

目 录

使用安全注意事项.....	2
电视机前后面板简介.....	4
外接设备.....	5
遥控器功能名称及简介.....	7
基本操作.....	8
应用操作.....	9
选单介绍.....	10
简易故障排除.....	18
产品规格.....	20

使用注意事项



为避免电击危险，非具专业资格的人员，请勿擅自拆机。



为避免电击及火灾危险，请勿将本产品暴露于雨中或潮湿的地方。



为适应不同客户需要，本机器在生产时分为普通型、加强型及超强型三种。如您购买的不是超强型机器，则本说明书中加*的部分功能您将无法使用。敬请留意！



请按说明书规定顺序打开电视机，否则可能对电视机造成损害。

- ❖ 请将电视机放置在地板上或牢固的平台上，放置的平面应平坦而稳固，以避免造成损坏。
- ❖ 为了确保适当通风，请将电视机放在离墙壁一定距离的地方，避免电视机因过热而产生损坏；也请勿把本产品放在多尘的地方。
- ❖ 请勿在电视机上面放置任何重物。
- ❖ 请勿站在电视机上或攀爬电视机。
- ❖ 请不要打开电视机的后盖。机内含有高压部件，如果触摸这些部件会发生电击危险。
- ❖ 避免将本产品置于阳光或其它热源的直接辐射之下。电视机应避免直接阳光放置，以免产生眩光。
- ❖ 勿让异物或液体进入机体内，若不慎有此现象发生时，请立即拔掉电源插头，并速与经销商联系。
- ❖ 切勿在同一电源座上插入太多的电器或让电源线有打结、重物压碾、热源烘烤等现象发生。
- ❖ 长时间不使用本产品时，请拔下电源插头。
- ❖ 如电视机出现冒烟、发出异常噪音或有强烈气味的情况时，请立即关机并联系经销商，若继续使用会有危险。

使用注意事项

清洁电视机

在清洁电视机之前，请确认电视机已经切断电源。切勿将任何液体直接喷洒在电视机荧幕或机身上。

清洁屏幕

1. 使用干净、柔软、不起毛的布擦净荧幕，即可清除灰尘和其它微粒。
2. 若仍未擦拭干净，可在干净、柔软、不起毛的布上加少许不含氨液、不含酒精的玻璃清洁剂，擦净荧幕。

清洁机身

1. 请用柔软的干布清洁电视机机身。
2. 若仍未擦拭干净，可在干净、柔软、不起毛的布上加少许不含氨液、不含酒精的中性非腐蚀性清洁剂，擦净表面。

遥控器使用方法

1. 将遥控器前端对准电视机的“遥控接收”窗口，按下各键即可操作。
2. 遥控器有效距离在10米之内（与荧幕为垂直90度时），上下左右角度范围约20度（此时有效距离在7米之内）。

遥控器注意事项

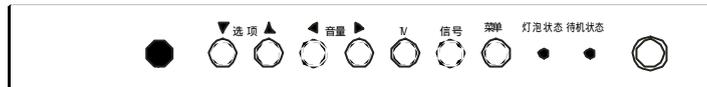
- ❶ 勿将液体泼于其上。
- ❷ 勿让遥控器掉落。
- ❸ 遥控器请置于干燥及常温的场所。
- ❹ 长时间使用后，如感觉操作不灵敏，可能是电池电力耗尽，请立即更换。
- ❺ 遥控器电池使用寿命约一年，一年后请更换一组新电池。
- ❻ 遥控器若长时间（一个月以上）不使用时，请将电池取出，防止电池液漏出损坏遥控器。
- ❼ 若有电池液漏出，请将电池盒擦拭干净后，再将新的电池装入。
- ❽ 为避免电池液漏出，请注意新旧电池或不同种类的电池不能混合使用。

