



P-7000 多媒体存储浏览器 用户指南

注意：在使用此产品时，请确保阅读此产品使用说明，再按照其中的要求安装或使用此产品。

目录

版权和商标

安全指导

安全	9
警告、告诫和注意	9
重要的安全指导	9
安全要求	14

第 1 章 介绍

主要功能	15
重要的注意事项	15

第 2 章 从这里开始

部件	16
前部	16
后部	17
液晶显示屏和控制面板	18
设置浏览器	19
打开电源	19
关闭电源	20
锁定按键操作	21
如何使用主画面	21
关于软件	22
安装软件	22
卸载软件	24

第 3 章 传输数据到浏览器

从 CF/SD 存储卡传输数据	26
支持的存储卡类型	26
插入 CF/SD 存储卡	27

取出 CF/SD 存储卡	27
复制所有数据	28
复制指定的数据	29
从 USB 设备传输至浏览器	30
连接 USB 设备	30
复制全部数据	31
复制指定的数据	32
从计算机传输至浏览器	32

第 4 章 从浏览器传输数据

将数据传输到 USB 存储设备或 CF/SD 存储卡	34
复制指定的数据	34
复制各分文件中的数据	35
传输至计算机	36
连接计算机	36
通过 Epson Link2 软件复制	37
通过 Explorer 复制	38
从计算机上断开浏览器	38

第 5 章 查看图像

查看照片和视频	40
浏览器支持的照片 / 视频文件格式	40
显示照片或视频	41
如何查看目录屏幕	42
显示信息	44
缩放照片	46
旋转照片	46
图像增强模式	47
重放声音 memo	47
播放视频	47
编辑照片	48
编辑照片	48
RAW 处理	48
管理文件和文件夹	49
按幻灯片播放显示照片	49
设置为私人文件夹	49
更改文件或文件夹的名称	50

删除文件或文件夹	51
复制 / 移动文件或文件夹	52
保护文件或文件夹	53
设置主画面墙纸或文件夹图标	54
使用等级来筛选照片	55
设置屏幕保护	56
监视图像色彩	56
关于弹出菜单	57
对于照片文件	57
对于视频文件	58

第 6 章 创建自定义打印

准备打印	59
可用的打印纸类型	59
注册水印	59
使用打印向导菜单	60
创建自定义打印	61
选择一张照片	61
润饰照片	62
剪切一张照片	63
设置版面	64
打印照片	66
制作自定义打印的副本	67
打印原始照片	68
打印联系卡	68

第 7 章 播放音乐

从计算机上传音频数据	69
浏览器支持的音频文件格式	69
开始重放	70
选择类别	70
继续播放	71
播放音乐的基本操作	71
重复和无序播放	71
使用音乐功能	72
音频均衡器设置	72
从浏览器中删除唱片集音轨	73

在浏览器中创建一个播放列表	73
要添加音轨到一个新建的播放列表	74
要删除一个播放列表 / 或从播放列表中删除音轨	74
更改新建播放列表的音轨顺序	74
关于音频弹出菜单	75

第 8 章 自定义设置

更改浏览器设置	76
-------------------	----

第 9 章 在电视上浏览

使用 A/V 输出	79
---------------------	----

第 10 章 维护

清洁浏览器	80
准备电池	80
安装电池	80
给电池充电	81
取出电池	82

第 11 章 故障排除

错误信息 / 图标	84
供电问题	85
电源不能打开	85
充电指示灯亮呈橙色	85
查看和播放问题	85
不能访问数据	85
数据不显示	85
色彩空间信息不能识别	86
视频不能清楚的显示或突然停止	86
当播放视频和音频时, 没有声音	86
当播放视频时, 没有声音	86
操作问题	87
不能使用浏览器上的按键	87
不能访问现有的文件夹	87

不能复制	87
不能删除	87
即使您删除文件，不能够增加浏览器硬盘驱动器的容量	88
不能设置 / 未设置私人文件夹	88
打印问题	88
不能打印	88
图像颜色不同	88
复位浏览器	89
格式化浏览器中的数据	89

附录 A 客户支持

寻求帮助	90
提供信息	90

附录 B 技术规格

标准和认证	91
P-7000（型号：G971B）	91
交流电源适配器（型号：A351H）	91
电池（型号：D111A）	91
规格	92
常规	92
电气部分	93
接口	93
电池	93
交流电源适配器	94
关于选件	94

索引

版权和商标

版权所有，翻版必究

No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or otherwise, without the prior written permission of Seiko Epson Corporation. The information contained herein is designed only for use with this Epson product. Epson is not responsible for any use of this information as applied to other products.

Neither Seiko Epson Corporation nor its affiliates shall be liable to the purchaser of this product or third parties for damages, losses, costs, or expenses incurred by the purchaser or third parties as a result of accident, misuse, or abuse of this product or unauthorized modifications, repairs, or alterations to this product, or (excluding the U.S.) failure to strictly comply with Seiko Epson Corporation's operating and maintenance instructions.

Seiko Epson Corporation shall not be liable for any damages or problems arising from the use of any options or any consumable products other than those designated as Original Epson Products or Epson Approved Products by Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation shall not be held liable for any damage resulting from electromagnetic interference that occurs from the use of any interface cables other than those designated as Epson Approved Products by Seiko Epson Corporation.

EPSON[®] is a registered trademark of Seiko Epson Corporation.

Photo Fine and its logo are registered trademarks or trademarks of Seiko Epson Corporation in Japan and other countries. Photo Fine Premia is a proprietary technology of Epson Imaging Devices Corporation.

Microsoft[®], Windows[®], and Windows Vista[®] are registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.

Apple[®] and Macintosh[®] are registered trademarks of Apple Inc.

SD[™] is a trademark.

QuickTime and the QuickTime logo are trademarks or registered trademarks of Apple Inc., used under license.

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License for the personal and non-commercial use of a consumer for (i) encoding video in compliance with the MPEG-4 visual standard (MPEG-4 Video) and/or (ii) decoding MPEG-4 Video that was encoded by a consumer engaged in a personal and non-commercial activity and/or was obtained from a video provider licensed by MPEG LA to provide MPEG-4 Video. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information including that relating to promotional, internal and commercial uses and licensing may be obtained from MPEG LA, L.L.C. - see <www.mpegla.com>

This product is licensed under the AVC Patent Portfolio License for the personal and non-commercial use of a consumer to (i) encode video in compliance with the AVC standard (AVC Video) and/or (ii) decode AVC Video that was encoded by a consumer engaged in a personal and non-commercial activity and/or was obtained from a video provider licensed to provide AVC Video. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information may be obtained from MPEG LA, L.L.C. - see <www.mpegla.com>

MPEG Layer-3 audio coding technology is licensed from Fraunhofer IIS and Thomson.

Adobe[®], Adobe[®] Photoshop[®], and Adobe[®] RGB are registered trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.

This product is protected by certain intellectual property rights of Microsoft. Use or distribution such technology outside of this product is prohibited without a license from Microsoft.

General Notice: *Other product names used herein are for identification purposes only and may be trademarks of their respective owners. Epson disclaims any and all rights in those marks.*

Copyright © 2008 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

本产品信息如有更改，恕不另行通知。

对其中涉及的描述和图像，以包装箱内实际内容为准，在中国法律法规允许的范围内，爱普生（中国）有限公司保留解释权。

本产品、相关资料及光盘以针对在大陆地区销售产品的中文内容为准。英文及其他语种内容针对全球销售产品，仅供用户对照。

本资料仅供参考。除中国现行法律法规规定，爱普生（中国）有限公司不承担任何由于使用本资料而造成的直接或间接损失的责任。

安全指导

安全

在使用浏览器之前，请阅读所有指导，并将此指导放在身边以便需要时可随时查看。请遵守标注在浏览器和选件产品上的所有警告和提示。

警告、告诫和注意



警告

必须小心执行以免伤害人体。



告诫

必须认真遵守以免损坏设备。

注意

包含重要的信息和浏览器操作的有用提示。

重要的安全指导

使用浏览器时



告诫：

- ☐ 不要让浏览器摔落或受到撞击。小心携带，强烈的撞击可能会损坏内置的硬盘或导致数据丢失。
- ☐ 用户须自行对存储于本机器内的数据的安全性负责，并采取必要的措施对其进行保护及备份。爱普生（中国）有限公司及其关联公司或爱普生授权经销商 / 爱普生授权维修中心不对任何用户的文档、程序等数据丢失或可移动存储介质发生故障等情形承担责任。
- ☐ 遵守所有标注在此产品上警告和指示。
- ☐ 此产品仅使用型号为 A351H 交流电源适配器和型号为 D111A 的锂电池。
- ☐ 当使用电缆连接浏览器到计算机或其他设备上时，确保连接器的接口位置正确。每一个连接器仅对应一个正确的接口。将连接器插入到错误的接口，可能会损坏由电缆连接的设备。

- ❑ 不要将物体插入到插槽或浏览器的开口中。
- ❑ 除非浏览器文档资料中有说明，避免碰触浏览器的内部零件。请不要用力将浏览器的部件到位。尽管浏览器设计得很坚固，但是粗鲁的操作仍然会损坏浏览器。
- ❑ 请不要将液体溅到浏览器上。
- ❑ 如果浏览器发出不正常的噪音，气味、或冒烟，立即取消当前的操作并将其关闭。从浏览器中取出电池并断开交流电源适配器。然后从电源插座上拔下交流适配器插头并与爱普生授权经销商联系。
- ❑ 不要长时间高音量使用耳机，因为这样会导致永久的听力丧失。当开车时或在进行需要注意外部声音的活动时，不要使用耳机。当带着耳机时，我们强烈建议将音量设置到您还能听到通常话音的大小。
- ❑ 不要将浏览器直立着放置，这样做可能会使其摔倒并造成损坏。
- ❑ 为防止火灾或电击，不要使用毛毯或其他可能容易引起静电的物品来覆盖浏览器。
- ❑ 为防止火灾和电击，不要将浏览器及其附件暴露在雨中或潮湿的地方。
- ❑ 为防止火灾和爆炸，不要在有易燃和挥发性气体的地方存放浏览器。
- ❑ 在暴雨期间，不要在户外使用浏览器。
- ❑ 在将浏览器从高温移动低温或从低温移动到高温之后，不要使用浏览器，因为会引起电子部件凝结并造成损坏。
- ❑ 如果在限制使用电子设备的地方您要使用浏览器，如飞机或医院，请遵守这些地方的规定。

使用电池时



告诫:

- ❑ 如果使用型号不正确的电池会引起爆炸。仅使用指定的新电池。按指导处理用过的电池。
 - ❑ 如果在 11 个小时或更长时间内充电还没有完成（当电源关闭给主部件充电时），请停止充电。如果在充电时发生任何问题（如：过热或异味），请立即停止充电。
- ❑ 如果电池的液体进入您的眼睛或皮肤，请立即用清水冲洗被污染的地方，如果感觉不适，请立即就医。如果不小心吞咽了电池，请立即就医。
- ❑ 按照用户文档的指示，在此浏览器上仅使用爱普生锂电池。

- ❑ 您可使用下面二种方法给电池充电。将浏览器（型号：G971A/G971B）连接到交流电源适配器（型号：A351H）充电。将电池放置在电池充电器（型号：EU-217）中充电。
- ❑ 不要将浏览器的电池用于其他的设备。
- ❑ 为防止短路，不要取下电池的外壳。
- ❑ 不要用湿手处理电池或在靠近水的地方使用电池。
- ❑ 不要将电池曝露于水中或高温的地方。
- ❑ 不要摔落，刺破，拆卸，损坏或短路电池。
- ❑ 不要将电池放在靠近火或水的地方。
- ❑ 无论如何不要使用泄漏或损坏的电池。
- ❑ 不要使用除此产品或指定的电池充电器（型号：EU-217）以外的设备给电池充电。
- ❑ 不要在有明火或较热（35 度以上）的地方使用电池，给电池充电或遗弃电池。
- ❑ 将电池远离热源。
- ❑ 不要将电池放在汽车上，以免电池过热。
- ❑ 不要在任何开口中插入物体，以免接触危险电压点或短路组件。
- ❑ 防止电池接触金属物体（例如，硬币或钥匙）造成短路。
- ❑ 不要将电池插入电源插座或其他电源中，例如点烟器。
- ❑ 不要直接焊接电线到电池的终端上。
- ❑ 不要触摸电池终端。
- ❑ 如果电池泄漏或出现异味，将其远离明火。
- ❑ 如果电池过热，变色，或出现变形，从浏览器中取出电池且不要再使用。
- ❑ 如果长时间不用此产品在使用之前，先给电池充电。

当存放电池时

- ❑ 当长期不使用浏览器时，从浏览器中取出电池并分开存放。
- ❑ 不要把电池存放在高温或高湿的地方。
- ❑ 存放在儿童够不到的地方。

当处理电池时

在处理电池之前，确保电池完全放电。



警告：

- ❑ 用胶带将电池的所有终端完全覆盖，防止在处理时燃烧或爆炸。
- ❑ 不要将电池作为日常垃圾处理。应按照国家/地区的法规将电池丢弃到收集站或回收箱中。
- ❑ 不要焚烧或将电池丢弃到火中。

当使用交流电源适配器时

- ❑ 请仅使用交流电源适配器标签上指示的电源类型，且符合当地相关安全标准的交流电源线 and 标准家庭电路直接供电。如果您不能确定您所在地区的供电规格，请与当地的电力公司或爱普生授权经销商联系。
- ❑ 将交流电源适配器放置在靠近壁式插座的地方，使电源线容易拔下。
- ❑ 交流电源适配器和电源线仅可用于此浏览器。除非特别说明，请勿尝试与其他电子设备一起使用。
- ❑ 在操作时，不要从浏览器上将交流电源适配器拔下（可以连接交流电源适配器进行操作）。
- ❑ 交流电源适配器仅可用于此浏览器。不要将其用于任何其他适配器，否则可能会导致火灾，电击，或伤害。
- ❑ 在浏览器上仅使用型号为 A351H 的交流电源适配器。
- ❑ 确保插入壁式插座所有设备的总安培数不要超过壁式插座的额定安培数。
- ❑ 当没有安装电池时，不要连接交流电源适配器。否则，可能损坏浏览器。
- ❑ 不要使用损坏或磨损的交流电源适配器。
- ❑ 如果在浏览器上使用附加的电源线，确保插入该附加电源线的设备的总安培数不要超过该电源线的额定安培数。
- ❑ 除非此指南中有特别说明，请勿擅自拆卸，维修，或尝试维修交流电源适配器。
- ❑ 不要使用由墙壁开关或自动定时开关控制的电源插座。
- ❑ 不要与大功率发动机或可能产生电压波动的设备使用同一回路中的插座。
- ❑ 避免与复印机或空调系统这些经常开关的设备使用同一回路中的插座。

- ❑ 为防止火灾或电击，不要使用毛毯或类似的物品盖住交流电源适配器。
- ❑ 将浏览器的电缆置于不会被踩踏或碾压的地方。
- ❑ 不要放置任何物体到电源线和交流电源适配器上。
- ❑ 将用于传输数据的电缆的两端保持笔直。
- ❑ 电缆应置于避免磨蚀、切割、磨损、卷曲和纽结和导致其他损坏的地方。
- ❑ 如果交流电源适配器插头与您的电源插座不匹配，请合格的电工给您安装一个合适的插座。
- ❑ 在雷雨期间，从插座上拔下交流电源适配器的插头。

