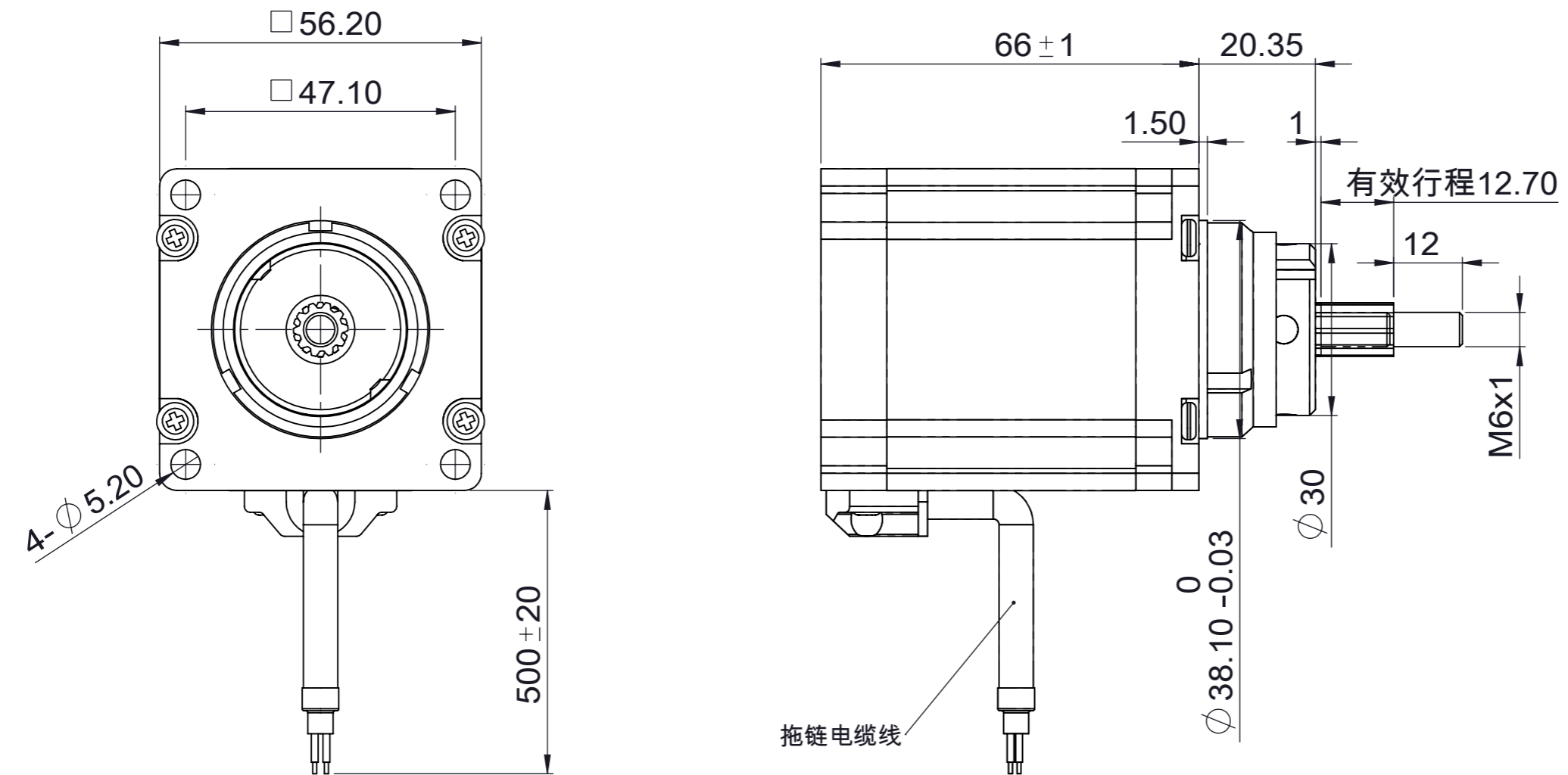


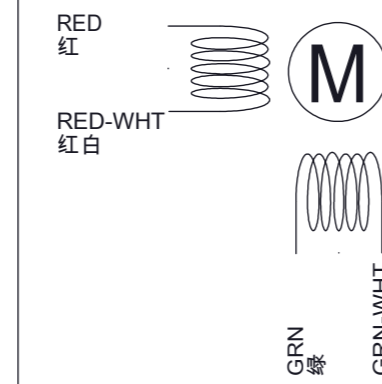
1	2	3	4	5	6	7	8
				REVISIONS 修订栏			
REV. 版本号		DESCRIPTION 描述			DATE 日期		
-		首次发布			2024/11/27		



技术参数 technical parameter				
螺杆直径 Lead screw diameter	∅9.525mm	额定电阻 Rated resistance/phase	0.8Ω±10%	
螺纹导程 Lead screw lend	5.08mm	额定电感 Rated inductance/phase	3.2mh±20%	
整步步长 Linear travel per step	0.0254mm	绝缘等级 Insulation class	B级	
电机相数 Motor's Phases	2	绝缘电阻 Insulation resistance	100MΩ ( 500VDC)	
步距角 Step angle	1.8°	环境温度 Operating temperature	-20°C~+50°C	
额定电压 Rated voltage	3.2V	温升 Heat rise	80 K	
额定相电流 Rated current/phase	4A	保持力矩 Holding torque	1.5Nm	

注意事项：

1. 电机螺杆不得承受径向负载，不能夹装或者硬物敲击。
2. 使用期间有任何问题请与厂家联系，请勿私自拆解电机。
3. 电机必须轻拿轻放，拿取时请拿电机本体，勿手拎引出线。
4. 电机螺杆已经涂覆专用油脂，如需再加油脂请与厂家联系。
5. 电机接线顺序为：A+红线，A-红白线；B+绿线，B-绿白线。



Exciting Sequence 励磁顺序				
STEP	A+	A-	B+	B-
1	+	+	-	-
2	-	+	+	-
3	-	-	+	+
4	+	-	-	+
5	+	+	-	-

CUSTOMER 客户: 074		HYBRID STEPPING MOTOR : 混合式直线步进电机	技术规格书 Specification
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, REMOVE ALL BURRS. BREAK SHARP EDGES 0.5mm MAX. 未注倒角最大 0.5mm.			
DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS. 尺寸单位为毫米 ( mm ). 未注公差按以下标准: DECIMALS: X ±0.38 DECIMALS: XX ±0.25 DECIMALS: XXX ±0.13 DECIMALS: XXXX ±0.013 ANGLES: ±2°			
PART NUMBER 图号: 57NC265-T5.08-4-04-12.7-001	FIRST ANGLE PROJECTION 第一视角:	CLIENT SIGN 客户签字:	SCALE 比例: 1:1
		DESIGNED BY 设计: 审核:	SHEET 页码: 第 1 页 共 1 页
		CHECK 审核:	DATE 日期: 2024/11/27