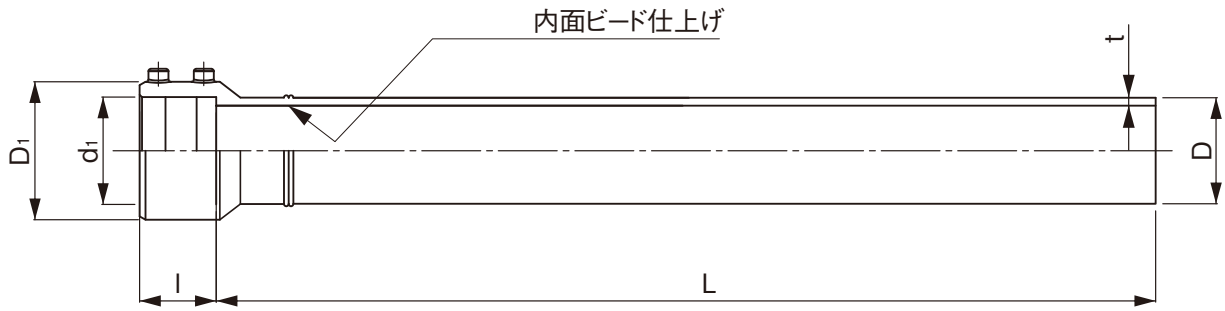


品名

下水道用ポリエチレン管
片受け直管



単位:mm

呼び径	外径D	厚さt	長さL	受口内径d1(電熱体部)	受口長さ	受口外径D1	質量(kg/本)
	基準	基準	基準	基準	(最大)	参考	参考
75	90.0 ^{+0.6} ₋₀	6.7 ^{+0.9} ₋₀	5000 ⁺¹⁰⁰ ₋₀	90.7 ^{+0.8} ₋₀	78	117	9.04
100	125.0 ^{+0.8} ₋₀	9.2 ^{+1.1} ₋₀		125.9 ^{+0.9} ₋₀	86	163	17.08
150	180.0 ^{+1.2} ₋₀	13.3 ^{+1.5} ₋₀		181.4 ^{+1.0} ₋₀	108	232	38.40
200	250.0 ^{+1.5} ₋₀	18.4 ^{+2.1} ₋₀		251.7 ^{+1.3} ₋₀	140	310	72.59
250	315.0 ^{+1.8} ₋₀	23.2 ^{+2.5} ₋₀		316.8 ^{+1.6} ₋₀	173	396	116.40

※上記サイズは、JSWAS K-14(社)日本下水道協会下水道用ポリエチレン管規格|認定品である。
注1) 受口内径d1は、直角2方向以上の内径(電熱体部)測定の平均値とする。

品名	下水道用ポリエチレン管 片受け直管		図番	PE-SE
作成日	2024.4.1	製図	積水化学工業株式会社	