

SONY®



使用手册

NW-A805 / A806 / A808

中国大陆地区的用户

数码媒体播放器

关于手册

本播放器中附带了快速入门指南和 PDF 格式的使用手册。另外，用附带的 CD-ROM 光盘安装软件后，即可查阅每个软件中附带的帮助。

- 快速入门指南将说明如何进行设定和基本操作、如何将歌曲、影像和照片导入电脑并传输到播放器，以及如何播放。
- 本使用手册将说明标准和高级功能，使您能够充分利用播放器和排除各种故障。
- SonicStage 帮助将说明如何使用 SonicStage 软件，如将歌曲导入电脑或传送到播放器（☞ 第 4 页）。
- Image Converter 帮助将说明如何使用 Image Converter 软件，如将影像或照片传送到播放器（☞ 第 4 页）。

浏览使用手册



使用手册中按钮的使用方法

单击本手册右上方的按钮跳至“目录”、“主菜单列表”或“索引”。



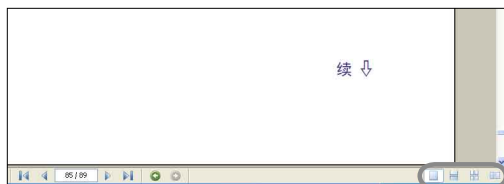
续 ↓

提示

- 通过单击目录、主菜单列表或索引中的某个页码可直接跳到所指示的页。
- 通过单击每页中的参考页码（例如 第 4 页）可直接跳到所指示的页。
- 若要用关键词来搜索参考页，请单击“编辑”菜单，选择 Adobe Reader 的“搜索”功能显示导航框，在搜索文本框中键入关键词，然后单击“搜索”。
- 跳到另一页后，可通过单击 Adobe Reader 画面底部的  或  按钮跳到上一页或下一页。
- 根据具体的 Adobe Reader 版本，操作步骤可能会有所不同。

改变页面版式

利用 Adobe Reader 画面底部的按钮可选择页面显示方式。



单页

每次显示一页。

滚动时，显示画面将切换到上一页或下一页。



连续

各页面被显示为前后连续滚动的页面。

滚动时，将连续向上一页或下一页滚动。



连续 - 对开

两页并排显示，而且以每两页为单位与前后页面形成连续滚动的页面。滚动时，将连续向上一对页面或下一对页面连续滚动。



对开

两页并排显示。

滚动时，显示画面将切换到上一对页面或下一对页面。

续 ↓

SonicStage/Image Converter 帮助的使用方法

关于使用附带软件的详细说明，请参阅 SonicStage 的帮助和 Image Converter 的帮助。

-
- 1 启动各软件，然后从“帮助”菜单单击各自的帮助。
出现帮助。
-

说明

- 在 SonicStage 帮助中，将播放器称为“ATRAC Audio Device”。
- 在 Image Converter 帮助中，将播放器称为“Walkman”。

目录

附件.....	9
各部分及控制按钮.....	10
播放器控制按钮的使用方法.....	12
OPTION 按钮的使用方法.....	16

播放音乐

搜索歌曲 (曲库)	17
用歌曲名搜索歌曲	17
按专辑搜索歌曲	18
按演出者搜索歌曲	19
按风格搜索歌曲	20
按 ☆ 评价搜索歌曲	21
按发行年份搜索歌曲	22
从最新传送的专辑中搜索歌曲	23
按首字母搜索歌曲	24
播放播放列表	25
播放列表的类型	26
按播放日期搜索歌曲	27
根据当前播放的歌曲搜索歌曲	28
以随机顺序播放歌曲 (智能随机播放)	29
以随机顺序播放最喜爱的 100 首 歌曲	29
以随机顺序播放同年发行的歌曲 (时间机器随机播放)	30
以随机顺序播放所有歌曲	31
显示正在播放画面	32
每次切换歌曲时显示正在播放画面 (开始新曲时显示)	33
添加/编辑歌曲到某书签列表	34
评价歌曲	40
从播放器删除某歌曲	42
显示音乐选项菜单	45

设定音乐

改变播放模式 (播放模式)	47
设定播放范围	49
设定专辑显示格式	50
设定音质 (均衡器)	52
改变音质	52
定制音质 (定制)	54
使声音更具回响效果 (VPT (环绕声))	55
欣赏高清晰立体声 (高清晰立体声)	57
修正高频范围内的声音 (DSEE (音响增强器))	58
调节音量 (动态音量均衡器)	60

播放影像

播放某影像	61
设定影像显示格式	63
设定影像画面的显示	65
设定缩放功能	66
连续播放影像	68
设定影像列表显示格式	69
在禁用操作中设定显示选项	70
显示影像选项菜单	71

播放照片

显示照片	72
设定照片显示方向	74
设定照片画面的显示	76
播放幻灯显示	77
设定幻灯显示播放模式	78
设定幻灯显示的间隔	79
设定照片列表显示格式	80
显示照片选项菜单	81

续 ↓

🧰 设定

限制音量 (AVLS (音量限制))	82
关闭提示音	83
设定画面显示选项	84
设定屏幕保护程序	85
调节画面的亮度 (亮度设定)	86
设定当前时间 (日期时间设定)	87
选择当前时间设定	87
手动设定当前时间	89
设定日期格式	90
设定时间格式	91
显示播放器信息 (本机信息)	92
恢复到出厂设定 (所有设定初始化)	94
格式化内存 (格式化)	95
选择显示语言	97

高级功能

播放器充电	99
最大限度延长电池持续时间	100
何谓格式和比特率?	102
何谓音频格式?	102
何谓视频格式?	103
何谓照片格式?	103
不间断播放歌曲	104
歌曲信息是如何导入 播放器的?	105
储存数据文件	106
更新播放器的固件	107

故障排除

故障排除	108
信息	117
卸载软件	121

附加信息

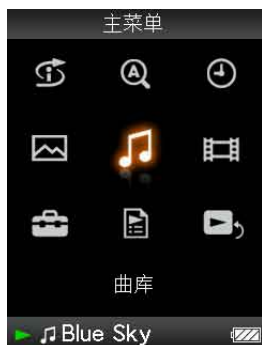
注意事项	122
关于版权	128
规格	130
索引	135

说明

- 根据购买本播放器的国家/地区，某些机型可能不销售。

主菜单列表

通过按住并保持本播放器的 BACK/HOME 按钮，可显示主菜单。主菜单是各个功能的起点，如播放歌曲、影像和照片、搜索歌曲、如下所述改变设定。



智能随机播放

- 最喜爱的歌曲随机播放 29
- 时间机器随机播放 30
- 所有歌曲随机播放 31

首字母搜索

- 演出者 24
- 专辑 24
- 歌曲 24

时钟显示88

照片库72

曲库

- 所有歌曲 17
- 专辑 18
- 演出者 19
- 风格 20
- ☆ 评价..... 21
- 发行年份 22
- 最新传送的专辑 23

影像库61

续 ↓



设定

音乐设定	
播放模式	47
播放范围	49
均衡器	52
VPT (环绕声)	55
DSEE (音响增强器)	58
高清晰立体声	57
动态音量均衡器	60
默认书签列表	39
专辑显示格式	50
开始新曲时显示	33
影像设定	
缩放设定	66
影像显示方向	63
屏幕显示	65
连续播放设定	68
影像列表显示格式	69
禁用时显示	70
照片设定	
照片显示方向	74
屏幕显示	76
幻灯显示重复	78
幻灯显示间隔	79
照片列表显示格式	80
一般设定	
本机信息	92
AVLS (音量限制)	82
提示音设定	83
显示时间	84
屏幕保护程序	85
亮度设定	86
日期时间设定	87
日期显示格式	90
时间显示格式	91
所有设定初始化	94
格式化	95
语言设定 (Language)	97



播放列表

播放列表	26
书签列表 1-5	26
最喜爱的 100 首歌曲	26
预删除列表	26, 43
播放记录	26



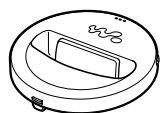
正在播放

32

附件

请检查包装内的附件。

- 耳机 (1)
- 耳机延长线 (1)
- 耳塞 (S、L 尺寸) (1)
- 专用 USB 连接线*¹ (1)
- 连接装置 (1)
当将播放器连接到选购的支架上等上时使用。



