



※1:三元めっき
 ※2:パッシブ

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

9	シェルB	黄銅	1	※1	
8	抵抗器	---	1	---	
7	□リングB	シリコゴム(赤)	1	---	
6	シェルA	黄銅	1	※1	
5	Cリング	ステンレス	1	※2	
4	絶縁体	テフロン	1	---	
3	□リングA	シリコゴム(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	
番号	部 品 名	材 質	数 量	処 理	備 考

尺度 2/1
 単位 mm
 日付 2020.05.11

製 図	検 図	承 認	確 認
渡邊 '20,05,11 直弘	檜 '20,05,11 澤	山 '20,05,11 本	三 '20,05,11 村
投 影 法		株式会社 トーコネ TO-CONN CO., LTD.	

品 名
 7/16P50TD6G-2W
 図 番 W-1015644

仕 様 書

品 名 7/16P50TD6G-2W

No. 1012201

図 番 W-1015644

定 格 1 参考規格 IEC 60169-4

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℃



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	1.2以下
5		互換性	規格に準ずるコネクタと結合したとき
6		結合部接続強度	軸方向引張力 445Nを加えたとき
7	特 性	接続ナット締付トルク	25～30N・m
8	耐 候 性	防水性	IPX7

	変更履歴	日付
1		
2		
3		

確 認	承 認	検 印	作 成
 三村 20.05.11	 山本 20.05.11	 高橋 20.05.11	 渡邊 '20,05,11 直弘