

图书基本信息

书名：<<高新空调器故障代码含义速查速用宝典>>

13位ISBN编号：9787111330851

10位ISBN编号：7111330854

出版时间：2011-3

出版时间：机械工业

作者：《高新空调器故障代码含义速查速用宝典》编委会

页数：365

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>

内容概要

本书收集了国产、合资及进口的35个品牌的新型空调器的故障代码、自诊断功能和部分机型的检修流程。

本书相当于一本空调器维修的词典，在介绍每个品牌的同时，先介绍故障代码含义和自诊断功能、分析故障原因，然后介绍检修步骤和流程，最后介绍了维修中应该注意的若干事项。本书大部分资料和空调器故障代码是厂家首次披露，内容新颖、资料实用、效果直观、图文并茂、查阅方便，是广大制冷维修人员必备的技术资料。

本书可供从事制冷设备维修的人员、具有一定制冷知识的业余爱好者阅读，也可作为大、中专院校的辅助教材，以及制冷设备维修培训班的教材。

书籍目录

- 前言
- 第1章 美的高新空调器故障代码含义速查速用
- 1.1 美的四维送风KFR—25GW / HY、KFR—28GW / HY空调器故障代码
- 1.2 美的KFR—60GW / Y、KFR—70GW / Y、KFR—50GW / SY(KFR—71QW / Y、KFR—71QW / SY嵌入式)空调器故障代码
- 1.3 美的KFR—23 × 2GW / Y—拖二空调器故障代码
- 1.4 美的KFR—28GW / BPY、KFR—32GW / BPY变频空调器故障代码
- 1.5 美的KFR—50LW / BPY、KFR—50LW / FBPY变频柜式空调器故障代码
- 1.6 美的智灵星和冷静星系列KFR—25GW / Y、KFR—26GW / Y、KFR—28GW / Y、KFR—30GW / Y、KFR—32GW / Y空调器LED显示及故障诊断
- 1.7 美的清爽星KFR—26GW / CY、KFR—33GW / CY空调器LED显示及故障诊断
- 1.8 美的清静星KFR—26GW / C1Y、KFR—33GW / C1Y空调器故障代码
- 1.9 美的KFR—23GW / IY、KFR—25(35)GW / FY空调器LED显示及故障诊断
- 1.10 美的KFR—23GW / Y、KFR—36GW / Y、KFR—45(43)GW / Y空调器故障代码
- 1.11 美的KFR—120LW空调器故障代码
- 1.12 美的RF7.5LW空调器故障代码
- 1.13 美的KFR—28GW / BPY、KFR—32GW / BP、KFR—36GW / BP变频空调器故障灯含义及故障排除
- 1.14 美的KFR—25GW空调器故障代码
- 1.15 美的清新机KJ180—TGS / Y空调器故障代码
- 1.16 美的水冷螺杆式冷水机组A型电控板故障代码
- 1.17 美的水冷螺杆式冷水机组B型电控板故障代码
- 1.18 美的水冷螺杆式冷水机组显示板故障代码
- 1.19 美的R系列交流变频柜式空调器故障代码含义及故障检测方法
- 1.20 美的KFR—23GW/QY、KFR—50QW/DY、KFR—120QW/SDY系列嵌入式空调器指示灯指示含义及故障检测方法
- 第2章 科龙高新空调器故障代码含义速查速用
- 第3章 华宝高新空调器故障代码含义速查速用
- 第4章 海信高新空调器故障代码含义速查速用
- 第5章 长虹高新空调器故障代码含义速查速用
- 第6章 春兰高新空调器故障代码含义速查速用
- 第7章 海尔高新空调器故障代码含义速查速用
- 第8章 森宝高新空调器故障代码含义速查速用
- 第9章 乐华空调器故障代码含义速查速用
- 第10章 新科高新空调器故障代码含义速查速用
- 第11章 凉宇高新空调器故障代码含义速查速用
- 第12章 松下高新变频空调器故障代码含义速查速用
- 第13章 澳柯玛高新变频空调器故障代码含义速查速用
- 第14章 大金高新家用变频空调器故障代码含义速查速用
- 第15章 大连三洋高新中央空调器故障代码含义速查速用
- 第16章 日立凉霸高新变频空调器故障代码含义速查速用

- 第17章 上海开利冷水机组配雅士高新空调器故障代码含义速查速用
 - 第18章 三洋高新空调器故障代码含义速查速用
 - 第19章 三菱高新空调器故障代码含义速查速用
 - 第20章 夏普高新变频空调器故障代码含义速查速用
 - 第21章 格兰仕高新空调器故障代码含义速查速用
 - 第22章 东芝高新空调器故障代码含义速查速用
 - 第23章 志高高新变频空调器故障代码含义速查速用
 - 第24章 小天鹅波尔卡高新空调器故障代码含义速查速用
 - 第25章 新飞高新空调故障代码含义速查速用
 - 第26章 奥克斯高新空调器故障代码含义速查速用
 - 第27章 三星高新空调器故障代码含义速查速用
 - 第28章 现代高新空调器故障代码含义速查速用
 - 第29章 伊莱克斯高新空调器故障代码含义速查速用
 - 第30章 格力家用高新空调器故障显示代码含义速查速用
 - 第31章 双鹿高新空调器故障代码含义速查速用
 - 第32章 TCL高新空调器故障代码含义速查速用
 - 第33章 其他高新空调器故障代码含义速查速用
- 附录

编辑推荐

故障自诊断功能和故障代码的表示方法在不断发展，20世纪90年代初是利用发光二极管的点亮和闪烁来表示某一故障或故障发生的大概位置。

当空调器出现故障时，它可以帮助我们快捷地找出故障。

进入21世纪，主要是采用英文字母代码和数学代码来显示空调器故障类别。

当然，任何事物都是一分为二的，虽然有了故障自诊断功能和故障代码，但是我们在维修工作中仍然不能完全依赖它，还要依靠在维修中积累的经验，加上已经掌握的空调器的工作原理，再把《高新空调器故障代码含义速查速用宝典》中介绍的故障代码和检修流程作为参考，最后彻底排除故障。

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>