- CD-ROM 光盘*² (1)
 - SonicStage 软件
 - Image Converter 软件*³
 - 使用手册 (PDF 文件)
- 快速入门指南 (1)

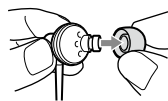
*¹ 请勿使用除附带的专用 USB 连接线或指定的选购专用数据连接线以外的任何 USB 连接线。

*² 请勿用 CD 音乐播放器来播放附带的 CD-ROM 光盘。

*³ 请将本播放器与附带的 Image Converter 软件 (3.0 版或以上版本) 一起使用。在本手册中本软件被称为 “Image Converter”。

安装耳塞的正确方法

如果未将耳塞正确塞入耳内，将无法听到小音量的低音部。为了欣赏更佳音质，请调节耳塞的位置使之舒服戴在耳上或将耳塞推入耳朵内使之舒适地贴合您的耳朵。购买时，已安装了 M 尺寸的耳塞。如果耳塞不适合您的耳朵，请尝试所附带的其它尺寸的耳塞，即 S 或 L 尺寸的耳塞。



关于序列号

用户注册时需提供该播放器的序列号。该序列号位于播放器的背面。也可检查本播放器上的序列号 (☞ 第 93 页)。

各部分及控制按钮

正面



1 十字按钮*1

可用来开始播放或启动播放器屏幕显示菜单中的导航
(☞ 第 13 页)。

2 BACK/HOME 按钮*2

按该按钮可进到上一级列表画面
(☞ 第 12 页) 或返回到前一个菜单。
按住并保持 BACK/HOME 按钮可显示主菜单。

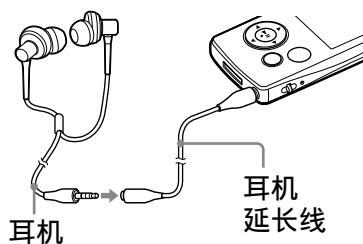
3 WM-PORT 插孔

利用该插孔可连接附带的专用 USB 连接线或选购的外围设备，如所支持的 WM-PORT 附件。

4 耳机插孔

用来连接耳机或耳机延长线。插入插头直到咔嚓一声插到位为止。若未正确连接耳机，将无法听到耳机的声音。

使用耳机延长线时



续 ↓

5 OPTION/PWR OFF 按钮*²

用来显示选项菜单
(☞ 第 16 页)。

若按住并保持 OPTION/PWR OFF 按钮，画面将关闭，播放器将进入待机模式。在待机模式中按任何按钮，将出现正在播放画面，表示播放器准备就绪。另外，若让播放器在待机模式闲置一天左右，播放器将自动完全关机。播放器关机后按任何按钮，将首先出现启动画面，然后出现正在播放画面。

说明

- 即使播放器处于待机模式，也会消耗少量电池电量。因此，根据电池剩余电量的多少，播放器有可能在很短时间内就完全关机。

6 VOL +*¹/- 按钮

用来调节音量。

7 RESET 按钮

用细针之类的物体按 RESET 按钮可使播放器复位
(☞ 第 108 页)。

8 挂绳孔

用来装挂绳（另售）。

9 HOLD 开关

携带时可用 HOLD 开关保护播放器，防止出现意外操作。沿箭头方向滑动 HOLD 开关，可锁定所有操作按钮。如果沿相反方向滑动 HOLD 开关，则会解除 HOLD 功能。

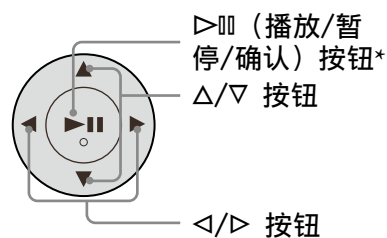
*¹ 这些是触点。利用这些触点可帮助按钮操作。

*² 播放器上标有  的功能在按住并保持相应按钮时会激活。

十字按钮的使用方法

在列表画面、缩略图画面、正在播放画面，十字按钮分别执行不同的功能。

* 这些是触点。利用这些触点可帮助按钮操作。



十字按钮在列表画面中的使用方法

列表画面

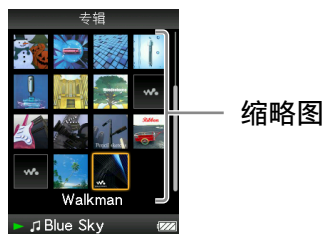


按钮	说明
▷	确认菜单或列表的项目。 在音乐操作中按住并保持该按钮可播放所选项目中的所有歌曲，或在照片操作中可开始所选项目中所有照片的幻灯显示播放。
△/▽	上下移动光标。 按住并保持该按钮可以更快的速度上下滚动。
◀/▶	可用来改变画面，或在显示索引画面时用来左右移动光标，显示项目列表。 当未显示索引时，将以页为单位上下滚动。

续 ↓

十字按钮在缩略图* 画面中的使用方法

缩略图画面



按钮	说明
▶	在音乐操作过程中显示所选项目的歌曲列表，或在照片操作过程中显示所选项目。在影像操作过程中开始播放所选项目。
△/▽	上下移动光标。 按住并保持该按钮可以更快的速度上下滚动。
◀/▶	左右移动光标。 按住并保持该按钮可以更快的速度上下滚动。

* “缩略图”是指一张封面图样、影像的第一个场景或某照片的缩小尺寸图像。

续 ↓

十字按钮在正在播放画面中的使用方法

正在播放画面




按钮		说明
音乐	▷	启动歌曲播放。当播放开始时，将在显示画面出现 ▷，若再次按 ▷ 按钮，将出现 ，同时播放暂停。 ^{*1} 仅在正在播放画面可使用暂停和恢复播放功能。
	△/▽	按 △/▽ 按钮显示光标，并在所选中项目中滚动。当通过光标选择了风格、专辑标题或其它特征时，按 ▷ 按钮显示与当前播放歌曲风格一致的演出者列表或当前正在播放的专辑列表。
	</>	当按一次或重复按该按钮时，移回到当前、上一首、下一首歌曲的开头。按住并保持可向后或向前快速扫描正在播放的歌曲。
影像	▷	启动影像播放。当播放开始时，将在显示画面出现 ▷，若再次按 ▷ 按钮，将出现 ，同时播放暂停。 ^{*1} 仅在正在播放画面可播放影像。
	△/▽	按 △/▽ 按钮查找上一个、下一个或当前正在播放的影像的开头。 ^{*2}
	</>	按 </> 可向后或向前快速扫描正在播放的影像。重复按这些按钮可按照相当于正常速度 10 倍/30 倍/100 倍的速度扫描正在播放的影像。
照片	▷	▷ 将出现在显示画面上，同时开始幻灯显示。若再次按 ▷ 按钮，将出现 ，同时暂停播放。 ^{*3} 仅在照片的正在播放画面可播放幻灯显示。
	</>	显示下一张或上一张照片。

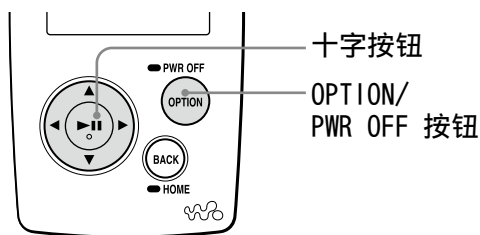
^{*1} 暂停播放歌曲或影像过程中，若 30 秒钟以上无任何操作，画面将关闭，播放器将进入待机模式。

^{*2} 若已将“连续播放设定”设定为“开启”，可从当前播放的影像直接查找下一个或上一个影像的开头（☞ 第 68 页）。

^{*3} 在幻灯显示暂停状态播放歌曲时，若在“显示时间”中设定的时间内无任何操作，屏幕将变为黑屏（☞ 第 84 页）。当歌曲播放以及与之伴随的幻灯显示暂停时，若 30 秒钟以上无任何操作，画面将关闭，播放器将进入待机模式。

OPTION 按钮的使用方法

按 OPTION/PWR OFF 按钮时，可编辑或改变歌曲、影像和照片的各种设定。OPTION/PWR OFF 按钮非常有用，因为无需从主菜单的 （设定）菜单选择设定项目即可立即显示设定画面。






1 正在播放或暂停歌曲、影像或照片时按 OPTION/PWR OFF 按钮。
将出现选项菜单。

2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择项目，然后按 $\triangleright||$ 按钮进行确认。

