

焊接搬运机器人行走轴 重负载长行程第七轴地轨 可按需定制

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 可按需定制
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是一家专注于非标自动化设备设计与制造的高新技术企业。公司致力于机器人第七轴、桁架机械手、变位机、机械抓手等设备的设计生产，为各行业提供自动化解决方案。公司拥有经验丰富的技术团队和先进的生产线，能够根据客户的具体需求，提供定制化的设备和服务。无论是需要高精度、高稳定性的机器人第七轴，还是高效、灵活的桁架机械手，广州第七轴智能设备有限公司都能满足您的需求。同时，公司注重产品质量的控制和售后服务的完善，确保客户能够放心使用我们的设备。我们始终坚持以客户为中心，以市场需求为导向，不断提升自身的技术能力和服务水平，为客户创造更多的价值。如果您对我们的自动化设备有兴趣，欢迎咨询广州第七轴智能设备有限公司，我们将竭诚为您提供解决方案和优质的服务。