

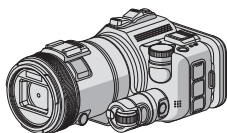
JVC

LYT2594-001A-M

CS

基本用户使用指南

摄像机

GC-PX100 AC**GC-P100 AC**

中文



详细用户使用指南

如需有关如何操作本产品的更多信息，请访问以下网站的“详细用户使用指南”。

■ <http://manual3.jvckenwood.com/index.html/>



移动用户指引

在户外时，请参阅“移动用户指引”。可通过 Android tablet 和 iPhone 的标准浏览器查看移动用户指引。



■ <http://manual3.jvckenwood.com/mobile/asia/>

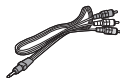
核对附件

交流电适配器
AP-V20M

电源线

电池
BN-VF815U

HDMI 迷你电缆

USB 电缆
(A型 - 迷你B型)AV 电缆
QAM1322-001取景器
(GC-PX100)

镜头遮光罩



肩带



监视器遮光罩



镜头盖



CD-ROM



核心过滤器



• 购买新的AV电缆时，请咨询JVC经销商或最近的JVC服务中心。

尊敬的顾客

感谢您购买此 JVC 产品。
使用之前，请阅读 p. 2 和
p. 16 上的安全注意事项和注意
事项以确保安全使用本产品。



安全注意事项

小心:为预防火灾或电击,切勿使本机淋雨或受潮。

警告:

- 若发现摄像机或交流电源适配器发出烟雾或异味,应立即关闭电源,或者拔下电源插头。如果此时继续使用本摄像机或交流电源适配器,将会导致火灾或电击。请与 JVC 经销商联系。切勿尝试自行修复。
- 为预防电击,请勿擅自打开机壳。机内无用户可修的零件。检修时请找特约技术人员。
- 在您长时间不用交流电源适配器时,建议您从交流电源插座上拔下电源电线。
- 在某些地区,请根据交流电源墙壁插座的类型使用转换插头。

注意:

- 额定值牌(系列号码牌)和安全警告位于主机的底部和/或背面上。
- 序列号名牌位于主机底部。
- 交流电源适配器的额定信息和安全警告位于其上部和下部。

小心:

请勿将电池、装有电池的摄像机、以及装有电池的遥控器暴露于直射阳光、火焰或类似高温环境下。

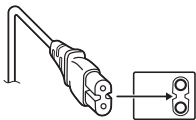
小心:

电源插头应易于操作。

- 如果摄像机功能异常,请立即拔下电源插头。

警告:

为防电击或损坏本机,先将电源电线的小头紧紧插入交流电源适配器直到不再松动,然后将电源电线的大头插入交流电源插座。



更换锂电池之警告

本机所用的电池如果处理不当,则有引起火灾或化学燃烧的危险。请勿进行再充电、分解、加热到100°C以上或丢入火中焚烧。

更换电池时,请使用 Panasonic、Sanyo、Sony 或 Maxell CR2025 型电池。

电池更换错误,有可能引起爆炸及火灾。

- 用完的电池应及时处理。
- 严禁小孩玩弄。
- 请勿分解电池,也不可丢入火中。

将本机安装在橱柜或架子上时,为了空气流通,使机器四周保留充分的间隙(两侧、上部及后面各10 cm以上)。

请勿堵塞透气孔。(如果透气孔被报纸或布等堵塞,将影响散热。)

请将本机远离明火,如点燃的蜡烛等。处理蓄电池时,应充分考虑环境问题。

请务必严格遵守当地有关蓄电池处理的规则及法律。

请勿将本机置于高温度的环境下或溅上水滴。

请勿在浴室或多水的地方使用本机。

而且,请勿将充满水或液体的物品(化妆品及药剂、鲜花瓶、盆栽植物、杯子等),放在本机的上面。

(如果水或液体侵入本机,可能引起火灾或触电。)

警告:

- 务必使用随附的交流电适配器。
- 不要在其它设备上使用附带的交流适配器。

给重要的录制数据做好备份

JVC对丢失的数据概不负责。建议您每三个月把重要的录制数据复制到光碟或其他录制媒体上存储。

不要将镜头直接对向太阳。否则会损伤眼睛并导致内部电路出现故障。还可能有引起火灾或电击的危险。

警告!

下列注意事项关系到对摄像机及用户的可能损害。抓着液晶监视器携带或拿持摄像机会摔落本机，或引起故障。不要在不平稳的平面上使用三脚架。否则可能翻倒而使摄像机严重受损。

警告!

