



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

同軸終端器(ターミネータ) TNCJ50TD6G-2W

50Ω

終端器

新製品

在庫品

RoHS2



概要

TNC型無反射終端器(ターミネーション)です。嵌合部はジャックになっており、主にプラグを埋める用途として使用します。特性インピーダンスは50Ω。2Wまでの電力に対応。電圧定在波比(V.S.W.R.)は1.2以下(DC~6GHz)

仕様

嵌合部形状	ジャック
特性インピーダンス	50Ω
使用周波数範囲	6GHz
電圧定在波比	1.2以下(DC~6GHz)
使用周温度範囲	-40~+85°C
定格電力(W)	2W

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／三元めっき

●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。
●掲載の写真是撮影や印刷の関係で実物と異なることがあります。

同軸コネクタ専門メーカー トーコネ
TYCLON

ISO 9001,14001 認証企業

〒175-0094
東京都板橋区成増
5-23-11

TELL **03-3939-9081**
FAX **03-3939-9082**

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

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

JAB
MS
CM001

RoHS
COMPLIANT
MS
CM001

