

机器人机械手信号控制电缆

产品名称	机器人机械手信号控制电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	6.30/米
规格参数	品牌:埃因 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

产品详情

公司的产品范围涵盖多种特殊使用场合线缆，包括：高柔性拖链电缆、电梯电缆、起重机电缆、电动葫芦电缆、伺服电缆、编码器电缆、耐油电缆、屏蔽电缆、国标3C线缆、欧标CE电缆、美标UL电子线，以及其他根据客户需求特殊设计的线缆。我们埃因人以精益求精的理念，希望以更卓越的品质，适中的价格，来继续完善高端电缆的国产化工作。我公司所生产的产品质量达到国外先进水准，达到取代进口产品的品质要求。

上海埃因电线电缆有限公司主营：拖链电缆、机器人电缆、起重机电缆、伺服电缆、行车电缆、卷筒电缆、聚氨酯电缆、屏蔽电缆、CE电缆、UL电缆、国标CCC线缆、通讯同轴电缆、卷筒设备用电缆、电气安装电缆以及安防线缆等！

机器人电缆的应用范围：机器人抗扭信号电缆在工业环境中应用范围非常广泛，目前现在越来越多的复杂运动对可扭转或三维高柔性电缆的需求也越来越大，所以这就要求这些电缆可以拥有和使用于直线拖链系统中时相似的使用寿命。产品特点：1、机器人抗扭信号电缆中的芯线束绞，屏蔽和护套材料，就必须能够承受弯曲时产生的挤压力或者是由扭转运动产生的径向压力的变化。所以，不同“软”结构元件，如：粘胶纤维，PTFE元件或其它装填元件等，都使用在了高柔性机器人电缆中，这样能够更好的吸收扭转力。2、机器人抗扭信号电缆在控制电缆和总线电缆中使用，具有较高的耐磨性能，而且采用的是PUR护套材料，所以可以有效的保护经过扭转优化的绞合元件不受损坏。所有高柔性机器人电缆都在取长1米，做 $\pm 180^\circ$ 扭转的测试中经过了3000000次往返运动的测试。除此之外，我们还进行了另外一项测试，也就是将电缆置于一根长度约2500毫米的拖链中，然后进行 270° 的扭转，在此期间，向心力则会使电缆承受极高的负载以及沉重的冲击力，所以一般来说，这种情况通常会发生在工业机器人的应用中。公司主要依托国外先进的技术、成熟的工艺，和多名国内电缆专家组成的研发团队，致力于特种电缆的研发、设计、生产及销售，我们的电缆主要应用于电厂、港口、矿井、冶金、船舶以及工业制造装备等行业。在电厂应用领域，我们专注于斗轮机卷盘电缆、翻车机和拨车机拖令电缆以及拖链电缆。在港口领域，我们专注于轮胎吊、桥式起重机、龙门起重机用拖令、拖链系统电缆，大车卷筒电缆及吊具电缆。在冶金领域，我们专注于耐高温电缆，耐酸等耐化学腐蚀电缆，以及运动型高柔性电缆。在工业制造装备领域，我们专注于耐油、耐弯折高柔性电缆。主要应用于机床、机械手、物料搬运设备、喷绘

、木工机械、包装设备等。埃因采用独特的电缆结构及电缆材料设计，使电缆具有更长的使用寿命，良好的耐候性，耐磨性，耐弯折性以及耐高温和耐低温性能。先进的技术、丰富的应用经验及用心的服务，是我们为客户创造价值的独特优势，德汝电缆，愿与您共同发展！欢迎您来电咨询，洽谈！欢迎来电咨询埃因电缆的主要产品有高柔性电缆系列（拖链电缆，伺服电缆，变频器电缆，柔性控制电缆，动力电缆，数据电缆，测量系统电缆等）；卷筒电缆系列（斗轮机电缆，卷盘电缆，吊具电缆，港机卷筒电缆，石油钻井平台电缆，风力电缆，行车专用卷盘电缆等）抗扭电缆系列（机器人电缆，风力发电机组用电缆，螺旋电缆等）扁平电缆系列（行车专用扁平电缆，电镀设备专用扁平电缆，耐酸碱扁平电缆，电梯电缆，电梯光缆）我们亦可以根据客户的需求研发定制各类特种电缆

机器人控制电缆，机械手信号控制电缆

机器人控制电缆，机械手信号控制电缆上海埃因电线电缆有限公司是一家生产拖链电缆的厂家。公司成立伊始，一直秉持“质量好，客户至上”的经营理念，努力实现客户客户满意度的大化。为此，公司广为吸纳特种电线电缆行业英才，现拥有员工近100名，其中研发、生产、质量、销售人员均为同行业内的佼佼者。在售前、售中、售后中提供一对一的服务.为客户设计特殊使用场合下的特种线缆解决方案，制造出优质的特种线缆，这是我们在激烈市场竞争中取胜的法宝。埃因电缆

为实现线缆质量和生产效率的优化，公司的所有生产及检测设备均为国内设备厂家设计选择。