

智能物流系统专用电缆

产品名称	智能物流系统专用电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	8.69/米
规格参数	品牌:埃因 认证:UL美标 护套:PUR
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

智能物流系统专用电缆是利用集成智能化技术，使物流系统能模仿人的智能，具有思维，感知，学习，推理判断和自行解决物流中某些问题的能力。智能物流的未来发展将会体现出四个特点：智能化，一体化和层次化，柔性化与社会化。在物流作业过程中的大量运筹与决策的智能化；以物流管理为核心，实现物流过程中运输，存储，包装，装卸等环节的一体化和智能物流系统的层次化；智能物流的发展会更加突出“以顾客为中心”的理念，根据消费者需求变化来灵活调节生产工艺；智能物流的发展将会促进区域经济的发展 and 世界资源优化配置，实现社会化。通过智能物流系统的四个智能机理，即信息的智能获取技术，智能传递技术，智能处理技术，智能运用技术。

智能物流电缆特性：

产品耐磨、防紫外线（耐开裂）、抗拉、防老化、柔性耐弯曲、耐侯、耐油，解决了普通卷绕电缆耐磨使用环境下开裂、易断、易老化等一系列性能问题，使用寿命强于一般工艺材质的国产电缆具有高强度，高耐磨，高柔韧，防水、防油、耐寒、耐复杂化学反应；应用于动力与控制组合电缆，在有弯曲要求的控制单元中，专为在持续弯曲自由移动且有拉力和强制运动的卷绕系统中。

智能物流设备用途:

(1) 全自动履带式固定输送架--采用网络化伺服控制，由伺服电机提供动力，运转平稳节能省时；电机内置可任意无缝对接；正反转调节，定位灵活准确

(2) 全自动履带式转向车--由伺服电机提供传动及转向。传感器、光电开关控制伺服电机转向自动定位，双保险，保证转向车不能相互碰撞，速度稳定，定位准确，转向范围0~360度。

(3) 全自动移动输送车--采用智能化与人工操作相融合的操作模式，伺服电机提供传动及输送车的位移。电源线采用DZ-DL电缆滑

智能物流电缆结构：

导体材料：高抗弯强度的精细裸铜多股绞合（符合IEC60228 cl.5 /VDE0295 cl.5标准）

芯线绝缘：聚氨酯

芯线标识：到5芯以下符合VDE 0293彩色芯线标准，6芯以上黑色芯线白色数字编号带绿黄接地线或DIN 47100）

内护套：聚氨酯

外护套：聚氨酯

护套颜色：黑色

绞合方式：多层绞合

耐拉材料：中央纺织加强芯

智能物流电缆，物流系统电缆，智能物流专用电缆，高柔性电缆

智能物流系统专用电缆