

PFA Tube and Pipe



特性

- ・耐薬品性に優れています。
- ・耐熱温度は260℃です。
- ・屈曲性に優れています。
- ・摩擦特性に優れています。
- ・耐候性に優れており、長期の屋外使用が可能です。
- ・非粘着性に優れています。
- ・透明度が高く流体が視認できます。

用途

- ・半導体業界
- ・化学、製薬業界
- ・食品業界
- ・医療機器業界
- ・熱交換器
- ・液面計

Property

- ・Excellent chemical resistant.
- ・Resistance to extreme temperature up to 260℃.
- ・Excellent flexibility.
- ・Low coefficient of friction.
- ・Weather resistance and suitable for outdoor use.
- ・Non-stick.
- ・High transparency and easily observe liquid flowing condition inside.
- ・High purity "New PFA" and "Super PFA" are suitable for high purity application.

Application

- ・Semi-conductor industry.
- ・Chemical and pharmaceutical industry.
- ・Food industry.
- ・Medical equipment.
- ・Heat exchanger.
- ・Level gauge.

規格表 Specification

単位(Unit) : mm

外径×内径 OD×ID	厚度 Thickness	長さ length	外径± OD±	厚度± Thickness±	長さ± Length	
204×192	6	5M	±2	±0.5	+1% -0	
204×194	5			±0.3		
204×195	4.5			±0.2		
154×148	3	6.5M	±1.5	±0.15		
154×146	4	±0.2				
154×136	9	±0.5				
151×139	6	5M		±0.3		
151×133	9	±0.4				
104×100	2	6.5M		±0.1		
104×98	3			±0.15		
104×96	4			±0.2		
81×77	2			±0.1		
81×75	3			±0.15		
65×61	2		±0.2	±0.1		
65×59	3			±0.15		
54×50	2			±0.1		
54×48	3			±0.15		
54×46	4			±0.15		
42×38	2	±0.13		±0.1		
42×36	3			±0.15		
36×33	1.5			±0.1	±0.1	
28×25	1.5				±0.15	
28×24	2				±0.15	
28×22	3		±0.1			
22×19	1.5		100M		±0.1	
22×18	2				±0.15	
22×16	3				±0.15	
19×16	1.5				±0.1	±0.1
18×16	1	±0.1				
16×14	1	±0.1				
15×13	1	±0.1				
12×10	1	±0.1				
10×8	1	5M		±0.2		
8×6	1			±0.15		±0.15
6×4	1		±0.15			
4×3	0.5		±0.15			
4×2	1		±0.15			
60.32×52.5	3.9		5M		±0.13	±0.15
33.40×26.64	3.38					
26.67×20.93	2.87					
21.34×15.78	2.77		6.5M & 100M		±0.1	±0.10
38.10×33.75	2.17					
31.75×33.75	1.6					
31.75×27.95	1.9	100M	±0.1	±0.10		
25.40×22.20	1.6					
19.05×15.85	1.6					
12.70×10.70	1	100M	±0.1	±0.10		
12.70×9.50	1.6					
9.53×7.53	1					
9.53×6.33	1.6					
6.35×4.35	1					
6.35×3.95	1.2					
3.17×1.59	0.79					

製造元



輸入販売元



株式会社 吉田SKT

Yoshida SKT co.,ltd.

本 社 〒451-0062 名古屋市西区花の木一丁目12番20号
TEL(052)524-5211 FAX(052)524-5287
名古屋事業所 〒455-0863 名古屋市港区新茶屋三丁目1238番地
TEL(052)302-3030 FAX(052)302-3040
東京事業所 〒116-0001 東京都荒川区町屋五丁目4番6号
TEL(03)3895-0351 FAX(03)3809-2215
横浜・大阪・福山・広島・山口・香港

※カタログの数値は、測定値であり保証値ではありません。
※このカタログの仕様は、予告なく変更することがありますのでご了承ください。