開発・検査にとても便利なキットです

ユニバーサル・アダプタキット

5698型および5748型アダプタキットはユーザーがSMA⇔BNCやBNC⇔ダブルバナナプラグといった思い通りのアダプタ組合 せを作れます。アダプタ端は結合ナットで接続されます。簡単にお客様だけの組み合わせをお作りいただけます。またアダプタケー ブルを使用しますとお好みのケーブルアセンブリが行えます。全てのコネクタは金メッキ中心コンタクトと銀メッキボディです。

定格※/

動作温度:同軸コネクタ:-55℃~+150℃、バインディングポストアダプタ及びバナナプラグ:最高+50℃ 公称インピーダンス:BNC, SMA, TNC, "N", RCA, UHF, サンプラー:50Ω、"F":75Ω VSWR: "N", BNC, TNC, SMA, 結合ナット: 1.2:1 (DC-1GHz)、UHF/1.2:1 (DC-300MHz) 周波数レンジ: "N", BNC, TNC, SMA, 結合ナット: DC~1GHz、ミニUHF: DC~500MHz、 RCA, "F":DC~300MHz、サンプラー:50MHz~3GHz

材質/

BNC, SMA, TNC, "F", "N", UHF、結合ナット: 中心コンタクト: 金メッキ燐青銅("N"は金メッキ真 鍮、5734型のみ)、誘電体:テフロン、シェル:銀メッキ真鍮

ダブルバナナプラグ:バナナプラグ:ニッケルメッキ・ベリリウム銅スプリング、中心コンタクト:金メッキ 真鍮、絶縁体:黒ABS、誘電体:テフロン、シェル:銀メッキ真鍮

ダブルバインディングポスト・アダプタ:バインディングポスト:ニッケルメッキ真鍮、ポリカーボネイト 赤、黒各1、絶縁体:黒ABS、誘電体:テフロン、シェル:銀メッキ真鍮

結合ナット: 金メッキ燐青銅中心コンタクト



デラックス・ユニバーサル・アダプタキット



品 名	数量
BNCオス	2
BNCメス	2
TNCオス	2
TNCメス	2
SMAオス	2
SMAメス	2
Nオス	2
Nメス	2
UHFオス	2
LILIEVA	2

品名	数 量
ミニUHFオス	2
ミニUHFメス	2
RCAオス	2
RCAメス	2
Fオス	2
FXス	2
結合ナット	6
バブル・バナナプラグ	1
ダブル・バインディングポスト	1
サンプラー	1

ユニバーサル・アダプタキット



品 名	数 量
BNCオス	2
BNCメス	2
TNCオス	2
TNCメス	2
SMAオス	2
SMAメス	2
Nオス	2
Nメス	2

品名	数量
結合ナット	4
バブル・バナナプラグ	1
ダブル・バインディングポスト	1

ユニバーサル・アダプタケーブル

このケーブルでユーザーはユニバーサルおよびマキシ・ユニバーサルキットの同軸アダプタを利用して ケーブルアッセンブリを作製できます。個々のコネクタは結合ナットにねじ込むことが出来ます。

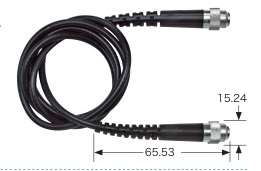
型番	長さ
5749-36	914mm
5749-48	1219mm
5749-72	1829mm

(販売単位:1本)

片端:ねじ切り付結合ナット、 シェル:真鍮ニッケルメッキ 金メッキ中心コンタクト: 燐青銅金メッキ

絶縁体:PVC、色:黒 ケーブル: RG 58C/U、外径4.95mm 動作温度: 最高50℃

他端:片端と同一 周波数:DC~1.2GHz インピーダンス:50Ω 定格:500V rms%、 <33V rms/70V DC



※定格 この電圧は本来製品が持っている耐電圧ですが、手(身体)に触れる可能性がある場合は、安全規格IEC61010の定める測定基準の電圧値を基準にして下さい。