

仕 様 書

品 名 BNCJ-RCAJ

No. 0671806

図 番 Y-0674766

株式会社トーコネ

定 格 1 参考規格

MIL-STD-348B JEITA 5231A

IEC 60603-14

2 公称インピーダンス 50Ω

確 認	検 印	作 成
山 16.05.17 本	檜 16.05.17 澤	栗 16.05.17 原

	項 目	条 件	規 格
1	構造 形状	構造及び形状寸法	異常のないこと
2		材 質	
3		仕上げ及び表示	
4	電 気 的 特 性	絶縁抵抗	DC 500V 100MΩ以上
5		耐電圧	AC 1000V 1分間 異常のないこと
6		接触抵抗	接触間の電圧降下は、約1kHzの交流又 は直流で1mVを越えない方法にて 10mΩ以下
7		電圧定在波比	0~300MHzまで 1.5以下
8	機 械 的 特 性	互換性	規格に準ずるコネクタと結合したとき 異常なく結合すること
9		雌コンタクトの保持力	規格ピンゲージ1.0N以上 (BNCJ側) 異常のないこと
10		コンタクト部、シェル部の保持力 (RCAJ)	規格ピンゲージで中心コンタクト部0.78N、 シェル部2.94N以上の保持力 異常のないこと
11		抜け止めのあるコンタクトの固定力	中心コンタクトに軸方向引張力 5.0N以上 異常のないこと
12		結合部接続強度	軸方向引張力 約250Nを加えたとき (BNCJ側) スタッド部に 異常のないこと

GKQM-19-1

	変更履歴	日 付
1		
2		
3		