



多彩な対応力でモノづくりを支え続ける。

同軸コネクタ専門メーカー

変換コネクタ H·BNCJ-BNCP



75Ω アダプター

在庫品 RoHS2

概要

H·BNC型ジャックと通常のBNC型プラグを有する変換コネクタです。異なる型のコネクタをジョイントするために使用されます。本体は黄銅にニッケルメッキになります。

仕様

嵌合部形状	ジャック・プラグ
特性インピーダンス	75Ω
定格電圧AC	AC 170V
使用周波数範囲	3.3GHz
絶縁抵抗	DC 500Vにて10000MΩ以上
耐電圧	AC 500V 1分間
接触抵抗	5mΩ以下
電圧定在波比	1.3以下(DC~3.3GHz)
使用周温度範囲	-40~+85°C

材質／表面処理

中心コンタクト	ペリリウム銅／金めっき
外部コンタクト	黄銅／ニッケルめっき

●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。
●掲載の写真是撮影や印刷の関係で実物と異なることがあります。

同軸コネクタ専門メーカー トーコネ
TYCLON

ISO 9001,14001 認証企業

〒175-0094
東京都板橋区成増
5-23-11

TELL **03-3939-9081**
FAX **03-3939-9082**
<https://www.to-conne.co.jp/>

JSA
QMS,EMS
登録番号JSAQ 2890
JIS Q 14001:2015,ISO 14001:2015
登録番号JSAE 1690

JAB
MS
CM001

RoHS
COMPLIANT
MS
CM001

