

机器人行走导轨 行走轴 机器人地轨长度可扩展拼接

产品名称	机器人行走导轨 行走轴 机器人地轨长度可扩展拼接
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

对于大型企业来说，一条自动化生产线，往往都有十几米乃至几十米，这种大型工程想要安装机器人行走导轨，得找实力派的厂家合作。有实力的厂家，能够解决物流、拼接等问题。广州第七轴，华南地区实力派厂家，无限长拼接，20年安装经验更放心。一般来说，机器人行走导轨都是在生产的时候就已经组装调试好再发货，产品到达买家手中之后，只需要经过简单的安装即可。但安装中也得注意，广州第七轴可现场安装或者提供安装指导，避免客户在安装过程中出现小失误。

产品规格，长度：3000mm，4000mm，5000mm，6000mm；宽度：500mm，600mm，800mm，1100mm，1300mm的标准化产品。无限长拼接想拼多长就拼多长，安装简单灵活，不占库存。

机器人行走导轨应用特点：

- 1、多自由度运动，每个运动自由度之间的空间夹角为直角。
- 2、自动控制的，可重复编程，所有的运动均按程序运行。
- 3、一般由控制系统、驱动系统、机械系统、操作工具等组成。
- 4、主要配件采用高端进口品牌及国内品牌。
- 5、高可靠性、高速度、高精度，可长期工作，便于操作维修。

6、均可采用滚轮导轨，具有可高速运行，安装调试方便，适合长行程应用，可用于恶劣环境等优点。

技术参数

型号：QW500，QW600，QW800，QW1100

宽度：500mm，600mm，800mm，1100mm

长度：2000mm，3000mm，4000mm，5000mm，6000mm---（分段长度）

荷重范围：1T-8T

速度：800mm/s-1500mm/s

重复定位精度：±0.05mm

传感器：1个原点，2个极限开关

传动润滑系统：加注导轨/齿轮（电动）

拖链：坦克拖链（定制）

驱动方式：伺服电机，斜齿减速机（选配）

运行轨道：直线滑块导轨

防护方式：钣金半封闭/全封闭

工作应用：机床工件上下料、铸造、锻压、热处理、金属切削加工、焊接、装配、喷涂、检验、搬运、码垛等等

广州第七轴智能设备有限公司专注于从事机器人地轨、机器人第七轴、桁架机械手、变位机等设备的研发、生产调试，同时可提供工厂自动化搬运解决方案。产品广泛应用于机床工件上下料、焊接、铸造、机械加工、汽车、航天等行业领域。广州第七轴智能设备有限公司，国家高新技术企业，20年专注机器人外部轴的生产研发，拥有10多项发明技术，30余项实用性专利，30000平大型厂房，机器人第七轴快至7天交货！拨打公司电话或留下您的【姓名及电话】，获取更多设备信息与报价！