



RoHS Compliant

						RoHS Compliant										
9	シェル	黄銅	1	Ni		尺 度 4 / 1	製 図	検 図	承 認	確 認	品 名 SMA-TA-JPJ					
8	カバー	黄銅	1	Ni			渡邊	檜	山	三						
7	絶縁体B	テフロン	2	—			'18,11,05	'18,11,05	'18,11,05	'18,11,05						
6	中心コンタクトB	ベリリウム銅	1	Au			直弘	澤	本	村						
5	絶縁体A	テフロン	1	—		単 位 mm	投 影 法			株式会社 トーコネ TO-CONNE CO.,LTD.	図 番 W-1145333					
4	中心コンタクトA	黄銅	1	Au												
3	保持リング	ベリリウム銅	1	—												
2	ガスケット	シリコンゴム	1	—		日 付 2018.11.05										
1	接続ナット	黄銅	1	Ni												
番号	部 品 名	材 質	数 量	処 理	備 考											

仕 様 書

品 名 SMA-TA-JPJ

No. 1142059

図 番 W-1145333

定 格 1 参考規格 MIL-PRF-39012、MIL-STD-348

2 定格電圧 AC 335V

3 公称インピーダンス 50Ω



株式会社 **トーコネ**
TO-CONN CO., LTD.

項 目		条 件	規 格
1	構造形状	構造及び寸法形状	異常のないこと
2		材質	
3		仕上げ及び表示	
4	電気的	絶縁抵抗	DC 500V
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
	特性		内部導体間：6mΩ 以下 外部導体間：2mΩ 以下
7	機械的	互換性	規格に準ずるコネクタと結合したとき
8		結合部接続強度	軸方向引張力 180Nを加えたとき
			接続ナット又はねじ部に 変形などの異常がないこと

変更履歴		日付
1		
2		
3		

確 認	承 認	検 印	作 成
三 18.11.06 村	山 18.11.06 本	檜 18.11.06 澤	渡邊 18.11.06 直弘

GKQM-7