



RoHS Compliant

7						尺度	5 / 1	製図	検図	承認	確認	品名
6								上	檜	山	三	MCX-J-316
5	圧着スリーブ	黄銅	1	Au				'23,12,14	'23,12,14	'23,12,14	'23,12,14	
4	中心コンタクト	ベリリウム銅	1	Au				領	澤	本	村	
3	横棒	黄銅	1	Au		単位	mm					
2	絶縁体	テフロン	1	--		日付	2016.03.04	投影法				
1	本体	黄銅	1	Au								図番
番号	部品名	材質	数量	処理	備考							Y-1024728



PRODUCT SPECIFICATIONS

Part No. MCX-J-316

No. 1021781

DWG No. Y-1024728

To-Conne Co., Ltd. (TYC)

Nominal 1 Frequency range 6 GHz
 2 Impedance 50 Ω

Checked	Inspected	Prepared
山	檜	渡邊
16.03.08	16.03.08	16.03.08
本	澤	直弘

	Test Items	Procedures/Test method	Requirements	
1	DESIGN Materials Finishes	Specified on relevant product drawing (DWG No. Y-1024728)	No defects or abnormalities	
2				
3				
4	ELECTRICAL	Insulation Resistance	DC 500V	1000MΩ (Min.)
5		Withstanding voltage	DC 1000V (1 minute.)	No defects or abnormalities
6		Contact resistance	DC 0.2V、 1A	Inner 5mΩ (Max.) Outer 2.5mΩ (Max.)
7		V. S. W. R	0~3.0GHz 0~6.0GHz	1.3 (Max.) 1.5 (Max.)
8	MECHANICAL	Compatibility	Connecting with a standard-compliant connector	No defects or abnormalities
9		Force to engage/disengage	Force to engage 63N (Max.) Force to disengage 8N~20N	No defects or abnormalities
10		Cable tensile strength	At axial tensile force 44.48N (Min.)	No defects or abnormalities
11	Cable group	RG-316/U、 RG-174/U		

GKQM-19-1

	Remarks	Date
1		
2		
3		