

KUBOTA DUCTILE IRON PIPE

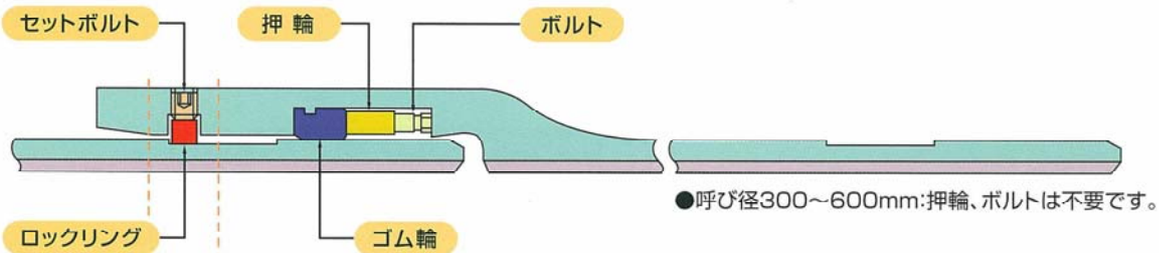
クボタPN形 パイプインパイプ工法用 ダクタイル管 呼び径300~1350mm

S形と同等の離脱防止力を継手にプラス。
ライフラインの耐震化をサポートします。

地震大国といわれるわが国・日本。ライフラインの安全性を確かに守り続けるために、管路の耐震化に対する要望は年々高まっています。
クボタではパイプインパイプ工法用の管の継手部に、S形と同等の離脱防止力を持たせたPN形ダクタイル管を開発。軟弱地盤や大きな地盤変動が予想される地域など、非開削による管路の更新、耐震化計画にお役立ていただけます。



継手構造



接合後の状況



性能

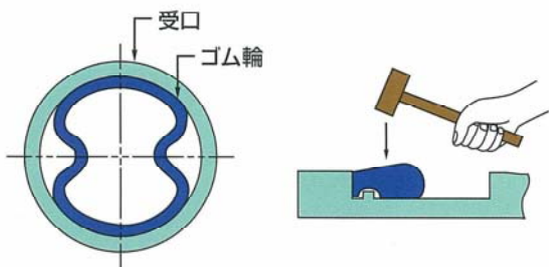
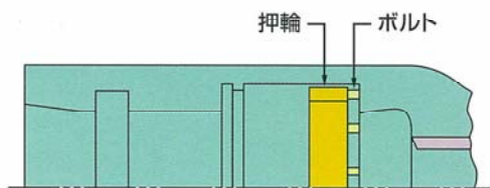
離脱防止力 3DkN (曲げ角度、水密性、施工性、設計方法はP II 形管と同等)

D: 管の呼び径 (mm)

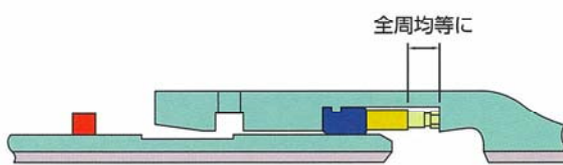
PⅡ形の施工性はそのままに、管路の耐震性が大幅アップ。

PN形管接合手順について

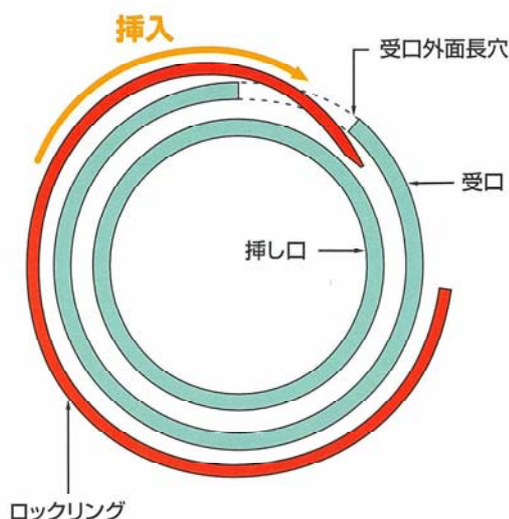
① 押輪、ゴム輪の装着



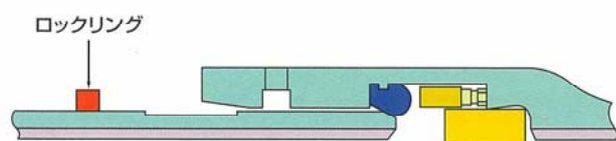
④ ボルトのねじ出し



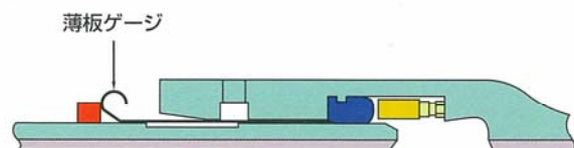
⑤ ロックリングの挿入(④と並行作業)



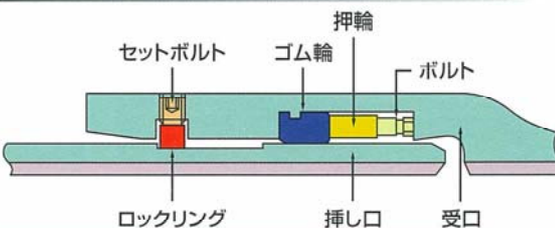
② 挿し口の挿入



③ ゴム輪の位置の確認



⑥ 接合完了後



株式会社クボタ <鉄管営業部>

本社	〒556-8601 大阪市浪速区敷津東1丁目2番47号	TEL.06-6648-2343
東京本社	〒103-8310 東京都中央区日本橋室町3丁目1番3号	TEL.03-3245-3161~63
北海道支社	〒060-0003 札幌市中央区北三条西3丁目1番44号	TEL.011-214-3140
東北支社	〒980-0811 仙台市青葉区一番町4丁目6番1号	TEL.022-267-8922
中部支社	〒450-0002 名古屋市中村区名駅3丁目22番8号	TEL.052-564-5151
中国支社	〒730-0011 広島市中区基町5番44号	TEL.082-225-5525
四国支社	〒760-0050 高松市亀井町2番1号	TEL.087-836-3922
九州支社	〒812-8691 福岡市博多区博多駅前3丁目2番8号	TEL.092-473-2431
道東営業所	〒080-0010 帯広市大通南9丁目4番地	TEL.0155-27-2161
青森営業所	〒030-0861 青森市長島2丁目13番1号	TEL.017-773-6681
新潟営業所	〒950-0087 新潟市東大通1丁目2番23号	TEL.025-241-8191
水戸営業所	〒310-0803 水戸市城南2丁目1番20号	TEL.029-225-6441
静岡営業所	〒422-8067 静岡市南町18番1号	TEL.054-202-2115
長野営業所	〒380-0821 長野市上千歳町1120番地1	TEL.026-223-4811
金沢営業所	〒920-0864 金沢市高岡町1番45号	TEL.076-233-2012
南九州営業所	〒892-0844 鹿児島市山之口町1丁目10番地	TEL.099-224-7171

■本カタログの内容は改良のため予告なく変更される場合があります。