



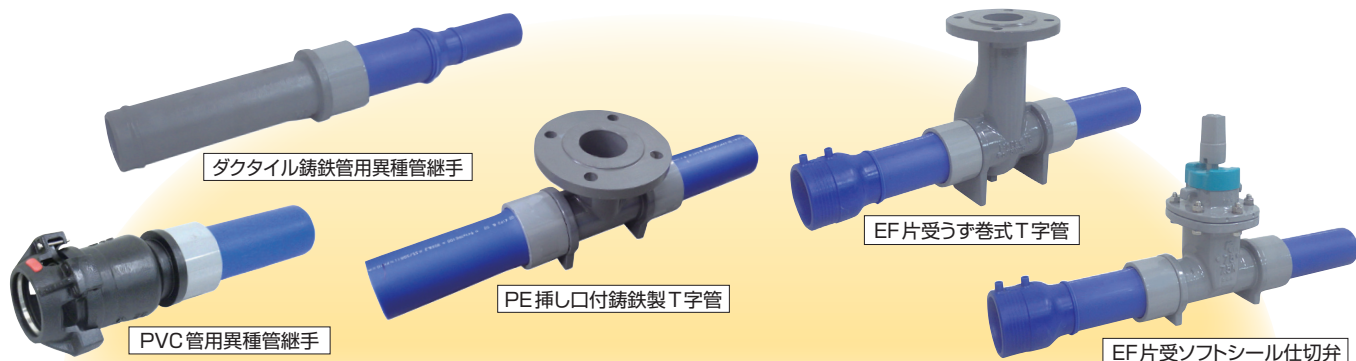
水道配水用ポリエチレンパイプ

〈新型〉フランジレス継手

NEW

株式会社クボタケミックス

フランジレス継手 モデルチェンジのお知らせ



この度、クボタケミックスでは、高い耐震性でご好評いただいておりますフランジレス継手をモデルチェンジすることとなりました。

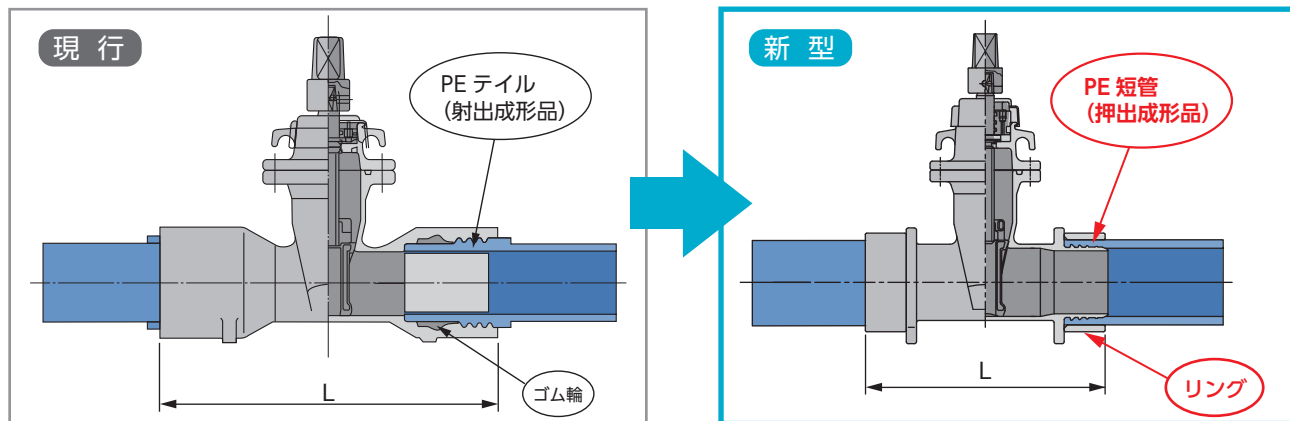
新型では、接合部構造の改良による軽量化で、施工性向上を図りました。* さらに、耐食性に優れた塗装仕様の品種を増やしています。

これまでと同様に〈新型〉フランジレス継手を管路の耐震性強化にお役立てください。

*一部品種を除く

接合部構造 (例：PE挿し口付ソフトシール仕切弁)

PEテイル(スクリュー形状)からPE短管(ストレート形状)に変更し、ゴム輪を無くしたことで金属部のコンパクト化を実現しました。*



*製品の全長は長くなる場合があります。

重量と寸法の比較 (例：PE挿し口付ソフトシール仕切弁φ150)

| | 現行 | 新型 | 現行比 |
|---------|-----|-----|------|
| 重量(kg) | 73 | 60 | -18% |
| L寸法(mm) | 570 | 442 | -22% |

