

器人第七轴 行走轨道机械手地轨机床滑台

产品名称	器人第七轴 行走轨道机械手地轨机床滑台
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

伴随人工智能技术在各个领域广泛传播，机器人第七轴作为一种自动化设备，越来越多来研究者尝试着将第七轴用于不同的领域，机器人第七轴的使用越来越广泛。作为机器人的辅助行走机构在有些工作时长较长，工作范围大，需用多台机器设备管理一个工位的场所非常适合，具备控制便捷，执行动作灵便，能够实现繁杂的空间轨迹控制，适用高效率自动化生产。那么机器人第七轴售前应该了解哪些问题？

- 1、所配的机器人品牌及型号规格，或是配其他工件；
- 2、机器人第七轴的有效行程及总长度（mm）、组合高度；
- 3、安装方法，吊挂式/地面安装/侧挂安装；
- 4、电控柜的摆放具体位置，是否放在工作台上，知道工作台规格尺寸；
- 5、行走轴类型：全封闭式/半封闭式/敞开式，一般根据行业选择；
- 6、知道总负荷KG，定位精度MM，速度（m/S）；
- 7、安装楼层确认、地基承载确认、使用场景确认；

- 8、入场空间确认：是否方便装卸车辆出入、方便本体、工具的顺利入场；
- 9、是否要咱们配电机、减速机及有没有品牌要求；
- 10、选择机器人第七轴本体颜色要求，顾客需提供色号；
- 11、机器人第七轴机械设备主配件的品牌要求，基本上都是定制品，指定品牌需明确提出；
- 12、是否要加其它设备，如安全防护栏、防坠落装置、防腐蚀处理等；
- 13、是否需要安装技术人员去现场安装、调试及是否含运输。

广州第七轴智能设备有限公司在华南地区拥有30000平方米生产加工车间，主营机器人第七轴、机器人天轨、桁架机械手、变位机、机械抓手等非标自动化设备的设计研发生产。产品制造经过下料、焊接、退火、加工、烤漆、组装等工序，每道工序都建立了严格的质量管理机制。同时，公司通过了ISO9001质量管理体系，以保障产品的高质高产。如您对我们的产品感兴趣，欢迎联系我们！