



多媒体液晶投影机

PC Free 操作指南

PC Free 概要

PC Free 特点	4
PC Free 示例	4
可以使用 PC Free 投影的文件规格	4
支持的视频文件	5

使用 PC Free

PC Free 操作步骤	7
启动和关闭 PC Free	7
启动 PC Free	7
关闭 PC Free	9
PC Free 基本操作	9
旋转图像	9
投影使用 PowerPoint 创建的文件	11
播放脚本	11
播放脚本时的操作	11
投影 PDF 文件	13
关闭 PDF 文件显示	14
投影图像和视频文件	15
投影视频和图像	15
投影视频时的操作	15
按顺序投影文件夹中的图像文件（幻灯片放映）	16
幻灯片放映操作设置	16

附录

疑难排解	19
其他功能	20
编辑脚本(SIT) 文件	20

在投影机上注册数字证书	21
可以注册的数字证书	21
注册客户端证书或网络服务器端证书	21
注册 CA 证书	22

一般告示	23
-------------	-----------

一般告示:	23
-------	----

索引	24
-----------	-----------



PC Free 概要

您可使用 PC Free 投影存储在 USB 存储设备（如 USB 闪存驱动器或 USB 硬盘）上的文件，这些存储设备已经连接到投影机上了，无需使用计算机。

PC Free 示例

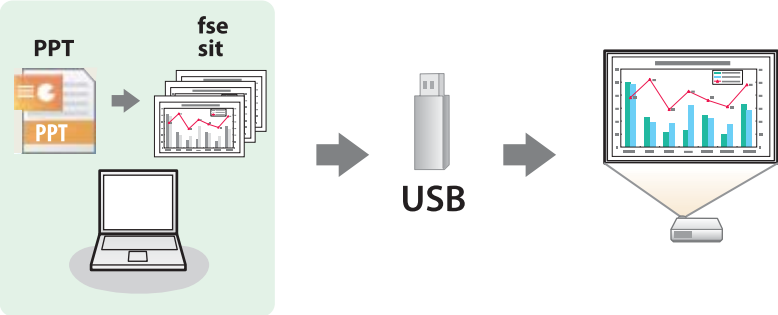
投影 USB 存储设备上存储的图像和视频



您可以使用 PC Free 投影单个视频或图像文件，或连续投影使用多个文件的幻灯片放映。

- ☛ “投影图像和视频文件” 第15页
- ☛ “按顺序投影文件夹中的图像文件（幻灯片放映）” 第16页

投影使用 EasyMP Slide Converter 转换的 PowerPoint 文件



将 PowerPoint 文件转换成可被 PC Free 投影的文件格式并将文件保存在 USB 存储设备上。您可投影 PowerPoint 文件，无需使用计算机。

☛ “投影使用 PowerPoint 创建的文件” 第11页

参见以下内容，了解使用 EasyMP Slide Converter 将 PowerPoint 文件转换为脚本的更多信息。

☛ [EasyMP Slide Converter操作指南](#)

可以使用 PC Free 投影的文件规格

类型	文件类型（扩展名）	备注
脚本文件	.fse .sit*	这是使用 EasyMP Slide Converter 转换 PowerPoint 文件而创建的文件格式，可通过 PC Free 播放。本说明书将这些文件称为脚本。
图像	.jpg	无法投影以下图像。 <ul style="list-style-type: none">分辨率超过 8192 × 8192 的图像文件大小超过 12 MB 的图像扩展名为“jpeg”的文件CMYK 颜色模式格式逐行格式 由于 JPEG 文件的特性，如果图像压缩率太高将不能清晰投影。
	.bmp	无法投影分辨率超过 2048 × 2048 的图像。
	.gif	<ul style="list-style-type: none">无法投影分辨率超过 2048 × 2048 的图像。无法投影 GIF 动画。
	.png	无法投影分辨率超过 2048 × 2048 的图像。
PDF	.pdf	<ul style="list-style-type: none">您可以投影 1.7 或更早版本的 PDF 文件。无法投影加密的 PDF 文件。

* 您还可投影由应用软件 EMP SlideMaker 和 EMP SlideMaker2 创建的脚本（SIT 文件）。

关于投影的每个文件类型的更多信息，参见以下内容。

- 投影脚本文件
 - ☛ “投影使用 PowerPoint 创建的文件” [第11页](#)
- 投影图像文件
 - ☛ “投影图像和视频文件” [第15页](#)
- 投影 PDF 文件
 - ☛ “投影 PDF 文件” [第13页](#)

