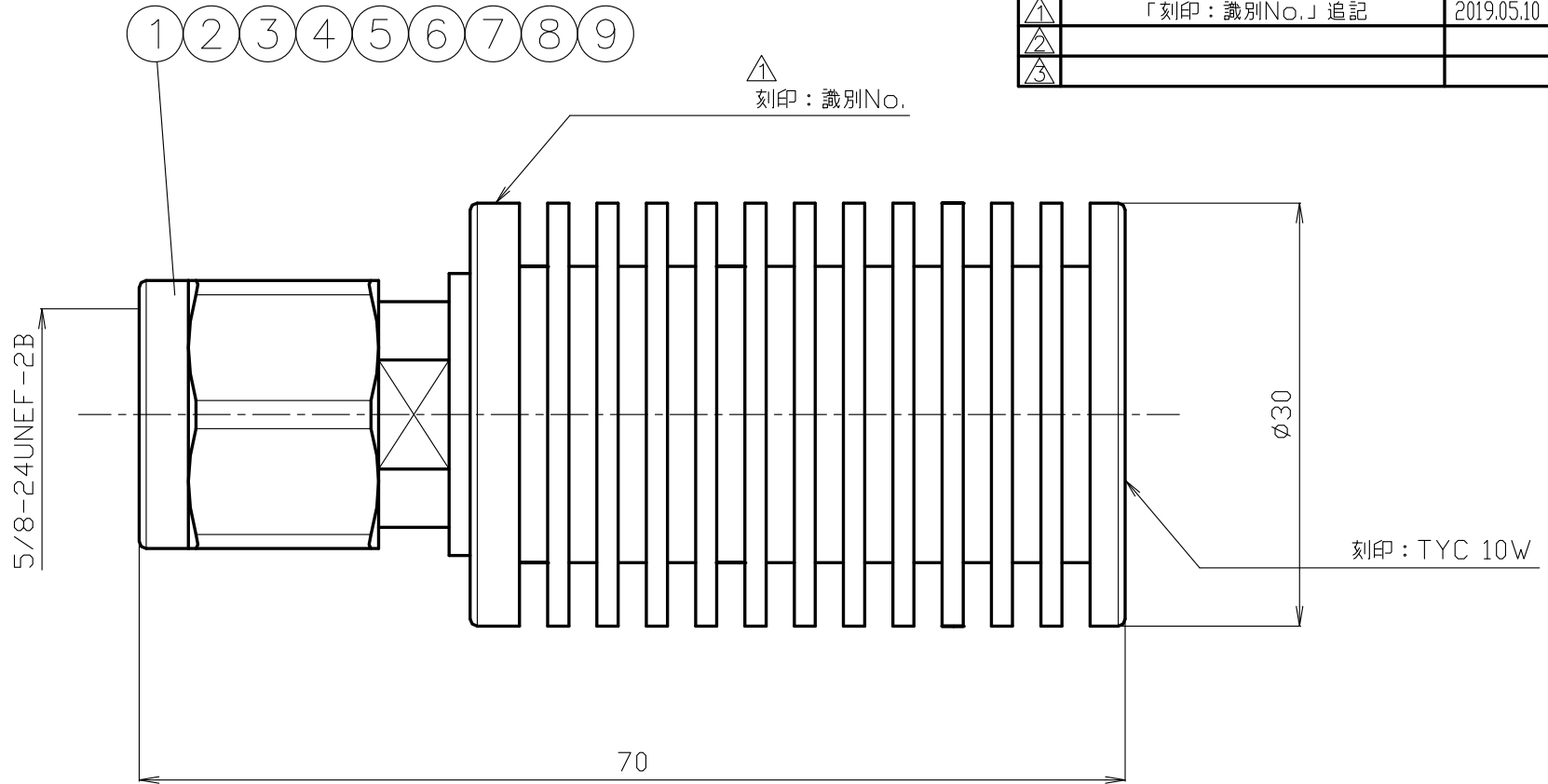


番号	変更・記事	日付	確認
①	「刻印：識別No.」追記	2019.05.10	(印)
②			
③			



※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
9	抵抗器	---	1	---	
8	ヒートシンク	アルミニウム	1	※2	
7	□リング	シリコングム(赤)	1	---	
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	検 図	承 認	確 認
渡邊 '19,05,10 直弘	檜 '19,05,10 澤	山 '19,05,10 本	三 '19,05,10 村

品 名	NP50TD6G-10W
図 番	W-0515422



仕 様 書

品 名 NP50TD6G-10W

No. 0512108

図 番 W-0515422

定 格 1 参考規格 JIS C 5411

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 2 3	構造及び寸法形状	添付図に示す	異常のないこと	
	材 質	(図番：W-0515422)		
	仕上げ及び表示			
4	電 圧定在波比	DC～6GHzまで	1.25以下	
	電 気			
	特 性			
5	互換性	規格に準ずるコネクタと結合したとき	異常のないこと	
6	機 械 的 特 性	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	 水本 19.03.29	 渡邊 19.03.29 直弘