

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

1999年9月設定

2008年1月改訂

名称	F型プッシュオン式アダプタ
品名	F-P-U-B-L

電氣的性能

項目	規格
使用周波数	1 ~ 2,150 MHz
公称インピーダンス	75Ω (不平衡型)
定在波比	10~890 MHz : 1.2 以下 890~2,150 MHz : 1.5 以下
絶縁抵抗	中心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

機械的・環境的性能

接続方式	ジャック側 : 3/8-32UNEF ネジ方式 (G12 型) プラグ側 : プッシュオン式 (G13 型)
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 (50g) 以上

備考 :

適合規格 : JEITA RC-5220B, JEITA RC-5221A に準拠
試験方法 : JIS C 5402

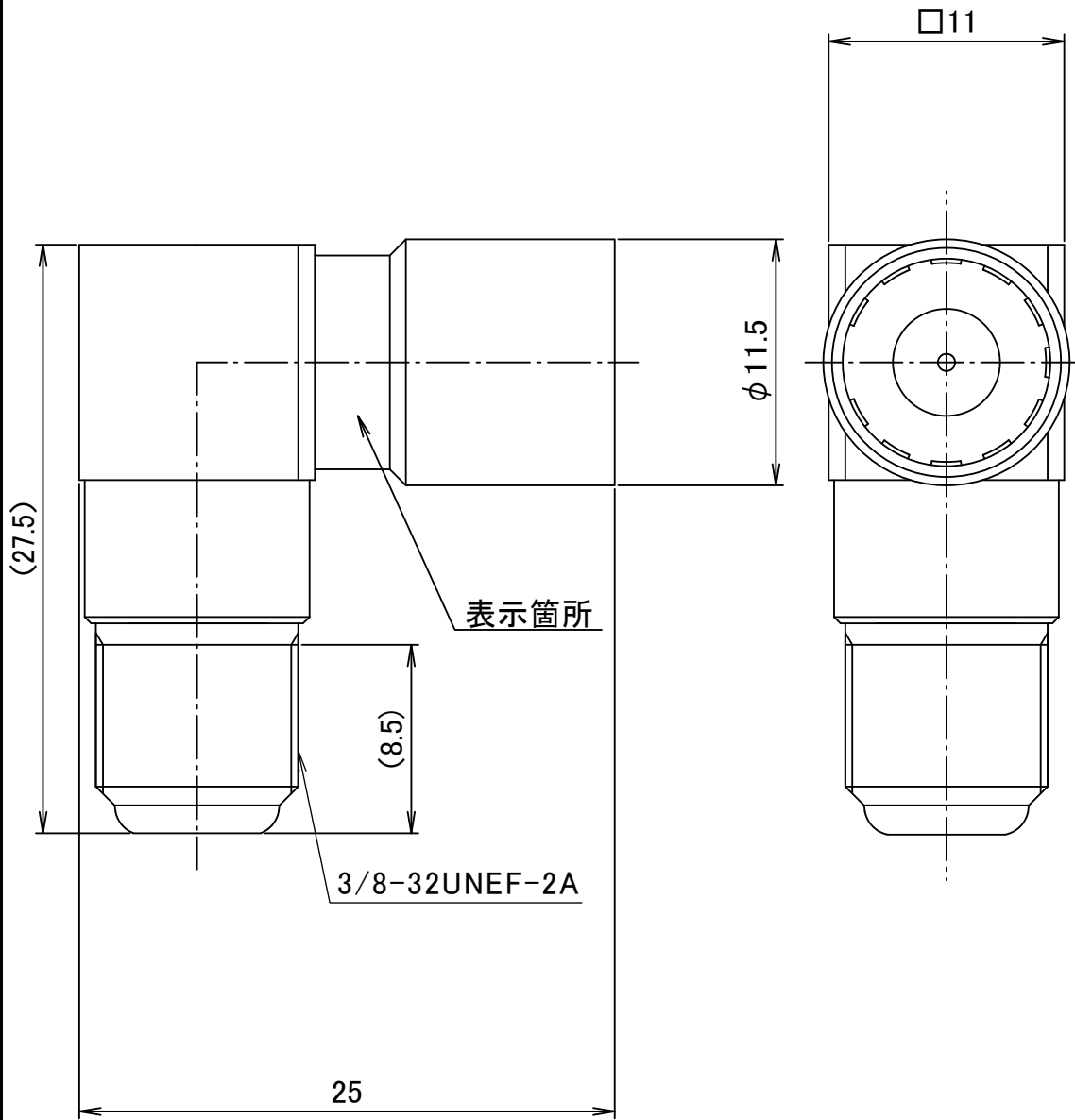
NIS-T138-03 (1/2)



二幸電気工業株式会社

東京都北区西が丘 1-40-13

S=3:1



・表示箇所に『F-PU-B-L N.K』の刻印を入れること。

NIS-T138-03 (2/2)



二幸電気工業株式会社

東京都北区西が丘 1-40-13