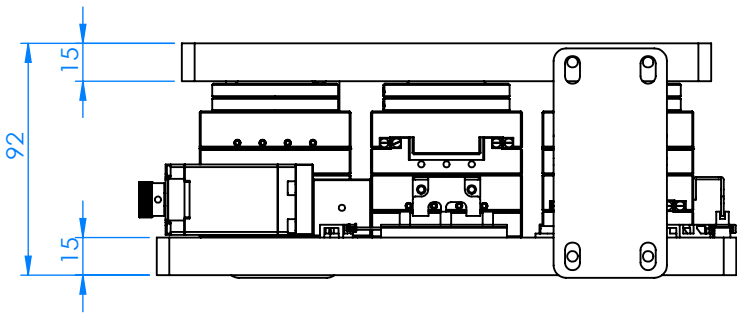
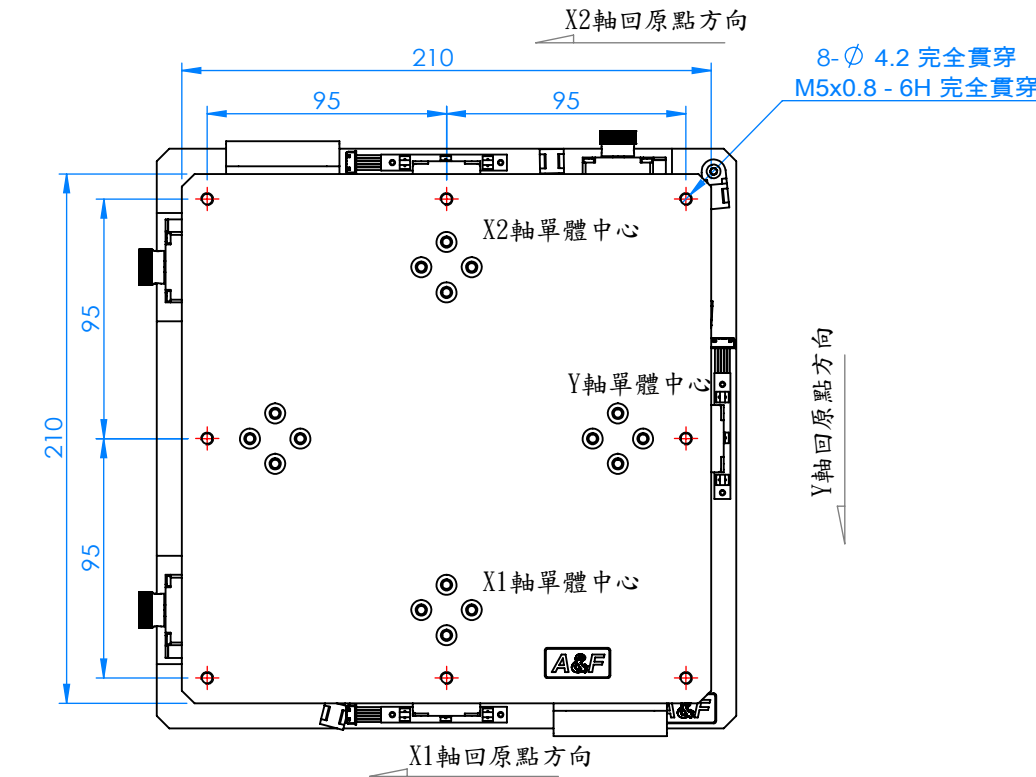
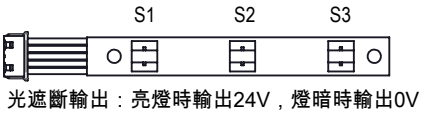


XXY2101-A04



產品規格	產品數據
產品尺寸(mm)	上台面210X210/下台面230x230/高度92
平台等級	P級
重覆精度(mm)	0.006
行程(mm)	+/-3
最大旋轉角度	+/-2.5°
螺桿直徑(mm)	Ø8
螺桿導程(mm)	2
平行度(mm)	0.06
靜止時負荷容量	1000N
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(1)	俱支撐柱*1PCS

SR0632NC 一體式PCB感應器接線定義



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

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。

<b>A &amp; F</b>	
圖面確認後請簽回	
FAX : 04 - 8711053	
確認者	
日期	

校核		圖名	XXY對位平台	全研科技 A&F
設計	* 2022/10/4	圖號	AF-XXY-LR1-210-R28-AB-P-A04	
製圖	RUBY 2022/10/4	規格	XXY2101-A04	
重量	7.79 kg			