



两相混合式步进电机

42 (K) 系列

小体积,高转矩,低振动



绝 缘 电 阻 —— 500VDC 100MΩ Min 轴 向 间 隙 —— 1mm Max 径 向 跳 动 —— 0.02mm Max

型 升 —— 65K Max 绝缘强度 —— 500VAC 1Min 绝缘等级 —— B级

使用环境温度── -25℃~+40℃

使用环境湿度—— <85%RH

贮存环境温度—— -5℃~+30℃

贮存环境湿度—— <75%RH

技术数据

货物	10 to TII O	相	步 距	静态 相电流	相电	相电	保持 转矩	定位 转矩	空载启动 频率	重量	转动 惯量	外形
编码	规 格 型 号	**	角(。)	(4)	阻	感			(半步方式)		(m. am ²)	
		数	()	(A)	(Ω)	(mH)	(N·m)	(N·m)	(KHz)	(Kg)	(g·cm)	图
000782	42BYG250AK-SASSML-0151	2	0.9/1.8	1.5	1.3	2.1	0.23	0.012	1.6	0.21	38	1
000769	42BYG250AK-BASSML-0151	2	0.9/1.8	1.5	1.3	2.1	0.23	0.012	1.6	0.21	38	2
000768	42BYG250BK-SASSML-0151	2	0.9/1.8	1.5	2.1	5.0	0.43	0.015	1.5	0.23	57	1
000743	42BYG250BK-BASSML-0151	2	0.9/1.8	1.5	2.1	5.0	0.43	0.015	1.5	0.23	57	2
000760	42BYG250CK-SASSML-0151	2	0.9/1.8	1.5	2.0	3.85	0.54	0.025	1.5	0.36	82	1
000773	42BYG250CK-BASSML-0151	2	0.9/1.8	1.5	2.0	3.85	0.54	0.025	1.5	0.36	82	2

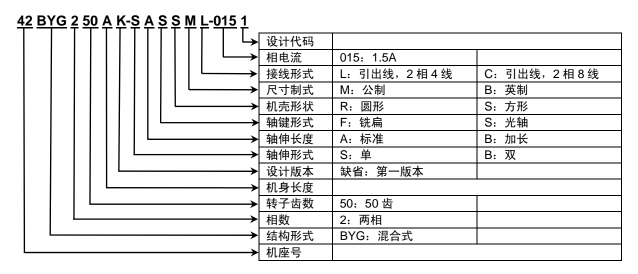
表中电机空载启动频率的测试条件:驱动电压为 24VDC

典型适配驱动器:

SH-20402N SH-20403 SH-20806E SD-20403 SD-20504

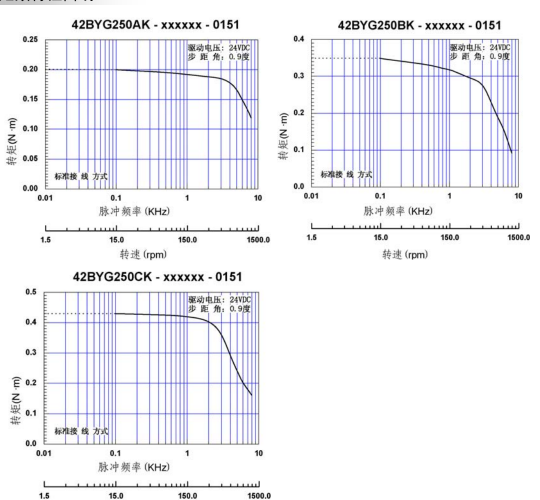


型号说明



【说明】可根据客户需求进行产品定制,产品型号末尾标注 Ver*.*的标示为特殊定制品,*.*为特殊定制版本号

矩频特性曲线



转速(rpm)

外形尺寸 [单位: mm]

图 1 42BYG250xK-SASSML-0151

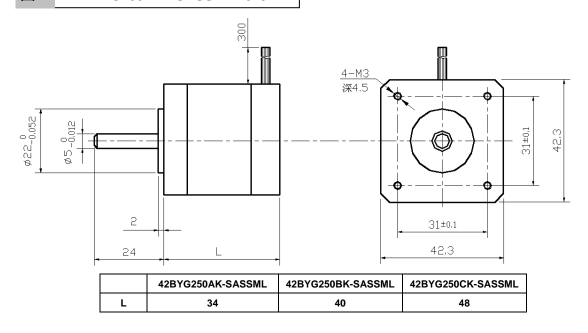
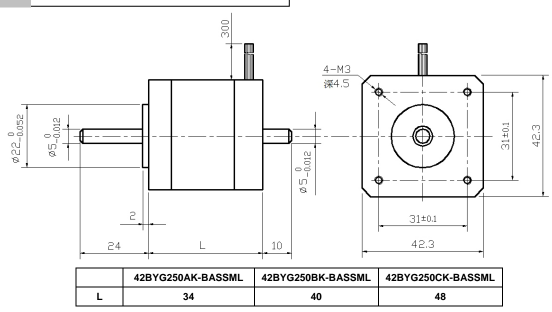
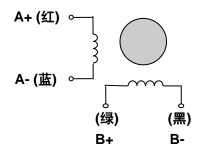


图 2 42BYG250xK-BASSML-0151





接线说明



注意事项:

- 1. 电机安装时,务必用电机前端盖安装止 口定位,并注意公差配合,严格保证电 机轴与负载轴的同心度,否则会造成电 机轴弯曲和断裂。
- 2. 电机与驱动器连接时,请勿接错相。



制 造 商: 北京和利时电机技术有限公司(原四通电机) 址: 北京市海淀区学清路 9 号汇智大厦 A 座 10 层

邮政编码: 100085 通讯地址:北京 2877 信箱

电话总机: (010) 62932100

热线分机:销售-100; 技术支持-810

销售热线: (010) 62927938 真: (010) 62927946 传 ΧХ 址: www. syn-tron.com

南京办事处: (025) 84293632/37/52/53 深圳分公司: (0755) 26581960/61/62/63

©1301 by Hollysys Electric 01/2013

内容如有更改, 恕不另告.