


単位:mm

対象品	管種略号	呼び径	d1 (最小)	t1 (最小)	d2 (最小)	t2 (最小)	D1	D2	L	L1	L2	Z
	1W、1B	25×20	34.2	3.0	27.2	3.0	47	41	120±2	54	50	16
	1W、1B	40×25	48.2	3.7	34.2	3.0	67	47	133±2	58	54	21
	1W、1B	40×30	48.2	3.7	42.2	3.7	67	58	133±2	58	56	19

- 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. 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	水道給水用 高密度ポリエチレン管継手 [EFレデューサ A型]	図番	8574-10-00 
	株式会社クボタケミックス		年月日