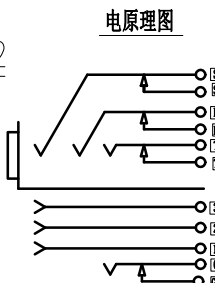
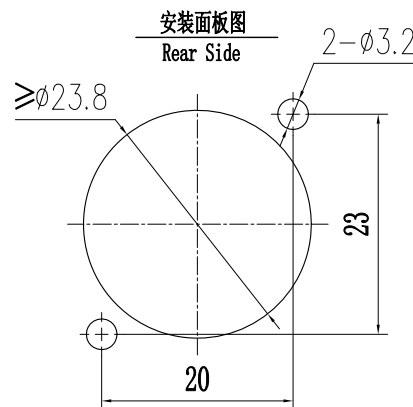
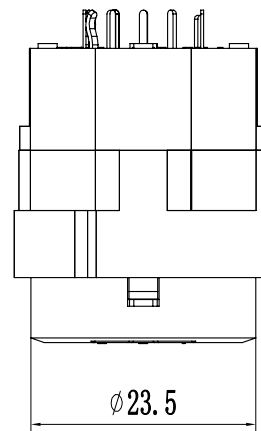
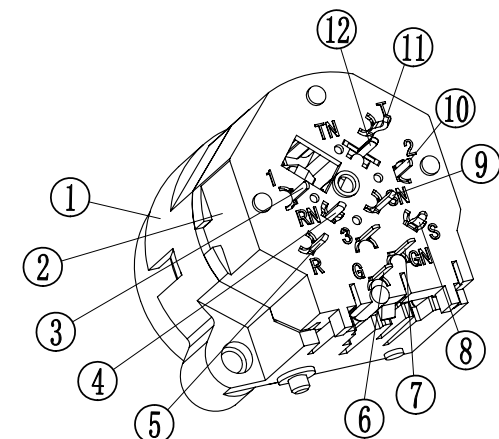
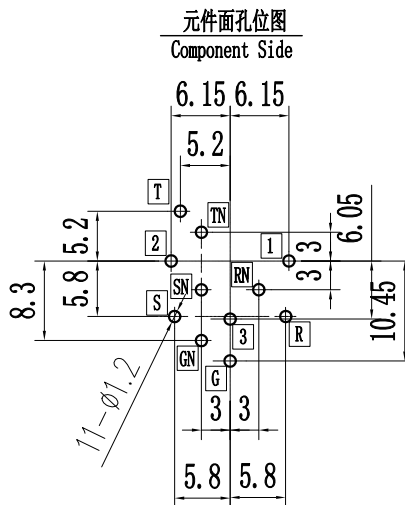
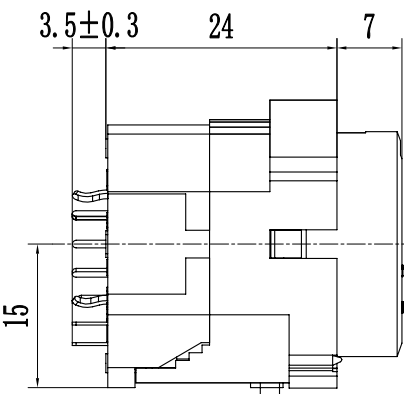
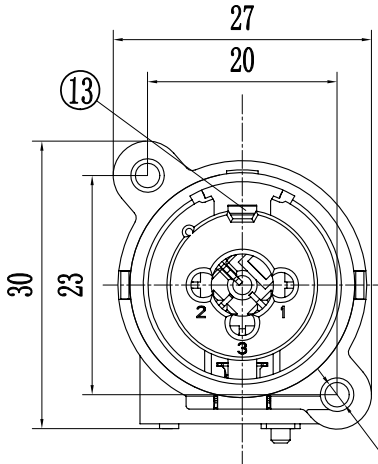


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15



JACK部份
XLR部份

序号	零件料号	名称	材 料	数 量	镀层/颜色	备 注
13	X3019-32-61N8	增力片	65Mn t=0.4	1	Ni	※
12	X3026A-44-21A1	TN静片	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Au	※
11	X3026A-34-21G6	T弹片	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Ag	※
10	X3026A-32-21A1	2#弹片	QSn6.5-0.1 t=0.3	2	Au	※
9	X3026A-43-21A1	SN静片	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Au	※
8	X3026A-36-21G6	S弹片	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Ag	※
7	X3026A-41-21A1	GN静片	QSn6.5-0.1 t=0.3	1	Au	※
6	X3026A-33-21G6	G弹片	QSn6.5-0.1 t=0.3	1	Ag	※
5	X3026A-35-21G6	R弹片	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Ag	※
4	X3026A-42-21A1	RN静片	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Au	※
3	X3026A-31-21A1	1#弹片	QSn6.5-0.1 t=0.3	1	Au	※
2	X3019A-10-N3B	后盖	PA66 UL94HB	1	黑色	※
1	X3019-00-N3B	基座	PA66 UL94HB	1	黑色	※

浙江创都电子科技有限公司

卡侬插座
外 形 图

设计	陈建明	日期	2020.11.27	产品 型号	XLR插座	
审核	臧志杨	日期	2020.11.27	产品 型号	XLR-F-04ZNP-11P	
批准	吴建敏	日期	2020.11.27	产品 料号		
比例	/	单位	mm	页码	1 OF 1	A4

变更单号	版本	日期	内容描述	变更	审核	批准	未注公差
A/1							