ニューラインナップ

新たにEF片受ソフトシール仕切弁(呼び径200)、PE挿し口付うす巻式T字管(呼び径200×75)を品揃えしました。

耐食性の向上

耐食性に優れたエポキシ樹脂粉体塗装の品種を拡大しました。

対象：PE挿し口付フランジ短管、PE挿し口付鋳鉄製T字管、PE挿し口付うす巻式T字管、EF片受うす巻式T字管

製品一覧

製品の形状・寸法は承認図でご確認ください。

| 品名 | 呼び径 | 〈新型〉フランジレス継手 | | | | 〈現行〉フランジレス継手 | | |
|--|-------------------|--------------|-------|-----------------------|--------------------------------|--------------|---------|--------------------------------|
| | | 質量 (kg) | 現行比 | 全長 ^{※2} (mm) | 塗装仕様 | 質量 (kg) | 全長 (mm) | 塗装仕様 |
| PE挿し口付 フランジ短管 (水道形、JIS10K形) | 50 | 5 | 0% | 360 | 内面:エポキシ樹脂粉体塗装 外面:エポキシ樹脂粉体塗装 | 5 | 355 | 内面:エポキシ樹脂粉体塗装 外面:ノントール系塗装 |
| | 75 | 10 | 0% | 400 | | 10 | 395 | |
| | 100 | 15 | 0% | 445 | | 15 | 445 | |
| | 150 | 24 | -4% | 500 | | 25 | 500 | |
| | 200 | 43 | -20% | 595 | | 54 | 620 | |
| ダクタイル鋳鉄管用 異種管継手 (GX形) | 75 | 9 | -10% | 615 | 内面:エポキシ樹脂粉体塗装 外面:耐食亜鉛系塗装 | 10 | 610 | 内面:エポキシ樹脂粉体塗装 外面:耐食亜鉛系塗装 |
| | 100 | 15 | -6% | 660 | | 16 | 660 | |
| | 150 | 25 | -11% | 710 | | 28 | 720 | |
| | 200 | 47 | -19% | 830 | | 58 | 815 | |
| | 75×50 | 9 | -10% | 730 | | 10 | 690 | |
| | 100×50 | 16 | 0% | 815 | | 16 | 740 | |
| | 100×75 | 16 | 0% | 825 | | 16 | 750 | |
| 150×100 | 25 | -14% | 895 | 29 | 860 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管用 異種管継手 (NS形) | 75 | 9 | -18% | 615 | 内面:エポキシ樹脂粉体塗装 外面:ノントール系塗装 | 11 | 610 | 内面:エポキシ樹脂粉体塗装 外面:ノントール系塗装 |
| | 100 | 15 | -6% | 660 | | 16 | 660 | |
| | 150 | 25 | -17% | 710 | | 30 | 720 | |
| | 200 | 47 | -19% | 830 | | 58 | 815 | |
| | 75×50 | 9 | -18% | 730 | | 11 | 690 | |
| | 100×50 | 16 | 0% | 815 | | 16 | 740 | |
| | 100×75 | 16 | -6% | 825 | | 17 | 750 | |
| 150×100 | 25 | -17% | 895 | 30 | 860 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管用 異種管継手 (K形) | 75 | 9 | -10% | 615 | 内面:エポキシ樹脂粉体塗装 外面:ノントール系塗装 | 10 | 610 | 内面:エポキシ樹脂粉体塗装 外面:ノントール系塗装 |
| | 100 | 15 | -6% | 660 | | 16 | 660 | |
| | 150 | 25 | -14% | 710 | | 29 | 720 | |
| | 200 | 47 | -19% | 830 | | 58 | 815 | |
| | 75×50 | 9 | -10% | 730 | | 10 | 690 | |
| | 100×50 | 16 | 0% | 815 | | 16 | 740 | |
| | 100×75 | 16 | 0% | 825 | | 16 | 750 | |
| 150×100 | 25 | -14% | 895 | 29 | 860 | | | |
| PVC管用 異種管継手 | 50 | 4 | -20% | 450 | 内面:エポキシ樹脂粉体塗装 外面:ノントール系塗装 | 5 | 455 | 内面:エポキシ樹脂粉体塗装 外面:ノントール系塗装 |
| | 75 | 9 | -25% | 505 | | 12 | 520 | |
| | 100 ^{※1} | - | - | - | | 16 | 580 | |
| | 150 ^{※1} | - | - | - | | 30 | 690 | |
| PE挿し口付 鋳鉄製T字管 (RF形・GF形) | 75×75 | 16 | -20% | 730 | 内面:エポキシ樹脂粉体塗装 外面:エポキシ樹脂粉体塗装 | 20 | 705 | 内面:エポキシ樹脂粉体塗装 外面:ノントール系塗装 |
| | 100×75 | 26 | -13% | 820 | | 30 | 795 | |
| | 150×75 | 40 | -13% | 945 | | 46 | 930 | |
| | 200×75 | 76 | -24% | 1,160 | | 100 | 1,105 | |
| PE挿し口付 うず巻式T字管 (RF形・GF形) NEW | 75×75 | 21 | -13% | 730 | 内面:エポキシ樹脂粉体塗装 外面:エポキシ樹脂粉体塗装 | 24 | 705 | 内面:エポキシ樹脂粉体塗装 外面:ノントール系塗装 |
| | 100×75 | 31 | -6% | 820 | | 33 | 795 | |
| | 150×75 | 46 | -16% | 945 | | 55 | 930 | |
| | 200×75 | 80 | - | 1,160 | | - | - | |
| EF片受うず巻式 T字管(RF形・GF形) | 75×75 | 22 | -15% | 770 | 内面:エポキシ樹脂粉体塗装 外面:エポキシ樹脂粉体塗装 | 26 | 740 | 内面:エポキシ樹脂粉体塗装 外面:ノントール系塗装 |
| | 100×75 | 32 | -6% | 895 | | 34 | 825 | |
| PE挿し口付 ソフトシール仕切弁 ^{※3} (左開き・右開き) | 50 | 14 | -13% | 665 | 内面:エポキシ樹脂粉体塗装 外面:エポキシ樹脂粉体塗装 | 16 | 680 | 内面:エポキシ樹脂粉体塗装 外面:エポキシ樹脂粉体塗装 |
| | 75 | 21 | -13% | 765 | | 24 | 765 | |
| | 100 | 33 | -8% | 825 | | 36 | 865 | |
| | 150 | 60 | -18% | 975 | | 73 | 1,025 | |
| | 200 | 109 | -17% | 1,225 | | 131 | 1,245 | |
| EF片受 ソフトシール仕切弁 (左開き・右開き) NEW | 50 | 14 | -13% | 710 | 内面:エポキシ樹脂粉体塗装 外面:エポキシ樹脂粉体塗装 | 16 | 715 | 内面:エポキシ樹脂粉体塗装 外面:エポキシ樹脂粉体塗装 |
| | 75 | 21 | -13% | 805 | | 24 | 800 | |
| | 100 | 34 | -6% | 895 | | 36 | 895 | |
| | 150 | 62 | -15% | 1,055 | | 73 | 1,053 | |
| 200 | 111 | - | 1,260 | - | - | | | |

