


単位:mm

対象品	呼び径	ゴム輪受口部				外 径			管厚 t	近似 内径 do	標線 位置 l1	面取 幅 b	有効長 Z±15	全長 L	参考質量 (kg/本)
		平均 内径 d1 (最小)	受口 外径 DT	接合 長さ e±10	受口 長さ l±5	基本 寸法 D	最大・ 最小 許容差	平均 許容差							
	50	60.3	86	109	150	60	±0.4	±0.2	4.1+0.8	51	158	8	5000	5158	5.8
	75	89.5	122	144	190	89	±0.5	±0.3	5.5+0.8	77	201	11		5201	11.5
	100	114.5	151	162	215	114	±0.6	±0.4	6.6+1.0	100	228	13		5228	18.0
	150	165.7	211	225	285	165	±1.0	±0.5	8.9+1.4	146	303	18		5303	35.8
	200	216.9	268	270	340	216	±1.3	±0.7	10.3+1.4	194	362	22		5362	54.9
	250	268.1	327	288	368	267	±1.6	±0.9	12.7+1.8	240	395	27		5395	84.3

- 備考 1. メーカー規格品
 2. 管はJIS K6741に規定されたVP管を加工したものです。
 3. 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。
 4. 許容差を明記していない寸法は、参考寸法です。

図名	真空PVC VS片受け直管 VS-SR(HPL)	図番	4401-01-00 
株式会社クボタケミックス		年月日	2016.9.1 T