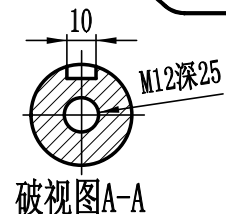
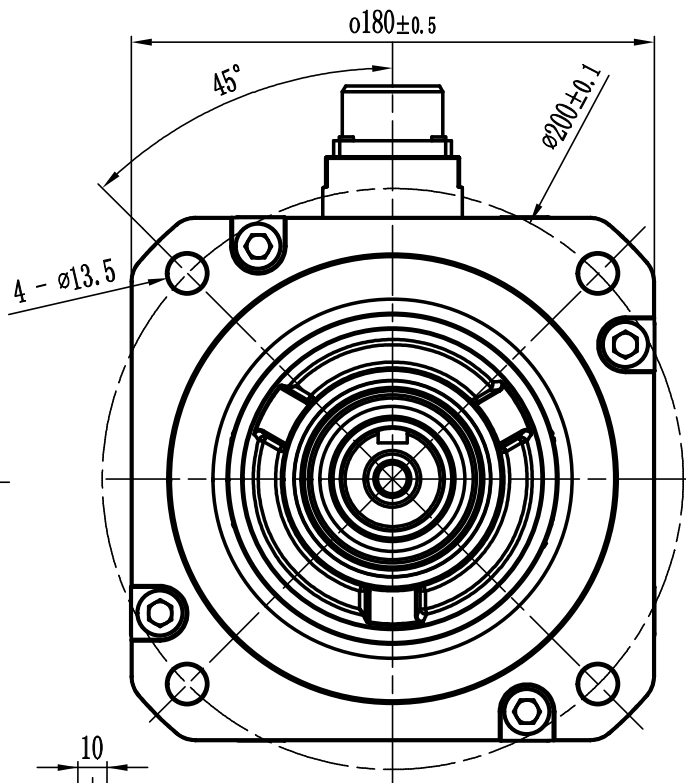
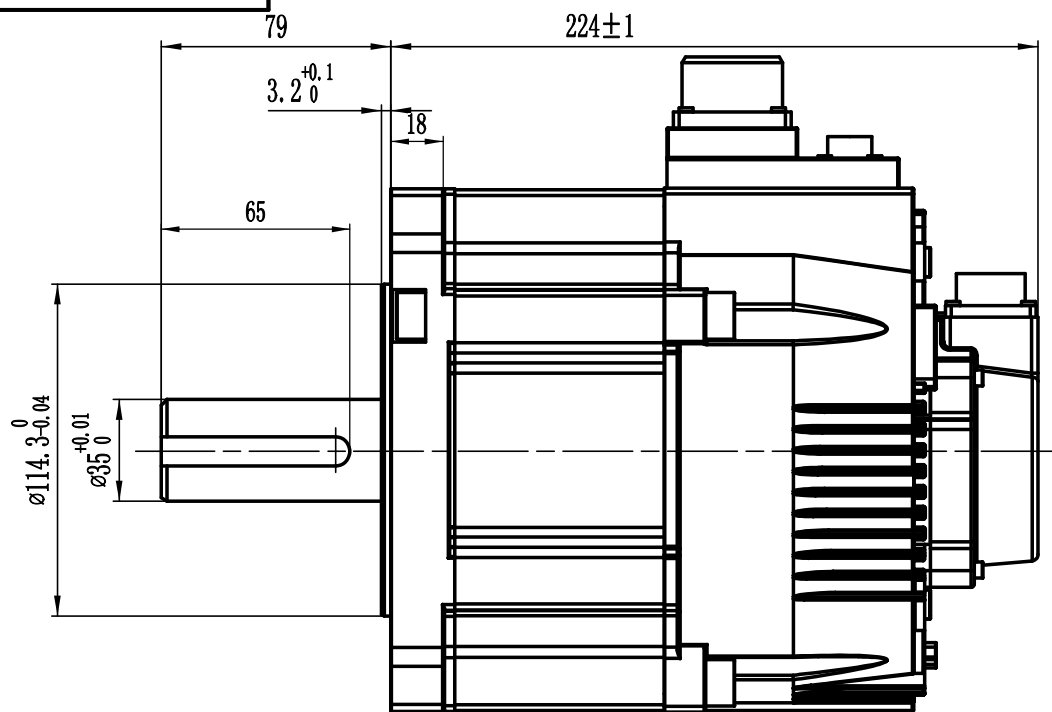


SPM-TD61829MBK-P



多摩川绝对值编码器插座焊线定义 (10芯)							
插座编号	2	3	4	5	6	7	10
信号引线	E-	E+	SD-	0V	SD+	+5V	PE

借 (通) 用 件 登 记	
旧底图总号	
底 图 总 号	
签 字	
日 期	
档案员	日 期

电 机 参 数			
额定输出功率	2.9kW		
额定线电压	380V	反电势	113V/krpm
额定线电流	11.9A	力矩系数	1.56N.m/A
额定转速	1500rpm	转子惯量	4.4x10 ⁻³ kg.m ²
最高转速	3000rpm	绕组 (线间) 电阻	0.73Ω
额定力矩	18.6N.m	编码器规格 (可选)	<input type="checkbox"/> 增量式 <input checked="" type="checkbox"/> 绝对值
峰值力矩	54N.m	防护等级	IP67

抱闸航插定义		
插座编号	1	2
信号引线	24V	0V

电机绕组动力航插座焊线定义				
插座编号	A	B	C	D
绕组引线	U	V	W	PE

						带抱闸			深圳麦格米特驱动技术有限公司
									标准电机外形图
标记	处数	更改文件名	签 字	日 期		图 样 标 记	重 量	比 例	SPM-TD61829MBK-P
设 计			日 期					1:2	
审 核			日 期						
工 艺			日 期						
批 准			日 期			共 张	第 张		