

## 変換コネクタ NP-TNCJ



50Ω アダプター

おすすめ RoHS2

## 概要

N型プラグとTNC型ジャックを有する変換コネクタです。異なる型のコネクタをジョイントするために使用されます。本体は黄銅にニッケルメッキになります。

## 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	4000MHz以下
絶縁抵抗	DC 500Vにて1000MΩ以上
耐電圧	AC 1000V 1分間
接触抵抗	3mΩ以下
電圧定在波比	1.2以下(DC～2000MHz)
使用周温度範囲	-40～+85℃

## 材質／表面処理

中心コンタクト	リン青銅／金めっき
外部コンタクト	黄銅／ニッケルめっき

●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。

<https://www.to-conne.co.jp>

ISO 9001,14001 認証企業

お気軽にお問い合わせください



株式会社 トーコネ  
TO-CONNE CO.,LTD.

TEL 03-3939-9081 (代)

FAX 03-3939-9082



QMS/EMS  
JIS Q 9001:2015,ISO 9001:2015  
登録番号JSAQ 2890  
JIS Q 14001:2015,ISO 14001:2015  
登録番号JSAE 1690



MS  
CM001



【特販営業部】 〒175-0094  
東京都板橋区成増5-23-11(東洋第一ビル)