

通用电气诊断

必备的基本知识

如果没有基本的电学知识，则难以利用本维修手册中介绍的诊断程序。您应能够理解基本的电学理论，了解电压（伏特）、电流（安培）和电阻（欧姆）的含义。应能阅读和理解接线图，并且理解开路或短路故障会造成的后果。