3-286-586-81(1)

# SONY.

数码 HD 摄录一体机



# 操作指南 HDR-SR11E/SR12E



## 

敬请同时参阅 "Handycam 手册"(PDF) 通过阅读随机提供的 CD-ROM 中所含的 "Handycam 手册" (PDF 格式的文件),您可以获得有关如何使用摄像机的更 多详细信息。



## 请先阅读本章节

操作本摄像机之前, 请先通读本手册, 并 妥善保存以备今后参考。

#### 警告

为减少发生火灾或触电的危险,请勿让 本装置淋雨或受潮。

为减少火灾或触电的危险,请勿在本装 置上放置如花瓶等盛有液体的物体。

切勿将电池暴露在阳光、火或类似的极 热环境下。

小心

请只使用指定类型的电池进行更换。否则,可能造成着火或人员受伤。

太大的耳机声压会损害听力。

#### 注意

特定频率的电磁场可能会影响此设备的图像和 声音。

本产品已经过测定并确定符合 EMC 指示中所提出的使用不超过3米的连接用电缆的限制。

#### 通知

如果静电或电磁导致数据传送中断 (失败), 请重新启动应用程序或断开连接,并重新连接 通信电缆 (USB 等)。

关于主机外壳金属部分感觉到微弱电流: 在将电源适配器与主机连接后,根据接触部位 和个人的不同,您有时在接触金俱外壳或接口 可能会感觉到微弱电流。 产生这种现象的原因是因为电源适配器中有抑 制电磁干扰的元件,该元件在初、次级之间构 成了必要的回路。 您可以放心的是此微弱电流被控制在国家安全 标准所规定的限值范围之内,且本产品在生产 出厂时已通过严格的质量检查,因此请您放心 使用。 如您有疑问,请与附近的索尼维修站联系。

	有毒有害物质或元素					
部件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
内置线路板	×	0	0	0	0	0
外壳	×	0	0	0	0	0
显示板	0	0	0	0	0	0
光学块	×	0	0	0	0	0
驱动单元	×	0	0	0	0	0
附件	×	0	0	0	0	0
<ul> <li>O: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 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。</li> <li>×: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 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。</li> </ul>						

## 产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

## 使用注意事项

## 随机提供的物件

- ()中的数字为数量。
- 交流适配器(1)
- 电源线(1)
- Handycam Station (1) 🗚
- 分量 A/V 电缆 (1) B
- A/V 连接电缆 (1) C
- USB 电缆 (1) D
- 21 针适配器(1)
- 仅限底部表面印有**CE**标记的型号。
- •无线遥控器(1)
- 已经安装钮扣型锂电池。
- 充电电池组 NP-FH60 (1)
- CD-ROM "Handycam Application Software"
   (1)(第23页)
  - Picture Motion Browser (软件)
  - PMB 指南
  - Handycam 手册 (PDF)
- "操作指南"(本手册)(1)



### 使用摄像机

- 本摄像机不防尘、不防湿,也不防水。请参
   阅"预防措施"(第28页)。
- 当目(动画)/○ (静像)模式指示灯或 ACCESS 指示灯(第 10,14 页)亮起或闪烁时,切勿进行以下操作。否则,媒体可能会损坏,已录制的图像可能会丢失,或可能出现其它故障。
  - 退出 "Memory Stick PRO Duo"
  - 从摄像机上取下电池组或断开交流适配器
  - 对摄像机施加机械冲击或振动
- 当用通信电缆将摄像机连接至另一设备时, 必须以正确的方式插入连接器插头。将插头 强行推入端子将损坏端子,并且可能会导致 本摄像机故障。
- 当摄像机装在 Handycam Station 上使用时, 请将电缆连接到 Handycam Station 的连接 器上。切勿将电缆同时连接到 Handycam Station 和摄像机上。
- 请勿使摄像机受到冲击或振动。摄像机的内置硬盘可能无法识别,或者可能无法录制或 播放。

- 请勿在非常喧吵的地方使用摄像机。摄像机 的硬盘可能无法识别,或者可能无法录制。
- 为保护内部硬盘由于跌落受到冲击,摄像机 配有跌落传感器功能。在跌落或非重力条件 下,由于摄像机启动此功能而产生的块状噪 点也可能会被录制。如果跌落传感器反复检 测到跌落状态,录制/播放过程可能会停止。
- 如果摄像机的温度过高或者过低,由于在这种条件下摄像机会激活保护功能,因此可能 无法在摄像机上录制或者播放。在这种情况 下,液晶显示屏或取景器中会出现一条讯息 (第27页)。
- 在低压地区,海拔超过 3000 米的地方请勿打 开摄像机。否则可能损坏摄像机的硬盘驱动 器。
- 如果长期反复录制/删除图像,媒体上可能会产生数据碎片。无法保存或录制图像。在这种情况下,首先将图像保存到某种外部媒体上,然后执行[媒体格式化]\*。
- 拍摄时收紧抓握带并正确握持摄像机。



 若要调节液晶显示面板,将液晶显示面板与 摄像机成90度打开(①),然后将其旋转到 录制或播放的最佳角度(②)。您可将液晶 显示面板向镜头侧旋转180度(③)以便在 镜像模式中进行录制。



- 取景器和液晶显示屏是采用极高的精密技术 制造的,可以有效使用的像素超过 99.99%。 但可能会有一些小黑点和/或亮点(白、红、 蓝或绿点)经常出现在液晶显示屏上。这些 点是由于制造过程所造成的正常现象,在任 何情况下都不会影响录制。
- 使用遥控器之前取出绝缘片。



#### 可以在本摄像机中使用的 "Memory Stick" 类型

- 若要录制动画, 建议使用 1 GB 或更大并且带 有以下标记的 "Memory Stick PRO Duo":
  - MEMORY STICK PRO Duo ("Memory Stick PRO Duo")\*
  - MEMORYSTICKPRD-HGDuo ("Memory Stick PRO-HG Duo")
    - \* 无论是否标有 Mark2 均可使用。
- 已确认,最大 8 GB 的 "Memory Stick PRO Duo"可在本摄像机上正常使用。
- 有关 "Memory Stick PRO Duo"的可录制时 间,请参见第9页。
- 在本手册中, "Memory Stick PRO Duo"和 "Memory Stick PRO-HG Duo"均称作 "Memory Stick PRO Duo"。

### 关于录制

- •开始录制之前,先测试录制功能,以确保录 制图像和声音没有问题。
- •即使由于摄像机、录制媒质等故障而无法录 制或播放,也不对录制的内容提供赔偿。
- 电视机彩色制式视国家/地区而异。若要在电视机上观看录制的内容,您需要 PAL 制式的电视机。
- 电视节目、电影、录像带和其他材料可能有 版权。未经授权对这些材料进行录制可能违 反版权法。

## 关于在其它设备上播放录制的图像

- 本摄像机与 MPEG-4 AVC/H.264 High Profile 兼容,可进行 HD (高清晰) 图像质 量录制。因此,无法使用以下设备来播放在 本摄像机上以 HD (高清晰) 图像质量录制 的图像:
  - 与 High Profile 不兼容的其它 AVCHD 格式 的兼容设备
  - 与 AVCHD 格式不兼容的设备

#### 保存所有录制的图像数据

为了防止图像数据丢失,请将所有录制的图像定期保存在外部媒体中。建议用电脑将图像数据保存在 DVD-R等光碟上\*。此外,还可使用录像机或者 DVD/HDD 录放机保存图像数据\*。

