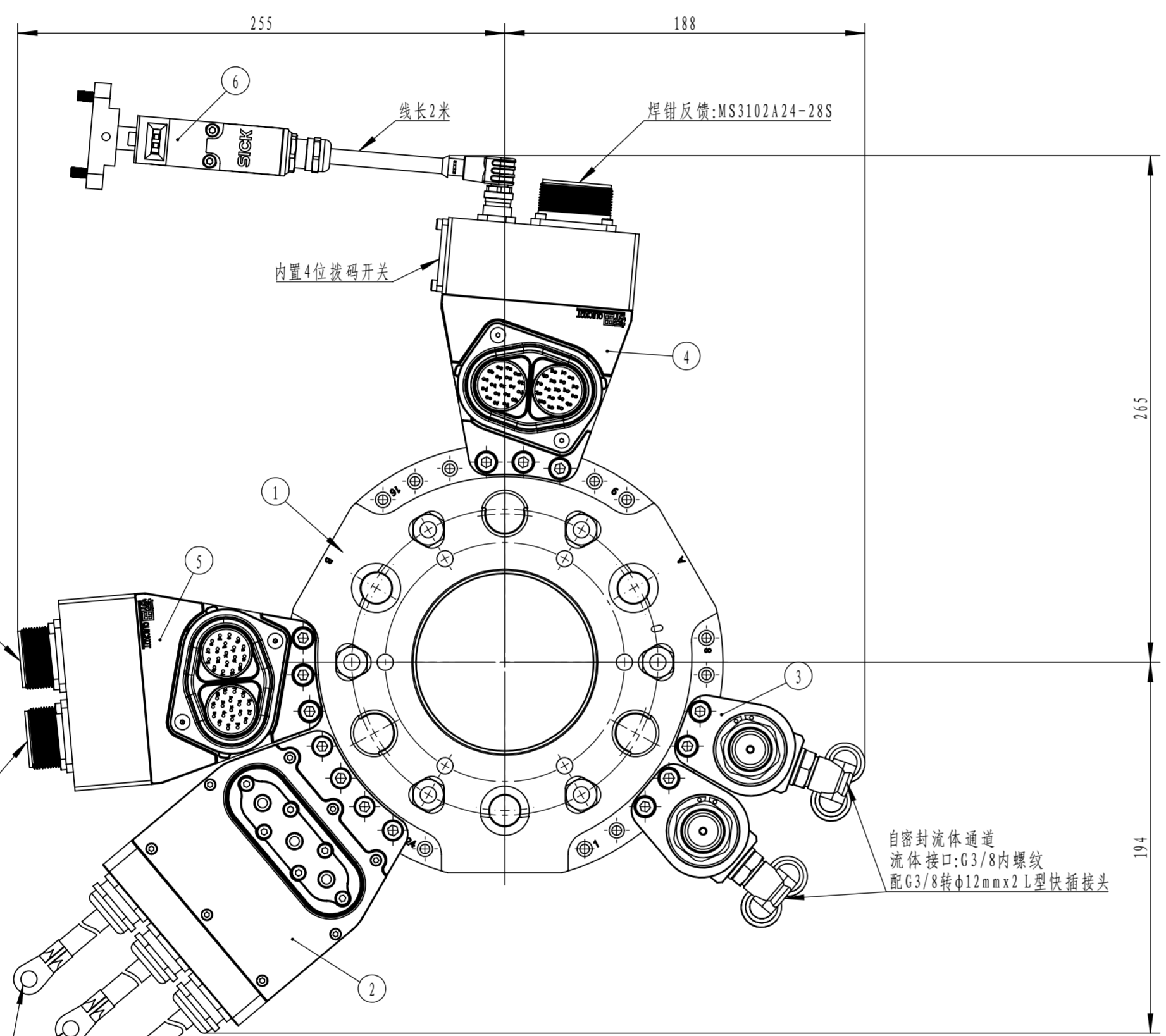
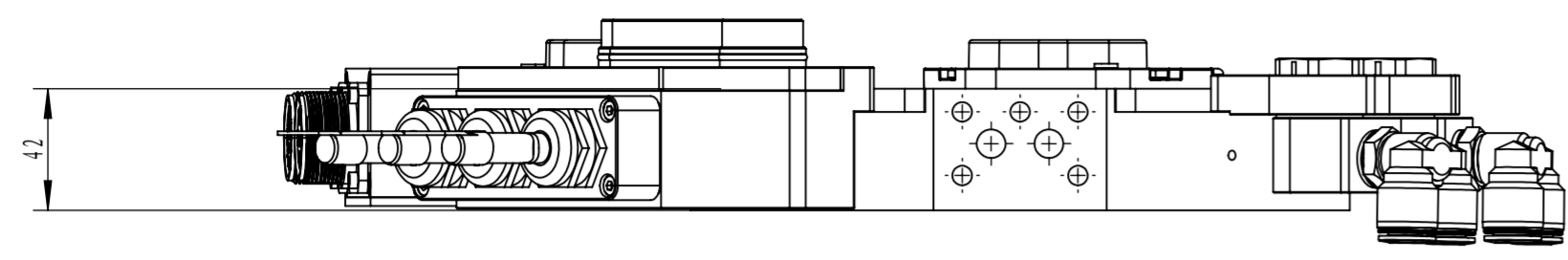


