

## 壓力計型號說明表

### Pressure Gauge Ordering Details

尺寸	基本運用	外殼型式	外殼材質	接續部材質	接續部型式	接續部型式	填充液別	接點型式

範 例 :    3   2   1 - 2   1 - 2   2   2 - 15000A

0	特殊	0	特殊	0	特殊	0	特殊	0	特殊	0	特殊	0	特殊	0	特殊		
1	40mm	1	一般	1	直立無緣	1	鋼	1	銅	1	PF	1	1/8"	1	密閉	1	單接點 上限
2	50mm	2	滾蓋式	2	直立背緣	2	不銹鋼	2	銅電鍍	2	PT	2	1/4"	2	甘油	2	雙接點 上、下
3	60mm	3	旋蓋式	3	埋入無緣邊孔	3	銅	3	不銹鋼	3	NPT	3	3/8"	3	矽油	3	雙接點 上、上
4	100mm	4	旋蓋式 零調	4	埋入無緣中孔	4	鋼， 蓋電鍍	4	PP塑膠 內牙式	4	UNF	4	1/2"	4	矽油 100ø	4	單接點 下限
5	150mm	5	接點 開關	5	埋入前緣邊孔	5	鋼， 全電鍍	5	鐵氟龍 內牙式	5		5	7/16"	5		5	
6	75mm	6		6	埋入前緣中孔	6	PP塑膠 (隔膜式)	6		6		6		6		6	
7		7		7	無緣取 付邊孔	7	鐵氟龍 (隔膜式)	7		7		7		7		7	
8		8		8	無緣取 付中孔	8	鋁合金	8		8		8		8		8	紅色 指示針
9		9		9	埋入背 緣邊孔	9	PP塑膠 外殼	9		9		9		9		9	遺留式 指針

◎ 備 註 /

Psi/Bar/Kpa=P/B、Kg/Psi=K/P、Psi/Kpa=P/K、Mpa/Kg=M/K、Mpa/Bar=M/B、Psi/Psi=P/P、

          ||          ||          ||          ||          ||          ||

A          B          C          D          E          F

Psi、Bar、Mpa、Bar/Psi=B/P、Kg、特殊單位

          ||          ||          ||          ||          ||

G          H          I          J          K          Z