支持的视频文件

文件类型 (扩展名)	视频编解码器	音频编解码器	记录质量
.mpg*	MPEG-2	MPEG-1 Layer1/2 可播放无声的 MPEG 内容。 无法播放 Linear PCM 和 AC-3 音频。	最大比特率: 12 Mbps 最高分辨率: 1280 × 720
.mp4*	MPEG-4 ASP MPEG-4 AVC	MPEG-4 AAC-LC	
.wmv	WMV9	WMA	
.avi	动态 JPEG	线性 PCM ADPCM	

* 无法投影扩展名为 .mpeg 的文件。

关于投影视频文件的更多信息，参见以下内容。

- ☛ “投影图像和视频文件” [第15页](#)



- 有时无法使用带有安全功能的 USB 存储设备。
- 不能投影应用 DRM（数字版权管理）的文件。
- 如果播放视频（以较高比特率传输）时使用的是低存取速度的 USB 存储设备，则视频文件可能无法正常播放，或者声音可能会断续或无法输出。
- 投影机不支持以某些文件系统格式化的介质。如果投影时遇到问题，请使用在 Windows 下格式化的介质。
- 以 FAT16/32 格式化介质。



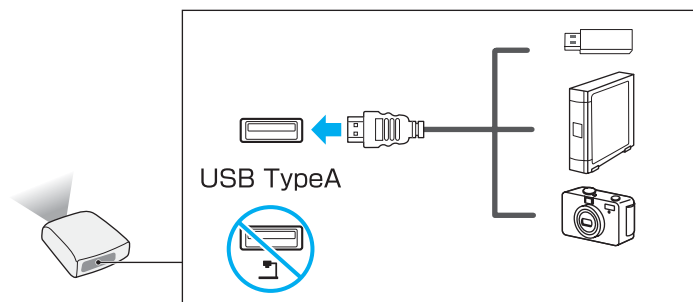
使用 PC Free

虽然以下步骤是根据遥控器进行说明的，但您可以在控制面板上执行同样的操作。

启动和关闭 PC Free

启动 PC Free

- 1 打开投影机，然后按下 [USB] 按钮。
输入源更改为 USB。
- 2 将 USB 存储设备连接到投影机上的 **USB(TypeA)** 端口。



注意

- 如果使用 USB 集线器，连接可能无法正常工作。像数码相机和 USB 存储设备这样的设备，应该直接连到投影机上。
- 连接和使用 USB 兼容的硬盘时，请务必连接随硬盘提供的 AC 适配器。
- 连接数码相机或硬盘时，使用随附的电缆或设备指定使用的 USB 电缆。
- 使用短于 3 m 的 USB 电缆。如果电缆超过 3 m，PC Free 可能无法正常工作。

- 3 PC Free 启动并显示文件列表屏幕。



- 以下文件以缩略图方式显示（文件内容以小图显示）。
 - JPEG 文件
 - FSE/SIT 文件（首张幻灯片的图像）
 - PDF 文件（PDF 的首页图像）
 - MPEG/WMV/AVI 文件（视频开始 15 秒的图像）

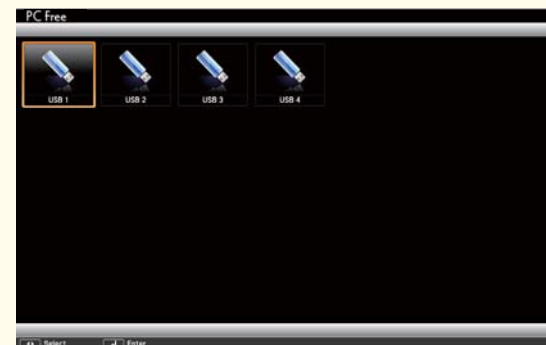
- 其他文件或文件夹以图标形式显示，如下表所示。

图标	文件	图标	文件
	FSE 文件*		MPEG 文件
	SIT 文件*		WMV 文件
	JPEG 文件*		PFX 文件 (客户端证书/网络服务器 端证书)
	BMP 文件		P12 文件 (客户端证书/网络服务器 端证书)
	GIF 文件		CER 文件 (CA 证书)
	PNG 文件		DER 文件 (CA 证书)
	AVI (动态 JPEG) 文件*		PEM 文件 (CA 证书)
	PDF 文件*		

* 无法显示为缩略图时，会显示为图标。



- 当脚本设定为自动运行时，它会优先于其他所有输入源而自动播放。要停止播放，按遥控器上的 [Esc] 按钮。
“播放脚本时的操作” [第11页](#)
- 您也可将存储卡插入 USB 读卡器，然后将读卡器连接到投影机上。但是，某些市售 USB 读卡器可能与投影机不兼容。
- 当显示以下屏幕（选择驱动器屏幕）时，请按 [A]、[V]、[D] 和 [R] 按钮选择要使用的驱动器，然后按 [Enter] 按钮。



