

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

2009年3月改版

2008年7月制定

名 称	F型コネクタ
品 名	FP-3P-3G

電氣的性能

項 目	規 格
使 用 周 波 数	1～3,000 MHz
公 称 イ ン ピ ー タ 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 5000MΩ 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 ケーブルとプラグ間 10mΩ 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-2 ネジ方式
ケーブルクランプ部の引張強度	適用ケーブルを取付け、軸方向に 49N の引張力を加え、ケーブルが抜けない事。
気 密 性	非防水型
使 用 温 度 範 囲	-40℃ ～ +85℃

備 考： 外観は付図参照

適合規格：JEITA RC-5223A に準拠

試験方法：JIS C 5402

適用ケーブル 3C-2V , 3C-2W

NIS-T430-02



二幸電気工業株式会社

