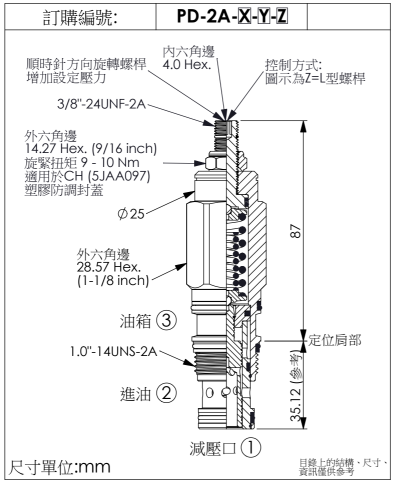
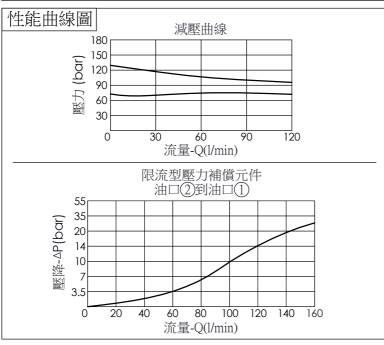


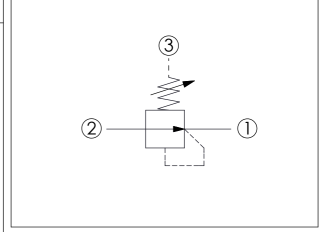
(限流型壓力補償元件,直動型)







Y	控制彈簧選項		
	調壓範圍		
Α	50 - 210 bar	(標準設定壓力 70 bar)	
В	20 - 105 bar	(標準設定壓力 35 bar)	
D	14 - 55 bar	(標準設定壓力 28 bar)	
E	7 - 28 bar	(標準設定壓力 14 bar)	
S	3.5 - 14 bar	(標準設定壓力 7 bar)	
W	70 - 315 bar	(標準設定壓力 70 bar)	



技術參數						
1又1心多安区						
額定壓力:	350	bar				
額定流量:	80 參考性能曲線圖)	I/min				
成型孔:	2A-3					
安裝扭矩:	60 - 70	Nm				
重量:	0.36 (Z =L)	kg				
此閥為直動型結構、耐污染 所有彈簧規格的進油口壓力皆可達到350 bar						

X	結構設計選項		
3 J	減壓閥(無洩壓功能)		

- ·最大內漏量約 (50 cc/min./70 bar)
- ·因為此閥沒有洩壓功能,在封閉狀態(口①到口②沒有流量)使用時要特別留意,迴路減壓側邊非常低的流量會造成壓力持續明顯上升,口①的壓力不會停在設定的彈簧壓力,而會根據流量逐漸往口②的壓力上升.
- · 當LP-*-30的壓降14 bor,節流孔無法滿足客人對大流量的需求時,我們建議選用有較大節流孔的PD-*-3J,而且可調整較高的壓降,得到較高的通過流量.

Z	控制方式選項		
L	標準內六角螺桿		
С	 防調封蓋 不鏽鋼材質		
K	調鈕附設定鈕 (訂購編號: 6ZAK001)		

Rev.221201 B.211.122.T