

焊接搬运机器人行走轴 重负载长行程第七轴地轨 支持非标定制

产品名称	焊接搬运机器人行走轴 重负载长行程第七轴地轨 支持非标定制
公司名称	广州第七轴智能设备有限公司
价格	158800.00/件
规格参数	可重复定位精度: $\pm 0.05\text{mm}$ 负载:按客户实际情况设计 行程:有效行程可定制
公司地址	广州市南沙区大涌路62号3栋206房
联系电话	020-83150912 18011761607

产品详情

无论什么机械设备都需要定期维护保养，保养可以延长机械设备的使用寿命，降低故障维修次数，同时也降低生产成本，机械保养要做到位才有效，否则影响机械设备正产运转。机器人行走轴是工业机器人的行走机构，自然也是需要日常的维护保养。

一、机器人行走轴每天检查保养

对机械各部位进行清理，并且检查各组件有无损坏、有无振动异常声响，滑块运动是否顺畅，齿轮运行是否平稳，位置精度有无变化，重复位置有无偏差。

二、机器人行走轴每月检查

- 1、检查电缆有无异常状况，各链接电缆插头是否有无松动出现；
- 2、检查联接零部件，看看各个联接件有无松动、不稳固的现象；
- 3、检查齿条、齿轮状况，齿条、齿轮表面应覆盖润滑油层，齿条、齿轮表面有无污迹及异物；
- 4、检查导轨状态，导轨表面是否无油，有没有无污迹及异物；
- 5、检查导轨滑块运转状况，滑块移动时滚轮是否有异常声。

三、机器人行走轴每个季度的检查保养

- 1、检查齿条润滑油，全行程要涂布指定的润滑油；
- 2、检查导轨、轴承部位润滑油是否充足，不够要及添加，保持较佳状态；
- 3、检查机器人第七轴固定螺丝是否有松动；
- 4、检查拖链接头螺丝是否有松动；

四、机器人行走轴每半年的检查维护

- 1、齿条螺丝是否有松动的情况；
- 2、导轨螺丝是否有松动 的情况；
- 3、减速机底座紧固螺钉是否有松动。

广州第七轴智能设备有限公司坚守客户至上的经营原则，全心致力于为客户提供高品质的产品与一站式服务。在设备的技术前沿、稳定性与可靠性上，我们始终力求达到更高标准；在服务质量上，我们更是追求不断完善。无论是售前咨询、售中服务，还是交货、安装调试、维护管理、技术支持以及用户培训，我们都倾尽全力，确保客户能够享受到满意的服务体验。若您对我们的设备感兴趣，或想深入了解产品详情及报价，请随时与我们联系，我们将竭诚为您解答疑问。