

## 変換コネクタ TNCP-NP



50Ω

アダプター

RoHS2

受注生産品(小ロット対応)

### 概要

TNC型プラグとN型プラグ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。

変換コネクタの詳細は[こちら](#)

### 仕様

嵌合部形状	プラグ・プラグ
特性インピーダンス	50Ω
定格電圧AC	AC 500V
絶縁抵抗	DC 500Vにて1000MΩ以上
耐電圧	AC 1000V 1分間
接触抵抗	TNC(内部導体間:10mΩ以下、外部導体間:2.5mΩ以下)、N(3mΩ以下)
使用周温度範囲	-40~+85℃

### 材質/表面処理

中心コンタクト	黄銅/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。

