

青岛高压发电机出租（中压发电车租赁）超越电力

产品名称	青岛高压发电机出租（中压发电车租赁）超越电力
公司名称	超越机械设备租赁有限公司
价格	440.00/件
规格参数	品牌:康明斯 型号:50KVA--600KVA 发货地区:本地UPS电源负载箱出租
公司地址	全国各地均有租赁站 24小时服务随叫随到
联系电话	15862731817 15862731817

产品详情

青岛高压发电机出租（中压发电车租赁）超越电力有关变压器星三角接法的知识，主变低压侧为什么要采用三角接法，之所以采用星三角接法，一是消除高次谐波，二是避免因内部故障或绕组接错造成三相不对称出现环流，将发电机烧毁。

公司是一家专业从事发电机出租、出售、维修的诚信单位。配备专业人员随机服务维护。50KW--2000KW各种型号发电机组一应俱全。

主要有：潍柴、上柴、锡柴、沃尔沃、康明斯、韩国大宇、卡特，日本三菱，移动电源车，静音箱式等机型，品牌多、质量好、服务优、价格低。主要为企事业单位、酒店宾馆、医院学校、灯光舞台演出、工地矿业、筑路施工、工程船舶企业避峰等等提供长时或应急储备发电需要。

我们承诺以**的技术设备、周到的服务、原装设备，欢迎大家光临指导工作，我们一定以饱满的热情的状态为您服务。

24小时真诚为您服务。

图片展示青岛高压发电机出租（中压发电车租赁）超越电力

】变压器星三角接法

一是消除高次谐波;

二是如果接成三角形的话，当内部故障或绕组接错造成三相不对称时会产生环流，将发电机烧毁。

高次谐波中*重要的成分是三次谐波，它是因为槽与槽之间磁场的间断分布产生的。

基波频率是50Hz，三次谐波频率是150Hz，基波的一个周期是三次谐波的三个周期，也就是说基波的 360° 相当于三次谐波的 $3 \times 360^\circ$ 。

由于基波各相差 120° 相位， v 对于三次谐波来说是 $3 \times 120^\circ = 360^\circ$ ，角度差 360° 就相当于没有相位差，他们是同方向的。

如果发电机接成三角形的话，就会产生环流，而接成星形则相互抵消。

主变低压侧为什么要采用三角接法?青岛高压发电机出租（中压发电车租赁）超越电力

接成三角形是为了消除三次谐波。防止大量谐波向系统输送，引起电网电压波形畸变。三次谐波的一个重要特点就是同相位，它在三角形侧可以形成环流，从而有效的削弱谐波向系统输送，保证供电质量。

还有零序电流也可以在三角形接线形成环流，因为主变高压侧采用中性点直接接地，防止低压侧发生故障时，零序电流窜入高压侧，使上级电网零序保护误动作。

主变高压侧接星型，是为了降低线路的损耗和减小线路的电流及减少有色金属和提高中性点接地等。低压侧接三角型是因三角型有三次谐波衰减作用。