遥控器电池的装入方法

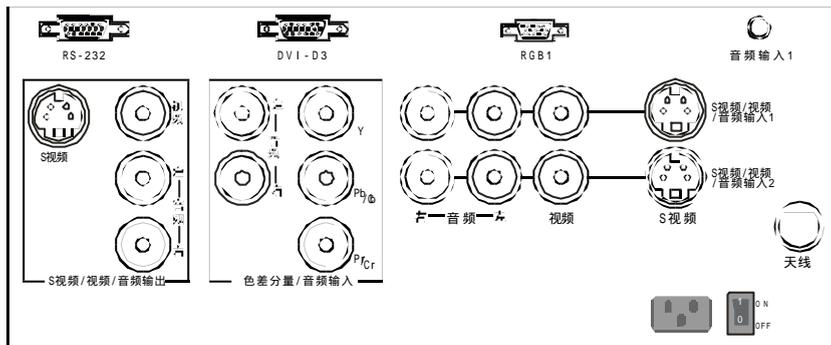
1. 翻开遥控器背面的电池盖。
2. 装入两节“AA”型号的碱性电池，使电池的“+”及“-”极性和电池舱上的“+”及“-”标记相互一致。
3. 盖上遥控器的电池盖。

电视机前后面板简介

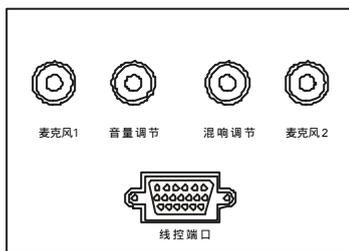
背投影前面板



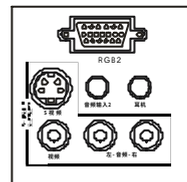
背投影后面板



麦克风线控面板



侧AV贴板



外接设备

本产品使用同轴电缆做讯号传输，同轴电缆是标准电缆，通常来自天线。声频/视频电缆用途通常按彩色编码：

黄色——视频电缆。

红色——声频电缆，用于立体声右声道。

白色——声频电缆，用于立体声（或单声道）左声道。

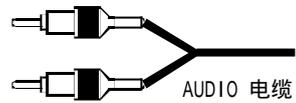