当使用存储卡时

- ❑ 仅使用此浏览器规格中指定的存储卡。
- ❑ 当访问指示灯闪烁时，不要取出存储卡或关闭浏览器。参见第 16 页的“部件”可知道访问指示灯是否闪烁。

当使用液晶显示屏时

- ❑ 液晶显示屏上可能有一些小的亮点或黑点。这属正常现象，并不表示液晶显示屏有任何损坏。
- ❑ 如果浏览器上的液晶显示屏已损坏，请爱普生授权经销商联系。
- ❑ 如果液晶显示屏中的液晶溶液泄漏，并污染到您的手上，立即使用肥皂和水清洗。如果液体进入了眼睛，请立即用清水冲洗。彻底冲洗后如果仍感不适或看不清东西，请立即就医。
- ❑ 仅使用一块干又软的布来清洗显示屏。请勿使用液体清洁剂或化学清洁剂。

当存放、维护或运输浏览器时

- ❑ 不要将浏览器置于户外。
- ❑ 不要将浏览器存于靠近水的地方。
- ❑ 不要将浏览器置于高温或高湿的环境中。
- ❑ 不要将浏览器置于温度或湿度发生剧烈变化的环境中。
- ❑ 不要将浏览器置于阳光直射或有强光的地方。

- ❑ 在清洁之前，从电源插座上拔下浏览器电源线。使用一块干净、潮湿的布清洁，不要使用液体和气雾清洁剂。
- ❑ 在下面情况下，从浏览器上取出电池，并拨下浏览器电源线，并与爱普生授权经销商联系：电源线或插头损坏；液体进入浏览器或选件；浏览器或选件摔落或外壳损坏；浏览器或选件不能正常操作或性能上出现明显的改变。

安全要求

主插头	使用已经过安全认证注册的三项或二项插头。
柔韧电源线	使用已通过相关的 IEC 或 BS 标准认证的双绝缘柔韧电源线 *。
连接器	使用已通过相关的 IEC 或 BS 标准认证的连接器 *。

* 经过 IECEE CB Scheme 成员认证。

第 1 章

介绍

主要功能

使用浏览器，您可方便地保存、浏览和打印使用数码相机拍摄的照片。同时还可用来播放视频和音乐。其主要功能描述如下。

- ❑ Photo Fine Premia 是一个高分辨率，宽色阶范围 (Adobe RGB) 宽视角的液晶显示屏。您可随时方便的以高分辨率来查看图像，在任何时候都无需计算机或其他特殊设备。
- ❑ 您可随时随地的播放视频和音乐，而无需计算机或其他设备。
- ❑ 使用与 PictBridge 兼容的打印机，您可直接打印图像。
- ❑ 您可在浏览器中存储照片、视频和音频数据。

重要的注意事项

此浏览器将硬盘作为存储介质。虽然此浏览器具有机械和电磁的抗震能力，但是由于浏览器兼有硬盘特性，碰撞和电击会导致损坏，可能会丢失数据或缩短浏览器的使用寿命并引起故障。确保对存储在浏览器中贵重图像要小心处理，尽可能随时地将浏览器中存储的数据备份到您的计算机中。



告诫:

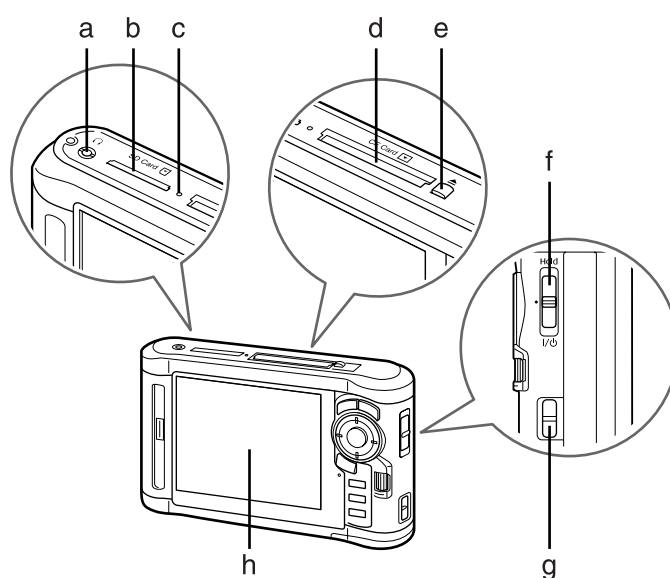
- ❑ 不要让没有包装的浏览器受到任何碰撞。否则可能会产生故障。
- ❑ 不要从计算机对浏览器的硬盘驱动器进行格式化，这样做会导致浏览器不能工作。如果此情况发生，尝试按第 89 页的“格式化浏览器中的数据”中的步骤进行。如果还不能解决问题，请与爱普生授权经销商联系。爱普生公司将实施有偿维修服务。

第 2 章

从这里开始

部件

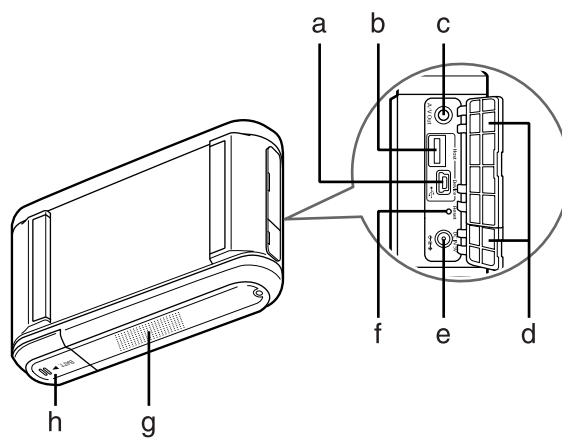
前部



- a 耳机接口
- b SD 卡插槽
- c 访问指示灯
- d CF 卡插槽
- e CF 卡退出按钮
- f 带有锁定功能的电源开关
- g 腕带挂钩

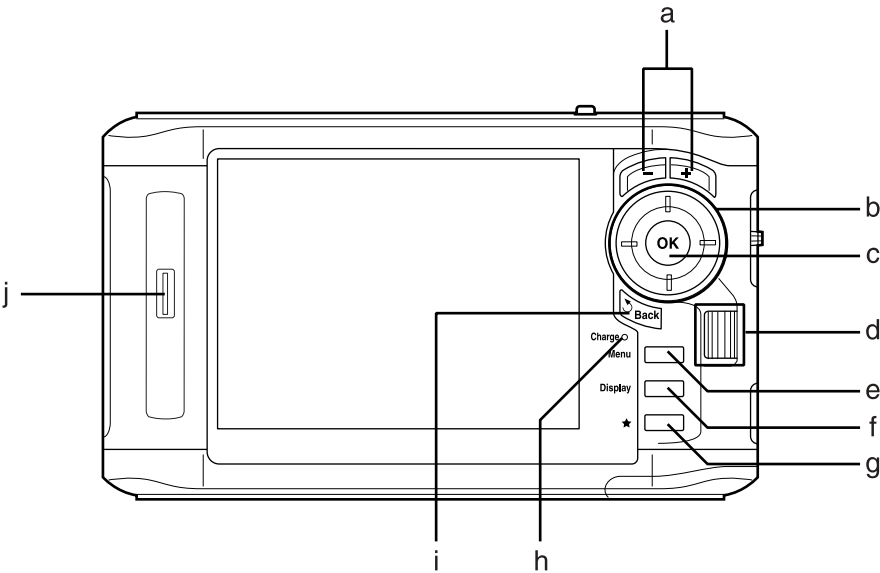
- h. 液晶显示屏 (LCD)

后部



- a USB 接口 (slave)
- b USB 接口 (host)
- c A/V 输出接口
- d 接口盖
- e 交流电源适配器
- f 复位按钮
- g 扬声器
- h. 电池舱盖

液晶显示屏和控制面板



a	- / + 按键	按下可缩放一张照片或调整音量大小。
b	4 个方向 (向上 / 向下 / 向左 / 向右按钮)	按下移动光标或使选择的项目变亮。按下向上、向下、向左、向右按钮，您可选择个项目。
c	OK 按键	按下可完成选择并进行下一步。
d	齿轮旋钮	滚动光标或使选择的项目变亮。通过旋转此旋钮可快速地选择项目。此操作与 向上 ， 向下 ， 向左 和 向右 按钮具有相同功能。
e	Menu (菜单) 按键	按下可显示弹出菜单。
f	Display 按键	按下可切换屏幕模式。
g	★ 按键	按下可为一张特殊照片指定等级并确认选择。有关详细信息，请参见第 55 页的“使用等级来筛选照片”。
h	Charge (充电) 指示灯	在充电期间亮呈绿色。 当电池发生错误时亮呈橙色。
i	Back (返回) 按键	按下取消选择并返回到上一屏幕。
j	电源指示灯 (蓝色)	在操作 (如：在打开电源开关、打印、液晶显示屏关闭模式等) 时闪烁。

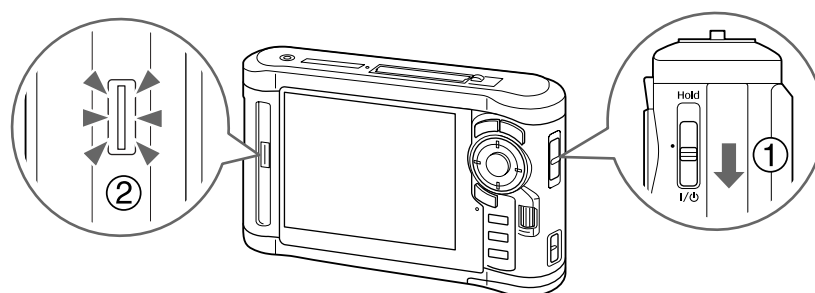
设置浏览器

此部分描述如何打开 / 关闭电源和使用主画面等。

打开电源

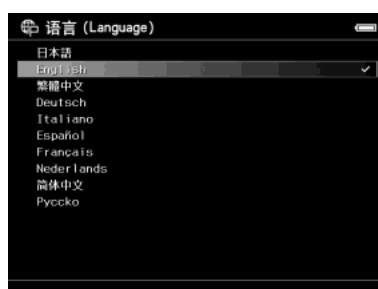
滑动电源开关至 I/O，见下图。电源开关将返回到初始位置。

电源指示灯打亮。



当首次打开浏览器电源时，出现语言屏幕以及日期和时间屏幕。请按下面的指导操作。

1. 出现语言屏幕。使用向上或向下按键选择使用的语言，然后按下 OK 按键。



2. 在屏幕指示“设置当前的日期和时间。”后，按下 OK 按键可继续。

3. 使用 4 个方向按键设置日期和时间。



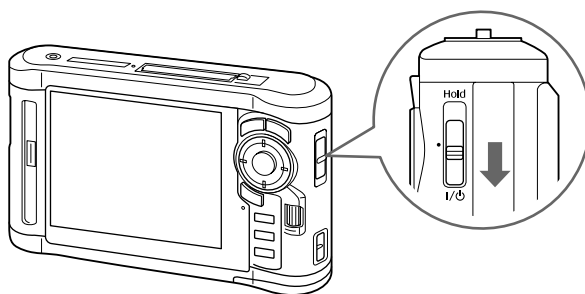
4. 在完成全部设置后，使用向右或向左按键选择**完成**，然后按下 OK 按键。

注意：

- ❑ 在取出电池大约 24 个小时后，日期和时间设置可能丢失，并需要重新设置。
- ❑ 如果日期和时间设置被消除，在下次打开浏览器时显示日期和时间屏幕。
- ❑ 在更换电池后，确保日期和时间设置正确。如果需要，再次设置日期和时间。
- ❑ 您可以更改设置。有关详细信息，请参见第 76 页的“更改浏览器设置”。

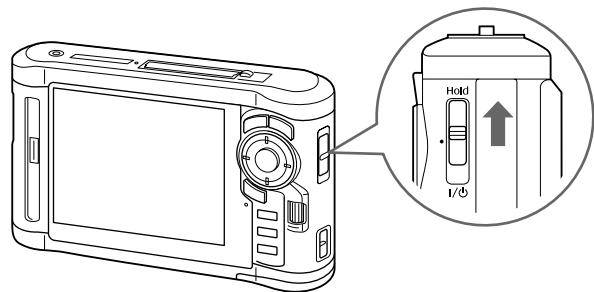
关闭电源

1. 确保访问指示灯灭。
2. 按下面显示滑动电源开关至 I/O 并一直按住几秒钟直到将浏览器关闭。电源开关将返回到初始位置。



锁定按键操作

通过滑动电源开关到下面图示的 **Hold** 位置可临时地锁定按键。



注意:


- ❑ 要解锁 *Hold* 按键，滑动电源开关到中间位置。
- ❑ 当将浏览器携带在您的包中使用耳机听音乐时，设置按键操作为锁定对防止意外操作是很有用的功能。




如何使用主画面

当打开浏览器时，首先出现主画面。全部操作都可以从此屏幕开始。



图标

	指示电池的剩余电量。 ☐ : 指示电池电量充足。 ▬ : 指示电池电量中等。 ▬ : 指示电池电量低。 🔌 : 指示浏览器正在充电。
---	--

	指示 CF 存储卡设置。
	指示 SD 存储卡设置。
	指示按键操作被锁定。有关详细信息，请参见第 21 页的“锁定按键操作”。

菜单项目

备份文件	选择显示从 CF/SD 存储卡和 USB 设备备份的文件 / 文件夹。
我的照片	选择显示在照片文件夹中存储的文件 / 文件夹。
我的视频	选择显示在视频文件夹中存储的文件 / 文件夹。
我的音乐	从计算机选择想听的音乐进行传输。有关详细信息，请参见第 69 页的“播放音乐”。
存储卡	选择显示 CF/SD 存储卡上的文件或浏览器存储卡中的数据。
USB 设备	选择可在 USB 设置和浏览器之间传输数据或使用 USB Display Plug-In。
设置	选择可对浏览器进行各种设置。
打印向导	选择可按下面步骤完成照片处理和打印工作。您可编辑、剪切、排版和打印照片。有关详细信息，请参见第 59 页的“创建自定义打印”。

关于软件

浏览器使用下面指定软件。

Epson Link2	您可方便地将计算机中的数据传输到浏览器。
USB Display Plug-In	您可将 Adobe Photoshop 产生的图像显示在浏览器上，并在确保忠实原色彩表现风格的前题下编辑照片。
Quick Time	

安装软件

您需要在浏览器上安装数据。将浏览器连接到计算机，然后安装需要的软件。有关连接计算机的详细信息，参见第 36 页的“连接计算机”。

注意：

- ☐ 不要删除浏览器硬盘上的安装器（EXE/DMG 文件）。
- ☐ 我们推荐将安装器备份到计算机上。

- 必须具有管理员身份的用户可安装此软件。

对于 Windows 用户

1. 连接浏览器到计算机。
2. 单击**开始**，选择**我的电脑**（或**计算机**），然后单击浏览器硬盘驱动器图标。
3. 复制 P_XXXX_WIN_SOFTWARE 图标到计算机。

