

# 多彩な対応力でモノづくりを支え続ける。

同軸コネクタ専門メーカー

## 変換コネクタ TNCJ-SMAJ

50Ω

アダプター

RoHS2

受注生産品



### 概要

TNC型ジャックとSMA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、TNC側が黄銅にニッケルメッキ、SMA側はステンレスに金メッキになります。

#### 仕様

嵌合部形状	ジャック・ジャック
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	AC 1000V 1分間
接触抵抗	内部導体間:10.0mΩ以下(TNC), 3.0mΩ以下(SMA)、外部導体間:2.5mΩ以下(TNC), 2.0mΩ以下(SMA)
電圧定在波比	1.2以下(DC~6GHz)
使用周温度範囲	-40~+85℃

### 材質/表面処理

中心コンタクト	ベリリウム銅/金めっき
外部コンタクト	黄銅・ステンレス/ニッケルめっき・金めっき

●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。















