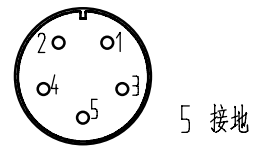
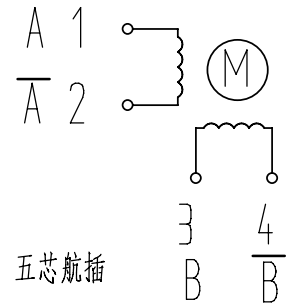


# 110mm 系列 1.8° 二相混合式步进电机

- 步距角精度 ----  $\pm 5\%$  (整步、空载)
- 电阻精度 ----  $\pm 10\%$
- 电感精度 ----  $\pm 20\%$
- 绝缘电阻 ---- 500VDC 100M $\Omega$ Min
- 绝缘强度 ---- 500VAC 1 minute
- 环境温度 ----  $-20^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C}$
- 温升 ----  $80^{\circ}\text{C}$  Max (额定电流)
- 轴向间隙 ---- 0.08mm Max (450g负载)
- 径向跳动 ---- 0.02mm Max (450g负载)
- 轴向最大力 ---- 60N
- 径向最大力 ---- 220N (20mm边缘为标准)
- 绝缘等级 ---- B



## \* 技术参数

电机型号	编码	相电压	相电流	相电阻	相电感	保持转矩	引出线数	转动惯量	重量	长度
		V	A	$\Omega$	mH	N.m		Kg.cm <sup>2</sup>	Kg	mm
CCY110ST122-6004A	180122000	3.12	6	0.52	6.3	8	4	7	6.2	122
CCY110ST174-6004A	180174000	4.44	6	0.74	13	12	4	12	9.2	174
CCY110ST220-6004A	180220000	5.1	6	0.85	14.3	18	4	16.3	11.5	220
CCY110ST251-6004A	180251000	5.7	6	0.95	16.7	22	4	19.3	13.3	251

## \* 外形尺寸

