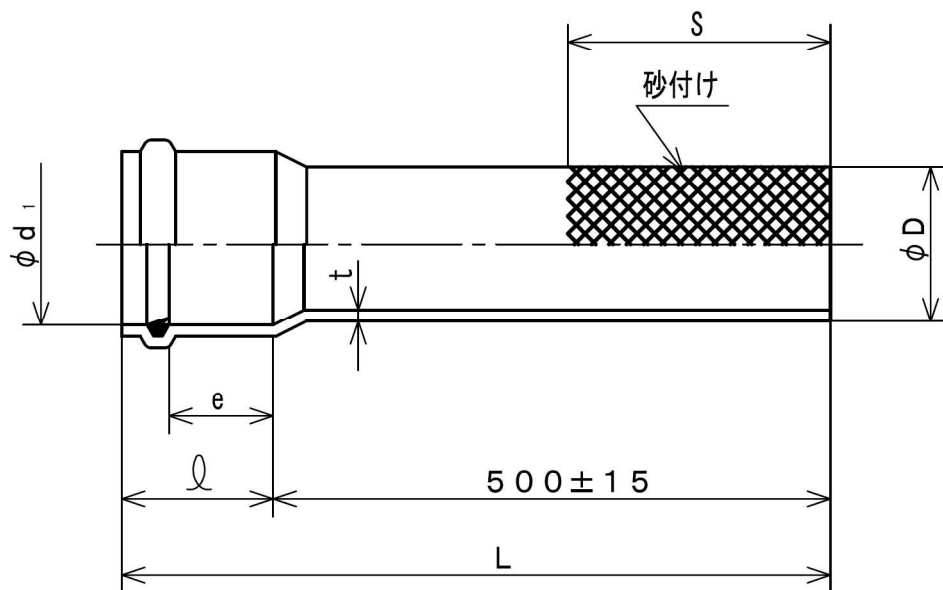


# ヴァンテックパイプ



(単位: mm)

呼び径	$d_1$	$l$	$e$	$D$	$t$	$L$	$S$
150	$166.6 \pm 0.4$	$115^{+5}_0$	60.9	$165.0 \pm 0.5$	$5.1 + 0.8$	615	200
200	$217.3 \pm 0.4$	$120 \pm 5$	61.0	$216.0 \pm 0.7$	$6.5 + 1.0$	620	250
250	$268.6 \pm 0.5$	$155 \pm 5$	82.0	$267.0 \pm 0.9$	$7.8 + 1.2$	655	
300	$319.9 \pm 0.6$	$170 \pm 5$	88.0	$318.0 \pm 1.0$	$9.2 + 1.4$	670	

- 備考 1.  $L$ は、参考値とする。  
2.  $e \cdot S$ 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

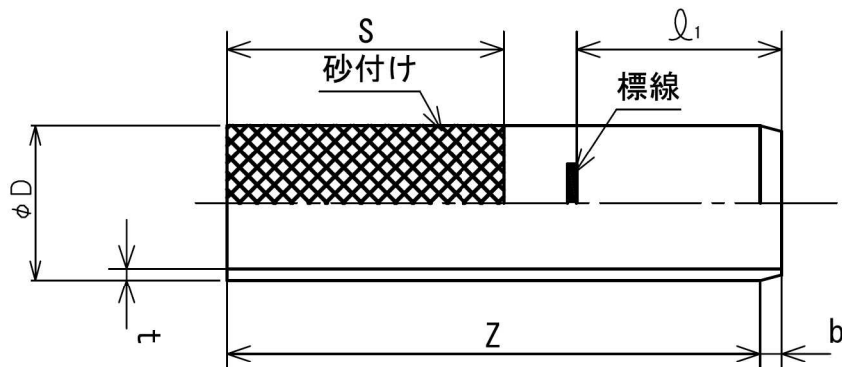
図番

SW-10100

管理No.

05130408

# ヴァンテックパイプ



(単位 : mm)

呼び径	D	t	Z	S	b	L <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		250	14	134
250	267.0±0.9	7.8+1.2	17		172	
300	318.0±1.0	9.2+1.4	750±15		20	180

備考 1. S・b・L<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  
下流用マンホール継手 (MSA)



規格 JSWAS K-1

受領印

株式会社ヴァンテック

図番

SW-10125

管理No.

01130227