

新产品



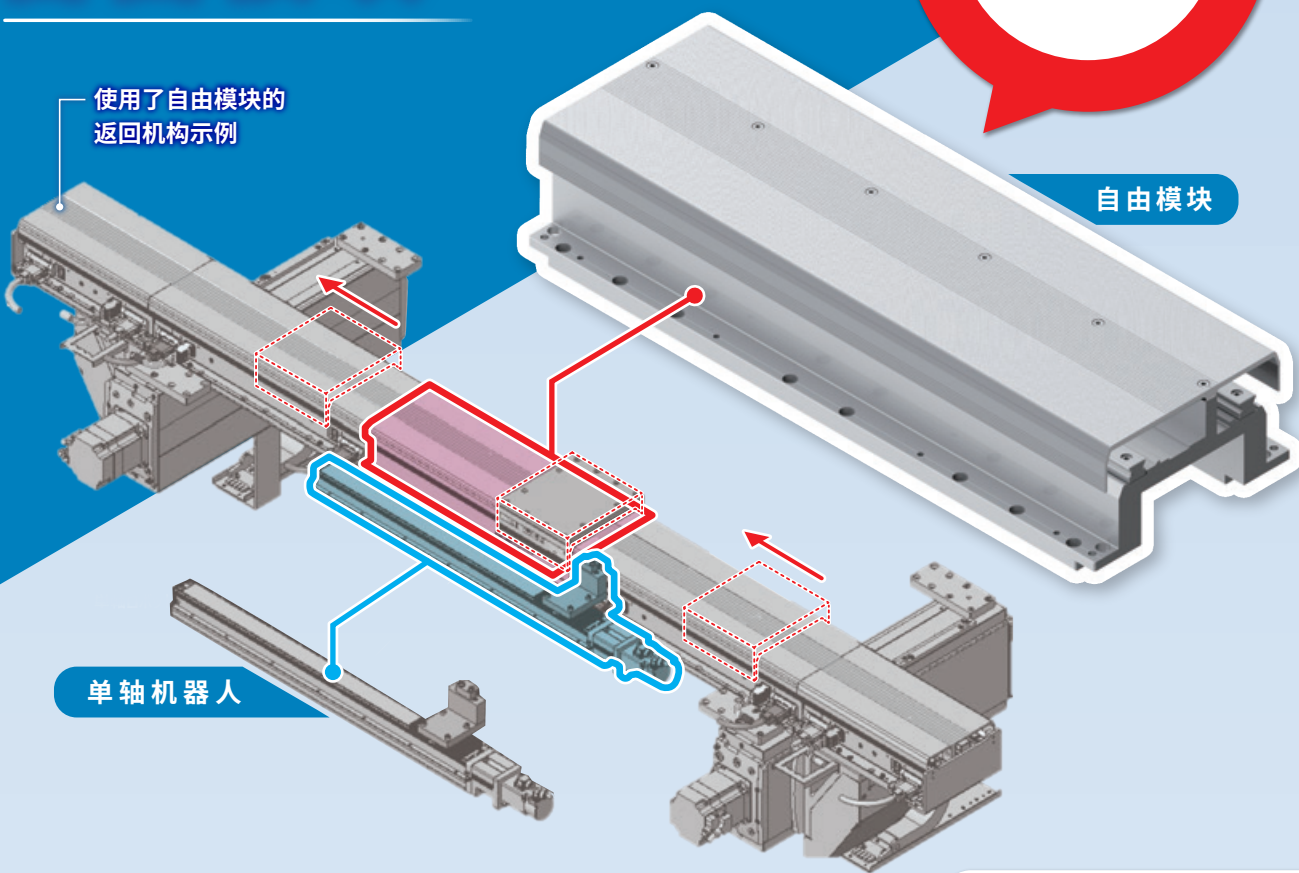
线性传送模块“LCMR200”系列又添新款！

无驱动源的模块

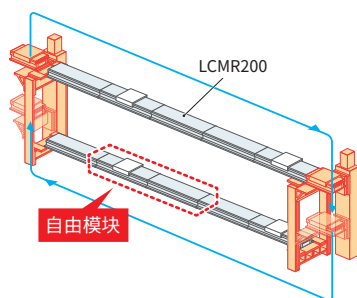
自由模块

使用了自由模块的
返回机构示例

自由模块



与外部进给机构组合，通过在返回部分使用，
有助于降低设备的整体成本。



雅马哈还可助您探讨进给机构的结构！

如有疑问，请随时联系我们！

咨询

咨询表格

WEB <https://www2.yamaha-motor.co.jp/cn/robot/inquirycn/noinqinput>

雅马哈发动机智能机器(苏州)有限公司

地址：苏州工业园区苏虹东路17号8号厂房

邮编：215026

电话：(0512) 6831 7091 / 6831 7092

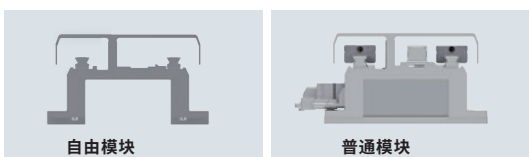
传真：(0512) 6831 7093

电话：(0512) 6831 7091

