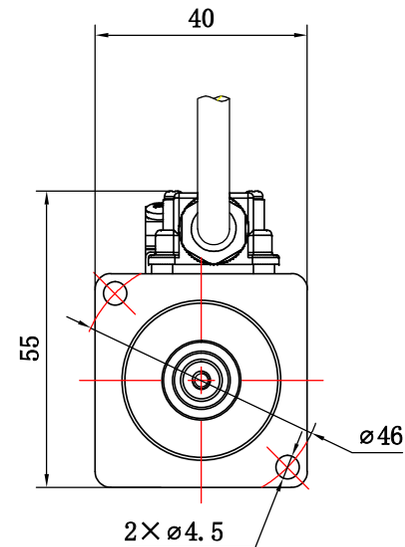
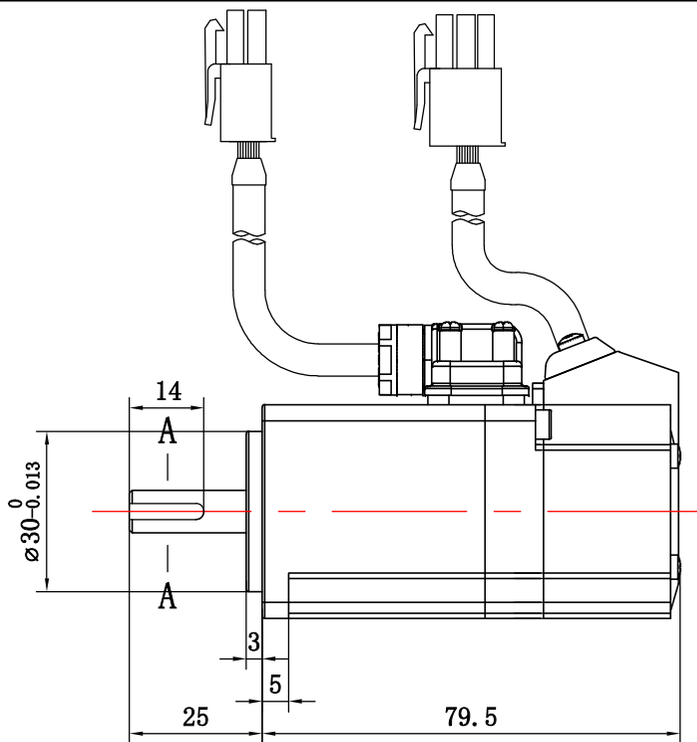
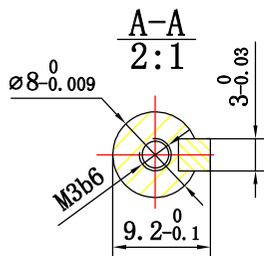


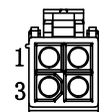
性能参数		
项目	单位	数值
额定功率	W	100
额定电压	V	220
额定电流	A	1.0
峰值电流	A	3.0
额定转速	r/min	3000
峰值转速	r/min	6000
额定力矩	N.m	0.32
峰值力矩	N.m	0.96
反电势	V/krpm	19
力矩系数	N.m/A	0.32
转子惯量	kg.m ² × 10	0.05
绕组(线间)电阻	Ω	14.5
绕组(线间)电感	mH	13.7
电气时间常数	ms	0.94
极对数		5
重量	kg	0.55



银色外观

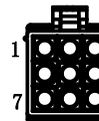
连接器

动力线



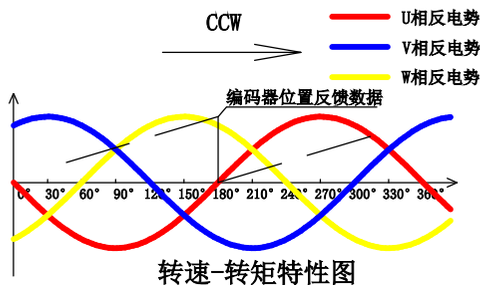
插座型号	插头: AMP/172167-1 插针: AMP/170360-1			
线长	250mm ± 50			
针脚编号	1	2	3	4
定义	U	V	W	PE

编码器线

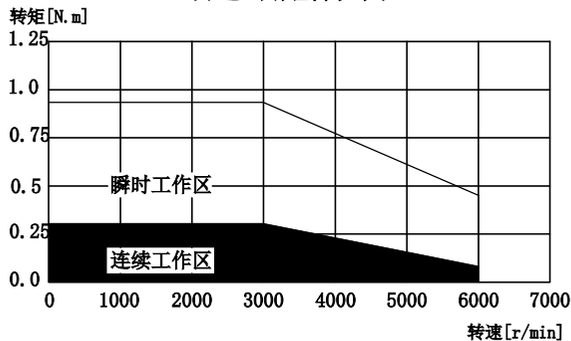
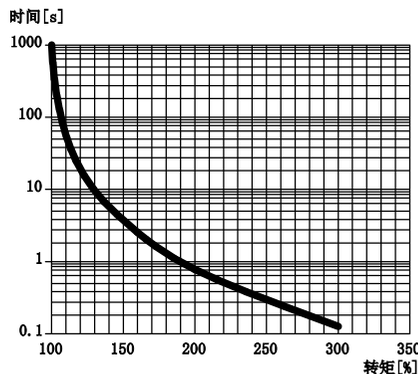


插座型号	插头: AMP/172169-1 插针: AMP/170359-1								
线长	250mm ± 50 (6.7米位多圈使用)								
针脚编号	1	2	3	4	5	6	7	8	9
定义	PE	5V	0V	SD+	SD-	B+	B-	空	空

编码器零点与电机相位关系



伺服电机的过载保护特性



符合RoHS指令

G表示关键尺寸

Z表示重要尺寸

借(通)用件登记

年月日启用

版本 22/9/6



规格书				深圳锐特机电技术有限公司			
17位磁编单圈/多圈, 23位光编多圈							
设计	标准化	阶段	标记	数量	比例	RSNA-M04(JGL)0330A V3.1W	
审核	会签	阶段	阶段	阶段	数量	比例	
工艺	批准	共张		第张			