

技術參數

額定壓力:	350	bar
額定流量:	20	l/min
成型孔:	11A-3	
安裝扭矩:	40 - 50	Nm
線性 (使用顫抖功能)	<2%	
重現性 (使用顫抖功能)	<2%	
遲滯性 (使用顫抖功能)	<4%	
遲滯性 (使用一般直流輸入)	<8%	

閥件最大內漏量約: **40 cc/min.**

此內漏量是指②號入口壓力210 bar

①號孔壓力設定105 bar 時在③號孔的內漏量

重量:	(含線圈)	0.49	kg
	(不含線圈)	0.25	kg

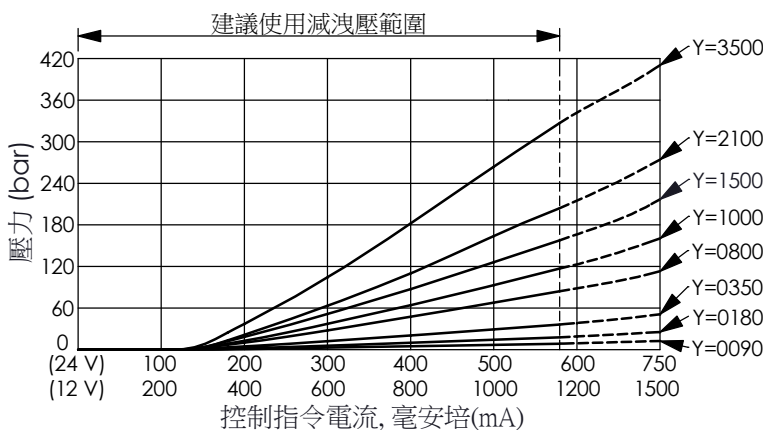
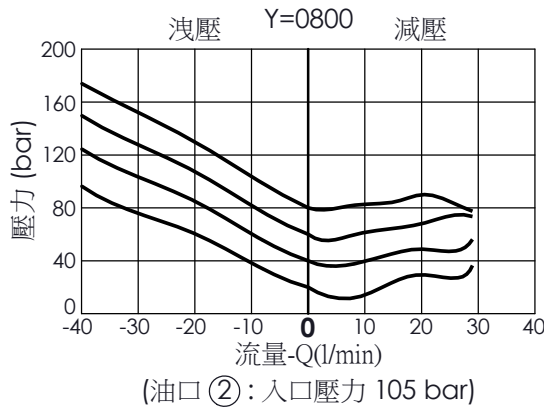
液壓油黏度、清潔度、溫度等級:

請參閱 WINNER 技術資訊

(T.101.101.T 液壓油(A)黏度)

(T.101.102.T 液壓油(B)清潔度)

(T.101.103.T 液壓油(C)溫度)



Y	工作範圍	
	額定壓力	
0090	1 - 9 bar	
0180	1 - 18 bar	
0350	1 - 35 bar	
0800	2 - 80 bar	
1000	10 - 100 bar	
1500	10 - 150 bar	
2100	20 - 210 bar	
3500	35 - 350 bar	

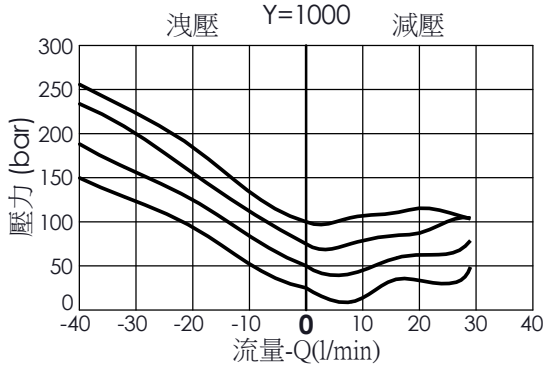
· 當②號孔壓力達到 210 - 350 bar, 建議:保持①號孔的減洩壓力在最小30 bar, 以得到最佳的控制, 避免滯滯。

· 此閥可以使用在1 bar以下, 但要特別注意口③的背壓會以1:1的比例增加到閥的設定。

· 若需要控制在10 bar以下, 歡迎向本公司銷售部門洽詢, 例如: Y=1000、Y=1500、Y=2100、Y=3500

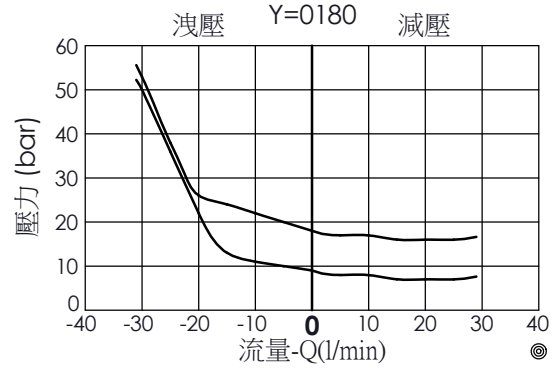
X	結構設計選項
3D	3口、22瓦線圈 Ø 19 mm 磁管

Z	輔助裝置選項
N	不可調
P	推桿輔助裝置



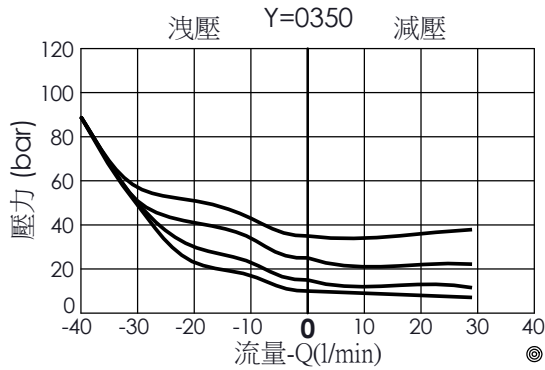
(油口 ②: 入口壓力 130 bar)

(PPD-11A-3D-1000-Z-74)



(油口 ②: 入口壓力 25 bar)

(PPD-11A-3D-0180-Z-74)



(油口 ②: 入口壓力 46 bar)

(PPD-11A-3D-0350-Z-74)