将出现所选设定项目的画面或执行所选命令。

根据按 OPTION/PWR OFF 按钮时所处的不同画面，选项菜单的项目也会不同。详细情况请参考“显示音乐选项菜单”

（ 第 45 页）、“显示影像选项菜单”（ 第 71 页）或“显示照片选项菜单”（ 第 81 页）。

提示

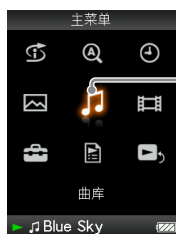
- 若按 $\triangleleft/\triangleright$ 按钮，每次上下滚动菜单项目一页。

说明

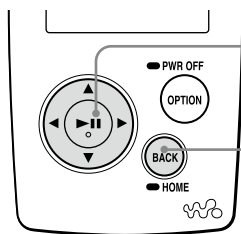
- 灰色显示的设定项目不能使用。

搜索歌曲（曲库）

可用歌曲标题、专辑、演出者和风格等搜索歌曲。



曲库



十字按钮

BACK/HOME
按钮

用歌曲名搜索歌曲

将按照字母顺序、数字顺序或其它顺序显示歌曲列表。

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择 （曲库），然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。将出现列表画面。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“所有歌曲”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。将出现歌曲列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择某歌曲，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。开始播放所选歌曲，歌曲的播放将按照顺序连续进行。


提示

- 当在歌曲列表中选择了歌曲时，按住并保持 $\triangleright\|\|$ 按钮可在默认书签列表中添加一首歌曲（ 第 34 页）。



续 \downarrow

按专辑搜索歌曲

将按照字母顺序、数字顺序或其它顺序显示专辑列表。

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (曲库)，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。将出现列表画面。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“专辑”，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。将出现专辑列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择某专辑，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。将出现所选专辑的歌曲列表。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择某歌曲，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。开始播放所选歌曲，歌曲的播放将按照顺序连续进行。

提示

- 通过从列表中选择项目并在步骤 4 中按住并保持 $\triangleright\|$ 按钮，可播放某列表项目的所有歌曲。
- 可仅显示封面图样或改变专辑列表的显示格式 ( 第 50 页)。
- 可选择歌曲的播放范围 ( 第 49 页)。

续 

按演出者搜索歌曲

将按照字母顺序、数字顺序或其它方式显示演出者列表。


- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择 🎵 (曲库)，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。将出现列表画面。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“演出者”，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。将出现演出者列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择某演出者，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。将出现所选演出者的专辑列表。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择某专辑，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。将出现所选专辑的歌曲列表。
- 6 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择某歌曲，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。开始播放所选歌曲，歌曲的播放将按照顺序连续进行。

💡 提示



- 若演出者姓名以“空格”或“.”打头，在演出者姓名列表中将忽略“空格”或“.”。
- 通过从列表中选择项目并在步骤 4 或 5 中按住并保持 $\triangleright\|$ 按钮，可播放某列表项目的所有歌曲。
- 可仅显示封面图样或改变专辑列表的显示格式 (🔍 第 50 页)。
- 可选择歌曲的播放范围 (🔍 第 49 页)。

续 ↓

按风格搜索歌曲

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择  (曲库)，然后按 \triangleright 按钮进行确认。将出现列表画面。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“风格”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。将出现风格列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择某风格，然后按 \triangleright 按钮进行确认。将出现所选风格的演出者列表。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择某演出者，然后按 \triangleright 按钮进行确认。将出现所选演出者的专辑列表。
- 6 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择某专辑，然后按 \triangleright 按钮进行确认。将出现所选专辑的歌曲列表。
- 7 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择某歌曲，然后按 \triangleright 按钮进行确认。开始播放所选歌曲，歌曲的播放将按照顺序连续进行。

提示

- 通过从列表中选择项目并在步骤 4 至 6 中按住并保持 \triangleright 按钮，可播放某列表项目的所有歌曲。
- 可仅显示封面图样或改变专辑列表的显示格式 ( 第 50 页)。
- 可选择歌曲的播放范围 ( 第 49 页)。

续 

按 ☆ 评价搜索歌曲

可通过给歌曲赋予 1 至 5 个星 (☆) 来评价歌曲, 今后可按星级评价来搜索歌曲。关于进行星级评价的详细说明, 请参见 📖 第 40 页。

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 △/▽/◀/▶ 按钮选择 🎵 (曲库), 然后按 ▷⏏ 按钮进行确认。将出现列表画面。
- 3 按 △/▽/◀/▶ 按钮选择 “☆ 评价”, 然后按 ▷⏏ 按钮进行确认。将出现评价列表。
- 4 按 △/▽/◀/▶ 按钮选择所需要的星级评价 (显示为 1 至 5 个 ☆), 然后按 ▷⏏ 按钮进行确认。将出现歌曲列表。
- 5 按 △/▽/◀/▶ 按钮选择某歌曲, 然后按 ▷⏏ 按钮进行确认。开始播放所选歌曲, 歌曲的播放将按照顺序连续进行。

💡 提示

- 通过从列表中选择项目并在步骤 4 中按住并保持 ▷⏏ 按钮, 可播放某列表项目的所有歌曲。
- 可选择歌曲的播放范围 (📖 第 49 页)。

续 ↓

按发行年份搜索歌曲

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择 🎵 (曲库)，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现列表画面。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“发行年份”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现发行年份列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择年份，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现所选发行年份的演出者列表。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择演出者，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现从所选发行年份中选出的演出者的歌曲列表。
- 6 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择歌曲，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
开始播放所选歌曲，歌曲的播放将按照顺序连续进行。


💡 提示

- 通过从列表中选择项目并在步骤 4 至 5 中按住并保持 \triangleright 按钮，可播放某列表项目的所有歌曲。
- 可选择歌曲的播放范围 (🔍 第 49 页)。



续 ↓

从最新传送的专辑中搜索歌曲

可从最新 3 次连接到 SonicStage 所传送的专辑中搜索歌曲。

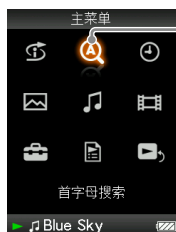
- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择  (曲库)，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现列表画面。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“最新传送的专辑”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现最新 3 次传送到 SonicStage 的演出场次的选择列表。
- 4 按 Δ/∇ 按钮选择最新传送的演出场次，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现所选演出场次的专辑列表。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择某专辑，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现歌曲列表。
- 6 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择某歌曲，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
开始播放所选歌曲，歌曲的播放将按照顺序连续进行。

提示

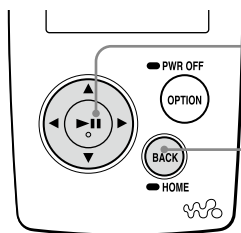
- 通过从列表中选择项目并在步骤 4 或 5 中按住并保持 \triangleright 按钮，可播放某列表项目的所有歌曲。
- 可仅显示封面图样或改变专辑列表的显示格式 ( 第 50 页)。
- 可选择歌曲的播放范围 ( 第 49 页)。

按首字母搜索歌曲

可用演出者姓名、专辑标题或歌曲名的首字母来搜索歌曲。



首字母搜索



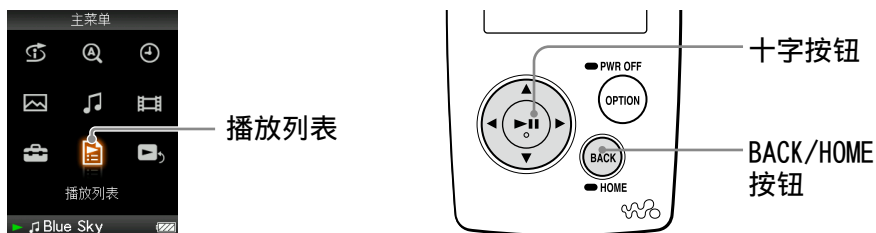
十字按钮



BACK/HOME
按钮

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择 **Q** (首字母搜索)，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现可按首字母搜索的分类列表。
可用歌曲标题搜索“歌曲”，用演出者姓名搜索“演出者”，用专辑标题搜索“专辑”。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择某个分类，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现可用来选择某个字母的画面。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择某个首字母，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
当搜索结束时，将显示搜索结果。
当选择“演出者”或“专辑”时，可缩小搜索结果的范围并选择特定歌曲。
当选择“演出者”或“专辑”，按住并保持 \triangleright 按钮时，将播放该项目下的所有歌曲。

