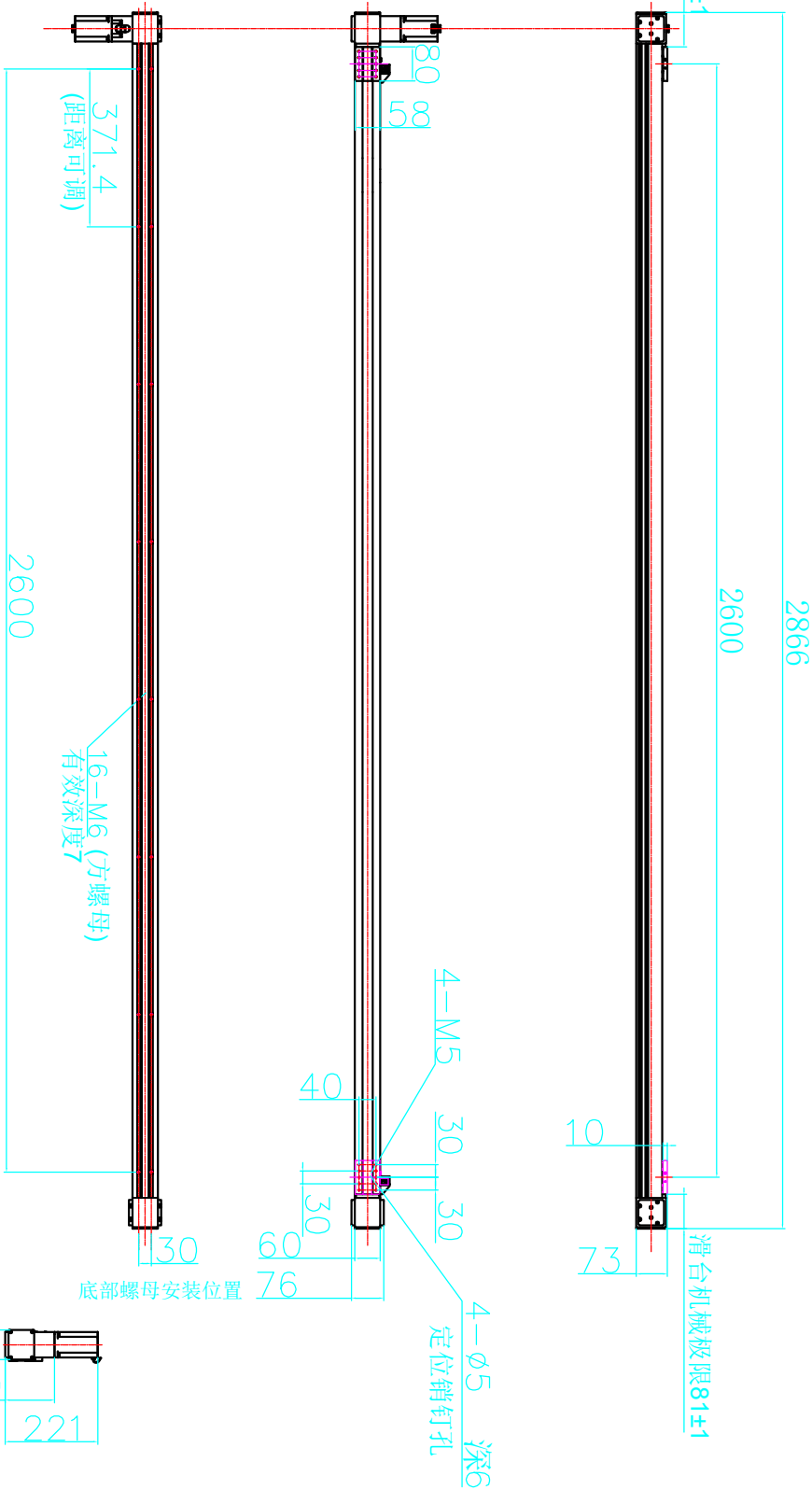
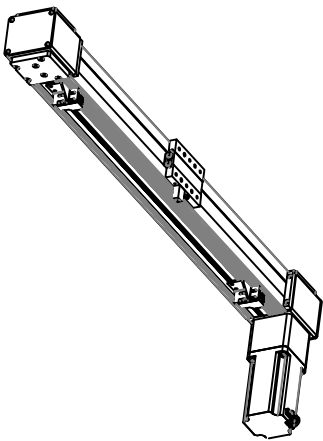
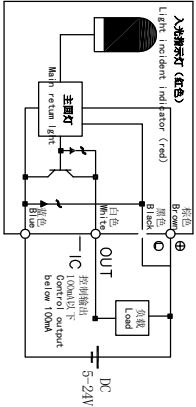



传感器接线图  
Sensor wiring diagram



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		行程 (s)		mm		UMot		视图 view				重庆优摩特科技有限公司 Chongqing UMot technology Co. Ltd.					
		重复定位精度		±0.05													
		周长		139.9													
		载重 (kg)		25kg													
		水平															
		垂直															
		最高转速		1000mm/s						A0							
标记		修改内容		日期		设计		审核		批准		日期		版本		型号	
REV		Description		Date		INSPECTED		CHECKED		APPROVED		Date		Version		Model	
		3						4						5		6	