## 当摄像机连接至电脑时

 请勿试图使用电脑对摄像机的硬盘进行格式 化。否则摄像机可能无法正常工作。

## 关于废弃 / 转让的注意事项

 ・即使执行[媒体格式化]\*或格式化摄像机的 硬盘,也可能无法完全删除硬盘上的数据。 如果转让摄像机,建议执行[○]清空]\*以 避免他人恢复数据。
 并且,在废弃摄像机时,建议破坏摄像机机 身。

### 关于语言设定

操作步骤的插图将使用以各种地方语言显示的画面显示。如果需要,请在使用摄像机之前更改画面显示语言(第8页)。

## 关于本手册

- 本手册中用于说明的液晶显示屏图像是采用 数码相机拍摄的,因此可能与液晶显示屏的 实际图像有所不同。
- 在本操作指南中,摄像机硬盘和 "Memory Stick PRO Duo" 被称为 "媒体"。
- 画面截图取自Windows Vista。视电脑操作系统而定,场景可能有所不同。
- \* 另请参阅"Handycam 手册"(PDF)和"PMB 指南"。

# 目录

请先阅读本章节2
入门指南
步骤 1: 对电池组充电 6 步骤 2: 打开电源并设定日期和时间 8 8 8 8 
录制 / 播放
录制
<b>用电脑执行操作 23</b> 安装并查看 "Handycam 手册" (PDF) 23 安装 "Picture Motion Browser" 23
故障诊断
故障诊断26
附加信息
环亡世达 00

预防措施	 28
规格	 30

入门指南 步骤 1:对电池组充电



#### 将 "InfoLITHIUM" 电池组 (H系列) 安 装在摄像机上后, 您便能对其进行充电。

#### ()注意

- •不可将除H系列以外的任何"InfoLITHIUM" 电池组装到本摄像机上。
- 1 将交流适配器连接至 Handycam Station 的 DC IN 插孔。 必须使 DC 插头上的 ▲ 标记面朝上。
- 2 将电源线连接至交流适配器和电源插座。
- 3 按箭头方向将 POWER 开关旋转至 0FF (CHG)(默认设定)。
- 4 按箭头方向滑入电池组,直至听到喀 嗒声。

# 5 将摄像机牢固安装到 Handycam Station 上。

**4**/CHG (充电)指示灯亮起,充电开始。当电池组充满时,**4**/CHG (充电) 指示灯熄灭。从 Handycam Station上 取下摄像机。

#### 取出电池组

将 POWER 开关旋转至 OFF (CHG)。 滑动 BATT (电池释放)杆,取出电池组。

#### BATT(电池释放)杆



## 仅使用交流适配器为电池组充电

将 POWER 开关转动至 OFF (CHG), 然后将 交流适配器直接连接至摄像机的 DC IN 插孔。



### 随机提供的电池组的可使用时 间

充电时间:

对完全放电的电池组完全充电所需要的 近似时间 (分钟)。

录制 / 播放时间:

使用完全充电电池组的有效近似时间 (分钟)。

"HD"代表高清晰度图像质量,而"SD" 代表标准图像质量。

(単位・分钟)

		· · ·	1	
	硬盘		"Memory Stick PRO Duo"	
	HD	SD	HD	SD
充电时间		15	35	
录制时间 *1*2				
连续录制时间	90	110	90	110
典型录制 时间 *3	40	50	40	50
播放时间 *2	130	130	140	140

\*1 [ 拍摄模式 ]: SP

\*2 液晶显示屏背光打开时

\*3 典型录制时间表示在重复录制开始 / 停止、 打开 / 关闭电源和变焦时的时间。

#### 关于电池组

- · 当您取下电池组或断开交流适配器的连接
   时,请将 POWER 开关旋转至 OFF (CHG),并确
   保日(动画)指示灯 / (静像)指示灯
   (第 8 页) / ACCESS 指示灯 (第 10, 14 页)
   关闭。
- 只要交流适配器连接在摄像机或 Handycam Station 的 DC IN 插孔上,即使电源线未与墙 壁插座相连接,也不会从电池供电。

#### 关于充电 / 录制 / 播放时间

- 摄像机在25 ℃下使用时测得的时间(建议温度为10至30 ℃)。
- 当在低温下使用摄像机时,可录制和播放时 间将缩短。
- 视您使用摄像机的条件而定,可录制和播放时间将缩短。

#### 关于交流适配器

- 使用交流适配器时请使用附近的电源插座。
   在使用摄像机时如果发生故障,请立即断开 交流适配器与电源插座的连接。
- 切勿使用置于狭窄空间中的交流适配器,如 在墙与家具之间的交流适配器。
- 切勿让金属物使交流适配器的DC插头或电池 端子短路。否则可能导致故障。
- 当摄像机通过交流适配器与电源插座连接时,即使摄像机电源关闭,但仍然通电。

# 步骤 2: 打开电源并设定日期和时间



## 1 按住绿色按钮,按箭头方向反复旋转 POWER 开关直至相应的指示灯亮起。

- **[]**(动画):录制动画
- (静像): 录制静像
- 第一次打开摄像机时,进至步骤3。
- ・ 当您打开 ▲ (静像) 指示灯时, 画面纵 横比将自动变为 4:3。
- 2 按 ♠ (HOME) → ☎ (设定) → [时 钟/函 语言设定] → [日期和时钟 设定]。
- 3 用▲/■选择想要的地理区域,然 后按[下一步]。

4 设定[夏令时]、[年]、[月]、[日]、 小时和分钟,然后按[OK]。



时钟开始走时。

#### ÇŸ提示

- 日期和时间在录制期间不出现,但是会自动 录制到媒体上,并且在播放时显示。
- · 按 介 (HOME) → 🚘 (设定) → [ 声音 / 显示设定 ] → [提示音 ] → [ 关], 可关闭 操作音。

## 更改语言设定

您可以更改画面语言显示,以指定的语 言显示信息。

按 ♠ (HOME) → 🚘 (设定) → [时 钟/ 🛛 语言设定] → [ 🔄 语言设定], 然后选择所需的语言。

# 步骤 3:选择媒体

您可以在摄像机上选择硬盘或"Memory Stick PRO Duo"作为录制 / 播放 / 编辑 媒体。分别为动画和静像选择媒体。 动画和静像的默认设定均为硬盘。



### ()注意

- 您可以对所选的媒体进行录制/播放/编辑操作。当您想更换媒体时,请重新选择媒体。
- 在 [HD SP] 录制模式 (默认设定) 下的可录制 时间如下:
  - 在内置硬盘上:约17小时50分钟 (HDR-SR11E),约36小时(HDR-SR12E)
  - 在 Sony Corporation 制造的 "Memory Stick PRO Duo" (4 GB) 上:约1小时 5分钟

### 貸 提示

- 在液晶显示屏上查看可录制静像数 (第16页)。
- 1 按 ♠ (HOME) → • (管理媒体)。



**2** 按[动画媒体设定]选择动画的媒体。 出现媒体设定画面。



## 3 按您想要的媒体和图像质量。

HD: 表示 HD (高清晰)图像质量, ISDI 表示 SD (标准清晰)图像质量。

## 4 按[是] → OK。 媒体即被更改。

## 为静像选择媒体

在步骤 2 中按 [照片媒体设定],然后按 想要的媒体。

## 检查媒体设定

- ① 根据您想要检查的媒体设定,反复旋转 POWER 开关以点亮 **1**(动画)/▲(静 像)指示灯。
- 2 检查屏幕上的媒体图标。

▲ 🖾 60分	待机	
♪5.1ch		
		媒体图标

○: 硬盘

## 插入"Memory Stick PRO Duo"

如果选择"Memory Stick PRO Duo"作 为媒体,则需插入"Memory Stick PRO Duo"。

关于可在本摄像机中使用的"Memory Stick"类型,请参阅第4页。



 依箭头方向打开 Memory Stick Duo 盖。

- 以正确方向将 "Memory Stick PRO Duo" 插入 Memory Stick Duo 插槽直 至听到喀嗒声。
- ❸ 合上 Memory Stick Duo 盖。



ACCESS指示灯("Memory Stick PRO Duo")

2 如果您已选择 "Memory Stick PRO Duo" 作为动画媒体,请旋转 POWER 开 关,直至[1](动画)指示灯点亮。 如果 POWER 开关被设定为 OFF (CHG).

