



RoHS Compliant

*1: パッシブイト処理

7						尺 5 / 1	製 図	検 図	承 認	確 認	品 名
6	中心コンタクト	ベリリウム銅	1	Au			井	檜	山	三	3.5-A-PJ
5	絶縁体	PEI	1	--			'23,12,21	'23,12,21	'23,12,21	'23,12,21	
4	ブッシング	ステンレス	1	*1			出	澤	本	村	
3	本体	ステンレス	1	*1		単 位					
2	保持リング	ベリリウム銅	1	Ni		mm					
1	接続ナット	ステンレス	1	*1		日 付					
番号	部 品 名	材 質	数 量	処 理	備 考	日 付	2023.12.21	投 影 法		株式会社 トーコネ TO-CONNE CO.,LTD.	図 番 U-1046378

仕 様 書

品 名 3.5-A-PJ
 図 番 U-1046378
 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. 1042577



	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	5000MΩ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		電圧定在波比	DC～26.5GHzまで
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
9		結合部接続強度	軸方向引張力180Nを加えたとき
10		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
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 23.08.04 村	山 23.08.04 本	檜 23.08.04 澤	井 23.08.04 出

GKQM-7