



**RoHS Compliant** Cd ≤75ppm  
 REMARKS BRASS: Cd ≤75ppm  
 PHOSPHOR BRONZE: Pb <4wt%

8	圧着スリーブ	黄銅	1	Ni	
7	中心コンタクト	黄銅	1	Au	
6	本体	黄銅	1	Ni	
5	ワッシャー	スチール	1	Ni	
4	スペーサー	デルリン	1	--	
3	ガスケット	シリコンゴム	1	--	
2	絶縁体	デルリン	1	--	
1	接続ナット	黄銅	1	Ni	
番号	部 品 名	材 質	数 量	処 理	備 考

尺度 3/1  
 単位 mm  
 日付 2017.06.28

製 図	検 図	承 認	確 認
檜 澤	山 本	山 本	三 村
'17.06.28	'17.06.28	'17.06.28	'17.06.28

品 名  
 TNCP-55A-K  
 図 番 X-0415002



# 仕 様 書

品 名 TNCP-55A-K

No. 0411907

図 番 X-0415002

株式会社トーコネ

定 格 1 参考規格 JEITA RC-5235  
 2 定格電圧 AC 500V  
 3 公称インピーダンス 50Ω

確 認	検 印	作 成
山 17.06.28 本	山 17.06.28 本	檜 17.06.28 澤

	項 目	条 件	規 格
1	構造及び形状寸法 材 質 仕上げ及び表示	添付図に示す (図番 X-0314068)	異常のないこと
2			
3			
4	絶縁抵抗	DC 500V	5000MΩ以上
5	耐電圧	AC 1500V 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を越えない方法にて	10mΩ以下
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		ケーブル接続強度	軸方向引張力98N以上
10		結合部接続強度	軸方向引張力444.8Nを加えたとき
11			接続ナットに異常のないこと

GKQM-19-1

	変更履歴	日 付
1		
2		
3		