则按住绿色按钮的同时打开此开关。



当插入一个新的 "Memory Stick PRO Duo"时,液晶显示屏上出现[创建新的图像数据库文件。] 画面。



## 3 按[是]。

若要在 "Memory Stick PRO Duo" 上 仅录制静像,则按[否]。

## 若要退出 "Memory Stick PRO Duo"

打开 Memory Stick Duo 盖, 然后轻推一 下"Memory Stick PRO Duo"。

#### ()注意

- 录制期间请勿打开 Memory Stick Duo 盖。
- 如果以错误的方向强行将 "Memory Stick PRO Duo"插入插槽,则可能会损坏 "Memory Stick PRO Duo"、Memory Stick Duo 插槽或 图像数据。
- 如果步骤3中显示[未能创建新的图像数据 库文件。可能没有足够的剩余空间。],则对 "Memory Stick PRO Duo"进行格式化。请注 意,格式化将删除灵制于"Memory Stick PRO Duo"上的所有数据。
- 插入或退出"Memory Stick PRO Duo"时, 请小心不要让"Memory Stick PRO Duo"弹 出或跌落。

图像在媒体设定中所选的媒体上被录制(第9页)。默认设定中,动画和静像均录制在 硬盘上。



1 转动 POWER 开关 CI 直至相应指示灯亮起。 仅当 POWER 开关 C 处在 OFF (CHG) 位置时, 按绿色按钮。

**2** 开始录制。

动画 Ħ 静像 按 START/STOP D (或 A)。 轻按 PHOTO E 调节对焦 🛆 (发出一声 哗音), 然后将其完全按下 🕒 (发出一 若要停止录制,请再按一次 START/STOP 声快门喀嗒声)。 **D**(或**A**)。

⊖或 □ 旁边出现 ⅢⅢ。ⅢⅢ 消失时,图 像已被录制。

### ♡ 提示

- 您可以通过按 ↑ (HOME) B → 媒体)→「媒体信息]检查可录制时间和剩 余容量。
- 在动画录制期间, 可按 PHOTO E 来捕捉静 像。
- 动画的连续可录制时间最长大约为13个小 时。
- 在动画文件容量超过 2 GB 时, 将自动创建下 一个动画文件。

录制 / 播放

# 播放

您可播放在媒体设定中设定过的媒体中所录制的图像(第9页)。默认设定中,播放硬 盘上的图像。



## 1 旋转 POWER 开关 B 打开摄像机电源。

## 2 按 ▶ (观看图像) C (或 A)。

在液晶显示屏上出现 VISUAL INDEX 画面 (可能要花几秒钟)。

## **3**开始播放。

动画



按 1007 或 1507 选项卡, 然后选择想要播 放的动画。

本动画 / 上一个 按下时切换播 动画的开头 放或暂停 下一个动画 **B**all ►\* II 0\_- • 倒转 / 前进 停止 (进至 INDEX 面面) O= (OPTION)



播放。



## 调节动画音量

播放动画时, 按 **9**=(0PTION) → ▶ 选 项卡→「音量],然后用[-]/[+]调 节音量。

#### ♡ 提示

• 在VISUAL INDEX画面上, 最近播放/录制的选 项卡的图像上将出现 ▶ / ▶。当您按带有 ▶Ⅰ/▶ 标记的图像时,您可从之前停止的位 置开始播放。

## 在申视机上播放图像

视所连接的电视机类型和使用的连接器 而定, 连接方法和在电视机屏幕上观赏 到的图像质量(HD(高清晰)/SD(标 准清晰))有所不同。

请使用随机提供的交流适配器作为电源 (第6页)。

也请参照所连接的设备提供的使用说明 书。

#### () 注意

• 录制时, 将 [X.V.COLOR] 设定为 [ 开 ] 以便在 x.v.Color 兼容的电视机上播放。播放时,可 能需要在电视机上调节某些设定。详细说 明, 请参阅电视机的使用说明书。

#### 操作流程







剥置 / 強強

打开插孔盖。

#### ()注意

- 当 A/V 连接电缆用于输出图像时,图像以 SD (标准清晰) 图像质量输出。
- •本摄像机和Handvcam Station都配有A/V 远 程连接器或 A/V OUT 插孔 (第14页)。将 A/V连接电缆或分量A/V电缆连接至Handvcam Station 或摄像机。如果将 A/V 连接电缆或分 量 A/V 电缆同时连接到 Handycam Station 和 摄像机上,可能出现图像干扰。

# 各部分的名称和功能

此处说明的是其它章节中未说明的按 钮、插孔等。



## 录制 / 播放

### 1 电动变焦控制杆

轻轻移动电动变焦控制杆进行慢速变 焦。较大幅度移动变焦控制杆进行快速 变隹。

可以将静像放大至原尺寸的1.1至 5倍左右(播放变焦)。

- 当您在播放变焦过程中按画面,则您按的位 置将显示在液晶显示屏的中央。

## 2 目镜罩

### 3 取暑器

您可关闭液晶显示面板,在取景器中查 看图像。当您想要避免消耗电池电量时, 或是当液晶显示面板上看到的图像不清 晰时, 取景器很有用。

#### 4 取景器镜头调节杆

<u>向</u>上移动取景器。然后移动取景器镜头 调节杆直至图像清晰为止。

### 5 QUICK ON 按钮

式 (节电模式),而非关机。睡眠模式 时. QUICK ON 指示灯一直闪烁。下次再 按一次 QUICK ON 将开始录制。约1 秒钟 后,摄像机返回至录制待机。 在睡眠模式中如果一段时间内未操作摄

