


単位:mm

対象品	呼び径	d (平均内径)	D (平均外径)	$l \pm 4$	e (最小)	t	$Z \pm 10$	L	l_1	D_0	b	参考質量 (kg)
	100	115.5 ± 0.4	114 ± 0.4	83	48	$3.1 + 0.8$	800	889	89	139	6	1.6
	125	141.5 ± 0.4	140 ± 0.5	92	53	$4.1 + 0.8$	800	900	100	169	8	2.5
	150	166.5 ± 0.5	165 ± 0.5	103	58	$5.1 + 0.8$	800	915	115	198	12	3.7
	200	218.6 ± 0.6	216 ± 0.7	122	69	$6.5 + 1.0$	800	937	137	258	15	6.3

- 備考
1. 日本下水道協会規格(下水道用硬質塩化ビニル管(JSWAS K-1))品です。
 2. d(平均内径)とは直角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 K6353(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(取付け管形、有効長0.8m)) 〈SRB〉	図番	1589-01-00 
	株式会社クボタケミックス		年月日