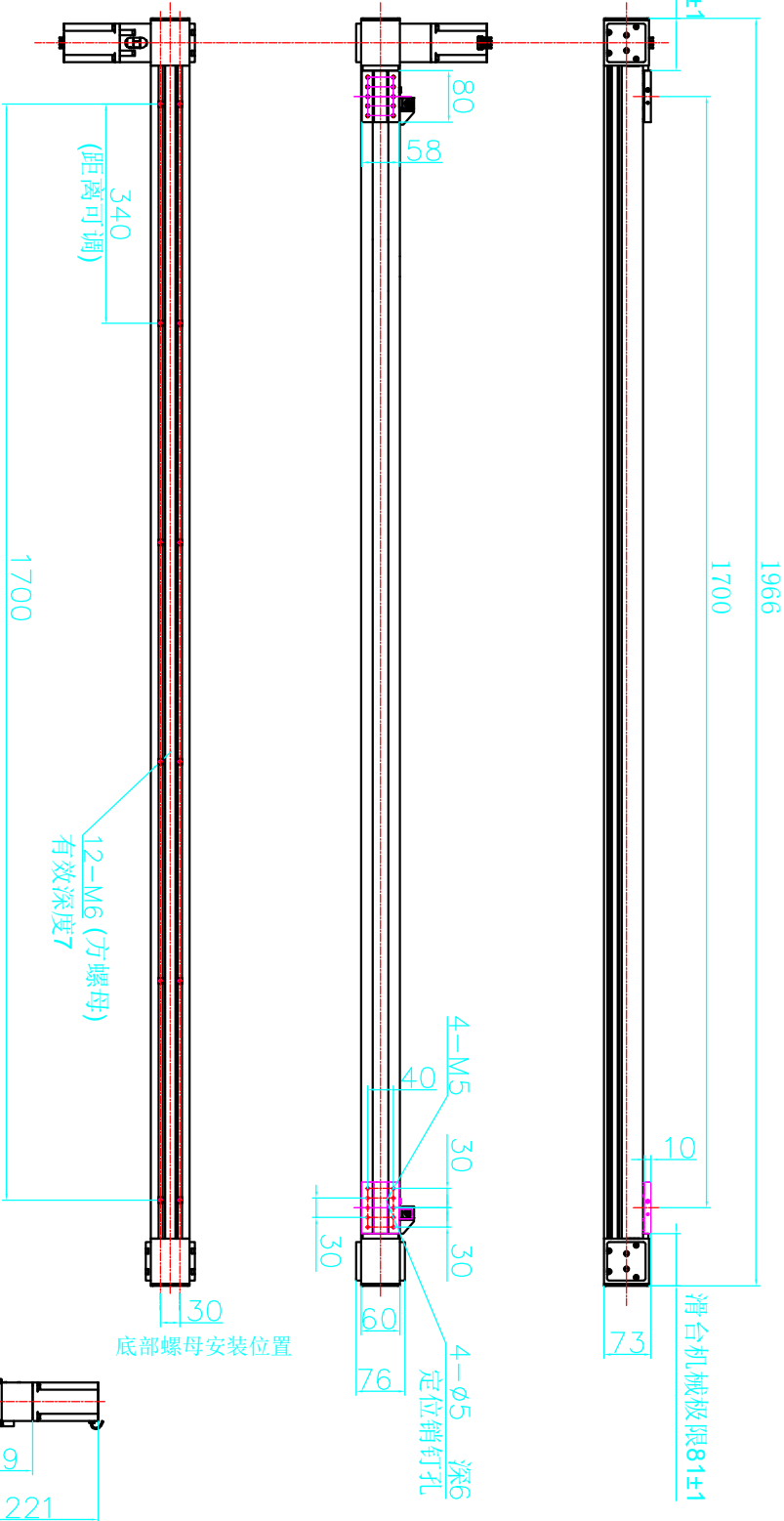
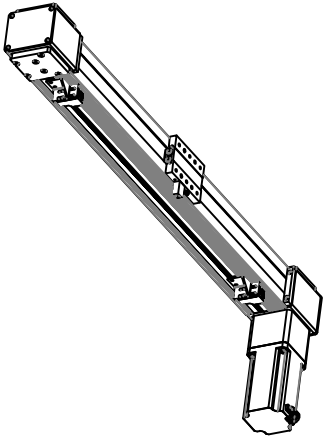
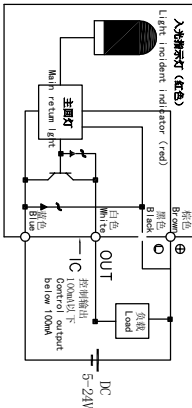


传感器接线图
Sensor wiring diagram



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
------------------------------	---------

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

性能		修改内容		设计		审核		批准		日期		版本		型号	
重复定位精度		mm		±0.05		比例		比例		1:1		A0		BW60L1700P139.9-60-10	
周长		mm		139.9		比例		比例		1:1		A0		BW60L1700P139.9-60-10	
水平		mm		25kg		比例		比例		1:1		A0		BW60L1700P139.9-60-10	
垂直		mm		25kg		比例		比例		1:1		A0		BW60L1700P139.9-60-10	
最高转速		mm/s		1000mm/s		比例		比例		1:1		A0		BW60L1700P139.9-60-10	

UMot

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