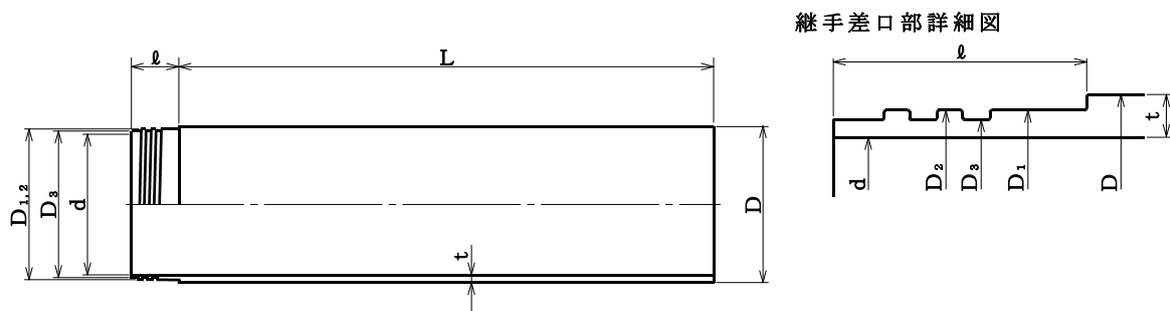


# 製 品 図

日本プラスチック工業株式会社

品 名	下水道推進工法用硬質塩化ビニル管（スパイラル継手付直管） S S P S 最終管 ( J S W A S K - 6 規格品 )
-----	--



単位：mm

呼び径		D	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	D <sub>3</sub>	d (参考)	ℓ	t	L
150	差口部	165 ± 0.5	157.8 ± 0.3	157.4 ± 0.3	153.2 ± 0.3	146	65 <sup>+1</sup> <sub>0</sub>	8.9 <sup>+1.4</sup> <sub>0</sub>	800 ± 3 1000 ± 3
200	差口部	216 ± 0.7	207.6 ± 0.3	207.2 ± 0.3	202.2 ± 0.3	194	65 <sup>+1</sup> <sub>0</sub>	10.3 <sup>+1.4</sup> <sub>0</sub>	800 ± 3
250	差口部	267 ± 0.9	257.8 ± 0.4	257.4 ± 0.4	250.2 ± 0.4	240	65 <sup>+1</sup> <sub>0</sub>	12.7 <sup>+1.8</sup> <sub>0</sub>	1000 ± 3
300	差口部	318 ± 1.0	307.0 ± 0.4	306.6 ± 0.4	298.2 ± 0.4	286	65 <sup>+1</sup> <sub>0</sub>	15.1 <sup>+2.2</sup> <sub>0</sub>	2000 ± 5

- 注1. D、D<sub>1</sub>、D<sub>2</sub>、D<sub>3</sub>は任意箇所における相互に等間隔な2方向以上の直径測定値の平均をいう。  
 2. ネジ込み方向は左とする。