符合RoHS指令要求 CONFORM TO ROHS INSTRUCTIONS

A

◎步进电机规格书

SPECIFICATION FOR STEPPER MOTOR

39BYGH234-0654A ○中午性性会報/FIFCTDICAL DADAMETED

	◎电气特性参数/ELECTRICAL PARAME"	TER — GODI	011201
	相 数 PHASES	2	
	步 进 角 STEP ANGEL	1.8° ±5%	
	步进角误差 STEP ANGEL ERRORS	±0.09°	注释)3
	额定电压 RATED VOLTAGE	4. 55 V	
R	额定电流 RATED CURRENT	0. 65 A	
ט	电 阻 RESISTANCE	7 ohm±10%	at 20°C
	电 感 INDUCTANCE	9.3 mH±20%	注释)1
	保持力矩 HOLDING TORQUE	1.8 Kg.cm	注释)2
	绝缘耐压 DIELECTRIC STRENGTH	500V A.C 1分钟/MINITE	注释)4
	绝缘电阻 INSULATION RESISTANCE	100 MΩ以上/MIN.	注释)5
	绝缘等级 INSULATION CLASS	Class B	
	温度上升 TEMPERATURE RISE	80K MAX.	注释)6
	转子惯量 ROTOR INERTIA	\approx 20g. cm ²	
	重 量 WEIGHT	≈180g	
	最大轴向跳动 MAXIMUM AXIAL RUNOUT TOLERANCE	0.075mm(负载240g)	
	最大径向跳动 MAXIMUM RADIAL RUNOUT TOLERANCE	0.025mm(负载120g)	
С	使用环境温度CONSERVE AMBIENT TEMP.	0° C+50° C	
0	使用环境湿度 CONSERVE AMBIENT HUM.	20%RH90%RH	注释)8
_	保存环境温度CONSERVE AMBIENT TEMP.	-20° C+70° C	
	保存环境湿度CONSERVE AMBIENT HUM.	15%RH95%RH	注释)8
	使用寿命 SERVICE LIFE	5000 小时/HOURS	注释)7
	?}- ≅Z /		

注释):

- 1. 在1k Hz 1Vrms条件下测试;
- 2. 在额定电流, 2相励磁下进行测试;
- 3. 不包括励磁误差2相励磁;
- 4. 在电机引线和铁芯之间加50HZ交流电压1分钟无异常,漏电流小于3mA;
- 5. 在电机引线和铁芯之间加500V. D. C电压;
- 6. 额定电流无负载安装在铝板上使用电阻法测试:
- 7. 额定电流轴承温度低于80℃条件下进行寿命试验;
- 8. 表面无结霜;

Notes):

- 1. Testing at 1K hz 1 VRMS;
- 2. Test at rated current, 2-phase excitation;
- 3. Excluding excitation error 2 phase excitation;
- 4. Add 50 HZ AC voltage between motor lead and iron core for 1 minute without abnormal, leakage current less than 3 ma;
- 5. Add 500 v. between the motor lead and the iron core. D. C Voltage;
- 6. Rated current no load mounting on aluminum plate using resistance method
- 7. Rated current bearing temperature below 80 ° C for Life Test;
- 8. No Frost on the surface;

上海四横电机制造有限公司

◎力矩曲线/MOMENT CURVE

驱动方式/DRIVING MODE: 恒流驱动/CONSTANT CURRENT DRIVE

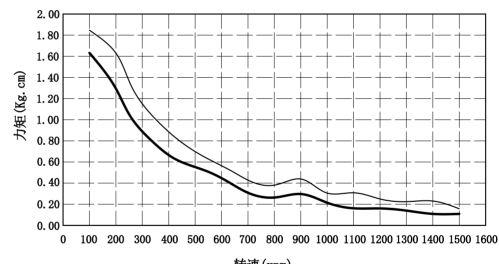
驱动电压/DRIVING VOLTAGE: 24VDC

励磁方式/EXCITATION MODE: 2相/PHASES

备注:电流峰值等于/2倍的有效值

REMARK: PEAK CURRENT IS EQUAL TO $\sqrt{2}$ TIMES EFFECTIVE VALUE

峰 值/PEAK VALUE 有效值/EFFECTIVE VALUE



转速(rpm)

	CONFIRMED&ACCEPTED BY CUTOMER (客户确认&接受)								型号/MODEL	
	COMPANY CHOP&SIGNATURE (盖章&签名)								39BYGH234	-0654A
	一般公差 TOLERANCE ±0.3/±3°	版本 REV.	年 月 DATE	B	变更番号 ECO NO.	变 更 REVIS	内容 IONS	设计 BY	备注 NOTE	REV. A
	设 计/DESIGNED			比例 SCALE	1:1	品 名	步	进电机	规格书	三视图 THIRD ANGLE PROJECTION
d;	审 核/CHECKED			单位 UNIT	mm	TITLE	STEPPING I	MOTOR	SPECIFICATION	$\overline{\phi}$
	# 487 CHECKED				L	-海四横电机制	造有限公司	j	页 SHEET	1/1

