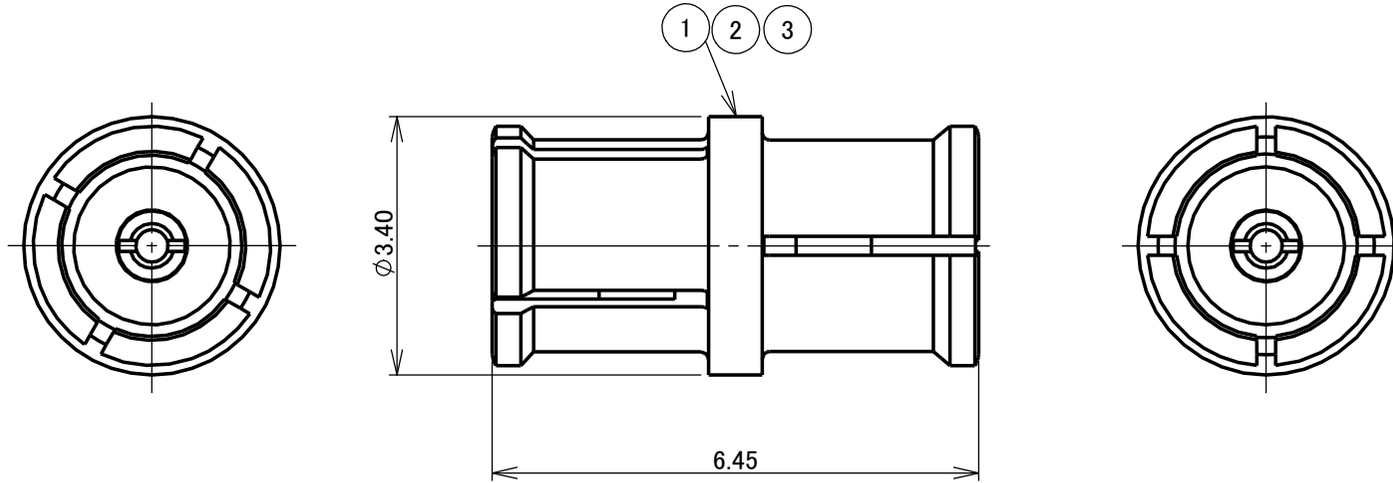


番号	注記・記事	日付	確認
1	品名変更 SMP-A-JJ-645 → SMP-A-JJ-S	2023.02.14	山本



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

					尺度	10/1	製図	検図	承認	確認	品名
							石	檜	山	三	SMP-A-JJ-S
							'23.02.14	'23.02.14	'23.02.14	'23.02.14	
					単位	mm	川	澤	本	村	
3	絶縁体	テフロン	2	--	日付	2022.09.27	投影法				図番
2	中心コンタクト	ベリリウム銅	1	Au							I-1046142
1	シェル	ベリリウム銅	1	Au							
番号	部品名	材質	数量	処理	備考						

仕 様 書

品 名 SMP-A-JJ-S

No. 1042449

図 番 I-1046142

定 格 1 参考規格 IEC 61169-44

2 定格電圧 AC 170V

3 定格周波数 40GHz

4 公称インピーダンス 50Ω

5 使用温度範囲 -55℃～+125℃



株式会社 **トーコネ**
TO-CONNE CO., LTD.

	項 目	条 件	規 格
1	構造形状	構造及び形状寸法	異常のないこと
2		材 質	
3		仕上げ及び表示	
4	電 気 的 特 性	絶縁抵抗	5000MΩ 以上
5		耐電圧	AC 500V 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を越えない方法にて
7		リターンロス	DC～40GHzまで
8	機 械 的 特 性	互換性	異常なく結合すること
9		繰返し動作	100回(対Full Detent) 500回(対Limited Detent) 1000回(対Smooth Bore)
10		結合力/離脱力	31N typ./40N typ. (対Full Detent) 22N typ./31N typ. (対Limited Detent) 13N typ./2.2N typ. (対Smooth Bore)

	変更履歴	日付
1	品名変更 SMP-A-JJ-645 → SMP-A-JJ-S	2023.02.14
2		
3		

確 認	承 認	検 印	作 成
 三 23.02.14 村	 山 23.02.14 本	 檜 23.02.14 澤	 石 23.02.14 川