

変換コネクタ NXTP-NJ



50Ω

アダプター

新製品

在庫品

RoHS

RoHS2

概要

4Gおよび今後の5Gネットワーク向けのNXTコネクタ(4.3/10型と比較して約50%の大きさ)とN型コネクタの変換コネクタ。本体は黄銅に三元メッキ。最大6GHzまで対応しています。規格「IEC 61169-71」に準拠して製造された他社製NEX10コネクタとも、嵌合可能です。エリクソン・ノキアなどの無線通信機器において、ポートがNEX10コネクタの場合も、問題無く嵌合出来ます。

仕様

嵌合部形状	ジャック・プラグ
特性インピーダンス	50Ω
定格電圧AC	AC 500V
使用周波数範囲	6GHz
絶縁抵抗	DC 500Vにて5000MΩ以上
耐電圧	DC 750V 1分間
接触抵抗	2.5mΩ以下
電圧定在波比	1.15以下(DC~3GHz)、1.2以下(3~6GHz)
使用周温度範囲	-45~+85℃

材質／表面処理

中心コンタクト	ベリリウム銅／銀めっき
外部コンタクト	黄銅／3元めっき

●商品の仕様及び外観は改良のため予告なく変更する場合がありますので予めご了承ください。
●掲載の写真は撮影や印刷の関係で実物と異なることがあります。

