



※1:三元めっき
 ※2:黒色アルマイト

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

番号	部品名	材質	数量	処理	備考
8	抵抗器	---	1	---	
7	ヒートシンク	アルミニウム	1	※2	
6	絶縁体	テフロン	1	---	
5	保持リング	ステンレス	1	---	
4	シェル	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	Au	
1	接続ナット	黄銅	1	※1	

尺度 2/1
 単位 mm
 日付 2019.03.29

製図 渡邊 '19.03.29 直弘	検図 檜 '19.03.29 澤	承認 山 '19.03.29 本	確認 三 '19.03.29 村
投影法 ⊕		株式会社 トーコネ TO-CONNE CO.,LTD.	

品名 SP50TD6G-10W
 図番 W-1015423

仕 様 書

品 名 SP50TD6G-10W

No. 1012107

図 番 W-1015423

定 格 1 参考規格 NTT仕2063号

2 定格周波数 6GHz

3 公称インピーダンス 50Ω

4 終端電力 10W

5 使用温度範囲 -45℃～+85℃



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	1.25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 19.03.29	 山本 19.03.29	 檜澤 19.03.29	 渡邊直弘 '19.03.29