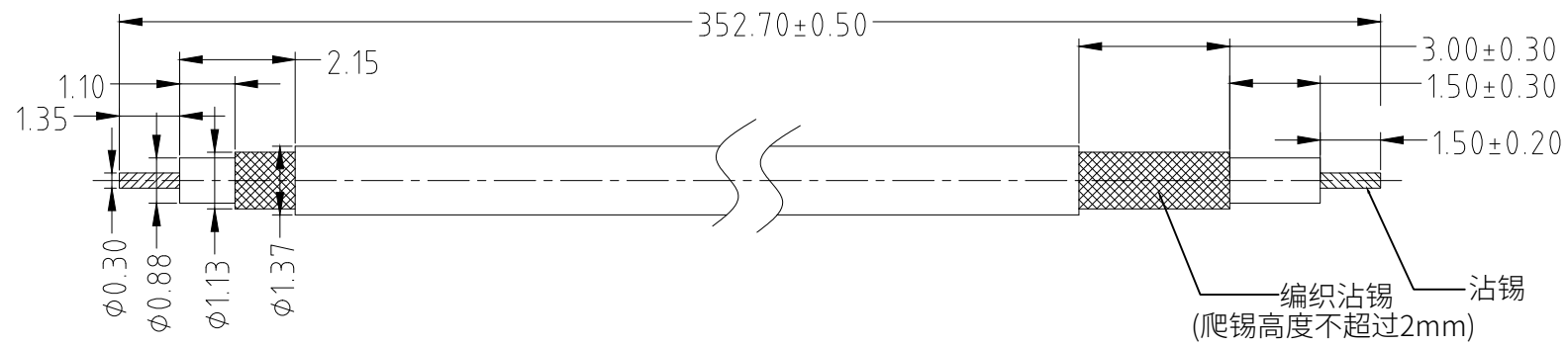


CABLE ASSEMBLY

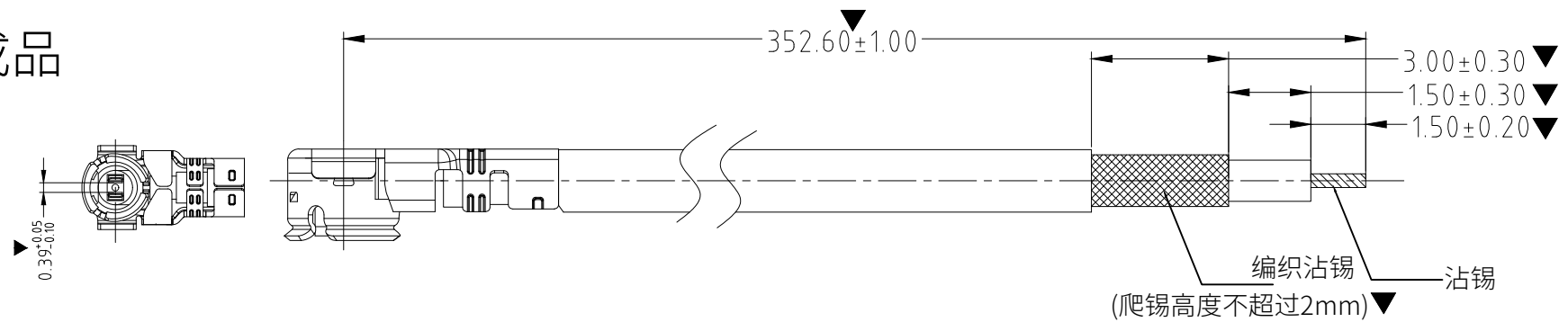
Rev.	ECN NO.	DESCRIPTION
X2	/	Initial

RoHS 2.0+HF

Cable裁剥线



Cable成品



- 技术要求：
1. OPEN/SHORT 100%测试;
绝缘阻抗:500MΩ MIN.
交流耐电压/测试时间:500V_{AC}/0.1S
直流
 2. Cable与端子铆接后的保持力大于15N;
初始插入力：30N max
初始拔出力：5N min
 3. 盐雾测试48H,端子膜厚测试:电镀规格:端子Au：1u"Ni：50-100u"
铁壳Au：1u"Ni：50-90u"
 4. 标有"▼"的尺寸须做重点检验;
 5. 此零件所包含环境管理物质应符合科信成系统文件QW-QA-10之规定

②	ANCZ1371-1B2	1代 1.37C型	1PCS			
①	91001-G137-0003-Y	∅1.37 灰色低损线	按图面要求裁切	源达		
标号	料号	品名	用量	备注		
客户料号		03-8036-003(S5)				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		科信成精密技术(江苏)有限公司 COCENTRA PRECISION TECHNOLOGY (JIANGSU) Co. LTD.				
X.	/	.XXX	/			
.X	±0.20	X.°	±1°			
.XX	±0.10	.X°	±0.5°			
SERIES:		RF CABLE	TITLE: RF1代 CABLE			
APPD:		PART No.:				
CKD:		RC01137-CC3526G5				
DR:		DWG No.:				
		308-0000-J798				
	UNITS	MAT'L	FINISH	SCALE	SHEET	REV.
	MM	△	△	1:1	1/1	X2

THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PRIOR WRITTEN CONSENT OF COCENTRA PRECISION TECHNOLOGY (JIANGSU) Co. LTD. AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED IN ANY MANNER WITHOUT THE PRIOR WRITTEN CONSENT OF COCENTRA PRECISION TECHNOLOGY (JIANGSU) Co. LTD.