

# 铝合金电缆\_陕西秦力电缆厂\_铝合金电缆制造

产品名称	铝合金电缆_陕西秦力电缆厂_铝合金电缆制造
公司名称	陕西秦力电线电缆制造有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:JKLYJ架空绝缘导线 型号:DW1679
公司地址	西安市未央区北辰大道朱宏机电市场1排16号
联系电话	89613822 13609191023

## 产品详情

铝合金电缆自锁铠装的性能：

- 1、新型铝合金带
- 2、强度高，承受侧向压力  $4 \sim 80N/M \cdot RM$ （RM为弯曲半径），钢带铠装  $3000N/M \cdot RM$
- 三、质料为非磁性，不会发生涡流
- 4、连锁式铠装，弯曲性能好，便于安放
- 5、散热性能好，不腐蚀，便于直接安放
- 6、拱形设计，内壁润滑，有效尊崇线芯绝缘

铝合金电力电缆所具备的精良的机械性能和电性能，使得它可能遍布使用于公民经济的各个领域，如平时民宅、高层建造、电

梯、大小型超市商场、地铁、机场、车站、医院、银行、写字楼、宾馆旅社、邮政电信大楼、展览馆、图书馆、博物馆、现代建造、黄舍、电力大楼、公共娱乐场所、地道、果然建造、堆栈等，还可能用于冶金、钢铁、焦炭、煤矿、电厂、输变电站、造船、石油、化工、医药、核电站、航空航天、军事、造纸等行业，以及家电、汽车、公共交通办法等等。

1、铝合金电缆在美国利用了近50年，ASTM标准里的6个配方经过了年华的查验，AA8000系铝合金电缆在美国超越40年以上的工程案例迥殊多，上海电缆研究所为此星散美国通用电缆公司，做了一个《AA8000系铝合金电缆全生命周期研究看护》，该看护用详确的数据、科技的分析，得出了AA8000系铝合金电缆安全牢靠和利用寿命可达40年以上等科技论断。

2、'稀土高铁铝合金电缆'的概念从推出劈脸就受到了众多专家的质疑，缘由是：起首、稀土不是一种单一的元素；稀土高铁铝合金配方表里，两个配方里添加的稀土所含的微量元素的品种不一样，详细检测的遵照也不理解打听；其次、高铁对铝合金导体的电气性能的提升会有不注定的影响！所以。这次行业标准未将稀土高铁铝合金电缆参与其中。

3、在环球没有富余的利用案例来证明稀土高铁铝合金电缆的利用寿命和长久的安全牢靠性，该产品的化学成分已经与ASTM标准的规定大相径庭。

## 什么是YJHLV22电缆

YJHLV22电缆即表示为铝合金钢带铠装电缆，可以替代YJV22钢带铠装电力电缆使用，其价格较于YJV22低30%左右，但载流量相对能低一点，一般选用型号的时候按照YJV22的型号再加大1-2个型号使用即可。

YJHLV22电缆比YJV22电缆具有更好的抗蠕变性、柔韧性、延伸率、抗拉强度增大，连接安全稳定等特点，铠装层使用高强度双钢带铠装，可承受较大压力。可敷设在室内、室外、线槽、电缆沟等环境中。可在干燥或潮湿场所敷设安装，可直埋于松散的土壤或直埋于水泥中。

电压等级：

0.6/1kV、3.6/6kV、6/10kV、8.7/15kV、12/20kV、18/30kV、21/35kV、26/35kV 型号 芯数  
额定电压/标称截面 0.6/1 kV 8.7/10 kV

8.7/15 kV 26/35 kV YJHLV22 1 10-630 25-630 50-630 2 6-630 3 6-630 25-630 50-630 3+1 10-630 3+2  
10-630 4 6-630 4+1 10-630 5 6-630