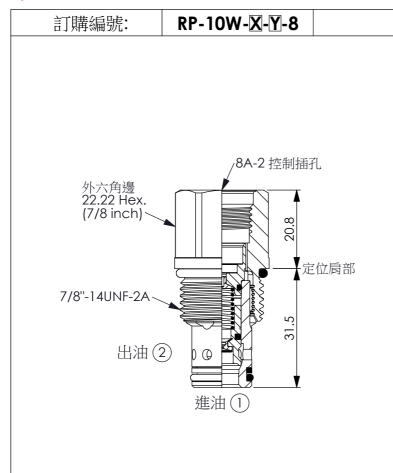
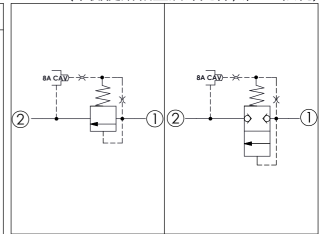


## 洩壓閥

(平衡提動軸型調節元件,帶8A2插孔)



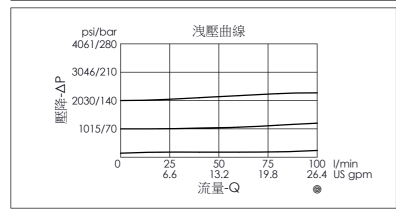


	技術參數	
額定壓力:	350	bar
額定流量:	95	l/min
成型孔:	10W-2	
安裝扭矩:	35 - 45	Nm
重量:	0.091	kg

油口②可承受全壓, 適用於交叉洩壓閥的迴路.

## 尺寸單位:mm

目錄上的結構、尺寸、 資訊僅供參考



X	結構設計選項	
2G	平衡提動軸型	

- · 響應時間=7 ms
- ·最大內漏量約 (0.7 cc/min., 在回座壓力以下時)
- · 洩壓閥當壓降高時, 容易導致孔蝕(氣蝕)現象, 且 造成噪音或油路板表面侵蝕. 為了改善此現象, 可以選擇此平衡提動軸型結構.

Y	控制彈簧選項		
	最低控制壓力		
D	1.7 bar (25 psi)		
W	7 bar (100 psi)		

W彈簧適合使用在高壓降的應用, 若有任何問題, 請與本公司銷售部門聯繫!

Rev.250812

B.101.242.T