



寸法表

単位：mm

呼び径	d1	d2		テーパ 1/4	l	D1	D2	C	n	h	t	H	U-PVC	HI-PVC
		基本寸法	公差											
50 <sup>mm</sup> 2"	52	60.80	±0.30	1/37	63 <sup>+4</sup> <sub>-0.5</sub>	73	155	120	4	19	20	71	○	—
80(75)	78	89.60	±0.30	1/49	64 <sup>+4</sup> <sub>-0.5</sub>	107	211	168	4	19	22	74	○	○
100	100	114.70	±0.30	1/56	84 <sup>+4</sup> <sub>-0.5</sub>	133	238	195	4	19	24	98	○	○
125	125	140.85	±0.35	1/58	104 <sup>+4</sup> <sub>-0.5</sub>	159	263	220	6	19	24	118	○	○
150	146	166.00	±0.40	1/63	132 <sup>+4</sup> <sub>-0.5</sub>	185	290	247	6	19	24	147	○	○
200	196	217.00	±1.00	1/50	145 <sup>+4</sup> <sub>-0.5</sub>	238	342	299	8	19	28	156	○	○
250	247	268.20	±1.00	1/55	155 <sup>+4</sup> <sub>-0.5</sub>	300	410	360	8	23	30	167	○	○
300	298	318.70	±1.80	1/55	155 <sup>+4</sup> <sub>-0.5</sub>	341	464	414	10	23	30	167	○	—

注記

- 50 mm (2") の符号D<sub>2</sub>, C, n, hは JIS B 2220 (鋼製管フランジ 呼び圧力10Kフランジの寸法) に準じています。
- 80 mm (3"), 300 mm (12") の符号D<sub>2</sub>, C, n, hは 水道用仕切弁 (JIS B 2062 上水) に準じています。

		<input type="checkbox"/> HI-PVC			
		<input type="checkbox"/> U-PVC			
部番	名称	個数	材質	備考	
作図	大迫美和子	<b>旭有機材株式会社</b>  AV TSフランジ 上水道用 50 mm (2") ~ 300 mm (12")			
検図	河野宏幸				
承認	尾崎義人				
2008年10月8日		図面名称			
尺度					
個別引合 No.					
納入先		図番	FI-60174JJ	3	