像机, 电源将自动关闭。

### 6 ACCESS 指示灯 (硬盘)

当 ACCESS 指示灯亮起或闪烁时,表示您 的摄像机正在写入 / 读取数据。

### 7 启带锁扣

装上肩带 (选购)。

13 扬声器

### 14 NIGHTSHOT 开关

将 NIGHTSHOT 开关设定至 ON (出现 Ⅰ) 以便在黑暗地方进行录制。

### 15 变焦按钮

按此按钮可进行放大 / 缩小。 可以将静像放大至原尺寸的 1.1 至 5 倍左右 (播放变焦)。

 当您在播放变焦过程中按画面,则您按的位 置将显示在液晶显示屏的中央。

#### 16 RESET 按钮

按 RESET 初始化所有设定,包括时钟设 定。

#### 18 EASY 按钮

按 EASY 显示 EASY,且大部分设定将被自动设定以便进行录制 / 播放。若要取消,则再次按 EASY。

#### 19 DISP/BATT INFO 按钮

打开电源时按该按钮可切换画面显示。 当POWER开关设定为OFF(CHG)时按该按 钮,您可检查剩余电量。

#### 21 内置麦克风

由内置麦克风获取的声音被转换成 5.1 声道环绕声并录制下来。

#### 22 闪光灯

视默认状态下的录制条件而定,闪光灯 将自动闪光。

按 ♠ (HOME) → 🚘 (设定) → [摄像机照片设定] → [闪光灯模式] 改变设定。

23 遥控感应器 / 红外线端口 接收来自遥控器的信号。

#### 24 摄像机录制指示灯

在录制过程中,摄像机录制指示灯以红 色亮起。如果剩余媒体容量较小或电池 电量低,指示灯将闪烁。

#### 26 三脚架插孔 (底面)

用三脚架螺丝(选购:螺丝的长度必须 小于 5.5 mm)将三脚架(选购)安装到 三脚架插孔中。

#### 27 MANUAL 按钮

您可以按住手动按钮来显示 [ 拨盘设定 ] 画面。

#### 28 🛽 (背光)按钮

若要调节背光对象的曝光,则按 ⊠(背 光),在屏幕上显示 ⊠。若要取消背光功 能,则再次按 ⊠ (背光)。

#### 29 CAM CTRL 拨盘

您可以使用指定到[拨盘设定]画面上的 菜单项目。

## 连接至其它设备

#### 8 MIC (PLUG IN POWER) 插孔

当连接了外接麦克风 (选购)时,它将 优先于内置麦克风 (第15页)。

#### 9 🖸 (耳机) 插孔

10 HDMI OUT (mini) 插孔 用 HDMI 电缆 (选购)进行连接。

11 A/V 远程连接器 /A/V OUT 插孔 用分量 A/V 电缆或 A/V 连接电缆进行连 接。

12 ♀(USB) 插孔 用 USB 电缆进行连接。

#### 17 Ю (DISC BURN) 按钮

通过将摄像机连接至电脑等来制作光 碟。有关详细说明,请参见"PMB 指南" (第 25 页)。

## 20 Active Interface Shoe Active InterfaceShoe

Active Interface Shoe 将向摄像灯、闪 光灯或麦克风等选购附件提供电源。附 件可以随摄像机上的 POWER 开关操作而 打开或关闭。

#### 25 接口连接器

连接摄像机和 Handycam Station。

# 录制 / 播放过程中显示的指示

## 录制动画



## 录制静像



## 观看动画



## 观看静像



- **1** HOME 按钮
- 2 剩余电池电量 (近似)
- 3 录制状态([待机]或[●拍摄] (录制))
- 4 录制质量 (HD/SD) 和录制模式 (FH/ HQ/SP/LP)
- 5 录制 / 播放媒体
- 6 计时器 (小时 / 分钟 / 秒)
- 7 剩余录制时间
- 8 OPTION 按钮
- 9 脸部检测
- 10 观看图像按钮
- 11 人脸索引设定
- 12 5.1ch 环绕声录制
- 13 图像尺寸
- 14 媒体和可录制静像的近似数量 / 静像 录制过程中
- 15 返回按钮
- **16** 播放模式
- 17 当前播放动画编号 / 录制动画总数
- 18 上一个 / 下一个按钮
- 19 录像操作按钮
- 20 当前播放静像编号 / 录制静像总数
- 播放文件夹 仅当静像的播放媒体为 "Memory Stick PRO Duo"时显示。
- 22 幻灯片放映按钮
- 23 数据文件名称
- 24 VISUAL INDEX 按钮

## 当您进行更改时的指示

录制/播放期间出现下列指示以指出摄像 机设定。



## 左上方

指示	含义
<b>♪</b> 5.1ch <b>♪</b> 2ch	声音模式
Ö	自拍录制
\$ © \$+ \$- \$	闪光灯、防红眼
<u>ب</u>	内置变焦麦克风
<b>i</b> +	麦克风参考电平低
4:3	宽荧幕选择

## 中间

指示	含义
Го.2М <b>Г</b> 7.6М Г.1М Г.9М ГУДА	■ 图像尺寸
¢þ	幻灯片放映设定
0	NightShot
SO	Super NightShot
	Color Slow Shutter
77	PictBridge 连接
↓ [] [] () () () () () () () () () () () () ()	警告

## 右上方

指示	含义
白色渐变 黑色渐变	淡变器
	液晶显示屏背光关闭
COFF	跌落传感器关
Ð	跌落传感器启动
Ó·⊖ Ó·.	静像的媒体

## 底部

指示	含义
	人脸索引
[0]	脸部检测
P+	图像效果
<u>D+</u>	数码效果
🕞 🔺 🛔	手动对焦
) ¦ )	场景选择
вл	背光
* 🛧 ⊾	白平衡
(WOFF	SteadyShot 关
+	曝光 / 点测光
AS	自动曝光转换
WS	WB转换
Т	特写
8	斑马线
(ĊOLOŖ)	X.V.COLOR
Dw Dr	转换镜头

## 貸 提示

- •指示及其所在的位置为大致情况,并且可能 会与实际看到的有所不同。详细说明,请参 阅"Handycam 手册"(PDF)。
- 录制日期和时间会自动录制到媒体上。录制时不显示。但是,可以在播放期间将这些数据作为[数据代码]查看。

# 执行各种功能- "♠ HOME"和 "♀ OPTION"

您可以按 **↑** (HOME) **△** (或 **□**) / **⁰** (OPTION) 显示菜单画面。关于菜单 项目的详细说明,请参阅 "Handy cam 手 册"(PDF)(第 23 页)。



## 使用 HOME MENU



1 按所需的类别,然后按项目改变设定。

2 按照屏幕上的说明进行操作。

#### ÇŸ提示

- 如果项目没有显示在画面上,则按
   ▲ / ▲ 改变页面。
- 若要隐藏 HOME MENU 画面, 按 🗙。
- 在当前录制 / 播放状态下,您无法同时选择 或启用灰色项目。

### 有关 HOME MENU 的说明 (HELP)

- ① 按 ♠ (HOME) ▲ (或 B)。
- ②按?(HELP)。
  - ?(HELP)的底部变为橙色。

	i 60分	待机	HDI SP	?
	动画		照片	
平稳	緩慢拍摄			
			•	÷

③如果想要详细了解某个项目,请按该项目。 当按某个项目时,该项目的说明在画面

当按来11项目的, 该项目的说明往回面 上出现。

若要应用选项,请按[是]。

## 使用 OPTION MENU

✿=(0PTION) MENU 出现的方式与您在电脑上右击鼠标时出现的弹出式窗口相似。

按**Ҽ**(OPTION)显示您可在当前状态下 改变的菜单项目。



选项卡

- **1** 按所需的选项卡,然后按项目改变设 定。
- 2 设定完成后,按 OK。

## ()注意

- 如果想要的项目不在屏幕上,请按其它选项 卡。如果在所有地方都找不到项目,则说明 在当前状况下无法使用该功能。
- 在 Easy Handycam 操作过程中,无法使用 ●\_\_(OPTION) MENU。

## HOME MENU 的项目

(拍摄)	类别
动画 *	
照片 *	
平稳缓慢拍摄	
▶ (观看图)	象)类别
VISUAL	
INDEX*	
INDEX*	
INDEX*	
播放列表	
(其它)	类别
删除*	[耳 删除], [🔳 删除]
照片捕获	
动画复制	[ <b>田D</b> ] 〇 → • 1 复制 ], [ <b>EDB</b> ] ○ → • 1 复制 ]
照片复制	[ 选择复制 ], [ 按日期复制 ]
编辑	[ <b>註]</b> 删除 ], [■ 删除 ], [分割 ]
播放列表 编辑	[HD] 添加], [SD] 添加], [HD] 按日期添加], [ED] 按日期添加], [ED] 按日期添加], [ED] 按日期添加], [ED] 全部清除], [ED] 全部清除], [ED] 全部清除], [ED] 移动], [ESD 移动]
打印	
USB 连接	[⊖ USB 连接], [ 및 USB 连接], [DISC BURN]
电视机连接 指南 *	

