

# SR1-XSR1-P雅马哈YAMAHA单轴机器人控制器

产品名称	SR1-XSR1-P雅马哈YAMAHA单轴机器人控制器
公司名称	上海持承自动化设备有限公司
价格	200.00/台
规格参数	雅马哈:YAMAHA SR1-X:SR1-P 日本:JAPAN
公司地址	上海市金山区吕巷镇干巷荣昌路318号3幢1018室
联系电话	021-59112701 13671506557

## 产品详情

SR1-XSR1-P用 1 轴可以运用与上级控制器相同的功能

可控制的机器人：【SR1-X】FLIP-X【SR1-P】PHASER

支持 CE 标记：

支持现场网络：DeviceNetk、PROFIBUSk、CC-Link

运行方法：程序、点位跟踪、远程命令、联机指令

点位个数：1000点

输入电源：AC100V、AC200V

原点复归的方式【SR1-X】：绝对式、增量式

原点复归的方式【SR1-P】：增量式、准绝对式

特点：

01多种命令方法

02I/O 分配功能

03支持完全绝对式

04当前位置输出功能

05转矩限制

06SR1-X/SR1-P/ERCD 各种功能

07雅马哈 SRC 语言的便利功能

RCX221RCX222搭载丰富的功能，使用方便快捷。

可控制的机器人：【RCX221】XY-XFLIP-XPHASERYP-X【RCX222】XY-XFLIP-XYP-X

支持现场网络：CC-Link、DeviceNet、Ethernet、PROFIBUS

运行方法：程序、远程命令、联机指令

点位个数：10000点

输入电源：AC200V

原点复归的方式【RCX221】：增量式、准绝对式

原点复归的方式【RCX222】：绝对式、增量式

01支持雅马哈机器人全部机型

02完全绝对式

03大幅延长绝对备份时间

04区域判定输出功能

05支持机器人视觉系统"iVY System"

06支持双驱动 (Dual Drive)

07双载冲撞防止功能

083 维直线/ 圆弧插补控制

09码垛功能

10机械手臂定义

11偏移坐标

12通过点输出控制

13转矩限制功能

14任务功能

15多任务功能

162 台机器人控制

17支持附加轴增设功能"YC-Link 选配件"

18丰富的支持软件：VIP+

RCX240 · RCX240S1 ~ 4轴用控制器

可控制的机器人：XY-XYK-XFLIP-XPHASERYP-X

支持现场网络：CC-Link、DeviceNet、Ethernet/IP、Ethernet、PROFIBUS

输入电源：单相AC200V ~ 230V ± 10%以内

原点复归的方式：绝对式、增量式

关于RCX240S的注意事项

RCX240S 仅限于支持机器人的各轴在 200W 以下的情况，通过 IPM 的优化，进行了部分改良，操作、功能完全与 RCX240 兼容，可与周边设备等通用。

RCX240S 不能设定 20A 的电流值。

作为维护保养用存放的控制器，请订购可进行05A、10A、20A的所有设定的RCX240控制器。