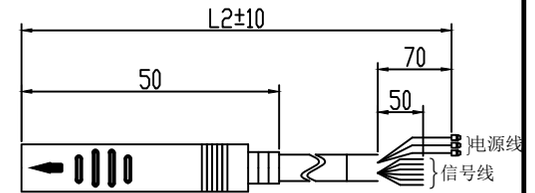
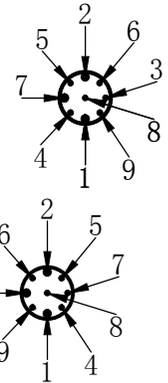


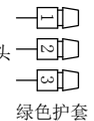
电机引出线接线头示意图（从进线端观之）

- 1 黄 电机电源线C
- 2 绿 电机电源线B
- 3 蓝 电机电源线A
- 4 红 电机霍尔电源正
- 5 黄 电机霍尔信号H3
- 6 绿 电机霍尔信号H2
- 7 蓝 电机霍尔信号H1
- 8 黑 电机霍尔电源负
- 9 白 电机速度传感信号线



电机过度线接头示意图（从进线端观之）

- 1 黄 电机电源线C
- 2 绿 电机电源线B
- 3 蓝 电机电源线A
- (电源线截面积1.5mm²) φ4子弹头
- SM-6P (塑盒另配)
- 1 红 电机霍尔电源正
- 2 黄 电机霍尔信号H3
- 3 绿 电机霍尔信号H2
- 4 蓝 电机霍尔信号H1
- 5 黑 电机霍尔电源负
- 6 白 电机速度传感信号线
- (信号线截面积0.2mm²)



借(通)用件登记

描 图

描 校

技术要求

- 1、产品性能参照《苏州雄风电机有限公司企业标准》验收；
- 2、产品相位角为120°；相线为黄，绿，蓝，信号线为红，黄，绿，蓝，黑，白；
- 3、附件要求：4mm止转片贰颗，4mm垫片叁颗，盖帽螺母M12×1.25贰颗，7mm螺母壹颗，12*18*25.5衬套1个；
- 4、产品编号法则参照《苏州雄风电机有限公司电动车电机编号法则》，编号内容有雄风代号，生产年月，产品代号，生产流水号等；
- 5、电机表面按定单。
- 6、引出线L：颜色为黑色；长度及引线接头按照客户要求；
- 7、电机的转动方向，从出线端看为逆时针方向。

旧底图总号

底图总号

签 字

日 期

				SOFD高速无刷后驱电机		苏州雄风电机有限公司	
						SOFD外型图	
						(碟刹、变速)	
				图样标记重量比例		SOFD-135	
				S		1: 1	
				共 1 张 第 1 张			
标记	标记	更改文件号	签字日期				
设计	傅松平		标准化				
制图							
审核							
工艺			批准				