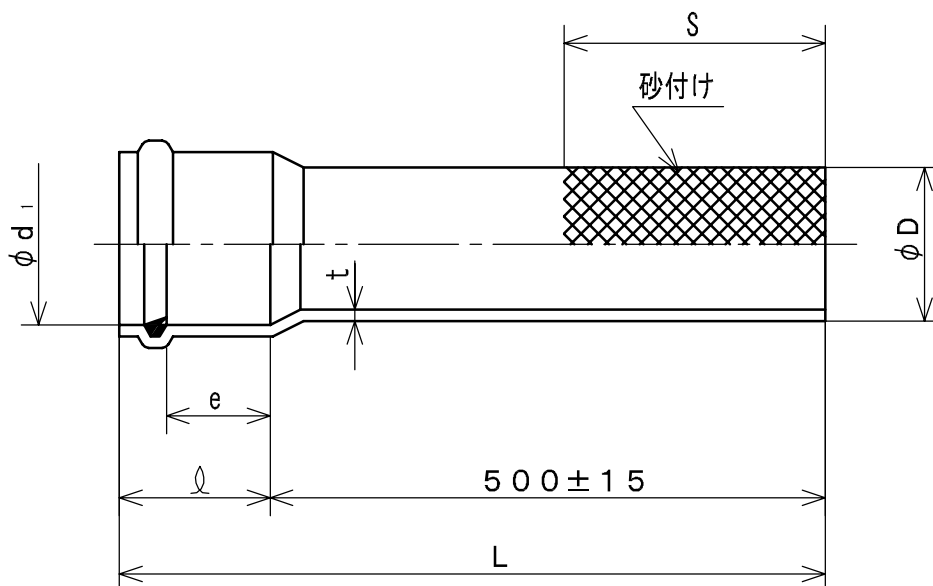


# ヴァンテックパイプ



単位：mm

呼び径	$d_i$	$\phi$	e	D	t	L	S
100	115.0±0.5	119±5	74.0	114.0±0.4	3.1+0.8	619	200
125	141.2±0.6	132±5	77.0	140.0±0.4	4.1+0.8	632	
150	166.6±0.4	115 <sup>+5</sup> <sub>0</sub>	60.9	165.0±0.5	5.1+0.8	615	
200	217.3±0.4	120±5	61.0	216.0±0.7	6.5+1.0	620	250
250	268.6±0.5	155±5	82.0	267.0±0.9	7.8+1.2	655	
300	319.9±0.6	170±5	88.0	318.0±1.0	9.2+1.4	670	
350	372.2±0.7	220±5	119.2	370.0±1.2	10.5+1.4	720	300
400	422.5±0.8	235 <sup>+5</sup> <sub>-10</sub>	123.9	420.0±1.3	11.8+1.6	735	
450	472.8±0.9	255 <sup>+5</sup> <sub>-10</sub>	133.6	470.0±1.5	13.2+1.8	755	
500	523.1±1.0	275 <sup>+5</sup> <sub>-10</sub>	141.0	520.0±1.6	14.6+2.0	775	350
600	635.0±1.2	315±10	153.4	630.0±3.2	17.8+3.2	815	

- 備考 1. Lは、参考値とする。  
2. e・Sは、標準値とする。

品名 下水道用硬質塩化ビニル管継手  
上流用マンホール継手 (MR)



規格 JSWAS K-1

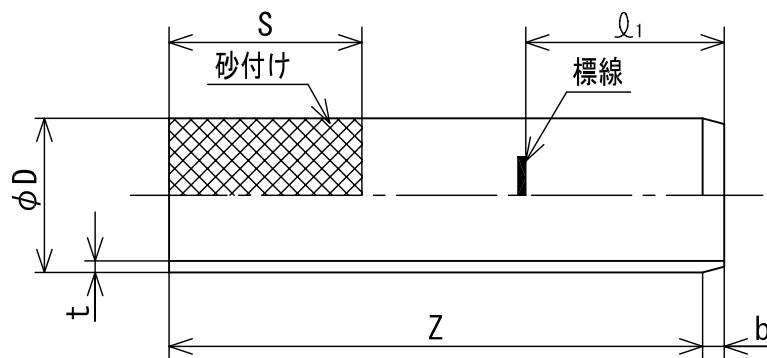
受領印

株式会社ヴァンテック

図番 SW-10100

管理No. 03050816

# ヴァンテックパイプ



(単位: mm)

呼び径	D	t	Z	S	b	Q <sub>1</sub>
100	114.0±0.4	3.1+0.8	500±15	200	7	125
125	140.0±0.5	4.1+0.8			8	140
150	165.0±0.5	5.1+0.8			11	126
200	216.0±0.7	6.5+1.2			14	134
250	267.0±0.9	7.8+1.2	750±15	250	17	172
300	318.0±1.0	9.2+1.4			20	180
350	370.0±1.2	10.5+1.4			22	242
400	420.0±1.3	11.8+1.6	1000±15	300	25	260
450	470.0±1.5	13.2+1.8			28	283
500	520.0±1.6	14.6+2.0			31	306
600	630.0±3.2	17.8+2.8			38	353

備考 1. S、b、Q<sub>1</sub> は、標準値とする。

品名	下水道用硬質塩化ビニル管継手		規	格	受
	下流用マンホール継手 (MSA)				
株式会社ヴァンテック		図番	管理No.	00090316	印
SW-10125					