最好不要把摄像机接在电缆（音频/视频、等）上然后将本机放在电视机顶面上，否则不小心勾到电缆则会使摄像机摔落而受损。



如果显示此符号，
仅在欧盟国家有效。

警告

勿在近距离（数厘米）内把闪光（摄影灯）的AF辅助光指向眼睛。

此外，也不要直接注视它。

不正确的闪光用法可能造成视力问题。

拍摄孩子时请保持至少1.4米的距离。

对着司机使用闪光可能导致暂时性的失明而造成意外。

注意事项

勿在近距离（数厘米）内对被摄体使用闪光（摄影灯）的AF辅助光。

此外，也不要直接用手触摸它。

如果有外来的颗粒如尘埃时，请勿使用。

也勿使用胶带等覆盖它。

不正确的用法可能会导致烧伤。

闪光的热能可能会导致冒烟。

勿触摸刚刚使用后的闪光灯。

本产品根据AVC专利组合许可授权，供消费者个人使用或用于不获得酬劳的以下用途 (i) 按照AVC标准进行视频编码（“AVC视频”）和/或 (ii) 对AVC视频进行解码，该视频是由从事个人活动的消费者进行编码和/或从已获AVC视频提供许可的视频提供商处获得。未授予或暗示任何其他用途的许可。

可通过MPEG LA, L.L.C. 获得更多信息。

请访问<http://www.mpegla.com>

记住，本摄像机仅供用户个人使用。任何未经许可的商业使用都是受禁止的。

（即使是摄录个人欣赏用的影片、表演或展览，您最好事先获得准许。）

商标

●AVCHD Progressive/AVCHD和AVCHD Progressive/AVCHD徽标是Panasonic公司和Sony公司的商标。

●x.v.Colour 是 Sony Corporation 的商标。

x.v.Colour

●HDMI（高清多媒体接口）和HDMI徽标是HDMI Licensing, LLC在美国和/或其他国家的注册商标或商标。

●经 Dolby Laboratories 许可制造。

“Dolby”和双 D标志是 Dolby Laboratories 的商标。

●SDXC徽标是SD-3C, LLC的商标。

●Windows® 是 Microsoft Corporation 在美国和（或）其他国家的注册商标或商。

●Macintosh 是 Apple Inc. 的注册商标。

●iMovie和iPhoto是Apple Inc. 在美国和其他国家注册的商标。

●iFrame徽标和iFrame符号是Apple Inc. 的商标。

●Intel、Intel Core和Pentium 是英特尔公司及其在美国和其他国家的子公司的商标或注册商标。

●Android™是Google Inc.的商标。

●Wi-Fi、Wi-Fi徽标、Wi-Fi CERTIFIED、Wi-Fi CERTIFIED徽标、Wi-Fi Protected Setup、Wi-Fi Protected Setup徽标、WPA和WPA2是Wi-Fi Alliance的商标或注册商标。

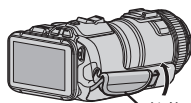
●本使用说明书中的其他产品和公司名称是各所有者的商标和（或）注册商标。

●在本手册中，诸如™和®之类的标记均被省略。

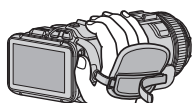
目录

安全注意事项	2	播放	
握带调整	4	在本机上播放/删除文件	10
接插附件	4	在电视上播放	11
入门		复制	
电池充电	6	连接至 DVD 录像机或 VHS 来复录文件	12
插入 SD 卡	7	进一步信息	
使用图标按钮/缩略图	8	更改菜单设定	13
时钟设定	8	故障排除	14
录制		故障排除/注意事项	16
视频录制	9	可录制时间/规格	18
静像录制	10		

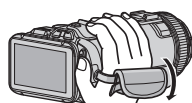
握带调整



① 打开护垫



② 调整带子长度

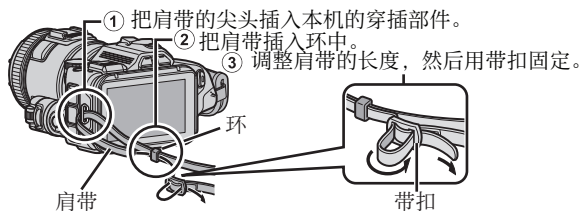


③ 关上护垫

- Wi-Fi 天线位于护垫内。
调整带子时不要拉出 Wi-Fi 天线。

接插附件

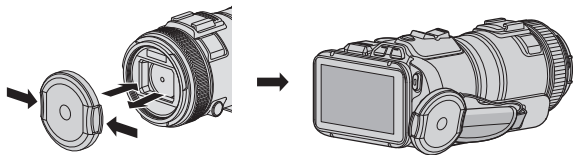
■ 安装肩带



- 在走动过程中注意不要掉落本机。
- 孩子使用本机时，监护人应密切留心。

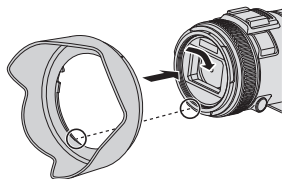
■ 安装镜头盖

不用本机时或在走动过程中,要装上镜头盖。
拍摄时,将镜头盖挂在握带上。



■ 安装镜头遮光罩

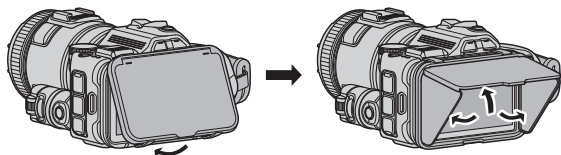
在户外阳光直射环境下拍摄时,建议使用镜头遮光罩。



- 将主机和镜头遮光罩的标记对齐,即可装到主机上。

■ 安装监视器遮光罩

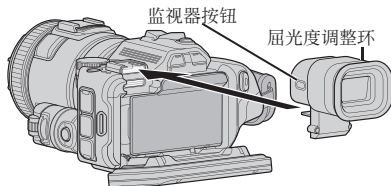
如果监视器屏幕因阳光而难以看清,则装上监视器遮光罩。



- 将监视器遮光罩上部的爪扣接插在液晶监视器上部的插入点上。然后接插监视器遮光罩底部的爪扣。

■ 安装取景器(GC-PX100)

