

陕西光伏离网发电，西安太阳能储能发电，风光互补离网发电，光伏并网

产品名称	陕西光伏离网发电，西安太阳能储能发电，风光互补离网发电，光伏并网
公司名称	陕西龙光光伏有限公司
价格	50000.00/套
规格参数	陕西龙光:10kW 陕西龙光:30kW
公司地址	陕西省杨凌示范区渭惠路田丰东方明珠A座4单元8层东户807室
联系电话	02987088004 13152078490

产品详情

我公司从事光伏行业十余年，积累了丰富的行业经验，具有成熟的研发队伍，同时公司拥有数支专业安装队伍专业，可进行全国范围内安装工程。

公司主要业务范围：太阳能光伏储能离网电站，风光互补储能电站，风力发电设备，监控太阳能供电，水利防汛、森林防火、天然气/石油监测太阳能供电系统。

一、电缆选型要点

按照应用位置不同，分布式光伏系统中电缆可分为直流电缆和交流电缆。

直流电缆多用于：

(1) 组件与组件之间的串联

(2) 组串到逆变器之间

(3) 组串之间及其组串到直流配电箱（汇流箱）之间的并联

(4) 直流配电箱到逆变器之间

交流电缆多用于：

(1) 逆变器到交流配电箱（汇流箱）的连接

(2) 逆变器至箱变 或交流配电箱至箱变的连接

(3) 变压器至配电装置的连接

直流电缆

直流电缆多为户外铺设，需要防潮、防晒、防寒、防紫外线等，因此分布式光伏系统中的直流电缆一般选择光伏认证的专用电缆。

这类连接电缆使用双层绝缘外皮，具有优越的防紫外线、水、臭氧、酸、盐的侵蚀能力，优越的全天候能力和耐磨损能力。考虑到直流插接件和光伏组件输出电流，目前常用的光伏直流电缆为PV1-F 1*4mm²、PV1-F 1*6mm²等。