

小形圧力計

外観



ケース形状/A形
S-01



ケース形状/D形
S-03



ケース形状/A形
S-11



ケース形状/D形
S-130



ケース形状/FD形
S-131

概要

この圧力計は定圧力に使用する目的でJIS B 7505-1ブルドン管圧力計に準拠して製作しています。

特長

- 形状が小さい。
- 低価格です。

製作仕様

| 型番 | 大きさ | ケース形状 | 接続部 | 精度 (±%FS) | 圧力レンジ (MPa) | | 外装 |
|-------|-----|-------|-------------------|--------------|---------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | | | | 圧力計 | 連成(真空)計 | |
| S-01 | 40φ | A | R $\frac{1}{8}$ | 4 | 0~0.1 ~0.16 ~0.25 ~0.4 ~0.6 ~1 ~1.6 | -0.1~0 | ケース SUS-304 カバー SUS-304 |
| S-03 | | D | | | | | |
| S-11 | 50φ | A | R $\frac{1}{8}$ | 2.5 | 0~0.1 ~0.16 ~0.25 ~0.4 ~0.6 ~1 ~1.6 ~2.5 | -0.1~0.1 ~0.16 ~0.25 ~0.4 ~0.6 ~1 ~1.6 ~2.5 | ケース及びカバー SPC(黒塗装) |
| S-130 | | D | G $\frac{1}{4}$ B | | | | |
| S-131 | | FD | R $\frac{1}{4}$ | | | ~4 ~6 ~10 | |

ご注文の方法 / (例) 立型、50φ圧力計、ねじ径G1/4B、圧力範囲0~1MPaの場合
S-11、G-1/4、0~1MPa

・50φは、接液部ステンレス製も製作可能です。