

新発売

高性能ポリエチレン管用ハウジング継手

スマイルジョイント



ハウジング 管継手 ×

高性能 ポリエチレン

ポピュラーな鑄鉄製リングタイプのハウジングを使用した

スマイルジョイント 4つの特徴

- 1 現場での融着加工は必要ありません。(融着レス)
- 2 工場プレハブ加工のため、安定した品質を確保できます。
- 3 作業環境に左右されることなく、ボルト2本で簡単施工。
- 4 一般財団法人ベターリビングの技術審査証明取得。(BL 審査証明 -044)

JCS

ジャパン・エンジニアリング(株)

新しい時代に新しい継手!!

スマイルジョイント 4 つの特徴

① 現場での融着加工は必要ありません (融着レス)

工場プレハブ加工のため現場での融着加工は必要ありません。そのため、融着機や発電機の電源確保が不要となりました。
またご希望により一部現場での融着加工を可能にした【半プレハブ加工】も承っております。

② 工場プレハブ加工のため、 安定した品質を確保できます

ハウジング接合が実現した『完全プレハブ加工』は、現場での融着不良などのリスクがありません。清潔な工場で作られた安心・安全な製品を、あなたの現場にお届け致します。

③ 作業環境に左右されることなく、 ボルト2本で簡単施工

融着機を使用しないため、高層階・狭所・電力不足・雨がかりなどといった、現場環境に左右されることなく施工可能。
ハウジング接合であるため、ボルト2本を締めこむだけで簡単施工。

④ 一般財団法人ベターリビングの 技術審査証明取得

スマイルジョイントは一般財団法人ベターリビングの技術審査証明に合格しました。(BL 審査証明-044)
これは当社が開発したスマイルジョイントが十分な品質を保ちつつ、融着レスによる施工短縮の有効性を証明するものです。



配管材料には耐食性、耐震性に優れた高性能ポリエチレン管を採用。
スマイルジョイントは『高性能ポリエチレン管のハウジング接合』を実現し、その弱点だった、『施工にかかる手間を大幅に削減』しました。

製品仕様

- 管 種：高性能ポリエチレン管
- サイズ：40A～100A
(125A・150A 現在開発中)
- 用途：上水・中水・雨水・冷却水等の水系配管
- 耐 圧：1.0Mpa 以下
- 耐熱温度：40℃以下
- 材 質：高密度ポリエチレン PE100



製造元

〒113-0021 東京都文京区本駒込 2丁目 27番 15号 JESビル
TEL.03-3945-1471(代) FAX.03-3945-1618
E-mail : info@japan-eng.co.jp
URL : http://www.japan-eng.co.jp

ホームページ 問い合わせフォーム



製造工場

大多喜工場
〒298-0252 千葉県夷隅郡大多喜町三又 1194 番 1

取扱店