

単位:mm

対象品	管種略号	呼び径	d1 (最小)	t (最小)	ℓ	d1	L	Z	R
	JP、1W、1B	20	27.1	3.0	50	20	64±2	14	10.5
	1W、1B	25	34.2	3.0	54	25	70±2	16	12.5
	1W、1B	30	42.2	3.0	56	30	76±2	20	19.3
	1W、1B	40	48.2	3.7	58	40	81±2	23	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 〔EF45° エルボ A型〕	図番	8572-10-20 
	株式会社クボタケミックス		年月日