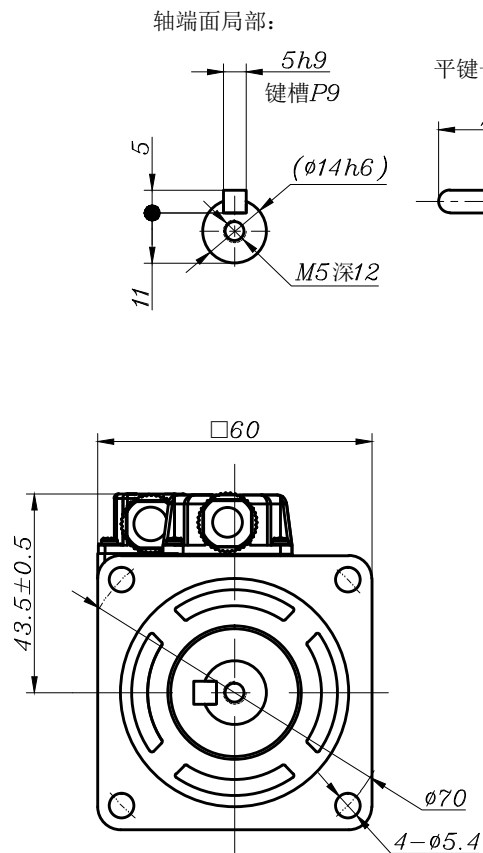


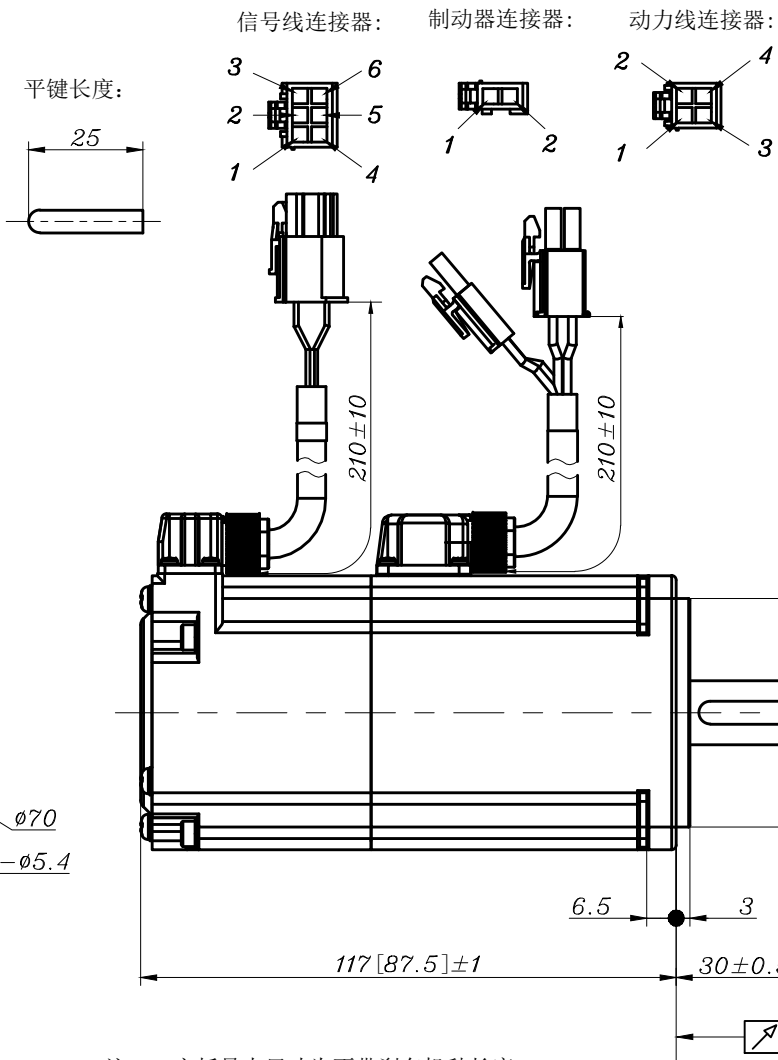
法兰	60
额定功率(W)	400
额定电压(V)	AC200
每相感应电压常数(mV/(r/min))	20.85
额定电流(A)	2.1
瞬时最大电流(A)	10.4
额定转矩(N.m)	1.27
瞬时最大转矩(N.m)	4.46
线电阻(Ω)	6.2
线电感(mH)	14.5
额定转速(rpm)	3000
最高转速(rpm)	5000
转子转动惯量(10-4kg.m ²)无刹车	0.56
转子转动惯量(10-4kg.m ²)带刹车	0.58
转子极对数P	5
定子槽数S	12
编码器类型	17bit
电机绝缘等级	B
电机防护等级	IP67




端子号码	信号名	颜色
1	U	赤
2	V	白
3	W	黑
4	FG	绿

1	<i>BRK1</i>	黄
2	<i>BRK2</i>	青

端子号码	信号名	颜色
1	BATT	黄(红色标记)
2	+DO	白(红色标记)
3	-DO	白(黑色标记)
4	VCC	橙(红色标记)
5	GND	橙(黑色标记)
6	SHIELD	黑



客户回签

						 浙江禾川科技股份有限公司							
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年月日					4.00W 伺服电机(导线型)			
设计	陈嘉宁	2019.10.29	标准化			阶段标记		重量	比例				
									1:2	X2MH040A			
审核	陈嘉宁	2019.10.29											
工艺			批准	陈嘉宁	2019.10.29	共 张 第 张							