### >概要

ZAC系列是树脂构造的液体测量用的可直视型的面式流量计。

连接构造的分解组装很容易, 安装到管道上后也可以轻易地分解清 洁或者进行配件交换。

接液部为完全非金属材料做成, 因此广泛应用于普通水到各种药液 或腐蚀性排水工程中。

另外, 由于规格标准化, 进一步缩短了交期及降低了成本。

### ≥特点

- ●短交期、性价比高
- ●各种接手齐全 备有Rc螺牙、TS接手
- ●连接构造

简单的连接构造可简单地分解、组装。安装到生产线后也可以直接 进行清洁。

●具有丰富的尺寸

揽括15A(1/2")~25A(1")的全部尺寸。只要是一般生产线就 可以仅使用一种规格。

●非金属类型

接液部位完全非金属材料做成。可以完美应对禁忌金属离子混入的 纯水、超纯水丁艺丁程。

●双重刻度

L/min和m3/h的双重刻度。

### > 主要用途

- ●一般水处理设备
- ●半导体纯水工艺
- ●排水设备
- ●药液注入工艺
- ●各种装置组合
- ●冷却水等的断流监视

## ▶标准参数

制作口径: 15A、20A以及25A

校正条件: 使用水进行校正(密度1.0g/cm<sup>3</sup>、粘度1.0mPa·a)

·接受适合您使用流体的特别校正刻度,请来电商谈!

流量范围: 最小0.1~1L/min

最大 10~100L/min

有效刻度范围:标准 10:1

刻度单位: L/min、L/h(或者m³/h)的双重刻度。

有效指示精度: ±5%F.S. 最高使用压力: 0.5MPa

耐压试验0.75MP值a

使用温度范围: 0~50℃ 连接: Rc螺牙、NPT螺牙或者TS

特别订单形式的单NPT侧螺牙、单TS侧插口也接受。请来电商谈!

安装:管道安装



## > 基本形式编码表

ZAC-	口径	流量	-		内 容
口 径	1	5			DN15
	2	0			DN20
	2	5			DN25
范围*1					
连接方式*1				R	
				N	
				T	

\*1: 请参照流量范围表

### > 材质构成

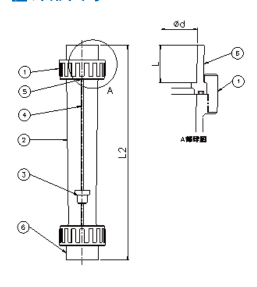
NO.	部品名称	材质构成					
1	连接螺母*1	PVC					
2	锥管*1	亚克力					
3	浮子*1	SUS304	PTFE	PVC			
4	浮子轴*1	SUS304 表面材质FEP (轴芯SUS304)					
5	0型圈*1	NBR					
6	接手*1	PVC					

\*1: 直接接触液体。

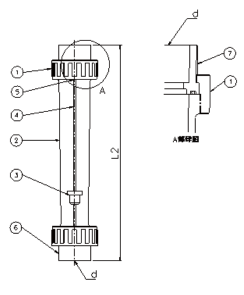
## > 流量范围

编码	形式	口径		刻度范围*1		尺寸			
		TS	Rc/NPT	1	2	L1	L	φd	L2
01	ZAC-1503-4	DN 15	1/2					22. 3	220
02	2003-4	DN 20	3/4	0.3∼3L/min	20~200L/h		20	26. 3	
03	1505-4	DN 15	1/2					22. 3	
04	2005-4	DN 20	3/4	0.5∼5 L/min	30∼300L/h			26. 3	
05	1510-4	DN 15	1/2		60~600L/h	220		22. 3	
06	2010-4	DN 20	3/4	1∼10 L/min				26. 3	
07	1520-4	DN 15	1/2					22. 3	
08	2020-4	DN 20	3/4	2~20 L/min	0. 12~1. 2m³/h			26. 3	
09	1530-4	DN 15	1/2					22. 3	
10	2030-4	DN 20	3/4	5∼30 L/min	0. 3∼1. 8m³/h			26. 3	
11	2530-4	DN 25	1	3∼30 L/min	0. 2∼2m³/h		29	32. 3	
12	2040-4	DN 20	3/4	4 40 1 / 1	0.05.05.04	260	25	26. 3	- 260
13	2540-4	DN 25	1	4∼40 L/min	0. 25∼2. 5m³/h		29	32. 3	
14	2050-4	DN 20	3/4	5∼50 L/min	0. 3∼3m³∕h		25	26. 3	
15	2550-4	DN 25	1				29	32. 3	
16	2070-4	DN 20	3/4	14∼70 L/min	0.8~4m³/h 0.4~4m³/h		25	26. 3	
17	2570-4	DN 25	1				29		
18	254K-4	DN 20	3/4	-				32. 3	
19	256K-4	DN 25	1	10~100 L/min	0. 6∼6m³/h				
20	1501-T	DN 15	1/2	0.4.41.7.1	6∼60L/h	220	20	22. 3	- 220
21	2001-T	DN 20	3/4	0.1∼1L/min				26. 3	
22	1502-T	DN 15	1/2		12~120L/h			22. 3	
23	2002-T	DN 20	3/4	0.2∼2L/min				26. 3	
24	1503-T	DN 15	1/2		20~200L/h			22. 3	
25	2003-T	DN 20	3/4	0.3∼3L/min				26. 3	
26	1505-T	DN 15	1/2		30~300L/h			22. 3	
27	2005-T	DN 20	3/4	0.5∼5 L/min				26. 3	
28	1510-T	DN 15	1/2		60~600L/h			22. 3	
29	2010-T	DN 20	3/4	1∼10 L/min				26. 3	
30	2020-P	DN 20	3/4		0. 12~1. 2L/h	- 260	25	26. 3	
31	2520-P	DN 25	1	2∼20 L/min			29	32. 3	260
32	2030-P	DN 20	3/4		0. 2∼2 L/h		25	26. 3	
33	2530-P	DN 25	1	- 3∼30 L/min			29	32. 3	

# ▶外形尺寸







Rc螺牙连接型