

参考

※仕様、外観は参考です。
商品改良のため予告なく
変更することがあります。
ご了承ください。

コネクタ仕様書

1995年4月設定

2000年2月改訂

名称	FT型中継接栓
品名	FT(A)JJ

電気的性能

項目	規格
使用周波数	1 ~ 1,000 MHz
公称インピーダンス	75Ω (不平衡型)
定在波比	1.3 以下
絶縁抵抗	中心コンタクトと外部導体間で DC 500V にて 1,000MΩ 以上
耐電圧	AC 1,000 V 1分間印加し、せん絡及び絶縁破損のない事
接触抵抗	中心コンタクト相互間 5mΩ 以下 外部コンタクト相互間 5mΩ 以下
定格電流	15A 以下

機械的・環境的性能

接続方式	M18×1 ネジ方式
気密性	49.0kPa の空気圧を加え、漏れによる気泡が出ない事
耐腐食性	規定の塩水噴霧試験後、著しい腐食のないこと
めすコンタクトの保持力	1.75 ^{-0.005} のピンゲージにて、1.57N (160g) 以上
使用温度範囲	-40°C ~ +85°C

備考：構造・寸法は付図参照

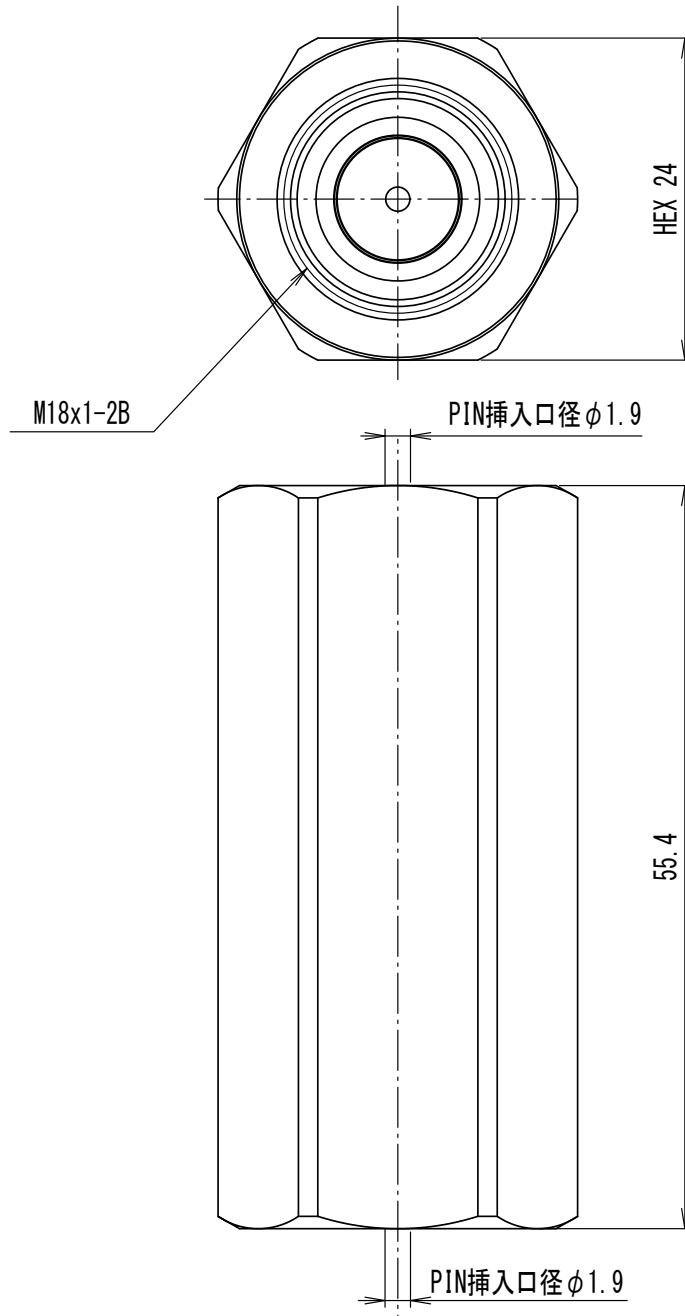
適合規格：EIAJ RC-5222A に準拠
試験方法：JIS C 5402

NIS-T007-02 (1/2)



二幸電気工業株式会社

東京都北区西が丘 1-40-13



シェル材質：アルミ

NIS-T007-02 (2/2)



二幸電気工業株式会社

東京都北区西が丘 1-40-13