



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

BNCコネクタ BNC-TD 50Ω



50Ω 終端器

在庫品 RoHS2

概要

BNC型無反射終端器(ターミネーション)です。嵌合部はプラグになっており、主に機器のレセプタクル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。0.5Wまでの電力に対応。電圧定在波比(V.S.W.R.)は1.2以下(DC～500MHz)

質量:約12.17g

仕様

嵌合部形状	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	0.5GHz
電圧定在波比	1.2以下(DC～500MHz)
定格電力(W)	0.5W

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

