


単位:mm

対象品	呼び径	D (平均外径)	t (最小)	L±10	ℓ	H±3	S	おねじ R	参考質量 (g)
	40×20	50.0 <sup>+0.4</sup> <sub>0</sub>	4.6	225	75	125	33	R3/4	375
	40×25	50.0 <sup>+0.4</sup> <sub>0</sub>	4.6	225	75	125	33	R1	440
	50×20	63.0 <sup>+0.4</sup> <sub>0</sub>	5.8	225	75	125	63	R3/4	482
	50×25	63.0 <sup>+0.4</sup> <sub>0</sub>	5.8	225	75	125	63	R1	547
	65×20	75.0 <sup>+0.5</sup> <sub>0</sub>	6.8	260	88	130	57	R3/4	659
	65×25	75.0 <sup>+0.5</sup> <sub>0</sub>	6.8	260	88	130	57	R1	724

備考 1. メーカー 規格品

- 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。
- 平均外径、厚さはスピゴットエンド長さSの範囲に適用します。
- おねじ部材のねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)のテーパおねじに準じます。
- おねじ部材の材質は、JIS H 5121のCAC902C(青銅鑄物)です。
- リングの材質は、JIS H 5121のCAC406C(青銅鑄物)です。
- 許容差を明記していない寸法は、参考寸法です。

図名	建築設備用ポリエチレン管継手 〔おねじ付チーズ〕	図番	9261-05-00 
株式会社クボタケミックス		年月日	2020.7.27 S