

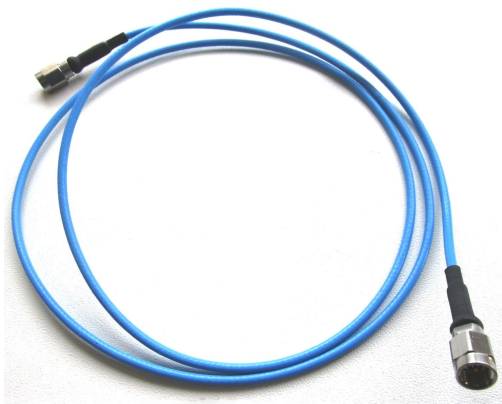
高周波測定用ケーブル TC-054 60GHz対応/高屈曲

50Ω

アッセンブリー

RoHS2

受注生産品(小ロット対応)



概要

非常に柔軟で、ミリ波帯まで安定した特性を維持した、0.085インチ(RG405)相当のケーブルです。対応コネクタが豊富で比較的低コストなので幅広くご使用頂ます。コネクタは、1.85mm(プラグ)、2.92mm(プラグ、ジャック)、SMA(プラグ、Lプラグ、ジャック)、N型(プラグ)、他応相談でお選びいただけます。1.85mmコネクタは、ケーブルの芯線をピンにしているので非常に低反射になります。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。

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	60GHz
電圧定在波比	1.1以下(typ)
使用周温度範囲	-40~+125℃
減衰量(dB)	0.64dB/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。