注意：

P_XXXX 浏览器的型号名。

4. 双击 P_XXXX_WIN_SOFTWARE 图标。
5. 选择**桌面**可解压文件到桌面，然后单击**是**。

注意：

*对于 Windows Vista，当 User Account Control 窗口出现时，单击**继续**。*

6. 在软件安装屏幕中，单击**简易安装**。

注意：

如果提示选择语言，选择您喜欢的语言。

7. 当软件许可协议屏幕出现时，阅读协议，然后单击**同意**。
8. 选择您的所在的国家 / 地区，然后按屏幕指导执行。
9. 当出现指示安装完成的信息时，单击**退出或现在重启**。

注意：

*当**现在重启**出现时，单击此按钮可重新启动您的计算机。*

对于 Macintosh 用户

1. 连接浏览器到计算机。
2. 双击桌面上的浏览器硬盘图标。
3. 复制 P_XXXX_MAC_SOFTWARE.DMG 到计算机。

注意：

P_XXXX 是浏览器的型号名称。

4. 双击 P_XXXX_MAC_SOFTWARE.DMG。
5. 双击 Mac OS X 图标。
6. 在软件安装屏幕中，单击**简易安装**。

注意：

如果提示选择语言，选择您喜欢的语言。

7. 当软件许可协议屏幕出现时，阅读协议，然后单击**同意**。
8. 选择您的所在的国家 / 地区，然后按屏幕指导执行。
9. 当出现指示安装完成的信息时，单击**退出或现在重启**。


注意：

*当**现在重启**出现时，单击此按钮可重新启动您的计算机。*

卸载软件

要卸载软件，按下面步骤。确保在删除前备份任何浏览器安装数据。

对于 Windows 用户

1. 退出所有应用程序。
2. 对于 Windows Vista，单击  **开始**，然后单击**控制面板**。
对于 Windows XP，单击**开始**，**控制面板**，再单击**添加或删除程序**。
对于 Windows 2000，单击**开始**，指向**设置**，然后单击**控制面板**。
3. 对于 Windows Vista，双击**程序和性能**图标。
对于 Windows XP，单击**更改或删除程序**图标
对于 Windows 2000，双击**添加 / 删除程序**图标。
4. 选择软件，然后按屏幕指导执行。

注意：

*在出现需要重启计算机的信息后，单击**现在重启**可重启计算机。*

对于 Macintosh 用户

1. 在第 23 页的“对于 Macintosh 用户”的第 4 步中选择**自定义安装**。
2. 选择 Epson Link2 或 USB Display Plug-In。
3. 在软件安装屏幕中，单击**卸载**。

注意：

在出现需要重启计算机的信息后，单击**现在重启**可重启计算机。

第 3 章

传输数据到浏览器

可以将存储卡中的全部数据或其他 USB 设备中数据传输到浏览器制作成连续拍摄的图片。

从 CF/SD 存储卡传输数据

浏览器有一个 CF 卡插槽和 SD 卡插槽。

您可将 CF/SD 存储卡上的数据复制到**备份文件**。



告诫:

- ❑ 要正确的使用存储卡，请阅读随存储卡附带的手册。
- ❑ 当**访问**指示灯闪烁时，请不要取出存储卡。否则可能会导致存储卡或硬盘中的数据丢失或损坏。
- ❑ 不要将标签粘到存储卡上。标签可能会脱落，在退出存储卡时导致浏览器损坏。
- ❑ 不要在阳光直射下使用或存放存储卡，或将存储卡放置在高温、高湿或多灰尘的地方。

注意:

- ❑ 在复制数据前，将电池电量完全充满。如果电池电量低，请连接交流电源适配器。如果在传输过程中浏览器的供电被断开，将取消传输。
- ❑ 复制 1 GB 的数据可能需要花费大约 2 分钟或更长的时间，取决于使用的存储卡。

支持的存储卡类型

- ❑ CF (CompactFlash) 存储卡 (Type2 和 3.3 V, 包括 Micro Drive)
- ❑ SD 存储卡, SD 高容量卡
- ❑ MultiMedia Card, MultiMedia Card Plus

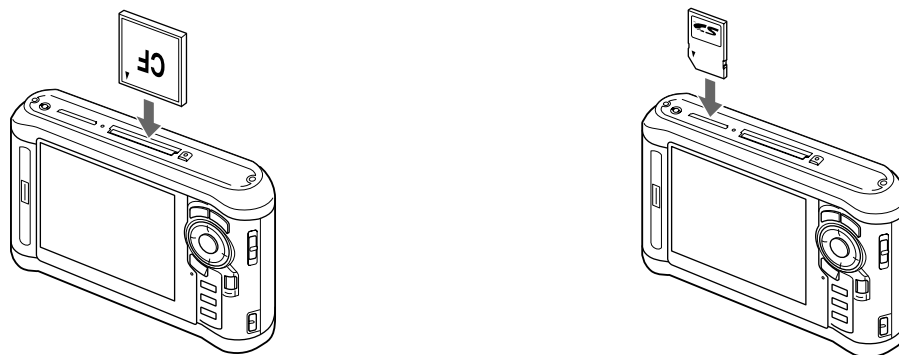
注意:

使用其他存储卡 (*miniSD, microSD, RS-MMC, Memory Stick Duo, Memory Stick PRO Duo, xD-Picture Card* 等) 时需要通用适配器。有关详细信息，与爱普生客户支持联系。

插入 CF/SD 存储卡

在 CF 卡插槽或 SD 卡插槽中插入兼容的存储卡。

插入存储卡到插卡槽中时，存储卡的标签面与浏览器显示屏的方向一致插入，然后将其完全地推到插卡槽中。



注意：

按正确的方向插入存储卡。否则，存储卡和浏览器可能损坏。

取出 CF/SD 存储卡

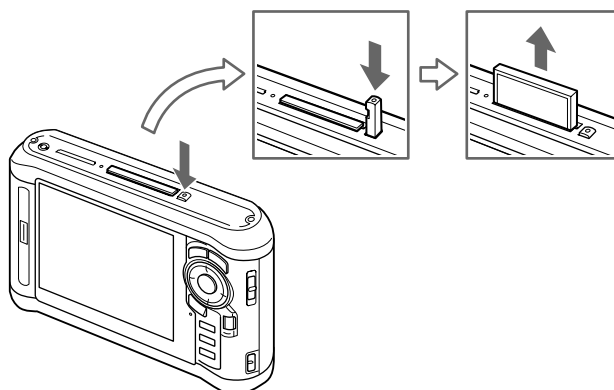
1. 确保访问指示灯灭。



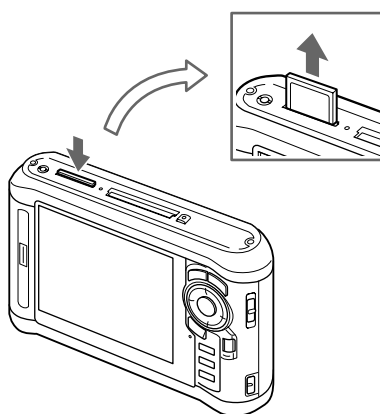
告诫：

当访问指示灯闪烁时，请不要取出存储卡。否则可能会导致存储卡中的数据丢失或损坏。

2. 对于 CF 存储卡，向下推动退出按钮二次，推出存储卡。



对于 SD 存储卡，轻轻地向下推动存储卡，存储卡退出。



3. 取出存储卡。

注意：

- ❑ 当使用的存储卡插入在 CF 适配器中时，不能只取出存储卡。要从浏览器上断开 CF 适配器后再取出存储卡。
- ❑ 确保使用浏览器上的退出按钮来退出存储卡以避免可能造成的损坏。

复制所有数据

1. 插入 CF/SD 存储卡。

注意：

当插入存储卡时，根据出现的屏幕，可跳过第 2 步。

2. 在主画面上使用**向上**或**向下**按键选择**存储卡**，然后按下 **OK** 按键。
3. 在存储卡屏幕上，使用**向上**或**向下**按键选择 **CF 存储卡备份**或 **SD 存储卡备份**。
4. 按下 **OK** 按键开始复制。

信息“正在备份存储卡文件。”出现，在信息提示备份数据完成后，备份的数据自动显示。

注意：

当备份存储卡上的数据到浏览器时，您仅可对以前还没有进行备份的传输数据进行设置，且在备份完成后自动地删除存储卡上的数据。从主画面上，选择**设置 - 备份设置**。有关详细信息，请参见第 76 页的“更改浏览器设置”。如果 SD 存储卡被锁定，不同的数据备份不能用。

检查浏览器中复制的数据

1. 在主画面上使用**向上**或**向下**按键选择**备份文件**，然后按下**向右**按键。
2. 根据复制数据时的年和日期，以及连续编号（例如：_19092008D. XXX）选择并检查文件夹名。

注意：

您可更改数据格式。在主画面上选择**设置**，然后选择**日期和时间**。

复制指定的数据

1. 按第 28 页的“复制所有数据”的第 1 步和第 2 步执行。
2. 在存储卡屏幕上，使用**向上**或**向下**按键选择**浏览 CF 存储卡**或**浏览 SD 存储卡**。
3. 按下 **OK** 按键显示存储卡中的数据。

注意：

如果您仅复制或删除一个文件，使用**4 个方向**按键可选择目标文件。

4. 按下 **Menu** 按键可显示弹出菜单，使用**向上**或**向下**按键选择**复制 / 移动**，然后按下 **OK** 按键。

5. 使用向上或向下按键选择**选择和复制文件**，然后按下 OK 按键。

注意：

当仅选择一个文件复制时，选择**复制此文件**。

6. 使用 4 个方向和 ★ 按键在文件或文件夹复选框中键入备份复选标记，然后按下 OK 按键可完成。



注意：

在缩略屏幕中按下 **Menu** 按键显示弹出菜单。您可选择**全选**或**取消全选**，然后按下 OK 按键，或从弹出的菜单中选择**应用**。

7. 使用 4 个方向按键选择目标文件夹，然后按下 OK 按键。
8. 按第 29 页的“检查浏览器中复制的数据”步骤检查复制数据。

从 USB 设备传输至浏览器

您可使用浏览器的 USB Standard-A 连接器直接地从 USB 设备复制数据。仅支持 USB Mass Storage 规格的 USB 设备可用。您可使用下面 USB 存储设备进行复制：数码相机，外部硬盘驱动器，USB 存储卡和读 / 写卡器。您还可以使用下面爱普生多媒体存储浏览器：P-2000, P-4000, P-2500, P-4500, P-3000, P-5000, P-6000 和 P-7000。

连接 USB 设备

1. 如果需要，将交流电源适配器连接到浏览器上。

注意：

一些 USB 设备要求浏览器通过交流电源适配器供电。

2. 连接浏览器和 USB 设备。打开侧面的盖，将 USB 电缆一端连接到浏览器的 Host (Standard-A) 连接器上，另一端连接到 USB 设备，或将 USB 存储卡插入到浏览器上。
3. 打开浏览器和 USB 设备电源。

注意：

- ❑ 如果 USB 设备需要交流电源适配器供电，也将其插入，以防止传输数据时丢失数据。
- ❑ 不支持 USB 集线器。
- ❑ 不带电源的 USB 设备可能不能激活。
- ❑ 不能使用带有验证和加密功能的 USB 设备。
- ❑ 当连接 USB 设备到此浏览器上时，使用设备提供的 USB 电缆。
- ❑ 不要同时连接两个 Host-standard A 和 Slave-Mini B USB 接口。这样做可能会引起故障。
- ❑ 在对 USB 数据传输时，不要触摸 Slave-Mini B 接口。
- ❑ 某些 USB 设备可能不兼容。

复制全部数据

当使用一台 USB 设备（如：连接包含有 DCIM 文件夹数码相机）时，您可复制所有数据至浏览器。您不能从根目录文件夹不包含 DCIM 文件夹的 USB 设备上复制所有数据

1. 在主画面上使用**向上或向下**按键选择 **USB 设备**，然后按下 **OK** 按键。
2. 使用**向上或向下**按键选择**连接至 USB 设备**，然后按下 **OK** 按键。
3. 使用**向上或向下**按键选择**将 USB 设备中的文件备份到浏览器**，然后按下 **OK** 按键。



注意：

- ❑ 当备份 USB 设备上的数据到浏览器时，您仅可对以前还没有进行备份的传输数据进行设置，且在备份完成后自动地删除存储卡上的数据。从主画面上，选择**设置 - 备份设置**。有关详细信息，请参见第 76 页的“更改浏览器设置”。
- ❑ 复制 1 GB 的数据可能需要花费大约 3 分钟或更长的时间，取决于使用的 USB 设备。

检查浏览器中复制的数据

按第 29 页的“检查浏览器中复制的数据”的第 1 步和第 2 步执行。

复制指定的数据

当您想从数码相机或从没有包含 DCIM 文件夹的 USB 设备复制指定的数据时，可通过下面步骤复制数据至浏览器。

1. 在主画面上使用**向上或向下**按键选择 **USB 设备**，然后按下 **OK** 按键。
2. 使用**向上或向下**按键选择**连接至 USB 设备**，然后按下 **OK** 按键。
3. 使用**向上或向下**按键选择**浏览 USB 设备**。



4. 按下 **OK** 按键显示 USB 设备上存储的数据。
5. 按第 29 页的“复制指定的数据”中第 4 步至第 7 步进行。

从计算机传输至浏览器

当浏览器连接到计算机上时，浏览器被识别为一个外部硬盘。使用包含的软件或操作系统的文件管理软件如 Explorer 或 Finder 传输数据至计算机。

有关详细信息，请参见第 36 页的“传输至计算机”。

第 4 章

从浏览器传输数据

您可将浏览器中的数据传送到 USB 设备或计算机以保存重要的数据。

将数据传输到 USB 存储设备或 CF/SD 存储卡

您可将此浏览器中的数据传送到 USB 设备或存储卡。当您不想使用计算机要备份浏览器中的数据时，此功能很有用。但是，浏览器和 USB 设备都需要提供电源，根据浏览器中的数据量，可能要花费一些时间来传输数据。您可使用下面 USB 存储设备进行复制：外部硬盘驱动器，CD/DVD 驱动器，USB 存储器和读 / 写卡器。

当要将数据刻录到 CD/DVD 上时，注意下面几点。

- ☐ 在连接 CD/DVD 驱动器到浏览器上之前请插入光盘。
- ☐ 仅使用未刻录数据的光盘。
- ☐ 在复制后，您不能添加任何更多的数据到光盘上。
- ☐ 仅可在 DVD-R 光盘上进行一次刻录。
- ☐ 某些 CD/DVD 驱动器可能不兼容。
- ☐ 传输数据的文件夹位于不超过 6 级子文件夹的浏览器文件夹中。

复制指定的数据

注意：

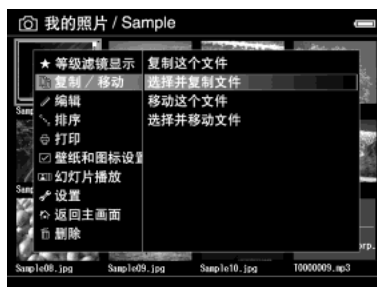
如果 SD 存储卡被锁定此功能不可用。

1. 连接 USB 设备或插入存储卡。有关详细信息，请参见第 30 页的“连接 USB 设备”或第 27 页的“插入 CF/SD 存储卡”。
2. 选择要复制的文件或文件夹。
3. 按下 **Menu** 按键显示弹出菜单，使用**向上**或**向下**按键选择**复制 / 移动**，然后按下 **OK** 按键。

