

伺服聚氨酯耐磨线缆

产品名称	伺服聚氨酯耐磨线缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	9.66/米
规格参数	认证:CE/UL认证 材料:PUR 特点:伺服电缆
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

伺服聚氨酯耐磨线缆作为伺服线缆，聚氨酯线缆，耐磨线缆等特种电缆生产厂家我们熟知电缆种类繁多，优质的电缆是根据客户的实际使用环境，以及使用要求设计定制生产，特别是高柔性电缆使用环境不同其生产工艺也应不同，从而从根本上满足客户的使用要求，提高电缆的使用寿命。高柔性电缆

伺服线缆应用于移动的场合中，多数和拖链系统一起使用，主要是为了防止电缆纠缠、磨损、拉脱等情况，因此会将电缆放置在拖链中，从而保护电缆，延长其使用寿命。此外，PUR电缆也被称为聚氨酯电缆或者耐磨线缆抑或耐磨电缆，常常应用于仓储自动化设备、伺服机器人、起重机、冶金工业等领域中。

以下介绍一下伺服线缆，聚氨酯线缆，耐磨线缆的使用环境：

一. 仓储设备自动化设备

仓储设备运行中，由于其设备运行路程长，其方向无固定，所以需要伺服电机电缆。如果使用普通电缆的话，其电缆会容易被磨损，同时也会影响设备的正常运行，无法保证设备符合实际运用需求，满足企业仓储工作。因此，在仓储设备运行中，高柔性伺服电缆成为主要的应用电缆。

主要运用电缆的柔性，耐弯曲，耐拖拽，耐磨等特性，增加设备的使用效率。

二. 机器人机械手伺服电缆

机器人伺服线缆使用的电缆要求较高，企业在生产机器人的时候，通常会使用柔性电缆测试，从而保证生产机器人成功。机器人都是钢材设备制作，要想其活动灵活，其内部电缆需采用高质量的柔性电缆，

能保证机器人灵活活动的时候，不会使内部电缆受到磨损，影响其使用。

伺服聚氨酯耐磨线缆