

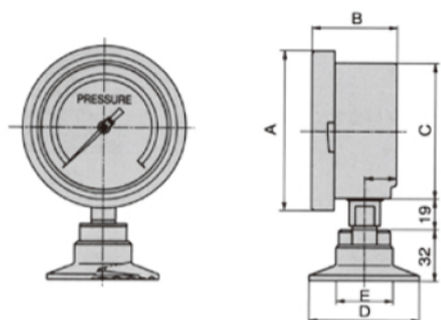
サニタリ圧力計の特徴



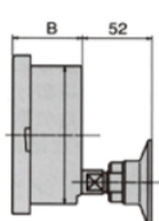
- 食品、酪農、医薬、バイオ関連等の圧力計測に最適です。
- 接液面はフラットですから衛生的で清潔な構造は、液溜まりがありません。
- 接液面ダイヤフラムとヘルールの接合部は、高性能アルゴン溶接の後、厳重な耐圧テストを行っており、封入液モレ等は生じません。
- 接続規格は主に ISO 規格を標準としており、その他各種形状も製作可能です。
- 封入液は食品添加剤として認可された安全な材料を使用しています。
- ケース外装は計器の設置環境、及び洗浄作業時の強い圧力水や蒸気に耐えられるよう、SUS ケースは防滴構造 (IP65 相当) です。
- CIP 時等の測定最高温度に対応する各種放熱管を用意しています。
- 測定流体の脈動圧から計器内部機構を保護する対策として、絞り装置を標準組込みしています。
- 激しい脈動圧には、ダンパーやグリセリン封入の対策を用意しています。

ヘルール式 / SAC 型

SAC



STC



* φ60 は STC 不可

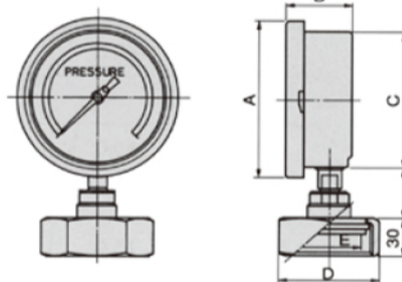


ヘルールサイズ	D	E 膜径	ケース	A	B	C
1S	50.5	23	φ60	72	37	63
1.5S	50.5	36	φ75	93	49	79
2S	64	45	φ100	119	52	104

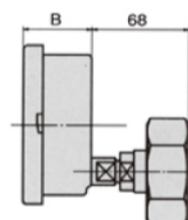
ナット式 / SAN 型



SAN



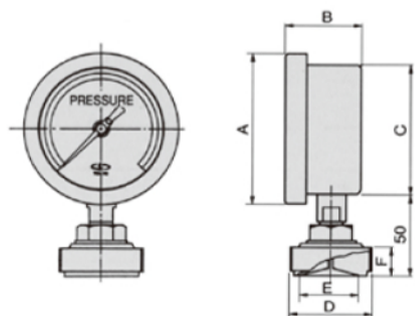
STN



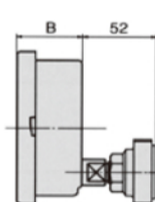
ナットサイズ	D	E 膜径	ケース	A	B	C
1S	46X53	23	φ60	72	37	63
1.5S	56X64	36	φ75	93	49	79
2S	76X87	45	φ100	119	52	104

メール式 / SAM 型

SAM



STM



メールサイズ	D3	D2	膜径 E	ケース	A	B	C
1S	37.13	29.2	23	φ60	72	37	63
1.5S	50.65	42.7	36	φ75	93	49	79
2S	64.16	56.2	45	φ100	119	52	104

