

山东箱变壳体厂家 箱式变电站外壳加工制作 大型工厂都在用

产品名称	山东箱变壳体厂家 箱式变电站外壳加工制作 大型工厂都在用
公司名称	泰安市腾达电器设备有限公司
价格	1600.00/件
规格参数	品牌:泰安腾达 防爆等级:IP54 耐受冲击电压:35KV
公司地址	泰安市泰山区省庄镇后省庄村
联系电话	05388541588 13335292828

产品详情

我国首先在70年代末从欧洲引进而发展起来，最早的名称为箱式变电站，以后又称组合(装)式变电站的，也有称户外成套变电站的，到90年代初又从美国引进了箱式变电站。由于欧洲的箱变和美国的箱变结构不同，为了区分，从而产生了“欧式箱变”和“美式箱变”的名称。1989年我国原能源部及以后电力部的箱变标准取名为“高压/低压预装式变电站”，原机械部的标准取名为“组合式变压器”，对应的国家及行业标准分别为GB/T 17467《高压/低压预装式变电站》和JB/T 10217《组合式变压器》。

随着时代的进步，人们用电量日益趋增，电缆的用量大大提高，错综复杂的电缆成为待解决的一大难题，箱式变电站的到来，使电缆可以从地下穿过，里面的配电室可以作为一个小型的发电站分接口，不必为一条线爬山涉水，给你们的生活提供了大力的电力输送，同时解决了工期长，送电慢的难题。

箱变壳体是将高、低压控制，保护电器设备直接装入箱内，使之成为一个整体，一般变压器，高压配电装置额定电压配电装置三部分，以“目”字形和“品”字形组合，由于总设计是按免维护型设计的，箱内不需要操作走廊，同时在安装的过程中，能够有齐全的运行监视仪器，能过合理的对变压器中的各种问题进行综合分析和处理。

优点：

- 1.占地面积小，节约成本。
- 2.生产周期短，电气成套设备安装调试方便。
- 3.箱体可以根据环境需求自由定制，造型美观。
- 4.箱变框架结构合理，内外都做防腐、防锈处理。

5.有良好的抗弯、抗冲击、抗拉强度、并且有防冻、防裂、防潮、防水、防风沙、防小动物等功能。

在保证“标准化设计、工厂化加工、模块化建设、机械化施工”等建设原则的情况下，提高了变电站的紧凑度，有效提高了土地利用率。