在户外等明亮的地方拍摄时,如果监视器屏幕难以看清,要装上取景器。



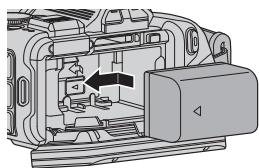
- 按取景器侧面的按钮,即可在液晶监视器和取景器之间切换监视器的显示。
- 如果取景器上显示的图像难以看清,则用屈光度调整拨盘进行调整。

电池充电

1 安装电池。

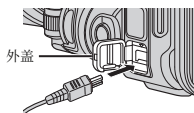
• 购买时电池没有电。

- 打开液晶监视器 (①) 后再打开电池盖 (②)。



- 将电池朝正确的一面放置。将电池插入主机，并滑入，直至电池咔哒一声卡进。

2 连接直流电接口。



外盖

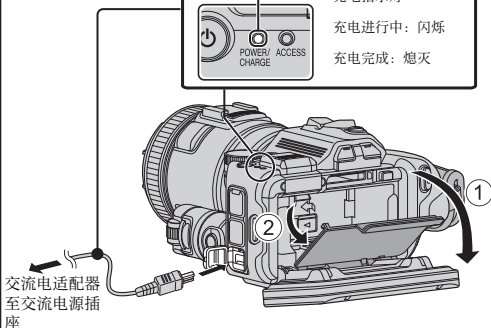
3 插入电源。



充电指示灯

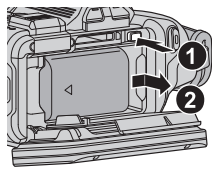
充电进行中：闪烁

充电完成：熄灭



交流电适配器至交流电源插座

取出电池



- 如要取出电池，按电池锁扣 (①)，并滑出电池 (②)。

小心

请务必使用 JVC 电池。

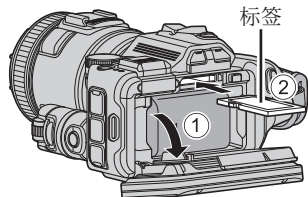
- 如果使用 JVC 电池以外的任何其他电池，则无法保证安全和性能。
- 如果发生故障（过电流、过电压、传输错误等）或者尝试对 JVC 以外的厂商生产的任何电池进行充电，充电会停止。这些情况下，CHARGE 灯会快速闪烁通知用户。
- 交流电适配器连接期间，您可以录制或播放视频。（录制或播放过程中无法给电池充电。）

如果长时间使用本机，请取下电池。放置在本机内可能造成电池性能降低。

- 附带电池的预计充电时间约为 2 小时零 10 分钟。
- 充电时间是在 25°C 的条件下使用本机时的时间。如果电池在 10°C 到 35°C 室温范围以外的环境下充电，可能需要较长时间，也可能不会开始充电。如果电池充电未开始，CHARGE 灯将以慢循环闪烁 2 次通知用户。同时请注意，在某些使用条件下，如低温环境下，录制时间和播放时间可能缩短。

插入SD卡

录制前插入市售的SD卡。





1 打开液晶监视器后，
打开电池盖。

2 插入SD卡。

- 插入或取出卡之前，先关掉本机的电源。
- 取出卡
把SD卡向内推一次，然后径直拉出。

注

操作在以下SD卡上得到确认。

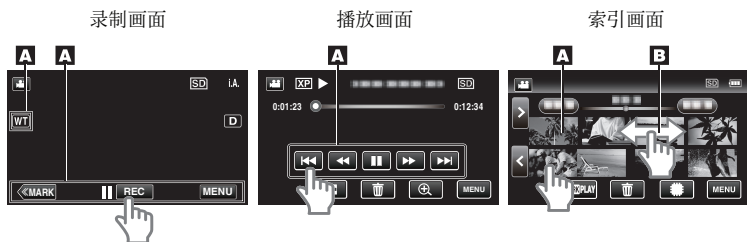
制造商	Panasonic, TOSHIBA, SanDisk
视频 	Class 4 或以上兼容SD卡(2 GB)/ Class 4 或以上兼容SDHC卡(4 GB 到 32 GB)/ Class 4 或以上兼容SDXC卡(48 GB 到 128 GB) <ul style="list-style-type: none">• 如要在[视频质量]中选择[MOV 1080p LPCM]、[MP4 1080p]或[iFrame 720p]，则要用 Class 6 或更高的兼容SDHC/SDXC卡。• 如要在[系统选择]中选择[50p]，则要用 Class 6 或更高的兼容SDHC/SDXC卡。
静像 	SD卡(256 MB 至 2 GB)/SDHC卡(4 GB 到 32 GB)/ SDXC卡(48 GB 到 128 GB)

