

# 塩化ビニルパイプ 直管一覧

・VU直管 (リサイクルパイプ)												
呼称	外径 D		厚さ T		近似内径 d (参考)	長さ L	参考質量		梱包数 (本)	梱包重量 (kg)	設計価格 (円)	参考規格
	基準寸法	許容差	最小寸法	許容差			g/m	kg/本				
35	42	±0.2	1.8	+0.4	38	4000±10	375	1.5	20	30.00	750	JIS K 6741 準拠
40	48	±0.2	1.8	+0.4	44	4000±10	413	1.7	15	24.75	820	
50	60	±0.2	1.8	+0.4	56	4000±10	521	2.1	15	31.20	1,040	
65	76	±0.3	2.2	+0.6	71	4000±10	825	3.3	10	33.00	1,580	
75	89	±0.4	2.7	+0.6	83	4000±10	1159	4.6	7	32.41	2,120	
100	114	±0.4	3.1	+0.8	107	4000±10	1737	6.9	5	34.70	3,170	
125	140	±0.5	4.1	+0.8	131	4000±10	2739	11.0	3	32.85	5,140	
150	165	±0.5	5.1	+0.8	154	4000±10	3941	15.8	2	31.52	7,400	
200	216	±0.7	6.5	+1.0	202	4000±10	6572	26.3	1	26.28	12,200	

・VP直管 (リサイクルパイプ)												
呼称	外径 D		厚さ T		近似内径 d (参考)	長さ L	参考質量		梱包数 (本)	梱包重量 (kg)	設計価格 (円)	参考規格
	基準寸法	許容差	最小寸法	許容差			g/m	kg/本				
13	18	±0.2	2.3	+0.4	13	4000±10	175	0.7	25	17.50	400	JIS K 6741 準拠
16	22	±0.2	2.7	+0.3	16	4000±10	255	1.0	25	25.50	580	
20	26	±0.2	2.7	+0.4	20	4000±10	310	1.2	20	24.80	700	
25	32	±0.2	3.2	+0.5	25	4000±10	448	1.8	15	26.85	1,000	
30	38	±0.2	3.2	+0.6	30	4000±10	543	2.2	10	21.70	1,220	
40	48	±0.2	3.6	+0.8	40	4000±10	791	3.2	7	22.12	1,570	
50	60	±0.2	4.1	+0.8	51	4000±10	1122	4.5	5	22.40	2,200	
65	76	±0.3	4.1	+0.8	67	4000±10	1445	5.8	5	28.90	2,820	
75	89	±0.3	5.5	+0.8	77	4000±10	2202	8.8	3	26.40	4,310	
100	114	±0.4	6.6	+1.0	100	4000±10	3409	13.6	2	27.26	6,330	
125	140	±0.5	7.0	+1.0	125	4000±10	4464	17.9	1	17.85	8,110	
150	165	±0.5	8.9	+1.4	146	4000±10	6701	26.8	1	26.80	12,180	
200	216	±0.7	10.3	+1.4	194	4000±10	10129	40.5	1	40.51	18,200	
250	267	±0.9	12.7	+1.8	240	4000±10	15481	61.9	1	61.92	28,370	

・LP直管 (リサイクルパイプ)												
呼称	外径 D		厚さ T		近似内径 d (参考)	長さ L	参考質量		梱包数 (本)	梱包重量 (kg)	設計価格 (円)	参考規格
	基準寸法	許容差	最小寸法	許容差			g/m	kg/本				
50	54	±0.2	1.3	±0.2	51	4000±10	350	1.4	15	21.00	620	JIS K 6741 準拠
65	65	±0.3	1.8	±0.2	61	4000±10	575	2.3	10	23.00	1,030	
75	80	±0.4	1.8	±0.2	76	4000±10	675	2.8	7	19.60	1,210	
85	89	±0.4	1.7	±0.3	85	4000±10	750	3.1	7	21.70	1,350	
100	104	±0.4	1.7	±0.3	100	4000±10	925	3.8	5	19.00	1,660	
102	106	±0.4	1.7	±0.3	102	4000±10	975	3.9	5	19.50	1,750	
125	130	±0.5	2.3	±0.4	125	4000±10	1275	5.8	3	17.40	2,290	
150	156	±0.5	2.7	±0.6	150	4000±10	1875	8.3	2	16.60	3,370	
180	186	±0.6	2.7	±0.6	180	4000±10	2250	9.8	2	19.60	4,050	
210	216	±0.7	2.7	±0.6	210	4000±10	2625	10.5	2	21.00	4,720	

・SU直管 (リサイクルパイプ)												
呼称	外径 D		厚さ T		近似内径 d (参考)	長さ L	参考質量		梱包数 (本)	梱包重量 (kg)	設計価格 (円)	参考規格
	基準寸法	許容差	最小寸法	許容差			g/m	kg/本				
50	54	±0.2	2.0	±0.2	50	4000±10	475	1.9	15	28.50	1,230	JIS K 6741 準拠
65	68	±0.3	2.5	±0.3	63	4000±10	725	2.9	10	29.00	1,880	
75	80	±0.3	2.5	±0.3	75	4000±10	875	3.5	7	24.50	2,170	
100	106	±0.4	3.0	±0.3	100	4000±10	1,400	5.6	5	28.00	3,640	
125	134	±0.5	4.5	±0.4	125	4000±10	2,650	10.6	2	21.20	6,890	
150	165	±0.6	4.0	±0.4	157	4000±10	2,900	11.6	2	23.20	7,540	
200	216	±0.8	5.0	±0.5	206	4000±10	4,750	19.0	1	19.00	12,350	

・井戸用ケーシング管 (リサイクルパイプ)												
呼称	外径 D		厚さ T		近似内径 d (参考)	長さ L	参考質量		梱包数 (本)	梱包重量 (kg)	設計価格 (円)	参考規格
	基準寸法	許容差	最小寸法	許容差			g/m	kg/本				
井戸100	114	±0.4	5.0	+1.0	104	4100±10	-	-	2	-	5,250	JIS K 6741 準拠
150	165	±0.5	5.1	+0.8	154	4000±10	3941	15.8	2	31.52	7,400	
200	216	±0.7	6.5	+1.0	202	4000±10	6572	26.3	1	26.28	12,200	