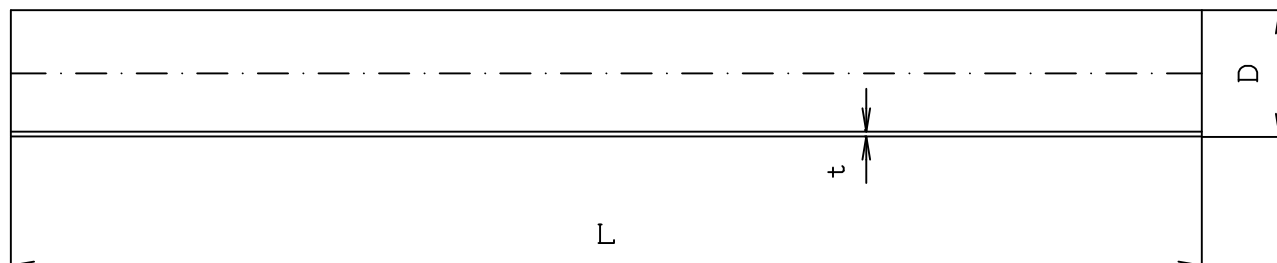


直管 (VU)

(JIS K 6741)



単位: mm

呼び径	外径 D		厚さ t		概略内径	長さ L		参考質量 kg/m
	基準寸法	平均外径の許容差	最小	許容差		基準寸法	許容差	
40	48.0	±0.2	1.8	+ 0.4	44	4000	±10	0.413
50	60.0	±0.2	1.8	+ 0.4	56			0.521
65	76.0	±0.3	2.2	+ 0.6	71			0.825
75	89.0	±0.3	2.7	+ 0.6	83			1.159
100	114.0	±0.4	3.1	+ 0.8	107			1.737
125	140.0	±0.5	4.1	+ 0.8	131			2.739
150	165.0	±0.5	5.1	+ 0.8	154			3.941
200	216.0	±0.7	6.5	+ 1.0	202			6.572
250	267.0	±0.9	7.8	+ 1.2	250			9.758
300	318.0	±1.0	9.2	+ 1.4	298			13.701
350	370.0	±1.2	10.5	+ 1.4	348			18.051
400	420.0	±1.3	11.8	+ 1.6	395			23.059
450	470.0	±1.5	13.2	+ 1.8	442			28.875
500	520.0	±1.6	14.6	+ 2.0	489			35.346
600	630.0	±3.2	17.8	+ 2.8	592			52.679

- 備考1. 最大・最小外径の許容差とは、任意断面における外径の測定値の最大値及び最小値(最大・最小外径)と、基準寸法との差をいう。
2. 平均外径の許容差とは、任意断面における円周の測定値を円周率3.142で除した値、又は相互に等間隔な2方向の外径の測定値の平均値(平均外径)と、基準寸法との差をいう。
3. 参考質量は、管に使用する材料の密度を1.43g/cm³、として計算したものである。

品名	硬質ポリ塩化ビニル管	略号	VU
		制定	2001. 9. 1
図番	P - PE - VU	改定	2015. 8. 20
信越ポリマー株式会社			