

主要規格

- ▼ 壓力接續部
- G1/2"
- G1/4"
- M20*1.5
- 其他規格可訂製
- ▼ 電器連接
- 赫斯曼 / 直接出線 /
- M12*1.4 針公端
- ▼ 壓力範圍
- 0~0.8...1.0...1.6...3.0...10
- ...20...40...50...60...80...90
- ...100 MPa
- ▼ 壓力種類
- 表壓 / 絕壓
- ▼ 適用流體
- 與 SS304、316L 兼容的非腐蝕性氣體或液體
- ▼ 使用環境溫度
- 35 to 100°C
- ▼ 儲存溫度
- 40 to 130°C
- ▼ 耐衝擊測試
- 50g (11ms)
- ▼ 耐震性能
- 5...2000Hz (20g)
- ▼ 抗干擾
- IEC 61000-6-2/3/4
- ▼ 防護等級
- IP65 (赫斯曼)
- IP67 (其他)

其他規格

- ▼ 外殼
- 不鏽鋼
- ▼ 過載壓力
- 200%F.S. (<20MPa)
- 150%F.S. (其他範圍)
- ▼ 破壞壓力
- 500%F.S. (<20MPa)
- 300%F.S. (40~60MPa)
- 200%F.S. (>80MPa)
- ▼ 輸出信號
- 4-20mA / 0~5V / 0~10V
- ▼ 工作電壓
- 24VDC (12~32VDC)
- ▼ 綜合精度
- ±0.5%F.S.
- ▼ 長期穩定性
- ≤±0.15%F.S./年
- ▼ 消耗電流
- ≤10mA
- ▼ 絕緣阻抗
- ≥100MΩ (100VDC)

工程機械、液壓行業壓力傳送器
型號: PT-42 系列



因應客製化形式多變，照片僅供參考，實際外型請與業務確認。
(本型錄文句規格若有更動，以最新版本為準)

特色

- 優異的抗干擾性能
- 專用於鋼鐵、液壓行業
- 防護等級可達 IP67

如何選型

PT-42 系列 工程機械、液壓行業壓力傳送器									
標準	選型規格	Code	項目	Code	項目	Code	項目	Code	項目
G4	壓力接續部	G4	G1/2"	G2	G1/4"	M20	M20*1.5	O	其他
H	電器連接	H	赫斯曼接頭	C	直接出線	M12	M12*1.4 針公端	-	-
自訂	壓力範圍	0~0.8...1.0...1.6...3.0...10...20...40...50...60...80...90...100 MPa							
G	壓力種類	G	表壓	A	絕壓	-	-	-	-
/D	其他需求	/A	第三方公證報告			/B	檢驗報告		
		/C	吊牌						

選型範例: PT-42-G4-H-(0~50MPa)-G