

仕 様 書

品 名 4.3/10P-7/16J

No. 0671927

図 番 Y-0675064 株式会社トーコネ

定格 1 参考規格

IEC 61169-54 (4.3/10) IEC 60169-4 (7/16)

2 定格電圧 AC 1.8kV 3 定格周波数 6GHz 4 公称インピーダンス 50 Ω 5 使用温度範囲 -40°C

-40°C ~+85°C

確認	検 印	作成
E	檜栗	
17.09.15	(17.09.15)	(17.09.15)
*	澤	原

		項目	条件	規 格
1	構	構造及び形状寸法	添付図に示す	
2	造形	材質	(図番 Y-0675064)	異常のないこと
3	状	仕上げ及び表示		
4		絶縁抵抗	DC 500V	5000MΩ以上
5		耐電圧	AC 2.5kV at 50Hz	異常のないこと
6	電		接触間の電圧降下は、約1kHzの交流	中心コンタクト相互間 1.0mΩ以下
	気的	接触抵抗	又は直流で1mVを越えない方法にて(4.3/10)	外部コンタクト相互間 1.0mΩ以下
	特	按照机机	接触間の電圧降下は、約1kHzの交流	中心コンタクト相互間 0.4mΩ以下
	性		又は直流で1mVを越えない方法にて(7/16)	外部コンタクト相互間 1.5mΩ以下
7		電圧定在波比	DC~6GHzまで	1.2以下
8		パッシブ相互変調	−165dBc以下 (2×20W)	
9	機	互換性	規格に準ずるコネクターと結合したとき	異常なく結合すること
10		嵌合耐久性	100回の嵌合にて	異常のないこと
11	的	接続ナット締付トルク	5N·m (4.3/10)	異常のないこと
	特		25~30N·m (7/16)	
12		結合部接続強度	軸方向 450Nを加えた時 (4.3/10)	接続ナット・ネジ部に
	性		445Nを加えた時 (7/16)	異常のないこと
13	耐	防水性	IP67	コネクター内部に
	候			浸水がないこと
	性			GKQM-19-1

	変更履歴	日付
1		
2		
3		