- 要显示选择驱动器屏幕，请将光标移动到文件列表屏幕顶部的**选择驱动器**上，然后按 [Enter] 按钮。
- 投影机一次最多可识别八个介质。

关闭 PC Free

- 1 播放文件时，按 [Esc] 按钮停止播放。
- 2 从投影机上移除 USB 设备。
对于数码相机、硬盘和其他供电设备，关闭设备电源然后将其从投影机上移除。

注意

请勿在访问 USB 设备时断开它与投影机的连接。



如果当前画面中没有显示所有文件和文件夹，请 [F4] 按钮，或者将光标移动到画面底部的下一页上，然后按 [Enter] 按钮。
要返回到前一画面，请按 [F4] 按钮，或者将光标移动到画面顶部的上一页上，然后按 [Enter] 按钮。

- 2 按下 [Enter] 按钮。

将显示选定的图像。

选中某个文件夹时，将显示该文件夹中的文件。要返回到前一画面，请将光标移动到返回首页上，然后按 [Enter] 按钮。

PC Free 基本操作

下面介绍使用 PC Free 投影图像、视频和脚本的步骤。

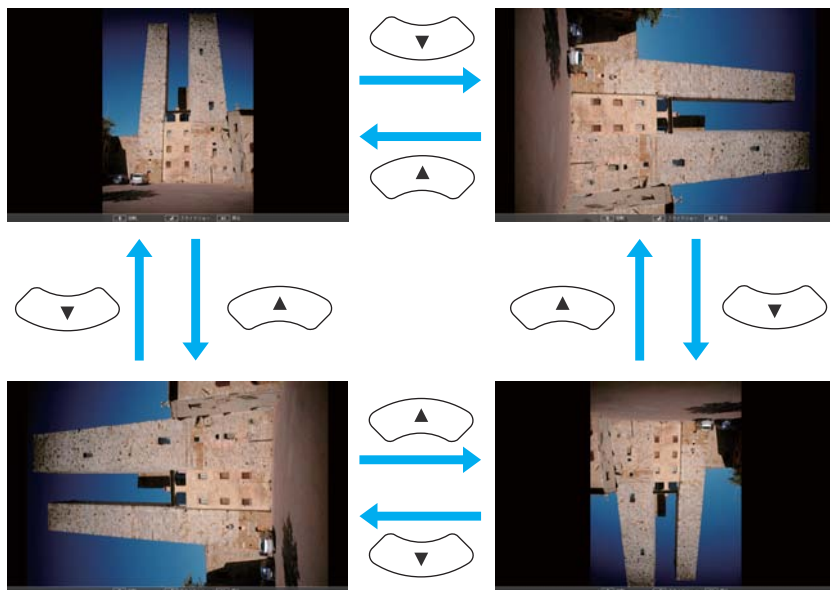
- 1 使用 [F4]、[F5]、[F6] 或 [F7] 按钮选择您想要投影的文件或文件夹。



旋转图像

当使用 PC Free 投影图像文件时，可以 90 度为增量旋转图像。

- 1 显示图像，或者运行幻灯片放映。
- 2 投影期间，请按 [F4] 或 [F5] 按钮。



要使用 PC Free 投影 PowerPoint 文件，请首先使用随附的 EasyMP Slide Converter 软件将其转换为 FSE 或 SIT 文件。

EasyMP Slide Converter操作指南

在本指南中，将转换的文件称为脚本。

本节说明播放存储在 USB 存储设备中的脚本的方法以及脚本播放中的操作。

播放脚本

- 1

启动 PC Free。
“启动和关闭 PC Free” 第7页
显示文件列表屏幕。
- 2

按 []、[]、[] 或 [] 按钮选择您想要播放的脚本。
- 3

按下 [] 按钮。
此时会开始播放。

播放脚本时的操作

播放脚本时，可以用遥控器执行以下操作。

切换画面

FSE 文件

1

下一张幻灯片

2

上一张幻灯片

3

下一张幻灯片或动画

4

下一张幻灯片或动画（不播放动画效果。）

5

上一张幻灯片或动画（不播放动画效果。）

SIT 文件

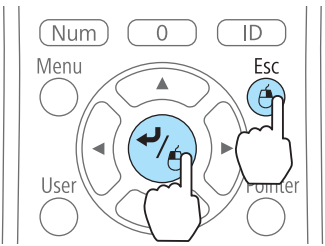
1

下一张幻灯片

2

上一张幻灯片

停止播放



按 [Esc] 按钮时，显示 "是否想停止播放脚本？" 消息。选择 退出，然后按 [] 按钮停止播放。
选择 返回，然后按 [] 按钮继续播放文件。

可以在用 Slideshow 投影文件时使用以下功能。

- 静止

- A/V 无声
- E变焦
- 光标
- ☞ [使用说明书](#)

