

## 特种柔性扁电缆 橡胶耐磨材料

产品名称	特种柔性扁电缆 橡胶耐磨材料
公司名称	标柔特种电缆上海有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区柘林镇浦卫公路6169号
联系电话	19804088592

### 产品详情

软性扁平电缆（扁电缆）应用于起重吊装、运送、机械设备、电气设备、矿山开采等领域各种各样挪动动力系统的开关电源联接及控制信号照明灯具等。具备绵软及防腐蚀耐低温等特性。可按照需要在芯线两边提升镀锌钢丝绳或其它承力元器件产生复合型抗压强度扁平电缆。扁平电缆是专门为电缆线经常弯折场所生产设计的，如起重设备、驾驶等，电缆线弯折时系结，伸缩齐整，弯曲度更好于环形电缆线，又被称为平扁软电缆。

柔性扁电缆特点：特别柔软，尤耐弯折，往返移动，平稳不扭。室内户外，适应温度，酸碱油盐，均能防护。选材严格，工艺先进，性能可靠，寿命长久。

柔性扁电缆参数：

产品主要性能(符合Q/ZB01-2002)电缆额定工作电压交流450/750V及以下。电缆使用环境温度为-40 ~ 70。电缆\*小弯曲半径为电缆小边长度的10倍。各截面导电线芯20 直流电阻\*大值(Romax)如下：(符合GB/T3956-1997)

应用于电磁干扰要求较高的场合和环境，

电缆内部可根据需要置入镀锡铜丝编织屏蔽网层，保障电缆的抗电磁干扰性能需求，

针对不同的安装应用工况场合，更需要贴合工况的选择电缆的用材，以保障其在特殊工况环境下的耐环境性能需要，

如应用于常规工况环境下的弹性丁腈材质护套（YFFB/YFFBG/YVFB/YVFBG扁电缆等），耐油污型、防水型、耐酸碱腐蚀型、低温耐寒型等，以保障其在特殊工况场合下的应用需求。

对于需要同时提供动力和控制的场合，可根据需要设计动力+控制型的复合型结构。