

型號: 133



## 規 格

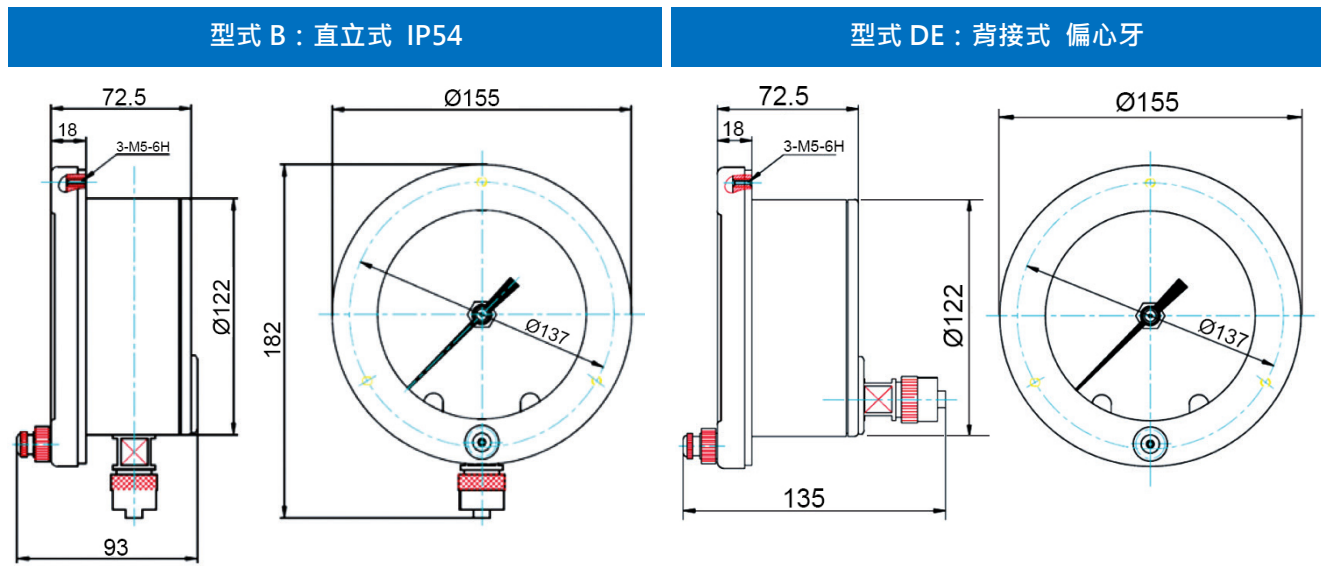
錶面直徑	5" (120mm)
錶殼	碳鋼噴塑
安裝型式	型式 B : 直立式 底接 型式 DE : 背接式 偏心牙
鏡面	玻璃
刻劃銘版	鋁版印刷, 白底+黑字
主要結構	巴登管(Bourdon Tube) 銅合金
內機零件	銅合金
接續口	銅 公螺牙 1/4" (二分) ; 1/2" (四分) ; M20x1.5 PT(R) / NPT / BSPP ; G ; PF / 公制牙
精度	$\pm 0.25\% F.S.$ (滿刻度 $\times 0.25\%$ )@ $20 \pm 2^\circ C$ $\pm 0.4\% F.S.$ (滿刻度 $\times 0.4\%$ )@ $20 \pm 2^\circ C$ 溫度影響: 誤差增幅不超過 $0.04\% / ^\circ C$
過載壓力	滿量程 $\times 1.3$ 以下
操作溫度	-40°C ~ +100°C
刻劃範圍	正壓 0/1kg/cm <sup>2</sup> (15psi) ~ 0/600kg/cm <sup>2</sup> (8500psi)之各式範圍皆可訂製 負壓(相對真空) 0/-1 kg/cm <sup>2</sup> ; 0/-760mmHg 正負壓(聯成) -1/0/1 ~ -1/0/20kg/cm <sup>2</sup> 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>

## 精密壓力錶 碳鋼錶殼 銅接液部 錶徑 5"

FW

型號: 133

尺寸圖 單位: mm



## 型號選擇

(1) 型號											
133	(2) 安裝型式										
	B	直立式									
	DE	背接無邊式 偏心牙									
(3) 錶徑											
50	5" (120mm)										
(4) 接續口 (公螺紋)											
2P	1/4" PT	2N	1/4" NPT	2F	1/4" BSPP ; G ; PF						
4P	1/2" PT	4N	1/2" NPT	4F	1/2" BSPP ; G ; PF						
M20	M20x1.5										
(5) 壓力範圍&單位 (在□內填入壓力範圍) 例: 10K (=0~10kg/cm <sup>2</sup> )											
<input type="checkbox"/> A	kPa	<input type="checkbox"/> P	psi	<input type="checkbox"/> CG	cmHg						
<input type="checkbox"/> B	bar	<input type="checkbox"/> K	kg/cm <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> MG	mmHg						
<input type="checkbox"/> M	MPa	<input type="checkbox"/> MB	mbar	<input type="checkbox"/> IG	inHg						
(6) 精度											
	2	$\pm 0.25\% F.S.$									
	4	$\pm 0.4\% F.S.$									
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	型號範例 : 133-B504P-10K-2					