

フロート式流量計	一般用流量計 10, 25, 30, 50 100, 120L/min
	微量流量計 0.5, 1.5, 10L/min
	SFステンレス流量計
	フロート式流量計の特性と補正式
	流量計目盛図
	溶断調整器用圧力計
圧力計	一般圧力計 ステンレス製圧力計 指針接点付圧力計 デジタル圧力計 圧力計目盛図

## ■ステンレス圧力計



GS-4-40

GS-3-BA-25

GS-2-G3-0.4

GS-3-BA-1連成

型式	グレード	種類	形状	接続形状 サイズ	最大目盛 (MPa)	JIS1.6級準拠品	適用圧力調整器 (使用レンジは機種により異なります。)
GS-1-□	—	ステンレス製	AT $\phi$ 50	R1/4	40・25・16・10・6・4・2.5・1.6・1・0.6・0.4・ 0.25・0.1・1連成・0.6連成・0.4連成・0.25連成	NPR-1, MSR-1・2・2.5, LR-2, NHW, YR-90S, WSR-1	
GS-2-G3-□	G3			NPT1/4	40・25・10・6・2.5・1.6・1・0.6・0.4 0.25・1連成・0.6連成・0.4連成	SR, SRQ	
GS-3-BA-□	G1			VCR1/4 相当	40・25・10・6・2.5・1.6・1・0.6・0.4 0.25・2.5連成・1連成・0.6連成・0.4連成	SR, SRQ, WSSR	
GS-3-EP-□	G1			VCR1/4 相当	25・10・6・2.5・1.6・1・0.6・0.4 0.25・1連成・0.6連成・0.4連成	SR, SRQ	
GS-4-□	—		AT $\phi$ 60	R1/4	40・25・16・10・6・4・2.5・1.6 1・0.6・0.4・0.25・0.1・0.4連成	YM-301, R-120・150・340・YS・ YR-810・NPR-4, YM-180・1001	

型式の□には、最大目盛 (MPa) を入れて下さい。

標準納期：受注後3日

## ■指針接点付圧力計（コンタクト）

指針接点付圧力計は、設定圧力表示針の位置で圧力指示針と接点針の接触によって回路を閉じる方式のものでベル、ブザー、ランプ等の警報用としてご使用になります。



SUSAU3/8-25

型式	SUSAU 3/8-25	SUSAU 3/8-2.5
種類	ステンレス製 指針接点付圧力計	
形状	AU $\phi$ 75 (縁なし形・株位置下・外径75mm)	
接続形状・サイズ	G3/8 (管用平行 オネジ 3/8インチ)	
最大目盛 (MPa)	25	2.5
精度	JIS1.6級準拠品	
電気接点	下限1接点 (接点外部調節式)	
接点容量 (抵抗負荷)	AC100V 0.5A 誘導負荷 0.05A 最小負荷 DC5V 20mA	
接続	リード線2本出し 500mm R1.25-F4(内径4mm)	
材質	株:SUS316 ブルドン管: SUS316 ケース:ABS	
質量	約350g	
標準納期	受注後3日 (下限接点)	

※電気接点上限 (H) の場合は、ご指定下さい。

## ! 注意

- ★この接点信号は圧力残量ブーザーやランプ表示を行う為のものであり、製造ラインの緊急遮断や供給制御には使用できません。
- ★圧力残量ブーザーやランプ表示に用いられる際、圧力指示値の確認も必ず実施して下さい。
- ★接点信号を直接シーケンサーのトランジスター入力に入れないで下さい。入力側にコイルリレーを入れて下さい。
- ★信号入力はAC100Vをお奨め致します。（電位差が大きい為、接点の誤動作を起こしにくくなります。）
- ★定期点検を実施し、接点信号が出ているかご確認が必要です。
- ★可燃性ガスでご使用される場合は、バリアリレーを接続する必要がありますが、低電圧であるため誤作動を起こす場合もあります。