

**⁴**ひスーパータフポリ



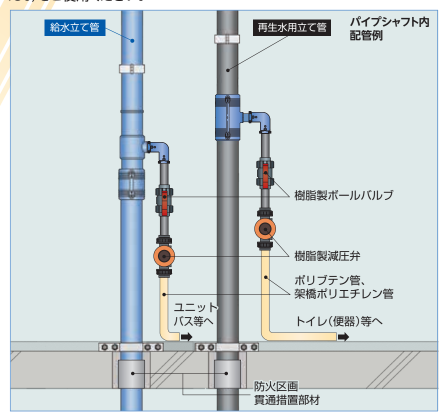
# 再生水用ポリエチレン二層管

## 水環境型都市づくりに貢献します!

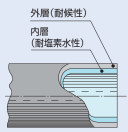
クロスコネクション(誤接続)を防止。 残留塩素濃度の高い再生水に使用可能。

『再生水』は、大型ビル、ホテルのトイレ洗浄、樹木への散水などに使用されています。下水処理水を利用した再生水は、残留塩素濃度が高い事があります。敷地内・建物内の再生水の安定供給、上水管との誤接続防止にクボタケミックスの再生水用ポリエチレン二層管(呼び径20~150)をご使用ください。





- 高性能・高密度ポリエチレン PE100を材料とした3種二層管
- 耐候性の高い外層、 耐塩素水性の高い\*内層の 二層構造



る 信頼性の高いEF接合 (EF:エレクトロフュージョン)

4 継手は建築設備用 ポリエチレン継手と兼用 (呼び径20用は専用の継手となります。)



- 5 管と継手を融着した プレファブユニット加工にも 対応します。
- 6 樹脂製のボールバルブ、減圧弁 との併用でサビの発生を 抑制するオールプラスチック 管路を構築できます。



接続方法は裏面をご参照ください。

呼び径	公称外径	品番	乳针接管/再投/ጠ\	梱包数		+D +Q				
けび往	五例以M至	□ ⊞	設計積算価格(円)		外 径	全体厚さ	外層厚さ	長さ	規格	
20	25	7001-3025-0500	1,800	10	25	2.3	0.8	5,000		
25	32	7001-3032-0500	2,160	10	32	3.0	0.8	5,000	JIS K 6762	
30	40	7001-3040-0500	3,090	10	40	3.7	1.2	5,000	JIS K 0/02	
40	50	7001-3050-0500	4,420	5	50	4.6	1.2	5,000		
50	63	7001-3063-0500	6,500	1	63	5.8	1.2	5,000		
75	90	7001-3090-0500	13,160	1	90	8.2	1.6	5,000	JIS K 6762	
100	125	7001-3125-0500	21,230	1	125	11.4	1.6	5,000	準拠品	
150	180	7001-3180-0500	47,820	1	180	16.4	1.6	5,000		

<sup>※</sup>設計積算価格は消費税を含んでおりません。 ※JIS K 6762準拠品=JISとは外層厚さの許容差が異なります。

#### ■主要継手一覧表 (※呼び径20には外径25mm用の継手をご使用ください。)

	主呼び径		呼び径(公称外径mm)								
品 名		製品写真	20*	25	30	40	50	75	100	150	
	枝呼び径		(25)	(32)	(40)	(50)	(63)	(90)	(125)	(180)	
EFソケット			<b>⊚</b> G		⊚G		$\circ$	$\circ$	0	0	
EFエルボ			G		<b>⊚</b> G						
	×20	4	-	-	_	_	_	_	_	_	
	×25		_							_	
   EFチーズ	×30		_	_		_	_	_	_	_	
	×40		_	_	_					_	
	×50		_	_	_	_	0	0	0	_	
おねじ付きEFチーズ	×20(R3/4)	-	_						_	_	
4344014GEL ) — X	×25 (R1)		_						_	_	
	×20	<b>W</b>	-	<b>⊚</b> G	_	_	_	_	_	_	
   EFレデューサー	×25		_	_	<b> ©</b> G	<b>●</b> G	<b></b> GG	_	_	_	
	×30		_	_	_	<b>●</b> G	<b>⊚</b> G	_	_	_	
	×40		_	_	_	_		_	_	_	
EFフランジ		0	_	-	_	_					
SPおねじ継手			R3/4	R 1	R1 1/4	R1 1/2	© R2	_	_	_	
SPめねじ継手			Rc3/4	Rc 1	Rc1 1/4	Rc1 1/2	© Rc2	-	_	-	
SPユニオン継手			<b>G</b> 1	G1 1/4	G1 1/2	<b>G</b> 2	© G2 1/4	_	_	_	

●: メーカー規格品 ●: JP K 001または011規格品・準拠品 ◎: PTC K 03及び13規格品 ○: JWWA K 144及び145規格品

#### G: ジョージフィッシャー(株)製 □:同時通電工法可(同じ呼び径の片受口またはEF継手を2つ同時に融着できます。)

#### ■関連製品



▲防火区画貫通措置材 耐火プラグネオテープ IRG-T (因幡電機産業(株)製)



▲樹脂製ボールバルブ 呼び径20、25 (ジョージフィッシャー(株)製)



▲樹脂製減圧弁 呼び径20、25 (ジョージフィッシャー(株)製)

※樹脂製ボールバルブと減圧 弁は接続した状態でお届け 可能です。ボールバルブの 上流側は、建築設備用ポリエ チレン継手に融着できます。 減圧弁の下流側の接続部は PEスピゴット、めねじ等の種 類があります。詳細について はお問い合わせください。

### 株式会社クボタケミックス

※当カタログに記載の内容は、製品改良のため予告なく変更することがあります。 また許容差のない数値は参考値とします。※製品イラストの色や形状は、実際とは異なります。※QRコードは株式会社デンソーウエーブの登録商標です

北陸営業所 〒920-0022 金 沢 市 北 安 江 一 丁 目 1 1 番 7 号 ☎ (0 7 6) 2 2 3 - 2 5 2 0 沖縄営業所 〒900-0016 那 覇 市 前 島 三 丁 目 1 番 1 5 号 ☎ (0 9 8) 8 6 0 - 7 1 1 5

中国支店 〒32-0057 広島市東区二葉の里三丁目5番7号 20(082)207-0596 四国支店 〒760-0050 高 松 市 亀 井 町 2 番 地 1 20(087)836-3908 九州支店 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前三丁目2番8号 20(092)473-2453 ホームページ 製品情報/トピックス/電子カタログ閲覧/ 資料ダウンロード/QSA/季刊誌[PAL] https://www.kubota-chemix.co.ip

