

# 电力电容代理商 威华特 电力电容

产品名称	电力电容代理商 威华特 电力电容
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

### 电力电容损坏的原因

带电荷合闸引起电容器爆炸：任何额定电压的电容器组均禁止带电荷合闸。电容器组每次重新合闸，电力电容，必须在开关断开的情况下将电容器放电3min后才能进行，否则合闸瞬间因电容器上残留电荷而引起爆炸。为此一般规定容量在160kvar以上的电容器组，应装设无压时自动放电装置，并规定电容器组的开关不允许装设自动合闸。

想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询！威华特竭诚为您服务！

### 电力电容器日常巡视检查项目

- (1)检查电容器是否在额定电压和额定电流下运行，三相电流表指示值应平衡；
- (2)套管完整清洁、无裂纹或放电现象；
- (3)各连接线端子应紧密不松动及无发热现象；
- (4)电容器外壳无变形及膨胀、渗漏油现象；
- (5)电容器内部无异声；
- (6)电容器外部无闪络；
- (7)外壳接地完好；

- (8)电容器室内应通风良好，运行环境温度不超过45 ；
- (9)电容器的保护装置相应均全中投入运行；
- (10)检查电容器的断路器、互感器、电抗器、放电线圈等应无异常。

遇有以下情况时，应增加巡视次数：

- (1)系统电压过高时；
- (2)电容器组经检修、改造或长期停用后重新投入运行时；
- (3)带缺陷运行及设备异常运行时；
- (4)恶劣气候或运行中有可疑现象时；
- (5)有重要保供电任务时。

当电容器组发生短路跳闸，电力电容哪里，熔丝熔断等现象后，电力电容代理，应立即进行特殊巡视检查。检查项目除上述各项外，必要时应对电容器进行试验，电力电容代理商，在未查出故障电容器或断路器跳闸熔丝熔断原因之前，不能再次合闸送电。

如需了解更多电力电容的相关内容，欢迎拨打图片上的热线电话！

## 如何检测电力电容好坏

### 外部观察听诊法

- 1、如发现电容器外壳变形，膨胀鼓肚现象，则说明电容器内部的绝缘介质或电极必有损坏，应立即退出运行报废并更换新品。
- 2、如发现电容器高压瓷瓶闪烙炸裂或已出现喷油、溢出内部绝缘介质等现象，也应立即判断为电容器损毁，要妥善处理 and 回收上缴损毁品，更换新品。
- 3、电容器在正常运行时，不应有任何响声。如听到有异常“噼”、“啪”放电声或“嗡嗡”的沉闷响声，说明电容器内部必有故障，应立即停运做进一步检查处理或更换新品。
- 4、电容器在运行时，如发现该组电容器开关出现事故跳闸或高压跌落保险丝熔断现象，应退出运行，待查明电容器确无故障后方可再次投运。

想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询！威华特竭诚为您服务！

电力电容代理商-威华特(在线咨询)-电力电容由北京威华特科技有限公司提供。电力电容代理商-威华特(在线咨询)-电力电容是北京威华特科技有限公司（[www.celem.com](http://www.celem.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：黎经理。