若您查看电视机的后面板，其端孔如同电缆一样是彩色编码的。

❏ S-视频电缆提供更优质画面效果。S-视频电缆只能与S-视频兼容装置一起使用。

❏ 分离视频电缆由三根电缆组成一套，提供优质画面效果。分离视频电缆只能与兼容装置一起使用。



同轴电缆



AUDIO 电缆



VIDEO 电缆



S-VIDEO 电缆



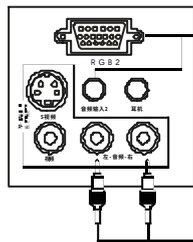
分离视频电缆

注意：

在完成所有设备连接之前，
不要接通电视机的电源。

请优先使用S-视频输入，可获得较佳之画质，如无S-视频只有一般视频输出线，请直接将视频输出线接至本机的视频输入口。

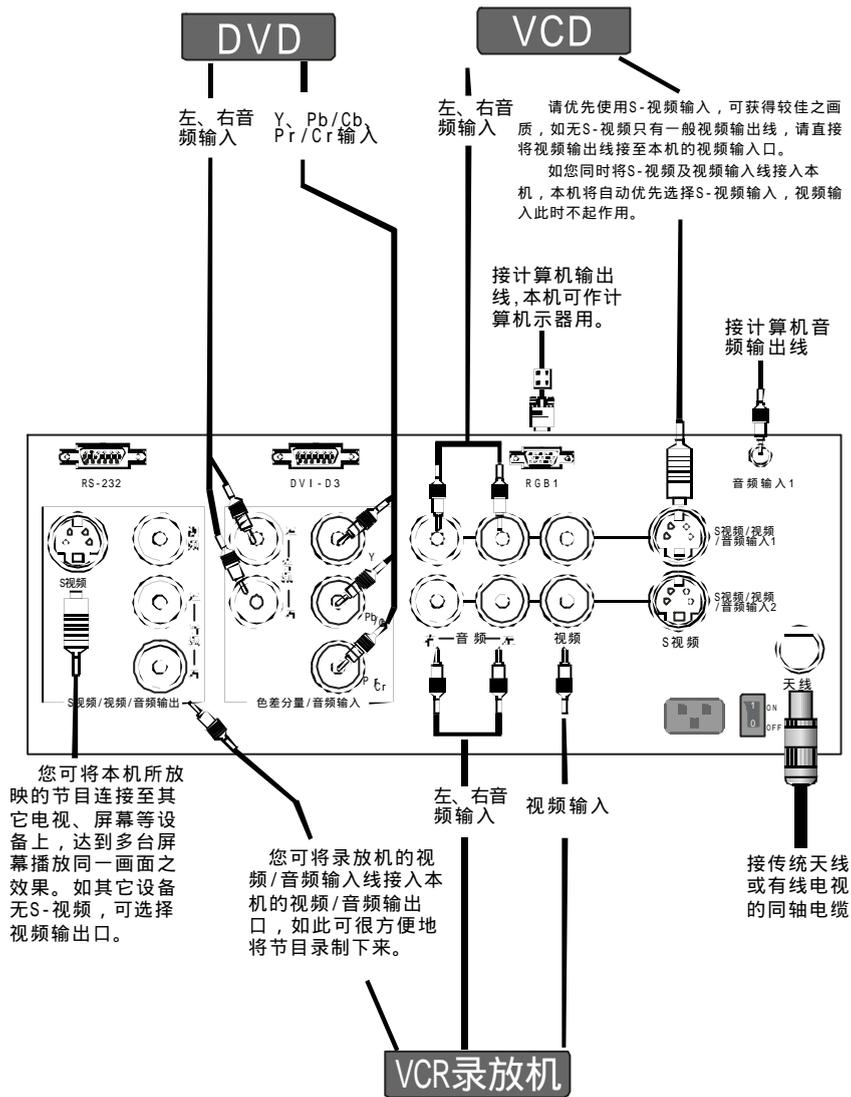
如您同时将S-视频及视频输入线接入本机，本机将自动优先选择S-视频输入，视频输入此时不起作用。



