

新疆绝缘电缆托架安装

发布日期：2025-09-24

电缆放线架根据用途又被称作为，电缆线盘支架，导线轴盘架，电缆放线支架等。根据用途及结构形式又分为，可调式液压放线架，立柱式放线支架，顶杆式电缆放线架，卧式电缆线盘架，脚制动电缆放线架，拆卸式电缆放线架，张力放线架。根据负载能力分为3T电缆放线架5T电缆放线架10T电缆放线架15T电缆盘轴支架20T电缆线盘支架及更大吨位的线缆盘放线支架。电缆线盘支架可适用的电缆盘直径范围为600mm-3800mm.用户可根据电缆盘的直径及吨位选择合适电缆放线架。山东欧凯高分子材料有限公司的电缆桥架让您买的舒心，用着放心!新疆绝缘电缆托架安装

托架：跨接标识，弯曲度一致：托架跨接线连接要注意：用抓垫、平垫或把喷塑托架的漆刮掉再用平垫、弹簧垫压紧。电缆托架间连接板的两端不跨接接地线，但连接板两端不少于2个有防松螺帽或防松垫圈的连接固定螺栓（强标）。至于支架的接地，就是把支架与托架连接处固定刮漆就可以（或是抓垫）。接地线较小截面不小于4平方毫米。金属电缆托架及其支架全长应不少于2处与接地PE或接零PEN干线相连接。跨接线压线处细部做法：注意垫片及顺序及螺栓外露的长度及接地标识、螺栓的位置；不能用连接螺栓固定跨接线。新疆绝缘电缆托架安装山东欧凯高分子材料有限公司提高人民的生活品质及美好的生活环境竭尽全力。

电缆桥架怎么配置支吊架?1、电缆桥架厂内支、吊短跨距一般采取1.5-3m户外立柱中跨距一般采取6m2、非直线段的支、吊架配置就遵循以下原则。当电缆桥架宽度>300mm时，应在距非直线段与直线结合处300-600mm的直线段侧设置一个支、吊架。当电缆桥架宽度>300mm时，除符合下述条件外，在非直线段中部还应增设一个支、吊架。3、电缆桥架多层设置时层间距离为200-250-300-350mm4、电缆桥架直线段每隔50m应留伸缩缝20-30mm(金属电缆桥架)。

电缆托架一般是在管沟是埋设电缆时用的托架。桥架一般是穿电缆时用的，就像电缆保护管一样，是穿电缆用的。这些在设计图上都是有注明的，按注明的信息去计算就可以了。桥架是一个支撑和放电缆的托架。桥架在工程上用的很普遍，只要铺设电缆就要用桥架，电缆桥架作为布线工程的一个配套项目，目前尚无专门的规范指导，个生产厂家的规格程式缺乏通用性，因此，设计选型过程应根据弱电各个系统缆线的类型、数量，合理选定适用的桥架。电缆桥架具有品种全、应用广、强度大、结构轻、造价低、施工简单、配线灵活、安装标准、外型美观等特点。山东欧凯高分子材料有限公司想顾客所想，思顾客所忧，做顾客所需。

做水电安装工程的都知道，电缆大概有三种敷设方式，直埋式（直接埋设在地下）；电缆沟内安装（砌筑专门的沟渠，内设支架，可放置电缆，）；走电缆桥架。分别可以用：电缆托架、

电缆支架、电缆桥架，进行电缆的敷设。电缆桥架是放在电缆托架上的，也可能需要放在电缆支架上，具体是根据现场安装需要。电缆托架：电缆托架主要用于托住电线。电缆支架：通常安装在电缆沟中，一般电缆很少直接敷设在电缆支架上，而是设在桥架内，桥架再通过支吊架固定在墙、柱、楼板上（电缆沟内就有直接将电缆放在支架上的，一般是预制在沟壁上的角铁之类的）创造价值是山东欧凯高分子材料有限公司永远的追求！新疆绝缘电缆托架安装

山东欧凯高分子材料有限公司不断培养和挖掘人才。新疆绝缘电缆托架安装

梯架：梯形电缆桥架直接承托电缆的部件的简称，由两根纵向侧边与若干根横档构成的梯形部件。直通：一段不能改变方向或几何尺寸的用于直接承托电缆的刚性直线形部件。弯通：一段能改变方向的用于直接承托电缆的刚性非直线形部件。水平弯通：在同一水平面改变桥架方向的部件分为30度、45度、60度、90度四种。水平三通：在同一水平面以间隔90度分三个方向连接桥架的部件分为等宽变宽两种。静荷载：敷设在电缆桥架内的电缆种类、根数、每根的外径重量单位长度，按电缆敷设的不同路由分别列表统计。动荷载：电缆桥架安装和维护过程中施工维修人员的重量。新疆绝缘电缆托架安装

山东欧凯高分子材料有限公司，成立于2013年，是一家专业从事电缆桥架研发与生产的山东省高新技术企业。山东欧凯高分子材料有限公司拥有十余项实用新型专利证书。我公司生产的新型高分子电缆桥架，表示中国较高水平，拥有单独的知识产权。我公司生产的高分子电缆桥架，与现有市场产品相比具有明显的差异化优势：强度大、荷载能力强、耐热性强、热膨胀系数低、阻燃性好、绝缘性能高、耐腐蚀性强、使用寿命长，表示着中国较高水平。公司产品种类齐全，涵盖各种型号的梯式、托盘式、槽式、组合式高分子材料电缆桥架及配件。主要包括：高分子合金电缆桥架、化工厂高分子电缆桥架、防腐电缆桥架、防火电缆桥架大跨距电缆桥架、聚合物桥架、电力电缆桥架等，经专业第三方检测计量认证机构认证，各项结果均达到理想效果。