



RoHS Compliant

					尺度 5/1	製 図	検 図	承 認	確 認	品 名
5	絶縁体	テフロン	1	--	単位 mm	渡邊	檜	山	三	MMCX-J-SMAJ
4	本体	黄銅	1	Au		'15.11.11	'15.11.11	'15.11.11	'15.11.11	
3	中心コンタクト	ベリリウム銅	1	Au		直弘	澤	本	村	
2	絶縁体	テフロン	1	--		日付	株式会社 トーコネ TO-CORNE CO.,LTD.			図 番
1	本体	黄銅	1	Au		2015.11.11				Y-0674642
番号	部 品 名	材 質	数 量	処 理	備 考					

仕 様 書

品 名 MMCX-J-SMAJ
 図 番 Y-0674642
 定 格 1 定格周波数 6 GHz
 2 公称インピーダンス 50Ω

No. 0671746

株式会社トーコネ

確 認	検 印	作 成
山 15.11.11 本	檜 15.11.11 澤	渡邊 15.11.11 直弘

項目	条 件	規 格
1 2 3 構造形状	構造及び形状寸法 材 質 仕上げ及び表示 添付図に示す (図番 Y-0674642)	異常のないこと
4 電 気 的 特 性	絶縁抵抗	DC 500V 1000MΩ以上
5	耐電圧	DC 500V 1分間 異常のないこと
6	接触抵抗	DC 0.2V、1Aにて 内部導体間 5mΩ以下 外部導体間 2.5mΩ以下
7	電圧定在波比	0~6.0GHzまで 1.2以下
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 異常なく結合すること
9	結合・離脱力 ※MMCX側	結合力 6.3N以上 36N以下 離脱力 6.3N以上 36N以下 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 26.7Nにて 異常のないこと

GKQM-19-1

	変更履歴	日 付
1		
2		
3		