4. 使用向上或向下按键选择**选择并复制文件**，然后按下 OK 按键。

注意：

当仅选择一个文件复制时，选择**复制这个文件**。当要移动文件时，选择**移动这个文件**或**选择并移动文件**。



5. 使用 4 个方向和 ★ 按键在文件或文件夹复选框中键入要备份复选标记，然后按下 OK 按键可完成。
6. 使用向上或向下 按键选择 USB 设备，CF 存储卡或 SD 存储卡，然后按下 OK 键。

注意：

- ❑ 在缩略屏幕中按下 Menu 按键显示弹出菜单。您可选择**全选**或**取消全选**，然后按下 OK 按键，或从弹出的菜单中选择**应用**。
- ❑ 当浏览器连接到 USB 设备时，不要连接计算机或打印机到 Slave-Mini B 连接器或触摸连接器接口。

复制备份文件中的数据

注意：

- ❑ 此功能仅可用于 USB 设备。
- ❑ 在浏览器备份文件中的数据可以根据创建文件夹的日期复制到硬盘驱动器或 CD/DVD 驱动器上。仅以前没有复制过的文件夹可以识别和复制。
当按照日期复制文件夹到 CD/DVD 驱动器上时，它不能执行续刻复制。

1. 连接 USB 设备。有关详细信息，请参见第 30 页的“连接 USB 设备”。
2. 在主画面上使用向上或向下按键选择 USB 设备，然后按下 OK 按键。
3. 使用向上或向下按键选择**连接至 USB 设备**，然后按下 OK 按键。

4. 使用向上或向下按键选择**复制所有的备份文件**，然后按下 OK 按键。



此数据复制到备份文件的文件夹中。

注意：

您仅可复制还没有复制过的文件夹，因为复制过的文件夹不能再复制。

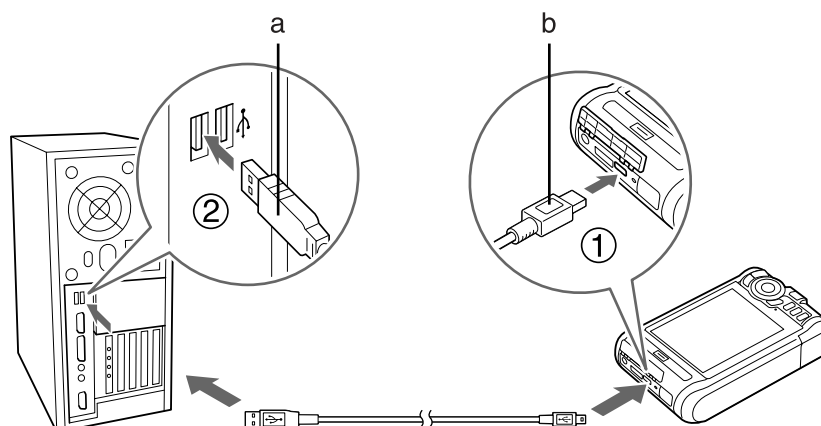
传输至计算机

连接计算机

如果连接浏览器到计算机，浏览器被识别为外部硬盘。在传输数据之前，安装软件。有关详细信息，请参见第 22 页的“安装软件”。

1. 连接交流电源适配器。
2. 打开浏览器和计算机电源。

3. 打开 USB 连接器的盖并连接 USB 电缆到浏览器。然后将 USB 电缆的另一端连接到计算机。



a. USB (Standard-A)

b. USB (Mini-B)

4. 按下主画面上的★键。

注意：

您也可通过选择 **USB 设备连接**。

5. 当已连接到计算机上已完成时，液晶显示屏关闭。

注意：

- ❑ 当不使用计算机或打印机进行操作时，从浏览器上断开 USB 电缆。
- ❑ 当浏览器连接到计算机时，不要连接 USB 设备到 Host-standard A 连接器或触摸连接器接口。

通过 Epson Link2 软件复制

对于 Windows

单击开始，指向所有程序（或 程序），然后选择 EPSON。选择 Epson Link2，然后单击 Epson Link2。

或者，单击桌面上 Epson Link2 软件的快捷图标。

仅没有进行备份的数据会自动地复制到计算机。详细信息，参见 Epson Link2 用户指南。

对于 Macintosh

在 Epson Link2 文件夹中双击的 **Epson Link2** 图标。

仅没有进行备份的数据会自动地复制到计算机。详细信息，参见 Epson Link2 用户指南。

通过 Explorer 复制

您可复制和移动与计算机 Explorer 兼容的文件。当在计算机上查看浏览器的硬盘时，备份，音乐，照片和视频相应地放在浏览器的**备份文件**，**我的音乐**，**我的照片**，和**我的视频**文件夹中。

注意：

不要更改文件夹名。如果进行了更改，一个新的空文件夹将按原始名称创建，且您将需要移动数据到新文件夹中。

从计算机上断开浏览器

对于 Windows

1. 在计算机屏幕上，单击**拔出或弹出硬件**。



注意：

根据 Windows 的版本不同此信息也不同。

2. 从计算机上断开 USB 电缆。
3. 从浏览器上断开 USB 电缆。

对于 Macintosh

1. 拖曳浏览器图标和存储卡（如果插入）到计算机屏幕的废纸篓中。

2. 从计算机上断开 USB 电缆。
3. 从浏览器上断开 USB 电缆。

第 5 章

查看图像

查看照片和视频

浏览器支持的照片 / 视频文件格式

照片

支持的文件	扩展名	详细
JPEG *	.jpg .jpeg	最小尺寸： 320 × 240 像素 最大尺寸： 31 兆像素 图像最大长宽比： 3:1
RAW **	.erf .nef .crw .cr2 .mrw .pef .orf .raf .arw .DNG ***	显示用 RAW 标题文件存储的 JPEG 数据。

* 不支持渐进式 JPEG 格式。

** 此浏览器支持由 Nikon, Canon, KONICA MINOLTA, PENTAX, Olympus, FUJIFILM, SONY, 和 Epson 数码相机拍摄的 RAW 格式的图像。 有关详细信息，与爱普生客户支持联系。

*** 此浏览器仅支持 JPEG 嵌入 DNG 格式的 JPEG 预览。

注意：
不支持 *TIFF* 格式。

视频

文件格式	视频解码	音频解码	详细
AVI	MPEG4 (高级简单配置)	AAC, G. 711 (uLaw, ALaw), PCM, ADPCM (G. 726, MS IMA ADPCM)	30 fps: 720 × 480 25 fps: 720 × 576 4 Mbps (Avg.) 8 Mbps (Peak)
	Motion-JPEG	G. 711 (uLaw, ALaw), PCM, ADPCM (G. 726, MS IMA ADPCM)	30 fps: 720 × 480 25 fps: 720 × 576 60 fps: 320 × 240
MOV	MPEG4 (高级简单配置)	AAC, PCM	30 fps: 720 × 480 25 fps: 720 × 576 4 Mbps (Avg.) 8 Mbps (Peak)
	Motion-JPEG	G. 711 (uLaw, ALaw), PCM, ADPCM (G. 726, MS IMA ADPCM)	30 fps: 720 × 480 25 fps: 720 × 576 60 fps: 320 × 240
MP4	MPEG4 (高级简单配置)	AAC, PCM	30 fps: 720 × 480 25 fps: 720 × 576 4 Mbps (Avg.) 8 Mbps (Peak)
MOV MP4 M4V	H. 264/AVC (基线配置级别 1.3)	AAC, PCM	30 fps: 720 × 480 25 fps: 720 × 576 2.5 Mbps (Avg.) 3 Mbps (Peak)

注意:

- ☐ 最大支持的视频文件大小是 2GB。
- ☐ 不是此浏览器支持的数据都能播放。

显示照片或视频

当您使用浏览器想查看或编辑照片或上当视频时，将数据单独地置于**我的照片**或**我的视频**文件夹中。要复制此数据，参见第 52 页的“复制 / 移动文件或文件夹”。

1. 在主画面上使用**向上**或**向下**按键选择**备份文件**，**我的照片**或**我的视频**，然后按下**向右**按键。



注意：

按下**向右**按键可显示文件夹中的子文件夹。通过使用**向上**或**向下**按键选择一个文件夹，子文件夹将显示在右边，您可容易地操控此文件夹的结构。然后按下**向右**按键。当文件夹中没有包含任何子文件夹时，右边什么也不显示。

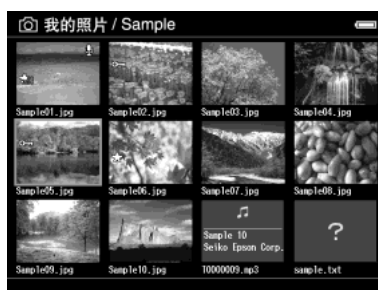
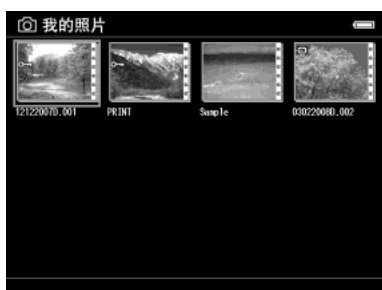
2. 使用**向上**或**向下**按键选择您想用于显示的文件夹，然后按下 **OK** 按键。
3. 使用 **4 个方向**按键选择要查看的文件，然后按下 **OK** 按键可重放。







注意：

当浏览照片时，按下**向右**按键显示下一张图像而按下**向左**按键显示上一张图像。

如何查看目录屏幕

按下面插图识别出现在屏幕上的图标。



	指示被锁定的文件或文件夹。有关详细信息，请参见第 53 页的“保护文件或文件夹”。
	指示不支持的数据，如文档。*
	指示文件设置的等级信息
	指示声音 Memo 已附加到数码相机的图像上。
	指示文件是音乐格式。
PV	指示文件夹被设置为私人文件夹。
	指示文件夹被设置为屏幕保护。

* 您可设置是否显示不支持的文件。出厂设置为隐藏。有关详细信息，请参见第 76 页的“更改浏览器设置”。

注意：

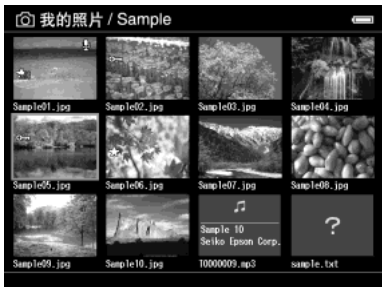
- ❑ 不能重放或不能完全重放的视频文件的缩略图分别显示为 **NEW** (**N**) 或 **PAUSE** (**PA**) 。
- ❑ 包含有浏览器不支持字符的文件名显示为？和不能识别。

切换屏幕

显示文件或文件夹有三种方式。通过按下 **Display** 按键，可切换下面屏幕。

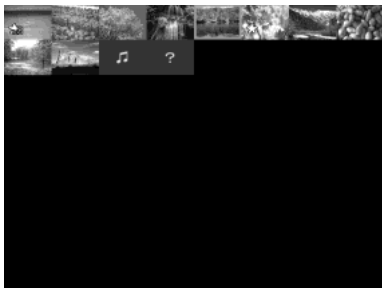
缩略图屏幕

用 12 个独立的缩略图来表示文件或文件夹。



迷你缩略屏幕

用 64 个独立的迷你缩略图来表示文件或文件夹。



详细屏幕

显示更改的日期和文件大小。



切换浏览模式

您可在二种文件显示方式计算机数据和数码相机数据的文件夹显示方式中进行切换，此方式不显示所有数据。按下面步骤切换显示方式。

1. 按下 **Menu** 按键显示弹出菜单，使用**向上**或**向下**按键选择**设置**，然后按下 **OK** 按键。
2. 使用**向上**或**向下**按键选择**文件夹浏览**或 **DSC 浏览**，然后按下 **OK** 键。

显示信息

当按全屏浏览一张照片或一段视频时，按下 **Display** 按键可显示其信息。

照片

对于一个照片文件，开始没有信息显示。通过按下 **Display** 按键，可切换到文件信息。



文件信息（常规）



文件信息（详细）



过曝 / 欠曝预览

注意：

- 在预览过曝或欠曝图像时，图像最亮的 6% 部分（过曝）和图像最暗的 6% 部分（欠曝）将以其色调反向级别显示，以供检查曝光程度。其中最亮的 6% 部分以 4 个黑色级别显示，最暗的 6% 部分以 4 个白色级别显示。
- 当过曝 / 欠曝预览出现显示的图像没有任何信息时，按下 **Display** 按键。再次按下 **Display** 按键返回到上一屏显示。
- 数码相机以 sRGB 色彩获取图像以 sRGB 显示，在 Adobe RGB 中获取的图像以 Adobe RGB 显示。在设置中使用色彩空间设置可显示带有未知 Exif 信息的图像。

视频

对于一个视频文件，开始显示进程信息显示。再次按下 **Display** 按键，可切换到文件信息（见下面）。



缩放照片

当按全屏浏览图像时，可使用放大功能。下面表格描述按键如何工作。

按键	操作
- / +	缩小 / 放大
Back (返回)	缩小照片和返回到全屏。
4 个方向	移动放大的照片。
OK	在照片上显示导航屏幕。
齿轮旋钮	浏览下一张或上一张照片无需更改缩放设置。

旋转照片

1. 按下 **Menu** 按键显示弹出菜单，使用**向上**或**向下**按键选择**编辑**，然后按下 **OK** 按键。
2. 使用**向上**或**向下**按键选择**旋转**，然后按下 **OK** 按键。
3. 使用**向下**或**向下**按键选择**向右旋转**顺时针旋转 90 度或**向左旋转**逆时针旋转 90 度，然后按下 **OK** 按键。
4. 按下 **Back** 按键可完成。

注意：

- ❑ 如果照片带有自动旋转信息，且浏览器设置为**自动旋转**开时，照片将自动旋转。有关详细信息，请参见第 76 页的“更改浏览器设置”。
- ❑ 使用**向右**或**向左**按键可显示文件夹中的其他照片。

图像增强模式

在全屏显示时，按下 **Menu** 按键可显示弹出菜单，选择**图像增强显示模式**可进入照片增强模式。在此模式中，浏览器自动地区别某人的面容或截屏，然后在显示器上显示色彩优化的图像。按下 **Back** 按键返回到常规图像显示。

重放声音 memo

您可通过数码相机重放附加有音频 memo（WAV 格式）的图像文件。在全屏显示下，按下 **Menu** 按键显示弹出菜单，然后选择重放声音 Memo。

注意：

不是所有数码相机的音频 memo 都支持。

播放视频

下面表格描述播放视频时，如何使用按键工作。

按键	操作：
OK	播放 / 暂停
Back *	停止播放视频并返回到上一级屏幕。
- / +	调整音量。
向左 / 向右	快退 / 快进 **

* 当按下 **Back** 按键可停止播放，浏览器记住您下次开始播放的恢复点。下次播放时，从恢复点前 3 秒处开始播放。如果您想从头开始重放视频，在重放时，按下 **Menu** 按键，选择**播放设置**（如果显示），**从头播放**，然后按下 **OK** 键。此功能不能用于总重放时间为少于或等 1 分钟的视频。（某些视频文件不能恢复工作。）

