

精密壓力錶

型號: 133~137

簡介

精確度高於一般壓力錶，可作為檢驗其他壓力錶的標準，
或使用於需要量測高精度的壓力讀值。

- 型號 133 — 鑄鋁防護殼 銅內機&接續部
- 型號 135 — 不銹鋼外殼&接液部
- 型號 136 — 外殼不銹鋼 銅內機&接續部
- 型號 137 — 鐵外殼 銅內機&接續部



規格

錶面直徑	型號: 133 --- 120mm 型號: 135~137 --- 6" (150mm)
安裝型式	型式 B — 直立式 底接 型式 W — 壁掛式 底接 (背殼有三孔背緣) 型式 DE — 背接無邊式 偏心牙 型式 PE — 埋入附三孔邊式 (背接) 偏心牙
鏡面	玻璃
刻劃銘版	鋁版印刷, 白底+黑字
主要結構	巴登管, 型號 135—不銹鋼 SS316; 型號 133,136,137—銅合金
內機零件	型號 135—不銹鋼; 型號 133,136,137—銅合金
指針	鋁 黑色
接續部	公螺牙 型號 135—不銹鋼 SS316; 型號 133,136,137—銅合金 1/4"(二分); 3/8"(三分); 1/2"(四分) PT(R) / NPT(美規) / PF(BSP, G)
精度	±0.25%F.S.(滿刻度 x0.25%); ±0.4%F.S.(滿刻度 x0.4%)
操作溫度	型號 135 — 200°C內; 型號 133,136,137 — 60°C內
刻劃範圍	正壓 0/1kg/cm ² (15psi) ~ 0/1000kg/cm ² (15000psi)之各式範圍皆可訂製 負壓(相對真空) 0/-1 kg/cm ² ; 0/-760mmHg 正負壓(聯成) -1/0/1 ~ -1/0/20kg/cm ² 之各式範圍皆可訂製 <其他單位, 例如 psi, bar, MPa, kPa...等等皆可訂製>

型號選擇

範例: 135 — B 60 4 F — 10 K — 2

安裝型式	錶徑	螺牙尺寸	螺牙規格	範圍	精度		
B 直立式	50 Ø 120mm	2 1/4"	P PT	單位	2 0.25%F.S.		
W 壁掛式	60 Ø 150mm	3 3/8"	N NPT		4 0.4%F.S.		
DE 背接無邊式 偏心牙		4 1/2"	F PF (BSP)	壓力單位代號			
PE 埋入附邊式 偏心牙							
				A kPa	B bar	K kg/cm ²	M MPa
				P psi	CG cmHg	MG mmHg	IG inHg