

工程变更申请单 ECR

ECR NO: ECR-20241217-01

申请部门: 结构		申请人: Ray		申请时间: 20241217	
申请原由: <input checked="" type="checkbox"/> 质量改善 <input type="checkbox"/> 生产工艺 <input type="checkbox"/> 新供应商导入 <input type="checkbox"/> 替代料 <input checked="" type="checkbox"/> 降成本 <input type="checkbox"/> 其他_____					
变更类型: <input type="checkbox"/> 材料变更 <input type="checkbox"/> 结构变更 <input checked="" type="checkbox"/> 设计变更 <input checked="" type="checkbox"/> 工艺变更 <input type="checkbox"/> 其他_____					
产品名称: 无线泳池机器人				申请部门审批: 	
产品型号: X9					
库存处理意见: 留存后续使用					
费用责任: <input type="checkbox"/> 供应商承担 <input type="checkbox"/> 加工厂承担 <input checked="" type="checkbox"/> 部门承担 <input type="checkbox"/> 其他					
			详细变更说明		
			<p>原因: 波轮电机电流大, 齿轮压紧后容易卡齿</p> <p>更改措施:</p> <p>取消 M3 的螺母</p> <p>电机轴螺纹取消 (降本)</p>		
库存品信息	成品	半成品	原材料	在制品(成品&组件)	在途品(原材料)
	无	15240 电机轴 4500	无 电机轴 8000	无	无
原材料成本			加工成本		
变更前: 0.0333 元		变更后: 0 元		变更前: 0.3 元	
				变更后: 0 元	
会签栏					
产品部	项目部	研发采购部	生产部	品质部	研发技术总监
研发部		生产技术部		品质部	
1、变更方案可行性 2、验证报告 3、涉及更新的文件		1、生产设备、工艺条件、作业方法是否满足变更要求 2、需要更新的文件		1、检验方法、标准是否满足变更需求 2、变更后的品质是否能满足产品品质要求	
研发工程师: Coin 陆文明		NPI 工程师: 		品质工程师: 	

NO: YD-RD-BD-2022-18 V2.3