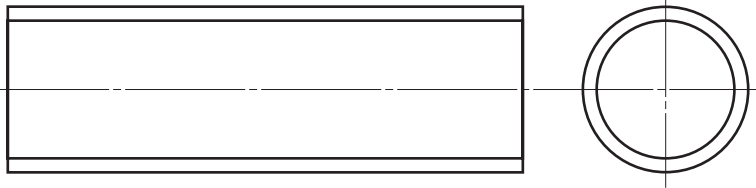


品名

耐熱性硬質塩化ビニル管
エスロンHTパイプ



単位:mm

呼 び	呼 称 表 示	外 径	外 径 許 容 差		厚 さ	厚さの 許容差	近似内径 (参考)	質量(kg/m) (参考)	品 番
			最大・最少	平均					
★ 13	HT 13	18.0	±0.20	±0.20	2.5	±0.20	13.0	0.180	HT134
★ 16	〃 16	22.0	±0.20	±0.20	3.0	±0.30	16.0	0.265	HT164
★ 20	〃 20	26.0	±0.20	±0.20	3.0	±0.30	20.0	0.321	HT204
★ 25	〃 25	32.0	±0.20	±0.20	3.5	±0.30	25.0	0.464	HT254
★ 30	〃 30	38.0	±0.30	±0.20	3.5	±0.30	31.0	0.561	HT304
★ 40	〃 40	48.0	±0.30	±0.20	4.0	±0.30	40.0	0.818	HT404
★ 50	〃 50	60.0	±0.40	±0.20	4.5	±0.40	51.0	1.161	HT504
65	〃 65	76.0	±0.40	±0.20	5.0	±0.50	66.0	1.651	HT654
75	〃 75	89.0	±0.40	±0.25	5.8	±0.50	77.4	2.244	HT754
100	〃 100	114.0	±0.50	±0.25	7.0	±0.60	100.0	3.483	HT1H4
125	〃 125	140.0	±0.60	±0.40	8.2	±0.60	123.6	5.025	HT1Q4
150	〃 150	165.0	±0.80	±0.45	9.7	±0.70	145.6	7.004	HT1F4

注) 1.最大・最小外径とは、任意箇所における外径測定値の最大値と最小値。

2.平均外径とは、任意箇所における相互に等間隔な2方向の外径測定値の平均値、円周長の測定値を円周率3.142で除した値。

3.長さ4000mm±10mm、色:ダークブラウンを標準とする。

4.★印はJIS規格品です(JIS K 6776)。

5.JIS規格品の寸法は、全てJIS規格寸法を表記。

品名	耐熱性硬質塩化ビニル管 エスロンHTパイプ		図番	HT-01
年月日	2020.10.2	製図	積水化学工業株式会社	