

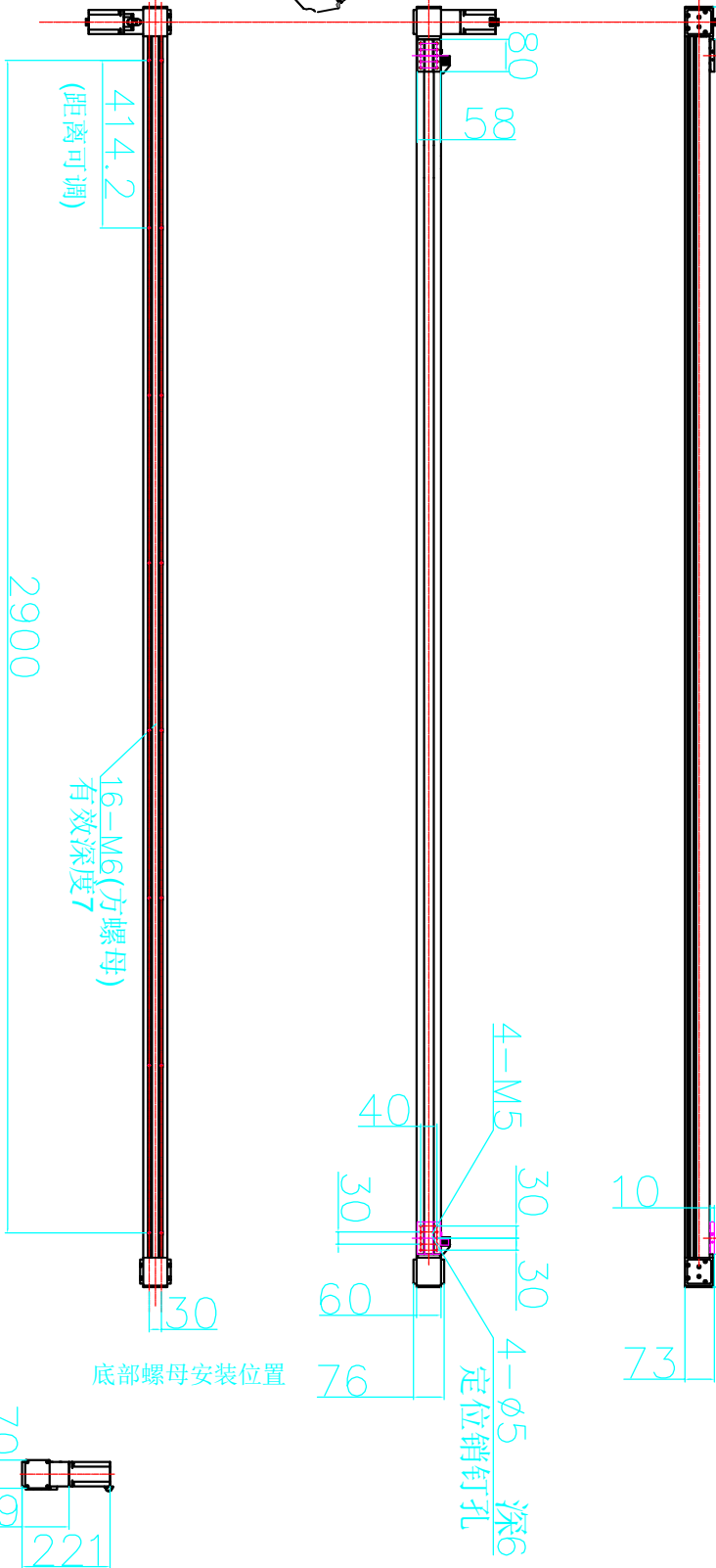
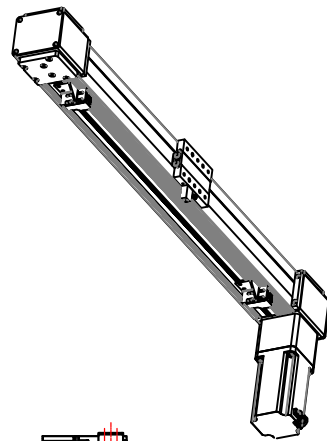
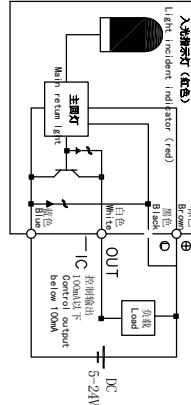
滑台机械极限 81 ± 1

3166

2900

滑台机械极限 81 ± 1

传感器接线图
Sensor wiring diagram



特性 character		规格 specifications	
1. 皮带轮周长 Pulley circumference		139.9mm	
2. 步距角 Step angle		1.8°	
3. 保持转矩 Holding Torque		2.5N.M	
4. 搭配马达 Pair with a motor		步进60	
5. 加速度 acceleration		100ms (0.2s)	
6. 重复定位精度 positioning accuracy		±0.05mm	
8. 额定电流 Rated current		DC 3 A	
9. 传感器 (选配) sensor		(NPN)+1米线	
11. 绝缘等级 Insulation class		B Class	
1		2	
行 程 (s)		mm	
重复定位精度		±0.05	
周 长		139.9	
载 重 (kg)		25kg	
垂 直		1000mm/s	
最高转速		1000mm/s	
修 改 内 容		日期	
REV		Description	
3		Date	
INSPECTED		DESIGN	
CHECKED		APPROVED	
APPROVED		Date	
Version		A0	
型 号		型号	
Model		BW60L2900P139.9-60-10	
1		6	

注: 图中参考电机为步进电机60 87系列, 仅供参考, 按实际尺寸为准

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