

# 耐折弯扁电缆 伸缩门电源+485+光纤随行扁电缆

产品名称	耐折弯扁电缆 伸缩门电源+485+光纤随行扁电缆
公司名称	上海柔胜电线电缆有限公司
价格	30.00/米
规格参数	颜色:灰色、黑色、黄色、红色（可定制） 屏蔽:铝箔+镀锡编制网 导体:多股精绞无氧铜丝/镀锡铜丝
公司地址	上海市奉贤区奉柘公路2591号3号车间
联系电话	18717874019

## 产品详情

抗拉扁电缆，是移动行车、行吊天车、起重机、斗轮机、龙门吊等重型移动式设备的柔性抗拉的动力或控制连接电缆，适用于重型移动式机械设备的悬挂随行移动安装使用或者卷筒/卷盘部件的曲卷拖拽使用。耐寒扁电缆适用于额定电压450/750v及以下传输机械拖链、电缆轨道、台车、电梯、行车、塔吊、起重机、伸缩机械设备等移动电器动力传输线及控制、照明、通讯信路。扁电缆在购买时怎样鉴别质量优劣国家已明令在新建住宅中应使用铜导线。但同样是铜导线，也有劣质的铜导线，其铜芯选用再生铜，含有许多杂质，有的劣质铜导线导电性能甚至不如铁丝，易引发电气事故。目前，市场上的电线品种多、规格多、价格乱，消费者挑选时难度很大。单就家庭装修中常用的2.5平方毫米和4平方毫米两种铜芯线的价格而言，同样规格的一盘线，因为厂家不同，价格可相差20%~30%。至于质量优劣，长度是否达标，消费者更是难以判定。据业内人士透露：电线之所以价格差异巨大，是由于生产过程中所用原材料不同造成的。生产电线的主要原材料是电解铜、绝缘材料和护套料。目前原材料市场上电解铜每吨在5万元左右，而回收的杂铜每吨只有4万元左右；绝缘材料和护套料的产品价格每吨在8000元~10000元，而残次品的价格每吨只需4000元~5000元，差价更悬殊。另外，长度不足，绝缘体含胶量不够，也是造成价格差异的重要原因。每盘线长度，优等品是100米，而次品只有90米左右；绝缘体含胶量优等品占35%~40%，而残次品只有15%。通过对比，消费者不难看出成品电线销售价格存在差异是材质上存在猫腻所致。应用于对抗电磁干扰要求较高的场合和环境下的行车控制扁电缆，通常采用镀锡铜丝编织电缆高密度屏蔽网层，对电缆形成保护，有效的对抗外界电缆干扰。因此，这类采用屏蔽结构设计行车控制扁平电缆，又叫做屏蔽扁电缆，广泛适用于行车、天车等重型移动设备，作为柔性控制连接电缆广泛使用。扁电缆使用于工作电压450/750V及以下，环境温度-40~70 的起重、运输、机械、电气、矿山、等行业各种移动动力装置的电源连接及控制信号照明等。绝缘和护套等用复合物，提高电缆柔软特性及防腐耐寒等性能。扁电缆或带状电缆，是由许多根导线结合在一起，而形成的扁形导线。这种电缆造价低，重量轻，韧性强，而且可在大型设备以及在小型设备中都易于使用。扁电缆有耐热、耐寒、耐酸碱等特点，环境温度为-40~70 。公司秉承"以人为本、团队协作、开拓创新"的企业精神，恪守"信誉至上，客户至上"的市场信念，不断为客户提供服务。