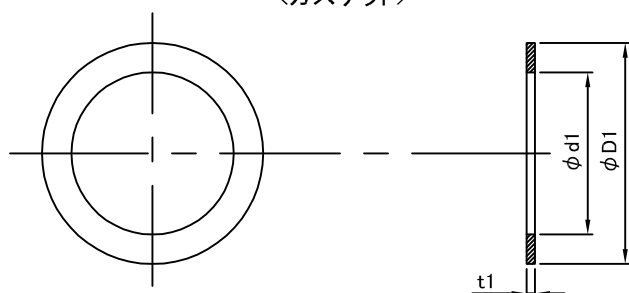



<ガスケット>



単位:mm

対象品	呼び径(od)	D (平均外径)	t	d1	L±3	B	W	めねじG	D1	d1	t1	参考質量 (kg)
	20(25)	25.0 ^{+0.3} ₀	2.3 ^{+0.4} ₀	17.0	95	19	38	G1	30	21	3	0.21
	25(32)	32.0 ^{+0.3} ₀	3.0 ^{+0.4} ₀	22.6	103	21	47	G1 1/4	38	26	3	0.29
	30(40)	40.0 ^{+0.4} ₀	3.7 ^{+0.5} ₀	29.6	105.8	24	52	G1 1/2	44	31	3	0.36
	40(50)	50.0 ^{+0.4} ₀	4.6 ^{+0.6} ₀	36.6	120	27	66	G2	55	41	3	0.57
	50(63)	63.0 ^{+0.4} ₀	5.8 ^{+0.9} ₀	46.6	193	33	83	G2 1/2	71	51	3	1.40

- 備考
1. 日本ポリエチレンパイプシステム協会準拠品(JP K013)
 2. 袋ナットのねじ部は、JIS B0202(管用平行ねじ)のめねじに準じます。
 3. ユニオンスリーブ部材及び袋ナットの材質は、JIS H5121のCAC902C(青銅鑄物)です。
 4. リングの材質は、SUS304またはCAC406C(青銅鑄物)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. 同梱されているガスケット(EPDM)をご使用ください。
 7. 許容差を明記していない寸法は、参考寸法です。

図名	圧力用高密度用ポリエチレン管継手 〔SPユニオン継手〕	図番	4767-00-00 
株式会社クボタケミックス		年月日	2019.7.22 S