

## 高周波測定用ケーブル TC-055A φ8.4 アーマードケーブル



50Ω

アッセンブリー

新製品

RoHS2

受注生産品(小ロット対応)

### 概要

低ロスで最高グレードのTC-055ケーブルにステンレスチューブを被せて強化したアーマードケーブルです。ステンレスチューブで外圧からケーブルを保護し長寿命を実現。コネクタは、SMA(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。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。 高周波測定用ケーブルの詳細は[こちら](#)

### 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    | SMA: 1.1以下 (typ)、3.5mm K: 1.1以下 (typ)、N: 1.2以下 (typ) |
| 使用周温度範囲   | -35~+125℃  |
| 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。  
●掲載の写真は撮影や印刷の関係で実物と異なることがあります。

