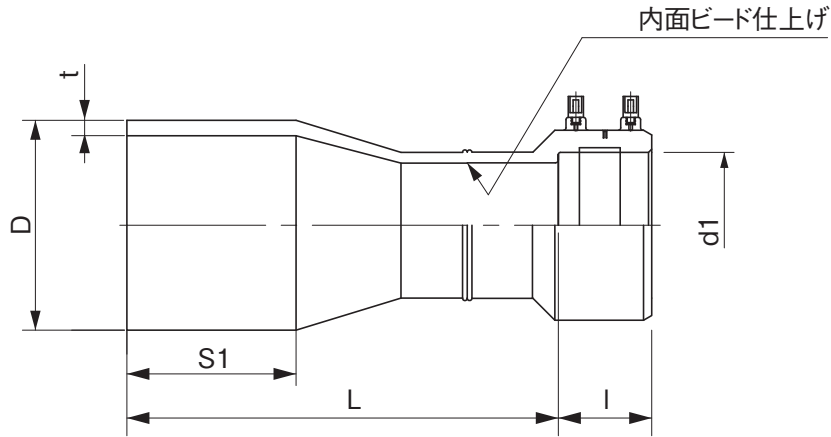


品名

下水道用ポリエチレン管
EF片受片落ち管



単位:mm

呼び径	D	t	L	S1 (最小)	受口内径d1	受口長さ (最大)	質量(kg/個) (参考)
100×75	125 ^{+0.8} ₋₀	9.2 ^{+1.1} ₋₀	310±25	110	90.7 ^{+0.8} ₋₀	78	1.38
150×100	180 ^{+1.2} ₋₀	13.3 ^{+1.5} ₋₀	370±25	135	125.9 ^{+0.9} ₋₀	86	3.49
200×150	250 ^{+1.5} ₋₀	18.4 ^{+2.1} ₋₀	470±25	175	181.4 ^{+1.0} ₋₀	108	8.63
250×200	315 ^{+1.8} ₋₀	23.2 ^{+2.5} ₋₀	540±25	215	251.7 ^{+1.3} ₋₀	140	16.64

※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 EF片受片落ち管		図番	PE-INS
作成日	2024.10.28	製図	積水化学工業株式会社	