



※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	製 図	検 図	承 認	確 認	品 名
		渡 邊 '22,03,04 直 弘	檜 '22,03,04 澤	山 '22,03,04 本	三 '22,03,04 村	
単 位	mm	投 影 法				図 番
日 付	2022.03.04	株式会社 トーコネ TO-CONN CO., LTD.				

仕 様 書

品 名 4.3/10P50TD6G-10W

No. 1012380

図 番 W-1016020

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 許容電力 最大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	添付図に示す (図番：W-1016020)	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 DC～4GHzまで 4～6GHzまで	1.2以下			
			1.25以下			
5	機 械 的 特 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				結合部接続強度	軸方向引張力 450Nを加えたとき	接続ナットに 異常のないこと
7				接続ナット 推奨締付トルク	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
 三村 22.03.04	 山本 22.03.04	 樽澤 22.03.04	 渡邊直弘 22.03.04