



ダブルプレス™

一般配管用ステンレス鋼管対応継手
セーフティー機能付プレス式継手

オールステンレス製(SUS304)の継手本体の端にシール材として、ゴムリング(IIR)が装着されています。接合するパイプを適正位置まで差し込んで、専用締付工具でプレスすることで、均一かつ十分な引抜阻止性能と水密保持効果が得られます。パイプの差し込み不足があってもセーフティーエッジ効果で、水圧試験でリークしない限り、十分な引抜阻止性能が得られます。また、シール材であるゴムリングに凹凸部を設け、締め忘れが生じても漏れ試験時に発見することが可能です。

- 一般配管用ステンレス鋼管(JIS G 3448)対応 ■ ステンレス協会規格 認定番号(SAS 32204:20号)
対応口径(Su) : 13Su・20Su・25Su・30Su・40Su・50Su・60Su
- (一財)日本消防設備安全センター認定品(PJ-242号)
対応口径(Su) : 20Su・25Su・30Su・40Su



BKジョイントII™

一般配管用ステンレス鋼管対応継手
拡管式継手

パイプ端部を専用拡管工具で凸形状に拡管し、継手本体とパイプ側の袋ナットを規定位置まで締め付けることで、シール材(フッ素ゴム)を密着させ、均一かつ十分な引抜阻止性能と水密保持効果が得られます。袋ナットの締め忘れ目視確認機能、袋ナットの緩み抑制機能など様々なセーフティー機能を有しています。また、最高使用温度域の拡大により一般品で高温水、蒸気還水で使用が可能となりました。

- 一般配管用ステンレス鋼管(JIS G 3448)対応 ■ ステンレス協会規格 認定番号(SAS 32224:18号)
対応口径(Su):13Su・20Su・25Su・30Su・40Su・50Su・60Su



EGジョイント™

ステンレス鋼管対応継手 ワンタッチ式継手

継手本体に接合するパイプを適正位置まで差し込むだけで、配管接合工具を必要とせず接合が完了します。また、施工時の通水前であれば、リムーバー(専用取外治具)でパイプの取り外しが可能です。継手本体にシール材(EPDM)とエッジが装着されています。パイプを差し込むことで、ノコギリ状のエッジがパイプ表面に食い込み、抜け方向に対する阻止力が増すように設計されています。継手本体の材質は、SCS13(SUS304相当)で取り揃えています。

- Suタイプ : 一般配管用ステンレス鋼管(JIS G 3448) / 対応口径(Su):13Su・20Su・25Su・30Su・40Su・50Su
- Aタイプ : 配管用ステンレス鋼管(JIS G 3459) / 対応口径(A):15A・20A・25A・32A・40A
- ステンレス協会規格 認定番号(SAS 32222:18号)



SUパイプ™

一般配管用ステンレス鋼管(固溶化熱処理品)

各メカニカルジョイントに対応する一般配管用ステンレス鋼管(JIS G 3448)であり、特に耐食性に優れる固溶化熱処理を施しています。

- 規格 (JIS G 3448 SUS304 TPD-A-HT)
- 口径(Su) : 13Su・20Su・25Su・30Su・40Su・50Su・60Su

株式会社ベンカン BENKAN Corporation <https://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西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:050-1753-6254 FAX:03-3777-1500(東京共通)
 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
 ベンカンベトナム:Lot F7,Road 01,Thuan Dao IP Expansion Phase, Long Dinh Commune,Can Duoc District,Long An Province, Viet Nam





モルコ ジョイント™ 一般配管用ステンレス鋼管対応継手 プレス式継手

オールステンレス製(SUS304, SUS316)の継手本体の端にシール材として、ゴムリング(IIR)が装着されています。接合するパイプを適正位置まで差し込んで、専用締付工具でプレスすることで、均一かつ十分な引抜阻止性能と水密保持効果が得られます。1975年の発売以来、水道などの公共事業、戸建・マンションなどの住宅、リフォーム工事などの給水・給湯配管で使用され、お客様からの高い評価を得ています。

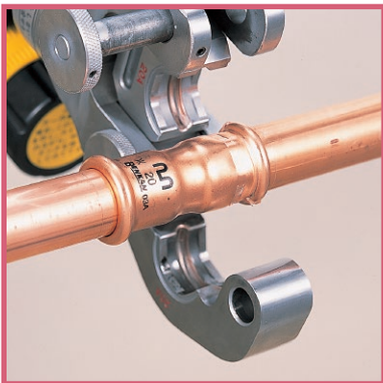
- 一般配管用ステンレス鋼管(JIS G 3448)対応
- (公社)日本水道協会 規格(JWWA G 116)
- 対応口径(Su) : 13Su・20Su・25Su・30Su・40Su・50Su
- ステンレス協会規格 認定番号(SAS 32203:18号)
- 対応口径(Su) : 13Su・20Su・25Su・30Su・40Su・50Su・60Su



Jpジョイント® 架橋ポリエチレン管・ポリブテン管対応継手 プレス式継手

オールステンレス製(SUS304)の継手本体の端にシール材として、ゴムリング(IIR)が装着されています。引抜強度を確保するために装着されているインコアに適用パイプを適正位置まで差し込んで、専用締付工具でプレスすることで、均一かつ十分な引抜阻止性能と水密保持効果が得られます。

- (公社)日本水道協会 品質保証センター 認証番号 G-253
- 規格認証番号 : JIS K 6770 架橋ポリエチレン継手 JW0309004 / JIS K 6779 ポリブテン管継手 JW0309001
- JIS K 6788 水道用架橋ポリエチレン管継手 JW0309002
- 対応口径(径) : 10径・13径・16径



CUプレス™ 建築配管用銅管対応継手 プレス式継手

銅製の継手本体の端にシール材として、ゴムリング(IIR)が装着されています。接合するパイプを適正位置まで差し込んで、専用締付工具でプレスすることで、均一かつ十分な引抜阻止性能と水密保持効果が得られます。火気を使わない「火なし継手」の代名詞として、リフォーム、短工期現場や均一な施工品質が求められる現場で多くの実績があります。

- 建築配管用銅管(JWWA H 101, JIS H 3300, JIS H 3330)対応
- 対応口径(A) : 10A・15A・20A・25A



被覆ステンレスパイプ™ モルコカバー™

一般配管用ステンレス鋼管対応・露出配管用結露防止材

ステンレス配管によるリフォーム工事などの露出配管の保温、結露の防止と意匠性を高めました。

- 被覆ステンレスパイプ : 素管は、メカニカルジョイントと相性の良い、熱処理品SUS304材を採用しています。
- モルコカバー : プレス式継手(モルコジョイント・ダブルプレス)にフィットした設計のため、継手とカバーとの隙間がなく、意匠性・施工性に優れた純正保温継手カバーです。

株式会社ベンカン BENKAN Corporation <https://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西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:050-1753-6254 FAX:03-3777-1500(東京共通)
 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
 ベンカンベトナム : Lot F7,Road 01,Thuan Dao IP Expansion Phase, Long Dinh Commune,Can Duoc District,Long An Province, Viet Nam

