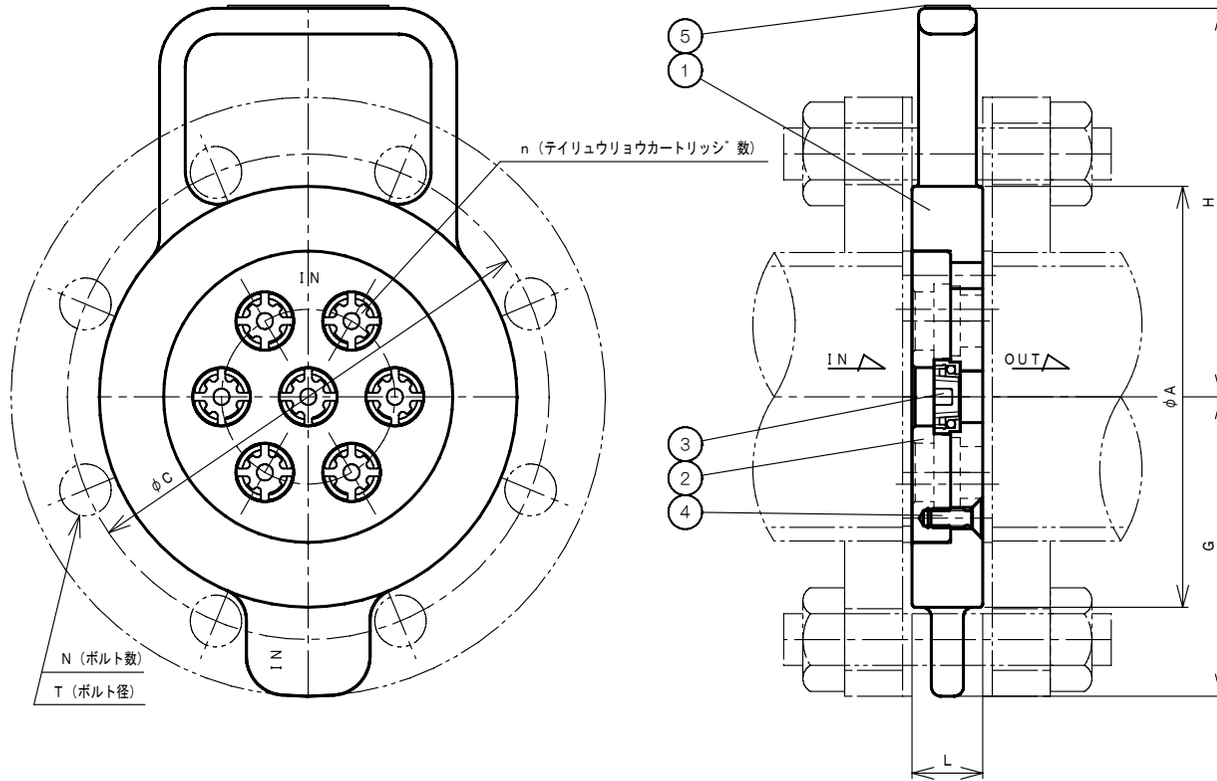


水道法性能基準適合品  
[鉛除去表面処理]

NO.	NAME OF PARTS	MATERIAL	QTY	REMARKS	
1	VALVE BODY	ホントイ	CAC406	1	
2	PLATE	プレート	CAC406	1	
3	FLOW REGULATOR	テリリュウリョウカートリッジ	POM/EPDM	5	SIZE:65
				7	SIZE:80
				10	SIZE:100
4	MACHINE SCREW	サラコネジ	SUS304	2	SIZE:65
				3	SIZE:80
				4	SIZE:100
5	NAME PLATE	ネームプレート	A5N01P	1	

\*注：フランジ・ボルト・ナット・ガスケットは付属していません。



設定流量 SET FLOW

適用差圧範囲 APPLICABLE PRESS. DIFFERENTIAL RANGE

SIZE	設定流量 L/min (流量記号)							
	65	100 (0100)	125 (0125)	150 (0150)	190 (0190)	250 (0250)	350 (0350)	450 (0450)
80	—	140 (0140)	210 (0210)	260 (0260)	350 (0350)	490 (0490)	630 (0630)	700 (0700)
100	—	250 (0250)	300 (0300)	350 (0350)	500 (0500)	700 (0700)	900 (0900)	1000 (1000)
適用 差圧範囲	0.1MPa~0.7MPa					0.2MPa~0.5MPa		

製品記号 CODE

FD10N-F 流量記号

DIMENSIONS (mm)

SIZE	A	L	H	G	n	適用管フランジ JIS10K		
						C	N	T
65	120	22	115	87.5	5	140	4	M16
80	130	22	120	92.5	7	150	8	M16
100	155	22	135	105	10	175	8	M16

仕様 SPECIFICATIONS

適用流体 APPLICABLE FLUID	水道水 COLD WATER
適用圧力 APPLICABLE PRESSURE	最高 MAX. 1.0MPa
設定流量の許容差 FLOW TOLERANCE	設定流量 ±20% 以内 SET FLOW ±20% WITH IN
流体温度 APPLICABLE TEMPERATURE	5~40℃

FD-10N TYPE FLOW REGULATING VALVE  FD-10N 型 定流量弁 (ウェハー形)	APPROVED 承認	CHECK 検 査	DRAWING 製 図
	K. Nakamura	S. Akiyama	K. Hamada
	DATE 日 付	2022-7-25	
	NOTE		
APPROVED DWG. NO. 出 図 番 号			
DWG. No. 原図番号			
FD10N-61B-P			
SER. No. 管理番号			
	<b>VENN CO., LTD.</b> 株式会社		