

雅玛哈YAMAHA伺服驱动器变频器维修

产品名称	雅玛哈YAMAHA伺服驱动器变频器维修
公司名称	常州凌肯自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:凌肯 维修类别:变频器 维修地点:常州周边的可以直接拿到我司维修 远的可以快递给我们
公司地址	江苏省常州市武进区力达工业园4楼
联系电话	13961122002

产品详情

工控设备维修就找常州凌肯 LK8606

高低压配电柜顾名思义就是电力供电系统中用于进行电能分配、控制、计量以及连接线缆的配电设备，一般供电局、变电所都是用高压开关柜，然后经变压器降压低压侧引出到低压配电柜，低压配电柜在到各个用电的配电盘，控制箱，开关箱，里面就是通过将一些开关、断路器、熔断器、按钮、指示灯、仪表、电线之类保护器件组装成一体达到设计功能要求的配电装置的设备。

俗称：高低压开关柜或高低压电气成套设备。

下面小编为大家带来了常州高低压配电柜操作规范，希望能给大家带来帮助！1、常州高低压配电柜在全部和部分带电的盘上进行工作，应将检修设备与运行设备以明显标志隔开。

2、有电流互感器和电压互感器的二次绕组应有永久性的、可靠的保护接地。

3、在运行的电流互感器二次回路上工作时，应采取下列安全措施：3.1常州高低压配电柜严禁将电流回路断开。

3.2为了可靠地将电流互感器二次线圈短路，必须使用短路片和短路线，禁止使用导线缠绕。

3.2禁止在电流互感器与短路端子之间的回路和导线上进行任何工作。

4、在运行中的电压互感器二次回路上工作时，应采取下列安全措施：4.1严格防止短路或接地。

4.2应使用绝缘工具、戴绝缘手套，必要时在工作前停用有关继电保护装置。

4.3接临时负载时，必须装有专用的开关和熔断器。

4.4二次回路通电试验时，为防止由二次侧向一次反变压，除将二次回路断开外，还应取下一次熔断器。

4.5常州高低压配电柜二次回路通电或耐压试验前，应通知值班员和有关人员，并派人看守现场，检查回路，确认无人工作后方可加压。

4.6常州高低压配电柜检查断电保护和二次回路的工作人员，未经值班人员许可，不准进行任何倒闸操作。