请将计算机及计算机的音频输出线接入此输入口。

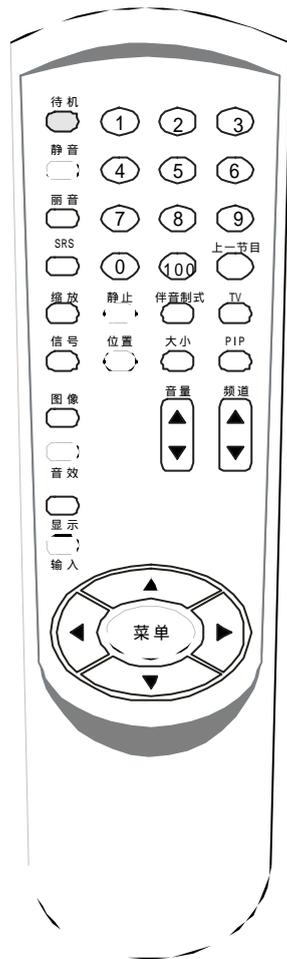
请将相连机器的音频输入线接入本机的音频输入口。

外接设备



* 注意：普通型机器无DVI-D3、RGB1、音频输入1以及色差分量/音频输入端口。
加强型机器无DVI-D3、RGB1、音频输入1端口。

遥控器功能名称及简介



- 【待机】 电视机进入待机状态。
- 【静音】 电视机进入静音状态。
- 【丽音】 在节目源许可下，重复按此键可切换单声道/立体声或双语功能。
- 【SRS】 开启或关闭立体环绕音响功效。
- 【缩放】 可放大或缩小画面。
- 【图像】 重复按此键可切换图像模式为：标准/明亮/柔和/自设。
- 【音效】 重复按此键可切换音效模式为：音乐/新闻/影院/自设。
- 【显示】 显示当前画面信息。
- 【输入】 重复按此键，可切换当前画面讯号的来源。
- 【上一节目】 TV状态时跳回到上一个画面。
- 【静止】 电视机画面进入静止状态，再次按下此键画面恢复正常。
- 【伴音制式】 在PAL系统下，作为循环切换选择D/K、I、B/G及M等不同伴音制式。在NTSC系统下则作为时钟显示功能用。
- 【TV】 选择电视作为屏幕讯号来源之快捷键。
- 【PIP】 当画面讯息来源为PC时，按此键可增加子画面。
- 【大小】 可调整子画面的图象大小。
- 【位置】 可调整子画面在屏幕中的位置。
- 【信号】 选择子画面的讯源。
- 【频道▼/频道】 TV状态下，按“频道▼”逆向选台，按“频道”顺向选台。
- 【音量▼/音量】 按“音量▼”音量变小，按“音量”音量变大。
- 【菜单】 打开/关闭OSD菜单。
- 【、▼、◀、▶】 菜单选项调节键。

基本操作

开关机操作

操作步骤	本机状态	灯泡指示灯	关/待机指示灯
1 请将机器背面的电源线插上插座		不显示	不显示
2 将电源开关切换至ON位置		不显示	红灯
3 按下电视机面板或遥控器上的待机键		闪烁绿灯	绿灯
4 开机完成	进入使用者画面	绿灯	绿灯
5 按下电视机面板或遥控器上的待机键	暖机状态	绿灯	红灯
6 机器将于10秒后关闭信号	暂停状态	不显示	红-绿灯闪烁
7 关机完成,可切断电源		不显示	红灯

- 注 :1 请严格按照开关机程序进行操作。
2 为保护投射灯泡,在电源关闭10秒后再次接通电源时,您需要等待约45秒让投射灯泡冷却后,画面与声音才会出现。
3 如果您只是不小心按到待机键而关闭电源时,请于10秒钟内再次接通电源(即再次按下待机键),则画面与声音将立即出现。

其它操作

选台	在TV状态下,按【频道▼/频道】选择或是直接按数字键选台,也可使用电视机上的【-频道+】键。
音量大小	按【音量▼/音量】选择或是按电视机上的【-音量+】键。
静音	按【静音】键进入静音状态,再次按下则恢复正常。
静止画面	按【静止】键,当前画面进入静止状态,再次按下则恢复正常状态。
缩放画面	按【缩放】键可放大或缩小当前画面的图象大小。
两频道往返选台	在TV状态,按【上一节目】键可返回上一次观看的节目。
显示画面信息	按【显示】键,显示当前画面信息。
视频输入影源选择	1、按【TV】键观看电视节目或有线电视节目。 2、按【输入】键选择观看在S-视频/视频/音频输入1 视频/音频输入2/DTV输入、S视频2及视频/音频输入3中任何一种状态。

应用操作

设定立体声、单声道或双语节目

在节目源允许的情况下，按下【丽音】键直至接收到您想要收听的声音为止。

选择	功能
STEREO (立体声)	当接收立体声广播时，可收听立体声。
DUAL (双语节目)	收听双语节目，选择此功能，可转换主、副声道的节目。
MONO (单声道)	选择单声道接收 (不可用来降低立体声广播节目的噪声)

设定环绕音效

按下【SRS】键即可将电视节目或视频输出的音响模式改变为环绕声效。若要回到一般的音响模式，请再按一次【SRS】键即可。

设定伴音制式

在TV状态下，按下【伴音制式】键，可以在I/B/G/M/DK四种伴音制式中选择任意一种。

设定图像模式

按下【图像】键，根据环境的光照强度以及讯源情况，可以在标准/明亮/柔和/自设四种图像模式中选择一种模式，达到最佳收看效果。

设定伴音模式

按下【音效】键，根据讯源情况，可以在音乐/新闻/影院/自设四种伴音模式中选择一种模式，达到最佳的听觉效果。

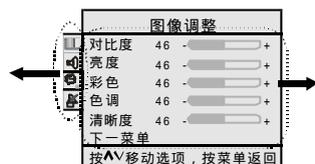
选单介绍

如何使用菜单

当本机系统正常开机后，按【菜单】进入用户菜单状态。用户菜单又分为母菜单区及子菜单区，当选项光棒停在母菜单区时则表示OSD为母菜单状态，当选项光棒停在子菜单区时则表示OSD为子菜单状态。

