



BNC75形コネクタ

BNC75形コネクタはBNC形をもとに特性インピーダンス75Ωに設計されたコネクタです。BNC形とは同形状のコネクタで、相互に結合する事が出来ます。

主な適合ケーブル

3C-2V 5C-2V

主な仕様

特性インピーダンス	75Ω
接続方式	バヨネットロック
絶縁抵抗	DC500Vで1000MΩ以上
耐電圧	AC1500V(実効値)で1分間
接触抵抗	3mΩ以下(初期値)
使用環境	温度：-10℃～+65℃ 湿度：0～90%

主な使用材料

部品名	材質	処理
外装(シェル)	黄銅	ニッケルメッキ
中心コンタクト(オス)	黄銅	銀又は金メッキ
中心コンタクト(メス)	ベリリウム銅	銀又は金メッキ
絶縁物	フッ素樹脂(PTFE)	—
ガスケット	シリコンゴム	—