- 不使用上述指定的SD卡(包括SDHC/SDXC卡)，可导致录制失败或数据丢失。
- 本机不保证所有SD卡可以操作，即使是以上指定的SD卡。有些SD卡基于规格的更改等理由而不能操作。
- 为保护数据，不要触摸SD卡的端子。
- 使用SDXC卡时，请查阅详细用户使用指南，看它是否与电脑的操作系统兼容。

使用图标按钮/缩略图

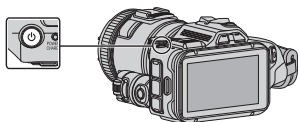
A 轻按触屏上的显示按钮(图标)或缩略图(文件)进行选择。

B 在触屏上拖拉缩略图, 搜寻所需的文件。

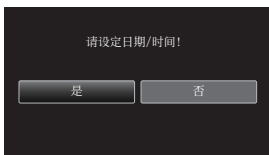


时钟设定

1 打开电源。



2 显示[请设定日期/时间!]时, 轻按[是]。



3 设定日期和时间。



- 轻按[日期]和[时间]中的项目时, 显示 ^ 和 v。
- 轻按 ^ 或 v, 设定[日期]和[时间]。
- 重复这一步骤, 输入[日期]和[时间]。

4 设定日期和时间后, 轻按[确定]。

5 选择您居住的区域, 并轻按[保存]。

- 显示选定城市与 GMT(格林威治标准时间)之间的时差。
- 轻按 < 或 >, 选择城市名称。

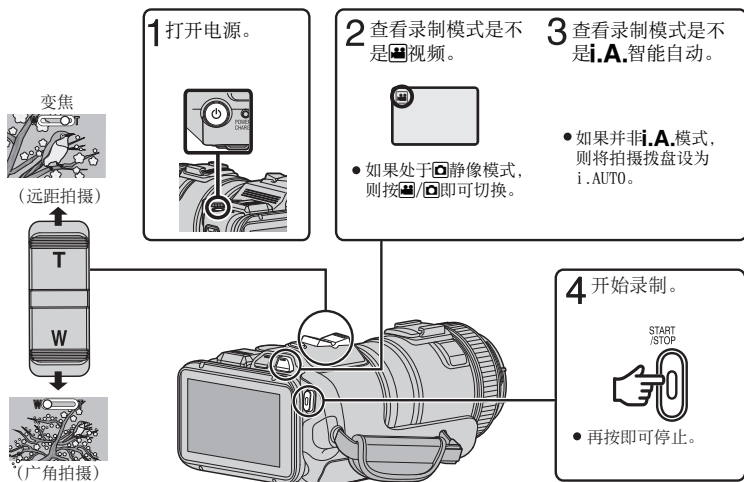


视频录制

使用智能自动模式，您在录制时不必考虑设置细节。曝光和聚焦等设置将按拍摄条件自动调整。

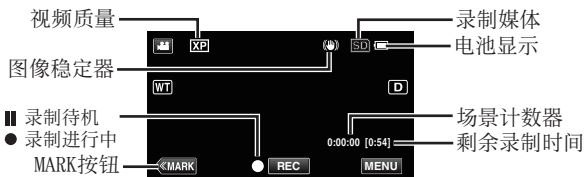
- 在特定拍摄场景下，如人物等，其图标会在画面上显示。

录制重要场景之前，建议进行试录。



- 您也可以轻接触屏上的 **REC** 进行录制。如要停止录制，则轻按 **REC**。
- 轻按 **MARK** 按钮，切换到标记模式，即可在录制过程中将各种标记放置到场景中，便于以后查找带标记的场景。

视频录制过程中的指示



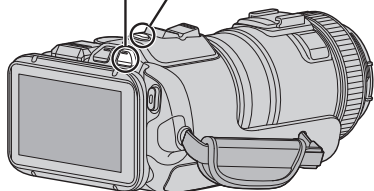
注

- 附带电池的预计录制时间约为 60 分钟。
- 存取指示灯亮着时，不要取下电池、交流电适配器或 SD 卡。已录数据可能无法读取。
- 本机 5 分钟不工作，就会自动关闭，以便省电。
- 图像稳定器打开或关闭时，观看的角度可能会改变。
- 如果本机温度升高太多，电源可能会关闭，以便保护电路。

静像录制

1 查看录制模式是不是静像。

- 如果是视频模式，则按按钮切换。



2 设定被摄对象的焦点。



焦点对准后亮绿灯

3 拍摄静像。



PHOTO

静像录制过程中亮灯。

- 只有半按键时开始图像稳定。

在本机上播放/删除文件

从索引画面(缩略图显示)选择和播放录好的视频或静像。

1 按/静像/视频)按钮，选择静像或视频模式。

2 按播放/录制按钮，选择播放模式。

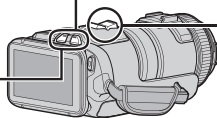
- * 再按播放/录制按钮，选择录制模式。

3 轻按要播放的文件。



- 轻按，暂停播放。
- 轻按，返回索引画面。
- 出现在最后播放的图像上。
- 轻按/SD选择要播放的媒体。(GC-PX100)

