

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 0.4 1.6	6
形番	大きさ	ケース	接続ネジ			
LA 0R1	40	A形	R ¹ / ₈ (PT)	2,000	1,500	-
LD 0R1		D4形	R ¹ / ₈ (PT)	2,300	1,800	-
LA 1R2	50	A形	R ¹ / ₄ (PT)	2,500	1,900	3,200
LD 1R2		D4形	R ¹ / ₄ (PT)	3,100	2,500	3,800

6MPaは50 のみ制作可能(40 は不可)

[ご参考]

1MPa = 10.1972kgf/cm²1kgf/cm² = 0.0980665MPa

圧力計

製品形状			圧力範囲 MPa	0.06	0.1	0.16 0.6 2.5 0.25 1 4 0.4 1.6	6	10	16 25	40	60	100	
形番	大きさ	ケース	接続ネジ										
NA 2R2	60	A形	R ¹ / ₄ (PT)	5,600	2,500	1,900	3,200	4,000	4,500	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)	6,400	3,300	2,800	4,000	4,800	5,300				
ND 2G2		D形											
NA 3G3	75	A形	G ³ / ₈ (PF)	5,600	3,000	2,600	4,000	5,100	5,900	6,800	7,400		
NB 3G3		B形											
ND 3G3		D形		7,300	4,600	4,300	5,600	6,700	7,500	8,400	9,000		
NA 4G3	100	A形	G ³ / ₈ (PF)	6,600	3,500	3,000	4,100	5,400	6,300	7,400	7,900	16,800	
NB 4G3		B形											
NA 4G4		A形		G ¹ / ₂ (PF)	7,500	4,400	3,900	5,000	5,400	6,300	7,400	7,900	16,800
NB 4G4		B形											
ND 4G4	D形		9,100	6,000	5,500	6,700	7,000	7,900	9,000	9,600	18,400		
NA 6G3	150	A形	G ³ / ₈ (PF)	15,600	8,200	7,600	8,700	12,400	13,200	14,300	16,800	29,500	
NB 6G3		B形											
NA 6G4		A形		G ¹ / ₂ (PF)	17,400	10,000	9,400	10,500	10,600	11,400	12,500	15,000	27,700
NB 6G4		B形											
ND 6G4	D形		20,600	13,100	12,500	13,700	13,600	14,500	15,600	18,100	30,700		
NB 8G4	200	B形	G ¹ / ₂ (PF)	21,200	15,500	15,000	17,100	17,800	18,900	20,100	22,400		
ND 8G4		D形			27,000	21,400	20,700	23,000	23,600	24,600	26,000	28,200	

A形: ツバ無し
 B形: ツバ付き
 D形: 埋込み式

()は旧標記です。

バイメタル温度計

製品形状			温度範囲	0~100	0~120
形番	大きさ	ケース	接続ネジ	-30~50	0~150
BT-T-3	75	T型	R ¹ / ₂	5,900	5,500
BT-T-4	100			7,100	6,700
BT-S-3	75	S型	R ¹ / ₂	9,700	9,300
BT-S-4	100			10,900	10,500
BT-R-4	100	R型	R ¹ / ₂	14,700	14,300

標準仕様

1. ケース プラスチック
2. 標準感温部長さ
8 × 50mm
8 × 90mm
8 × 140mm
8 × 190mm
8 × 290mm

保護管

感温部長さ		60mm	100mm	150mm	200mm	300mm
材質	ネジ					
Brass (BS)	R1/2	1,500	1,500	2,200		
	R3/4	2,500	2,500	3,200		
SUS304	R1/2	6,200	6,200	6,900	6,900	7,600
SUS316	R3/4	7,200	7,200	7,900	7,900	8,600
くり抜きSUS316	R1/2	11,800	11,800	12,800	12,800	14,200

圧力計・連成計 追加仕様加算

仕様		60	75	100	150	200
性能	V.M.H	800	1,600	3,200	4,100	
	K	2,000	3,200	-	-	
目盛板	標準外単位	700	900	2,100		
	二重目盛	1,200	2,300	4,100		
	サークル赤塗等	700	900	2,100		
その他	標準外ネジ	700	900	1,800	2,800	
	D形取付金具付	800	900	1,400		
	禁油又は禁水	700	900	1,400	1,600	
	密閉ケース	800	1,600	3,200		
	設置針・MAX置針	1,500	2,500	3,000		
	双針形	-	B:15,200 D:19,800	-	-	
	精密級(CLO.6)	-	-	9,200	20,700	27,600
	成績表		700			
	校正証明書		3,000			
	型式承認番号表示		700(6Mpaまで)			
鉛レス処理		700				

接続ネジ		
R	G	JIS標記
PT	PF	旧標記

性能	
V	耐振形
M	蒸気用
H	耐熱形
MV	蒸気用耐振形
HV	耐熱耐振形
K	動圧形

密閉形プラスチックケース圧力計 (MPa単目目盛)

製品形状				圧力計			連成計	
形番	大きさ	ケース	圧力範囲	真空計	0.16 0.6 2.5	6	0.1	0.16 0.6 2.5
			MPa	-0.1	0.25 1 4			0.25 1
				0.1	0.4 1.6			0.4 1.6
PA 2R2	60	A形	R1/4(PT)	2,900	2,400	-	3,300	2,800
PA 3G3	75	A形	G3/8(PF)	3,800	3,500	4,800	4,500	3,800
PA 4G3	100	A形	G3/8(PF)	4,300	3,800	5,000	4,700	4,400

60 の4MPaは製作不可

その他
関連製品