不同的母菜单将可带出对应之子菜单，无论在母菜单或子菜单区均可使用来上下移动选项，在母菜单状态下可按▶来进入子菜单区，在子菜单状态下请按下【菜单】来返回母菜单区，在母菜单状态下再按一次【菜单】即可离开OSD。

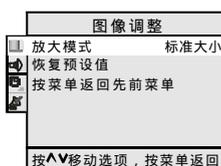
母菜单区
请用 键
选择所欲调整之母子菜单项目，按▶来进入子菜单。



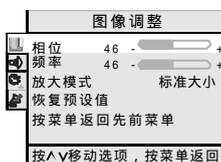
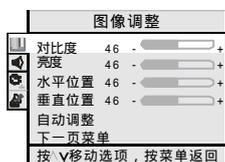
子菜单区

请用 键来选择所欲调整之子菜单项目，当子菜单的选项超过六项时，受限于子菜单的版面大小，子菜单将被分成两页，请先将选项光棒移到下一页菜单后，按▶进入第二页子菜单。欲由第二页子菜单返回第一页子菜单，请按【菜单】键返回。

图像调整



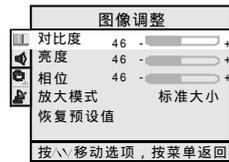
以上图画适用于TV/Video/YCbCr等模式，PAL制式下无色调项。



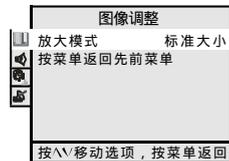
以上图画适用于PC1/PC2等模式。

* 注意：本说明书是根据超**强型**机器编写，如您购买的非**超强型**机器，则选单介绍中的部份功能您将无法使用。

选单介绍



以上图画适用于480pHDTV模式。



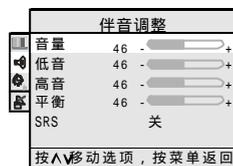
以上图画适用于PC3-Digital数字输入模式。

项目	操作及功能
对比度	调整屏幕图像色彩之对比度。 按◀减小对比, 按▶增加对比。
亮度	调整屏幕图像色彩之亮度。 按◀减小亮度, 按▶增加亮度。
彩色	调整屏幕图像色彩之浓淡艳丽程度。 按◀减小色彩浓度, 按▶增加色彩浓度。
色调	变更屏幕图像之色调。 按◀凸显红色调, 按▶凸显绿色调。
清晰度	调整屏幕图像之清晰度。 按◀降低清晰度, 按▶增加清晰度。
水平位置	调整屏幕图像的左右位置。 按◀向左移动图像, 按▶向右移动图像。
垂直位置	调整屏幕图像的上下位置。 按◀向下移动图像, 按▶向上移动图像。
自动调整	自动调整屏幕之视频尺寸 (H/V-Position)、视频失真 (Phase)及时序(Clock)之自动侦测调整。若是本调整不起作用时, 请参考您计算机或图像显示卡的说明书中有关垂直更新频率之说明, 将垂直更新频率降低为60HZ后再试; 或以手动调整。

选单介绍

项目	操作及功能
相位	对视频失真进行微调。 当屏幕画面有闪光、重影或波形状况时请调整。
频率	调整屏幕图像之时序。 当屏幕出现杂波干扰时，请进行频率之调整。
放大模式	选择屏幕画面显示比例。 TV/Video/YPbPr模式下：按◀、▶键选择扩大模式/标准模式/放大模式/宽屏幕中的任一模式。
色调	PC模式下：FILL ALL将视讯比例调整为充满整个屏幕；FILL ASPECTRATIO根据不同分辨率，保持适当视讯比例；ONETWO ONE显示视讯讯号之原分辨率。
恢复默认值	将屏幕图像调整为出厂时的设置。

