



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

7						尺度	3/1	製 図	検 図	承 認	確 認	品 名
6								檜	山	山	三	BNC-HV-R
5								'13,05,29	'13,05,29	'13,05,29	'13,05,29	
4								澤	本	本	村	
3	中心コンタクト	リン青銅	1	Au		単位	mm					
2	絶縁体	テフロン	1	--		日付	2014.05.29	投 影 法	◎ ◁	株式会社 トーコネ TO-CONN CO., LTD.		
1	シェル	黄銅	1	Ni								図 番
番号	部 品 名	材 質	数 量	処 理	備 考							X-0334180

仕 様 書

品 名 BNC-HV-R

No. 0331610

図 番 X-0334180

株式会社トーコネ

定 格 1 参考規格 MIL-STD-348A
 2 定格電圧 AC 1600V
 3 公称インピーダンス 不整合

確 認	検 印	作 成
山	山	檜
14.5.29	14.5.29	14.5.29
本	本	澤

項目	条 件	規 格
1	構造及び形状寸法 材 質 (図番 X-0334180) 仕上げ及び表示	異常のないこと
2		
3		
4	絶縁抵抗	DC 500V
5	耐電圧	AC 5000V 1分間にて
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を越えない方法にて
7		
8	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 約245Nを加えたとき
10		
11		

GKQM-19-1

変更履歴	日 付
1	
2	
3	