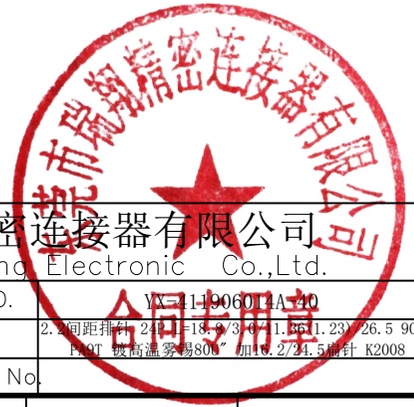
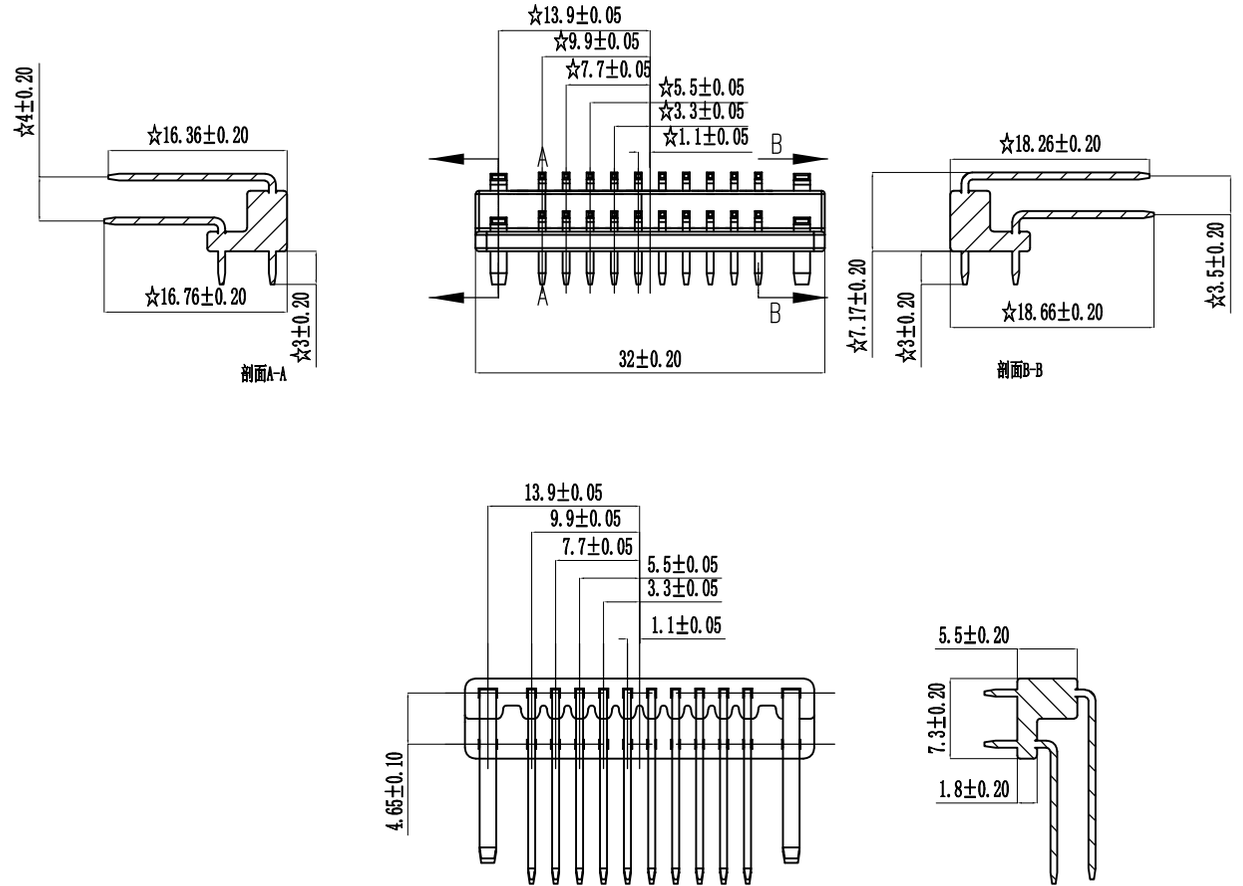


技术要求

- ★1、24pin排针固定座材质：PA9T+30%GF, 黑色, 阻燃性能要求按照GB 8410-执行燃烧速率 $\leq 80\text{mm/min}$;
- ☆2、气味性试验按照 Q / BYDQ -1901.404 -2018中4.5.1所示, 其界定值为 ≤ 3.0 级;
- ☆3、挥发性有机物(VOC)依照《Q/BYDQ-A1901.771乘员舱内零部件挥发性有机物和醛酮类物质检测方法》执行;
- ☆4、禁限用物质需要满足《GB/T 30512-2014 汽车禁用物质要求》;
- 5、成形后制件应光整不得有扭曲现象;
- 6、外表光滑, 且不得有划伤, 刻痕等缺陷;
- 7、材料为A级PA9T+30%GF(详细要求见物性表);
- 8、未标注尺寸参照数模;
- 9、与连接器等匹配良好;
- 10、未注尺寸公差按GB/T1804-m级执行。
- 11、前排细针、后排细针的材质为H65黄铜合金镀锡; 拉拔力 $\geq 1.2\text{kg}$; 前排粗针、后排粗针的材质为H65黄铜合金镀锡, 拉拔力 $\geq 2\text{kg}$;
- 12、各类插针平面度达到 $\pm 0.10\text{mm}$



				OPERATION		SCALE		Fit		东莞市瑞翔精密连接器有限公司 Dongguan Ruixiang Electronic Co., Ltd.			
				X.X	± 0.25	UNIT		MM					
				X.XX	± 0.20	SIZE	A4	DESIGN	周芳杰 2023.5.12	PART NO.		YX=1430601A-20 2.间距排针 24pin=13.9/3.0/7.1/5.1/2.3/26.5 90度 PA9T 耐高温等级80℃ 加0.2/24.5插针 K2008	
				X.XXX	± 0.10	SHEET	1/1	CHECK		TITLE:			
REV	DATE	SYMBOL	MODIFICATION DESCRIPTION	Angle	$\pm 3^\circ$	PROJ.		APPROVE		Customer No.			
				DIM	TOL								