

樹脂管(ポリブテン管・架橋ポリエチレン管)用継手



# Jワンクイック2

## PPS樹脂を採用し、さらに軽量化した ポリブテン管用ワンタッチ継手

L、T、Sの本体にPPS樹脂を採用

スピーディーな施工性

一目で分かる施工確認

内面シール

### 適合管種

- JIS K 6778 ポリブテン管
- JIS K 6792 水道用ポリブテン管
- JIS K 6769 架橋ポリエチレン管
- JIS K 6787 水道用架橋ポリエチレン管

### 適合規格

- JIS K 6779 ポリブテン管継手
- JIS K 6793 水道用ポリブテン管継手



特許出願中

意匠登録品

## Jワンクイック2 回転ヘッダー

自由連結方式

分岐方向を自由に設定

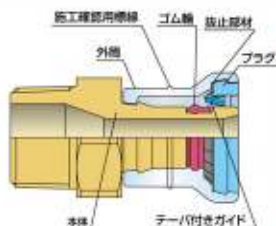
受け口は、ワンタッチ接続



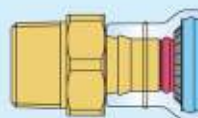
在庫販売品  
受注生産品の  
2種類ございます

### 構造

- 継手の本体は、青銅鋳物製に加え、L、T、Sは、PPS樹脂製となり、軽くて扱いやすくなりました。
- 外筒は、透明樹脂なので管の差込み状態が一目でわかる構造となっています。
- テーバ付きガイドが管の面取りの役目をするので、管の面取りは必要ありません。



### テーバ付きガイドの色と適用管種



適用管種	PB管	PE-X管 (PN15)
呼び		
10A・13A	青(専用)	
16A・20A	青(専用)	赤(専用)

株式会社 松本商会

株式会社 Kubotaケミックス

裏面に製品の特長を記載しております！



J1クイック2は

**KCペックス** (架橋ポリエチレン管)



## ～製品の特長～

とベストマッチ!

### (1) スピーディーな施工性

施工手順は、管を切断して差し込むだけです。面取りやマーキングの必要がないので、スピーディーに進みます。

### (2) 一目で分かる施工確認

透明だからパイプの挿入状態が一目で分かります。青色のテーパ付きガイドが、標線を超えて奥に当たれば施工完了です。



### (3) 内面シール

管の内面をシールします。管の外表面キズによる漏れはありません。内面シールの場合、圧力損失が心配されますが、配管全体で考えると、機器類の圧力損失に比較して、継手の圧力損失が小さいため、問題ありません。最近の樹脂管用ワンタッチ継手は、この内面シールが一般的になってきました。

### (4) 確実なシール性能

ゴムのボリュームが大きく確実なシールを行います。なお、ゴムのボリュームが大きいです、テーパ付きガイド（挿入ガイド）が管の面取りの役目をしますので、管端面でゴムを傷つけることなくスムーズに挿入できます。



JOQ2

異形パッキン

Oリング

J1クイック2以外の **クボタケミックス** 製品も大特価にてご提供!