播放时调节音量



调高音量

调低音量

■ 删除不要的文件

- ① 轻按。
- ② 轻按要删除的文件。
 - ✓ 出现在选定的文件上。如要去除
 - ✓ 显示，则再次轻按文件。



- ③ 轻按“确定”。
- ④ 出现确认讯息时，轻按“执行”。
- ⑤ 轻按“确定”。

■ 播放过程中捕捉静像

暂停播放，按 SNAPSHOT 键。

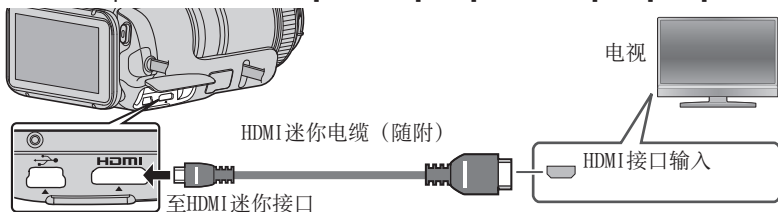
在电视上播放

准备:

- 关闭相机和电视机。

用 HDMI 迷你接口连接

连接到 1080p 兼容电视机时,将[连接设置]中的[HDMI 输出]设为[自动]。

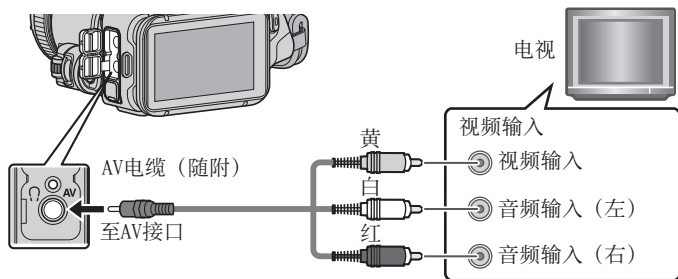


注

- 使用高速 HDMI 迷你电缆。


用 AV 接口连接

根据连接,更改[连接设置]中的[视频输出]的设置。



播放操作

与电视机的连接完成后

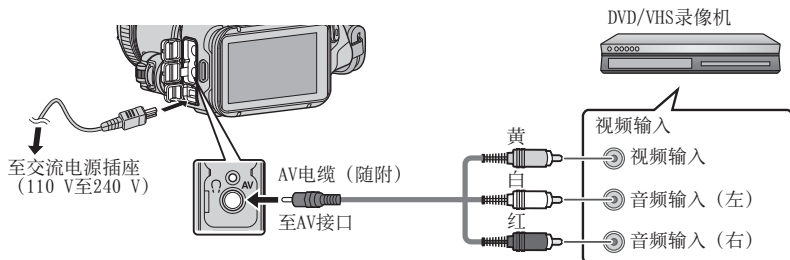
- ① 打开相机和电视机。
 - 按  按钮,打开摄像机。
- ② 选择电视机输入开关。
- ③ 开始在相机上播放。

连接至 DVD 录像机或 VHS 来复录文件

您可以把相机连接至 DVD 录像机或 VHS, 复录标准画质的视频。
另请参阅电视机、DVD 录像机和 VHS 等的使用说明书。

1 连接至 DVD/VHS 录像机。

- 断开电源, 关闭相机。



- 重新接通电源, 打开相机。

2 按播放/录制按钮, 选择播放模式。

3 准备录制。

电视机和 DVD/VHS 录像机的准备

- 切换到兼容的外部输入。
- 插入一张 DVD-R 或录像带。



本机的准备

- 在[连接设置]菜单中把[视频输出]设置为相
连电视机的纵横比([4:3]或[16:9])。
- 要在复录时纳入日期, 则将[连接设置]中的[在电视机上显示]设为[开]。
将[播放设置]中的[显示时间/日期]设为[开]。

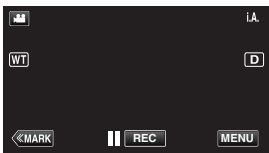
4 开始录制。

- 在本机上开始播放(p. 10)并按录像机上的录制键。
- 播放完成后, 停止录制。

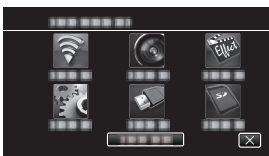
更改菜单设定

要更改相机设置,轻按[MENU]并选择要更改的项目。

1 轻按[MENU]。



2 轻按捷径菜单内需要的项目。



3 轻按所需项目可更改设置。

(图标类型屏幕)



- 轻按 < 或 > 滚动画面。
(列表类型屏幕)



