



**RoHS Compliant**

8																				
7																				
6																				
5	ロックリング	黄銅	1	Ni																
4	絶縁体B	POM	1	--																
3	中心コンタクト	黄銅	1	Ni																
2	絶縁体A	POM	1	--																
1	本体	黄銅	1	Ni																
番号	部品名	材質	数量	処理	備考	単位	mm	日付	2023.02.24	投影法										
										製図	検図	承認	確認	品名						
										渡邊	檜	山	三	BNCJ-A-RCAJ						
										'23,02,24	'23,02,24	'23,02,24	'23,02,24							
										直弘	澤	本	村							
														図番	W-0676265					

# 仕 様 書

品 名 BNCJ-A-RCAJ  
 図 番 W-0676265  
 定 格 1 参考規格  
 2 使用温度範囲

No. 0672511

MIL-PRF-39012、JEITA RC-5231A  
 -40°C~+85°C



	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	100MΩ以上
5		耐電圧	AC 1000V 1分間
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を超えない方法にて
7	機 械 的 特 性	互換性	異常なく結合すること
8		結合部接続強度 (BNC側)	軸方向引張力 250Nを加えたとき スタッド部に 異常のないこと
9		中心コンタクトの 固定力	軸方向引張力 5.0N以上 異常のないこと
10		雌コンタクトの 保持力 (BNC側)	規格のピンゲージにて保持力を測定 したとき 0.56N以上

	変更履歴	日付
1		
2		
3		

確 認	承 認	検 印	作 成