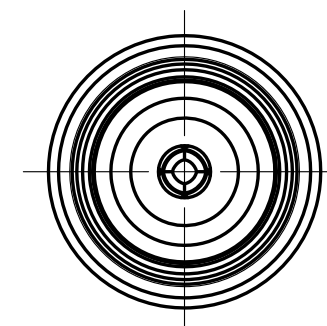
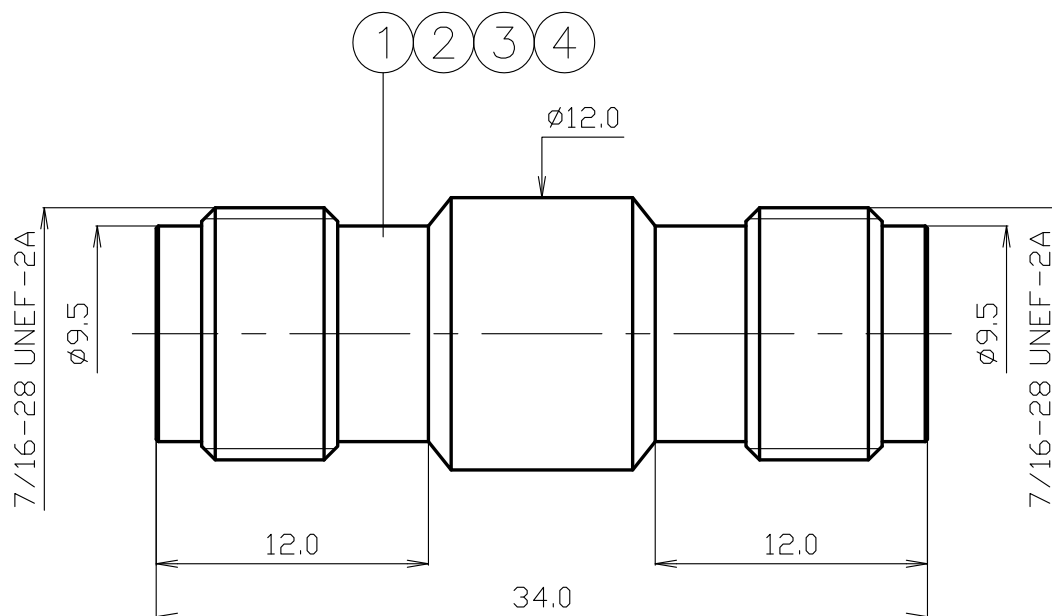


番号	変更・記事	日付	確認
△1	社名変更	2012.02.14	済
△2	外觀図面化	2016.08.25	山本
△3	RoHS表記 追記	2016.08.25	山本
△4			
△5			



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

番号	部品名	材質	数量	処理	備考	尺 寸 3/1	製 図 渡 邊 '16.08.25 直 弘	検 図 檜 澤 '16.08.25	承 認 山 本 '16.08.25	確 認 三 村 '16.08.25	品 名 TNC-A-JJ
7						単位 mm	投 影 法 ◎ ◁				
6					日付 2005.03.10						
5											図番 Y-0442416 GKQM-26-2
4	ブッシング	黄銅	1	Ni							
3	絶縁体	テフロン	2	--							
2	中心コンタクト	リン青銅	1	Au							
1	シェル	黄銅	1	Ni							

仕 様 書

品 名 TNC-A-JJ

No. 0440870

図 番 Y-0442416

株式会社トーコネ

定 格 1 参考規格 EIAJ RC-5235
 2 定格電圧 AC 500V
 3 定格周波数 2GHz
 4 公称インピーダンス 50Ω

確 認	検 印	作 成
山 12.02.14 本	檜 12.02.14 澤	山 12.02.14 口

No.	項 目	条 件	規 格
1	構 造 材 質 仕 上 げ 及 び 表 示	添付図に示す(図番 Y-0442416)	異常のないこと
2			
3			
4	電 絶縁抵抗	DC 500V	1000MΩ以上
5	気 耐電圧	AC 1500V 1分間	異常のないこと
6	的 接触抵抗	接触間の電圧降下は、約1kHzの交流 または直流で1mVを超えない方法にて	3mΩ以下
7	特 性		
8	機 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
9	的 雌コンタクトの保持力	規格ピンゲージ1.47N以上	異常のないこと
10	特 性		
11			

No.	変更履歴	日 付
1	社名変更	2012. 02. 14
2		
3		

GKQM-19-1