

日本藤仓27S光纤熔接机 光纤熔接机纤芯座维修 维修

产品名称	日本藤仓27S光纤熔接机 光纤熔接机纤芯座维修 维修
公司名称	南京住维通信科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市雨花台区大周路88号科创城D2北9楼933室
联系电话	13813838941

产品详情

国生产的“一点接续法”的自动光纤熔接机都能自动设定光纤端面位置，自动对芯和自动熔接，通过切换摄像机画面，可以从垂直和水平的两个方向观察光纤的对芯和熔接情况。单模光纤熔接后，有的熔接机通过图像根据芯轴偏差和倾斜角度推算出熔接损耗。有些熔接机则是利用模耦合积分法推算接续损耗，然后把推定损耗在屏幕上显示出来，光纤熔接机纤芯座维修，因此使用起来非常方便。我院使用自动光纤熔接机对通信专业学生进行光纤熔接技能训练。熟练掌握自动光纤熔接机的使用方法可使学生获得一技之长。

2.自动光纤熔接机的正确使用方法

2自动光纤熔接机的启动取出熔接机，确认熔接机电源开关在OFF位置，并

引言随着光纤通信技术的不断成熟，光纤熔接机对不准维修，光缆已经涉及到长距离、大容量以及网络的传输，通常一个光缆通信系统长度有成百上千公里，而光缆的标准生产长度只有两公里左右，因此需要若干盘光缆串接而成，另外意外截断的光纤也需要熔接，这使得光纤接续工作量非常大，并且光纤纤芯的直径一般在4 μ m到10 μ m，光靠人工熔接几乎不可能，不但接不好，而且无法进行绝缘包裹，要完成大量光缆线路纤芯的接续工作，哪有光纤熔接机维修的，就需要使用到一种专用的熔接工具—光纤熔接机，所谓光纤熔接机就是将2段光缆中需要连接的光纤连接起来的精密仪器设备。注:此光纤是指光缆中的每一根纤。市场上大部分光纤熔接机都是利用光学成像系统显示切割完成的端面情况，通过光纤对准系统将两段光纤对准，然后由电极发出的高压电弧将光纤熔接，实现光纤模场的耦合，从而获得低损耗、低反射、高机械强度以及长期稳定可靠的光纤熔接接头。光纤熔接机作为一种光通信仪器，在光缆工程施工、故障抢修维护中已逐渐得到广泛使用。[1]目前市场上的光纤熔接机品牌众多，国外主要有日新、藤仓、住友、吉河、爱立信，国内有南京吉隆、迪威普等，维修，从质量、耐用性、保修服务等方面考虑，古河等次之:从价格上考虑，国产

首先要说明是那个马达，如果是CCD镜头的位置报的错误，CCD的位置跑偏了，需要调整CCD镜头；如果是V型槽调整方向的马达报的错误，同样需要调整；如果是左右方向的推进报的错误，有可能是光纤放置过于靠后，可以将光纤放置位置靠近电极试试。上述问题在调整后还是报错很有可能是就是马达的问题了。需要找专业的维修部门进行维修。

日本藤仓27S光纤熔接机(图)-光纤熔接机纤芯座维修-维修由南京住维通信科技有限公司提供。“光纤熔接机,光缆牵引机,光缆普查仪,光纤测试仪”就选南京住维通信科技有限公司(www.nj1988.cn),公司位于:南京市雨花台区大周路88号科创城D2北9楼933室,多年来,住维通信坚持为客户提供好的服务,联系人:孙志军。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。住维通信期待成为您的长期合作伙伴!同时本公司(www.njzwtxt.com)还是从事南京光纤熔接机维修,维修点光时域反射仪,光纤熔接机厂家光纤寻障仪的厂家,欢迎来电咨询。