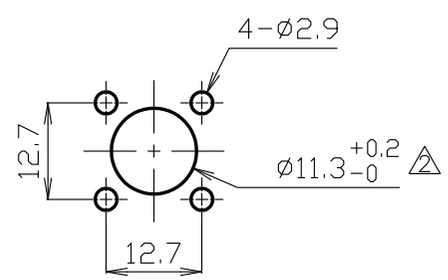
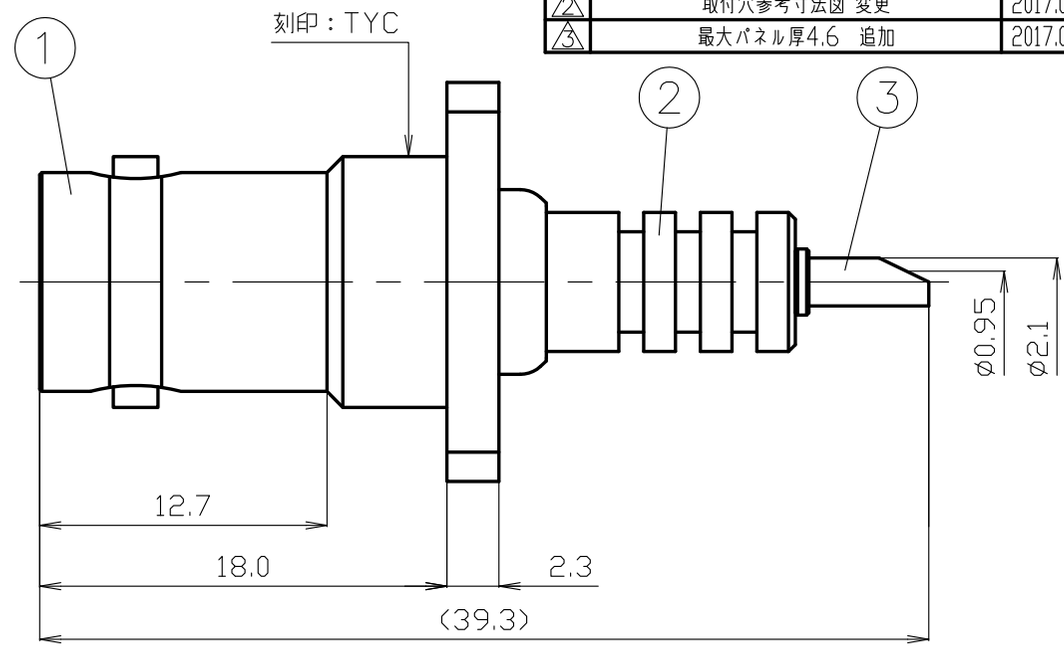
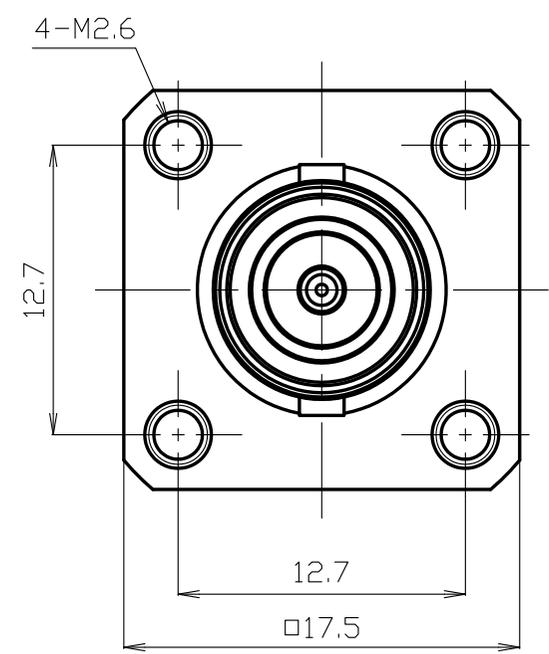


番号	変更・記事	日付	確認
△	取付穴参考寸法図 追加	2015.02.09	済
△	取付穴参考寸法図 変更	2017.04.14	山本
△	最大パネル厚4.6 追加	2017.04.14	山本



△ 最大パネル厚4.6mm

△ 取付穴参考寸法図(1/1)

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	製 図	検 図	承 認	確 認	品 名
7						3/1	繪	山	山	三	SHV-R
6							'17.04.14	'17.04.14	'17.04.14	'17.04.14	
5							澤	本	本	村	
4											
3	中心コンタクト	黄銅	1	Au		単位					
2	絶縁体	テフロン	1	--		mm					
1	シェル	黄銅	1	Ni		日付					
						2015.01.07	投影法	◎	◎	◎	
									株式会社 トーコネ		
									TO-CONN CO., LTD.		
											図番 X-1034459

仕 様 書

品 名 SHV-R

No. 1031671

図 番 X-1034459

株式会社トーコネ

定 格 1 参考規格 MIL-C-39012
 2 定格周波数 適用しない
 3 公称インピーダンス 不整合

確 認	検 印	作 成
山 15.3.17 本	山 15.3.17 本	檜 15.3.17 澤

項目	条 件	規 格	
1	構造及び形状寸法 材 質 (図番 X-1034459) 仕上げ及び表示	異常のないこと	
2			
3			
4	絶縁抵抗	DC 500V	1000MΩ以上
5	耐電圧	AC 5000V 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を越えない方法にて	中心コンタクト相互間 3mΩ以下
7	特 性		
8	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	抜け止めのあるコンタクトの固定力	中心コンタクトに軸方向引張力5.0N以上	異常のないこと
10	結合部接続強度	軸方向引張力250Nを加えたとき	スタッド部に 異常のないこと
11	特 性		

GKQM-19-1

	変更履歴	日 付
1		
2		
3		