



※1:三元めっき
 ※2:黒クロメート

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

8	抵抗器	--	1	--	
7	シェルB	アルミニウム	1	※2	
6	絶縁体B	テフロン	1	--	
5	保持リング	ステンレス	1	--	
4	シェルA	黄銅	1	※1	
3	ガスケット	シリコングム(赤)	1	--	
2	中心コンタクト	リン青銅	1	Ag	
1	接続ナット	黄銅	1	Ni	
番号	部品名	材質	数量	処理	備考

尺度 2/1
 単位 mm
 日付 2018.12.12

製図	検図	承認	確認
渡邊 '18,12,12 直弘	檜 '18,12,12 澤	山 '18,12,12 本	三 '18,12,12 村
株式会社 トーコネ TO-CONNE CO.,LTD.			

品名
 NP50TD-5W
 図番 W-1095348

仕 様 書

品 名 NP50TD-5W
 図 番 W-1095348
 定 格 1 参考規格 MIL-STD-348B
 2 定格周波数 3GHz
 3 公称インピーダンス 50Ω
 4 終端電力 5W
 5 使用温度範囲 -45℃～+85℃

No. 1092070



	項 目	条 件	規 格
1	構造形状	構造及び寸法形状	異常のないこと
2		材 質	
3		仕上げ及び表示	
4	電 気 的 特 性	電圧定在波比	1.2以下
5	機 械 的 特 性	互換性	異常のないこと
6		結合部接続強度	接続ナットの外れ ねじ部の変形など 異常がないこと
7		接続ナット締付トルク	0.7～1.1N・m 接続ナットの外れ ねじ部の変形など 異常がないこと
8	耐 候 性	防水性	IPX7 コネクタ内部に 浸水がないこと

	変更履歴	日付
1		
2		
3		

確 認	承 認	検 印	作 成
 三村 18.11.30	 山本 18.11.30	 榎澤 18.11.30	 渡邊直弘 18.11.30