


単位:mm

対象品	呼び径	d (平均内径)	t (最小)	l <sub>1</sub> (最小)	l <sub>2</sub> (最小)	l	L	H	Z	R	参考質量 (g)
	20	27.35±0.15	3.0	5	10	50	69±2	94	19	10.5	110
	25	32.55±0.20	3.0	5	10	54	77±2	105	23	12.5	147
	40	50.6±0.2	4.6	5	10	58	92±2	130	34	20	285

- 備考1. 日本ポリエチレンパイプシステム協会規格準拠品 (JP K 011)。  
 2. 固定用ねじは、JIS B1122 十字穴付きタッピンねじに規定されている『なべタッピンねじ』で、仕様は以下の通りです。  
 [ねじ部の種類]2種 [材質]SUSXM7またはSUS304 [ねじの呼び]5  
 [ねじの色]銀色  
 3. 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。  
 4. EF受け口部の寸法は左右共通です。  
 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	建築設備用ポリエチレン管継手 〔EFエルボ〕	図番	8764-01-00 
株式会社クボタケミックス		年月日	2022.9.15 S