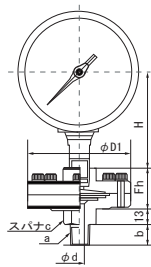


# SA・SB・SD

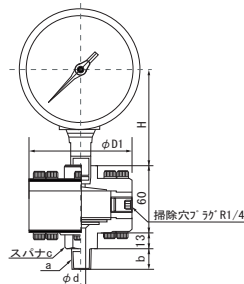
## 【直結形-ねじ式】

SAS-□×□×□



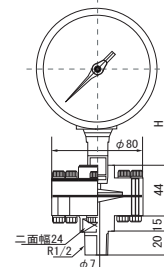
## ＜中間フランジ付き＞

SAS-□×□×□-P7



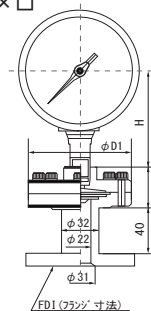
## ＜接液部樹脂製＞

SAS-□×□×□-U3 L5



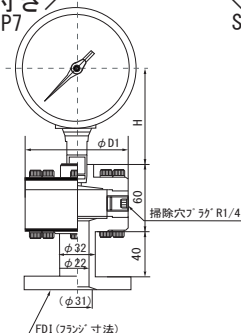
## 【直結形-I形フランジ式】

SAI-□×□×□



## ＜中間フランジ付き＞

SAI-□×□×□-P7

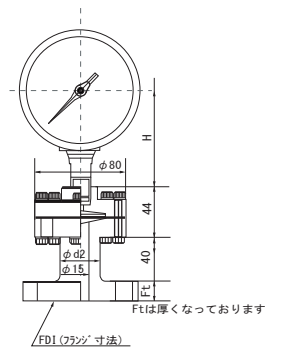


## ＜接液部樹脂製＞

SAI-□×□×□-U3 L5

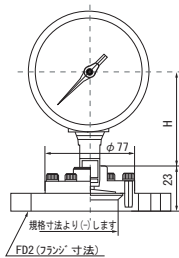
接液部樹脂製の追加仕様

材質	上フランジ	POM樹脂
	隔膜	PTFE樹脂
	接続ねじ	PVC樹脂
	最高圧力	1 MPa
	最高使用温度	50 °C



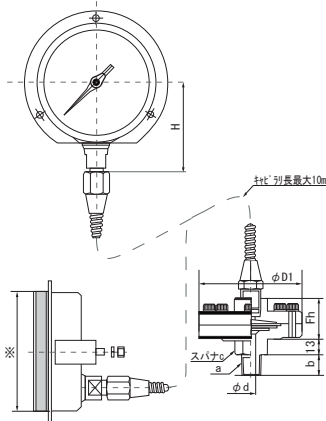
## 【直結形-F形フランジ式】

SAF-□×□×□



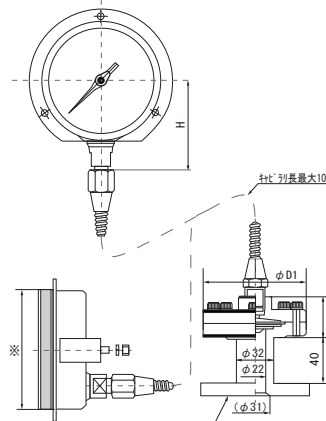
## 【隔測形-ねじ式】

SBS-□×□×□



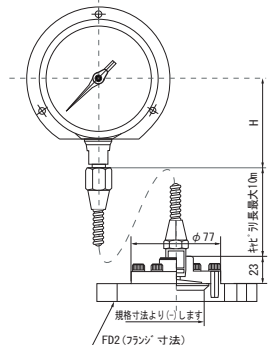
## 【隔測形-I形フランジ式】

SBI-□×□×□



## 【隔測形-F形フランジ式】

SBF-□×□×□



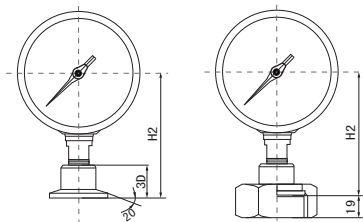
## 【直結形-サニタリー用】

＜クランプ式＞

SAH-□×□×□

＜ナット式＞

SAN-□×□×□



★標準：密閉形オールステンレス圧力計

※パネルに穴を設けて前面から取付の場合は、隔膜部外径より大きいサイズの圧力計を採用下さい。

### 指示部寸法

大きさ	75	75
	75	(65) (90)
	100	(84) (109)
	150	(115) —

※標準密閉形圧力計を用いた場合の寸法、他の圧力計の場合は、記載ページの寸法よりお求め下さい。H-h-10

### 隔膜部寸法 (樹脂製は各図中に示す)

圧力範囲	D1	Fh
低圧 (600kPa以下)	119	36
中圧 (0.1MPa~4MPa)	89	36
高圧 (4MPa以上)	58	41

### ねじ式-接続ねじ部寸法

a	b	c	d
R3/8	18	六角平径24	8
R1/2	20	六角平径24	10

### フランジ式-接続フランジ寸法

フランジ品名	FD 1	FD 2	FD 3
JIS B 2212 10kg/cm <sup>2</sup> 管フランジ	10A, 15A, 20A, 25A, 40A 推奨	50A, 65A, 80A, 100A 推奨	10A, 15A, 20A, 25A 推奨
JIS B 2213 16kg/cm <sup>2</sup> 管フランジ	10A, 15A, 20A, 25A, 40A 推奨	50A, 65A, 80A, 100A 推奨	
JIS B 2214 20kg/cm <sup>2</sup> 管フランジ	10A, 15A, 20A, 25A, 40A 推奨	50A, 65A, 80A, 100A 推奨	
JIS B 2215 30kg/cm <sup>2</sup> 管フランジ	10A, 15A, 20A, 25A 推奨	40A, 50A, 65A, 80A, 100A 推奨	
JIS B 2216 40kg/cm <sup>2</sup> 管フランジ	10A, 15A, 20A, 25A 推奨	40A, 50A, 65A, 80A, 100A 推奨	
JIS B 2217 63kg/cm <sup>2</sup> 管フランジ	10A, 15A, 20A, 25A 推奨	40A, 50A, 65A, 80A, 100A 推奨	