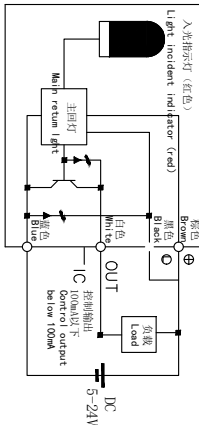
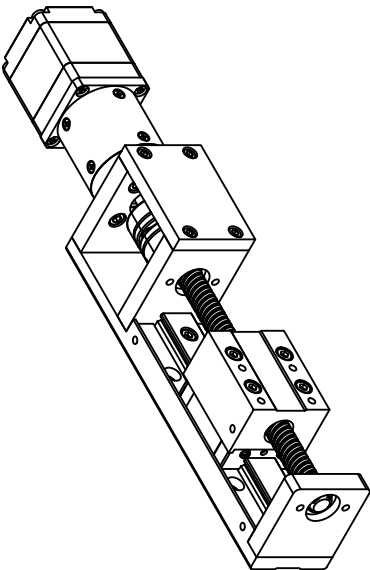
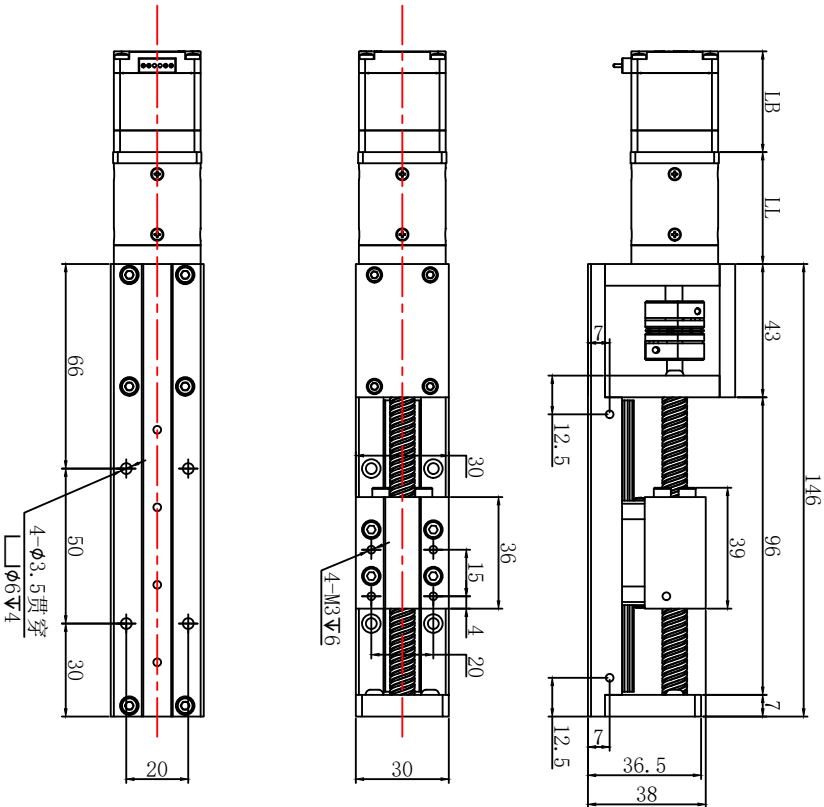
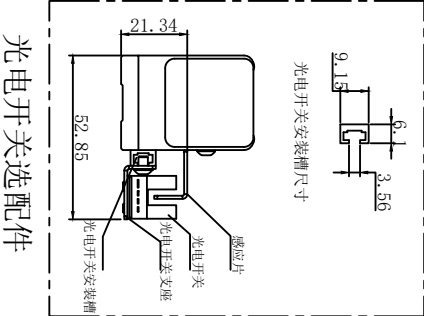
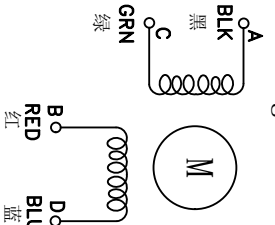


01-xx[82-xxJ05103MS

感应器接线图
Sensor wiring diagram



电气原理图
winding drawing



特性 character 规格 specifications

1. 导程 The guide	8/12
2. 搭配马达 Pair with a motor	减速28
3. 加速度 acceleration	— ms (0.2s)
4. 重复定位精度 positioning accuracy	±0.08mm
5. 荷载 Load	水平—Kg 垂直—Kg
6. 额定电流 Rated current	— A
7. 传感器 (选配) Sensor	(NPN)+1米线
8. 重量 weight	— kg

表面粗糙度	▽▽▽ 0.2μ	▽▽▽ 1μ	▽▽ 2μ	▽ 3μ	~ 4μ
图面为标示一般公差	游标尺公差300以下±0.5 孔距公差±0.15, 方格公差±0.015				
量尺公差	3000以下±0.5 300~600±0.7 600~1000±1.0				
表面处理		热处理		材质	
客户确认签字 (盖章)					

LB	可选配电机高度	25.5mm / 35.5mm / 45mm / 52mm		
LL	可选配减速比	3.7、5.2	14、19、27	51、71、100、139
	减速箱级数	L1级	L2级	L3级
	减速箱高度 (mm)	29.0	36.1	43.0

UMot

视图 view	比例 inverse proportion
1:1	

重庆优摩特科技有限公司
Chongqing UMot technology Co.,Ltd.

设计 INSPECTED	审核 CHECKED	批准 APPROVED	日期 Date	版本 Version	型号 Model
				A0	SW30L50Txx-28Jxx-10