

重庆高压电缆公司 高压电缆 重庆燕通电缆公司

产品名称	重庆高压电缆公司 高压电缆 重庆燕通电缆公司
公司名称	重庆燕通电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆九龙坡区渝州五金机电城
联系电话	13983616195

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：重庆燕通电缆有限公司

重庆燕通电缆有限公司我司自成立以来，根据市场和客户的需求，不断地完善服务，不断地追求进步，重庆欧之联电缆有限公司产品在各行各业赢得了广泛的赞誉与认可。公司本着、诚信、务实、的创业精神，不断拓宽产品领域，以出色的、及时周到的服务、的产品竞争力为优势，服务于工业领域各行业客户，产品现已用于汽车、摩托车、通机、电子、轨道、矿山、木工制造、建筑造船等行业和配件生产制造行业，在客户发展壮大的过程中起到了不可忽视的辅助作用。重庆欧之联电缆有限公司愿竭尽所能，与新老客户一同创造更美好的未来！高压电缆35kv电缆属于高压电缆型号主要有YJV、YJLV、WDZ-YJV、YJV22、YJLV22等额定电压35kv的高压电缆；下面重庆欧之联电缆电工小编就来介绍下35kv电缆型号规格图片。

高压电缆 35kv电缆

重庆欧之联电缆有限公司高压电缆采用导体和绝缘层外加护套组成，高压电缆主要输电任务是连接电站或者变电配电站到单位用户之间的电能输送系统；高压电缆可以承载35kv及以下电压，重庆高压电缆一般35kv电缆允许导体高温70~90 °C取决于绝缘材料；短路高温160~250 °C下5秒。

高压电缆35kv单芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套铠装1*300mm²高压电缆

高压电缆我国电压等级设定：220V(380V);3KV；6KV；10KV；35KV；110KV；220KV；330KV；500KV；750KV；1000KV；重庆燕通电缆有限公司，交联高压电缆，高压电缆，铠装高压电缆，梁平

高压电缆，大足高压电缆，

架空电力线路的种类是以电压的高低划分的。电压在1000V及以下者叫做低压电力线路，常用的有220V和380V。电压在1000V以上者叫做高压电力线路，常见的有6KV，10KV，35KV等。此外还有220KV，重庆高压电缆公司，330KV，500KV，750KV，1000KV为超高压电力线路

高压电缆在实践中。人们通常把35KV及以上高压线路为输电线路；220V低压线路又为照明线路，由2根架空导线组成；380V低压线路又叫作动力线路，由3或4根架空导线构成。

重庆燕通高压电缆导体连接一般采用压接，也有时采用焊接（1996年使用的沈阳交联终端）或螺栓压接（瑞士BRUGG中直接头），但高压电缆导体压接没有（只是在GB14315-1993中提到对固定敷设用其他电线电缆也可参照采用），国际上也没有成文的标准，高压电缆价格，各个生产厂家标准也不同。北京地区一般采用六角模围压，压痕重叠。（液压管与紧压导体的配合尺寸见附表一）

压接次序为先压中间后压边。压模每压接一次，在压模合拢到位后（压力表指示700kg/mm²）应停留10-15S，使压接部位金属塑性变形达到基本稳定后，才能消除压力。压接前首先要将电缆调平，钳头模具高度位置合适，要考虑压接过程中模具的上升，保证压接后接管与电缆成一直线。各种液压管压接后对边距尺寸S的允许值为： $S = 0.866 \times (0.993D) + 0.2\text{mm}$ D—管外径mm。一般厂家压缩比都取15%左右，也有一些厂家选取的压缩比较大，如美国G&W选取压缩比为25-30%，实际压接时需压两次，高压电缆，先用大一点的模具压一次，再用所选模具压接，否则将处很大的飞边。

中直接头接管外一般有屏蔽罩，其作用主要有两点：与应力锥屏蔽保持良好接触、散热。欧洲厂家也有采用在绝缘上挖槽的办法，这样不但可以保证与应力锥屏蔽保持良好接触并起到散热作用，还可以防止绝缘的热收缩。

重庆高压电缆公司-高压电缆-重庆燕通电缆公司由重庆燕通电缆有限公司提供。重庆燕通电缆有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。燕通电缆——您可信赖的朋友，公司地址：重庆九龙坡区渝州五金机电城，联系人：郑经理。同时本公司还是从事重庆电力电缆，电力电缆厂家，高压电力电缆的厂家，欢迎来电咨询。