

## RVSP屏蔽双绞线和RVS双绞线的产品结构有什么不同

产品名称	RVSP屏蔽双绞线和RVS双绞线的产品结构有什么不同
公司名称	廊坊缆通线缆有限公司
价格	2.80/米
规格参数	
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	13784774698

### 产品详情

RVSP屏蔽双绞线和RVS双绞线的产品结构有什么不同？

1、产品名称：双绞屏蔽线RVSP2、产品介绍：RVSP系列在RVS的基础上再加上一层铜丝屏蔽网，因此在减少信号的传输损耗、屏蔽外界干扰方面比RVS系列效果更好，但由于增加了铜丝屏蔽网，它的成本也比RVS系列高出许多。常被用于那些对传输的信号要求很高的场合。3、技术指标：聚氯乙烯绝缘电缆长期允许工作温度不超过70℃，电缆的敷设温度应不低于0℃，外径(D)小于25mm电缆的允许弯曲半径，应不小于电缆外径的4倍；外径(D)为25mm及以上的电线的允许弯曲半径，应不小于电缆外径的6倍。4、产品使用范围：本产品适用于交流额定电压450/750V及以下的动力、日用电器、仪器、仪表、电讯设备，照明电路以及自动化装置的固定敷设，连接用软线，安装用软线以及干扰较强的场合用屏蔽电线。注名：根据使用环境的需要还可生产此类电线电缆的阻燃类(ZR)、耐火类(NH)、交联类(YJ)产品。RVS电线全称：铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接用软电线、对绞多股软线，简称双绞线，俗称“花线”，现阶段此种线材多用于消防系统，也叫“消防线”。字母S代表双绞线 字母R代表软线 字母V代表聚氯乙烯（绝缘体）双绞线的用途：1.多用于消防火灾自动报警系统的探测器线路。2.适用于家用电器、小型电动工具、仪器仪表及动力照明用线。双白芯用于直接接灯头线；红 蓝芯用于消防、报警等；红白芯用于广播、电话线；红黑芯用于广播线。3.用于连接功放与音响设备、广播系统传输经功放机放大处理的音频信号。