您可以使用 PC Free 投影 PDF 文件。在 PDF 文件中，您可以向上或向下翻页、放大或旋转。

- 1 启动 PC Free。
显示文件列表屏幕。

☞ “启动和关闭 PC Free” 第7页

- 2 按 [⏮]、[⏪]、[⏩] 或 [⏭] 按钮选择您想要投影的 PDF 文件。



如果文件扩展名不是 .pdf，则文件不显示在文件列表中。

- 3 按下 [↵] 按钮。
PDF 文件的第一页以全屏尺寸显示。

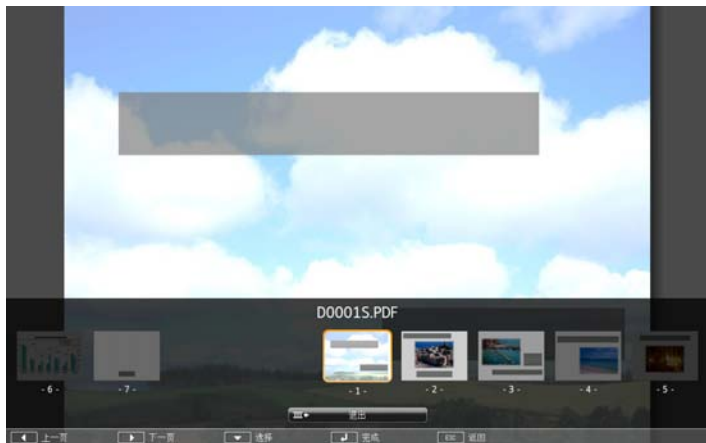


显示 PDF 文件时可以执行以下操作。

- 向上/向下翻页
页面以全屏尺寸显示时，按 [⏮] 或 [⏭] 按钮移至上一或下一页。

- 选择页面

按 [Esc] 按钮显示页面选择菜单。



使用 [←] 或 [→] 按钮选择您想要投影的页面，然后按 [↵] 按钮显示所选的页面。

显示页面选择菜单时如果按 [Esc] 按钮，则菜单关闭。

- 扩展页面

页面以全屏尺寸显示时，按 [↵] 按钮扩展图像。

水平扩展纵向页面以匹配屏幕宽度，垂直扩展横向页面以匹配屏幕高度。

页面以扩展尺寸显示时，按 [↵] 按钮返回标准全屏尺寸显示。

- 滚动页面

页面以扩展尺寸显示时，按 [↑]、[↓]、[←] 或 [→] 按钮滚动页面。

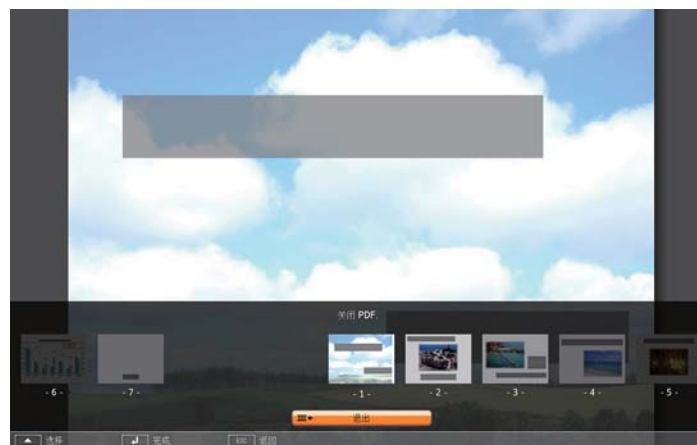
- 旋转页面

页面以全屏尺寸显示时，按 [↶] 或 [↷] 按钮将 PDF 内的所有页面旋转 90 度。

关闭 PDF 文件显示

1 显示 PDF 文件时按 [Esc] 按钮。
此时会显示页面选择菜单。

2 按 [↵] 或 [↶] 按钮选择退出。



3 按下 [↵] 按钮。
显示的 PDF 文件关闭并显示文件选择画面。



使用 PC Free 观看 PDF 时，无法执行以下操作。

- 解除密码
- 显示电子签名
- 显示 JPEG2000 图像
- 显示透明效果
- 播放多媒体内容
- 显示三维艺术
- 显示注释

可以使用 PC Free，通过以下两种方法中的任意一种，投影存储在 USB 存储设备上的图像和视频文件，以及数码相机上的图像文件。





- 投影选定的图像和视频文件
此功能可用于投影单个文件。
- 顺序投影文件夹中的所有图像和视频文件（幻灯片放映）
此功能用于按顺序一次一个文件地投影文件夹中的文件内容。

