



R o H S Compliant Cd ≦ 75ppm

REMARKS BRASS: Cd ≦ 75ppm
PHOSPHOR BRONZE: Pb < 4wt%

7	六角ナット	ステンレス	3	--	M6	尺度	1/1	製図	検図	承認	確認	品名	
6	ワッシャ	ステンレス	3	--	M6			石	檜	山	三		COUPLING ELEMENT(EIA7/8)
5	スプリングワッシャ	ステンレス	3	--	M6			'22.01.11	'22.01.11	'22.01.11	'22.01.11		
4	六角ボルト	ステンレス	3	--	M6x30			川	澤	本	村		
3	Oリング	シリコンゴム	1	--	色:赤	単位	mm	投影法	⊕				
2	絶縁体	テフロン	1	--		日付	2022.01.11				図番		
1	ソケットコンタクト	リン青銅	1	Ag		備考						I-1095974	
番号	部品名	材質	数量	処理									

仕 様 書

品 名 COUPLING ELEMENT (EIA7/8)

No. 1092434

図 番 I-1095974

定 格 1 参考規格 IEC 60339-2、EIA-225 (EIA7/8 Flange)

2 公称インピーダンス 50Ω

3 使用温度範囲 -40℃～+85℃

4 使用湿度範囲 95%RH以下 (結露無きこと)



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	機 械 的 特 性	互換性	異常なく結合すること
5		雌コンタクトの保持力	規格のゲージにて保持力を測定したとき 10N以上

	変更履歴	日付
1	使用湿度範囲 追記	2024.06.28
2		
3		
4		

確 認	承 認	検 印	作 成
三 24.06.28 村	山 24.06.28 本	檜 24.06.28 澤	渡邊 24.06.28 直弘

GKQM-7