



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

高周波測定用ケーブル TC-055 超低ロス 耐熱

50Ω

アッセンブリー

RoHS2

受注生産品(小ロット対応)



概要

最高レベルの誘電損で低ロスが特徴です。温度環境等厳しい条件下での安定した伝送を確保。ケーブル屈曲時でもロス/反射/位相が安定し、対温度で位相変化が少なく、3重シールドで高遮蔽性を有します。コネクタは、SMA(プラグ、Lプラグ、ジャック)、N型(プラグ)、3.5mm(プラグ、ジャック)からお選びいただけます。標準仕様とは別に、ステンレスチューブで補強したアーマード仕様と、耐熱200°C仕様があります。詳しいケーブル仕様、電気的特性等は仕様書をご確認ください。

仕様

| | |
|-----------|--------------------|
| 特性インピーダンス | 50Ω |
| 使用周波数範囲 | 26.5GHz |
| 電圧定在波比 | 1.1以下(typ) |
| 使用周温度範囲 | -40～+135°C |
| 減衰量(dB) | 0.25dB/m@1GHz(TYP) |

●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

