



RANGE	d 1 x d 2	L 1 x M 1	L 2 x M 2	f 1	f 2	g	D	h	H
0 ~ 10 MPa	3/8 x 3/8	26 x 30	26 x 30	16	18	19	60	88	142
	3/8 x 1/2		29 x 34		20				144
	1/2 x 3/8	29 x 34	26 x 30	18	18	21			166
	1/2 x 1/2		29 x 34		20	144			
10 ~ 50 MPa	3/8 x 3/8	26 x 30	26 x 30	16	18	22	59	150	206
	3/8 x 1/2		29 x 34		20				208
	1/2 x 3/8	29 x 34	26 x 30	18	18	24			210
	1/2 x 1/2		29 x 34		20	210			
50 ~ 100 MPa	3/8 x 3/8	26 x 30	26 x 30	16	18	22	68	150	206
	3/8 x 1/2		29 x 34		20				208
	1/2 x 3/8	29 x 34	26 x 30	18	18	24			208
	1/2 x 1/2		29 x 34		20	210			

Max. Pressure
最高使用圧力 : 10 MPa、50 MPa、100 MPa

Fluid Liquid
使用流体 : 液体

Temperature
使用流体温度 : 0 ~ 350℃

Order No. 貴注番	
Quantity 台数	
Remarks 備考	

MATERIAL 材質	SUS316	DESIGNED FOR 品名	Tank Siphon タンクサイフォン	PLATES NO. 品番		MODELS TO BE USED		QTY.	
FINISH 処理		MODEL AND SIZE 型名	Z T S	DATE	2004. 12. 17	CHKD.	KOTSUNA		
SCALE 尺度	Free	TOLERANCE 公差	±	DRWN.	TANABE	APPD.	OOHANA		
		TITLE 図名	Outside Drawing 外形図	DRWG NO. 図番	AU-003				

