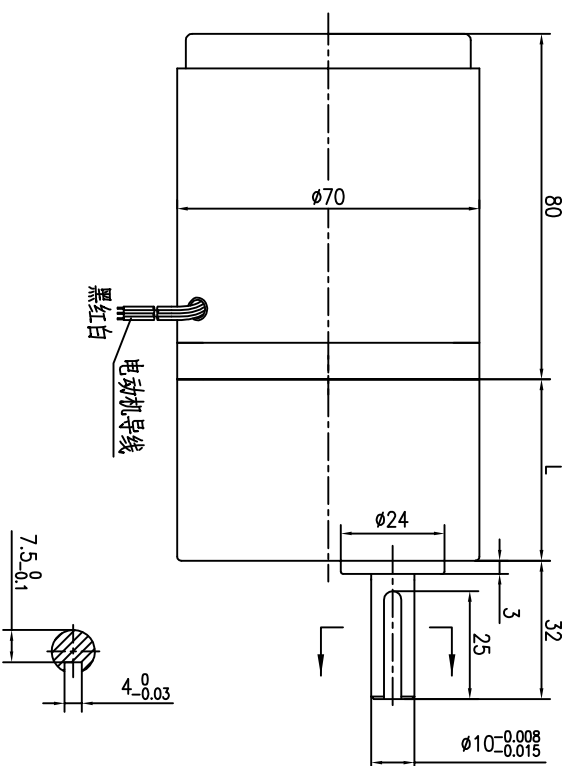
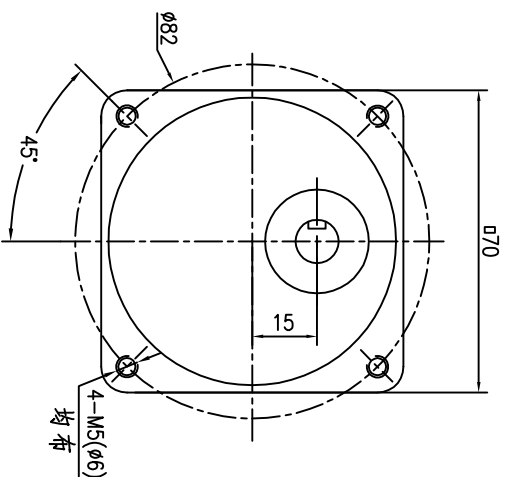


减速机基本性能参数						
电机型号		3RK15/20TC				
额定电压	AC220V(单相)	电机级数	4P			
额定功率	15/20W	空载转速	1480rpm			
额定电流	0.20/0.25A	工作制	S1			
额定转速	1200rpm	绝缘电阻	>50MΩ			
额定转矩	0.12/0.16Nm	电气强度	1500V/min			
额定频率	50Hz	绝缘等级	B			
空载电流	—	防护等级	IP44			
齿轮箱规格	3GN5~550K·10					
噪声	<60dB(L=1m)					
使用环境温度	-10℃~40℃					
湿度	相对湿度50%以下					
减速比	箱高 (L)	与电机 旋转方向	传动 效率	输出转矩N.m(允许最大输出扭矩5N.m)		
				15W	20W	
5	32	2	相同	81%	0.48	0.64
6					0.58	0.77
7.5					0.72	0.97
9					0.87	1.16
10					0.96	1.29
12.5	20				1.20	1.61
15					1.45	1.93
18					1.74	2.32
25					2.18	2.90
30					2.61	3.49
36	42	3	相反	73%	3.14	4.18
40					3.49	4.65
50					4.35	5.81
60					5.225	6.975
75					6.535	8.715
90					7.095	9.245
100					7.885	10.515
120					9.455	12.615
150					11.815	15.765
180					14.185	18.915
200	42	4	相同	66%	15.755	21.015
220					19.705	26.265
250					23.645	31.525
300					28.365	37.875
360					31.525	42.025
400					39.395	52.535
500					43.335	57.185



请确认

客户签名		日期	
产品编码			

外形图										台邦电机工业集团有限公司	
标记	从属	更改文件号	签字	日期						单相交流微型减速电动机	
设计		标准化									
校对		审定									
审核										3RK15/20CC/3GN5~550K·10	
工艺		日期									
					图样标记					重量	
共 1 页					第 1 页						