

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

2014年9月 改版 REV.7

名称	F型中継接栓
品名	F(A)JJ-B

電気的性能

項目	規格
使用周波数	1~2,610 MHz 以下
公称インピーダンス	75Ω (不平衡型)
定在波比	1~2,150MHz まで 1.3 以下、2,610MHz まで 1.5 以下
通過損失	1~2,610MHz まで 0.5dB 以下
絶縁抵抗	中芯コンタクトと外部導体間で DC 500V にて 500MΩ 以上
耐電圧	AC 500V 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

機械的・環境的性能

接続方式	3/8-32UNEF ネジ方式
めすコンタクトの保持力	$\phi 0.75^{\pm 0.005}$ のピンゲージにて 0.49N (50gf) 以上
使用温度範囲	-40℃~+85℃

備考:

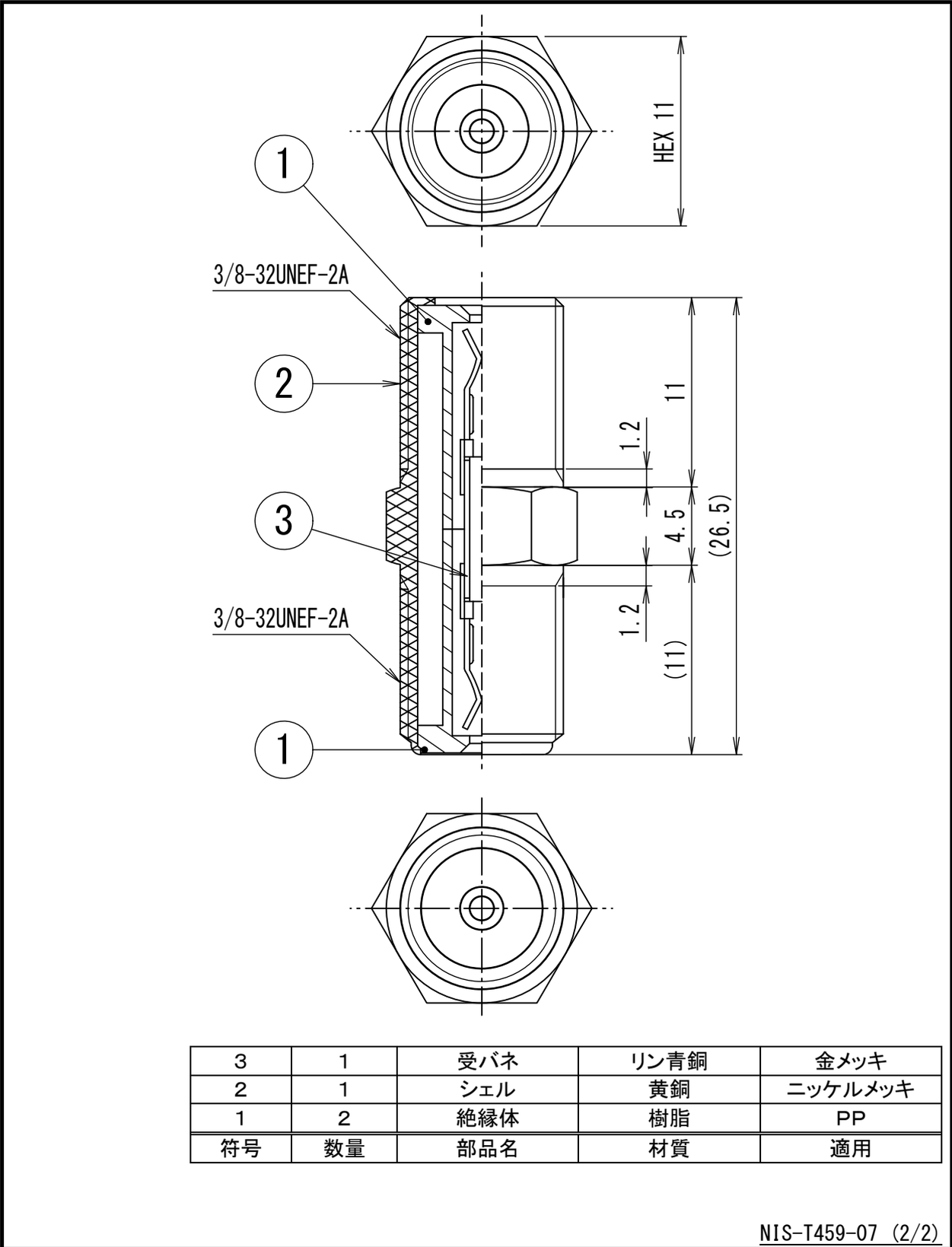
本製品は RoHS 指令適用品です。

NIS-T459-07 (1/2)



二幸電気工業株式会社

東京都北区西が丘 1-40-13



NIS-T459-07 (2/2)



二幸電気工業株式会社

東京都北区西が丘 1-40-13