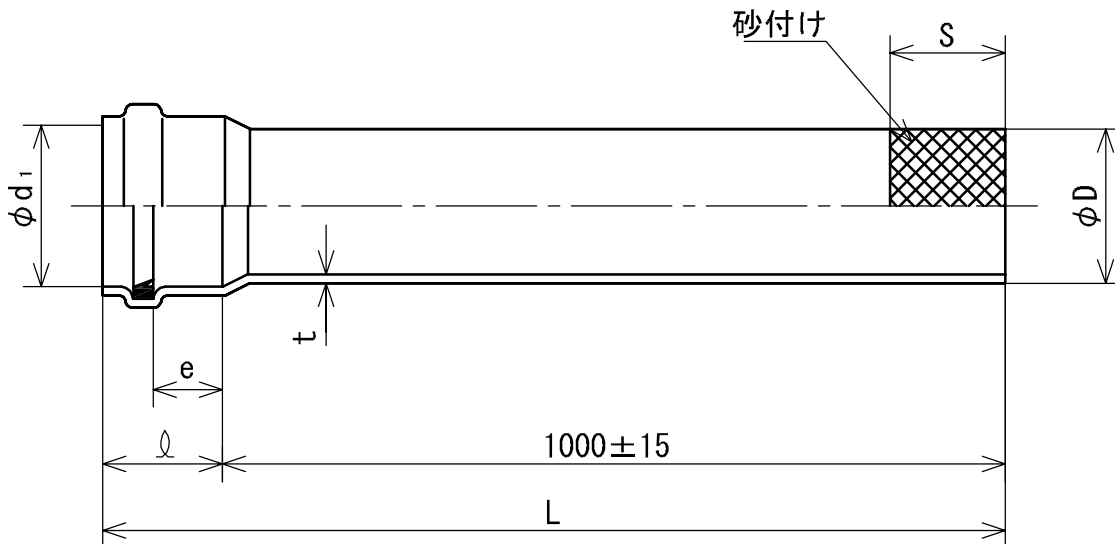


ヴァンテックパイプ



(単位: mm)

呼び径	d_1	ϕ	e	D	t	L	S
150	166.6 ± 0.4	$115 \begin{smallmatrix} +5 \\ -0 \end{smallmatrix}$	60.9	165.0 ± 0.5	$5.1 + 0.8$	1115	200
200	217.3 ± 0.4	120 ± 5	61.0	216.0 ± 0.7	$6.5 + 1.0$	1120	250
250	268.6 ± 0.5	155 ± 5	82.0	267.0 ± 0.9	$7.8 + 1.2$	1155	
300	319.9 ± 0.6	170 ± 5	88.0	318.0 ± 1.0	$9.2 + 1.4$	1170	

- 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
副管用マンホール継手 (MRL)



規格 JSWAS K-1

受領印

株式会社ヴァンテック

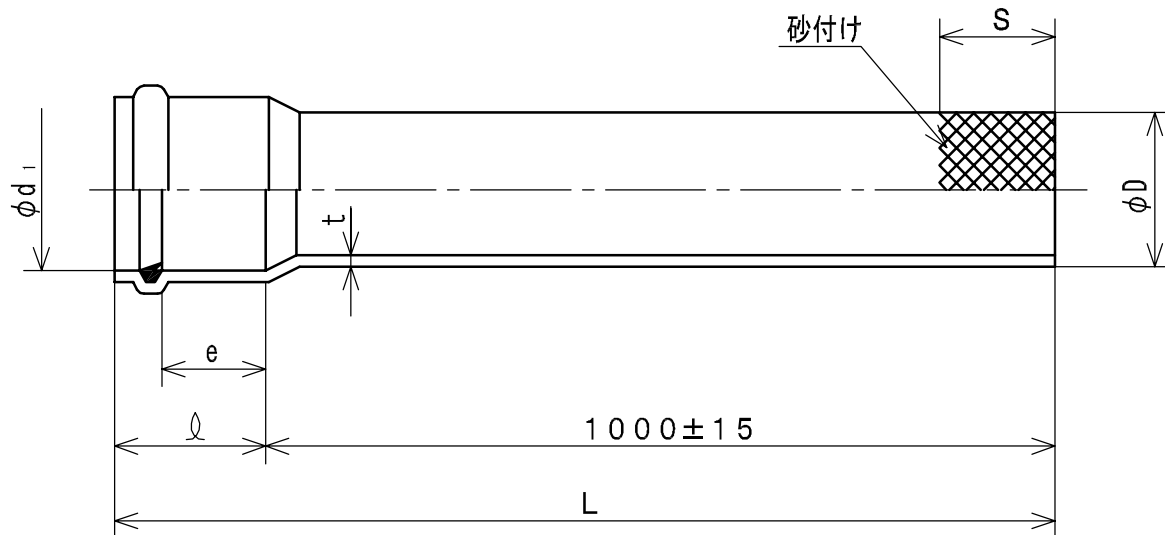
図番

SW-10202

管理No.

04050816

ヴァンテックパイプ



(単位: mm)

呼び径	d_1	l	e	D	t	L	S
350	372.2 ± 0.7	220 ± 5	119.2	370.0 ± 1.2	$10.5 + 1.4$	1220	250
400	422.5 ± 0.8	235^{+5}_{-10}	123.9	420.0 ± 1.3	$11.8 + 1.6$	1235	300
450	472.8 ± 0.9	255^{+5}_{-10}	133.6	470.0 ± 1.5	$13.2 + 1.8$	1255	
500	523.1 ± 1.0	275^{+5}_{-10}	141.0	520.0 ± 1.6	$14.6 + 2.0$	1275	

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

品名 下水道用硬質塩化ビニル管継手
副管用マンホール継手 (MRL)



規格 JSWAS K-1

受領印

株式会社ヴァンテック

図番

SW-10201

管理No.

03050816