



単位:mm

対象品	呼び径	外径 D		厚さ t		面取幅 C (参考)	差込み標線長さ l_1 (参考)	平均内径 d_1	受口深さ $l \pm 5$	みぞ部外径 D_0 (参考)	有効長 $Z \pm 15$	全長 L (参考)	質量 kg/本 (参考)
		基本寸法	平均 外径許容差	最小寸法	許容差								
	75	89	± 0.3	2.7	+0.6	5	114	90.2 ± 0.7	120	115	5000	5125	6.0
	100	114	± 0.4	3.1	+0.8	6	125	115.3 ± 0.7	130	143	5000	5136	9.0
	125	140	± 0.5	4.1	+0.8	8	132	141.4 ± 0.8	135	172	5000	5143	14.6
	150	165	± 0.5	5.1	+0.8	12	144	166.6 ± 0.8	145	199	5000	5157	21.0
	200	216	± 0.7	6.5	+1.0	15	171	218.0 ± 1.0	170	258	5000	5185	35.1
	250	267	± 0.9	7.8	+1.2	18	189	269.3 ± 1.2	185	315	5000	5203	51.5
	300	318	± 1.0	9.2	+1.4	20	206	320.7 ± 1.3	200	373	5000	5220	72.5
	350	370	± 1.2	10.5	+1.4	21	224	373.0 ± 1.5	215	434	5000	5236	95.8
	400	420	± 1.3	11.8	+1.6	24	236	423.4 ± 1.6	225	492	5000	5249	122.7
	450	470	± 1.5	13.2	+1.8	26	254	473.7 ± 1.8	240	552	5000	5266	154.5
	500	520	± 1.6	14.6	+2.0	29	266	524.1 ± 1.9	250	611	5000	5279	189.3
	600	630	± 3.2	17.8	+2.8	33	312	634.8 ± 2.3	290	733	5000	5323	287.3

備考 1. JIS K6741規格品

2. 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による。

図名	SGR-NAパイプ (VU系)有効長 5m	図番	4205-02-00 
株式会社クボタケミックス		年月日	2016.5.1 O