



新政 Model ECM/ECS 接點壓力表

磁簧式：附有磁鐵，接點力量較強，遲滯範圍較廣，設定點反應誤差較大。

滑動式：設定點反應較精確，但無遲滯性，不適合安裝於振動處。

接點容量

電壓	AC 220V	AC 110V	DC 220V	DC 110V
抵抗負荷	0.2A	0.4A	0.01A	0.02A

適用的壓力錶範圍

滑動式 (ECS 系列)		磁簧式 (ECM 系列)	
單接點	雙接點	單接點	雙接點
1600 mmH ₂ O 以上	1 bar / 15 psi 以上	1 bar / 15 psi 以上	1.6 bar / 23 psi 以上

各式接點 V.S. 適用壓力錶型式&尺寸

VC 接點裝置於面版前方

壓克力鏡面

直接出線式

壓力錶型式：直立式；埋入式(背接)

適用錶徑：3" & 4" & 6"

VC1 接點裝置於面版前方

壓克力鏡面

端子出線式

壓力錶型式：直立式 & 埋入式(背接)

適用錶徑：4"

VJ 接點裝置於面版前方

壓克力鏡面

接線盒式

壓力錶型式：直立式

適用錶徑：4" & 6"



HJ 接點裝置於面版後方

安全玻璃鏡面

接線盒式 錶內可充絕緣油

壓力錶型式：直立式 & 埋入式(背接)

適用錶徑：4" & 6"



範例： ECM — 1a1b — VC + 壓力錶

型式		接點動作		接線型式	
ECM	磁簧式	1a	2a	VC	出線式
ECS	滑動式	1b	2b	VC1	端子+出線式
		1a1b	1b1a	VJ	接線盒式_接點裝置於面版前方
				HJ	接線盒式_接點裝置於面版後方
				VT	溫度計用接點(端子式)

新政儀器有限公司

TEL:(02)26940177 (02)26949824 FAX:(02)26946663

www.hsinjeng.com.tw E-mail : hsin.jeng@msa.hinet.net