

高周波測定用ケーブル TC-065 柔軟/高位相安定/40GHz対応



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

非常に柔軟で扱いやすいケーブルです。40GHz対応で、比較的安価で低損失、高位相安定です。配線から測定用途まで幅広くご使用頂けます。コネクタは、SMA(プラグ、Lプラグ、ジャック)、2.92mm(プラグ、ジャック)、N型(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	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℃
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。

