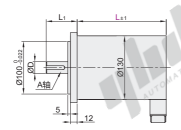
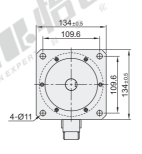
130系列 > 步距角1.2°

相开环步进电机









视角标准:第一



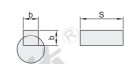
○ 电机接线图



序号	1	2	3	4	5	6	7	备注
相序	U		V		W		GND	七芯插座

○出力轴形状图

平键



☑ 迷度扭矩参数(N.III)						400				
转速(rpm) 型号	30	90	150	210	270	450	750	900	1200	1500
ZJT65-1.2-S-4-L168	23	20.8	20.5	20.6	19.7	17.5	14.9	12.1	11.5	11.2
ZJT65-1.2-S-4-L197	30	25	24.1	23.6	21.2	19.3	17.5	15.2	12.1	11.5
ZJT65-1.2-S-4-L225	36	34.3	32.5	31	28	23	22	19.1	18.1	16.5
ZJT65-1.2-S-4-L280	50	45	44	39	35	31	27	23	18	16

型	号	输出轴数	引出线		电机轴径	轴伸	额定电流	马达电压	保持转矩	相电阻	相电感	转子惯量	轴长	电机重量
代码	步距角(°)	制山地奴	(根)	电机长度	D0/-0.013	b×b×s	(A)	(V)	(N.M)	(Ω)	(mH)	(g.cm ²)	L1(A轴)	(kg)
	7.1765 4.2	S(单轴A)		168		平键5×5×30	5	9.2	23	1.859	7.26	25000		13. 2
ZJT65				197	19			5.5	30	1.1	4.9	30000	45	16
23105 1.2	3(早和A)	225	19	十班3×3×30	十姓3×3×30	16.8	36	2.8	17.9	35000	40	18.35		
				280			0	19.8	50	3.3	21.52	45500		22.8

! 以上仅为代表性产品,可按要求另行制作。



	F
请按图示	订货

	号 步距角(°)	输出轴数	引出线	L 电机长度	电机轴径 D	
ØJT69	1.2	S	4	225	19	8
ZJT65 -	- 1.2 -	S — 4 — L	_280			
						\$ P.
						W.
						30
						10 1
					ΛV	OERT
					ONE	<i>t</i> ,
				AUTON	ATIO	
				AUTO		

○ 通用规格

20/11/VC1D	
步距精度	5%
温度	80℃ Max
环境温度	-20°C~+50°C
绝缘电阻	100MΩ Min 500VDC
耐压	500V AC 1minute
径向跳动	最大0.06mm(450g负载)
轴向跳动	最大0.08mm(450g负载)