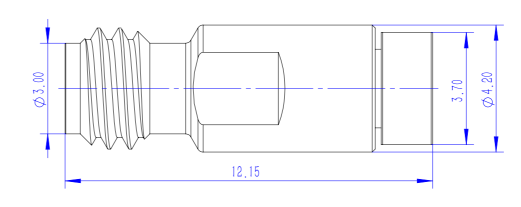
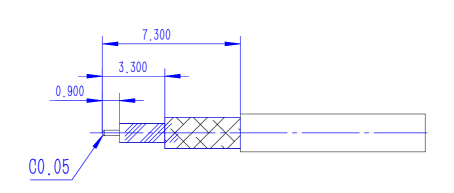
版本	更改单号	签名	日期
00	初始发布	Steven.Wang	2025/10/14

图纸编号

01.01.C019041

一、电气特性								
阻抗 (欧姆):	50							
频率 (GHz) :	0-110GHz							
中心探针接触电阻 (mΩ):	≤10							
外导体接地	≤5							
电压驻波比:	≤1.30 (0-110GHz)							
插入损耗 (dB,f-GHz):	≤-0.07xSQRT(f)							
二、机械性能								
使用寿命	500次							
材料	黄铜、铝合金、PTFE							
主体	不锈钢-钝化							
中心针	铍铜-镀金							
绝缘体	Ultem-1000							
螺套	不锈钢-钝化							
外壳	铝合金-阳极氧化							
Ξ	、环境属性							
温度范围:	-40°c - +125°c							
热冲击:	MIL-STD 202G, Meth.107, Cond.B							
振动:	MIL-STD 202G, Meth.204, Cond.B							
电击:	MIL-STD 202G, Meth.213, Cond I							
气候等级:	IEC 60068 40/125/56							
RoHS:	Compliant							







版本	A	比例		8:1		设计	周帅帅			上海军友
除非另有规定		标记阶段				设计日期	2022/7/22		Juncoax 射频技术有限	
所有尺寸单位均为mm 机加工表面光洁度最大为1.6 RMS。 去除所有手刺。最大0.15X45°				P	审核	王明明	描述	10F—TS—S-	-JN146DB	
去映所有毛刺、最大0.15X45° 日東						审核日期	2022/7/22		50Ω 1.0mm Female Straight Cable Connector	
				批准	王怀念		Solder for JN146-DB			
						批准日期	2022/7/22	图号	图号 01.01.C019041	