注意


播放视频文件时，需要频繁地读取 USB 存储设备。投影时请勿移除 USB 存储设备，否则 PC Free 可能无法正常工作。

投影视频和图像

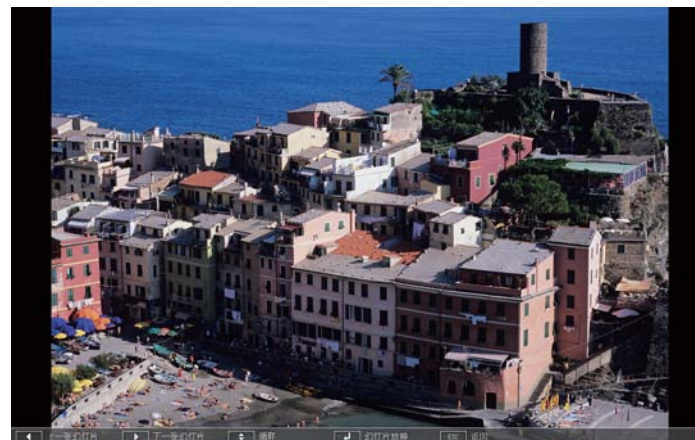
- 1 启动 PC Free。
☞ “启动和关闭 PC Free” [第7页](#)
显示文件列表屏幕。

- 2 按 、、 或  按钮选择您想要投影的文件。



- 3 按下  按钮。


该图像会显示或该影片会播放。



可以在投影图像文件时旋转图像。





☞ “旋转图像” [第9页](#)

- 4 要结束投影，执行以下操作之一。

- 投影图像：按 [Esc] 按钮。
- 投影影片：按 [Esc] 按钮显示信息画面，选择退出，然后按  按钮。

投影结束时，会返回到文件列表屏幕。

投影视频时的操作

投影视频时，按  或  按钮执行快进、快退等操作。每次按下  或  按钮，操作改变。

所选的当前操作显示在屏幕底部。



<div>⏮ / ⏭</div> <div>(快进/快退)</div>	<div>按 按钮快进/快退视频。</div> <div>按 按钮快退视频。</div> <div>快进或快退速度通过每次按 或 按钮以两倍系数增加。</div>
<div>⏮ / ⏭</div> <div>(跳过约 15 秒)</div>	<div>按 按钮向前跳过约 15 秒。</div> <div>按 按钮向后跳过约 15 秒。</div>
<div>⏮ / ⏭</div> <div>(跳过约 60 秒)</div>	<div>按 按钮向前跳过约 60 秒。</div> <div>按 按钮向后跳过约 60 秒。</div>
<div>⏮ / ⏭</div> <div>(跳过约 600 秒)</div>	<div>按 按钮向前跳过约 600 秒。</div> <div>按 按钮向后跳过约 600 秒。</div>
<div>⏮ / ⏭</div> <div>(更换幻灯片)</div>	<div>进行幻灯片放映时，移动至上一或下一文件。</div>

按顺序投影文件夹中的图像文件（幻灯片放映）

您可以按顺序一次一个地投影文件夹中的图像和视频文件。此功能称为幻灯片放映。使用以下步骤运行 幻灯片放映。

您可以设置显示条件，例如重复投影和在切换文件时添加显示效果。要在运行幻灯片放映时自动更换视频和图像文件，可以将 选项 菜单中的 屏幕切换时间 设置为 否 以外的任意值。默认设置为否。

☛ “幻灯片放映操作设置” 第16页

- 1

启动 PC Free。

☛ “启动和关闭 PC Free” 第7页

显示文件列表屏幕。
- 2

使用 、、 或 按钮将光标移动到要运行幻灯片放映的文件夹上，然后按 按钮。
- 3

在文件列表屏幕的右下方选择幻灯片放映，然后按 按钮。

幻灯片放映 启动，自动依次顺序投影文件夹中的图像和视频文件。当投影最后一个文件时，将自动再次显示文件列表屏幕。如果在 选项 屏幕中将 连续播放 设置为 开，投影在结束后会自动重新开始。

