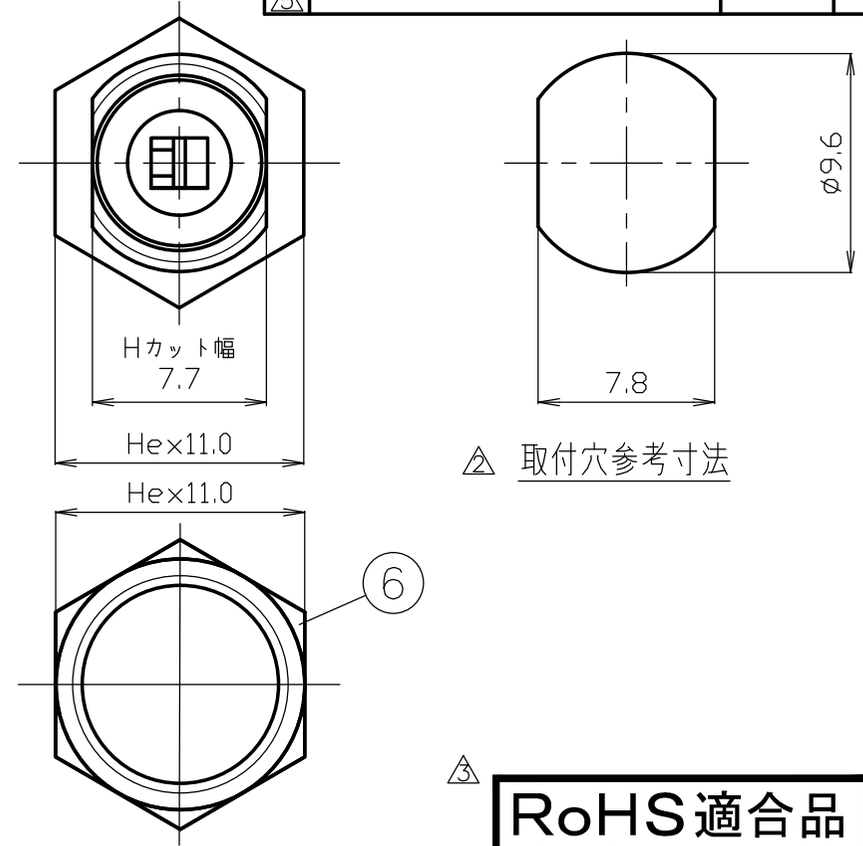
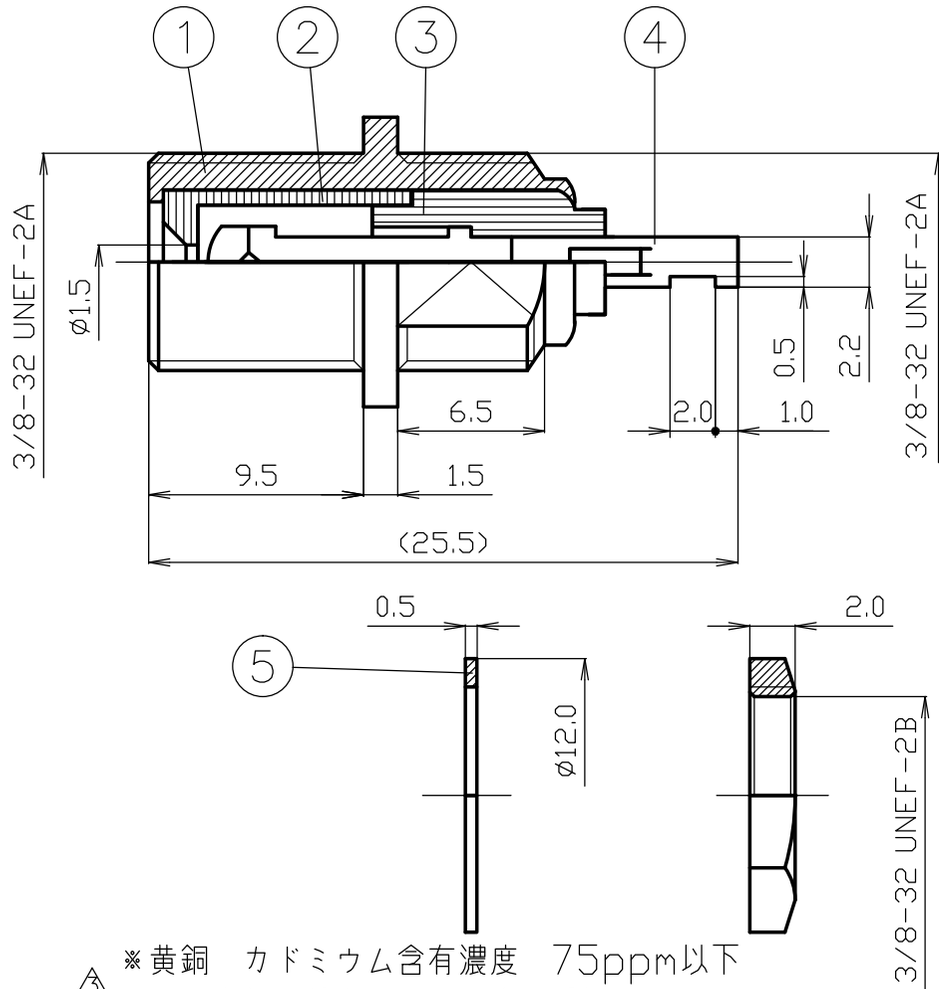


番号	変更・記事	日付	確認
△	書式変更	2007,05,02	済
△	取付穴参考寸法 追加	2009,07,21	済
△	RoHS関連 表記追加	2009,07,21	済
△	社名変更	2012.02.07	(山本)
△			



番号	部品名	材質	数量	処理	備考	単位	日付	製図	検図	承認	確認	品名
7								山	檜	山	中村	F-R-I
6	六角ナット	※黄銅	1	Ni		3/1		'12,02,07	'12,02,07	'12,02,07	'12,02,07	
5	ワッシャー	※黄銅	1	Ni				口	澤	本	義	
4	中心コンタクト	※リン青銅	1	Ag								
3	絶縁体B	P.C	1	--								
2	絶縁体A	P.C	1	--								
1	シェル	※黄銅	1	Ni								
番号	部品名	材質	数量	処理	備考	単位	日付	製図	検図	承認	確認	品名
						mm	'06,03,24	山	檜	山	中村	J-0832647

株式会社 トーコネ
TO-CONN CO., LTD.

仕 様 書

品 名 F-R-I

No. 0820935

図 番 J-0832647

株式会社トーコネ

定 格 1 参考規格 JEITA RC-5220B
 2 定格電圧 AC 150V
 3 公称インピーダンス 75Ω
 4 定格電流 1A
 5 使用温度範囲 -40°C~+85°C

確 認	検 印	作 成
山 12.02.07 本	檜 12.02.07 澤	山 12.02.07 口

	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 J-0832647)	異常のないこと	
2				
3				
4	絶縁抵抗	DC 500V	500MΩ 以上	
5	電 氣 的 特 性	耐電圧	AC 500V 1分間	異常のないこと
6	接觸抵抗	DC 1Aにて	5mΩ 以下	
7				
8	機 械 的 特 性	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	雌コンタクトの保持力	ピンゲージΦ0.75±0.005にて3回抜き差し後	0.49N以上	
10	結合部接続強度	軸方向引張力294Nにて	異常のないこと	
11				

GKQM-19-1

	変更履歴	日 付
1	社名変更	2012. 02. 07
2		
3		