



代表型號: C-XYMBS630-L-A-2

20,702

1台起訂
元/台

最低為標準品
59折

19,667

3台起
元/台

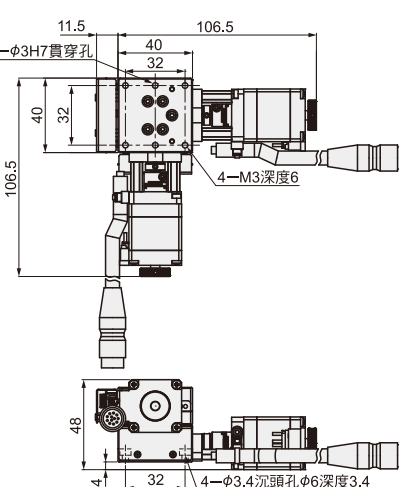
大訂單再享
95折

數量	折扣	出貨日
1~2	—	9日
3~6	95折	9日

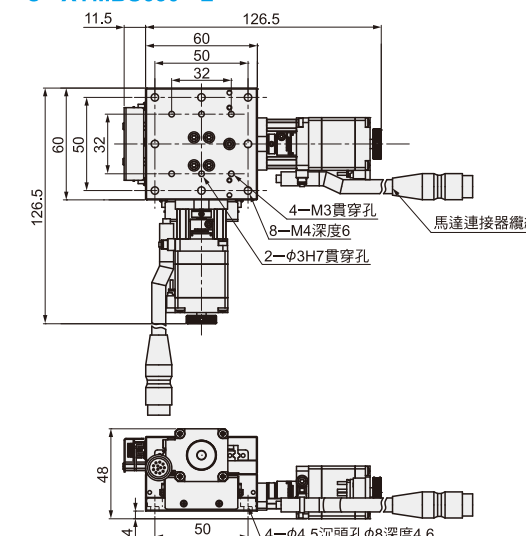
CAD 2D 3D

材質	表面處理	附屬品
合金鋼	化學鍍鎳	定位銷 數量: 4個

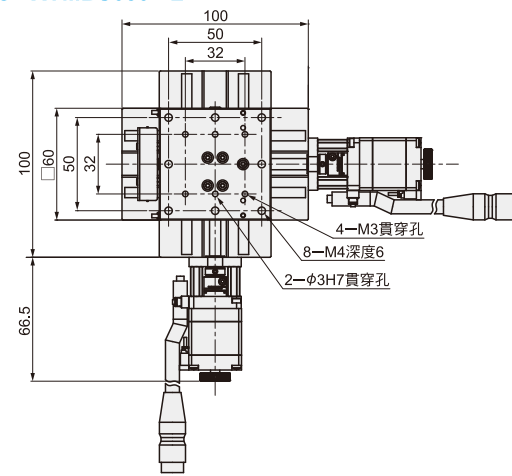
C-XYMBS420-L



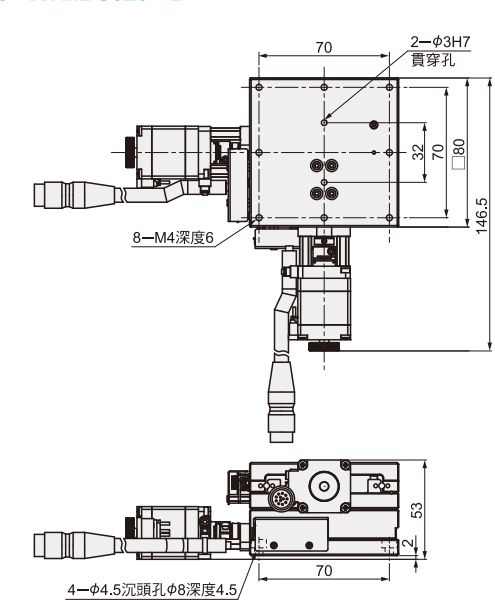
C-XYMBS630-L



C-XYMBS650-L



C-XYMBS820-L



●馬達側連接器纜線的長度依型號而異，具體以實物為準。

●所購型號中已包含滑台本體及對應的驅動器、纜線，無需另行購買。

●上圖為選擇護蓋L時的情況。選擇護蓋R時的詳細尺寸煩請確認CAD檔案。

●上圖820護蓋L型時上軸為L型，下軸為R型。820護蓋R型時上軸為R型，下軸為L型。

①Type	②類型	滑台台面 (mm)	③護蓋位置	④驅動器	⑤纜線長度(m)	機械規格					
						移動量 (mm)	耐荷重 (N)	本體重量 (kg)			
C-XYMBS	XY軸	420	40×40	L	A	18	94	0.8			
			R								
		630	60×60	L	2	28	92	1.2			
			R								
		650	60×100	L	4	43	90	1.6			
			R								
		820	80×80	L							
			R								
●驅動器：本系列使用的驅動器型號：E-DR42B。 ●線纜：本系列使用的線型號：HRS12-2M(2米線)/HRS12-4M(4米)。 ●規格表所示耐荷重為滑台水平放置中心位置之荷重；若豎直放置則荷重減半。						●驅動器：本系列使用的驅動器型號：E-DR42B。 ●線纜：本系列使用的線型號：HRS12-2M(2米線)/HRS12-4M(4米)。 ●規格表所示耐荷重為滑台水平放置中心位置之荷重；若豎直放置則荷重減半。			●驅動器：本系列使用的驅動器型號：E-DR42B。 ●線纜：本系列使用的線型號：HRS12-2M(2米線)/HRS12-4M(4米)。 ●規格表所示耐荷重為滑台水平放置中心位置之荷重；若豎直放置則荷重減半。		

●驅動器：本系列使用的驅動器型號：E-DR42B。

●線纜：本系列使用的線型號：HRS12-2M(2米線)/HRS12-4M(4米)。

●規格表所示耐荷重為滑台水平放置中心位置之荷重；若豎直放置則荷重減半。

Order
訂購範例

請依照選定步驟①～⑤選擇型式和數值後再行訂購。
型式(①Type)・②類型) - ③護蓋位置 - ④驅動器 - ⑤纜線長度
C-XYMBS630 - L - A - 2

類型	精密度規格 ^{*1}							感應器	
	解析度 (脈衝)	最大速度	單向 定位精度	反覆 定位精度	空轉	平行度	運動 真直度	運動 平行度	限位 感應器
420									
630	5μm	10 mm/sec	20μm 以內	±5.0μm 以內	10μm	30μm	10μm	20μm	有
650									
820									

*1 精密度規格為自動滑台水平設置時的保證值。