☛ “幻灯片放映操作设置” 第16页

您可在投影 幻灯片放映 时，转至下一屏幕，返回上一屏幕或停止播放。

☛ “播放脚本时的操作” 第11页

- 如果 选项 屏幕上的 屏幕切换时间 设置为 否，则即使选择了 幻灯片放映 也不会自动更换文件。按 按钮、 按钮或 按钮显示下一文件。
- 要结束幻灯片播放，请按下 [Esc] 按钮。显示的消息屏幕上，选择 退出，然后按下 按钮。

幻灯片放映操作设置

您可以在 选项 画面设定文件的显示顺序和幻灯片放映操作。

- 1

在文件列表画面的下方选择选项，然后按 按钮。

- 2
- 当显示选项菜单时，设定每个项目。

选择一个必要选项，然后按 [↵] 按钮启用设置。

项目详细信息如下所示。



显示顺序	您可以设定文件的显示顺序。可以选择按照 名称顺序 或 日期顺序 排序文件。
排序方式	您可以选择以 递增排序 或 递减排序 方式排列文件。
连续播放	您可以设定是否重复 幻灯片放映。
屏幕切换时间	设定 幻灯片放映 时一个文件切换至下一个文件之前的时间。时间可以设定在 否 (0) 到 60 秒 之间。当设为 否 时，将禁用自动播放。
效果	您可以设定更换幻灯片时的屏幕效果。

- 3
- 完成设定后，请使用 [⏮]、[⏪]、[⏩] 或 [⏭] 按钮将光标移动到 **OK** 上，然后按 [↵] 按钮。

设定随即生效。

如果不想应用这些设定，可将光标定位到**取消**上，然后按下 [↵] 按钮。




附录



如果播放脚本时有任何问题，请参见以下内容。

 [EasyMP Slide Converter操作指南](#)



无法在 **PC Free** 中播放或显示文件。

检查下列情况	解决办法
是否正在尝试播放 PC Free 不支持的文件格式？	有关能够在 PC Free 中播放的文件的信息  “可以使用 PC Free 投影的文件规格” 第4页
您是否正在使用具有安全功能的 USB 存储设备？	投影机可能不兼容某些具有安全保护的 USB 存储设备和其他某些 USB 存储设备。请尝试将文件保存在另一 USB 存储设备上。
您是否正在使用 USB 硬盘或 USB 读卡器？	投影机可能会与某些市售的 USB 硬盘或 USB 读卡器不兼容。

无法更换幻灯片。

检查下列情况	解决办法
幻灯片放映的操作设定是否正确？ (仅在执行幻灯片放映时)	如果选项菜单中的 屏幕切换时间 设定为 否 ，则必须手动更换幻灯片（每次一张）。如果希望自动更换幻灯片，请将设定更改为 否 以外的任意值。  “幻灯片放映操作设置” 第16页
文件是否设定为在 PowerPoint 中自动更换幻灯片？ (仅在投影脚本时)	要自动更换幻灯片，请在将文件转换为脚本之前将 PowerPoint 文件设定为自动更换幻灯片。  EasyMP Slide Converter操作指南

我要隐藏屏幕顶部和底部的菜单。

检查下列情况	解决办法
要投影单个图像文件吗？	执行 幻灯片放映 时，不显示菜单。  “按顺序投影文件夹中的图像文件（幻灯片放映）” 第16页 如果不希望自动更换幻灯片，请将 选项 菜单中的 屏幕切换时间 设定为 否 。  “幻灯片放映操作设置” 第16页

图像文件名称没有在文件列表屏幕上正确显示。

检查下列情况	解决办法
文件名过长？	文件名最多可有 8 位字符。如果文件名比这个长，名称的中间部分将被删去以缩短名称为 8 位字符。
文件名中是否有任何 2 字节字符？	文件名中只能使用字母数字字符和符号。所有其他字符都被替换为问号 (?)。

编辑脚本(SIT) 文件

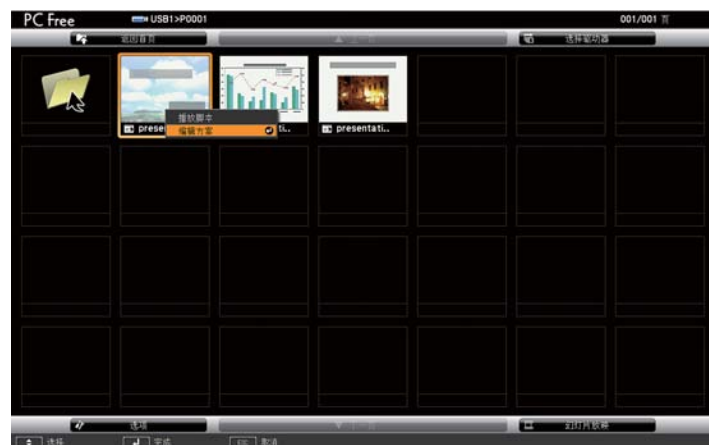
对于在 EasyMP Slide Converter 上使用 **执行简化转换** 转换的 SIT 文件，可以更改图像的投影顺序并设定是否显示单个图像。



