

# 安徽飞纯-起重卷筒电缆

产品名称	安徽飞纯-起重卷筒电缆
公司名称	安徽飞纯特种电缆有限公司
价格	5.00/米
规格参数	型号:型号：RVV-NBR 电压等级:0.6/1KV及以下 使用范围:-15+90 ，移动安装—半径*小10倍
公司地址	安徽省合肥市经济技术开发区民营科技园一园内
联系电话	18788875387

## 产品详情

安徽飞纯特种电缆有限公司，资质证书齐全，生产各种电线电缆，接受定制，欢迎咨询

### 起重（卷筒）电缆

§ 定义---在移动式电气设备中，为了使输送电源与控制信号的单元电缆随移动设备一起运动,同时保持一定张力,将电缆收入(或放出)在卷筒内与之相对同步运行时使用的电缆.

§ 适用场所:广泛应用于建筑施工垂直升降机、港口门座起重机、集装箱起重机、装船机、卸船机、大型龙门式起重机、塔式起重机等重型机械设备

### § 特点：

柔软弯曲性

有强的承载力与拉力(卷筒协助同步)

卷起时应力消除时传送可靠性。

多功能小体积（扁平组合）

浅水，耐磨、有油污灰尘环境

型号：RVV-NBR

电压等级：0.6/1KV及以下。

使用范围：-15+90 ，移动安装—半径小于10倍电缆外径。

在选用电线电缆时，一般要注意电线电缆型号、规格(导体截面)的选择。

电线电缆型号的选择 选用电线电缆时，要考虑用途，敷设条件及安全性；例如：  
根据用途的不同，可选用电力电缆、架空绝缘电缆、控制电缆等；  
根据敷设条件的不同，可选用一般塑料绝缘电缆、钢带铠装电缆、钢丝铠装电缆、防腐电缆等；  
根据安全性要求，可选用阻燃电缆、无卤阻燃电缆、耐火电缆等

电线电缆的型号

用途：动力电源电缆有：VV YJV VVR BV BVR，设备间连接KVV KVVR  
VVR,设备内安装的BV、RV、BVR,信号控制的KVV、SYV、信号与电源复合的电缆

敷设条件：移动与固定，轻力与重力，室外与室内，潮湿与干燥，管道、沟槽、直埋、架空、水中与其它恶劣环境（灰尘、油污、化学品等）

温度环境：60、75、80、90、105（ ），低温环境-5、-10、-15、-25、-40（ ）等

安全性：阻燃、无卤阻燃、低烟阻燃、耐火、环保、无毒等