



単位:mm

対象品	管種略号	呼び径	d (最小)	t (最小)	l1 (最小)	l2 (最小)	l	L	Z	R
	JP、1W、1B	20(d27)	27.1	3	5	10	50	69±2	19	10.5
	1W、1B	25(d34)	34.2	3	5	10	54	77±2	23	12.5
	1W、1B	40(d48)	48.2	3.7	5	10	58	92±2	34	20

備考1. 日本水道協会認証登録品(登録番号 G-827)

2. 日本ポリエチレンパイプシステム協会規格品(JP K 011,JP K 012)

3. 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

4. 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。

5. EF受け口部の寸法は左右共通です。

6. ハッチングは電熱線部を示します。

7. 許容差を明記していない寸法は参考寸法です。

図名	水道給水用 高密度ポリエチレン管継手 〔EFエルボ A型〕	図番	8572-10-10 
	株式会社クボタケミックス		年月日