

<<进口彩电典型电路实测数据手册>>

图书基本信息

书名：<<进口彩电典型电路实测数据手册>>

13位ISBN编号：9787534542688

10位ISBN编号：7534542685

出版时间：2004-8-1

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：曲文娟,何慧中

页数：529

字数：510000

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>

## <<进口彩电典型电路实测数据手册>>

### 内容概要

快速检修彩色电视机需要积累大量的维修检测数据。

彩色电视机由集成块和多种电子元器件构成，开机工作时，集成块、电子 子元器件及接插件引脚均有正常的电参数，不开机时，也同样存在正常的参数，将这些正常数据记录下来，就可以作为今后检修不同电路机型的通用数据资料（同一种集成块会在多种型号彩色中使用，其数据基本相同）。

彩电发生故障，这些正常的电参数会因某个元器件不良而发生异常变化，经对比相关数据，可以快速定位故障。

因此，每一个电子爱好者或维修人员都可以根据自己检修的机型，用万用表将其正常的在线数据记录下来，为大家提供一份方便、实用的通用数表参考资料。

编者分析了部分厂家和广大一线维修人员的实测数据，编写了这套“彩电维修通用数表”丛书，奉献给广大读者。

<<进口彩电典型电路实测数据手册>>

书籍目录

1 JVC C-210C型彩电实测数据2 东芝218X8S型彩色实测数据3 东芝2506XH型彩色实测数据4 东芝2800XH型彩色实测数据5 东芝2806XH型彩色实测数据6 东芝288D6C型彩电实测数据7 东芝289X6M2型彩电实测数据8 东芝28DW5UC型彩色实测数据9 东芝28W3DXH型彩色实测数据10 东芝32DW5UC/32DW5UE/32DW5UH型彩色实测数据11 东芝3429KTP型彩色实测数据12 东芝34N9UXC型彩色实测数据13 东芝50A9UC型彩色实测数据14 东芝F3SS机芯彩色实测数据15 飞利浦20CT6050型彩色实测数据16 飞利浦21GX3567型彩色实测数据17 飞利浦21PT2321型彩色实测数据18 飞利浦21PT2381/93S型彩色实测数据19 飞利浦21RA01型彩色实测数据20 飞利浦25PT448A/93/R型彩色实测数据21 飞利浦29GX1897型彩色实测数据22 飞利浦29PT442A/93型彩色实测数据23 飞利浦29PT5663/93S型彩色实测数据24 飞利浦29PT752A型彩色实测数据25 飞利浦29PT780A/93R型彩色实测数据26 高仕达CDF-9325X型彩色实测数据27 日立AP7M机芯背投彩电实测数据28 日立CMT-2177型彩电实测数据29 日立CMT-2195型彩色实测数据30 日立CMT-21D8A型彩色实测数据31 日立CMT-2518型彩色实测数据32 日立CMT-2598型彩色实测数据33 日立CMT-2988-C41型彩色实测数据34 日立CMT-2988型彩色实测数据35 日立CMT-3411S型彩色实测数据36 日立CTP-2005型彩色实测数据37 日立CTP-2125SF/DU型彩色实测数据38 日立CTP-2177SF/DU型彩色实测数据39 日立SF-2403型彩色实测数据40 松下21L3RQ型彩色实测数据.....

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>