

藤仓宣布推出 88S +纤芯对准熔接机

Fujikura Ltd.
2021 年 4 月 26 日

藤仓公司（总裁兼首席执行官伊藤雅彦）宣布推出技术取得重大进展的新一代单芯光纤熔接机 88S+。

88S+ 现配备了“智能熔接控制技术”，用以实现较低的熔接损耗。该技术具有以下功能：

- 根据熔接前的光纤切割端面情况优化熔接控制
- 根据光纤的自动识别结果优化熔接参数的选择
- 熔接过程中的实时光纤亮度强度分析与控制

另外，88S+ 配备了“智能刀片管理技术”，该技术通过无线通信管理光纤切割刀刀片的使用状况。“智能熔接控制技术”和“智能刀片管理技术”这两种技术使客户能够获得更稳定更低的熔接损耗，从而减少了返工的必要。

由于远程办公的影响，网络流量急剧增加，因此光纤网络的建设也在增加。凭借藤仓公司 30 多年的纤芯对准熔接机的研发经验，新研发出的纤芯对准熔接机 88S+ 将继续支持稳定且高质量的电信网络的建设和维护。

详细信息，请查阅下列网址：

[【https://www.fusionsplicer.fujikura.com/cn】](https://www.fusionsplicer.fujikura.com/cn)



© 2021 Fujikura Ltd.