

BNC75Ωコネクタ BP-3CV



75Ω ストレートプラグ 3C-2V

おすすめ RoHS2

概要

3C-2Vケーブルに適合するBNC75Ω型ストレートプラグです。3G-SDI対応のコネクタとなっており、現行HD-SDI信号の2倍の伝送容量を1本の同軸ケーブルを使って伝送を行います。中心コンタクト、本体ともに圧着タイプとなっており、加工がしやすく、安価となっております。取付加工には圧着工具P-741、またはTC-35CAが必要です。

仕様

嵌合部形状	プラグ
特性インピーダンス	75Ω
定格電圧AC	AC 500V
絶縁抵抗	DC 500Vにて5000MΩ以上
耐電圧	AC 1500V 1分間
接触抵抗	3mΩ以下
電圧定在波比	1.1以下(DC~3200MHz,フジクラ),1.15以下(DC~3200MHz,関西通信電線),1.2以下(DC~3200MHz,四国電線)
使用周温度範囲	-40~+85℃
圧着工具	TC-35CA,P-741

材質／表面処理

中心コンタクト	黄銅／金めっき／圧着
外部コンタクト	黄銅／ニッケルめっき／圧着

●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。

<https://www.to-conne.co.jp>

ISO 9001,14001 認証企業

お気軽にお問い合わせください



株式会社 **トコネ**
TO-CONNE CO.,LTD.

TEL **03-3939-9081** (代)

FAX **03-3939-9082**



QMS/EMS
JIS Q 9001:2015,ISO 9001:2015
登録番号JSAQ 2890



MS
CM001



【特販営業部】

〒175-0094

東京都板橋区成増5-23-11(東洋第一ビル)