し (管理媒	体)类别
动画媒体设定	*
照片媒体设定	*
媒体信息	
媒体格式化*	[HDD], [MEMORY STICK]
修复图像数 据库文件	[HDD], [MEMORY STICK]
(设定)	类别
摄像机动画 设定	[拍摄模式], [声音模式], [自动曝光转换], [WB 转换], [NIGHTSHOT 灯], [宽荧幕选择], [数码变焦], [STEADYSHOT], [自动缓慢快门], [X.V.COLOR],[引导框], [斑马线], [班马线], [王], 剩余量显示设定], [字幕日期], [闪光灯模式]*. [闪光度],[防红眼], [拨盘设定], [脸部检测], [[2]] INDEX 设定]*, [转换镜头]
摄像机照片 设定	<ul> <li>[□] 图像尺寸]*,</li> <li>[文件编号],</li> <li>[自动曝光转换],</li> <li>[WB转换],</li> <li>[WB转换],</li> <li>[NIGHTSHOT 灯],</li> <li>[STEADYSHOT],</li> <li>[引导框], [斑马线],</li> <li>[闪光灯模式]*,</li> <li>[闪光灯模式]*,</li> <li>[闪光度], [防红眼],</li> <li>[拨盘设定],</li> <li>[脸部检测], [转换镜头]</li> </ul>
观看图像 设定	[数据代码], [ 🚺 显示 ]
声音 / 显示 设定 **	[ 音量 ]*, [ 提示音 ]*, [ 液晶屏亮度 ], [ 液晶屏背景亮度 ], [ 液晶屏色彩 ], [ 取景器背景亮度 ]
输出设定	[ 电视形式 ], [ 显示输出 ] 「 分量 ]

时钟 / 🗛 语 言设定	[日期和时钟设定]*, [时区设定], [夏令时], [A] 语言设定]*
常规设定	[ 演示模式 ], [ 拍摄灯 ], [ 校准 ], [ 自动关机 ], [ 快速开机等待 ], [ 遥控 ], [ 跌落传感器 ], [ HDMI 控制 ]

- \* 在 Easy Handycam 操作期间也可设定这些项 目。
- \*\*在 Easy Handycam 操作中,菜单名称变为 [声音设定]。

## OPTION MENU 的项目

下面将描述仅可在OPTION MENU中设定的项目。

## し 选项卡

[ 对焦 ], [ 定点对焦 ], [ 特写 ], [ 曝光 ], [ 点测光 ], [ 场景选择 ], [ 白平衡 ], [COLOR SLOW SHTR], [SUPER NIGHTSHOT]
[
[ 淡变器 ], [ 数码效果 ], [ 图像特技效果 ]
🚘 选项卡
[ 内置变焦麦克风 ], [ 麦克风参考电平 ], [ 自拍 ], [ 定时 ], [ 录制声音 ]
- (选项卡取决于具体情况 / 无选项卡)

[ 幻灯片显示 ], [ 幻灯片显示设定 ], [ 打印份数 ], [ 日期 / 时间 ], [ 尺寸 ]

# 保存图像

由于媒体容量有限,因此必须将图像数据保存在某种外部媒体上,例如DVD-R或 者电脑。

您可以按照下述方法保存摄像机上录制 的图像。

## 使用电脑

使用随机提供的 CD-ROM 上的 "Picture Motion Browser",您可以保存以 HD(高清晰)图像质量或 SD(标准清晰)图像 质量录制在摄像机上的图像。

如有必要,您可以将 HD(高清晰)图像 质量的动画从电脑重新写入摄像机。详 细信息,请参阅"PMB 指南"(第25页)。

#### 使用一键功能制作光碟

## (One Touch Disc Burn)

您可以通过按 • (DISC BURN) 按钮轻松 地将摄像机硬盘上录制的图像直接保存 到光碟上。

## 将图像保存在电脑上

(Easy PC Back-up)

您可以将摄像机上录制的图像保存到电脑的硬盘上。

## 制作包含所选图像的光碟

您可以将复制到电脑的图像保存到光碟 上。您也可以编辑这些图像。

## 将摄像机连接至其它设备

详细信息,请参阅"Handycam 手册" (PDF)。

## 用 A/V 连接电缆进行连接

您可采用 SD (标准清晰)图像质量复制 到录像机和 DVD/HDD 录放机。

## 用 USB 电缆连接

以 HD (高清晰)图像质量复制到兼容复制的 DVD 刻录机等。

### 貸 提示

•您可以从硬盘将动画或静像复制到"Memory Stick PRO Duo"。

按 **俞** (HOME) → 言 (其它) → [ 动画复 制 ]/[ 照片复制 ]。 录制 / 播放

## 删除图像

在此操作之前,请选择包含您想要删除 的图像的媒体(第9页)。

## 删除动画

1 按 ▲ (HOME) → 🖹 (其它) → [删除]。

2 按[目 删除]。

3 按[100] 删除]或[150] 删除],然后按 想要删除的动画。

已选定的动画用✔标记。

4  $_{\text{bold}}$  → [ $_{\text{e}}$ ] →  $_{\text{ok}}$ .

## 一次删除所有动画

在步骤 3 中,按 [ Ⅲ ] 全部删除 ]/ [ 15DI 全部删除 ] → [ 是 ] → [ 是 ] →  $[OK]_{\circ}$ 

### 删除静像

- ① 在步骤2中,按[■ 删除]。
- ② 按[■ 删除],然后按想要删除的静像。
   已洗定的静像用 ✔标记。
- ③ 按 OK → [ 是 ] → OK。

### ♡;提示

 ・若要刪除媒体上的所有静像,在步骤 ② 中, 按[□ 全部刪除]→[是]→[是]→
 [CK]。

## <sup>享用电脑的功能</sup> 用电脑执行操作

## 要安装的手册 / 软件

#### ■ "Handycam 手册" (PDF)

"Handycam 手册"(PDF)详细介绍了摄 像机及其实际使用。

 "Picture Motion Browser"(仅针 对Windows用户)

"Picture Motion Browser" 是随机提供的软件。可以进行以下操作。

- 使用一键功能制作光碟
- 将图像导入电脑
- 编辑导入后的图像
- 制作光碟

#### ()注意

•随机提供的 "Picture Motion Browser" 软 件不支持 Macintosh 电脑。有关使用与摄像 机相连的 Macintosh 电脑的详细说明,请访 问下列网站。

http://guide.d-imaging.sony.co.jp/mac/ ms/cs/

## 安装并查看 "Handycam 手册" (PDF)

若要查看 "Handycam 手册" (PDF), 您 需要在电脑上安装 Adobe Reader。

- ① 打开电脑。
- ②将CD-ROM (附送)放入电脑的光驱。 出现安装选择画面。

# SONY Handycam Application Software

③ 单击 [Handycam Handbook]。 出现"Handycam 手册"(PDF)的安 装画面。



- ④选择想要的语言和 Handycam 的机型名称,然后单击 [Handycam Handbook (PDF)]。 安装开始。安装完成后,电脑桌面上将出现"Handycam 手册"(PDF)的快捷方式图标。
  - Handycam 的型号名称印刷在其底面。
- ⑤ 单击 [Exit] → [Exit], 然后将 CD-ROM 从电脑的光驱中取出。
   若要查看 "Handycam 手册", 双击 "Handycam 手册"的快捷方式图标。

## **♀** 提示

- 对于Macintosh用户,请按照以下步骤操作。
  - 打开电脑。
  - 2 将 CD-ROM (附送)放入电脑的光 驱。
  - ❸打开CD-ROM中的[Handbook]文件夹, 双击[CS]文件夹,然后将 "Handbook.pdf"拖放到电脑上。 若要查看"Handycam 手册",双击 "Handbook.pdf"。

