

圧力計を長期間正確に指示・測定させるために各種付属品を用意しております。  
不正確な測定や早期の故障の予防にぜひご使用ください。

To enable your pressure gauge to provide many years of accurate measurement and display, we offer several accessories. Please use these to avoid inaccurate measurement or premature failure of your gauge.



■ ボールバルブ Ball valve

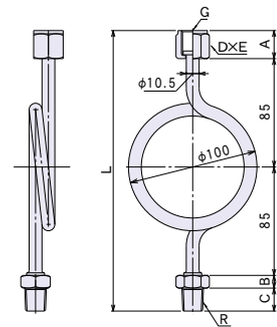


- 圧力測定時以外はコックを閉める事により、圧力計の疲労を防ぎます。
- 圧力計の点検や交換の際に、あらかじめ取付けておく と便利です。
- Pressure gauge fatigue can be avoided by keeping the cock in the closed position except when measuring pressure.
- When checking or replacing a pressure gauge it is convenient to mount it ahead of time.

名称	ネジ口径	最高圧力	材質
ボール・バルブ	Rc×Rc	2MPa	BS
	1/4・3/8・1/2	4MPa	SUS316

■ パイプサイホン Coil pipe siphon

- 圧力計を高温または低温測定流体の悪影響から保護します。
- 冷却効果を高める用に2重巻・3重巻サイホンもあります。また、変形L型、フランジ付型も製作いたします。
- 計器側と配管側のネジサイズは各種組合せができます。
- 蒸気測定用の場合はあらかじめサイホンに水を注入してご使用ください。



- Protects pressure gauge from possible bad effects when the liquid to be measured is of high or low temperature.
- Two and three-coil siphons are also offered to increase the cooling effect. We also manufacture variant models, such as L-type and flange-equipped type.
- Various thread-type combinations between the gauge and the piping can be arranged.

名称	ネジ口径	最高圧力	材質
一般型	R×R	3MPa	SGP
	3/8×3/8		SUS304
ソケット付	1/4・3/8・1/2	15MPa	SUS316

■ 管用ネジ表記 新旧比較表

	旧	新
オネジ	PF 例 PF1/2	→ G B G1/2B
	PT 例 PT1/2	→ R R1/2
メネジ	PF 例 PF1/2	→ G G1/2
	PT 例 PT1/2	→ Rc Rc1/2



■ リードサイホン Reed pipe siphon



放熱効果もあります。  
パイプは容易に曲がります。

The siphon also has a heat dissipation effect.  
The pipe can be bent easily.

ネジ部

ネジ口径	材質
1/4・3/8・1/2	BS、SUS316

リード・パイプ部

名称	材質
1~10m	CUT 4φ×3φ
	SUS316 3.8φ×2.3φ