- 您不能编辑 FSE 文件。
- 仅在 PC Free 关闭时可以编辑。

1 按 [⌂]、[⌂]、[⌂] 或 [⌂] 按钮选择 SIT 文件，然后按 [Esc] 按钮。

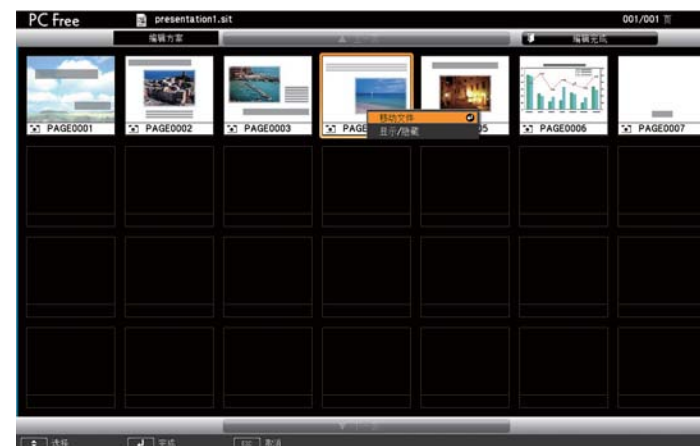
2 从显示的菜单中选择 **编辑方案**，然后按下 [↵] 按钮。



3 将光标定位到想要编辑的幻灯片上，然后按下 [Esc] 按钮。

此时会显示子菜单。

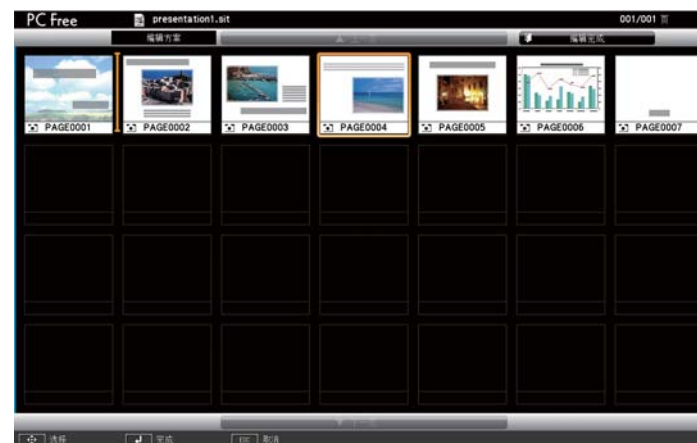
选择 **移动文件** 更改幻灯片顺序，选择 **显示/隐藏** 以显示或隐藏文件，然后按下 [↵] 按钮。