播放播放列表

可播放在 SonicStage 或播放器（书签列表）中创建的歌曲列表（播放列表）。



- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择 （播放列表），然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
将出现播放列表。
关于每种播放列表的详细说明，请参见  第 26 页。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择播放列表，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
将出现歌曲列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择某歌曲，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
开始播放所选歌曲，歌曲的播放将按照顺序连续进行。

说明

- 在播放器上不会出现为播放列表登录的封面图样。

续 \downarrow

播放列表的类型

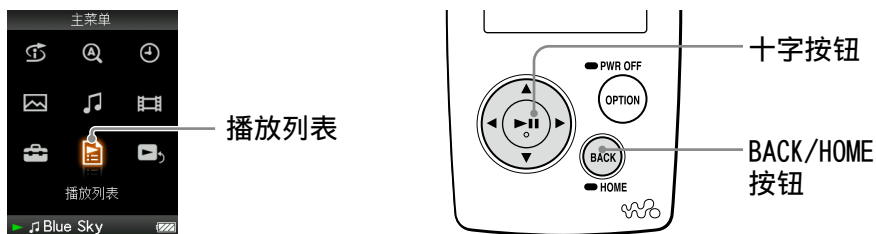
如下所述共有 5 种播放列表。


播放列表类型	说明
播放列表	在 SonicStage 中创建的播放列表。关于创建播放列表的详细说明，请参阅 SonicStage 帮助。可选择歌曲的播放范围（☞ 第 49 页）。
书签列表 1-5	在播放器中创建的播放列表（也被称为书签列表）。播放器包含 5 个书签列表。当正在播放书签列表时，当前播放的书签列表将以带下划线的图标形式出现在正在播放画面。关于书签列表的详细说明，请参见 ☞ 第 34 页。
最喜爱的 100 首歌曲*	由 SonicStage 自动创建的播放列表包含本播放器最常播放的 100 首歌曲，并根据这些歌曲已经播放的次数按降序显示。每次将播放器连接到 SonicStage 时将更新该播放列表。
预删除列表	将要删除的歌曲不断添到其中的一种列表。当下次将播放器连接到 SonicStage 时，将删除已经添加到预删除列表中的歌曲。关于添加到预删除列表的详细说明，请参见 ☞ 第 42 页。
播放记录	一种由 SonicStage 自动创建的播放列表。当将播放器连接到 SonicStage 后，凡在播放器上播放了 15 秒钟以上的歌曲，都将被添加到播放记录中，并以播放的年月为顺序排列。

* 若保存在播放器的歌曲总数低于 100 首，将播放播放器中的所有歌曲。


按播放日期搜索歌曲

可按照播放器曾经播放歌曲的日期来搜索歌曲。



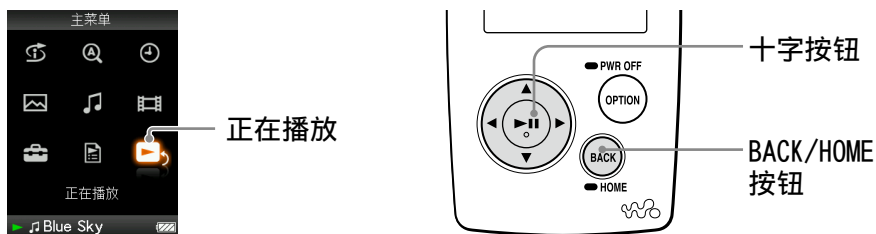
- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (播放列表)，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现播放列表清单。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“播放记录”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现曾经播放歌曲的日期列表，从最后播放的日期开始。
- 4 按 $\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择年月，按 Δ/∇ 按钮选择日期，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现在所选日期播放过的歌曲列表。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择某歌曲，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
开始播放所选歌曲，歌曲的播放将按照顺序连续进行。


提示

- 歌曲被播放 15 秒钟以上的记录被更新，而且仅当将播放器连接到 SonicStage 时该记录才被应用到播放记录中。
- 当某歌曲播放时间不足 15 秒钟时，该播放不会反映到播放记录中。
- 通过从列表中选择项目并在步骤 3 中按住并保持 $\triangleright\|\|$ 按钮，可播放某列表项目的所有歌曲。
- 可选择歌曲的播放范围 ( 第 49 页)。

根据当前播放的歌曲搜索歌曲

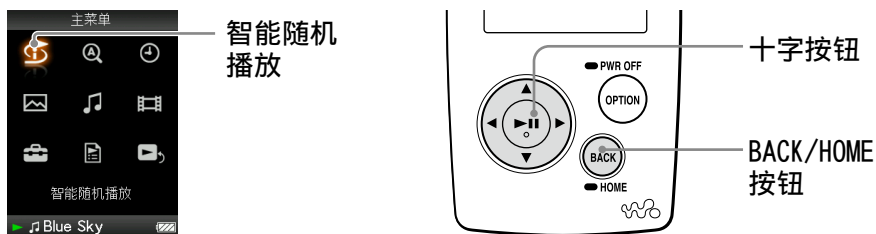
可根据当前正在播放的歌曲信息搜索其它歌曲、专辑和演出者。



- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (正在播放)，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现当前播放歌曲的正在播放画面。
- 3 按 ∇ 按钮显示光标，选择想从中搜索歌曲的某项目，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
根据所选择的项目将出现如下列表。
 - 演出者：当前所播放演出者的专辑列表。
 - 专辑：当前所播放专辑的歌曲列表。
 - 风格：与当前所播放演出者同类的演出者列表。
 - 发行年份：与当前所播放歌曲发行年份相同的演出者列表。


以随机顺序播放歌曲（智能随机播放）

播放器提供 3 种不同的随机播放模式（也即“随机播放”）。



以随机顺序播放最喜爱的 100 首歌曲

播放器选择 100 首播放频率最高的歌曲，并以随机顺序播放这些歌曲。

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择 （智能随机播放），然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现用来选择随机播放模式的画面。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“最喜爱的歌曲随机播放”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
随机组合 100 首播放频率最高的歌曲并开始播放。


提示

- 每次将播放器连接到 SonicStage 时，都会更新 100 首播放频率最高的歌曲。
- 若传送到播放器的歌曲总数低于 100 首，将随机播放播放器中的所有歌曲。
- 当开始智能随机播放时，播放模式将切换为“随机播放”或“随机&重复播放”。
- 执行了如下操作时将自动退出智能随机播放：
 - 在曲库中选择某歌曲并开始播放。
 - 改变播放模式。
 - 改变播放范围。
 - 播放某影像。



续 \downarrow

以随机顺序播放同年发行的歌曲（时间机器随机播放）

播放器随机选择某个发行年份，然后以随机顺序播放在该年份发行的所有传送歌曲。

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。**
- 2 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择 （智能随机播放），然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。**
将出现用来选择随机播放模式的画面。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“时间机器随机播放”，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。**
随机选择一个发行年份，并随机组合该年份发行的歌曲，然后开始播放。

提示

- 当开始智能随机播放时，播放模式将切换为“随机播放”或“随机&重复播放”（ 第 48 页）。
- 当开始时间机器随机播放，播放范围将被设定为“选定范围”（ 第 49 页）。
- 执行了如下操作时将自动退出智能随机播放：
 - 在曲库中选择某歌曲并开始播放。
 - 改变播放模式。
 - 改变播放范围。
 - 播放某影像。


说明

- 当选择某年份时，无法操作播放器的控制按钮。
- 如果播放器中的所有歌曲都没有发行年份，将开始随机播放所有歌曲。
- 若播放器上所有歌曲具有相同的发行年份，或某些歌曲具有相同的发行年份，其余歌曲没有发行年份，当选择了发行年份时不显示动画，直接开始播放。
- 没有发行年份记录的歌曲在时间机器随机播放中将不会被选择和播放。

