

小形圧力計

製品形状			圧力範囲 MPa	真空計 -0.1	0.16 0.6 2.5 0.25 1 4	6
形番	大きさφ	ケース	接続ネジ	0.1	0.4 1.6	
LA 0R1	40 φ	A形	R ¹ / ₈ (PT)	3,000	2,300	-
LD 0R1		D4形	R ¹ / ₈ (PT)	3,900	3,400	-
LA 1R2	50 φ	A形	R ¹ / ₄ (PT)	3,100	2,400	4,600
LD 1R2	JIS対応	D4形	R ¹ / ₄ (PT)	4,000	3,500	5,800

※ 4MPa、6MPaは50φのみ制作可能
(40φは不可)

[ご参考]

1MPa = 10.1972kgf/cm²
1kgf/cm² = 0.0980665MPa

圧力計

製品形状			圧力範囲 MPa	0.06	真空計 -0.1	0.16 0.6 2.5 0.25 1 4	6	10 16 25	40	60	100
形番	大きさφ	ケース	接続ネジ	0.1	0.1	0.4 1.6					
NA 2R2	60 φ	A形	R ¹ / ₄ (PT)	5,800	3,100	2,400	4,600	6,500	※A型(型番:NA2G2) 10MPa,16MPa,25MPa の接続ネジはG ¹ / ₄ が標準		
NB 2G2		B形	G ¹ / ₄ (PF)	6,800	4,000	3,500	5,800	7,600			
ND 2G2		D形									
NA 3G3	75 φ	A形	G ³ / ₈ (PF)	6,900	3,700	3,200	5,800	9,400	10,800	11,700	
NB 3G3		B形									
ND 3G3		D形			8,800	5,700	5,200	8,100	11,600	13,000	14,100
NA 4G3	100 φ	A形	G ³ / ₈ (PF)	8,100	4,300	3,700	5,900	10,100	11,600	12,500	26,600
NB 4G3		B形									
ND 4G3		D形			9,900	6,200	5,700	8,400	12,400	14,000	14,700
NA 4G4		A形	G ¹ / ₂ (PF)	9,200	5,400	4,800	7,200	10,100	11,600	12,500	26,600
NB 4G4		B形									
ND 4G4		D形			11,000	7,300	6,800	9,700	12,400	14,000	14,700
NA 6G3	150 φ	A形	G ³ / ₈ (PF)	19,000	9,900	9,900	13,800	18,000	19,800	21,500	39,700
NB 6G3		B形									
ND 6G3		D形			22,800	13,700	13,700	18,200	22,400	24,200	25,900
NA 6G4		A形	G ¹ / ₂ (PF)	19,000	9,900	9,900	13,800	18,000	19,800	21,500	39,700
NB 6G4		B形									
ND 6G4		D形			22,800	13,700	13,700	18,200	22,400	24,200	25,900
NB 8G4	200 φ	B形	G ¹ / ₂ (PF)	—	20,700	20,700	27,000	29,800	31,600	35,300	
ND 8G4		D形			—	27,700	27,700	35,100	—	—	—

A形：ツバ無し B形：ツバ付き D形：埋込み式

()は旧標記です。

NEW 温圧計 (屋内外兼用)

φ 100	圧力(MPa)	0.6		1		1.6		定価
	感温部/温度	50℃	100℃	50℃	100℃	50℃	100℃	
T形	60mm	F211	F221	F231	F241	F251	F261	17,300
	75mm	F212	F222	F232	F242	F252	F262	17,800
	100mm	F213	F223	F233	F243	F253	F263	18,300
S形	60mm	F214	F224	F234	F244	F254	F264	20,400
	75mm	F215	F225	F235	F245	F255	F265	20,900
	100mm	F216	F226	F236	F246	F256	F266	21,400

※オプション：
外調設置針付き(G) 3,100円加算

※商品コード：
(例) F231-G
温圧計 外調設置針付
T形 φ100×1MPa×50℃
保護管感温部長さ60mm

バイメタル温度計

製品形状			温度範囲 ℃	-30~50	0~100
形番	大きさφ	ケース	接続ネジ	0~50	0~120
BT-T3	75φ	T型	R ¹ / ₂	6,900	6,400
BT-T4	100φ			8,300	7,700
BT-S3	75φ	S型	R ¹ / ₂	11,300	10,800
BT-S4	100φ			12,700	12,100
BT-R4	100φ	R型	R ¹ / ₂	12,700	12,100

標準仕様

温度計ケース仕様

標準感温部
φ8×50mm
φ8×90mm

75φ / 100φ
プラスチックケース
(200℃以上は金属ケース)

標準外感温部	
φ8×140mm	900円加算
φ8×190mm	
φ8×290mm	1,800円加算

オプション [保護管]

材質	耐圧	ネジ	60mm	75mm	100mm	150mm	200mm	300mm
銅管 (C1220T)	1MPa	R ¹ / ₂	1,700	1,700	1,800	2,500	—	—
		R ³ / ₄	2,800	2,800	2,900	3,600	—	—
SUS316	3MPa	R ¹ / ₂	6,900	6,900	7,200	7,600	8,700	12,400
		R ³ / ₄	8,000	—	8,400	10,500	11,900	16,900
チタン(くり抜き)	3MPa	R ¹ / ₂	15,000	—	19,300	26,100	—	—

圧力計・連成計 追加仕様加算

仕様		60φ	75φ	100φ	150φ	200φ
性能	M	1,600	2,000	3,900	5,000	
	V・H	1,800	2,200	4,200	H 5,400	
	KV	2,500	2,500	—	—	
目盛板	標準外単位	1,100	1,100	2,600		
	二重目盛	2,800	2,800	5,000		
	サークル塗等	1,100	1,100	2,600		
その他	標準外ネジ	900	1,100	2,200	3,500	
	D形取付金具付	1,500	1,800	2,900		
	禁油又は禁水	1,200	1,200	2,000	2,200	
	金属密閉ケース	1,800	2,200	8,400		
	外調設置針※	1,900	3,100	3,700		
他	双針形	—	B:18,400 D:24,000	—	—	
	精密級(CLO.6)	—	—	11,200	25,100	—
	成績表	1,200				
	校正証明書	4,900				

※MAX置針は倍額です。

接続ネジ		
R	G	JIS標記
↑	↑	↑
PT	PF	旧標記

性能	
V	耐振用
M	蒸気用
H	耐熱用
MV	蒸気・耐振用
HV	耐熱・耐振用
KV	高耐振用

密閉形プラスチックケース圧力計 (MPa 単記目盛)

製品形状				圧力計			連成計	
形番	大きさφ	ケース	圧力範囲 MPa	真空計	0.16 0.6 2.5			0.16 0.6 2.5
				-0.1	0.25 1 4	6	0.1	0.25 1
				0.1	0.4 1.6			0.4 1.6
PA 2R2	60φ	A形	R ¹ / ₄ (PT)	3,200	2,700	—	3,700	3,100
PA 3G3	75φ	A形	G ³ / ₈ (PF)	4,200	3,900	6,300	5,000	4,200
PA 4G3	100φ	A形	G ³ / ₈ (PF)	4,800	4,200	6,500	5,200	4,900

※60φの4MPaは製作不可

その他
の
連
製
製
品