

コネクタ仕様書

2016年3月改訂

2009年9月制定

名 称	F型中継接栓
品 名	F (A) PP (B)

電気的性能

項 目	規 格
使 用 周 波 数	DC～3, 224 MHz
公 称 インヒューダンス	75Ω (不平衡型)
定 在 波 比	1. 2 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	中芯コンタクト相互間 5mΩ 以下 外部コンタクト相互間 5mΩ 以下
定 格 電 流	1 A 以下

機械的・環境的性能

接 続 方 式	3/8-32UNEF ネジ方式
使 用 温 度 範 囲	-40°C～+85°C
そ の 他	RoHS 指令適合品

備 考

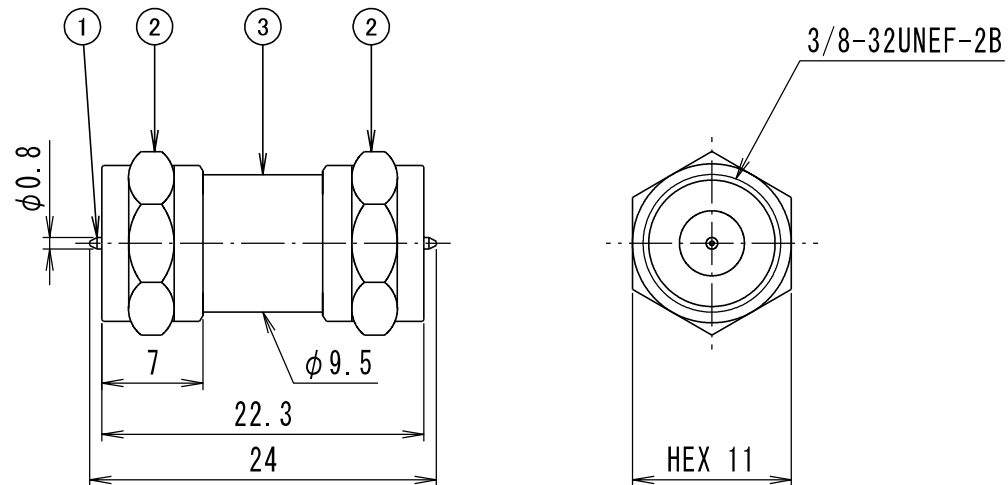
参考規格 JEITA RC-5223B
試験方法 JIS C 5402

※防水構造ではありません

NIS-T509-01 (1/2)

F(A) PP(B) 外観図

単位:mm (S=2:1)



符号	数量	部品名	材質	摘要
3	1	シェル	黄銅	ニッケルメッキ
2	2	接続ナット	黄銅	ニッケルメッキ
1	1	中芯コンタクト	黄銅	ニッケルメッキ

NIS-T509-01 (1/2)



二幸電気工業株式会社