

## 双針圧力計

### C型 標準(表面取付タイプ)

### 屋内専用



型式	用途	ダイヤル径	圧力範囲	接液部材質
P430	0	4	100	1
P430	0 : 水/空気	4: φ100	レンジ表選定	1:真鍮

### D型 標準(埋込タイプ)

### 屋内専用



型式	用途	ダイヤル径	圧力範囲	接液部材質
P230	0	4	100	1
P230	0 : 水/空気	4: φ100	レンジ表選定	1:真鍮



### 専用付属品



▲ 導圧管(CAP)



▲ ロングネックコック(LNC)



▲ ロングネックコック(LNCU)  
(ユニオン式)

● 製品詳細はアクセサリーのページでご確認ください。(導圧管=P22/ロングネックコック=P21)

### 標準仕様

[測定流体]: 空気又は液体(但し、腐食性がないこと)  
[大きさ]: φ100

[圧力範囲]: 圧力計0~2.5MPa  
[接続ネジ]: G3/8

[接液部材質]: 真鍮(黄銅)  
[精度]: ±1.6%F.S.

### 注意事項

- ① 接続部材質は真鍮のみとなり、ステンレスは対応不可となります。
- ② 高温(60℃以上)での使用は不可となります。
- ③ 設置針(赤針)の対応は不可となります。
- ④ 屋外での使用は不可となります。

### 圧力計 レンジ選定表

圧力レンジ (MPa)	010	0~0.1	040	0~0.4	060	0~0.6	100	0~1.0
	160	0~1.6	200	0~2.0	250	0~2.5	400	0~4.0
その他レンジはお問い合わせください。								

### 用途選択について

0	水・空	⇒	耐熱: 60℃迄。
---	-----	---	-----------