



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	l1	l2	参考質量 (kg)
	200×75	250.0 <sup>+1.5</sup> <sub>0</sub>	90.0 <sup>+0.6</sup> <sub>0</sub>	22.7	8.2	488±15	218	156	5.6
	200×100	250.0 <sup>+1.5</sup> <sub>0</sub>	125.0 <sup>+0.8</sup> <sub>0</sub>	22.7	11.4	499±15	218	164	6.3
	200×150	250.0 <sup>+1.5</sup> <sub>0</sub>	180.0 <sup>+1.1</sup> <sub>0</sub>	22.7	16.4	551±15	218	220	7.5

- 備考
1. 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)
  2. 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。
  3. 許容差を明記していない寸法は、参考寸法です。

図名	水道配水用 ポリエチレン管継手 〔レデューサ〕	図番	9263-03-00 
	株式会社クボタケミックス		年月日