

## 进口电力电容价格常用解决方案「多图」

产品名称	进口电力电容价格常用解决方案「多图」
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。

以上内容由北京威华特科技有限公司为您提供，今天我们来分享电力电容的相关内容，希望对同行业的朋友有所帮助！

## 电力电容器的分类

- 1.电热电容器。用于频率为40 ~ 24000赫的电热设备系统中，以提高功率因数，改善回路的电压或频率等特性。
- 2.脉冲电容器。主要起贮能作用，用作冲击电压发生器、冲击电流发生器、断路器试验用振荡回路等基本贮能元件。
- 3.直流和滤波电容器。用于高压直流装置和高压整流滤波装置中。
- 4.标准电容器。用于工频高压测量介质损耗回路中，作为标准电容或用作测量高压的电容分压装置。

想了解更多产品信息，您可访问威华特网站或拨打图片上的电话进行咨询，威华特竭诚为您服务！

## 电力电容器发生外壳膨胀问题该如何解决

外壳膨胀：由于电力电容器内部介质在电压作用下发生游离，使介质分解而析出气体，进口电力电容价格，或者由于部分元件击穿.电极对外壳放电等原因均会使介质析出气体.在密封的外壳中这些气体将引起压力的增加，因而将引起外壳膨胀。所以，电容器外壳膨胀，是电容器发生故障或故障前的征兆.在运行过程中，若发现电容器外壳膨胀应及时采取措施.膨胀严重者应立即停止使用.以免事故扩大。

想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询！

进口电力电容价格常用解决方案「多图」由北京威华特科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。北京威华特科技有限公司（[www.celem.com](http://www.celem.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为电容器较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!