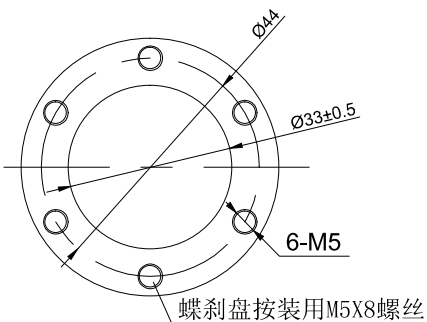
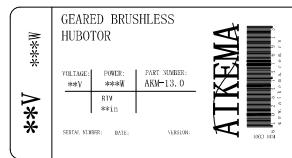
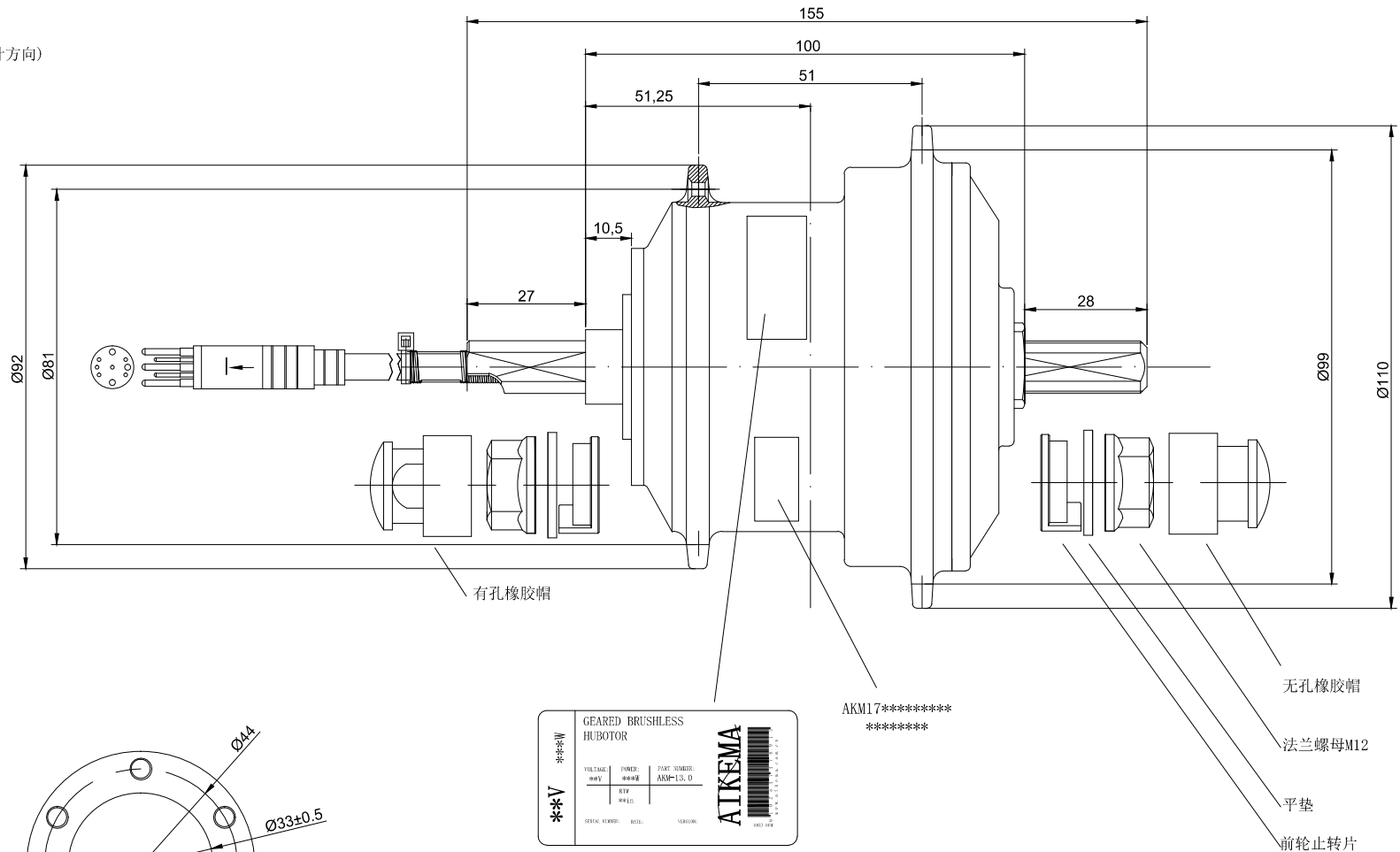


# 技术要求

1. 产品性能符合<爱克玛电器(苏州)有限公司技术条件>
2. 此电机为左出线 (即出线端观之 轮毂转向为逆时针方向)
3. 电机电源相线 A B C 分别为黄 绿 兰
4. 电机表面应无颗粒、气泡、刮伤等缺陷



标贴	依订单要求
表面颜色	***
辐条孔	**H-**G
测试控制器	
传感器信号	*粒磁钢
定子参数	C-***
速比	***
额定扭矩(N.m)	**±5%
额定效率	≥80%
额定电流(A)	≤***
额定转速(rpm)	***±5%
空载电流(A)	≤**
空载转速(rpm)	***±5%
轮径(寸)	**
测试电压(V)	**
额定功率(W)	***
电机代号	75SX

名称	规格	数量
橡胶帽	无孔橡胶帽	1
橡胶帽	有孔橡胶帽	1
后轮止转片	6T	2
平垫	Ø12X24X2T	2
螺母	法兰螺母M12	2

所用零件:  
 轮毂: 75SX-71-D刹-D73  
 边盖: 75SX-10.5油封边盖  
 小半轴: 51-4.5-24  
 大半轴: 48-8-Ø60+5.5

版式	第1版	爱克玛电器(苏州)有限公司
修改日期	171012	
制图日期	171012	名称 75SX前轮D刹
审核	杨雪冬	图号 AK75-FD-100-01
设计	覃罗广	