

BKジョイントⅡTM



適用管種

一般配管用ステンレス鋼鋼管 (JIS G 3448)

水道用ステンレス鋼鋼管 (JWWA G 115)

用途

給水、給湯、冷温水、冷却水

その他流体につきましては、弊社までお問い合わせください。

最高使用圧力

2.0MPa (20.4kgf/cm²)

最高使用温度

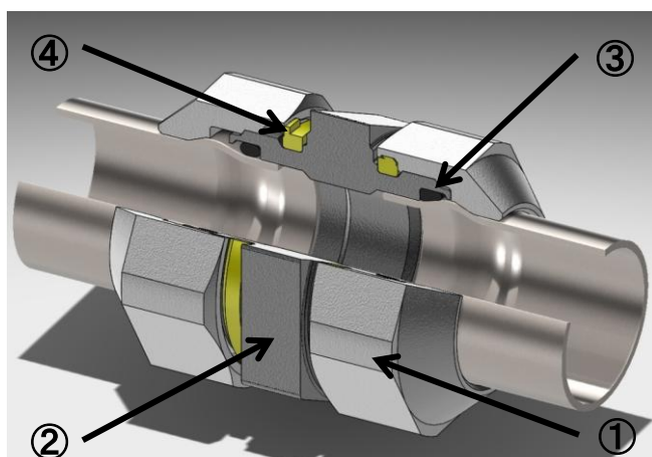
80℃未満

特長

- ・ コンパクトでスマートなデザイン！！
- ・ ゴムリングボリュームアップでシール性能がより安心に！！
- ・ 袋ナットの緩み防止機能を格段とアップさせました！！

継手構造

パイプ管端に凸状の拡管部を設け、継手本体にパイプ側の袋ナットを定位置まで締め付けることで基準性能を発揮します。



No.	名称	材質
①	袋ナット	SCS13
②	継手本体	SCS13
③	ゴムリング	フッ素ゴム
④	確認リング	ポリアミド

※BKジョイントとの互換性はありません

施工方法

① パイプの切断



パイプを軸心に対し直角に切断してください。

② パイプの切断面処理



パイプの内面及び外面のバリを除去してください。

③ パーツの装着



拡管するサイズに応じてアタッチメントを取り付けてください。

④ パイプのセット



袋ナットを装着し、パイプを工具に確実にセットしてください。

⑤ 拡管



拡管作業を行ってください。

⑥ 拡管寸法確認



拡管形状が規定値内であることを、「拡管ゲージ」で確認します。

⑦ 接合作業



パイプレンチなどの工具で袋ナットを締め付けます。正常に締め付けが完了すると黄色の確認リングが見えなくなります。

⑧ 接合完了の確認



施工後の共回りや振動などによる袋ナットの緩みを目視確認するため、継手全体軸方向にマジックなどでチェックラインを入れます。

施工講習会実施のお願い



弊社では現場ごとに施工講習会を実施しています。各作業の詳細は、施工講習会でご確認ください。

お問い合わせは

株式会社ベンカン

BENKAN Corporation

<http://www.benkan.co.jp>

本社：群馬県太田市六千石町5-1
執行本部：東京都大田区山王2-5-13(大森北口ビル)
札幌営業所：北海道札幌市中央区大通12-4(あいおいニッセイ同和損保札幌大通ビル)
TEL:011-232-1921 FAX:011-232-1924
仙台営業所：宮城県仙台市泉区泉中央3-27-3(日泉ビル)
TEL:022-772-8471 FAX:022-772-8472
東京第1・2営業所：東京都大田区山王2-5-13(大森北口ビル)
TEL:03-3777-1531 FAX:03-3777-1500

名古屋営業所：愛知県名古屋市中村区名駅3-3-2(志摩ビル)
TEL:052-571-3270 FAX:052-571-3276
大阪営業所：兵庫県尼崎市西長洲町3-1-18(ベンカン機工 大阪工場内)
TEL:06-6482-1856 FAX:06-6482-1843
福岡営業所：福岡県福岡市博多区中洲中島町2-3(福岡フジランドビル)
TEL:092-273-1970 FAX:092-273-1980
M J 工場：群馬県太田市六千石町5-1
BV1 工場：Lot F7,Rood 01,Thuan Dao IP Expansion Phase, Long Dinh
Commune ,Can Duoc District ,Long An Province, Viet Nam