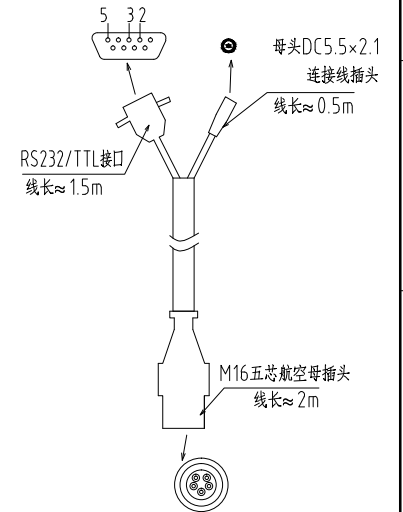
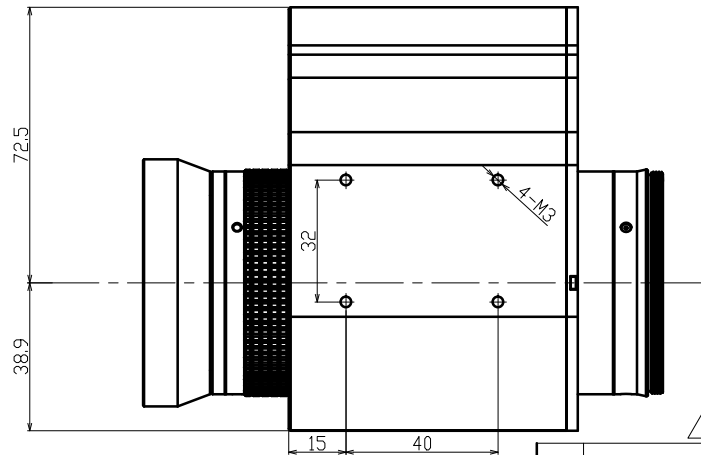
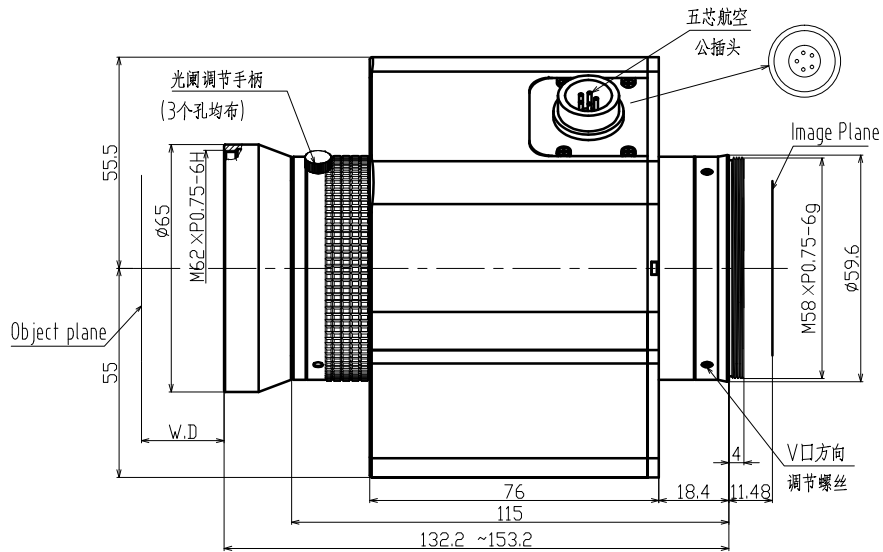


马达参数

电源电压	24v
功率	1.68W
转速范围	0-250RPM
额定转速	150RPM
响应时间	<1ms
最大输出扭矩	0.08N.M
自锁扭矩	0.16N.M
运动精度	±0.01°
使用温度/湿度	-40°C - 105°C, RH0% - 90%
旋转方向	CW, CCW

通讯方式	接口定义		
RS232 /TTL 通讯接口	2	RX	数据接收
	3	TX	数据发送
	5	OV	接地

Main Specification					
Magnification Range	0.02X	0.06X	0.16X	0.3X	0.5X
Working Distance	2500	800	300	150	80
Max image	φ46				
F/#	F=3.6-22				
EFL	50±5%				
FOV(D)	43.4°				
Flange Focal Distance	11.48				
ENP Diameter	φ47.2				
TV Distortion	<0.2%				
Dimensions	φ65×153.22				
Mount	M58×P0.75				
Weight	---g				



1	ND6112M-539	ND6112M-1.5m外接线	1	配件
序号	代号	名称	数量	备注

TOLERANCE:		三角法	材料(环保)	单位	比例
LINEARITY TOLERANCES ±0.05			---	MM	1:1
ANGULAR TOLERANCES ARE ±30'			名称	MC5001M-LENS	页码
DRAFT ANGLES AREA ±0.5°/SIDE		代号	MC5001M-SPEC	版本	V03

	--	刘勇	2022-02-22	设计	
	--	刘勇	2022-02-18	校对	
	新规作成	刘勇	2021-12-10	审核	
标记	处数	更改文件号	担当	变更日期	批准