** 在快退 / 快进时，如果按下向左 / 向右按键几次，快退和快进的速度加快。（某些视频文件的快退 / 快进不能工作。）

注意：

通过从弹出菜单的**播放设置**选择**全屏播放**或按原文件大小播放您可设置视频屏幕尺寸。通过调整图像的长边到液晶显示屏的尺寸来设置**全屏播放**显示图像。无需更改液晶显示屏的长宽比。

编辑照片

当编辑您的照片时，您可查看在屏幕上显示的结果然后保存照片。除标准的预置校正以外，手动设置可让您手动地应用每种校正。对于 RAW 图像，您可选择一张或多张图像进行处理，并将其保存为 JPEG 文件。

编辑照片

您可以编辑 JPEG 格式的照片。您可自动地校正照片适合场景就像用手动调整亮度和对比度设置一样。

1. 在缩略屏幕上，选择想编辑的 JPEG 照片。或以全屏显示照片。
2. 按下 **Menu** 按键显示弹出菜单，使用**向上或向下**按键选择**编辑**，然后按下 **OK** 或**向右**按键。
3. 使用**向上或向下**按键选择**润饰**，然后按下 **OK** 按键。
4. 在照片编辑屏幕上可进行各种设置。有关各种设置的详细信息，参见第 59 页的“创建自定义打印”。

RAW 处理

您可处理 RAW 图像并将其保存为 JPEG 格式。在处理时您可进行各种调整。当选择多张图像时，使用相同的设置可处理所有的数据。

1. 在缩略屏幕上，选择想编辑的 RAW 图像。或以全屏显示 RAW 图像。
2. 按下 **Menu** 按键显示弹出菜单，使用**向上或向下**按键选择**编辑**，然后按下 **OK** 或**向右**按键。
3. 在缩略屏幕上使用**向上或向下**按键选择**选择照片并处理**，然后按下 **OK** 按键。
在全屏幕上使用**向上或向下**按键选择**处理这张照片**，然后按下 **OK** 按键。转至第 5 步。

4. 使用 **4 个方向** 和 **★** 按键在您想处理的文件复选框中键入复选标记，然后按下 **OK** 按键。
5. 当信息屏幕出现时，检查目录，然后使用**四个方向** 和 **OK** 按键可继续。
6. 在处理设置屏幕上可进行各种设置。有关各种设置的详细信息，参见第 59 页的“创建自定义打印”。

管理文件和文件夹

按幻灯片播放显示照片

您可按幻灯片播放显示 JPEG 照片。

1. 选择想要按幻灯片显示的文件或文件夹。
2. 按下 **Menu** 按键显示弹出菜单，使用**向上或向下**按键选择**幻灯片播放**，然后按下 **OK** 按键。

开始幻灯片播放。

注意：

- ☐ 可选择幻灯片效果、持续时间和幻灯片音乐。在幻灯片播放时按下 **Menu** 按键，启用您在弹出菜单中进行的幻灯片播放设置。或者在设置中进行的幻灯片设置。有关详细信息，请参见第 76 页的“更改浏览器设置”。
- ☐ 当幻灯片显示音乐设置时，您可按下 **+** 或 **-** 按键来调整音量大小。

设置为私人文件夹

当设置了**显示私人文件夹**时，您可选择和隐藏文件夹以使其他人不能看到。

注意：

- ☐ 即使在浏览器上将文件夹设置为私人文件夹，但仍然可以在计算机中看到，取决于计算机设置。
 - ☐ 当将私人文件夹复制到 CD-R/DVD-R 光盘上时，将被复制成隐藏的属性。
1. 选择要设置为私人的文件夹。

2. 按下 **Menu** 按键显示弹出菜单，使用**向上或向下**按键选择**设置**，然后按下 **OK** 或**向右**按键。
3. 使用**向上或向下**按键选择**显示私人文件夹**，然后按下 **OK** 按键。

注意：

如果设置的私人文件夹已经显示，转至第 6 步。

4. 使用 4 个方向按键输入 4 位密码，然后按下 **OK** 按键可完成。
5. 按下 **Menu** 按键显示弹出菜单，使用**向上或向下**按键选择**设置**，然后按下 **OK** 或**向右**按键。
6. 使用**向上或向下**按键选择**设置为 / 取消设置为私人**，然后按下 **OK** 按键。
7. 使用 4 个方向和 **★** 按键在选择要设置为个人文件夹的文件夹复选框中键入复选标记，然后按下 **OK** 按键。

**注意：**

在缩略屏幕中按下 **Menu** 按键显示弹出菜单。您可选择**全选**或**取消全选**，然后按下 **OK** 按键，或从弹出的菜单中选择**应用**。

注意：

要隐藏设置为私人的文件夹，在第 3 步中选择**隐藏私人文件夹**。

更改文件或文件夹的名称

1. 选择要更改名称的文件或文件夹。
2. 按下 **Menu** 按键显示弹出菜单，使用**向上或向下**按键选择**编辑**，然后按下 **OK** 或**向右**按键。

3. 使用**向上**或**向下**按键选择**重命名**，然后按下 **OK** 按键。
4. 屏幕键盘出现。使用 **4 个方向**按键选择一个字母，然后按下 **OK** 按键输入选择的字母。



注意:

- ❑ 按下 **+/-** 按键，可使光标向前 / 向后移动。
 - ❑ 要删除最后输入的字母，按下 **Back** 按键。
 - ❑ 使用 **4 个方向**按键选择**取消**，可取消操作，然后按下 **OK** 按键。
5. 在输入名称后，使用 **4 个方向**按键选择**完成**，然后按下 **OK** 按键可完成。

删除文件或文件夹

1. 选择要删除的文件或文件夹。
2. 按下 **Menu** 按键显示弹出菜单，使用**向上**或**向下**按键选择**删除**，然后按下 **OK** 按键。
3. 使用 **4 个方向** 和 **★** 按键在要删除的文件或文件夹复选框中键入复选标记，然后按下 **OK** 按键可完成。



注意：

在缩略屏幕中按下 **Menu** 按钮显示弹出菜单。您可选择**全选**或**取消全选**，然后按下 **OK** 按钮，或从弹出的菜单中选择**应用**。

当您想在全屏显示时删除文件，按下 **Menu** 按钮显示弹出菜单，然后选择**删除**可进入删除模式。使用**向上**或**向下**按钮选择**删除**，然后按下 **OK** 按钮可完成。按下**向左**或**向右**按钮可移动其他文件进行删除。选择**取消**并按下 **OK** 按钮，或按下 **Back** 按钮可取消此模式。



4. 在确认对话框出现之后，使用**向上**或**向下**按钮选择**是**，然后按下 **OK** 按钮可删除。

复制 / 移动文件或文件夹

1. 选择要复制或移动的文件或文件夹。
2. 按下 **Menu** 按钮可显示弹出菜单，使用**向上**或**向下**按钮选择**复制 / 移动**，然后按下 **OK** 按钮。
3. 使用**向上**或**向下**按钮选择**选择并复制文件**或**选择并移动文件**，然后按下 **OK** 键。

注意：

当仅选择一个文件进行复制或移动时，选择**复制这个文件**或**移动这个文件**。

4. 使用 4 个方向 和 ★ 按键在要复制或移动的文件或文件夹复选框中键入复选标记，然后按下 OK 按键可完成。




注意:

在缩略屏幕中按下 **Menu** 按键显示弹出菜单。您可选择**全选**或**取消全选**，然后按下 **OK** 按键，或从弹出的菜单中选择**应用**。

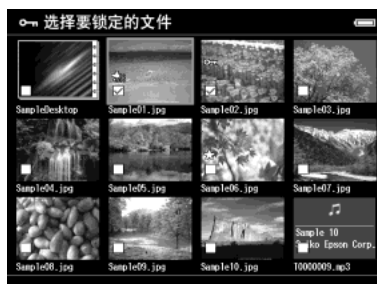
5. 使用 4 个方向按键选择要复制或移动的文件夹，然后按下 OK 按键。
6. 在复制或移动完成后确认对话框出现，按下 OK 按键。

保护文件或文件夹

您可锁定选择的文件或文件夹。当文件或文件夹被锁定时，显示  图标，此时不能删除或旋转。

1. 选择要锁定的文件或文件夹。
2. 按下 **Menu** 按键显示弹出菜单，使用向上或向下按键选择**编辑**，然后按下 **OK** 或向右按键。
3. 使用向上或向下按键选择**锁定 / 解锁**，然后按下 **OK** 按键。

4. 使用 4 个方向和 ★ 按键在要锁定的文件或文件夹复选框中键入复选标记，然后按下 OK 按键可完成。（已经被锁定的文件或文件夹显示带有复选标记。按下 OK 按键取消复选标记并解锁文件或文件夹。）



注意：

在缩略屏幕中按下 **Menu** 按键显示弹出菜单。您可选择**全选**或**取消全选**，然后按下 **OK** 按键，或从弹出的菜单中选择**应用**。

当您想在全屏显示中锁定文件时，按下 **Menu** 按键显示弹出菜单，然后选择**编辑**，**锁定 / 解锁**可进入模式。使用**向上**或**向下**按键选择**锁定**或**解锁**，然后按下 **OK** 按键可完成。按下**向左**或**向右**按键可移动其他文件进行锁定。选择**取消**并按下 **OK** 按键，或按下 **Back** 按键可取消此模式。



注意：

即使您关闭浏览器，锁定的文件或文件夹也一直有效，直到将他们解锁。

设置主画面墙纸或文件夹图标

您可设置喜欢的图像作为主画面的墙纸或文件夹的缩略。

1. 选择一张图像进行设置。

2. 按下 **Menu** 按钮显示弹出的菜单，使用**向上**或**向下**按钮选择**壁纸和图标设置**，然后按下 **OK** 或**向右**按钮。
3. 使用**向上**或**向下**按钮选择**设置为文件夹图标**，然后按下 **OK** 按钮。

注意：

选择**设置为主画面壁纸**可设置图像作为主画面的背景图。在主画面上，按下 **Menu** 按钮显示弹出菜单。然后选择**复位主画面壁纸**可复位主画面背景图到初始设置。

使用等级来筛选照片

当照片附带有等级时，您可根据★星号的多少来筛选它们进行显示。

在选择一张照片文件后，按下★。您可在★ 1 至 ★ 5 中选择照片等级。

注意：

- ❑ 仅可给 *JPEG* 和 *RAW* 图像文件附加等级
- ❑ 您不能给存储在 *USB* 设备和存储卡设备上的数据附加等级。
- ❑ 当一个照片文件的等级为★5 时，按下★按钮可删除其的等级。
- ❑ 要通过浏览器使用 *AdobeBridge* 对要编辑的文件附加等级，参见 *Epson Link2* 用户指南。

当您想筛选照片时，按下面步骤。

1. 显示您想筛选的目录屏幕。
2. 按下 **Menu** 按钮显示弹出菜单，使用**向上**或**向下**按钮选择**等级滤镜显示**，然后按下 **OK** 或**向右**按钮。
3. 使用**向上**或**向下**按钮选择滤镜设置。显示带有星号或更高级别的照片。



当想取消滤镜时，按步骤 2 进行，然后选择**显示所有**。

注意：

- ❑ 文件夹总是显示在滤镜之后。
- ❑ 在滤镜后除 JPEG 和 RAW 以外的其他文件不显示。

设置屏幕保护

1. 选择设置屏幕保护的文件夹。
2. 按下 **Menu** 按键显示弹出菜单，使用**向上**或**向下**按键选择**设置为屏幕保护**，然后按下 **OK** 按键。

注意：

- ❑ 有关使用屏幕保护，参见第 76 页的“更改浏览器设置”。
- ❑ 要清除屏幕保护设置，在第 2 步中选择**不用于屏幕保护**。
- ❑ 仅当连接交流电源适配器后，屏幕保护才能激活。

监视图像色彩

您可将 Adobe Photoshop 产生的图像显示在浏览器上，并在确保忠实原色彩表现风格的前提下编辑照片。

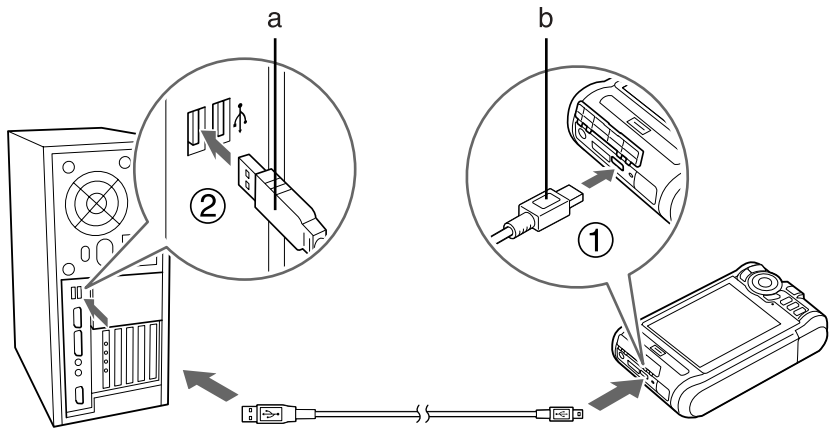
要使用监视功能，安装此软件。有关详细信息，请参见第 22 页的“安装软件”。

注意：

不是 Adobe 应用程序的所有功能都支持。有关详细信息，参见保存于下面路径的文档。
对于 Windows：单击开始，选择所有程序（或程序），EPSON，浏览器工具，USB 显示。
对于 Macintosh：实用程序：Epson：浏览器工具：USB 显示

1. 使用支持 Adobe Photoshop 的产品来打开您想在浏览器上监视的照片。

2. 打开 USB 接口盖并连接 USB 电缆到浏览器。然后将 USB 电缆的另一端连接到计算机。



- a. USB (Standard-A)
- b. USB (Mini-B)

- 3. 在主画面上使用**向上**或**向下**按键选择 **USB 设备**，然后按下 **OK** 按键。
- 4. 使用**向上**或**向下**按键选择 **USB 显示**，然后按下 **OK** 按键。
- 5. 开始自动监视。
- 6. 当您完成时，断开连接到浏览器和计算机之间的 USB 电缆。

关于弹出菜单

按下 **Menu** 按键，从弹出的菜单显示上您可使用下表中的功能。

对于照片文件

等级滤镜显示	设置等级滤镜。
图像增强显示模式	利用较广的色彩级别特性来显示照片图像。
重放声音 Memo	重放声音 memo。
复制 / 移动	复制 / 移动文件或文件夹。
编辑	可进行的编辑如：润饰，RAW 处理，旋转照片、锁定文件、更改名称等。

排序	设置在列表中的显示顺序。
打印	打印照片图像。
壁纸和图标设置	设置壁纸和文件夹图标。
设置为屏幕保护	设置屏幕保护文件。
幻灯片播放	开始幻灯片播放。
设置	设置液晶显示屏，嘟嘟声，显示私人文件夹，设置为私人，显示不支持的文件等等。
返回至主画面	返回至主画面。
删除	删除文件或文件夹。

