

高周波測定用ケーブル TC-065A ϕ 6.1 アーマードケーブル



50 Ω

アッセンブリー

新製品

RoHS2

受注生産品(小ロット対応)

概要

柔軟な測定用TC-065ケーブルをステンレスチューブに被せて強化したアーマードケーブルです。TC-055Aより細身で取り回し重視の用途に。40GHzまで対応。コネクタは、SMA(プラグ、Lプラグ、ジャック)、N型(プラグ、ジャック)、2.92mm(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	50 Ω
使用周波数範囲	40GHz
電圧定在波比	SMA: 1.1以下 (typ)、2.92mm K: 1.2以下 (typ)、N: 1.25以下 (typ)
使用周温度範囲	-40~+125 $^{\circ}$ C
減衰量 (dB)	0.43dB/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。