※1 新型の品揃えなし。(現行品のまま)

※2 製品の高さは変更ありません。

※3 開度計付もあります。(受注生産)

は耐食性向上。

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。
※製品写真の色は印刷のため、実際とは若干異なります。

本社 ☎556-8601 大阪市浪速区敷津東一丁目2番47号 ☎06(6648)2375 (ダイヤルイン)
 東京本社 ☎103-0007 東京都中央区日本橋浜町三丁目3番2号 ☎(03)5695-3274 (ダイヤルイン)
 北海道支店 ☎060-0003 札幌市中央区北三条西三丁目1番44 ☎011(214)6291 (ダイヤルイン)
 東北支店 ☎980-0811 仙台市青葉区一番町四丁目6番1号 ☎022(267)8955 (ダイヤルイン)
 中部支店 ☎450-0002 名古屋市中村区名駅三丁目22番8号 ☎052(564)5145 (ダイヤルイン)
 中国支店 ☎730-0036 広島市中区袋町4番25号 ☎082(546)0490 (ダイヤルイン)
 四国支店 ☎760-0050 高松市亀井町2番地1 ☎087(836)3908 (ダイヤルイン)

九州支店 ☎812-0011 福岡市博多区博多駅前三丁目2番8号 ☎092(473)2453 (ダイヤルイン)
 沖縄営業所 ☎900-0016 那覇市前島三丁目1番15号 ☎(098)860-7115 (ダイヤルイン)

詳しくは.....

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/Q&A/季刊誌「PAL」

<https://www.kubota-chemix.co.jp>

