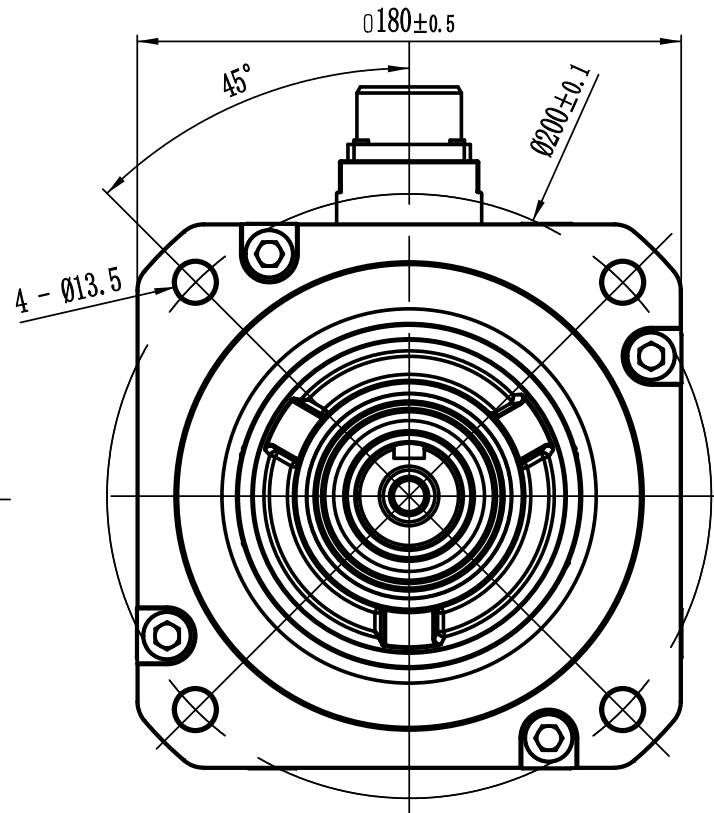
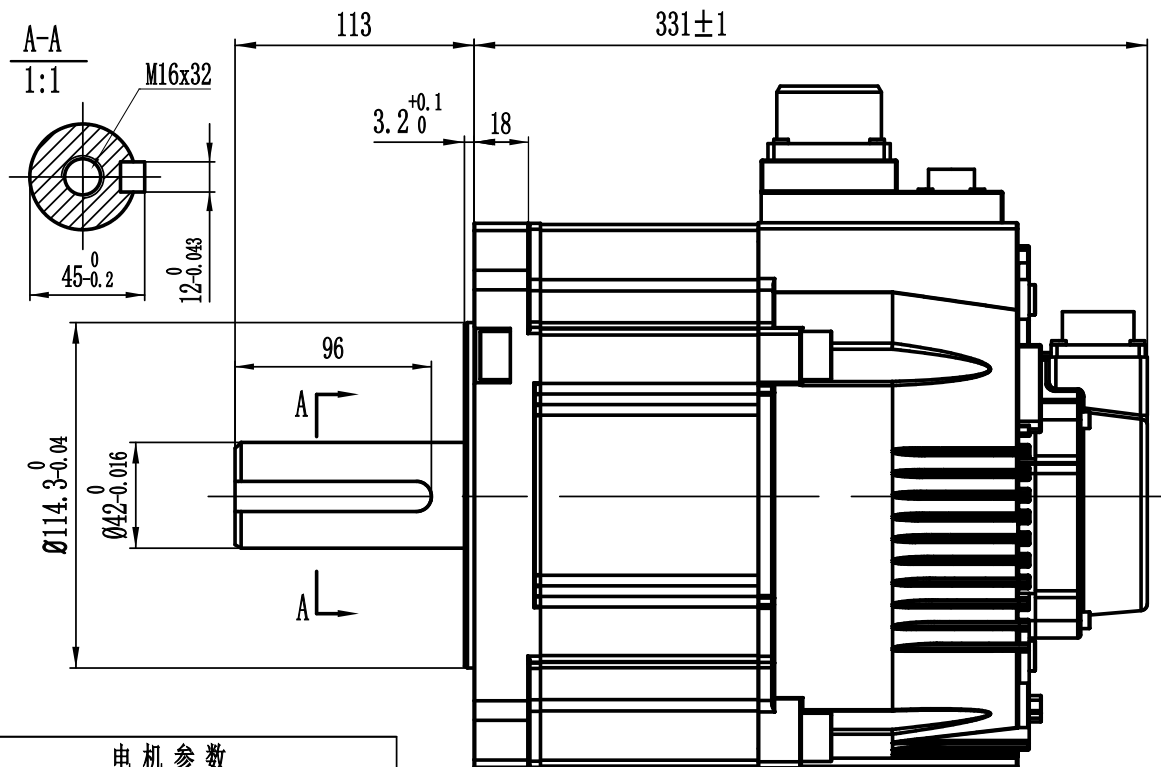


SPM-TD61875MBK-P



电机参数

额定输出功率	7.5kW
额定线电压	380V
额定线电流	26A
额定转速	1500rpm
最高转速	3000rpm
额定力矩	48N·m
峰值力矩	96N·m
反电势	118V/krpm
力矩系数	1.85N·m/A
转子惯量	15.6x10 ⁻³ kg·m ²
绕组(线间)电阻	0.2Ω
绕组(线间)电感	3.2mH
编码器规格(可选)	<input type="checkbox"/> 增量式 <input checked="" type="checkbox"/> 绝对值
防护等级	IP67

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

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

抱闸航插定义

插座编号	1	2
信号引线	24V	0V

带抱闸

标记	处数	更改文件名	签字	日期
设计				
审核				
工艺				
批准				

图样标记	重量	比例
		1:2
共 张	第 张	

麦格米特驱动技术有限公司

标准电机外形图

SPM-TD61875MBK-P

借(通)用
件登记

旧底图总号

底图总号

签字

日期

档案员 日期