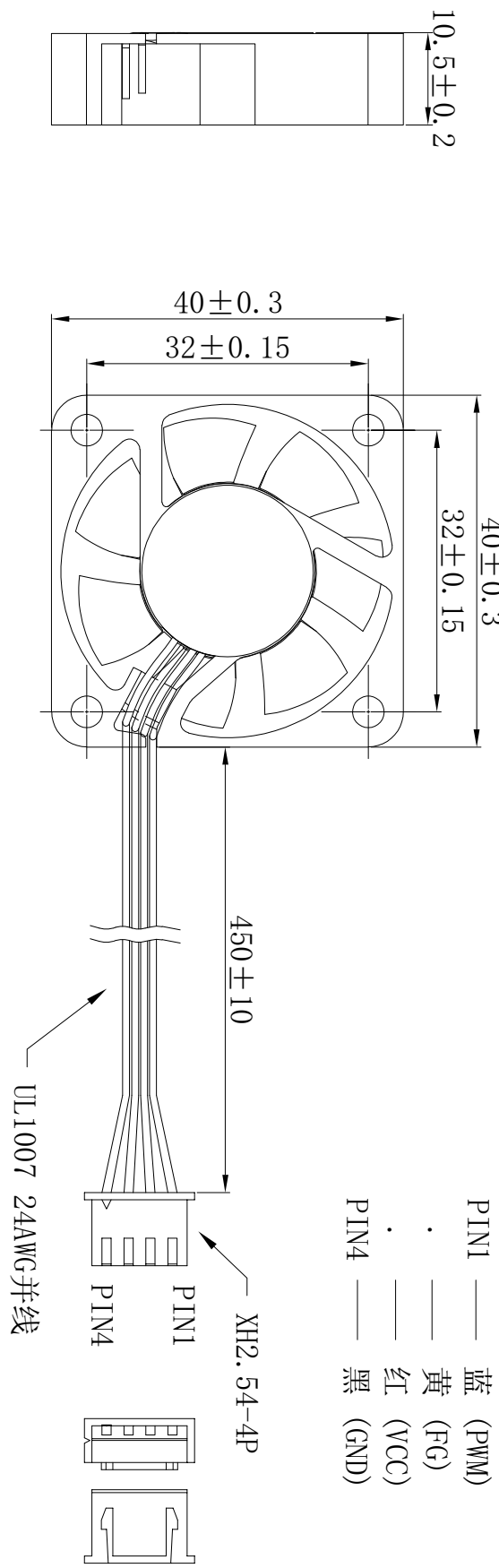


版本	A0	公差等级	$0.5^{\sim}3$	$>3^{\sim}6$	$>6^{\sim}30$	$>30^{\sim}120$	$>120^{\sim}400$	$>400^{\sim}1000$	$>1000^{\sim}2000$
物料编码	200603101634	精密度f	± 0.05	± 0.05	± 0.1	± 0.15	± 0.2	± 0.3	± 0.5
		中等精度	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.4	± 0.5	± 0.8
		粗糙度c	± 0.15	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 3.0

规格参数：4010，轴流风扇，24V，8000RPM±10%，滚珠轴承



技术要求:

- 1、图中带“△”的尺寸为重要检验项目；
- 2、标注尺寸公差均为正公差；
- 3、外观表面无脏污破损，导线内部不能有铜丝折断现象；
- △4、接头承受58N/89N不松动；
- 5、线材无破损，端子无变形及生锈；
- 6、线材要符合UL认证；
- 7、符合公司异味测试标准，200°C/0.5h无异味；
- 8、符合RoHS(欧洲市场同时符合REACH要求)；
- 9、符合《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》

				线性公差按GB/T1804-m级执行；形位公差按GB/T1184-k级执行 线性基本尺寸 $\frac{d}{2}$ >6~30 >30~120 >120~400 >400~1000 >1000~2000 >2000~4000 线性的公差数值 ± 0.2 ±0.3 ±0.5 ±0.8 ±1.2 ±2.0	设计	吴杰华	2025/3/21	捷鑫华科技有限公司	材料	PBT+金属
					审核			机型	MP4802	
1	A1、B1、B2	XXXXXXXXXXXXXX	XXX	XXX/XX/XX 线径和节距 线径的公差 ≤10	≥10~30	>30~100	>100~300	阶段标记		
序号	修订区域	修订内容	修订人	修订日期	0.05	0.1	0.2	0.4	0.6	0.8