

# 环保电线使用年限 千岛湖中策控股 无卤环保电线使用年限

产品名称	环保电线使用年限 千岛湖中策控股 无卤环保电线使用年限
公司名称	千岛湖中策控股有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州市临安区锦城街道钱王铺村碳石18号
联系电话	15306699999

## 产品详情

其径向厚度的均匀性仅由模套的同心度决定，并且包覆层不会由于中心线的任何形式的弯曲而偏心。

2.1.3模芯内孔与芯线之间的间隙较大，减少了磨损，提高了模芯的使用寿命。

2.1.4模具匹配方便。由于模芯内孔与芯线外径之间的间隙范围大，增加了模芯的通用性。通过调整拉伸比，无卤环保电线使用年限，同一组模具可用于挤压具有不同芯线直径和不同包层厚度的绝缘层。

2.1.5拉伸后，环保电线使用年限，橡胶化合物具有“定向”效果。结果，低烟无卤阻燃耐火环保电线使用年限，结晶聚合物的FEP机械强度得到提高，这可以有效地提高线材的拉伸强度。

外部模具为:5.2

适用的电线:未标有从外壳挤出的编织线。它要求外觀光滑，没有线状图案。需要其他单芯绕组线。

外观特征:线体光滑，低烟无卤阻燃环保电线使用年限，或表面稍有编织。外被内壁有明显的编织或缠绕图案；剥皮的50毫米编织或缠绕铜线不能折断

挤出类型:

内模型点:管道长度小于3毫米或无管道长度

公共外部模型点:公共加压外部模型走廊长于3毫米

第二压力模具:的外模具通道是长度为5毫米的第二压力部分，并且一个压力部分是锥形部分。

挤出模调试:的内外模喷嘴之间的距离为10 ~ 30毫米

这种连接方案已开始广泛应用于建筑等领域的铝合金导体电力电缆，使北美等国家在过去的50年里安全、无事故、成功地应用了铝电缆。

从产品技术的发明到相关配套连接器技术和产品的完善，铝电缆在美国的应用仅用了两年时间。

铝电缆连接时必须使用与铝电缆性能相同的铝合金连接器。这种正确的连接解决方案已经是北美和其他国家的标准连接解决方案。

因此，从上述示例和其他数据可以清楚地理解，为了确保能够发挥和体现铝电缆的优点和价值，并且为了安全和无隐患地使用铝电缆，必须使用与铝电缆具有相同性能的铝合金铜连接器作为连接解决方案。

环保电线使用年限-千岛湖中策控股-无卤环保电线使用年限由千岛湖中策控股有限公司提供。千岛湖中策控股有限公司（[www.0571qiandaohu.com/](http://www.0571qiandaohu.com/)）在电力电缆这一领域倾注了诸多的热忱和热情，千岛湖中策一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：许新春。