

取付穴参考寸法

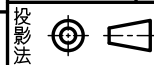
12	六角ナット	黄銅	1	Ni	
11	歯付座金	鉄	1	Ni	
10	アースラグ	黄銅	1	Ni	
9	絶縁体B	テフロン	1	--	
8	ワッシャー	黄銅	1	Ni	
7	スペーサー	POM	1	Ni	
6	半円平ワッシャー	黄銅	2	Ni	
5	ガスケット	シリコンゴム	1	--	
4	接続ナット	黄銅	1	Ni	
3	本体	黄銅	1	Ni	
2	絶縁体A	テフロン	1	--	
1	中心コンタクト	黄銅	1	Au	
番号	部品名	材質	数量	処理	備考

尺度 2/1

単位 mm

日付 2022.08.03

製図	検図	承認	確認
山	栗	山	三
'22.08.03	'22.08.03	'22.08.03	'22.08.03
本	原	本	村



RoHS Compliant $Cd \leq 75ppm$	
REMARKS	BRASS: Cd $\leq 75ppm$ PHOSPHOR BRONZE: Pb $< 4wt\%$

品名  
TNC-PBR

図番 Y-0416119

# 仕 様 書

品 名 TNC-PBR

No. 0412429

図 番 Y-0416119

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

4 使用温度範囲 -40℃~+85℃



株式会社 **トーコネ**  
TO-CONNE CO., LTD.

	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 : Y-0416119)	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	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 : 10mΩ 以下 外部導体間 : 2.5mΩ 以下
6			
7	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
8	結 合 部 接 続 強 度	軸方向引張力 444.8Nを加えたとき	接続ナットに 異常のないこと
8			

	変更履歴	日付
1		
2		
3		

確 認	承 認	検 印	作 成