


対象品	呼び径	$\phi D1$ (平均外径)	$\phi D2$ (平均外径)	t1 (最小)	t2 (最小)	R1	R2	L $\pm 10$	H $\pm 15$	単位:mm 参考質量 (kg)
	200×200	250.0 <sup>+1.5</sup> <sub>0</sub>	250.0 <sup>+1.5</sup> <sub>0</sub>	22.7	22.7	127	127	857	429	23

- 備考1. 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。
2. D、D (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	外層付水道配水用ポリエチレン管継手 〔チース200〕	図番	8261-05-11 
株式会社クボタケミックス		年月日	2019.2.7 S