



※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B	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	□リングA	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	2019.10.29

製 図	検 図	承 認	確 認
渡邊 '19,10,29 直弘	檜 '19,10,29 澤	山 '19,10,29 本	三 '19,10,29 村

品 名	4.3/10P50TD6G-2W
図 番	W-1015546

仕 様 書

品 名 4.3/10P50TD6G-2W

No. 1012161

図 番 W-1015546

定 格 1 参考規格 IEC 61169-54
 2 定格周波数 6GHz
 3 公称インピーダンス 50Ω
 4 終端電力 2W
 5 使用温度範囲 -45℃～+85℃



	項 目	条 件	規 格	
1 2 3	構造及び寸法形状	添付図に示す (図番：W-1015546)	異常のないこと	
	材 質			
	仕上げ及び表示			
4 電 気 的 特 性	電圧定在波比	DC～4GHzまで 4～6GHzまで	1.2以下	
			1.25以下	
5 機 械 的 特 性	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	
	結合部接続強度			軸方向引張力 450Nを加えたとき
	接続ナット締付トルク			5.0N・m
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	山	檜	渡邊
19.10.30	19.10.30	19.10.30	'19,10,30
村	本	澤	直弘