如果选择 **移动文件**，转至第 4 步。

如果选择 **显示/隐藏**，转至第 5 步。

4 将光标移动至所选幻灯片的位置，然后按 [↵] 按钮。



5 完成编辑时，将光标放置在屏幕顶部的 **编辑完成** 上，然后按 [↵] 按钮。

仅当 USB 存储设备连接至投影机时，才可以存取编辑的内容。

在投影机上注册数字证书

您可在投影机中安装以下证书：无线 LAN 安全设置的客户端证书和 CA 证书，安全 HTTP 功能的网络服务器端证书。

本节说明使用 PC Free 将 USB 存储设备中保存的数字证书注册到投影机的方法。

您也可通过网络注册数字证书。但是，如果通过 USB 存储设备和网络两个都注册了证书，可能不能正确安装。

可以注册的数字证书

类型	扩展名
客户端证书	.pfx
Web 服务器证书	.p12
CA 证书	.cer .der .pem

参见以下内容，获取所支持证书的更多信息。

使用说明书

注册客户端证书或网络服务器端证书

- 1

将带有数字证书的 USB 存储设备连接到投影机并启动 PC Free。
“启动和关闭 PC Free” 第7页
显示文件列表屏幕。
- 2

按 []、[]、[] 或 [] 按钮选择要注册证书的图标，然后按 [] 按钮。

- 3

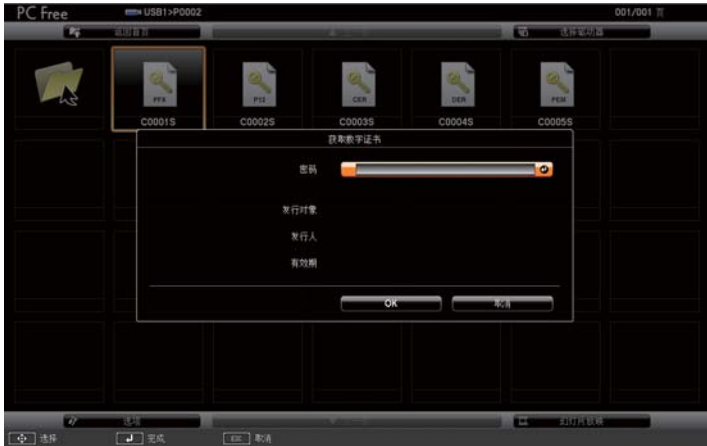
选择 客户端证书 或 Web 服务器证书，然后按[] 按钮。



- 4

使用软键盘输入密码。（最多可以输入 32 个单字节字母数字字符）

使用说明书



- 5






在显示证书信息时，请检查内容是否正确，然后将光标移动到 OK 上并按 [] 按钮。
显示 “已获取数字证书” 消息后，注册完成。

注册 CA 证书


- 1 将带有数字证书的 USB 存储设备连接到投影机并启动 PC Free。

☛ “启动和关闭 PC Free” [第7页](#)

显示文件列表屏幕。

- 2 按 []、[]、[] 或 [] 按钮选择 CA 图标，然后按 [] 按钮。



- 3 在显示证书信息时，请检查内容是否正确，然后将光标移动到 **OK** 上并按 [] 按钮。

显示 “已经获取CA证书。” 消息后，注册完成。

版权所有。未经Seiko Epson Corporation的书面许可，禁止以电子、机械、影印、录制、或者其他任何形式和方式复制、贮存检索、或者传递本手册中的任何部份。Seiko Epson Corporation对用户使用此处包含的资料不承担任何知识产权保证责任；对于用户因使用此处包含的资料而造成的损失，也不承担任何责任。

如果用户或者第三方由于意外、使用不当、或者违反本机操作规程或未经授权对机器作出任何修改、检修、或者以任何形式更换本产品、或者（除美国之外）操作和维修时未能严格遵循Seiko Epson Corporation提供的操作和维修手册而使其遭受任何损坏、损失、产生任何费用或开销，Seiko Epson Corporation及其附属公司概不负责。

本指南的内容可能会变更或更新，恕不另行通知。

本出版物中使用的图例和屏幕截图可能与实际状态存在差异，仅供参考。

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。

注意：其它信息，可查看产品本身、产品包装和其他形式的资料，包括爱普生（中国）有限公司网站：<http://www.epson.com.cn>。

制造商：精工爱普生株式会社
地址：日本东京都新宿区西新宿2-4-1
公司名称：爱普生（中国）有限公司
公司地址：中国北京市东城区金宝街89号金宝大厦7层
中国产品

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；

使用限制

将本产品用于需要高度可靠性 / 安全性的应用时，例如与航空、铁路、海运、汽车等相关的运输设备、防灾设备、各种安全设备、或机能 / 精密设备等，您应当在考虑将故障保险和冗余机制加入设计中以维持安全和整体系统可靠性之后再使用本产品。因为本产品不设计为被应用于需要极高可靠性 / 安全性的应用，例如航空设备、主要通讯设备、核电控制设备或与直接医疗相关的医学设备，请在进行完全评估之后自行判断是否适用本产品。

一般告示：

Microsoft、Windows、Windows NT、Windows Vista、Windows 7、PowerPoint 和 Windows 图标是 Microsoft Corporation 在美国和/或其他国家或地区的商标或注册商标。

此处使用的其他产品名称也仅供识别之用，这些名称可能是它们各自所有者的商标。Epson 不拥有这些商标的任何和所有权利。

软件版权：

本产品使用自由软件及本公司拥有版权的软件。

©SEIKO EPSON CORPORATION 2012. All rights reserved.

编辑方案 20

编辑完成 20

返回首页 9

幻灯片放映 16

客户端证书 21

连续播放 17

屏幕切换时间 17

数字证书 21

文件列表屏幕 7

显示顺序 17

效果 17

选项 16

选择驱动器 8

移动文件 20

显示/隐藏 20

A

avi 5

B

bmp 4

C

CA证书 22

F

fse 4

G

gif 4

J

jpg 4

M

mp4 5

mpg 5

P

pdf 4

png 4

S

sit 4

W

Web 服务器证书 21

wmv 5