


単位:mm

対象品	呼び径	D (平均外径)	t	d	d1	L±3	A	B	W	おねじ R	参考質量 (kg)
	20	27.0±0.15	3.0 ^{+0.5} ₀	19.4	17.0	102	18	8	38	R3/4	0.17
	25	32.0 ^{+0.3} ₀	3.0 ^{+0.4} ₀	24.6	22.6	110	20	9	45	R1	0.25
	30	40.0 ^{+0.4} ₀	3.7 ^{+0.5} ₀	32.7	29.6	113	21	10	52	R1 1/4	0.35
	40	50.0 ^{+0.4} ₀	4.6 ^{+0.6} ₀	38.6	36.6	125	21	11	63	R1 1/2	0.47
	40×20	50.0 ^{+0.4} ₀	4.6 ^{+0.6} ₀	19.4	36.6	122	18	11	63	R3/4	0.44
	40×25	50.0 ^{+0.4} ₀	4.6 ^{+0.6} ₀	24.6	36.6	123.5	20	11	63	R1	0.46
	※50	63.0 ^{+0.4} ₀	5.8 ^{+0.9} ₀	50	46.6	200	26	14	80	R2	1.11
	※65	75.0 ^{+0.5} ₀	6.8 ^{+0.8} ₀	66.5	55.8	198	31	17	95	R2 1/2	1.82

- 備考
1. 無印は日本ポリエチレンパイプシステム協会規格準拠品(JP K011)
※印はメーカー規格品
 2. おねじ部材のねじ部は、JIS B0203(管用テーパねじ)のテーパおねじに準じます。
 3. おねじ部材の材質は、JIS H5121のCAC902C(青銅鋳物)です。
 4. リングの材質は、SUS304またはCAC406C(青銅鋳物)です。
 5. D(平均外径)とは相互に等間隔な2方向の外径測定値の平均値をいいます。
 6. W部について、呼び径20~40は六角、呼び径50,65は八角です。
 7. 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 〔SPおねじ継手 コア継手対応型〕	図番	8765-00-00 
株式会社クボタケミックス		年月日	2019.7.22 S