## 安装 "Picture Motion Browser"

#### ■ 系统要求

#### 操作系统: Microsoft Windows 2000 Professional SP4/Windows XP SP2\*/Windows Vista\*

\* 不支持 64-bit 版本和 Starter (Edition)。

需要标准安装。 如果上述操作系统已被升级或在多重 启动环境下,不保证操作。

- CPU: Intel Pentium 4 2.8 GHz 或更快 (建议 Intel Pentium 4 3.6 GHz 或 更快, Intel Pentium D 2.8 GHz 或 更快, Intel Core Duo 1.66 GHz 或 更快, Intel Core 2 Duo 1.66 GHz 或 更快。) Intel Pentium III 1 GHz 或更快可 使用下列操作: - 将內容导入电脑
  - One Touch Disc Burn
  - 创建 AVCHD 格式的光碟 /DVD 视频
  - 复制光碟
  - 仅处理 SD (标准清晰) 图像质量的内容
- **内存:** 对于 Windows 2000/Windows XP: 512 MB 或更大(建议1 GB 或更大。) 如果只需处理 SD(标准清晰)图像质 量的内容,则需要 256 MB 或更大内 存。

对于 Windows Vista: 1 GB 或更大

硬盘:安装所需磁盘空间:约 500 MB (当制作 AVCHD 格式的光碟时,可能 会需要 10 GB 或以上的空间。)

显示: 最少 1024 × 768 点

其他: ↓ USB 端口 (此项必须作为标准 提供,建议使用高速 USB (兼容 USB 2.0)), DVD 刻录机 (CD-ROM 驱动器 为安装所必须)

#### 注意

本摄像机在 AVCHD 格式中捕捉高清晰度 连续镜头。通过使用附送的 PC 软件,高 清晰度连续镜头可以拷贝到 DVD 介质上。 但是,包含 AVCHD 连续镜头的 DVD 介质不 可在标准 DVD 播放器 / 录放机可能无法弹出历 质,并未经警告即删除介质内容。包含 AVCHD 连续镜头的 DVD 介质可以在兼容的 Blu-ray Disc<sup>™</sup>(蓝光光盘)播放器/录 放机或其他兼容设备上播放。

#### ■ 安装步骤

在将摄像机连接到电脑之前,需要在 Windows 电脑上安装软件。只需在第一次 时进行安装。

视操作系统而定,需要安装的内容和步 骤可能会有所不同。

① 确认摄像机未连接到电脑上。

打开电脑。

#### り注意

- 作为管理员登录进行安装。
- 安装软件之前,请关闭电脑上所有正在运 行的应用程序。
- ③将随机提供的 CD-ROM 放入电脑的光驱 中。

出现安装画面。



#### 如果不出现此画面

- 単击 [Start], 然后单击 [My Computer]。(对于 Windows 2000, 双击 [My Computer]。)
- 2 双击 [SONYPICTUTIL (E:)] (CD-ROM) (光驱)。\*
  - \* 视电脑而定, 驱动器名称 (例如 (E:))可能会有所不同。
- ④单击[Install]。
- ⑤为将要安装的应用程序选择语言,然后单击[Next]。
- ⑥出现确认连接画面时,请按照以下步骤 将摄像机连接至电脑。
  - 将交流适配器连接至 Handycam Station 和墙壁插座。
  - 2 将摄像机放到Handycam Station上, 然后打开摄像机。
  - 用随机提供的 USB 电缆将 Handycam Station (第 15 页)的 ψ (USB) 插 孔与电脑连接。 [USB 选择] 画面自动出现在您的摄 像机上。

# ◆ 按摄像机 [USB 选择] 画面上的 [ ○ USB 连接] 或 [ 〔□ USB 连接].



- ⑦ 单击 [Continue]。
- ⑧ 阅读[License Agreement], 若同意则 选择[I accept the terms of the license agreement], 然后单击 [Next]。
- ⑨ 确认安装设定, 然后单击 [Install]。
- ⑩按照屏幕指示安装软件。 视电脑而定,可能会需要安装第三方软件。如果出现安装画面,请按照指示安装所需软件。
- ① 如果要求完成安装,请重启电脑。
- 12将 CD-ROM 从电脑的光驱中取出。

#### 若要断开 USB 电缆的连接

- ① 单击电脑桌面右下角的任务托盘上的
   图标 →[Safely remove USB Mass Storage Device] → [OK] (仅限 Windows 2000)。
- ② 按摄像机屏幕上的[结束]→[是]。
- ③ 断开 USB 电缆的连接。

#### 操作 "Picture Motion Browser"

若要启动 "Picture Motion Browser", 请单击 [Start] → [All Programs] → [Sony Picture Utility] → [PMB - Picture Motion Browser]。 关于 "Picture Motion Browser"的基 本操作,请参阅 "PMB 指南"。若要显示 "PMB 指南",请单击 [Start] → [All Programs] → [Sony Picture Utility] → [帮助] → [PMB 指南]。

### ❣ 提示

・如果[USB选择] 画面不出现,则按 ↑ (HOME)
 → (其它) → [USB 连接].

## <sup>故障诊断</sup> 故障诊断

如果您在使用摄像机时遇到任何问题, 请使用下表检查并解决问题。如果问题 仍然存在,请断开电源并联络 Sony 经销 商。

## 在送修摄像机之前的注意事项

- 根据具体故障,摄像机可能需要初始化或者 更换摄像机的当前硬盘。在这种情况下,保 存在硬盘上的数据将被删除。在送修摄像机 之前,确保将内置硬盘(请参见"Handycam 手册"(PDF))上的数据保存在其他媒体上 (备份)。对于硬盘数据的任何损失我们不会 提供任何赔偿。
- 在维修过程中,我们可能会检查保存在硬盘 上的少量数据,以查找故障。但是,Sony 经 销商不会复制也不会保留您的数据。
- 有关摄像机的症状,请参阅"Handycam手册" (PDF),有关如何与电脑相连,请参阅"PMB 指南"。

#### 电源打不开。

- 将已经充电的电池组装入摄像机 (第6页)。
- 将交流适配器的插头连接至墙壁插座(第6页)。

#### 即使电源设定为开启,摄像机也无法操 作。

- 在打开电源之后,摄像机要花几秒钟的时间才能做好拍摄准备。这不是故障。
- 从墙壁插座上断开交流适配器的连接或取出电池组,约1分钟后再重新连接。如果功能依然无法使用,请用尖头物体按 RESET 按钮(第15页)(如果您按 RESET 按钮,包括时钟设定在内的所有设定均将复位)。
- 摄像机的温度极高。关闭摄像机电源 并将其在阴凉处搁置一段时间。
- 摄像机温度很低。让摄像机电源保持 开启。关闭摄像机电源,将其放在温 暖的地方。放置一会,然后打开摄像 机电源。

#### 摄像机发热。

• 这是因为电源已打开很长时间。这不 是故障。

#### 电源突然关闭。

- •请使用交流适配器。
- 重新打开电源。
- 对电池组充电 (第6页)。

#### 按 START/STOP 或 PHOTO 无法录制图像。

- ・将 POWER 开关设定至 □□(动画) 或
   (静像)(第 11 页)。
- 您在睡眠模式中无法录制图像。按 QUICK ON 按钮(第14页)。
- 摄像机正在将刚刚拍摄的图像记录 到媒体上。在这段时间无法进行新的 录制。
- 媒体已满。删除不需要的图像(第22页)。
- 动画场景或静像的总数超过了媒体的可录制容量。删除不需要的图像 (第 22 页)。

#### 录制停止。

 摄像机的温度极高 / 极低。关闭摄像 机电源并将其在阴凉 / 温暖处搁置一 段时间。

#### 无法安装"Picture Motion Browser"。

- 检查安装 "Picture Motion Browser"所要求的电脑环境。
- 按照正确顺序安装 "Picture Motion Browser"(第24页)。

