

# 普通乾式壓力錶

## 型號: 113

### 簡介

適用於無腐蝕性、無結晶性、無黏稠性之無雜質氣體及液體。避免安裝於壓力脈衝大及震動處。常應用於水壓、空壓之機械設備、工程管路等。



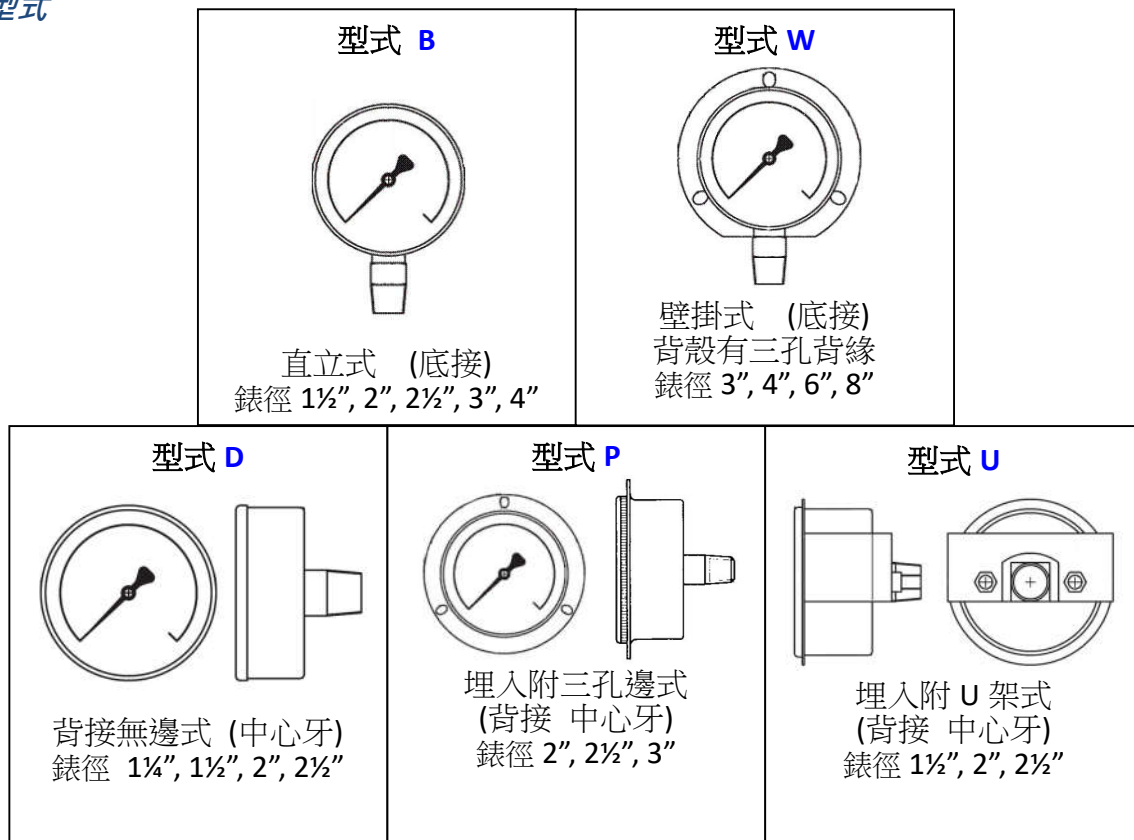
### 規格

錶面直徑	1¼" (33mm) ; 1½" (40mm) ; 2" (50mm) ; 2½" (63mm) ; 3" (75mm) ; 4" (100mm) ; 6" (150mm) ; 8" (200mm)
錶殼	鐵烤漆 --- 錶徑 1½" ~ 8" 不銹鋼 304SS --- 錶徑 1¼"背接式 ; 錶徑 1½"直立式&背接式 黑色塑殼 --- 錶徑 2"直立式 ; 錶徑 1½"~2"背接式
接續部	銅 公螺牙 錶徑 1¼" ~ 1½" --- 1/8" PT (一分) 錶徑 2" ~ 2½" --- 1/4" PT (二分) 錶徑 3" ~ 6" --- 3/8" PT (三分) 錶徑 8" --- 1/2"PF(四分) * 其他牙規可批量訂製
主要結構	巴登管(Bourdon Tube) 銅
內機零件	銅
鏡面	PC/壓克力 ; 玻璃
指針	鋁版烤黑漆
刻劃銘版	鋁版印刷, 白底, 雙刻劃---黑&紅 或 黑&藍; 單刻劃---黑
精度	刻度 0~25% --- ±3%F.S.(滿刻度 x3%) 刻度 25~75% --- ±2%F.S.(滿刻度 x2%) 刻度 75~100% --- ±3%F.S.(滿刻度 x3%)
操作溫度	60°C以內 (選項) 耐高溫 150°C (刻度範圍 0-10kg/cm <sup>2</sup> 以上適用)
量程範圍	正壓(錶壓) 0/1kg/cm <sup>2</sup> (15psi) ~ 0/350kg/cm <sup>2</sup> (5000psi) 負壓(相對真空 0/-76cmHg(-30inHg))(-1kg/cm <sup>2</sup> ) 正負壓(聯成) -76cmHg/0/1 ~ -76cmHg/0/35kg/cm <其他單位, 例如 psi, bar, MPa, kPa...等等可訂製>

# 普通乾式壓力錶

## 型號: 113

### 安裝型式



### 型號選擇

113- (1) (2) (3) (4) - 範圍 (5) - (6) 範例: 113-B252P-10K+P

\* 雙刻範圍於二種單位代號間加“+”。 例: 10K+P = 10kg/cm<sup>2</sup> (第二單位為 psi)

\* 真空範圍於數字前加“V”。 例: V76CG = -76cmHg

(1) 安裝型式	(2) 錶徑	(3) 螺牙尺寸	(4) 螺牙規格	(5) 壓力單位	(6) 其他選項
<b>B</b> 直立式	<b>12</b> Ø 1¼" 33mm	<b>1</b> 1/8"	<b>P</b> PT (R)	<b>K</b> kg/cm <sup>2</sup>	<b>N</b> 禁油測試
<b>W</b> 壁掛式	<b>15</b> Ø 1½" 40mm	<b>2</b> 1/4"	<b>N</b> NPT	<b>B</b> bar	<b>H</b> 耐高溫型
<b>D</b> 背接無邊式 中心牙	<b>20</b> Ø 2" 50mm	<b>3</b> 3/8"	<b>F</b> PF (BSP,G)	<b>MB</b> mbar	<b>3</b> 玻璃
<b>P</b> 埋入附邊式 中心牙	<b>25</b> Ø 2½" 63mm	<b>4</b> 1/2"	<b>X</b> 其他	<b>M</b> MPa	
<b>U</b> 埋入附 U 架式 中心牙	<b>30</b> Ø 3" 75mm	<b>X</b> 其他		<b>A</b> kPa	
	<b>40</b> Ø 4" 100mm			<b>P</b> psi	
	<b>60</b> Ø 6" 150mm			<b>MG</b> mmHg	
	<b>80</b> Ø 8" 150mm			<b>CG</b> cmHg	
				<b>IG</b> inHg	
				<b>XX</b> 其他	