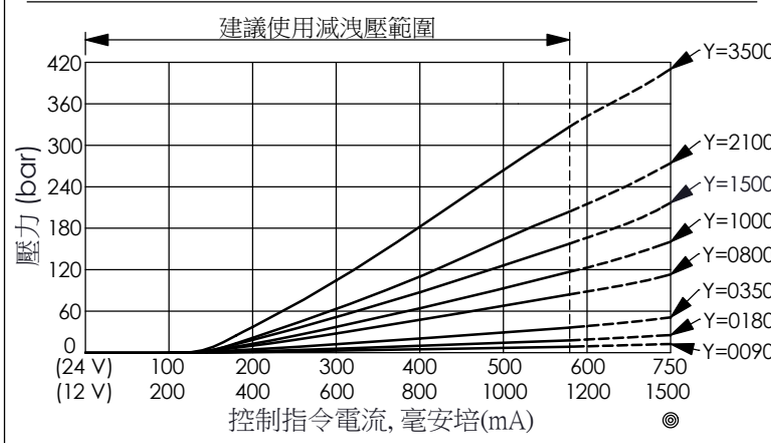
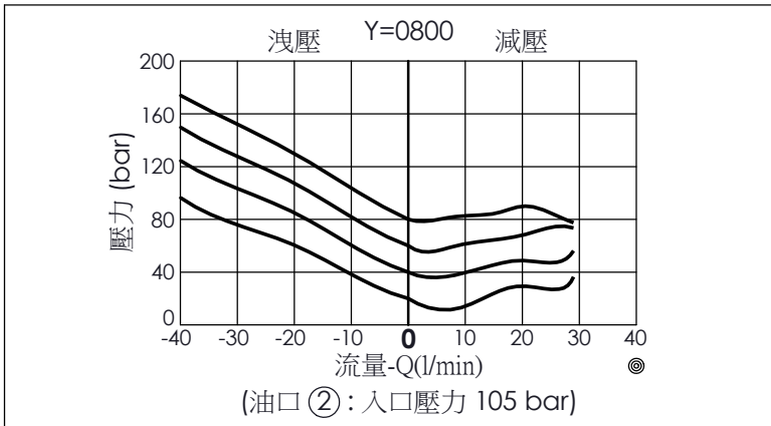


技術參數		
額定壓力:	350	bar
額定流量:	20	l/min
成型孔:	11A-3	
安裝扭矩:	40 - 50	Nm
線性 (使用顫抖功能)	<2%	
重現性 (使用顫抖功能)	<2%	
遲滯性 (使用顫抖功能)	<4%	
遲滯性 (使用一般直流輸入)	<8%	
<b>閥件最大內漏量約: 20 cc/min.</b>		
此內漏量是指②號入口壓力210 bar		
①號孔壓力設定105 bar 時在③號孔的內漏量		
重量:	(含線圈) 0.49	kg
	(不含線圈) 0.25	kg
液壓油黏度、清潔度、溫度等級: 請參閱 WINNER 技術資訊 (T.101.101.T 液壓油(A)黏度) (T.101.102.T 液壓油(B)清潔度) (T.101.103.T 液壓油(C)溫度)		

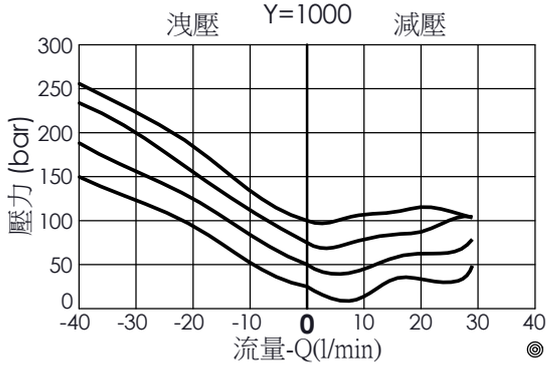


Y	工作範圍	
	額定壓力	
<b>0090</b>	1 - 9 bar	
<b>0180</b>	1 - 18 bar	
<b>0350</b>	1 - 35 bar	
<b>0800</b>	2 - 80 bar	
<b>1000</b>	10 - 100 bar	
<b>1500</b>	10 - 150 bar	
<b>2100</b>	20 - 210 bar	
<b>3500</b>	35 - 350 bar	

- 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, 避免遲滯。
- 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

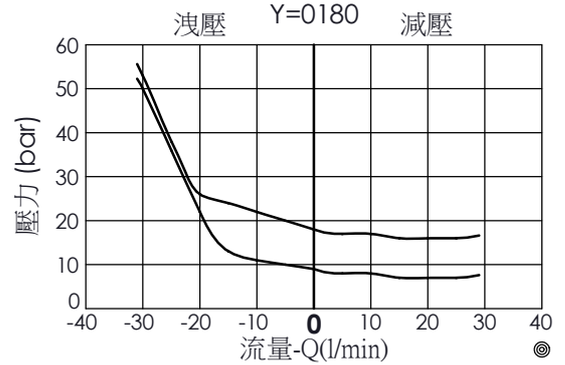
X	結構設計選項
<b>3D</b>	3口、22瓦線圈 Ø 19 mm 磁管

Z	輔助裝置選項	
<b>N</b>	不可調	
<b>P</b>	推桿輔助裝置	



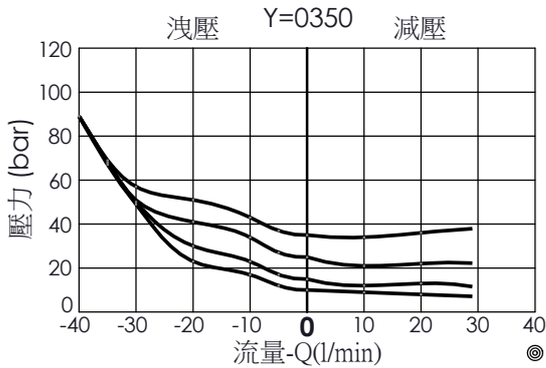
(油口 ②: 入口壓力 130 bar)

(PPD-11A-3D-1000-Z-74-1)



(油口 ②: 入口壓力 25 bar)

(PPD-11A-3D-0180-Z-74-1)



(油口 ②: 入口壓力 46 bar)

(PPD-11A-3D-0350-Z-74-1)