

# 电力电容代理 电力电容 北京威华特公司

产品名称	电力电容代理 电力电容 北京威华特公司
公司名称	北京威华特科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区苏州街55号508室
联系电话	13910578691 13910578691

## 产品详情

### 电力电容的分类

并联电容器。原称移相电容器。主要用于补偿电力系统感性负荷的无功功率，以提高功率因数，改善电压质量，降低线路损耗。 串联电容器。串联于工频高压输、配电线路中，电力电容哪家好，用以补偿线路的分布感抗，提高系统的静、动态稳定性，改善线路的电压质量，加长送电距离和增大输送能力。

今天和大家分享的是电力电容的分类。希望对您有所帮助！

### 电力电容器发生外壳膨胀问题该如何解决

渗漏油：由于搬运方法不当，或提拿瓷套管致使其注兰焊接处产生裂缝，接线时，因拧螺丝用力过大造成瓷套焊接处损伤，以及产品制造过程中存在的一些缺陷，均可能造成电容器出现渗、漏油现象.同时，由于电容器投入运行后，温度变化剧烈，内部压力增加则会使渗漏油现象更加严重.另外，由于长时间运行后，可能造成电容器外壳漆层剥落，铁皮锈蚀，也是造成运行中电容器渗漏油的一个原因。电容器渗漏油的后果是使浸渍剂减少，元件上部容易受潮并击穿而使电容器损坏，电力电容，因此，必须及时进行处理.

如需了解更多电力电容的相关信息，欢迎关注北京威华特科技有限公司网站或拨打图片上的电话询！

电力电容器老坏的原因有哪些？

一、电容的选择考虑电容器的额定电压很重要，往往容易忽视，一定要根据配电系统的情况，电力电容代理，确定可能出现的电压值，电容器的额定电压不可选择过低。

二、低压补偿电容器的规格不合理，特别是耐压达不到要求低压补偿电容器耐压值就是电容器本身能够承受的较大电压值，超过了这个耐压值就会发生危险。

以上内容由威华特为您提供，今天我们来分享的是电力电容的相关内容，希望对您有所帮助！

电力电容代理-电力电容-北京威华特公司(查看)由北京威华特科技有限公司提供。北京威华特科技有限公司(www.celem.com)位于北京市海淀区苏州街55号507室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前威华特在电容器中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。威华特取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。威华特全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。