续 

以随机顺序播放所有歌曲

随机播放播放器中保存的所有歌曲。

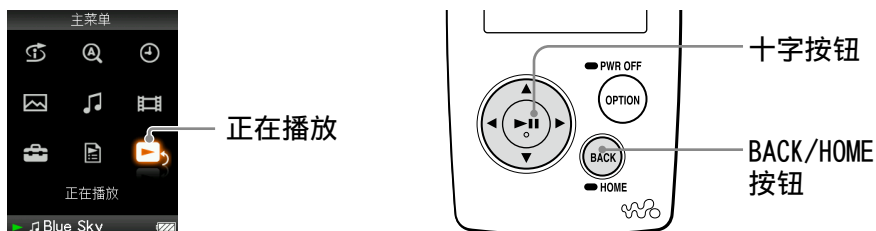
- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择  (智能随机播放)，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现用来选择随机播放模式的画面。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“所有歌曲随机播放”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
随机组合所有歌曲并开始播放。


提示

- 当开始智能随机播放时，播放模式将切换为“随机播放”或“随机&重复播放”。
- 执行了如下操作时将自动退出智能随机播放：
 - 在曲库中选择某歌曲并开始播放。
 - 改变播放模式。
 - 改变播放范围。
 - 播放某影像。

显示正在播放画面

正在播放画面将显示当前播放歌曲的信息，如演出者姓名和专辑标题。若将封面图样登录在 SonicStage 中并将它与某歌曲一起传送，则可将它显示在画面上。关于登录专辑封面图像的详细说明，请参阅 SonicStage 帮助。



- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (正在播放)，然后按 $\triangleright||$ 按钮进行确认。
将出现当前播放歌曲的详细信息。

提示

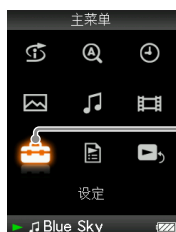
- 如果显示正在播放画面中的选项菜单并选择“详细信息”，可查看关于歌曲的详细信息，如播放时间、音频格式和比特率*。
* 若歌曲具有可变比特率，将在比特率处显示“VBR”。
- 可从正在播放画面显示封面图样。按 OPTION/PWR OFF 按钮，在正在播放画面选择“封面图样”。

说明

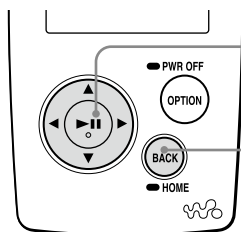
- 当播放用可变比特率（VBR）录制的歌曲时，将显示指示已播放时间的进度条以及时间本身，但是该时间数据不稳定，这可能会导致不正确的信息显示。
- 若未登录任何封面图样，将出现预先登录在播放器的图像。
- 在播放器上不会出现为播放列表登录的封面图样。

每次切换歌曲时显示正在播放画面 (开始新曲时显示)

若将画面显示设定为“始终显示”（☞ 第 84 页）之外的其它设定，而且一段时间内没有任何操作，画面将关闭。但是，若将该设定设定为“开启”，每当某歌曲切换为另一首歌曲时画面都将自动打开。




设定



十字按钮

BACK/HOME
按钮

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“音乐设定”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现音乐设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“开始新曲时显示”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“开启”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
每当从某歌曲切换到另一首歌曲时都出现正在播放画面。


若不想显示正在播放画面

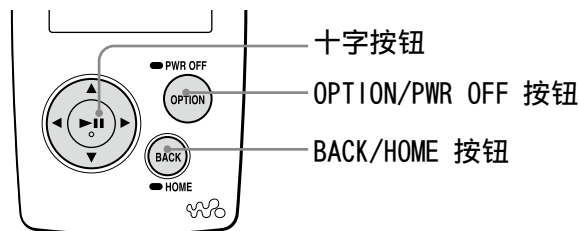
请在步骤 5 中选择“关闭”。此时，当从某歌曲切换到另一首歌曲时就不出现正在播放画面。

若要返回上一个菜单

按 BACK/HOME 按钮。


添加/编辑歌曲到某书签列表

书签列表是一种将最喜爱的歌曲归纳为一个列表的功能。本播放器可支持 5 个书签列表，每个列表最多可包含 100 首歌曲。关于播放书签列表的详细情况，请参见  第 25 页。





将某歌曲到添加默认书签列表

1 在显示正在播放画面时按住并保持  按钮。

将出现“已添加到书签列表 1。”（其中数字是当前默认书签列表的编号），同时书签列表图标 () 将亮灯。

提示

- 可改变默认书签列表 ( 第 39 页)。
- 作为初始设定，默认书签列表被设定为“书签列表 1”。
- 也可从歌曲列表将某歌曲添加到默认书签列表。当在歌曲列表中选择了想添加到书签列表中的歌曲时，按住并保持 .

说明

- 不能将某歌曲向同一书签列表添加两次。
- 可向某书签列表逐首添加歌曲。不能以专辑为单位向某书签列表添加歌曲。
- 不能将影像或照片添加到某书签列表中。

续 

添加歌曲到选择的书签列表

可向从“书签列表 1”至“书签列表 5”中选择的某书签列表中添加歌曲。

- 1 显示想添加到书签列表的歌曲所对应的正在播放画面。
- 2 按 OPTION/PWR OFF 按钮。
将出现选项菜单。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“书签”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现书签列表清单。
- 4 按 Δ/∇ 按钮选择想要向其中添加歌曲的书签列表，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现带复选图标的书签列表。
- 5 按 Δ/∇ 按钮选择“关闭”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
再次出现正在播放画面。

提示

- 按 $\triangleleft/\triangleright$ 按钮可查找下一个或上一个歌曲的开头，并可向书签列表连续添加歌曲。也可从歌曲列表将某歌曲添加某书签列表。
- 当在歌曲列表中选择想添加到书签列表中的歌曲时，按 OPTION/PWR OFF 按钮，然后从选项菜单选择“书签”。
- 可显示在播放器上用 SonicStage 创建的书签列表。

说明

- 可向某书签列表逐首添加歌曲。不能以专辑为单位向某书签列表添加歌曲。
- 不能将影像或照片添加到某书签列表中。

续 \downarrow

从某书签列表删除某歌曲


- 1** 显示想从书签列表中删除的歌曲所对应的正在播放画面。
- 2** 按 **OPTION/PWR OFF** 按钮。
将出现选项菜单。
- 3** 按 **△/▽/◀/▶** 按钮选择“书签”，然后按 **▷⏏** 按钮进行确认。
将出现书签列表清单。
将出现当前播放歌曲所属的书签列表，并在列表左侧显示复选图标。
- 4** 按 **△/▽** 按钮选择书签列表，然后按 **▷⏏** 按钮进行确认。
出现在所选书签列表左侧的复选图标将消失。
- 5** 按 **△/▽** 按钮选择“关闭”，然后按 **▷⏏** 按钮进行确认。
若被删除的歌曲是书签列表中最后的歌曲，将再次出现播放列表清单。

💡 提示

- 也可从书签列表中的歌曲列表删除歌曲。按 **OPTION/PWR OFF** 按钮，并从选项菜单选择“书签”。
- 按 **◀/▶** 按钮可查找下一个或上一个歌曲的开头，并可从书签列表连续删除歌曲。

续 ↓

从某书签列表删除所有歌曲


- 1** 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2** 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择  (播放列表)，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现播放列表清单。
- 3** 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择想从中删除所有歌曲的书签列表，然后按 OPTION/PWR OFF 按钮。
将出现选项菜单。
- 4** 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“删除书签列表内所有歌曲”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现确认对话框。
- 5** 按 Δ/∇ 按钮选择“是”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
从所选书签列表删除所有歌曲。
若选择了“否”，书签列表将保持不变，并出现播放列表清单。

💡 提示

- 也可从书签列表、书签列表中的歌曲列表或正在播放画面删除所有歌曲。按 OPTION/PWR OFF 按钮，从选项菜单选择“删除书签列表内所有歌曲”。

续 \downarrow

重新排列书签列表中的歌曲顺序

- 1** 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2** 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (播放列表)，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
将出现播放列表清单。
- 3** 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择想给其中歌曲重新排序的书签列表，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
将出现歌曲列表。
- 4** 按 OPTION/PWR OFF 按钮。
将出现选项菜单。
- 5** 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“歌曲重新排序”，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
将出现用于歌曲重新排序的画面。
- 6** 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择需要移动的歌曲，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
- 7** 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择歌曲的目标位置，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
在步骤 6 中选择的歌曲将移到在步骤 7 中选择的位置。
若要移动其它歌曲，请重复步骤 6 和 7。

