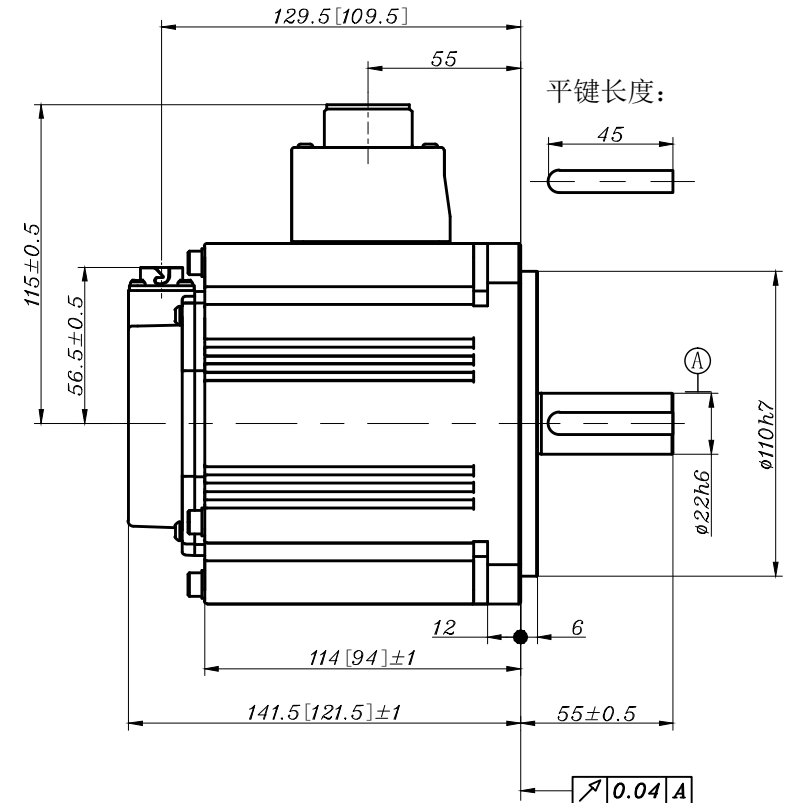
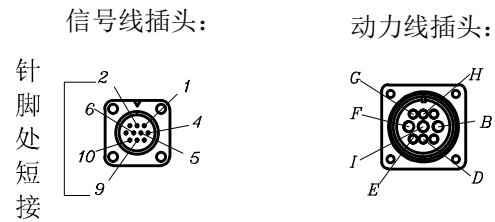


法兰	130
额定功率(W)	1500
额定电压(V)	AC220
每相感应电压常数(mV/(r/min))	34.84
额定电流(A)	8
瞬时最大电流(A)	24
额定转矩(N.m)	7.16
瞬时最大转矩(N.m)	21.5
线电阻(Ω)	0.793
线电感(mH)	7.24
额定转速(rpm)	2000
最高转速(rpm)	3000
转子转动惯量($10^{-4}\text{kg}\cdot\text{m}^2$)无刹车	9.16
转子转动惯量($10^{-4}\text{kg}\cdot\text{m}^2$)有刹车	10.4
转子极对数P	5
定子槽数S	12
编码器类型	17bit
电机绝缘等级	B
电机防护等级	IP67

端子号码	信号名	备注
1	VCC	
2	GND	
3	—	
4	BATT	
5	+DO	
6	—DO	
7	—	
8	—	
9	BAT—	
10	FG	

端子号码	信号名	备注
A	—	
B	W	
C	—	
D	FG	
E	FG	
F	U	
G	$BRK1$	
H	$BRK1$	
I	V	



客户回签

HCFA 浙江禾川科技股份有限公司

1500W 伺服电机

X2MM150A

标记	处数	分区	更改文件号	签名	年月日					
设计			标准化			阶段标记		重量	比例	
审核										1:2
工艺			批准			共 张 第 张				