- 轻按 ^ 或 v 滚动画面。

■ 退出画面

轻按 X(退出)。

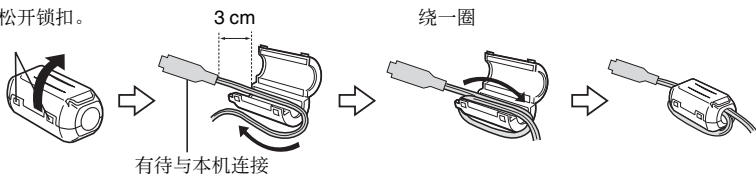
■ 返回前一个画面

轻按 ↶(返回)。

■ 连接核心过滤器

如图所示,把核心过滤器安装到外接麦克风(另售)上。本机与其他设备相连时,核心过滤器会减少干扰。

松开锁扣。



故障排除

如果您使用本机遇到问题,在送修前请先检查以下各项。

1 参阅下面的“故障”。

2 参阅“详细用户使用指南”中的“故障排除”部分。

如果您操作本机有困难,请查阅“详细用户使用指南”中的详细说明。

• <http://manual3.jvckenwood.com/index.html/>

3 本机是由微电脑控制的装置。静电放电、外部噪音和干扰(来自电视、无线电等)可能会妨碍它的正常工作。



在这种情况下,请重置本机。

① 关闭电源。

② 从本机上取下交流电适配器和电池,重新接上,打开本机电源。

4 如果上述内容解决不了问题,请咨询最近的 JVC 经销商或 JVC 服务中心。

故障

故障		措施	页
电源	监视器关闭时 POWER/CHARGE 灯开始闪烁。	<ul style="list-style-type: none">• 电池正在充电。	6
	不能进行录制。	<ul style="list-style-type: none">• 检查  /  键。• 按播放/录制按钮,选择录制模式。	9 10
录制	自动停止录制。	<ul style="list-style-type: none">• 关闭本机,等待一会儿再打开。(温度升高时,本机自动停止,以便保护电路。)• 连续录制 12 小时之后自动停止录制。	- -
	智能自动模式下无法正常录制。	<ul style="list-style-type: none">• 有数个光源时并且依据拍摄条件而定,自动模式下的曝光和聚焦可能无法正确调整。在此情况下,请手动调整设置。	-
播放	声音或视频中断。	<ul style="list-style-type: none">• 在两个场景连接部位,有时播放会中断。这不是故障。	-

电池充电时指示灯没有闪烁。

- 检查剩余电池电量。(电池充满电后,指示灯不会闪烁。)
- 在炎热或寒冷的环境中充电时,请确保在允许的温度范围内对电池进行充电。(否则,可能会停止充电,以便保护电池。)

-

6

本机发热。

- 这不是故障。(本机使用较长一段时间后可能变热。)

-

警告指示

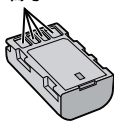
警告指示	措施	页
记录失败	<ul style="list-style-type: none"> ● 关闭本机并再次启动。 ● 如果以上操作不解决问题,就要把文件备份,并在[媒体设置]菜单中执行[格式化内存]或[格式化 SD 卡]。(所有数据都将删除。) 	- -
录好的数据太少 无法保存 (继续录制?)	<ul style="list-style-type: none"> ● 在已录时间不到“0:00:00:14”时停止[慢速录制]或[停格录制],不会保存视频。 	-
内存出错! / 存储卡出错!	<ul style="list-style-type: none"> ● 关闭本机并再次启动。 ● 取下交流电适配器和电池,然后取下并重新插入 SD 卡。 ● 除去 SD 卡端子上的任何灰尘。 ● 如果以上操作不解决问题,就要把文件备份,并在[媒体设置]菜单中执行[格式化内存]或[格式化 SD 卡]。(所有数据都将删除。) 	- - - -

故障排除/注意事项

电池

所提供的电池是锂电池。在使用所提供的电池或选购的电池前，请一定阅读以下注意事项：

端子



• 为避免危险

- ... 请勿燃烧。
- ... 请勿短路端子。
不使用时应远离金属物体。
运输时，请确定所提供的电池帽与电池装置正确。
如果电池帽装置的位置不对，请使用塑料袋携带电池。
- ... 请勿修改或拆解。
- ... 请勿将电池暴露在温度超过 60°C 的环境中，否则可能引起电池过热、爆炸或着火。
- ... 只可使用所提供的充电器。

• 为避免毁坏并延长使用寿命

- ... 避免不必要的震动。
- ... 请在 10°C 至 35°C 的温度范围内进行充电。低温需要较长时间充电，某些情况下会完全停止充电。高温会导致无法完全充电，某些情况下会完全停止充电。
- ... 在凉爽干燥的地方保存。长时间暴露在高温下会引起自然放电，并缩短使用寿命。
- ... 如果电池长期不用，则保持30% (□) 的电量。然后，每6个月把电池充足电，然后完全放电，再继续保持30% (□) 的电量。
- ... 从充电器或未使用的加电设备中取出，因为某些设备即使是在关机的状态下也会有电流。
- ... 不要坠落或受到强冲击。