#### "Picture Motion Browser"工作不正 确。

•退出"Picture Motion Browser"并 重启电脑。

#### 摄像机无法被电脑识别。

•从电脑上的 USB 插孔上断开除键盘、 鼠标和摄像机以外的设备的连接。 • 断开电脑和 Handycam Station 之间 的 USB 电缆连接,重启电脑,然后重 新按正确顺序连接电脑和摄像机。

## 自检显示 / 警告指示

如果液晶显示屏上或取景器中出现指 示,请检查以下项目。

如果您尝试了数次后问题仍然存在,请 联络Sony 经销商或当地授权的Sony 服务 机构。

指示	原因 / 解决方法
C:04: □□	<ul> <li>电池组不是"InfoLITHIUM"</li> <li>电池组(H系列)。请使用 "InfoLITHIUM"电池组 (H系列)(第6页)。</li> <li>将交流适配器的DC 插头牢固 连接至 Handycam Station 或 摄像机的 DC IN 插孔(第6 页)。</li> </ul>
C:13:□□ / C:32:□□	<ul> <li>移除电源。重新连接电源, 然后重新操作摄像机。</li> </ul>
E:20:	<ul> <li>产生了您无法自行修复的故障。联络 Sony 经销商或当地授权的 Sony 服务机构。将以"E"开头的 5 位数代码告诉他们。</li> </ul>
101-0001	<ul> <li>当指示灯缓慢闪烁时,说明 文件损坏或无法读取。</li> </ul>
€₿	•摄像机的硬盘驱动器可能出 错。
Ø	<ul> <li>• 摄像机的硬盘已满。删除硬盘上不需要的图像。</li> <li>• 摄像机的硬盘驱动器可能出错。</li> </ul>
	• 电池电量较低。
[1]	<ul> <li>摄像机的温度升高。关闭摄 像机电源,将其放在阴凉的 地方。</li> </ul>
	•摄像机温度很低。预热摄像 机。

	<ul> <li>当指示灯缓慢闪烁时,用于 录制图像的自由空间即将用 完。</li> <li>未插入"Memory Stick PRO Duo"(第9页)。</li> <li>当指示灯快速闪烁时,没有 足够的自由空间用于录制图 像。</li> <li>删除不需要的图像,或将图 像存储在其它媒体之后,格 式化"Memory Stick PRO Duo"(第21页)。</li> <li>图像数据库文件已损坏。</li> </ul>
3	<ul> <li>"Memory Stick PRO Duo" 损坏。用摄像机对"Memory Stick PRO Duo"进行格式 化。</li> </ul>
<u></u> {?]	• 插入了不兼容的 "Memory Stick Duo"。
<b></b>	<ul> <li>在另一设备上限制了对 "Memory Stick PRO Duo"的 访问。</li> </ul>
4	•闪光灯有些问题。
٣	<ul> <li>光量不足。请使用闪光灯。</li> <li>摄像机不稳。用双手持稳摄 像机。但是摄像机晃动警告 指示仍不消失。</li> </ul>
Ъ	<ul> <li>         ・启用了跌落传感器功能。可 能无法录制 / 播放图像。         </li> </ul>
0	<ul> <li>•媒体已满。</li> <li>•无法在处理过程中录制静像。请稍候,然后录制。</li> </ul>

## <sup>附加信息</sup> 预防措施

## 关于使用和维护

- •请勿在以下场所使用或存放摄像机和附件:
  - 极热、极冷或潮湿的场所。切勿将摄像机 和附件遗留在温度超过60℃的地方,如直 射阳光下,热源附近或停在太阳下的汽车 内。否则可能会引起故障或变形。
  - 靠近强磁场或机械震动。摄像机可能出现 故障。
  - 靠近强无线电电波或辐射。摄像机可能无 法正常录制。
  - 靠近 AM 接收机和视频装置。可能产生噪音。
  - - 在沙滩或满是灰尘场所。如果沙子或灰尘 进入摄像机,则可能出现故障。有时所出 现的故障将无法修复。
  - 窗户旁或室外等液晶显示屏、取景器或镜
     头可能会暴露在直射阳光下的地方。这样
     将损坏液晶显示屏或取景器的内部。
- 使用 DC 6.8 V/7.2 V (电池组) 或 DC 8.4 V (交流适配器) 操作摄像机。
- 对于 DC 或 AC 操作,请使用这些说明书中所建 议的附件。
- 切勿弄湿摄像机,例如被雨水或海水淋湿。 如果弄湿摄像机,则可能出现故障。有时所 出现的故障将无法修复。
- 如果有任何固体或液体进入机壳内,请拔掉 摄像机电源插头,并请Sony 经销商检查后方 可继续使用。
- 避免粗暴操作、拆卸、改装、物理撞击或击打,如敲击、跌落或踩踏在产品上。应特别当心镜头。
- •不使用摄像机时,使 POWER 开关设定保持在 OFF (CHG)位置。
- 切勿用毛巾包住摄像机进行操作。否则可能 造成热量积聚在内部。
- 当要断开电源线连接时,请抓住插头拔,不 要拉电源线。
- 请勿在电源线上放置任何重物而损坏电源 线。
- 保持金属接触器清洁。
- 保持遥控器和钮扣电池远离幼儿。如果意外 吞食电池,请立即就医。
- 如果电池的电解液渗漏:
  - 请联络当地授权的 Sony 服务机构。
  - 洗去可能已经接触皮肤的液体。
  - 如果液体进入眼睛,请用大量的水冲洗并 就医。

#### ■ 长时间不使用本摄像机时

- 定期打开摄像机电源并进行操作,例如播放 或录制图像约3分钟。
- •存放摄像机之前请将电池电量耗尽。

### 液晶显示屏

- 切勿对液晶显示屏施加过大的压力,否则可 能造成损坏。
- 如果在寒冷的地方使用摄像机,液晶显示屏 上可能会出现残像。这不是故障。
- 在使用摄像机时,液晶显示屏的背面可能发 热。这不是故障。

#### ■ 清洁液晶显示屏

如果指印或灰尘弄脏液晶显示屏,建议 您使用柔软的布进行清洁。使用液晶显 示屏清洁套件(选购)时,切勿将清洁 液直接涂在液晶显示屏上。请使用蘸有 液体的清洁纸。

## 关于处理外壳

- •如果外壳弄脏,请用软布稍稍蘸水进行清 洁,然后用柔软干布将外壳擦干。
- 避免以下操作,以免损坏表面:
  - 使用稀释剂、汽油、酒精、化学织物、驱 虫剂、杀虫剂和遮光剂等化学物
  - 手上沾有以上物质时操作摄像机
  - 外壳长时间接触橡胶或乙烯制品

## 关于镜头的保护和存放

- 在下列情况中,用软布擦拭镜头的表面:
  - 镜头表面有指印。
  - 在炎热或潮湿的场所
  - 镜头暴露在海边等含盐份的空气中。
- •将镜头存放在通风良好,灰尘很少的地方。
- 为了防止发霉,请按照上述说明定期清洁镜
   头。建议一个月操作一次摄像机,以长期保
   持其最佳状态。

## 关于对预装的充电电池进行充电

本摄像机有一个预装的充电电池,即使 POWER 开关设定至 OFF (CHG),也能保持 日期,时间和其他设定。通过交流适配器 将摄像机连接至电源插座时或装入了电 池组时,预装的充电电池始终在充电。如 果完全不使用摄像机,则充电电池将在 **3 个月左右**的时间内完全放电。请对预装 充电电池充电,然后使用摄像机。 但是,即使预装充电电池未充电,摄像机 操作也不受影响,只是不录制日期。

