

FANUC机器人外部线路短路导致烧坏放大器和保险，线路排查，部件更换

产品名称	FANUC机器人外部线路短路导致烧坏放大器和保险，线路排查，部件更换
公司名称	广东友仪技术股份有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:发那科 名称:工业机器人 服务项目:维修保养
公司地址	广州市黄埔区西成中街17号联东U谷黄埔科技总港A2栋9层
联系电话	13922175676 13922175676

产品详情

FANUC机器人外部线路短路导致烧坏放大器和保险，线路排查，部件更换

CHANNEL AMPLIFIER 本体放大器	A06B-6105-H002
SERVO AMPLIFIER 外部轴放大器	A06B-6114-H105

请添加孙小姐微信咨询FANUC发那科机器人维修、发那科机器人保养、发那科机器人减速机、平衡缸、手腕、板件、示教器等备件。

FANUC机器人外部线路短路导致烧坏放大器和保险，线路排查，部件更换

维修前

需要对设备进行检测，以确定故障出现的具体原因。在检测过程中，需要专业的设备和技术人员进行操作，以确保检测结果的准确性和可靠性。其次，在维修过程中需要根据具体故障类型采取相应的维修措施。针对不同的故障，维修人员需要拥有相应的技术和工具，以进行细致的维修操作。*后，在维修完成后，需要进行全面的测试和调试，以确保设备的正常运行和稳定性。此外，还需要注意对设备进行定期保养和维修，以延长设备的使用寿命和维修周期。

FANUC机器人外部线路短路导致烧坏放大器和保险，线路排查，部件更换

友仪工程师在对工厂设备维修完成后，通常需要到现场去安装调试。而从事发那科机器人保养的工作，则需要一开始就要去现场服务，并配备齐全的材料、工具等。

一、发那科保养周期：

- 1、当正常使用的发那科机器人运行时间达到11520h或使用3年时需要更换本体减速机内部润滑油，根据机器人实际使用环境适当缩短保养间隔周期；
- 2、机器人本体平衡缸套同供应润滑油每一年或者3840h 加注1次润滑油；
- 3、机器人每年需要更换1次本体电池（发那科推荐电池）；
- 4、机器人每3或4或者15360h需要更换1次控制装置电池。