

COMING
SOON

地中外壁用防水スリーブ

特許出願中

Pipe in Sleeve

パイプ・イン・スリーブ



省力化

昨今の建設業での「人手不足」の課題解決を！
建設現場の更なる『省力化』をご提案！スリーブ管納入時には、塩ビ管スリーブと、貫通管エフレックス(FEP)の外周空間(すき間)へ、加工工場での「防水処理」を施し、プレハブ化。設置後の、煩わしい作業も省略。
「人手不足」に、革新的且つ先進的な製品である。

防水性 向上

建設現場のピット・地中梁スリーブと、貫通管の極狭なすき間は、「防水処理」が義務づけられています。
「簡単に取り付けられるから良し！」では無く、国土交通省/経済産業省 発布「建築物における電気設備の浸水対策ガイドライン」を踏まえ、防水性 0.1MPa/3日間の実証。安全且つ安心な「パイプ・イン・スリーブ」をご提案。

自由 設計

FEP管引き通し配管、ベルマウス端末取り付け、異種管接続(AQ型)、エフレックスであるが故、多様な接続部品をご用意。工事案件個々の仕様に合わせ、自由設計が、可能！常に、仕様変更が付き物である現場、電気配管路線の変更にも、フレキシブルに対処可！設計者には「多用途設計」施工者には「柔軟施工」双方Win-Win！

保守 メンテナンス

現代の建設プロジェクトでは、熟練技能者高齢化や若者離れ問題から、作業効率性と施工品質の両立が、常に求められています。これら課題は、加工工場でのプレハブ化技術の活用で、恒常的問題の解決を行う事と共に、建築物の長寿命化を念頭に、設備の保守・メンテナンス性能も兼ね備えた、多才で汎用性に富む製品となります。

省力化・防水性能の健全化・多用途設計・・・「パイプ・イン・スリーブ(略PIS)」で一挙解決！



地中梁スリーブの塩ビ管
「外壁貫通部」へ！



「簡単取付、だけで無く、
「防水性」も兼ね備えて！



「多用途設計・柔軟施工」、
設計者/施工者Win-Win！

取扱店

●総販売元
(企画/立案)

古河エレコム株式会社

<http://www.f-elecom.com/>

●設計・製造

EPJ株式会社 (イーピージェー)

〒103-0025

東京都中央区日本橋茅場町2-17-3ブルーハイツ茅場町604号

Tel:03-5643-8137 Fax:03-5643-8138 E-mail info@epj-inc.co.jp

製品仕様*
詳細は直接
お問い合わせ
ください。

EPJ INC.