

高柔性控制电缆厂家

产品名称	高柔性控制电缆厂家
公司名称	标柔特种电缆上海有限公司
价格	1.00/米
规格参数	导体:多股精绞铜丝/镀锡铜丝 绝缘:阻燃PVC/TPE绝缘 护套:阻燃PVC护套
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

高柔性变频电缆具备相对高度绵软的特点，耐弯折，耐折度，防潮、抗油、耐低温、抗紫外光、耐磨损、阻燃性，弯折使用寿命800千次以上。高软性变频电缆广泛运用于作操纵电极连接线，在有弯折规定的调节模块中，致力于在不断弯折随意挪动无抗拉力和强制性健身运动的电缆拖链系统软件中,与此同时能保证电缆线绵软挪动的场所的规定。

详细资料

产品特性：耐磨损、高软性耐弯折、高耐酸碱、防晒、耐弱强酸强碱、抗低温（-20 -80）；挪动应用：挪动速率可实现2米/秒（测试数据：3米/秒）一切正常应用，使用期限可达600千次以上（测试数据700千次）。

商品运用：在机器设备模块必须往返挪动的场所，为了避免电缆线纠缠不清、损坏、拉脱、挂和较为散乱，常把电缆线放进电缆拖链中，对电缆线产生维护,而且电缆线还能随电缆拖链完成往返挪动,这类可以追随电缆拖链开展往返挪动而不容易损坏的高软性专用型电缆线便叫柔性电缆，通常也称做之拖移电缆线，坦克链电缆。柔性电缆关键运用于：工业生产电子控制系统,自动生成线，仓储货架，智能机器人，消防设施，起重设备，数控车床和冶金行业。

产品构造：

导体：多芯精绞铜线/电镀锡铜线，抗腐蚀强绝

缘：独特硬质的耐高温阻燃性PVC/TPE绝缘层，对绞合选用高压聚乙烯/TPE颜

色：灰黑色数字编号，对绞合为红、蓝内屏蔽掉：铝箔麦拉绕包囊编制电镀锡铜丝网编

织：裸铜线或电镀锡铜线编制伺服电缆密度高的屏蔽掉（可选）护套：混和80度耐高温

阻燃性PVC护线套，根据VW-1阻燃性实验；可订制。电气设备主要参数：额定电流： 0
.5mm：300/500V <0.5mm
:300/300V检测工作电压：2500V应用温度范围：固定不动安装：-40 至 105
挪动安装：-40 至 105 小弯曲半径：固定不动安装：5 × 电缆线直径
挪动安装：8 × 电缆线直径

以上是标柔特种电缆市场销售项目工程师为您解读高软性变频电缆的构成部分及其优点表明，假如您对高软性变频电缆也有其他疑惑均可拨打电话咨询，希望与您的沟通交流。