



基板推奨パターン

**RoHS Compliant**

					尺度 10/1	製図	検図	承認	確認	品名
						渡邊	檜	山	三	MMCX-J-SMT 50Ω
						'15,11,02	'15,11,02	'15,11,02	'15,11,02	
3	本体	黄銅	1	Au	単位 mm	直弘	澤	本	村	
2	絶縁体	テフロン	1	--						
1	中心コンタクト	ベリリウム銅	1	Au	日付 2015.11.02					図番 Y-1034638
番号	部品名	材質	数量	処理	備考	株式会社 トーコネ TO-CONN CO., LTD.				

# 仕 様 書

品 名 MMCX-J-SMT 50Ω

No. 1031745

図 番 Y-1034638

定 格 1 定格周波数 6 GHz  
 2 公称インピーダンス 50Ω  
 3 使用温度範囲 -55~+155℃



	項 目	条 件	規 格
1	構造形状	構造及び形状寸法	異常のないこと
2		材 質	
3		仕上げ及び表示	
4	電 気 的 特 性	絶縁抵抗	1000MΩ以上
5		耐電圧	DC 500V 1分間
6		接触抵抗	DC 0.2V、1Aにて
7		電圧定在波比	0~6GHzまで
8	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
9		結合・離脱力	異常のないこと
10		中心コンタクトの固定力	軸方向引張力にて 10.2N以上
11			
12			

	変更履歴	日付
1	使用温度範囲 追記	2017.11.14
2		
3		

確 認	承 認	検 印	作 成
			

GKQM-7