取消操作


在步骤 6 或 7 中按 BACK/HOME 按钮。
将再次出现用于歌曲重新排序的画面。

说明

- 经过在“显示时间”中设定的时间 (🔍 第 84 页) 后，该设定将被取消。

续 ↓

改变默认书签列表

- 1** 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2** 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
- 3** 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“音乐设定”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现音乐设定选项列表。
- 4** 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“默认书签列表”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现书签列表清单。
- 5** 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择想设定为默认书签列表的书签列表，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
所选择的书签列表将被设定为默认书签列表。

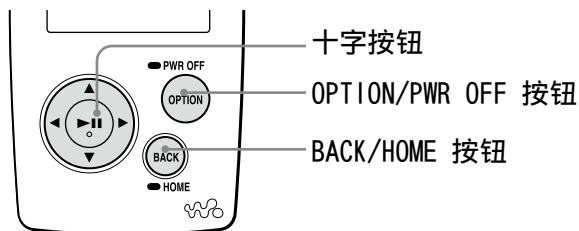
提示

- 作为初始设定，默认书签列表被设定为“书签列表 1”。

评价歌曲

可通过给歌曲赋予 1 至 5 颗星 (★) 来评价歌曲, 今后可按星级评价来搜索歌曲 (第 21 页)。

有两种评价类型: 歌曲手动评级和由 SonicStage 自动评级。



手动评价歌曲

- 1 显示想进行评级的歌曲对应的正在播放画面。
- 2 按 OPTION/PWR OFF 按钮。
将出现选项菜单。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“☆ 评价”, 然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
将出现设定画面。
- 4 按 Δ/∇ 按钮选择评价 (★), 然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
- 5 按 Δ/∇ 按钮选择“关闭”, 然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
再次出现正在播放画面。

💡 提示

- 按 $\triangleleft/\triangleright$ 按钮可查找下一个或上一个歌曲的开头, 并可连续评价歌曲。

说明

- 当给歌曲评级时, 在下次将播放器连接至 SonicStage 之前, 还不能用评价来搜索歌曲。
- 如果传送一首还未在“☆ 评价”中用 SonicStage 进行评级的歌曲, 在播放器上该歌曲的评级将被显示为“★★★” (手动评价)。
歌曲的“☆ 评价”状态不能恢复到在播放器上给歌曲评价之前的状态。

续 ↓

根据在 SonicStage 中的评价来自动评价某歌曲

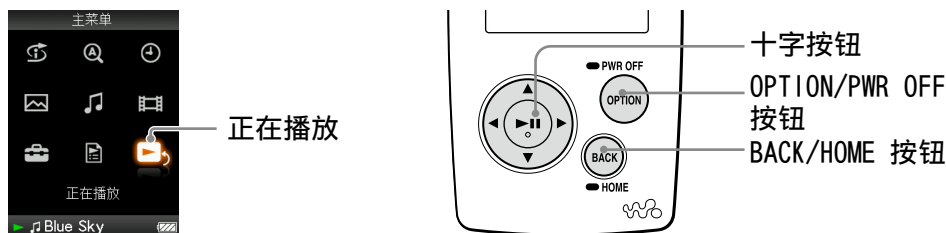
- 1** 显示想进行评级的歌曲对应的正在播放画面。
- 2** 按 OPTION/PWR OFF 按钮。
将出现选项菜单。
- 3** 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“☆ 评价”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现设定画面。
- 4** 按 Δ/∇ 按钮选择“自动”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
- 5** 按 Δ/∇ 按钮选择“关闭”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现在 SonicStage 中的歌曲评价，然后再次出现正在播放画面。

💡 提示

- 自动评价被显示为空心星 (☆)。手动评价被显示为实心星 (★)。
- 自动评价由 SonicStage 根据歌曲的播放记录以及其它操作自动进行。
- 按 $\triangleleft/\triangleright$ 按钮可查找下一个或上一个歌曲的开头，并可连续评价歌曲。

从播放器删除某歌曲

通过将歌曲添加到预删除列表，当下次将播放器连接到 SonicStage 时，将删除这些歌曲。从播放器删除的歌曲并未从 SonicStage 删除。最多可向预删除列表添加 100 首歌曲。



1 显示想添加到预删除列表的歌曲所对应的正在播放画面。

2 按 OPTION/PWR OFF 按钮。
将出现选项菜单。

3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“添加到预删除列表”，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。

歌曲被添加到预删除列表，同时出现“添加到预删除列表”。已被添加到预删除列表的歌曲将被标上预删除列表图标 (■)，不能从预删除列表的歌曲列表以外的其它歌曲列表中选择这些歌曲。

提示


- 也可从预删除列表、歌曲列表中删除某歌曲。当在歌曲列表中选择了想从预删除列表中删除的歌曲时，按 OPTION/PWR OFF 按钮，然后从选项菜单选择“添加到预删除列表”。

说明

- 当某歌曲已添加到预删除列表并从播放器删除后，下次将播放器连接到 SonicStage 时，该歌曲不能自动传送到播放器。关于如何将歌曲手动传送到播放器的详细说明，请参阅 SonicStage 帮助。
- 在播放的同时将某歌曲添加到预删除列表时，在该歌曲已经添加到预删除列表后才开始下一首歌曲的播放。
- 当某歌曲在随机播放模式中被添加到预删除列表时，其余歌曲将被重新随机组合。

续 ↓

从预删除列表恢复某歌曲

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择  (播放列表)，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现播放列表清单。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“预删除列表”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现歌曲列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择想从预删除列表恢复的歌曲，然后按 OPTION/PWR OFF 按钮。
将出现选项菜单。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“还原”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现“已从预删除还原”，表示该歌曲已经从预删除列表恢复。

提示


- 也可在预删除列表、从预删除列表的正在播放画面恢复某歌曲。按 OPTION/PWR OFF 按钮，并从选项菜单选择“还原”。

说明

- 若在随机播放过程中从预删除列表恢复某歌曲，则所有歌曲将被重新随机组合。

续 ↓

从预删除列表恢复所有歌曲

- 1** 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2** 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择  (播放列表)，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现播放列表清单。
- 3** 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“预删除列表”，然后按 OPTION/PWR OFF 按钮。
将出现选项菜单。
- 4** 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“从预删除列表中全部还原”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现确认对话框。
- 5** 按 Δ/∇ 按钮选择“是”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现“已还原所有歌曲”，同时重新出现播放列表清单。
若选择了“否”，则不从预删除列表恢复任何歌曲，并重新出现播放列表清单。

提示

- 也可从预删除列表的歌曲列表恢复所有歌曲。在预删除列表的歌曲列表中按 OPTION/PWR OFF 按钮，从选项菜单选择“从预删除列表中全部还原”。
- 也可预删除列表、从预删除列表的正在播放画面恢复所有歌曲。按 OPTION/PWR OFF 按钮，并从选项菜单选择“从预删除列表中全部还原”。

显示音乐选项菜单

可在某列表画面（包括缩略图画面）如某歌曲列表或音乐正在播放画面按 OPTION/PWR OFF 按钮来显示音乐选项菜单。从音乐选项菜单，可进行各种音乐设定。

根据显示选项菜单时所处的画面不同，选项菜单上显示的选项也不同。

这些选项既会出现在正在播放画面，也会出现在列表画面

选项	说明/参考页
详细信息	显示某歌曲的详细信息。
书签	显示用来向某书签列表添加或删除某歌曲的画面（☞ 第 35、36 页）。
删除书签列表内所有歌曲	从书签列表中删除所有歌曲（☞ 第 37 页）。
添加到预删除列表	将某歌曲添加到预删除列表（☞ 第 42 页）。
还原	从预删除列表恢复某歌曲（☞ 第 43 页）。
从预删除列表中全部还原	从预删除列表恢复所有歌曲（☞ 第 44 页）。

这些选项仅出现在列表画面

选项	说明/参考页
正在播放	显示正在播放画面。
播放	播放歌曲列表中的所有歌曲。
专辑显示格式	选择专辑列表格式（☞ 第 50 页）。
歌曲重新排序	改变某书签列表中歌曲排序（☞ 第 38 页）。