伴音调整



项目	操作及功能
音量	调整音量大小。 按◀减小音量，按▶增加音量。
低音	调整音效之低音比例。 按◀降低低音比例，按▶增加低音比例。
高音	调整音效之高音比例。 按◀降低高音比例，按▶增加高音比例。
平衡	调整左右扬声器的音量比例。 按◀增加左扬声器音量比例，按▶增加右扬声器音量比例。
SRS	直接按◀▶键选择开/关。 开启或关闭SRS立体环绕音响功效。

选单介绍

选项



以上图画适用于TV/Video/YCbCr等模式。



以上图画适用于480pHDTV模式。

项目	操作及功能
色温	<p>直接按◀▶选择冷/暖/标准。</p> <p>冷：增加屏幕图像的蓝色程度，取得柔和调的白色，一般用于日光灯的办公室。</p> <p>暖：增加屏幕图像的红色程度，取得暖色调的白色及较鲜艳的红色。</p> <p>标准：一般大众化的中间色调设定。</p>
降噪	<p>按◀▶选择开/关。</p> <p>当接收所收看的信号较弱或是因重复使用造成磁带损坏之录像带时，可选取开激活本功能，不需使用时请选择关。</p>
语言	<p>选择OSD菜单语言。</p> <p>按◀▶选择中文/ENGLISH。</p>
OSD显示时间	<p>设定OSD菜单自动消失的时间 系统默认值为10秒（OSD菜单打开后，如10秒内没有进行操作，则菜单自动关闭）。</p>
VCR电玩	<p>按◀▶选择DVD/VCR/Game。</p> <p>大部分情况下，本机可自动侦测您所收看的VCR及电玩节目之适当显示模式，但某些情况下本机有可能误判画面的显示模式，此时您可选择合适的项目来改善画质。</p>
时钟设定	<p>按下键后，进入时钟设定之子菜单，菜单画面如下图所示。</p>

选单介绍

时钟设定子菜单	
设定时钟	HH:MM
定时关机	有效
关机时间	HH:MM
定时开机	有效
开机时间	HH:MM
按 \ 移动选项, 按菜单返回	

当定时开机(关机)设定为有效时, 关机(开机)时间可由 ◀▶键选取, 若选择项为“设定时钟”或“关机时间”或“开机时间”时, 按◀▶键可进入下一子菜单中设定时钟/关机时间/开机时间。按【菜单】可返回时钟设定子菜单。

频道设定

频道设定	
自动搜台	
手动搜台	
频道微调	
频道互换	
频道清除/恢复	
按 \ 移动选项, 按菜单返回	

频道设定仅TV模式有效, 其余讯号来源均无此项功能。

项目	操作及功能
自动搜台	在频道设定子菜单中, 当选项为自动搜台时, 按◀▶进入自动搜台的下一个子菜单。在自动搜台过程中, 台号会自动更新并不断闪烁直至搜台结束, 此时可按【菜单】停止收台并返回频道设定子菜单。
手动搜台	A、在手动搜台子菜单中, 有(1)频率/(2)伴音制式/(3)频道/(4)记忆四个选择项目, 选择(1)中显示的(频段)为VHFH/VHFL/UHF与频率值如216.25MHZ为显示值, 仅搜台方向(<>)供使用者选择, 用以决定手动搜台方向。在手动搜台子菜单中, 按 键上下移动选项, 当选项停在频率项时, 按◀▶键即进入手动搜台程序, 以当前的频率往下(上)搜台, 搜台时OSD的箭头符号会随时间变化, 用以提示使用者手动搜台程序进行中。

