


単位:mm

対象品	呼び径	D1 (平均外径)	D2 (平均外径)	t1 (最小)	t2 (最小)	L	ℓ_1 (最小)	ℓ_2 (最小)	参考質量 (kg)
	75×50	90.0 ^{+0.6} ₋₀	63.0 ^{+0.4} ₋₀	8.2	5.8	360±10	62	48	0.7
	100×75	125.0 ^{+0.8} ₋₀	90.0 ^{+0.6} ₋₀	11.4	8.2	405±10	79	62	1.6
	150×100	180.0 ^{+1.1} ₋₀	125.0 ^{+0.8} ₋₀	16.4	11.4	485±15	97	79	4.0
	※200×150	250.0 ^{+1.5} ₋₀	180.0 ^{+1.1} ₋₀	22.7	16.4	551±15	127	97	8.7

- 備考
- 無印の内層継手はJWWA K 145 規格品。
※印の内層継手は日本水道協会承認の配水用ポリエチレンパイプシステム協会規格品(PTC K 13)。
保護層(外層)はEPDMです。
 - D1、D2(平均外径)とは、任意の断面における相互に等間隔な2方向の外径測定値の平均値をいいます。
 - 許容差を明記していない寸法は、参考寸法です。

図名	外層付水道配水用 ポリエチレン管継手 〔レデューサ〕	図番	8263-01-05 
株式会社クボタケミックス		年月日	2017.12.20 S