


単位:mm

| 対象品 | 管種略号 | 呼び径 | d1 (最小値) | t1 (最小) | d2 (最小値) | t2 (最小) | D1 | D2 | L | L1 | L2 | Z | 参考質量 (g) |
|-----|-------|---------|-------------|------------|-------------|------------|----|------|-------|------|------|----|-------------|
| | 1W,1B | 30×25 | 42.2 | 3.0 | 34.2 | 3.0 | 56 | 47 | 96±2 | 46 | 42 | 8 | 98 |
| | 1W | ※ 50×30 | 60.1 | 7.1 | 42.2 | 3.0 | 82 | 56.5 | 117±2 | 57.5 | 49.5 | 10 | 222 |

- 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)
※印は、日本ポリエチレンパイプシステム協会規格品 (JP K 012)
3. d1、d2(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. 断面の○は電熱線部を示します。
5. 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レデュース B型〕 | 図番 | 8574-11-00  |
| | 株式会社クボタケミックス | | 年月日 |