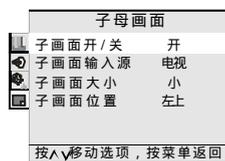
选单介绍

项目	操作及功能
手动搜台	<p>b、搜台时一旦侦测到有讯号的电台，OSD状态会回到手动搜台子菜单并显示侦测到电台的频率与频段，使用者可按 键选择伴音制式或台号，并按◀▶键改变伴音制式(DK/I/B/G/M)设定及台号。手动搜台在侦测到电台的频率或伴音制式，台号的设定值被改变时，记忆项目会显示“？”，提示使用者设定值已经改变，有必要储存设定值，使用者可按◀▶键选择记忆项并按 键将搜索到电台的频率，依选定的伴音制式与台号储存到系统的EEPROM，储存后OSD状态回到手动搜台子菜单，选项停在频率项，记忆项会显示是。使用者可按 ◀▶键继续手动搜台程序。</p> <p>C、在手动搜台子菜单中按【菜单】键返回频道设定子菜单。在手动搜台程序进行中按【菜单】键可中断，中断后OSD回到频道设定子菜单。当手动搜台往下(上)搜寻至最高(低)频率仍未发现电台，OSD会返回手动搜台子菜单(但无伴音制式/频道/记忆三个选择项目)，同时搜台方向提示仅能继续往下(上)进行搜台。</p> <p>D、在手动搜台子菜单中，若没有操作显示10秒后自动消失，OSD状态回到频道设定子菜单。在手动搜台子菜单中若有记忆必要而未选择并执行记忆前，即按【菜单】键或因没有操作显示10秒后自动消失而返回频道设定子菜单时，当前的频道、频率及伴音制式回到手动搜台程序进行前的状态，不自动记忆。</p>
频道微调	<p>a、在此子菜单中，按 键可在选项间上下移动，按◀▶键改变(频率偏移量或伴音制式)设定值，若频率偏移量或伴音制式改变时，记忆项显示“？”，提示使用者有必要执行储存动作，在记忆项按 ◀▶键会将设定的频率偏移量与伴音制式储存至系统的EEPROM中。</p> <p>b、在此子菜单中，按【菜单】键或10秒没有操作会返回频道设定子菜单。</p> <p>c、若需记忆而未选择并执行记忆即返回频道设定子菜单，频率偏移量与伴音制式回到先前的设定值，不自动记忆。</p>

选单介绍

项目	操作及功能
频道互换	<p>a、在频道互换子菜单中，按  键在选项间上下移动，在当前台号项按  键当前台号依序递减/增，同时画面显示对应台号的电台内容。在目标台号项按  键目标台号依序递减/增。在确认项按  键，确认项内容显示“是”，同时将当前台号数字与目标台号数字互换，并将当前节目的相关信息与目标节目的相关信息的存储位置互换。约一秒后，选择项回到当前台号，确认项内容显示“？”，使用者可继续操作频道互换子菜单。</p> <p>b、在频道互换子菜单中，按【菜单】键或10秒没有操作会返回频道设定子菜单。</p> <p>c、在确认项为“？”而未执行确认即返回频道设定子菜单，不会执行频道互换动作。</p>
频道清除/恢复	<p>a、按  键选择“当前台号”和“清除/恢复”项。</p> <p>b、在“当前台号”项时按  键依次减少/增加台号，同时出现相应的频道内容。</p> <p>c、如果当前台是(没)被SKIP的台，菜单中显示的台号颜色是红(蓝)色，“清除/恢复”确认后子菜单台号颜色变成蓝(红)色。“清除/恢复”确认后选项停在“当前台号”使用者可继续操作频道清除/恢复子菜单。</p> <p>d、在频道清除/恢复子菜单中，按【菜单】键或10秒没有操作会返回SETUP子菜单。</p> <p>e、在“清除/恢复”确认前即返回频道设定子菜单时，当前频道的SKIP状态不改变。</p>

子母画面



PIP仅适用于讯号来源为PC模式，其余讯号来源者无效。

选单介绍

项目	操作及功能
子画面开/关	子母画面选项为关时，底下三项子母画面输入源、大小及位置等功能将无法激活 PIP可以让您在同一屏幕中同时观看两个不同之讯号，但在声音输出部份只能由母画面发出，子画面只能观看不能听取其声音。
子画面输入源	选择子画面的讯号来源。 按◀▶键选择，注意子画面的讯号来源不可为PC。
子画面大小	调整子画面的画面大小。 按◀▶键选择小/大/关闭，子画面最大可到母画面的1/4。
子画面位置	调整子画面在母画面中的位置。 按◀▶键来选择子画面欲出现的位置，选好位置后按【菜单】键回到子菜单或是等待几秒后OSD自动消失。