无线局域网

1. ■ 使用频率：2.4 - 2.4835 GHz
■ 等效全向辐射功率(EIRP):
天线增益 < 10dBi 时: $\leq 100 \text{ mW}$ 或 $\leq 20 \text{ dBm}$
■ 最大功率谱密度:
天线增益 < 10dBi 时: $\leq 20 \text{ dBm} / \text{MHz}$ (EIRP)
■ 载频容限: 20 ppm
■ 带外发射功率(在 2.4-2.4835GHz 频段以外)
 $\leq -80 \text{ dBm} / \text{Hz}$ (EIRP)
■ 杂散发射(辐射)功率(对应载波 ± 2.5 倍信道带宽以外):
 $\leq -36 \text{ dBm} / 100 \text{ kHz}$ (30 - 1000 MHz)
 $\leq -33 \text{ dBm} / 100 \text{ kHz}$ (2.4 - 2.4835 GHz)
 $\leq -40 \text{ dBm} / 1 \text{ MHz}$ (3.4 - 3.53 GHz)
 $\leq -40 \text{ dBm} / 1 \text{ MHz}$ (5.725 - 5.85 GHz)
 $\leq -30 \text{ dBm} / 1 \text{ MHz}$ (其它 1 - 12.75 GHz)
2. 不得擅自更改发射频率、加大发射功率(包括额外加装射频功率放大器)，不得擅自外接天线或改用其它发射天线；
3. 使用时不得对各种合法的无线电通信业务产生有害干扰；一旦发现有害干扰现象时，应立即停止使用，并采取措施消除干扰后方可继续使用；
4. 使用微功率无线电设备，必须忍受各种无线电业务的干扰或工业、科学及医疗应用设备的辐射干扰；
5. 不得在飞机和机场附近使用。

记录媒体

- **请务必遵循以下指南，以免损坏记录的数据。**
 - 请勿弯折或掉落记录媒体，或让其经受强烈压力、冲击或振动。
 - 请勿将水洒到记录媒体上。
 - 请勿在有强烈静电或电气噪声的地方使用、更换或贮存记录媒体。
 - 在拍摄、播放或在其他访问记录媒体时，请勿关闭摄像机电源、取出电池或断开交流电源适配器。
 - 请勿将记录媒体放在有强烈磁场或释放强烈电磁波的物体附近。
 - 请勿将记录媒体存放在高温或高湿的地方。
 - 请勿触摸金属部件。
- 用摄像机进行格式化或抹除数据时，仅文件管理信息会更改。数据并未完全从录制媒体上抹除。如果您想要完全抹除所有数据，我们建议您使用市售的专用软件，或销毁摄像机本身。

液晶监视器

- **为防止液晶监视器损坏，请勿**
 - ... 用强力推入或振动。
 - ... 放置摄像机时将液晶监视器置于底部。
- **为了延长使用寿命**
 - ... 避免使用粗布擦拭。

尽管液晶监视器的屏幕可能有99.99% 以上的有效像素，但0.01% 的像素可能是亮点（红、蓝、绿）或黑点。这不是故障。这些点不会录进去。

主机

- **为防止设备跌落，**
 - 扣紧手握带。
 - 使用三脚架时，请将摄像机牢固地安装在三脚架上。
- 如果摄像机跌落，可能会使您受到伤害，摄像机也可能受到损坏。儿童务必在家长的监护下使用该设备。

● 为保证安全，请勿

- ... 打开摄像机底盘。
 - ... 拆解或修改设备。
 - ... 让易燃物、水或金属物体进入设备。
 - ... 在开机时取出电池或断开电源。
 - ... 摄像机不使用时仍保持电池连接。
 - ... 将本机靠近明火，如点燃的蜡烛等。
 - ... 使设备受到滴水或溅水。
 - ... 使电源插头或交流电源插座沾附灰尘或金属物体。
 - ... 将异物插入摄像机。
- ## ● 避免在以下地方使用设备
- ... 过潮或多尘的地方。
 - ... 有烟灰或蒸汽的地方，例如靠近厨灶的地方。
 - ... 振动或抖动过大的地方。
 - ... 靠近电视机。
 - ... 靠近产生强磁场或强电场的地方（扬声器、广播天线等）。
 - ... 温度过高（超过 40°C）或过低（低于 0°C）的地方。

● 请勿将设备放在

- ... 超过 50°C 的地方。
- ... 湿度过低（35% 以下）或过高（80% 以上）的地方。
- ... 阳光直射下。
- ... 夏季时封闭汽车内。
- ... 靠近加热器的地方。
- ... 电视机等高处。在连接了电缆的情况下将设备放置于高处时，如果绊到电缆且主机跌落到地面，则可能导致故障。

● 为保护设备，请勿

- ... 弄湿设备。
- ... 摔落设备或将其撞击硬物。
- ... 在运输过程中振动或过度抖动。
- ... 长时间使镜头直接对着过亮的物体。
- ... 将镜头暴露于直射阳光。
- ... 使用手带时猛烈摇晃。
- ... 过度摇晃装有摄像机的摄像机包。
- ... 将摄像机存放在有灰尘或沙尘的地方。
- ... 用毛巾、布等物品盖住摄像机。

