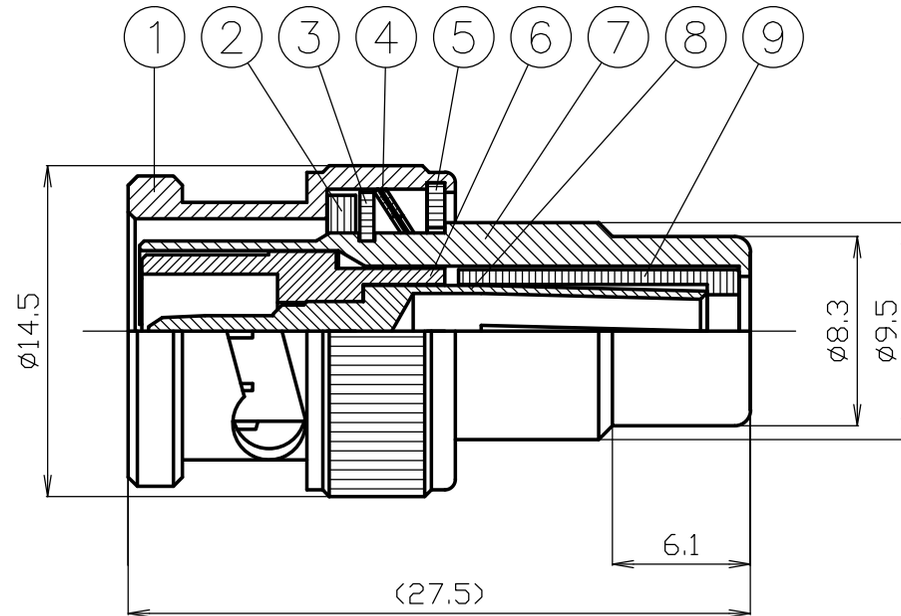


番号	変更・記事	日付	確認
△	社名変更	2012.02.08	山本
△			
△			
△			
△			



9	絶縁体 B	デルリン	1	-															
8	中心コンタクト	黄銅	1	NI															
7	シールド	黄銅	1	NI															
6	絶縁体 A	デルリン	1	-															
5	平ワッシャー	黄銅	1	NI															
4	ウェーブワッシャー	スチール	2	NI															
3	割りワッシャー	スチール	1	NI															
2	ガスケット	シリコンゴム	1	-															
1	接続スリーブ	ダイカスト	1	NI															
番号	部品名	材質	数量	処理	備考	単位	日付	2002.04.15	製図	検図	承認	確認	品名	BNCP-RCAJ					
						mm			山	檜	山	中村							
									'12.02.08	'12.02.08	'12.02.08	'12.02.08							
									口	澤	本	義							
									投影法	株式会社 トーコネ TO-CONNE CO., LTD.			図番	K-0670978					

仕 様 書

品 名 BNCP-RCAJ
 図 番 K-0670978
 定 格 1 参考規格

No. 0670271

JEITA RC-5231A (RCAJ)
 JIS C 5412 (BNCP)

2 公称インピーダンス 不整合



項 目		条 件	規 格
1 2 3	構造及び形状寸法	添付図に示す (図番：K-0670978)	異常のないこと
	材質		
	仕上げ及び表示		
4	絶縁抵抗	DC 500V	100MΩ以上
5	耐電圧	AC 500V 1分間	異常のないこと
6 7	接触抵抗	接触間の電圧降下は、約1kHzの交流 又は直流で1mVを超えない方法にて	RCAJ側：10mΩ以下 BNCP側：3mΩ以下
	機 械 的 特 性		
7	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
8 9	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以上、 シェル部2.94N以上の保持力	異常のないこと
	抜け止めのある コンタクトの固定力		
10	耐久性 (RCAJ)	挿抜500回後 (結合力20N以下、離脱力0.8~20N)	接触抵抗50mΩ以下

変更履歴		日付
1	図番変更 「K-0971033」 → 「K-0670978」	2002.01.07
2	社名変更	2012.02.08
3	参考規格変更 「EIAJ RC-5231」 → 「JEITA RC-5231A」	2018.11.06
4	参考規格追記 「JIS C 5412 (BNCP)」	2018.11.06

確 認	承 認	検 印	作 成
 三村 18.11.06	 山本 18.11.06	 村澤 18.11.06	 渡邊 18.11.06 直弘

GKQM-7