



**RoHS Compliant**

7	ブッシング	ステンレス	5	Pa		尺 5 / 1	製 図	検 図	承 認	確 認	品 名
6	中心コンタクトC	ベリリウム銅	1	Au			井	檜	山	三	2.4-LA-JJ
5	絶縁体B	PEI	1	--			'23,07,06	23,07,06	'23,07,06	'23,07,06	
4	中心コンタクトB	ベリリウム銅	1	Au			出	澤	本	村	
3	絶縁体A	PEI	1	--		単 位 mm					
2	中心コンタクトA	ベリリウム銅	1	Au		日 付 2023.07.06	投 影 法				
1	本体	ステンレス	1	Pa							図 番 U-1046351
番号	部 品 名	材 質	数 量	処 理	備 考						



# 仕 様 書

品 名 2.4-LA-JJ  
 図 番 U-1046351  
 定 格 1 参考規格 IEC 61169-40  
 2 定格電圧 AC 160V  
 3 定格周波数 50GHz  
 4 公称インピーダンス 50Ω  
 5 使用温度範囲 -40℃～+85℃

No. 1042553



	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	1000MΩ以上
5		耐電圧	AC 500V 1分間
6		接触抵抗	内部導体間: 4.0mΩ以下 外部導体間: 2.5mΩ以下
7		電圧定在波比	DC～50GHzまで
8	機 械 的 特 性	互換性	異常なく結合すること
9		結合部接続強度	ねじ部に 異常のないこと
10		雌コンタクトの 保持力	0.25N以上
11		接続ナット 推奨締付トルク	0.8N・m～1.1N・m
12			

	変更履歴	日付
1		
2		
3		

確 認	承 認	検 印	作 成
三 23.07.06 村	山 23.07.06 本	檜 23.07.06 澤	井 23.07.06 出

GKQM-7