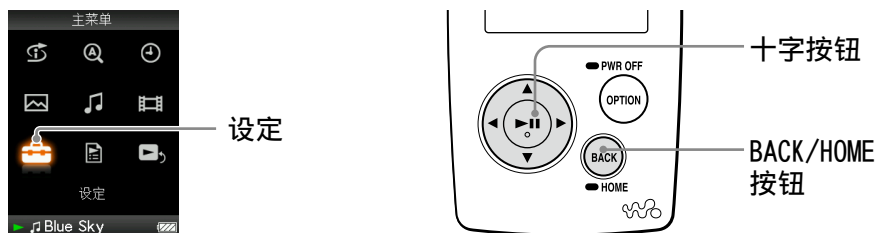
续 ↓



这些选项仅出现在正在播放画面

选项	说明/参考页
播放模式	设定播放模式 (🔊 第 47 页)。
播放范围	设定播放范围 (🔊 第 49 页)。
☆ 评价	评价歌曲 (🔊 第 40 页)。
均衡器	定制音质 (🔊 第 52 页)。
VPT (环绕声)	定制 VPT (环绕声) 设定 (🔊 第 55 页)。
封面图样	显示封面图样。
时钟显示	显示当前时间 (🔊 第 87 页)。

改变播放模式（播放模式）

本播放器提供了多种播放模式，包括随机播放和选择重复播放。



- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择 （设定），然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“音乐设定”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现音乐设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“播放模式”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现播放模式列表。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择某播放模式（请参见  第 48 页），然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将再次出现音乐设定选项列表。

若要返回上一个菜单


按 BACK/HOME 按钮。

提示

- 也可从正在播放画面选择播放模式。当正在播放歌曲时按 OPTION/PWR OFF 按钮，并从选项菜单选择“播放模式”。

续 \downarrow

播放模式列表

根据播放范围设定不同，播放内容也不同（ 第 49 页）。

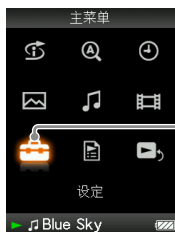
播放模式类型/图标	播放范围	说明
常规播放/无图标	全部范围	播放当前歌曲后，将按照歌曲列表顺序开始播放曲库中的歌曲。
	选定范围	播放当前歌曲后，将按照歌曲列表顺序开始播放在曲库画面（专辑列表或演出者列表等）中选择的列表项目中的歌曲。
重复播放/ 	全部范围	播放当前歌曲或从歌曲列表选择的歌曲后，将重复播放曲库中的歌曲。
	选定范围	播放当前歌曲后，将按照歌曲列表顺序重复播放在曲库画面（专辑列表或演出者列表等）中选择的列表项目中的歌曲。
随机播放/SHUF	全部范围	播放当前歌曲或从歌曲列表选择的歌曲后，将按随机顺序播放曲库中的歌曲。
	选定范围	播放当前歌曲后，将按照随机顺序开始播放在曲库画面（专辑列表或演出者列表等）中选择的列表项目中的歌曲。
随机&重复播放/  SHUF	全部范围	播放当前歌曲或从歌曲列表选择的歌曲后，将按随机顺序重复播放曲库中的歌曲。
	选定范围	播放当前歌曲后，将按照随机顺序开始重复播放在曲库画面（专辑列表或演出者列表等）中选择的列表项目中的歌曲。
单曲重复播放/ 		重复播放当前歌曲或从歌曲列表选择的歌曲。

说明

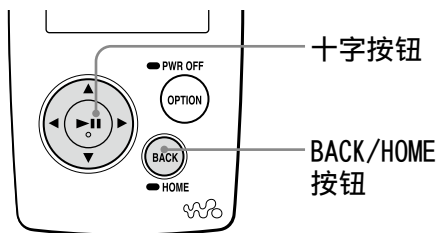
- 当开始智能随机播放时，播放模式将切换为“随机播放”或“随机&重复播放”。
- 当开始时间机器随机播放，播放范围将被设定为“选定范围”。

设定播放范围

可设定歌曲的播放范围。





设定



十字按钮


BACK/HOME
按钮

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright\parallel$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“音乐设定”，然后按 $\triangleright\parallel$ 按钮进行确认。
将出现音乐设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“播放范围”，然后按 $\triangleright\parallel$ 按钮进行确认。
将出现用来选择播放范围的画面。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择播放范围，然后按 $\triangleright\parallel$ 按钮进行确认。
本播放器可提供两种播放范围。
 - 全部范围：播放曲库中的所有歌曲。当希望按照歌曲列表顺序播放曲库中的专辑时，请选择该项。
 - 选定范围： 将出现在显示画面上，仅播放播放开始时所处列表（专辑列表或演出者列表等）中的歌曲。（默认设定）


若要返回上一个菜单

按 BACK/HOME 按钮。

提示

- 可从正在播放画面选择歌曲的播放范围。在播放歌曲过程中按 OPTION/PWR OFF 按钮，然后从选项菜单选择“播放范围”。
- 根据播放开始时所处画面的不同，播放范围也不同。详细情况，请参见“播放模式列表”（ 第 48 页）。

说明

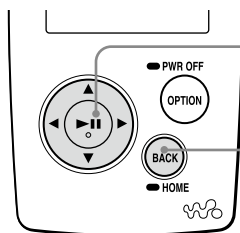
- 当从播放列表清单（ 第 26 页）（“播放记录”除外）开始某歌曲的播放时，该设定无效。

设定专辑显示格式

本播放器可提供三种专辑显示格式、即“仅显示标题”、“标题&封面图样”和“仅显示封面图样”。




设定

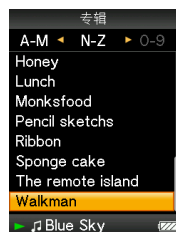


十字按钮

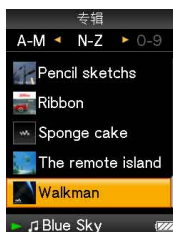
BACK/HOME
按钮

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“音乐设定”，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
将出现音乐设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“专辑显示格式”，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
将出现专辑显示格式列表。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择显示格式，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
本播放器可提供三种格式。

仅显示标题



标题&封面图样
(默认设定)



仅显示封面图样



续 \downarrow

若要返回上一个菜单

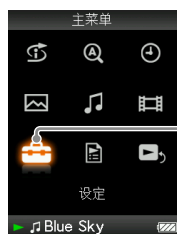
按 BACK/HOME 按钮。

💡 提示

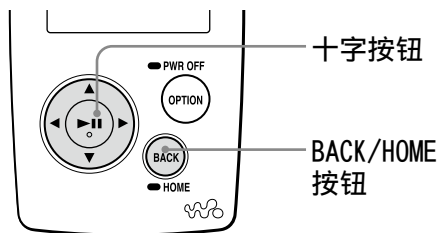
- 也可在专辑列表画面选择专辑显示格式。在专辑列表画面按 OPTION/PWR OFF 按钮，并从选项菜单选择“专辑显示格式”。
- 可在画面上显示（登录在 SonicStage 中的）封面图样。关于登录专辑封面图像的详细说明，请参阅 SonicStage 帮助。
但是无法在画面上显示为播放列表登录的封面图样。

设定音质（均衡器）

可根据音乐风格等设定音质。



设定





十字按钮

BACK/HOME
按钮

改变音质

可定制播放器的音质。

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“音乐设定”，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
将出现音乐设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“均衡器”，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
将出现均衡器设定列表。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择所需要的设定，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
所选择的声⻔设定开始生效，同时重新出现音乐设定选项列表。
关于每种均衡器选项的详细说明，请参见  第 53 页。

续 \downarrow

若要返回上一个菜单

按 BACK/HOME 按钮。

若要返回标准音质

在步骤 ⑤ 中选择“关闭”，然后按  按钮进行确认。

提示








- 也可从正在播放画面设定音质。按 OPTION/PWR OFF 按钮，并从选项菜单选择“均衡器”。

说明

- 若保存为“定制 1”和“定制 2”的个人设定好象产生与其它设定不同的音量，可能必须手动调节音量进行补偿。
- “均衡器”设定将不应用到影像的声音中。

均衡器设定列表


出现在画面上的音质设定如括号内的字母所示。

设定/图标	说明
关闭	不启用音质设定。（默认设定）
强劲 ( H)	强调高低音部以获得强劲的声音。
流行 ( P)	强调中音部，适合唱歌。
爵士 ( J)	强调高低音部，获得轻快的声音。
独特 ( U)	强调高低音部，以便能很容易地听到很小的声音。
定制 1 ( 1)	对于用户可定制的音质设定，可针对每个频率段分别调节。有关详细说明请参阅  第 54 页。
定制 2 ( 2)	

