

コネクタ仕様書

2009年1月 制定

2010年8月 改版

名 称	N型コネクタ
品 名	N-P-5FB

電気的性能

項 目	規 格
使 用 周 波 数	1 ~ 4000 MHz
公 称 イ ン ピ ー タ ンス	50Ω (不平衡型)
定 在 波 比	1.2 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	中心コンタクトと外部導体間で AC 500V(実効値) 1 分間印加し、異常のない事
接 触 抵 抗	DC 1A にて、中心コンタクト間にて 3mΩ 以下 (但し、初期値接点間電圧 1mV 以下)

機械的性能

接 続 方 式	5/8-24UNEF ネジ方式
備 考： 構造・寸法は付図参照 開口部寸法は JIS C 5411 に準拠する。 適合ケーブル 5D-FB	
NIS-T472-01	



二幸電気工業株式会社

東京都北区西が丘 1-40-13

