



R o H S Compliant Cd ≦ 75ppm

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

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	六角ナット	ステンレス	3	--	M6	1/1		石	檜	山	三	COUPLING ELEMENT(EIA7/8)
6	ワッシャ	ステンレス	3	--	M6			'22.01.11	'22.01.11	'22.01.11	'22.01.11	
5	スプリングワッシャ	ステンレス	3	--	M6							
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	mm						
2	絶縁体	テフロン	1	--								
1	ソケットコンタクト	リン青銅	1	Ag			2022.01.11	投影法	特許	LoYo	株式会社 トーコネ TO-CONNE CO.,LTD.	図番 I-1095974

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℃



株式会社

トーコネ

TO-CONNE CO.,LTD.

	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 I-1095974)	異常のないこと
2			
3			
4	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
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		
2		
3		
4		

確 認	承 認	検 印	作 成

GKQM-7