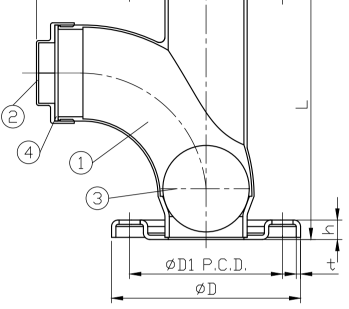
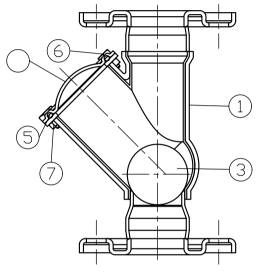


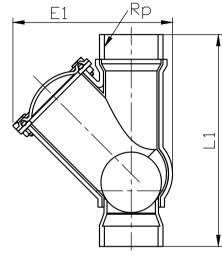
最高使用 接続 サイズ ØD ØD1 Ε Ε1 h t 圧力 (MPa) フランジ ねじ(Rc: 2" 155 120 192 157 242 210 50A 16 4-19 1.6 0 65A 2-1/2" 175 140 245 248 18 4-19 80A 3" 185 | 150 | 288 303 18 8-19 1.0 0 210 175 338 100A 4" 371 18 5 8-19 0



<u>A - A断面 65-100Aフランジ式形状</u>



<u>A - A断面 50Aフランジ式形状</u>



断面 50Aねじ式形状

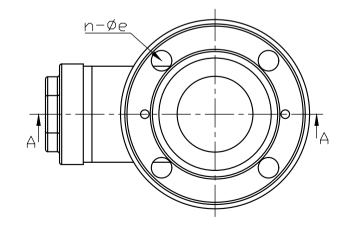
注記

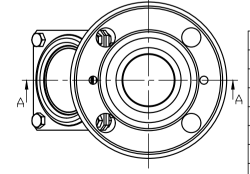
1 ) 止水圧力 : 5,0m以上

2)流体 :排水3)使用流体温度 :0℃から90℃

4) 表面処理 : 電解研磨( ① ② み)

5)腐食対策としてローカーボンタイプと電算研磨と施しています。





_						
	7	ナット M8、ワッシャー	4	SUS304	50Aのみ	
۱	9	ボルト M8×16	4	303304		
	5	0リング	1	EPDM		
	4	パッキン	1	ברטויו	65A以上のみ	
	W	ボール	1	NBR+アルミ		
	N	ふた	1	SUS316		
	1	ボディ	1	202210		
	No.	部品名称	個数	材質	注記	

承諾	検 図	作図	尺度:Free	名称	ステンレス製汚物チャッキ弁
佐藤	倉持	徳尾	A 4	品番	DYCV-SUS (50-100A)
24 SEP' 03	24 SEP' 03	24 SEP' 03	<b>\$</b>	図番	A0CH-05A1

## M橋本産業株式会社

登録No. DWG No