对于视频文件

复制 / 移动	复制 / 移动文件或文件夹。
编辑	可进行的编辑如：锁定文件、更改文件夹名称等等操作。
排序	设置在列表中的显示顺序。
从头播放	从开始重放视频文件。
播放设置	设置视频播放的显示尺寸。
将这一帧设置成图标	设置当前显示的帧为图标。
显示模式	根据视频目录，设置最适合的显示。
设置	设置 LCD 屏亮度和是否发出嘟嘟声。
返回至主画面	返回至主画面。
删除	删除文件或文件夹。

注意：

当您按下 **Menu** 按键时，出现不同的弹出菜单，取决于您正在查看的屏幕。

第 6 章

创建自定义打印

无需连接计算机可使用此浏览器进行打印照片。只需简单地将浏览器连接到与 PictBridge 兼容的打印机。

您可按下面的打印向导菜单屏编上面辑照片的打印输出设计步骤来打印照片。

准备打印

可用的打印纸类型

浏览器支持下面的打印纸类型。

爱普生高质量光泽照片纸
爱普生高质量亚光照片纸
爱普生超级光泽照片纸
爱普生光泽照片纸

注意：

有关可用的打印纸类型和尺寸参见打印机的手册。

注册水印

如果您想添加水印到照片，首先需要注册水印。您可对照片或文本的 3 个项目进行注册。

注意：

您可注册下面的图像类型作为水印。

- ☐ 在 Adobe Photoshop 中创建 PNG 格式图像。
- ☐ PNG 格式图像包含部份传输信息。
- ☐ 最大数据尺寸：10 MB
- ☐ 最大图像尺寸：720 × 480 像素

□ 不包括动画文件

要注册文本，按下面步骤。

1. 在主画面上使用**向上**或**向下**按键选择**设置**，然后按下 **OK** 按键。
2. 使用**向上**或**向下**按键选择**水印设置**，然后按下 **OK** 按键。
3. 使用**向上**或**向下**按键选择**新建新水印**，然后按下 **OK** 按键。
4. 输入您想作为水印使用的文本。当完成输入时，选择**完成**，然后按下 **OK** 按键。
5. 选择文本颜色，按下 **OK** 按键。
6. 当确认信息出现时，按下 **OK** 按键。

要注册图像，按下面步骤。

1. 在计算机上创建图像文件（PNG 格式）。
2. 将图像复制到浏览器上的我的照片文件夹中。要从计算机复制，参见第 36 页的“传输至计算机”。
3. 选择浏览器中的图像文件，按下 **OK** 按键。

要删除注册的水印，对于注册文本重复上面第 1 和第 2 步骤，然后在第 3 步中选择**删除这个水印**。

使用打印向导菜单

打印向导有六个菜单以适合不同的意图。有关每一菜单的详细信息，参见表格中的第 2 步。

1. 在主画面上使用**向上或向下**按键选择**打印向导**，然后按下 **OK** 按键。



注意：
如果一个不能打印的任务存储在浏览器，按屏幕指导执行。

2. 使用**向上或向下**按键选择您想使用的菜单，然后按下 **OK** 按键。

菜单	详细
创建自定义打印	您可编辑照片并可进行打印输出。请参见第 61 页的“创建自定义打印”。
放大并打印	您可放大照片，在打印纸上进行排放，然后打印。
编辑版面并打印	您可在打印纸上进行排放照片，然后打印。
制作自定义打印的副本	您可进行照片项目的附加打印。请参见第 67 页的“制作自定义打印的副本”。
打印原始照片	您可打印原始照片。请参见第 68 页的“打印原始照片”。
打印联系卡	您可打印以缩略图显示的的照片的联系卡。请参见第 68 页的“打印联系卡”。

创建自定义打印

选择一张照片

1. 从打印向导菜单中选择**创建自定义打印**。有关详细信息，请参见第 60 页的“使用打印向导菜单”。
2. 使用 **4 个方向**和 **OK** 按键显示子文件夹中的照片。

3. 使用 4 个方向按键选择您想编辑的照片，然后按下 **OK** 按键。 您可选择 JPEG 或 RAW 数据。



4. 当信息屏幕出现时，检查目录，然后使用四个方向和 **OK** 按键可继续。

润饰照片

在润饰设置中，您可选择现有设置并自动润饰照片。 或您可进行手动设置并将其保存。

1. 使用**向上**或**向下**按键选择当前润饰设置或**手动设置**，然后按下 **OK** 按键。 如果选择当前润饰设置转至第 5 步。
2. 如果选择**手动设置**，使用**向上**或**向下**按键在追加润饰或 RAW 追加调整屏幕上选择您想更改的设置项目，然后按下 **OK** 键。



注意:

- ☐ 下面设置项目可用。
亮度，对比度，饱和度，色彩平衡，单色滤镜，锐度，减噪，白色平衡，曝光和对比度。
- ☐ 您可设置的 JPEG 和 RAW 数据的润饰项目不同。同样，彩色和单色数据的设置项目也不同。

3. 一旦您已对每一个润饰项目进行设置，在屏幕上选择 **OK**，然后按下 **OK** 按键可返回到上一屏幕。
4. 使用 **向上**或**向下**按键选择**预览**，然后按下 **OK** 按键。
5. 应用了润饰的照片显示在润饰预览和 RAW 处理预览屏幕上。
如果您想保存润饰的照片，选择 **OK** 或**开始处理**，然后按下 **OK** 键。
如果您想进行其他更改，选择**追加调整**或**自定义设置**，然后重复第 2 至第 4 步。
6. 当信息屏幕出现时，检查目录，然后使用**四个方向**和 **OK** 按键可继续。

注意：

- ❑ 编辑的图像保存在下面名称为 “*Original file name_Exx*” 的文件夹中。
我的照片 > “*PRINT*” 文件夹 > “*Date. xxx*” 文件夹
- ❑ 处理 RAW 图像并以 JPEG 格式保存。
- ❑ 在某些情况下，可能不能显示或处理由其他应用软件编辑的 RAW 数据。

剪切一张照片

您可对图像进行剪切设置。您可使用固定长宽比或自定义设置进行剪切。

1. 在剪切设置屏幕上使用**向上**或**向下**按键选择剪切方式，然后按下 **OK** 按键。
2. 当选择**固定长宽比**时，使用**向上**或**向下**按键选择固定的长宽比率。
3. 设置剪切图像的区域。剪切区域由红线指示，使用下面步骤可移动红线。
对于固定长宽比：使用 **- / +** 键缩小或放大选取框，使用 **4 个方向**按键可移动选取框。
按下 **Display** 按键可旋转选取框。
对于任意长宽比：使用**向上**或**向下**按键可移动水平线，使用**向左**或**向右**按键可移动垂直线，使用 **★**键更改固定点。



注意：

- ❑ 使用齿轮旋钮可进行精细位置调整。使用先前的操作键可在向上/向下或向左/向右之间进行切换。
- ❑ 通过在此屏幕上按下 **Menu** 按键并选择菜单您可执行下面操作。
显示栅格导线，更改长宽比率，调整水平角度和重置设置。

4. 当已安成了剪切设置时，按下 **OK** 键。
5. 带有应用剪切的照片在剪切预览屏幕上显示。
如果您想保存剪切的照片，选择 **OK**，然后按下 **OK** 键。
如果您想进行其他更改，选择**追加调整**，然后重复第 3 至第 4 步。

当保存图像时，显示选择打印版面尺寸屏幕。

注意：

编辑的图像保存在下面名称为 “Original file name_Exx” 的文件夹中。
我的照片 > “PRINT” 文件夹 > “Date.xxx” 文件夹

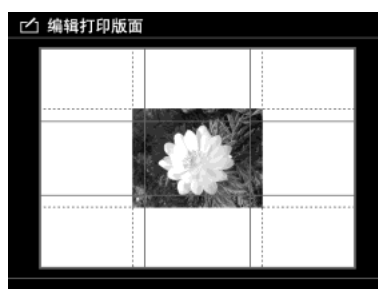
设置版面

在打印版面上您可设置打印纸尺寸、背景颜色、水印等等。

1. 在选择打印版面尺寸屏幕上，使用**向上**或**向下**按键选择打印纸尺寸，然后按下 **OK** 键。
2. 图像被排放在打印纸上。使用 **- / +** 键缩小或放大图像，使用 **4 个方向**按键可移动选图像。按下 **Display** 按键可旋转选择的图像。如果旋转图像的宽度大于打印纸的长度，缩小图像以适合打印纸的长度。

注意：

使用齿轮旋钮可进行精细位置调整。使用先前的操作键可在向上/向下或右左/向右之间进行切换。



3. 按下 **Menu** 按键可进行背景颜色、选取框和水印设置。



菜单	详细
背景颜色	选择背景颜色。
帧颜色	选择帧颜色。
帧宽度	选择帧宽度。
选择水印	选择水印。
编辑水印	您可缩小、放大、移动和旋转水印。 缩小 / 放大： - / + 按键 移动： 4 个方向 旋转： Display 按键
重置版面设置	将所有版面设置复位到其默认。

4. 当已完成了设置时，按下 **OK** 键。
5. 应用版面的照片在打印版面预览屏幕上显示。
如果您想保存排版后的照片，选择 **OK**，然后按下 **OK** 键。
如果您想进行其他更改，选择**追加调整**，然后重复第 2 至第 3 步。

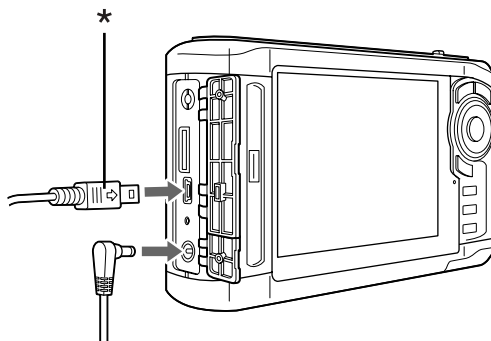
注意：
编辑的图像保存在下面名称为 “Original file name_Exx” 的文件夹中。
我的照片 > “PRINT” 文件夹 > “Date.xxx” 文件夹

6. 当保存照片时，一个确认屏幕出现询问是否想将其保存为模板。选择**是**并按下 **OK** 键可命名文件并将其保存为模板。

注意：
屏幕键盘出现，您可输入模板名。有关输入方式的详细信息，参见第 50 页的 “更改文件或文件夹的名称” 中的第 4 和第 5 步。

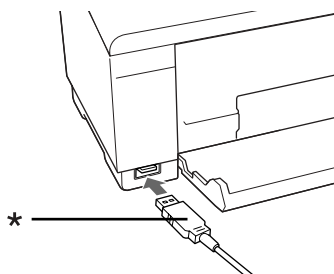
打印照片

1. 将 USB 电缆和交流电源适配器连接到浏览器。



* USB (Mini-B)

2. 将 USB 电缆的另一端连接到打印机的连接器接口。



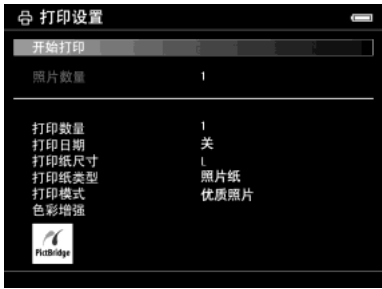
* USB (Standard-A)

注意:

- ☐ 对于打印机的电缆连接器接口位置可查看打印机手册。
- ☐ 当不使用计算机或打印机进行操作时，从浏览器上断开 USB 电缆。
- ☐ 当浏览器连接到打印机时，不要触摸 Host-standard A 连接器的端口。否则浏览器的操作可能不稳定。
- ☐ 如果不能探测到打印机，将保存打印任务。

3. 在确认屏幕上，选择**是**，然后按下 **OK** 键。

4. 自动地探测打印机，并出现在打印设置屏幕上。 进行必要的设置。



设置	详细
打印份数	设置打印份数
打印纸尺寸 *	设置要使用的打印纸尺寸。
打印纸类型 *	设置要使用的打印纸类型。
打印日期 **	设置是否打印拍摄照片时的日期。
打印模式	设置打印模式。
色彩增强 ***	当打印时，自动地校正并打印图像数据。

* 取决于打印机，您不能使用自动设置选择的打印纸。
** 如果图像没有包含日期信息，将打印文件日期。
*** 根据图像和打印机，此功能不能用。

5. 按下 **OK** 按键开始打印。

制作自定义打印的副本

- 从打印向导菜单中选择**制作自定义打印的副本**。有关详细信息，请参见第 60 页的“使用打印向导菜单”。
- 使用 **4 个方向键**选择您想打印的方案。

注意：
使用此功能仅可选择使用打印向导创建的方案打印。

- 按下 **OK** 按键开始打印。 有关打印设置的详细信息，参见第 66 页的“打印照片”。

打印原始照片

1. 从打印向导菜单中选择**打印原始照片**。有关详细信息，请参见第 60 页的“使用打印向导菜单”。
2. 使用 **OK** 键和 **4 个方向键** 打开子文件夹。
3. 使用 **4 个方向键** 选择您想打印的文件，使用 **- / +** 键选择份数，然后按下 **OK** 键。

注意：

通过按下 **Menu** 键，您可选择所有的 *JPEG*、*RAW*。

4. 选择打印版面
5. 按下 **OK** 按键开始打印。有关打印设置的详细信息，参见第 66 页的“打印照片”。

打印联系卡

1. 从打印向导菜单中选择**打印联系卡**。有关详细信息，请参见第 60 页的“使用打印向导菜单”。
2. 使用 **4 个方向** 按键选择联系卡风格，然后按下 **OK** 按键。
3. 使用 **OK** 键和 **4 个方向键** 打开子文件夹。
4. 使用 **4 个方向** 和 **★** 键在要打印的文件的复选框中输入复选标记。

注意：

通过按下 **Menu** 键，您可选择所有的 *JPEG*、*RAW*。

5. 按下 **OK** 按键开始打印。有关打印设置的详细信息，参见第 66 页的“打印照片”。

第 7 章

播放音乐

您可使用浏览器来播放音乐。

从计算机上传输音频数据

推荐从计算机使用 Epson Link2 软件来传输音频数据到浏览器。

1. 在安装 Epson Link2 软件后，将浏览器连接到计算机。有关详细信息，请参见第 36 页的“连接计算机”。
2. 传输文件到浏览器。

注意：

- ☐ 有关软件的详细信息，参见 *Epson Link2 用户指南*。
- ☐ 仅从计算机传送的音频文件可以显示在我的音乐中。在浏览器中，您不能从 / 到我的音乐文件夹中复制或移动音频文件。如果您想播放从存储卡中复制的音频文件，选择备份文件，然后按下 **OK** 按键。根据播放模式设置播放文件。

浏览器支持的音频文件格式

文件格式	音频解码	详细
M4A * **	AAC (MPEG4)	最大比特率：320 kbps (48 kHz, 16 bit 立体声)
MP3 *	MP3 (MPEG1/2/2.5 - Layer 3)	最大比特率：320 kbps (48 kHz, 16 bit 立体声)

* 没有版权保护。

** 高保真兼容格式。

注意：

- ☐ 最大支持的音频文件大小是 200 MB (最多 10,000 音轨)
- ☐ 不是此浏览器支持的文件都可以重放。

开始重放

当重放音乐时，您可以选择类别或从以前的播放音轨开始继续播放。此功能对缩小选择音乐的搜索范围是很有用的。

选择类别

1. 在主画面上使用**向上或向下**按键选择**我的音乐**，然后按下 **OK** 或**向右**按键。



2. 使用**向上或向下**按键选择**音乐列表**，然后按下 **OK** 或**向右**按键。
3. 使用**向上或向下**按键选择一个类别开始重放，然后按下 **OK** 或**向右**按键。