URL <https://www.yamaha-motor.com.cn/robot/>E-mail robotn@yamaha-motor.co.jp

通过增加无驱动源款式 实现低成本!

无驱动源, 仅导向架



也可去掉顶板盖



自由模块

刚性、换搭精度和普通的线性模块相同

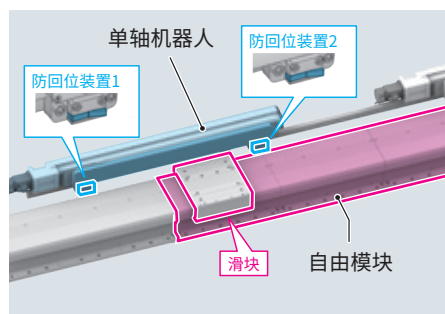


行程种类
和普通的线性模块相同

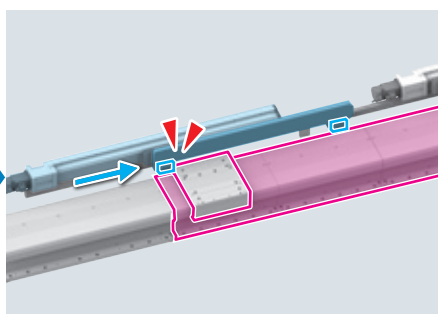


可根据需求
提供任意行程的
定制产品

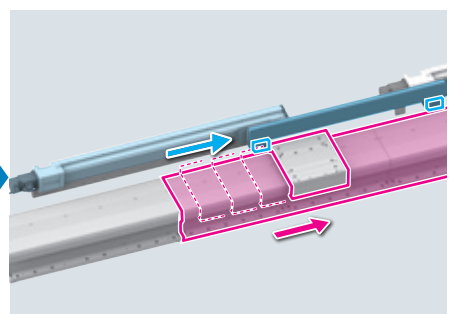
使用了雅马哈单轴的进给机构配置示例



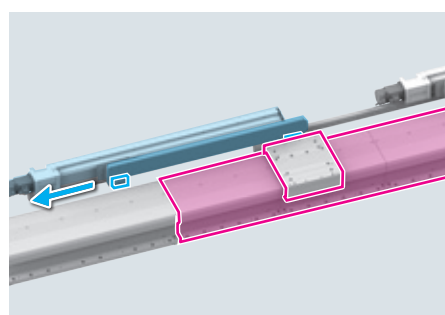
1 滑块安装在自由模块上



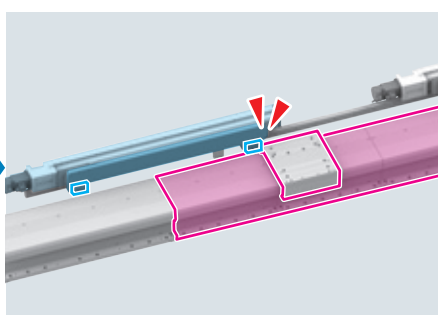
2 使用单轴, 用防回位装置钩住滑块



3 用单轴顶出滑块



4 单轴返回



5 用下一个防回位装置钩住滑块

普通的线性传送模块
LCMR200

动作视频扫描这里▶

