


単位:mm

対象品	呼び径	d <sub>1</sub> (最小)	e	ℓ	D <sub>T</sub>	D (平均外径)	t	d (近似内径)	b	ℓ <sub>1</sub>	L±15	L <sub>0</sub>	参考質量 (kg)
	100	114.5	60	100±4	139	114±0.4	3.1 <sup>+0.8</sup> <sub>-0</sub>	107	6	106	4000	4106	7.2
	125	140.6	60	105±4	169	140±0.5	4.1 <sup>+0.8</sup> <sub>-0</sub>	131	8	113		4113	11.3
	150	165.7	60	110±4	198	165±0.5	5.1 <sup>+0.8</sup> <sub>-0</sub>	154	12	122		4122	16.3
	200	216.9	65	130±4	256	216±0.7	6.5 <sup>+1.0</sup> <sub>-0</sub>	202	15	145		4145	27.4
	250	268.1	70	145±4	314	267±0.9	7.8 <sup>+1.2</sup> <sub>-0</sub>	250	18	163		4163	40.9
	300	319.3	75	160±4	374	318±1.0	9.2 <sup>+1.4</sup> <sub>-0</sub>	298	20	180		4180	57.7
	350	371.5	108	220±5	430	370±1.2	10.5 <sup>+1.4</sup> <sub>-0</sub>	348	21	241		4241	77.1
	400	421.7	112	230±5	483	420±1.3	11.8 <sup>+1.6</sup> <sub>-0</sub>	395	24	254		4254	98.7
	450	471.9	114	244±5	539	470±1.5	13.2 <sup>+1.8</sup> <sub>-0</sub>	442	26	270		4270	124
	500	522.1	126	258±5	592	520±1.6	14.6 <sup>+2.0</sup> <sub>-0</sub>	489	29	287		4287	152
	600	633.8	135	336±10	725	630±3.2	17.8 <sup>+2.8</sup> <sub>-0</sub>	592	36	372		4372	237

- 備考
1. JIS K 6741及びJSWAS K-1規格品
  2. d<sub>1</sub>は直角2方向以上の内径測定値の平均値とします。
  3. D(平均外径)とは、任意箇所における相互に等間隔な2方向以上の外径測定値の平均値又は円周測定値を円周率3.142で除した値です。
  4. ゴム輪の材質は良質のスチレンブタジエンゴム(SBR)であり、品質は JIS K 6353(水道用ゴム)の I 類Aに準じます。
  5. 許容差を明記していない寸法は、参考寸法です。

図名	下水道用硬質塩化ビニル管 (ゴム輪受口片受け直管(本管形)) 〈SRA〉	図番	0505-03-01 
	株式会社クボタケミックス		年月日