如果需要，按下面顺序使用 **4 个方向**按键选择项目，可缩小您要的搜索范围。在包含所有项目的顶部列表中选择**所有**。

艺术家 – 艺术家名称 – 唱片集名称 – 音轨名称
唱片集 – 唱片集名称 – 音轨名称
流派 – 流派名称 – 艺术家名称 – 唱片集名称 – 音轨名称
全部 – 音轨名称
播放列表 * – 播放列表名称 – 音轨名称
更新音乐列表 **

* 有关详细信息，请参见第 73 页的“在浏览器中创建一个播放列表”。

** 在从计算机传输数据后，选择更新音乐列表可更新音频数据。

4. 使用 **4 个方向**按键选择想要的音轨，然后按下 **OK** 按键可开始重放。

继续播放

1. 在主画面上使用**向上**或**向下**按键选择**我的音乐**，然后按下 **OK** 按键。
2. 使用**向上**或**向下**按键选择**继续**，然后按下 **OK** 按键。

您可从上次播放的音轨开始继续播放。

播放音乐的基本操作



按键	操作:
OK	播放 / 暂停
Back	从我的照片 / 我的视频 / 备份文件播放: 停止播放并返回到上一级屏幕。 从我的音乐播放: 返回到音乐浏览屏无需停止重放音乐。
- / +	调整音量。
向左 / 向右	向后 / 向前跳。 *
显示器	显示解码、比特率和采样率。 **

* 按住**向左** / **向右**按键可快退 / 快进音乐。

** 显示 ID3 tag 上包含信息（文件名、音轨、艺术家等等）。兼容的 ID3 tag 版本最大为 2.4，最多可显示 127 个字符。

重复和无序播放

在**我的音乐**下按下 **Menu** 按键显示弹出菜单，选择**播放模式**并使用 **4** 个方向和 **OK** 按键设置下面项目。

总时可以选择**无序播放**或**顺序播放**设置播放顺序，并选择希望的播放模式。

重复设置

选择	播放
不重复播放	按当前分类播放一次
重复播放一首歌	重复播放当前音轨
重复播放全部	重复播放当前类别

播放顺序设置

选择	播放
无序播放	按无序播放模式播放当前类别
顺序播放	按顺序播放模式播放当前类别

使用音乐功能

音频均衡器设置

您可以选择希望的平衡器设置。

1. 在**我的音乐**文件夹中按下 **Menu** 按键显示弹出菜单。
2. 选择**音频均衡器设置**，使用**向上**或**向下**按键选择希望的设置，然后按下 **OK** 按键。

可用的均衡器设置如下：Normal, Jazz, Classical, Rock, Pop, Live, Full Bass, 自定义。

3. 如果选择**自定义**，参见第 73 页的“自定义音频均衡器设置”。否则，按下 **OK** 按键可完成。

自定义音频均衡器设置

在音频均衡器设置中选择自定义，可让您创建自己的均衡器设置。



使用 4 个方向按键调整各个频率的级别，然后按下 OK 按键可完成。

从浏览器中删除唱片集音轨

1. 按下 **Menu** 按键显示弹出菜单，显示一种分类的音轨名称列表。
2. 选择**删除**，使用 4 个方向和 **★** 按键选择要删除的音频文件，然后按下 **OK** 按键。
3. 在确认对话框出现之后，使用**向上**或**向下**按键选择**是**，然后按下 **OK** 按键可完成。

在浏览器中创建一个播放列表

您不仅在 Epson Link2 可创建播放列表，也可在浏览器上创建。

1. 按下 **Menu** 按键显示弹出菜单，显示一种分类的音轨名称列表。
2. 使用**向上**或**向下**按键选择**添加播放列表**，然后按下 **OK** 按键。
3. 使用**向上**或**向下**按键选择**新建播放列表**，然后按下 **OK** 按键。

4. 屏幕键盘出现。使用 4 个方向按键选择一个字母，然后按下 OK 按键输入选择的字母。



注意：

要删除最后输入的字母，按下 **Back** 按键。使用 4 个方向按键选择**取消**，可取消操作，然后按下 **OK** 按键。

5. 在输入名称后，使用 4 个方向按键选择**完成**，然后按下 **OK** 按键。
6. 使用 4 个方向 和 ★ 按键选择包含有播放列表的音轨。

注意：

如果您想选择播放列表中的所有音轨，按下 **Menu** 按键然后选择**全选**。

7. 按下 **OK** 按键可完成。

要添加音轨到一个新建的播放列表

选择希望的播放列表替换第 3 步中的**新建播放列表**。

要删除一个播放列表 / 或从播放列表中删除音轨

要删除播放列表，选择希望的播放列表，按下 **Menu** 按键，选择**删除这个播放列表**。

您可按从浏览器中删除音轨的相同方法从播放列表中删除音轨。如果从播放列表中选择音频文件，他们将从播放列表中删除，但是不会从浏览器中删除。有关详细信息，请参见第 73 页的“从浏览器中删除唱片集音轨”。

更改新建播放列表的音轨顺序

1. 打开播放列表的音轨列表可更改其顺序。

- 2. 选择要移动更改顺序的音轨。
- 3. 按下 **Menu** 按键显示弹出菜单，然后选择**更改歌曲顺序**。
- 4. 使用**向上或向下**按键移动音轨，然后按下 **OK** 按键可完成。

关于音频弹出菜单

按下 **Menu** 按键，从弹出的菜单显示上您可使用下表中的功能。

添加到播放列表	添加音频文件到播放列表 / 新创建的播放列表。
音频均衡器设置	设置音频均衡器。
删除	删除音频文件。
播放模式	更改播放顺序 / 设置重复播放。
设置	设置液晶显示屏，按键音。

注意：
当您按下 **Menu** 按键时，出现不同的弹出菜单，取决于您正在查看的屏幕。

第 8 章

自定义设置

您可自定义各种用于显示和复制图像的设置，或更改声音设置以使浏览器更有用。

更改浏览器设置

下表是对设置中可设定设置的描述。要显示菜单，在主画面中选择**设置**，然后按下 **OK** 按钮。对于进一步的设置操作，使用 **4 个方向**和 **OK** 按钮。



下面表格列出每一设置的详细内容。

设备信息	固件版本	显示器固件版本。
	硬盘容量	CF/SD 存储卡和硬盘的可用空间以及备份、我的照片，我的视频，以及我的音乐的使用磁盘空间。
	设置密码	设置私人文件的密码。默认密码为 00000。”
省电模式	背光灯定时器	如果没有操作，设置液晶显示屏的背光灯关闭及液晶显示屏为空白的时间。您可从 1, 3, 5, 10, 15 分钟中选择。
	睡眠定时器	如果没有操作，设置浏览器进入睡眠模式的时间。要解除睡眠模式，按下任何按键。您可从 1, 3, 5, 10, 15 分钟中选择。
	关机定时器	设置在无操作时，设置自动电源关闭的时间来节省电池。您可从 1, 3, 5, 10, 15 分钟中选择。
	屏幕保护	如果没有操作，设置屏幕保护出现的时间以节省电池。您可从 1, 3, 5, 10, 15 分钟中选择。
查看模式	视频输出 **	根据外部显示的电视系统选择 NTSC 或 PAL 或连接电视到浏览器。
	自动旋转	根据 EXIF 信息设置是否自动旋转图像。
	不支持的文件	设置是否显示不支持的文件。
	色彩空间	如果不知道图像的色彩空间信息，设置色彩空间。设置 sRGB 或 AdobeRGB 显示图像。
	RAW 图像显示设置	当放大 RAW 图像进行显示时，您选择缩略图显示和选择图像处理显示（仅对于与相机兼容的 RAW 数据）。
备份设备	备份方式	对于以前在存储卡 /USB 设备上备份过的数据设置执行不同的备份。
	备份后处理	在完成备份到浏览器后，设置是否删除存储卡或 USB 设备中的数据。您同样可选择各种备份数据的选项。
	备份完成音	选择无（不通知）或从预设的 4 种声音中选择一个来通知数据备份完成。
视频设置	屏幕尺寸	设置视频画面的尺寸。
	重放方式	设置播放一个视频文件或播放连续的视频文件
	视频显示方式	设置视频播放的方式，如：风景或影片。
幻灯片播放	效果 *	可在 5 种幻灯片播放效果中选择一种进行设置。按选择的效果播放幻灯片。
	持续时间 *	在幻灯片播放期间，设置切换图像的时间。您可设置持续时间为 1 至 30 秒。
	幻灯片音乐 *	在播放幻灯片时设置幻灯片音乐。您可选择无，或在默认列表中的三个设置中选择一个，或从用户播放列表选择一个。
	时钟 *	在播放幻灯片时，设置是否显示时钟。

声音	引导音	对于错误操作可打开 / 关闭此声音。
	键盘音	选择开或关可打开或关闭操作声。
	音量	设置播放视频和音频的音量。
水印设置	-	注册或删除水印。有关详细信息，请参见第 59 页的“注册水印”。
液晶显示屏设置	液晶显示屏的亮度	更改液晶显示屏的亮度。使用 向上 或 向下 按键调整亮度。
	液晶显示屏自定义设置	设置色温、gamma、灰度以及其他项目等颜色。
日期和时间	日期和时间	设置日期、时间和日期格式。
语言	语言	可在 10 种语言中选择 1 种。如果更改语言设置，您可能不能够访问现有的文件或文件夹。

* 这些设置对屏幕保护也同样有效。

** 在更改设置后，重新连接视频电缆。

第 9 章

在电视上浏览

使用 A/V 输出

浏览器上有一个 A/V 输出接口。通过连接浏览器到监视设备来播放幻灯片和视频，如：一台有视频输入接口的 TV。

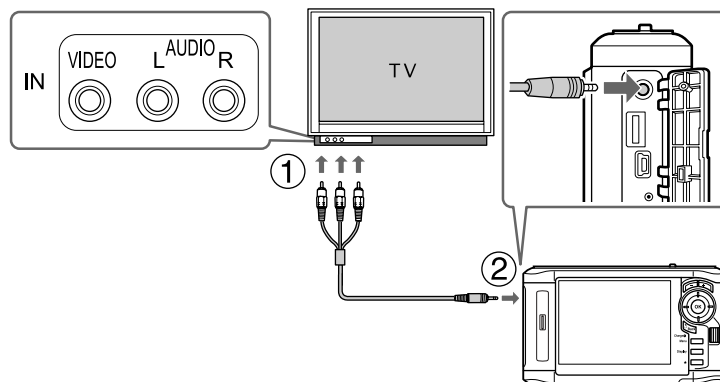
按下面指导可在 TV 上查看照片或播放视频。

1. 在浏览器上将视频输出设置为电视的信号格式。

注意：

有关视频输出设置的详细信息，参见第 76 页的“更改浏览器设置”。

2. 将通用 AV 电缆连接到电视输入端口。然后将 AV 电缆的另一端连接到浏览器。



3. 将电视显示器设置为浏览器的视频输入。

注意：

- ❑ 当连接 AV 电缆到浏览器时，液晶显示屏灭。
- ❑ 一些监视器不能显示全部图像，顶部和底部的图像可能丢失。
- ❑ 有关可用电缆的信息，请与爱普生客户支持联系。

第 10 章

维护

清洁浏览器

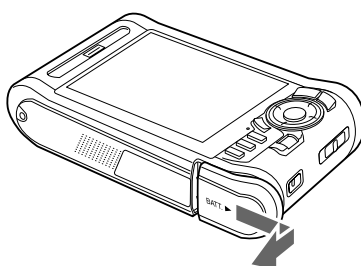
要使浏览器保持较佳工作状态，每年至少应彻底清洁几次。在对浏览器进行任何维护之前，确保阅读〈重要的安装指导〉，然后按下面执行。

- ☐ 清洁前确保浏览器电源关闭。
- ☐ 使用一块干且清洁的布来清洁浏览器上的灰尘。
- ☐ 不要使用粗糙或有磨损的物品来清洁。
- ☐ 如果需要，使用一块干布来清洁电池的接触点。

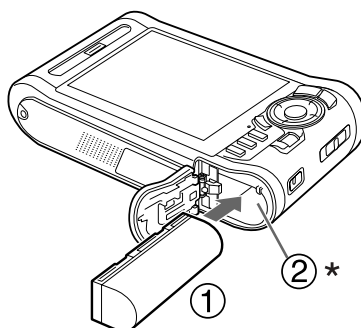
准备电池

安装电池

1. 按下图打开电池舱盖。

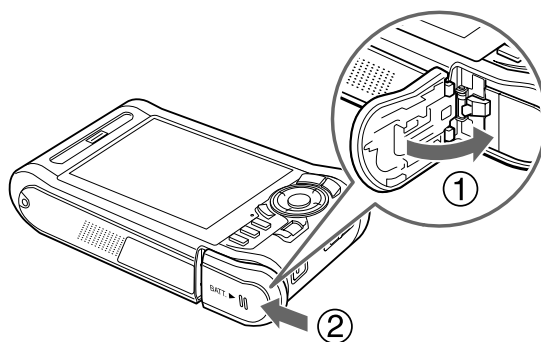


2. 按照电池标签上的箭头方向将电池插入到电池舱中。



* 插入电池直到咔嗒锁定到位。

3. 关闭电池舱盖并向左滑动直到咔嗒到位。



给电池充电

在安装电池后，连接交流电源适配器。 安装的电池将被自动充电。

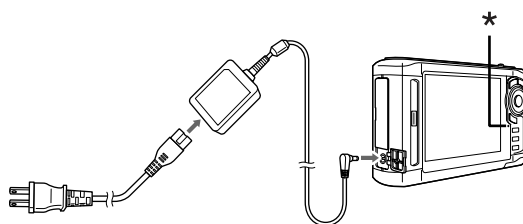
1. 确保电池已安装。



告诫:

当没有安装电池时，不要连接交流电源适配器。 否则可能会导致浏览器损坏。

2. 按下图连接交流电源适配器，将适配器的另一端插入到电源插座上。



* Charge (充电) 指示灯

充电时，**充电**指示灯呈绿色。当电池充满电量时，**充电**指示灯灭。在浏览器电源关闭的情况下，需要花费 3.5 小时才能将电池充满，如果在使用中，需要花费更长的时间才能将电池充满。

注意：

- ❑ 在充电期间，对浏览器进行操作，电池可能会变热，此时浏览器将停止充电。在此情况下，当电池温度降低时，重新开始充电。
- ❑ 如果充电指示灯为橙色。参见第 84 页的“故障排除”。

