


単位:mm

対象品	呼び径	d (平均内径)	l (参考)	l <sub>1</sub> (最小)	l <sub>2</sub> (最小)	t <sub>1</sub> (最小)	t <sub>2</sub> (最小)	L	Z	H	D	T	M	PCDA ±1.5	Ds	n	d	参考質量 (kg)
	75×75	90.3 <sup>+1.1</sup> <sub>0</sub>	61.5	5	22	8.2	1.5	202	79	240	211	18	16	168	131	4	19	3.9
	100×75	125.4 <sup>+1.6</sup> <sub>0</sub>	78	5	29	11.4	1.5	270	114	270	211	18	16	168	131	4	19	6.6

- 備考
1. 内層継手は配水用ポリエチレンパイプシステム協会規格品, 保護層(外層)はEPDMです。
  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。
  7. 同梱されているGF形ガスケット1号をご使用下さい。

図名	外層付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、GF形)〕	図番	8276-02-07 
株式会社クボタケミックス		年月日	2020.5.28 S