

# 扁平动力控制电缆-扁电缆

产品名称	扁平动力控制电缆-扁电缆
公司名称	上海嘉柔电线电缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	中国.上海市金山区枫泾工业园2幢1层
联系电话	13918237936 13918237936

## 产品详情

上海嘉柔特种电缆厂供应扁平动力控制电缆带镀锡铜丝屏蔽结构，该类扁电缆用于室外电缆拖拽应用，产品符合抗电磁干扰要求；适用于建筑工地以及船厂起重设备的固定及移动安装，和污水处理厂、钢厂以及高架仓库的应用。电缆外观扁平型，节省安装空间，在行车卷盘等起重设备中紧凑的安装空间内可保证电缆具有良好的弯曲性能。

### 产品优势

具备优异的耐候性能，适合恶劣环境下使用

扁平电缆所需安装空间比圆电缆小

在芯数相同的情况下，扁电缆弯曲半径更小

超细镀锡铜丝编织屏蔽，抗电磁干扰

符合认证：CE RoHS

### 产品结构

导体：裸铜丝或镀锡丝绞合

绝缘：特制混合弹性体绝缘材料

通过以下结构隔离各屏蔽芯线：

- 塑料膜缠绕

- 镀锡铜丝编织
- 塑料薄膜绕包

护套：特制混合弹性体绝缘材料

扁平动力控制电缆，作为连接移动行车的铜芯软电缆，采用柔性扁平结构设计，主要为移动行车、行吊天车、起重机等提供电源动力传输或信号控制使用，电缆具有柔软、耐弯的基本性能，特别适用于室内环境，可用于输送设备、起重机械和运输机械，或其他移动式机械部件。

上海嘉柔扁电缆产品具有防水、防油、耐寒、抗紫外线、耐磨、阻燃。比圆电缆的弯曲半径小，节省安装空间。可多根线缆重叠捆绑使用。适用于动力传输及控制电缆，广泛应用于行车、台车、传输机械等移动设备。如冶金、电力、船舶、物流输送系统、港口机械。

芯线单排一字型排列时：

悬挂长度 > 40m、移动速度 > 2m/s，

建议增加承力钢丝或纺纶纱。

芯线梅花型绞合排列时：

悬挂长度 > 80m、移动速度 > 4-10m/s，

建议增加承力钢丝。

扁平动力控制电缆-扁电缆（上海嘉柔特种电缆厂）

可信赖的品质

可靠的品质源自对用户需求的深入了解，产品设计开发，精心的生产和严格的质量管理系统。按照多种标准生产。

24X7快速服务

全面的技术咨询、无忧的解决方案

全面详细的售前技术支持，售后技术服务，为您提供更为合适的电缆解决方案，确保您的无忧使用。

提供产品定制服务

提供完善的特种电缆产品设计和定制生产服务。

更多的服务，满足您不断的创新和发展。