取出电池

1. 确保浏览器已关闭。

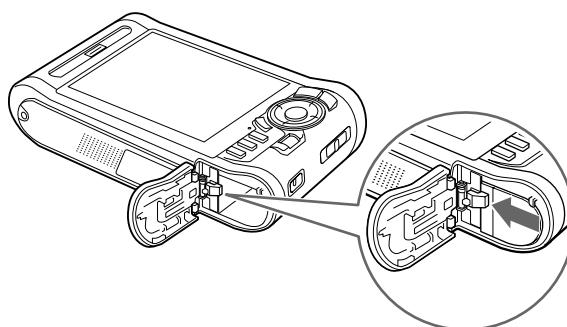


告诫：

- ❑ 如果连接有交流电源适配器，请先断开。
- ❑ 当电源打开时，请不要取出电池。否则可能会导致存储卡或硬盘中的数据丢失或损坏。

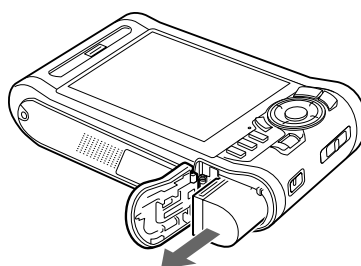
2. 打开电池舱盖。

3. 向下推动电池锁定钮。



推出电池。

4. 取出电池，然后关闭电池舱盖。



警告：
不要将电池携带在您的衣袋中。

第 11 章

故障排除

错误信息 / 图标

当发生问题时，通常在液晶显示屏上出现错误信息图标。参见下面部分来解决问题。

错误信息 / 图标	描述
不能访问文件。	等到 访问 指示灯灭时，再尝试重新插入存储卡。检查是否有数据损坏。
校验时发生错误。	某些文件不能复制。检查数据。
无法访问硬盘。硬盘可能有问题或不是 FAT32 格式。	将所有数据备份到计算机，按第 89 页的“格式化浏览器中的数据”中的步骤测试格式。如果还不能解决问题，请与爱普生授权经销商联系。（浏览器中的数据将被删除。）爱普生公司将实施有偿维修服务。
打印机没有响应。请检查打印机。	另外请确保下面： - 打印机电源打开。 - USB 电缆连接正确。（打印机 Standard-A. 浏览器：Mini-B） - 使用随浏览器附带的电缆。 - 打印机与 PictBridge 兼容。 检查打印机并查看打印机手册。
	等待直到浏览器温度下降。
	电池电量用尽。给电池充电。有关详细信息，请参见第 81 页的“给电池充电”。
	按下复位按键。参见第 89 页的“复位浏览器”可找到如何使用复位按键。

供电问题

电源不能打开

原因	如何做
电池安装不正确。	确保正确地安装电池。请参见第 81 页的“给电池充电”。
电池电量用尽。	参见第 84 页的“故障排除”并给电池充电。

充电指示灯亮呈橙色

原因	如何做
电池没有插入。	插入电池到浏览器。
浏览器变热。	关闭电源，断开交流电源适配器，停止充电并至少等待 30 分钟，然后再连接交流电源适配器可重新充电。 充电 指示灯仍然呈橙色，请与爱普生授权经销商联系。

查看和播放问题

不能访问数据

原因	如何做
文件或文件夹名称不被设置的语言支持。	重新命名要访问的文件或文件夹。

数据不显示

原因	如何做
不支持选择的照片、视频或音频文件。	参见第 40 页的“浏览器支持的照片 / 视频文件格式”或第 69 页的“浏览器支持的音频文件格式”，并确保支持此数据。同样，如果您尝试显示视频文件，检查数据编码。您不能使用 Epson Link2 软件转换和传输视频和音频文件。
数据断开。	再次复制数据。

原因	如何做
液晶显示屏亮度设置太暗。	参见第 76 页的“更改浏览器设置”并确保液晶显示屏亮度设置合适。
视频电缆连接到浏览器	断开视频电缆液晶显示屏显示。
一次有太多的数据显示在屏幕上	将数据分成多个文件夹或切换到计算机浏览。有关切换浏览器模式的详细信息，参见第 44 页的“切换浏览模式”。

色彩空间信息不能识别

原因	如何做
如果使用图像编辑软件编辑图像，不能识别色彩空间信息。	在设置上设置色彩空间。有关详细信息，请参见第 76 页的“更改浏览器设置”。

视频不能清楚的显示或突然停止

原因	如何做
数据的比特率太高。	检查比特率。有关详细信息，请参见第 40 页的“浏览器支持的照片 / 视频文件格式”。您不能使用 Epson Link2 软件转换和传输视频文件。

当播放视频和音频时，没有声音

原因	如何做
文件的比特率太高。	检查比特率。有关视频文件的详细信息，参见第 40 页的“浏览器支持的照片 / 视频文件格式”。有关音频文件的详细信息，参见第 69 页的“浏览器支持的音频文件格式”。您不能使用 Epson Link2 软件转换和传输视频和音频文件。

当播放视频时，没有声音

原因	如何做
不支持数据的音频解码。	检查音频解码和音量。有关音频解码的详细信息，参见第 40 页的“浏览器支持的照片 / 视频文件格式”。您不能使用 Epson Link2 软件转换和传输视频文件。

操作问题

不能使用浏览器上的按键

原因	如何做
按键没有作用，因为电源开关设置为 Hold 。	检查是否将电源开关设置为 Hold(锁定) 。如果是，滑动电源开关返回到中间位置。

不能访问现有的文件夹

原因	如何做
设置的语言不支持文件夹名称用的语言	重新正确的命名为可让您访问的文件夹名。或者，更改语言设置。有关详细信息，请参见第 76 页的“更改浏览器设置”。

不能复制

原因	如何做
没有足够可用的硬盘空间来复制存储卡中的所有数据，或文件可能损坏。	将硬盘中不需要的数据删除，减少存储卡中数据的大小或尝试复制一个不同的文件。
设置的语言不支持文件夹名称用的语言。	重新正确的命名为可让您访问的文件名。或者，更改语言设置。有关详细信息，请参见第 76 页的“更改浏览器设置”。
不能进行复制，因为不能识别连接的 USB 设备，USB 设备没有电。	将交流电源适配器连接到 USB 设备上。或者，确保浏览器正确连接到交流电源适配器上。

不能删除

原因	如何做
文件被锁定。文件夹或子文件夹中的文件被锁定。	参见第 53 页的“保护文件或文件夹”，并解锁要删除的文件。

即使您删除文件，不能够增加浏览器硬盘驱动器的容量

原因	如何做
检查是否使用计算机上的软件 Epson Link2 来删除数据。即使在计算机上删除浏览器中的数据，如果数据没有完成删除，浏览器硬盘的容量不能减少。	在连接浏览器到计算机上后，删除“回收站”（Windows）或“废纸篓”（Macintosh）中的所有数据。

不能设置 / 未设置私人文件夹

原因	如何做
密码错误。	如果忘记密码，输入“5555”，“7777”，然后“3333”可复位默认密码（“0000”）。

打印问题

不能打印

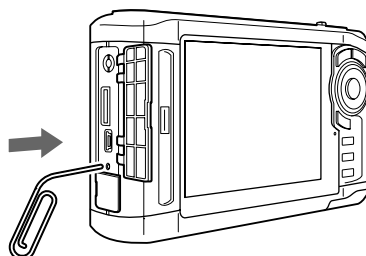
原因	如何做
打印机不支持。	参见第 59 页的“准备打印”，确保打印机支持 PictBridge。
打印机电源关闭。	打开打印机电源。
USB 电缆连接不正确。	参见第 66 页的“打印照片”，重新连接浏览器到打印机。
文件损坏。	尝试打印另一个文件。
文件是不能处理的 RAW 文件。	到爱普生网站查看支持的 RAW 文件。

图像颜色不同

原因	如何做
液晶显示屏上显示的颜色与打印输出的颜色不同。	调整屏幕的亮度或液晶显示器的色温。有关详细信息，请参见第 76 页的“更改浏览器设置”。

复位浏览器

当产生错误且不能操作时，按下面图示使用一个细的物体插入 **Reset** 按钮可复位浏览器。



注意：
不要使用易碎的物体如铅笔。

格式化浏览器中的数据

您可从浏览器中删除所有数据。浏览器自己的设置不会被删除。

注意：
在格式化之前，确保备份重要的数据到外部硬盘或存储设备。

1. 将交流电源适配器连接到浏览器。
2. 先按下 **OK** 和 **Menu** 按键，再打开电源。
3. 使用**向上**或**向下**按键选择**是**，然后按下 **OK** 按键。
4. 使用**向上**，**向下**和 **OK** 按键输入四位密码，然后按下 **OK** 键可完成。
5. 在格式化确认信息出现时，使用**向上**或**向下**按键选择**是**，然后按下 **OK** 按键可删除。
6. 当一条信息出现指示格式化完成时，关闭电源。

附录 A

客户支持

寻求帮助

对于中国大陆地区的用户 如果您在使用本产品的过程中遇到问题，可通过以下的顺序来寻求帮助：

- 1、首先可查阅产品的相关使用说明，包括产品的说明书（手册）等，以解决问题；
- 2、登陆爱普生（中国）有限公司网站（简体中文） <http://www.epson.com.cn>，查询相关信息以解决问题；
- 3、拨打爱普生（中国）有限公司的客户服务热线 400-810-9977，爱普生专业工程师将指导用户解决问题；

提供信息

如果给用户支持人员提供下列信息，您将能更快地得到他们的帮助。

- ☐ 产品序列号
（序列号标签通常在产品后面的标签上）
- ☐ 产品型号
- ☐ 产品软件版本
（单击产品软件中的**关于**、**版本信息**或类似按钮）
- ☐ 您计算机的品牌和型号
- ☐ 您计算机的操作系统名称和版本号

您通常与产品一起使用的应用程序的名称和版本

附录 B

技术规格

标准和认证

P-7000 (型号 : G971B)

中国强制认证 (CCC)	安全认证和 EMC
--------------	-----------

交流电源适配器 (型号 : A351H)

中国强制认证 (CCC)	安全认证和 EMC
--------------	-----------

电池 (型号 : D111A)

中国强制认证 (CCC)	安全认证和 EMC
--------------	-----------

规格

常规

显示器	液晶显示屏 (LCD) 4.0 英寸 640 × R-YG-B-EG × 480 点 (点距 0.032 毫米 × 4 × 0.128 毫米), (R: 红色, YG: 黄绿, B: 蓝色, EG: 鲜绿), 大约 16,770,000 色
硬盘	2.5 寸硬盘 (148 GB) 支持 FAT12/16/32 VFAT
尺寸和重量	高: 88.7 毫米 (3.5 英寸) * 宽: 150 毫米 (5.9 英寸) * 厚: 33.1 毫米 (1.3 英寸) * 重量: 大约: 433 克 (0.95 磅) (包括电池)
温度	操作: 5 ~ 35 °C ** 没有操作: -20 ~ 60 °C
湿度 (无凝露)	操作: 30 ~ 80% ** 未操作: 10 ~ 80%
海拔高度	操作: 3000 米或更低 未操作: 12000 米或更低
存储卡 ***	CompactFlash 存储卡 (Type2 和 3.3 V, 包含 MicroDrive), SD 存储卡, SD 高容量卡, MultiMedia 卡, MultiMedia Card Plus 卡
电源	锂电池 (型号: D111A) 交流电源适配器 (型号: A351H)
电池待机时间 (当充满电量时) ****	当按幻灯片播放时 (在默认设置下) 大约 3.5 小时 当播放视频 (MPEG4, 2 Mbps, 使用耳机) 时, 大约 3 小时。 当播放音频 (MP3, 128 kbps, 使用耳机) 时, 大约 6 小时。

* 尺寸不包括凸起物。

** 操作时可充电。

*** 使用其他存储卡 (miniSD, microSD, RS-MMC, Memory Stick Duo, Memory Stick PRO Duo, xD-Picture Card 等) 时需要通用适配器。有关详细信息, 与爱普生客户支持联系。

**** 时间的长短取决于您正使用的存储卡、文件数、周围的温度和其他因素。

电气部分

输入电压	5 伏 直流（交流电源适配器） 3.7 伏 直流（锂电池）
额定电流	最大 2.3 安
耗电量	6.6 瓦（使用电池） 8.2 瓦（使用交流电源适配器）

注意：请在不使用时，关闭产品电源，断开电源插头，产品消耗功率是零。

接口

USB 连接器	二个 USB 2.0 (Mass Storage Class) 接口 Host（主）：2.0 全速和高速模式（Standard-A） Slave（副）：2.0 全速和高速模式（Mini-B）
A/V 输出接口	耳机插口（直径 3.5 毫米）
耳机接口	3 级迷你针插孔（直径 3.5 毫米）
CF 卡插槽	一个插槽（Type2, 3.3 伏），用于 CompactFlash memory 卡和 MicroDrive
SD 卡插槽	一个卡插槽，用于 SD 存储卡，SD 高容量卡，MultiMedia 卡和 MultiMedia Card Plus 卡

电池

类型：	锂电池
型号：	D111A
尺寸（高 × 宽 × 长）	22.45 毫米 × 20.4 毫米 × 71 毫米
额定	3.7 伏，2600 mAh (Typ.)
温度	存储：-20 ~ 40 °C *

* 当要长时间存放电池时，将其置于较冷的地方。

交流电源适配器

型号:	A351H
输入	交流 100 - 240 伏, 50 - 60 赫兹, 0.3 安 - 0.1 安
输出	直流 5.0 伏, 2.3 伏
耗电量	最大 18 瓦

关于选件

此浏览器可使用下面选件。

选件产品	产品代码
锂电池 (型号: D111A)	B32B81826* *

* 星号 (*) 代表最后一位, 因国家 / 地区而异。

索引

A

按键

- 当播放视频时, 47
- 当播放音乐时, 71

安全要求, 14

安全指导, 9

B

帮助

- 爱普生, 90

保护文件或文件夹, 53

备份数据

- 从浏览器复制数据到计算机, 32, 36

标准和认证, 91

播放列表

- 创建, 73
- 更改音轨顺序, 74
- 删除 / 删除音轨, 74
- 添加音轨, 74

播放模式, 71

部件, 16

- 后部, 17
- 前部, 16
- 液晶显示屏和控制面板, 18

C

从计算机上断开, 38

存储卡

- 插入, 27
- 取出, 27

D

打开电源, 19

打印机, 59

- 可用的打印纸类型, 59

弹出菜单

- 视频文件, 58
- 照片文件, 57

等级, 55

电池

- 安装, 80
- 充电, 81
- 取出, 82

F

复位浏览器, 89

服务, 90

复制数据至照片或视频

- 从 USB 设备, 34

复制数据至照片或视影

- 从 USB 设备, 30

G

更改文件名称或文件夹名称, 50

故障排除

- 操作问题, 87
- 查看和播放问题, 85
- 错误信息 / 图标, 84
- 打印问题, 88
- 供电问题, 85

关闭电源, 20

规格, 92

H

幻灯片播放, 49

K

客户支持, 90

L

连接到计算机, 36

P

屏幕

- 切换, 43
- 图标, 41
- 屏幕保护, 56

Q

清洁浏览器，80

R

软件

安装，22

启动，37

S

删除

文件或文件夹，51, 52

音频文件，73

设置

背光灯定时器，77

关机定时器，77

幻灯片播放持续时间，77

幻灯片播放时钟，77

幻灯片播放效果，77

幻灯片音乐，77

屏幕保护，77

日期和时间，78

睡眠定时，77

音量，78

语言，78

视频输出，79

私人文件夹，49

锁定按键操作，21

W

文件格式

音频，69

文件夹缩略图，54

问题，解决

联系爱普生，90

X

信息，44

视频，46

照片，44

选件，94

Y

音频均衡器设置，72

Z

重放音乐，70

重要的注意事项，15

主画面，21

主要功能，15

传输音频数据，69