



**RoHS Compliant**

\*1: パッシブ処理

7						尺度	5/1	製 図	検 図	承 認	確 認	品 名
6								井	檜	山	三	3.5-A-JJ
5								'23,12,21	'23,12,21	'23,12,21	'23,12,21	
4	中心コンタクト	ベリリウム銅	1	Au				出	澤	本	村	
3	絶縁体	PEI	1	--		単 位	mm					
2	ブッシング	ステンレス	1	*1		日 付	2023.12.21	投 影 法	◎	▲		
1	本体	ステンレス	1	*1								図 番
番号	部 品 名	材 質	数 量	処 理	備 考							U-1046380



# 仕 様 書

品 名 3.5-A-JJ  
 図 番 U-1046380  
 定 格 1 参考規格 IEC 61169-23  
 2 定格電圧 AC 335V  
 3 定格周波数 26.5GHz  
 4 公称インピーダンス 50Ω  
 5 使用温度範囲 -40℃～+85℃

No. 1042579



項 目		条 件	規 格
1 2 3	構造及び形状寸法	添付図に示す	異常のないこと
	材 質	(図番 : U-1046380)	
	仕上げ及び表示		
4 5 6 7	絶縁抵抗	DC 500V	5000MΩ以上
	耐電圧	AC 1000V 1分間	異常のないこと
	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	内部導体間: 3.0mΩ以下 外部導体間: 2.5mΩ以下
	電圧定在波比	DC～26.5GHzまで	1.2以下
8 9 10 11 12	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
	結合部接続強度	軸方向引張力180Nを加えたとき	ねじ部に異常のないこと
	雌コンタクトの保持力	規格ピンゲージにて保持力を測定したとき	0.55N以上
	接続ナット推奨締付トルク	0.8N・m～1.1N・m	

変更履歴		日付
1		
2		
3		

確 認	承 認	検 印	作 成
 三 23.08.04 村	 山 23.08.04 本	 檜 23.08.04 澤	 井 23.08.04 出

GKQM-7