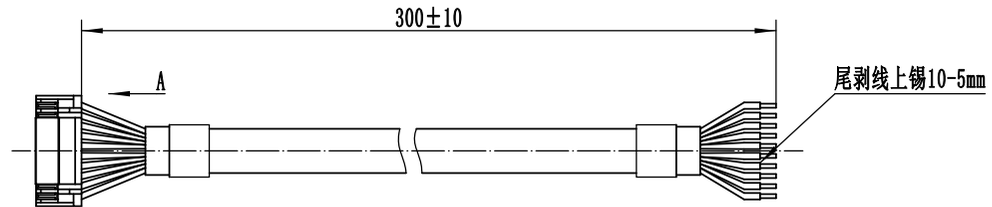
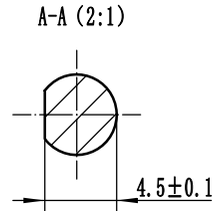
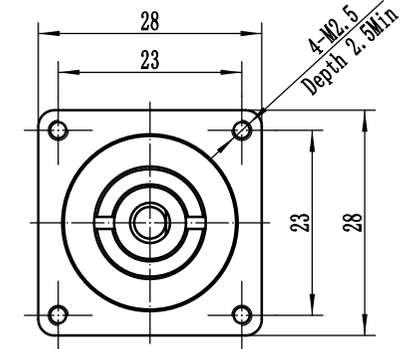
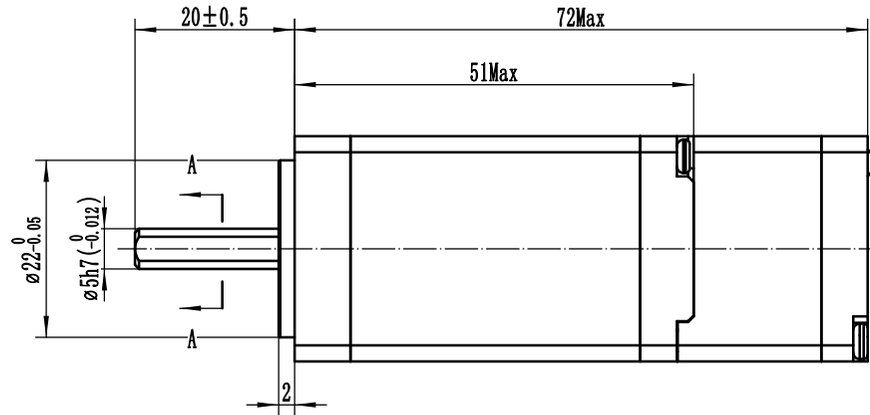
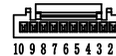


端口



VIEW A



编码器与电机出线接线线序:

BP	BN	AN	AP
绿	黑	红	蓝

电器特性参数/ELECTRICAL PARAMETER

步进角	STEP ANGEL	1.8° ±5%
相数	NO. OF PHASES	2
反电动势	BACK ELECTROMOTIVE FORCE	8.8 V/krpm
额定电压	RATED VOLTAGE	4.5 V
额定电流	RATED CURRENT	1 A
电阻	RESISTANCE	4.5 ohm±10% AT 25° C
电感	INDUCTANCE	5.4 mH±20%
保持力矩	HOLDING TORQUE	120mN.m
运行力矩 (—PPS)	RUNING TORQU (AT —PPS)	— MAX. (24VDC, RATED CURRENT, FULL STEP)
绝缘耐压	DIELECTRIC STRENGTH	500V AC 1 MIN.
绝缘电阻	INSULATION RESISTANCE	100M Ω MIN.
绝缘等级	INSULATION CLASS	Class B
温度上升	TEMPERATURE RISE	80K MAX. (SEE NOTE 2)
转子惯量	ROTOR INERTIA	18g. cm ²
重量	WEIGHT	APPROX. 220g
允许轴向负载	ALLOWABLE THRUST LOAD	15N
允许径向负载	ALLOWABLE RADIAL LOAD	75N (ON THE SHAFT END)
环境温度	AMBIENT TEMPERATURE	0°C ~ +50°C
环境湿度	AMBIENT HUMIDITY	15% ~ 95%

端口定义

序号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
颜色	白	白黑	灰	灰黑	绿	绿黑	蓝	蓝黑	黑	红
信号	485A	485B	CANH	CANL	MF+	PU+	DR+	ALM+	GND	VCC
说明	485通讯		CAN通讯		使能输入	指令脉冲	指令方向	报警输出	直流电源	
MD28HS-51SH-C							上海四横电机制造有限公司			
整机图							02.A002.000311			
图样标记	重量	比例								
共 张	第 张	1.5:1								

借 (通) 用 件 登 记	
旧底图总号	
底图总号	
签 字	
日 期	
档案员	日期