可录制时间/规格

大约视频录制时间

■ 视频录制格式: AVCHD

画质	内置内存	SDHC/SDXC 卡						
	32 GB (GC-PX100)	4 GB	8 GB	16 GB	32 GB	48 GB	64 GB	128 GB
50p	2 小时 20 分钟	15 分钟	35 分钟	1 小时 10 分钟	2 小时 30 分钟	3 小时 50 分钟	5 小时	10 小时 10 分钟
XP	3 小时 50 分钟	30 分钟	1 小时	2 小时	4 小时	6 小时	8 小时 10 分钟	16 小时 20 分钟
EP	13 小时 40 分钟	1 小时 40 分钟	3 小时 30 分钟	7 小时 10 分钟	14 小时 40 分钟	21 小时 30 分钟	28 小时 50 分钟	57 小时 50 分钟

■ 视频录制格式: MP4/MOV

画质	内置内存	SDHC/SDXC 卡						
	32 GB (GC-PX100)	4 GB	8 GB	16 GB	32 GB	48 GB	64 GB	128 GB
MOV 1080p LPCM	1 小时 40 分钟	10 分钟	25 分钟	50 分钟	1 小时 40 分钟	2 小时 30 分钟	3 小时 30 分钟	7 小时
MP4 1080p	1 小时 50 分钟	10 分钟	25 分钟	55 分钟	2 小时	2 小时 50 分钟	3 小时 50 分钟	7 小时 50 分钟
MP4 720p	5 小时 30 分钟	40 分钟	1 小时 20 分钟	2 小时 50 分钟	5 小时 40 分钟	8 小时 30 分钟	11 小时 20 分钟	22 小时 50 分钟
iFrame 720p	1 小时 50 分钟	10 分钟	30 分钟	1 小时	2 小时	3 小时	4 小时	8 小时

- 大约录制时间仅作为参考。实际录制时间可因拍摄环境而缩短。

大约静像数(单位: 拍摄张数)

图像大小	内置内存	SDHC/SDXC 卡						
	32 GB (GC-PX100)	4 GB	8 GB	16 GB	32 GB	48 GB	64 GB	128 GB
5184x3888(20M)(4:3)	2500	300	600	1300	2700	4000	5300	9999
2816x2112(5.9M)(4:3)	8600	1100	2200	4500	9200	9999	9999	9999
2048x1536(3.1M)(4:3)	9999	2100	4200	8500	9999	9999	9999	9999
640x480(0.3M)(4:3)	9999	9999	9999	9999	9999	9999	9999	9999
1920x1080(2M)(16:9)	9999	3100	6500	9999	9999	9999	9999	9999

- 在视频录制或视频播放过程中捕捉的静像按 1920 x 1080 保存。

大约录制时间(使用电池)

电池	充电时间	连续录制时间 (最长录制时间)	实际录制时间
BN-VF815U(随附)	2小时 10分钟	2小时	1小时

相机

电源	使用交流电适配器: 直流电 11 V, 使用电池: 直流电 7.2 V
电源消耗	4.4 W([光源]设为[关]以及[监视器亮度]设为[3]时的数值(标准)) 额定电流消耗: 1A
尺寸	110 mm x 76 mm x 183 mm (宽 x 高 x 深 不包括握带、取景器和突出部分)
重量	(GC-PX100) 约 500 g(仅限相机)、 约 585 g(包括附带电池) (GC-P100) 约 490 g(仅限相机)、 约 575 g(包括附带电池)

本产品的规格和外观可能作进一步改进,恕不另行通知。

欲知更多信息,请查阅详细用户使用指南。

<http://manual3.jvckenwood.com/index.html/>

《电子信息产品污染控制管理办法》规定的表示内容

关于环保使用期限



环保使用期限

- 此图标表示了中国《电子信息产品污染控制管理办法》规定的环保使用期限。只要用户在使用本产品时遵守注意事项中的各项规定，从制造日期开始到此图标标出的期限为止（环保使用期限）既不会污染环境也不会产生对人体有害的物质。
- 附件和消耗性零件的环保使用期限如下所示：
（不同产品中包含的附件和消耗性零件也不相同。）
遥控器、交流转换器、电缆类：10年
电池包：5年

关于产品中的有毒、有害物质

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
线路板组件	×	○	○	×	○	○
机箱	×	○	○	×	○	○
光学系统	×	○	○	×	○	○
液晶显示屏模块	×	○	○	×	○	○
交流转换器	×	○	○	×	○	○
电池包	×	○	○	×	○	○
其他附件	×	○	○	×	○	○

○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572-2011 规定的限量要求以下。
×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572-2011 规定的限量要求。





JVC

JVC (中国) 主页
<http://www.jvc.com.cn/>

原产地 : 马来西亚
销售公司: 杰伟世(中国)投资有限公司
地址 : 北京市朝阳区 东三环北路19号
中青大厦609/610室
出版日 : 2013年4月1日
JVC建伍株式会社

