

安川（YAKSAWA）机器人示教器急停按键失效维修或不灵维修检测（现场维修）

产品名称	安川（YAKSAWA）机器人示教器急停按键失效维修或不灵维修检测（现场维修）
公司名称	上海耀宥电气有限公司
价格	999.00/台
规格参数	安川:机器人示教器维修 YAKSAW:安川机器人维修 上海:示教器急停按键失效维修
公司地址	上海松江区佘山镇吉业路450号4号楼303
联系电话	021-57855250 18516586104

产品详情

安川（YAKSAWA）机器人示教器急停按键失效维修或不灵维修检测（现场维修）

安川（YASKAWA）机器人手柄维修，安川机器人示教器维修，安川机器人示教盒故障有：黑屏无显示维修、白屏维修、蓝屏维修、花屏维修、按键不灵维修、玻璃破损维修，外壳烂了维修,安川机器人示教器摇杆坏维修。

安川机器人示教器常见故障维修：1、安川机器人示教器系统软件故障维修，2、安川机器人示教盒无法进入系统故障维修3、安川机器人示教编程器无法启动维修，4、安川机器人示教器电路板短路维修，5、安川机器人示教器急停按键失效或不灵维修，6、安川机器人示教器触摸不良或局部不灵维修，7、安川机器人控制面板液晶屏摔坏维修，8、安川机器人示教器液晶屏无显示维修，9、安川机械编程器6D鼠标/操纵杆XYZ轴不良或不灵维修，

10、安川机器人示教器液晶屏维修：安川机器人示教器显示不良、竖线、竖带、花屏，摔破等维修，11、安川示教盒按键不良或不灵维修，12、安川示教盒有显示无背光维修，安川示教编程器数据线不能通讯或不能通电，内部有断线等维修

安川机器人I/F单元(JZNC-NIF01)的更换 更换基板时，一定要切断电源。由于机器人I/F单元保存有程序和参数等重要数据，所以更换前务必进行数据的备份。(备份方法:选择“维护模式”“外部存储”“保存”，保存CMOS数据。)更换顺序：1.将与基板连接的电线全部取下。(基板底部也有插头，也要取下。)2.松开机架上安装基板的上下螺钉(每处1个共有2个).3.把基板从机架中取出。4.把新基板沿着机架的沟槽插进去。5.拧紧上下螺钉。6.将已拆下的电线装回。7.把旋转开关设为与原基板相同的值。8.接通主电源，安装备份数据。(1)在维护模式下选择主菜单的“外部存储”。(2)选择“安装”，安装CMOS数据。机器人I/F单元的替换单元(JZNC-NIF01)从机架中取出后，不要长时间放置。因为基板内的电容充满电后16小时会全部耗尽。电容耗电后，CMO

S 数据包括系统设定/用户设定会全部丢失。