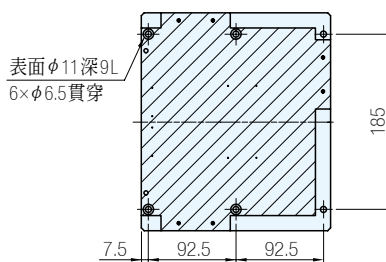
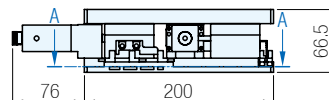
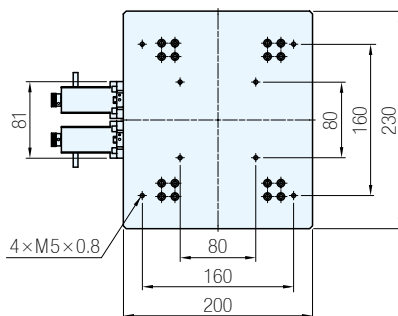
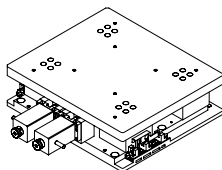


RoHS



A-A

材質	處理
鋁合金	陽極亮黑

平台使用注意事項：安裝使用方法

○ 水平安裝使用	○ 倒置安裝使用	× 傾斜安裝使用
※ 懸臂安裝方式 (非完整平均承受載重會影響平台精度, 請洽詢)		
○ 懸臂於平台平均受力	△ 懸臂1/2於平台受力	△ 製程中有受力

品號	行程	最大旋轉角度	重複精度	螺桿導程	平行度	靜負荷	動負荷	馬達配置	驅動器配置	光電開關	本體重量 kg
XXY20-01	±3	±2.3°	0.006	2	0.06	1000 N	300 N	東方二相步進馬達28框	二相步進馬達驅動器*	Panasonic PM-L25	5.3±2%
XXY20-02			0.002								

Sp. 特長

- 為小尺寸台面之機型, 平台本身與馬達為一體, 具有輕負荷、小尺寸台面之特性, 適用於各種高精度對位機構、設備

Wa. 注意

- * 符號驅動器為自購品

訂貨： 品號 交期： 14 天

XXY20-01

Te. 技術資料

- 對位公式參數, 提供2種控制平台方式
 1. AF API：請參閱本系列XXY控制演算(AF API函式庫)
 2. 平台角度計算公式：請參閱本系列XXY控制演算(角度計算公式)