



単位:mm

対象品	呼び径	d (平均内径)	t (最小)	l	l ₁ (最小)	l ₂ (最小)	L±10	Z	H±10	D	T	M	PCD.A ±1.5	Ds	n	d1	参考質量 (kg)
	75×75	90.3 ^{+1.1} ₀	8.2	62	5	22	202	78	240	211	18	16	168	138	4	19	4.4
	100×75	125.4 ^{+1.6} ₀	11.4	78	5	29	270	114	270	211	18	16	168	138	4	19	5.6
	100×100	125.4 ^{+1.6} ₀	11.4	78	5	29	270	114	300	238	18	26	195	158	4	19	9.7

- 備考
1. JWVA K145附属書(参考)掲載品
 2. d(平均内径)とは電熱線が組み込まれている範囲における相互に等間隔な2方向の内径測定値の平均値をいいます。
 3. EF受け口部の寸法は左右共通です。
 4. ルーズフランジ部の材質はSUS304です。
 5. ハッチングは電熱線部を示します。
 6. 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 〔SUSフランジ付EFチーズ(水道形 RF形)〕	図番	8266-06-01 
株式会社クボタケミックス		年月日	2021.1.22 S