

<<海信空调器安装、使用与维修(平)>>

图书基本信息

书名：<<海信空调器安装、使用与维修(平装)>>

13位ISBN编号：9787115089779

10位ISBN编号：7115089779

出版时间：2001-1-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：著

页数：249

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<海信空调器安装、使用与维修(平)>>

### 内容概要

本书为《名优家电系列丛书》之一。

全书以海信分体式空调器、柜式空调器、窗式空调器为例，对空调器的结构原理、安装方法以及检修方法进行了详细介绍，尤其对变频空调器进行了重点介绍。

本书资料丰富、内容实用，适合空调器安装人员、维修人员以及有关工程技术人员阅读，对广大空调用户也有很高参考价值。

## &lt;&lt;海信空调器安装、使用与维修(平)&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第一章 海信空调器安装与维修中的基本操作 1
  - 第一节 管道处理基本操作 1
  - 第二节 多功能仪表的使用 6
  - 第三节 截止阀的操作 7
  - 第四节 汇漏测试 9
  - 第五节 抽真空操作 10
  - 第六节 填加制冷剂 11
- 第二章 海信定速25/28系列空调器的功能、结构及安装 13
  - 第一节 空调器的结构与功能 13
  - 第二节 制冷循环系统与电气接线图 19
  - 第三节 空调器运转方式详述 21
  - 第四节 空调器使用操作说明 25
  - 第五节 空调器安装详解 30
  - 第六节 空调器技术数据与检修指南 48
- 第三章 海信2匹柜式空调器系列的结构、安装和检修 51
  - 第一节 空调器的结构与功能 51
  - 第二节 制冷循环系统与电气控制连线图 54
  - 第三节 空调器运转方式详述 54
  - 第四节 空调器使用操作说明 62
  - 第五节 空调器安装 65
- 第四章 海信商用柜式空调器系列的结构、安装和检修 69
  - 第一节 商用柜式空调器的结构与功能 69
  - 第二节 商用柜式空调器制冷循环系统与电气原理图 93
  - 第三节 商用柜式空调器运转方式详述 76
  - 第四节 商用柜式空调器安装概要 83
  - 第五节 商用柜式空调器使用与保养 87
  - 第六节 商用柜式空调器故障检修 93
- 第五章 海信变频系列空调器的结构、安装和检修 98
  - 第一节 变频原理简介 98
  - 第二节 变频空调器的结构与功能 100
  - 第三节 变频空调器制冷循环系统与电气连接图 103
  - 第四节 变频空调器运转方式详述 110
  - 第五节 变频空调器安装详解 119
  - 第六节 变频空调器故障检修 128
  - 第七节 变频空调器的技术数据与结构分解图 141
- 第六章 海信定频系列空调器的结构、安装和检修 155
  - 第一节 海信定频空调器的功能与结构 155
  - 第二节 海信定频空调器制冷循环系统经纬度与电气系统连线图 159
  - 第三节 海信定频空调器运转方式详述 163
  - 第四节 海信定频空调器使用操作说明 168
  - 第五节 海信定频空调器安装说明 179
  - 第六节 海信定频空调器故障检修 202
  - 第七节 海信定频空调器技术参数与结构分解图 212
- 第七章 海信窗式空调器的结构、安装和检修 235
  - 第一节 窗式空调器功能与结构 235

<<海信空调器安装、使用与维修(平)>>

- 第二节 窗式空调器制冷循环系统与电气连线图 237
- 第三节 窗式空调器控制模式详述 240
- 第四节 窗式空调器使用操作说明 241

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>