



d 1 × d 2	H	g	f 1	f 2	L 1 × M 1	L 2 × M 2
G3/8 × G3/8B	247	21	13	18	22 × 25.4	19 × 21.9
G3/8 × R3/8	247	21	13	18	22 × 25.4	19 × 21.9
G1/2 × G1/2B	249	23	15	20	26 × 30	22 × 25.4
G1/2 × R1/2	249	23	15	20	26 × 30	22 × 25.4

Max. Pressure
最高使用圧力 : 20 MPa
Temperature
使用流体温度 : 0 ~ 350

1 G3/8の時 AISI -12L14M

No.	Name 部品名	Material 材質	Finish 処理	Order No. 注文番	Quantity 台数	Remarks 備考
	Joint 継手	SGD3M . SUS316	Ni Plating ニッケルメッキ			
	Pipe パイプ	OST 2 . SUS316TP	Ni Plating ニッケルメッキ			
	Nipple ニップル	SGD3M . SUS316	Ni Plating ニッケルメッキ			
	Union ユニオン	1 SGD3M . SUS316	Ni Plating ニッケルメッキ			
MATERIAL 材質	DESIGNED FOR 品名 Pipe Siphon パイプサイフォン		PLATES NO. 品番	MODELS TO BE USED		QTY.
DRWG NO. 図番 A S 0 4 0 - 0 0 1	MODEL AND SIZE 型名 Z P S		DATE 2009.02.16	CHKD. KOTSUNA		
SCALE 尺度 Free	TOLERANCE 公差 ±	TITLE 図名 Outside Drawing 外形図	DRWN. TANABE	APPD. OHANA		
			DAIICHI GAUGE MFG. CO., LTD. 株式会社 第一計器製作所			