#### ■ 充电方法

使用随机提供的交流适配器将摄像机连接至墙壁插座,并将摄像机在 POWER 开关设定至 0FF (CHG)的情况下搁置 24 小时以上。

#### 更换遥控器电池

- 按住锁扣,将手指甲插入缝隙中拉出 电池框。
- 2 将新电池+面朝上放入。
- ③将电池框插回遥控器,直至听到喀嗒声。



### 警告

电池如果处置不当,则可能引起电池爆 炸。切勿充电、拆卸或丢弃在火中。

当锂电池电量微弱时,遥控器的操作距离可能会缩短,或者遥控器可能会无法正常操作。在此情况下,请更换 Sony CR2025 锂电池。使用其他电池可能存在着火或爆炸的危险。

# 规格

### 系统

视频压缩格式: AVCHD (HD) / MPEG2 (SD) / JPEG (静像) 音频压缩格式: Dolby Digital 2/5.1 声道 Dolby Digital 5.1 Creator 视频信号: PAL 彩色, CCIR 标准 1080/50i 规格 硬盘: HDR-SR11E: 60 GB HDR-SR12E: 120 GB 容量是按照每1 GB 为 10 亿字节进行标注 的。另外、由于管理文件等的占用、实际 使用容量可能会略有减少。 录制格式: 动画 (HD): AVCHD 1080/50i 动画 (SD): MPEG2-PS 静像: Exif 2.2版\* 取景器: 电动取景器: 彩色 成像设备: 5.8 mm (1/3.13型) CMOS 传感器 录制像素 (静像, 4:3): 最大1 020 万 (3 680 × 2 760) 像素\*\* 总计:约5 660 000 像素 有效 (动画, 16:9): 约3 810 000 像素 有效 (静像, 16:9): 约3810000像素 有效 (静像, 4:3): 约5 080 000 像素 镜头: Carl Zeiss Vario-Sonnar T\* 12 × (光学), 24 ×, 150 × (数码) 焦距: F1.8 ~ 3.1 滤光镜直径: 37 mm f=4.9 ~ 58.8 mm 当转换为35 mm照相机时 动画: 40 ~ 480 mm (16:9) 静像: 37 ~ 444 mm (4:3) 色温:「自动设定」、「单键结合」、「室内】 (3 200 K), [室外] (5 800 K) 最低照明度: 5 lx (lux) (「自动缓慢快门 ] 「开],快门速度1/25秒) 0 lx (lux) (使用 NightShot 功能时) \* "Exif"是一种由 JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association) 制定的静像文件格式。此格式的文件可 以在录制时加入摄像机设定等附加信 息。 \*\*采用基于566万总像素的ClearVid CMOS 传感器和 BIONZ 影像处理器的像素插值 技术。

## 输入 / 输出连接器

 A/V 远程连接器:分量 / 视频和音频输出插孔
 HDMI OUT 插孔: HDMI Type C mini 连接器
 耳机插孔:立体声迷你插孔 (Ø 3.5 mm)
 麦克风输入插孔:立体声迷你插孔 (Ø 3.5 mm)
 USB 插孔:小型 B

#### 液晶显示屏

图像: 8.0 cm (3.2型, 纵横比 16:9) 总点数: 921 600 (1 920 × 480)

#### 常规

电源要求: DC 6.8 V/7.2 V (电池组) DC 8.4 V (交流适配器) 平均功耗:采用正常亮度使用取景器进行录制 时: 硬盘: HD: 4.2 W SD: 3.6 W "Memory Stick PRO Duo": HD: 4.2 W SD: 3.5 W 采用正常亮度使用液晶显示屏进行录制 时: 硬盘: HD: 4.5 W SD: 3.8 W "Memory Stick PRO Duo": HD: 4.5 W SD: 3.8 W 工作温度: 0 °C 至 +40 °C 存储温度: -20 °C 至 +60 °C 尺寸 (约): 83 × 76 × 138 mm (宽/高/厚) 包括突出部分 83 × 76 × 138 mm (宽/高/厚) 装上随机提供的充电电池组时并且包括突 出部分 质量 (约): HDR-SR11E: 560 g 仅主机 640 g 包括随机提供的充电电池组 HDR-SR12E: 570 g 仅主机 650 g 包括随机提供的充电电池组

#### Handycam Station DCRA-C210

#### 输入 / 输出连接器

A/V OUT 插孔:分量 / 视频和音频输出插孔 USB 插孔:小型 B

#### 交流适配器 AC-L200/L200B

电源要求: AC 100 V - 240 V, 50/60 Hz 电流消耗: 0.35 - 0.18 A 功耗: 18 W 输出电压: DC 8.4 V\* 工作温度: 0 °C 至 +40 °C 存储温度: -20 ℃ 至 +60 ℃ 尺寸 (约): 48 × 29 × 81 mm (宽 / 高 / 厚),不含突出部分 质量 (约): 170 g,不含电源线

\* 其他规格请参见交流适配器上的标签。

#### 充电电池组 NP-FH60

最大输出电压: DC 8.4 V 输出电压: DC 7.2 V 容量: 7.2 Wh (1 000 mAh) 类型: 锂离子

摄像机和附件的设计和规格如有变更,恕不另 行通知。

•本摄像机经 Dolby Laboratories 许可制造。

#### 关于商标

- "Handycam"和
   HANDOYCANT 是 Sony Corporation 的注册商标。
- "AVCHD"和 "AVCHD"标志是 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. 和 Sony Corporation 的商标。
- "Memory Stick"、"Memory Stick Duo"、"Memory Stick Duo"、 "Memory Stick PRO Duo"、 "Memory Stick PRO Duo"、 "Memory Stick PRO Duo"、 "Memory Stick PRO-HG Duo"、 "MagicGate"、"Memory Stick PRO-HG Duo"、 "MagicGate Memory Stick"和 "MagicGate Memory Stick 和 "MagicGate Memory Stick Duo"是 Sony Corporation 的商标或注册商标。
- "InfoLITHIUM"是 Sony Corporation 的商标。
- "x.v.Colour" 是Sony Corporation的商标。
- "BIONZ" 是 Sony Corporation 的商标。
- "BRAVIA"是 Sony Corporation 的商标。
- Dolby 和双 D 标识是 Dolby Laboratories 的 商标。
- Dolby Digital 5.1 Creator 是 Dolby Laboratories 的商标。
- HDMI、HDMI标志和High-Definition Multimedia Interface 是HDMI Licensing LLC的商标或注册商标。
- Microsoft、Windows、Windows Media、 Windows Vista 和 DirectX 是 Microsoft Corporation 在美国和 / 或其他国家的注册 商标或商标。
- Macintosh 和 Mac OS 是 Apple Inc. 在美国和 其他国家的注册商标。
- Intel、Intel Core 和 Pentium 是 Intel Corporation 或其子公司在美国和其他国家的商标或注册商标。
- Adobe、Adobe标志和Adobe Acrobat是Adobe Systems Incorporated 在美国和 / 或其他国 家的注册商标或商标。

所有其他在此涉及的产品名称可能是各自公司 的商标或注册商标。另外,本手册中将不在每 处都注明™和 "®"。

CS

NONY

关于提供的 CD-ROM 中所含的 "Handycam 手册" (PDF) 的详细说明, 请联络 Sony 中国顾客免费咨询热线 (Toll-free hotline)。

在我们的客户支持网站可以查询到本产 品新增的信息和日常问题的答案。

## http://www.sony.net/



使用基于不含有 VOC (挥发性有机成分)的 植物油的油墨在 70% 以上再生纸上印刷。

Printed in Japan