简易故障排除

如果您在使用时遇到困难，请参考以下说明予以排除。
若是无法顺利解决问题，请与当地经销商或我们的服务中心联络。

问题	措施
电视机不能启动	<ul style="list-style-type: none">● 确认电源线已接好且【开关】键打开后按下【待机】键。● 检查电源插头或插座是否有故障。● 遥控器电池寿命可能已耗尽，请更换电池。
无影像，无声音	<ul style="list-style-type: none">● 确定您已正确连接所有电缆及天线。● 检查对比度、亮度、音量设定是否正确。
无声音，影像正常	<ul style="list-style-type: none">● 电源插头或插座是否有故障。● 声音可能处于关闭状态，按下【音量】键。● 电视台播送可能有问题，请试一下其它的频道。● 是否误触【静音】键。
音质不佳，影像正常	<ul style="list-style-type: none">● 电视台播送可能有问题，请试一下其它的频道。调整频道微调。
画质不佳，声音正常	<ul style="list-style-type: none">● 检查天线连接。● 电视台播送可能有问题，请试一下其它的频道。● 调节画质选单。● 调整频道微调。
画质不佳，且声音有杂音	<ul style="list-style-type: none">● 检查天线连接。● 电视信号是否太弱。● 是否有其他电器用品干扰或是电车干扰。● 是否有高压线或霓虹灯干扰。
复影/鬼影，声音正常	<ul style="list-style-type: none">● 调整频道微调。
色彩不佳或无色彩	<ul style="list-style-type: none">● 电视台播送可能有问题，请试一下其它的频道。● 调整频道微调。● 电视台播送可能有问题，请试一下其它的频道。● 调节画质选单上的色调与彩色。● 调整频道微调。

简易故障排除

如果您在使用时遇到困难，请参考以下说明予以排除。
若是无法顺利解决问题，请与当地经销商或我们的服务中心联络。

问题	措施
画面有条纹	● 可能是电视机、其它电视、电视游乐器、录像机、无线电台等混合电波讯号干扰，请调整这些机器或天线的位置。
画面有斑点	● 可能是来汽车、吹风机、高压线、霓虹灯等功率电器影响。
遥控器不起作用	● 遥控器电池寿命可能已耗尽，请更换电池。 ● 与遥控器接收窗距离是否过远，角度是否过大，中间是否有障碍物。

产品规格

电视荧屏	60" / 61" (对角线)
成像系统	0.55" DLP
灯泡	120W的UHP灯泡
计算机最佳分辨率	800X600
计算机支持最高分辨率	1024X768
对比度	1000:1
亮度	550Nits
纵横比	4:3
视频相容性	NTSC/PAL/SECAM
色温	8500K
工作温度	5度—35度
可视角度	179度
电源供应	自动切换 交流110V/220V 50Hz/60Hz
耗电量	一般操作情形：200W 待机：5W
尺寸(宽X高X深)	1310X1430X600毫米
重量	90公斤
操作环境	作业温度：5℃~40℃/41F~104F 作业湿度：最大80% 存放温度：-20℃~60℃/-4F~140F 存放湿度：最大80%

产品规格

说明

本机的显示屏是以高科技制成，虽有可能在局部产生不发光或连续发光等不良光点显示，但用户应事先明白这并不是故障，完全符合国际质量标准。

本机器的最佳观赏距离为屏幕对角线的 5 倍至 7 倍左右，最小观赏距离为屏幕对角线的 2.5 倍以上，若在不合理近距离观赏可能会发现图像有少量水纹及较粗线条，请用户注意这是光学放大所致，并不存在任何质量问题。

本机采用先进光电技术组成。为保证灯泡及液晶片的正常运作及寿命，需采用有效特定功率风扇散热。故机器运作时会有风扇运转声音，此为正常现象，并不存在任何质量问题。另在摆放电视机时，请勿摆放在易产生共鸣的地方。