1

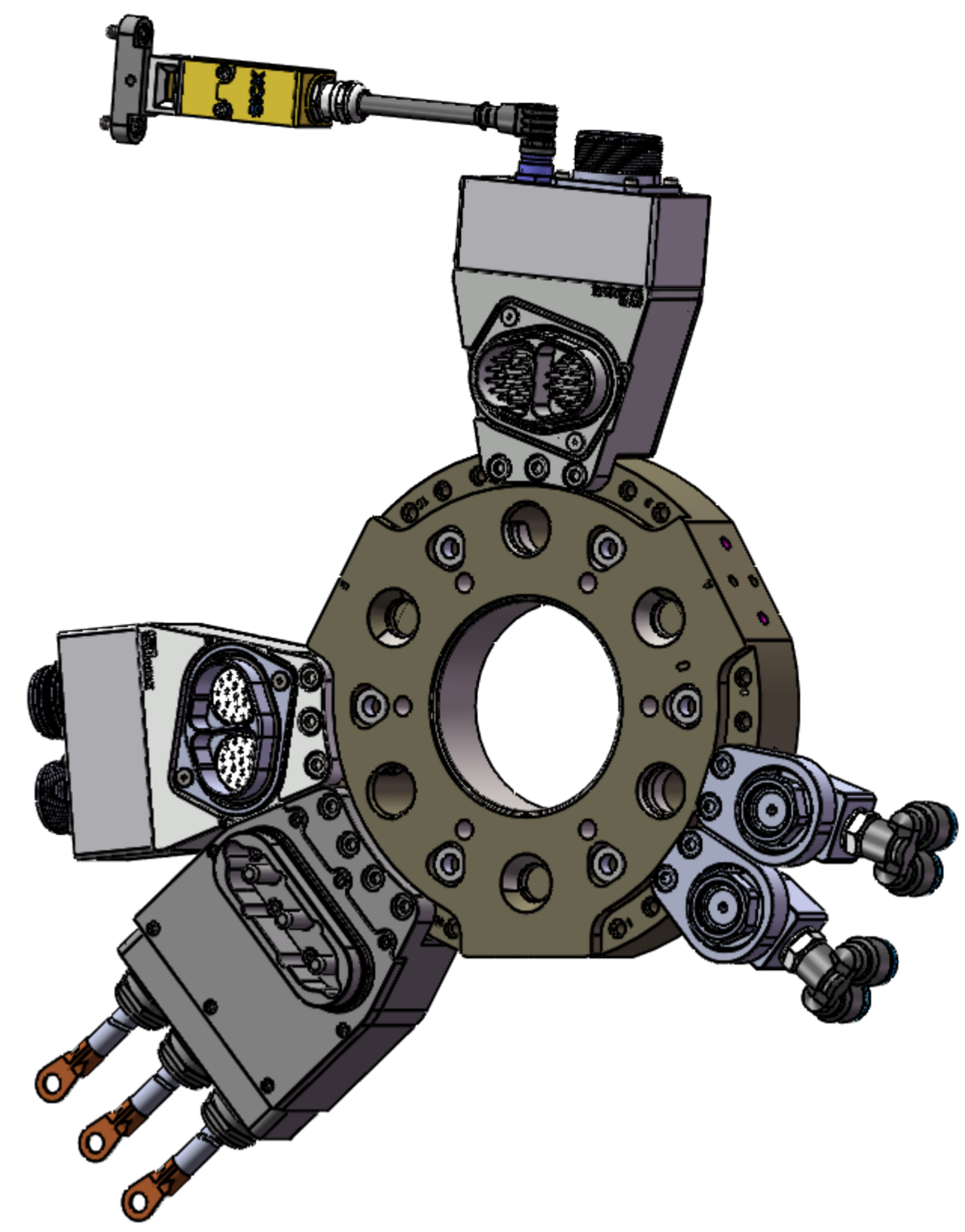
2

3

4



380V/150A
出3x1x35mm²裸线1.5米,末端压M8线鼻子



6	Q11020009	MS02安全开关	机械式插片安全开关,线长2米,NPN型	1
5	Q07060191	C38电模块T侧	伺服电源:MS3102A20-15S,伺服编码:MS3102A20-29S	1
4	Q07060195	C38电模块T侧	焊钳反馈:MS3102A24-28S,安全开关:M12-4 A-Coded/Female,内置4位拨码开关	1
3	Q06010018	流体模块T侧	自密封流体通道 流体接口:G3/8内螺纹,配G3/8转φ12mmx2 L型快插接头	2
2	Q07070009	H3M电模块T侧	380V/150A,出3x1x35mm ² 裸线1.5米,末端压M8线鼻子	1
1	Q01140031	QT-650工具侧本体	配6×M10螺母	1

符合DIN/ISO 11593标准的工业机器人用换枪盘的特性和数据				本体部分 额定负载650kg			控制部分		
重复定位精度		±0.025mm	外形尺寸	φ228mmxH100mm	锁紧动作确认	拆卸确认传感器	内置接近开关(直流三线式)		
静态允许力矩	弯矩	5000N·m	主盘重量	7.75kg	松开动作确认	面检测传感器	内置接近开关(直流三线式)		
	扭矩	5000N·m	工具盘重量	4.35kg	工具盘贴合到位确认		内置接近开关(直流三线式)		
锁紧力(气压为0.5MPa时)	38800N	拆装机构	钢球定位锁紧	气路驱动	电磁阀	两位五通单电控电磁阀(DC 24V)			
材质	本体	铝合金	拆装动作气压	0.5~1.0MPa	工具标号识别	拨码开关	内置工具识别拨码开关(选配)		
	锁紧机构	合金钢	允许温度与湿度范围	0~55℃, 0~95%	工具停放互锁	安全开关	工具侧配置安全开关(选配)		

序号	物料编码	名称	规格	数量
第一视角				
版幅		A2		
比例		1:2.5		
版本		A		
标记	处数	更改文件号	签名	日期
制图	董浩东	2022-11-16	审核	
校对			批准	
客户代码				第1页 共1页