续 

定制音质（定制）

可一边看着播放器画面，一边将清晰低音（低音）和 5 波段均衡器的设定值预设“定制 1”或“定制 2”。

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择 （设定），然后按 \triangleright 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“音乐设定”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现音乐设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“均衡器”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现均衡器选项列表。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“定制 1”或“定制 2”下面的“编辑”改变设定值，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现设定画面。
- 6 按 \leftarrow/\rightarrow 按钮选择清晰低音或频率范围设定所对应的光标，然后按 Δ/∇ 按钮调节设定音量。
清晰低音可设定为 4 种音量中的任何一种，5 种频率范围可设定为 7 种音量中的任何一种。
- 7 按 \triangleright 按钮进行确认。
将再次出现均衡器选项列表。

若要返回上一个菜单

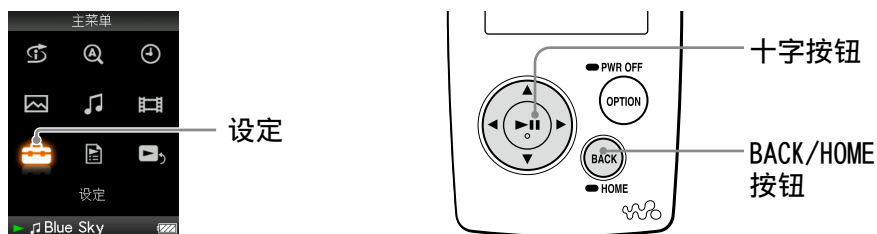
按 BACK/HOME 按钮。



说明

- “定制 1”或“定制 2”的设定将不应用到影像的声音中。

使声音更具回响效果（VPT（环绕声））

可从“录音室”、“现场”、“俱乐部”或“舞台”中选择一种，使声音更具回响效果。



- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择 （设定），然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“音乐设定”，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
将出现音乐设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“VPT（环绕声）”，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
将出现 VPT 设定列表。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择所需要的 VPT 设定（ 第 56 页），然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。

若要返回上一个菜单

按 BACK/HOME 按钮。

若要返回标准音质

在步骤 5 中选择“关闭”，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。

续 \downarrow


 提示

- 也可从正在播放画面设定 VPT（环绕声）。按 OPTION/PWR OFF 按钮，并从选项菜单选择“VPT（环绕声）”。

说明

- “VPT（环绕声）”设定将不应用到影像的声音中。

VPT 设定列表

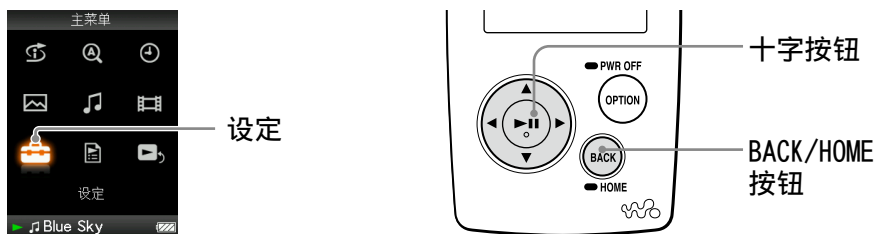
出现在画面上的音质设定如括号内的字母所示。


从“录音室”、“现场”、“俱乐部”到“舞台”，声音将逐渐变得更具回响效果。

设定/图标	说明
关闭	不启用 VPT 设定。（默认设定）
录音室 (S)	创造录音室的音响效果。
现场 (L)	创造音乐厅的音响效果。
俱乐部 (C)	创造夜总会的音响效果。
舞台 (A)	创造舞台的音响效果。

欣赏高清晰立体声（高清晰立体声）

高清晰立体声可单独对左右声道进行数字处理。



- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择 （设定），然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“音乐设定”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现音乐设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“高清晰立体声”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择所需要的设定，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
 - 开启（有耳机延长线）：即使在使用耳机延长线时也启用高清晰立体声功能。
 - 开启（无耳机延长线）：即使未使用耳机延长线时也启用高清晰立体声功能。
 - 关闭：禁用清晰立体声功能并播放普通声音。（默认设定）

若要返回上一个菜单

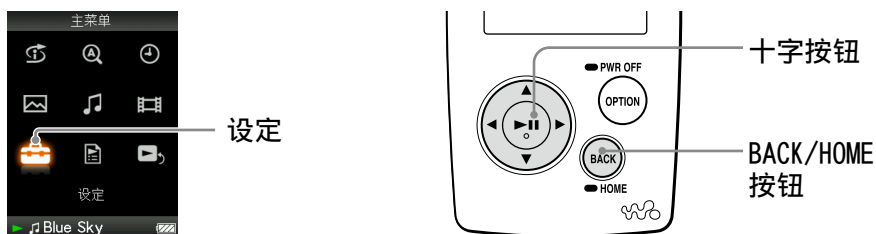
按 BACK/HOME 按钮。


说明

- “高清晰立体声”设定将不应用到影像的声音中。
- 高清晰立体声主要是为了在使用附带的耳机时获得最佳效果而设计的功能。使用其它耳机可能无法获得高清晰立体声效果。当使用其它耳机时，请将“高清晰立体声”设定为“关闭”。

修正高频范围内的声音（DSEE（音响增强器））

启动 DSEE* 功能，可欣赏到几乎与原始音源完全一样的丰富而自然的音响效果。



- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到主菜单出现。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择 （设定），然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“音乐设定”，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
将出现音乐设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“DSEE（音响增强器）”，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择所需要的设定，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
 - 开启：将启动 DSEE* 功能，并播放非常接近原始音响的自然改善的音响效果。
 - 关闭：播放普通声音。（默认设定）

* DSEE 是“Digital Sound Enhancement Engine”的首字母缩写，是 Sony 开发的一种技术，主要通过恢复压缩过程中损失的高频音来提高压缩音频文件的音质。

续 \downarrow

若要返回到上一个菜单

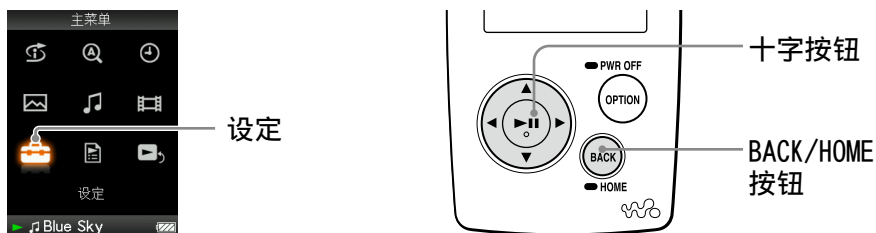
按 BACK/HOME 按钮。


说明

- “DSEE（音响增强器）”设定将不应用到影像的声音中。
- 当播放未经压缩的歌曲时，DSEE 功能不起作用。
- 根据歌曲的具体压缩格式，DSEE 功能可能不起作用。

调节音量（动态音量均衡器）

可降低歌曲与歌曲之间的音量差异。利用该设定，当以随机播放模式听专辑歌曲时，会对歌曲与歌曲之间的音量进行调节，将歌曲之间的音量差异降到最低。



- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择 （设定），然后按 \triangleright 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“音乐设定”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现音乐设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“动态音量均衡器”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择所需要的设定，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
 - 开启：将歌曲与歌曲之间的音量差异降到最低。
 - 关闭：以传送歌曲时的原始音量播放歌曲。（默认设定）

若要返回上一个菜单

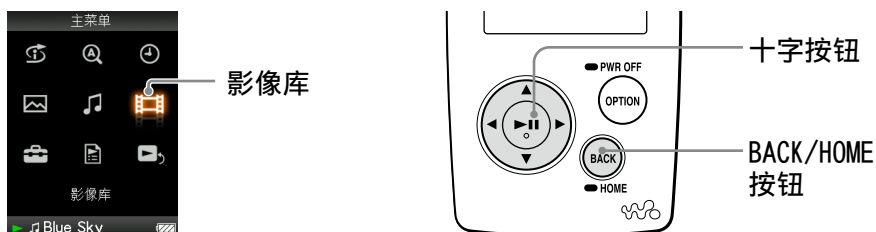
按 BACK/HOME 按钮。


说明

- “动态音量均衡器”设定将不应用到影像的声音中。

播放某影像

可用 Image Converter 软件或 Windows 资源管理器将影像文件传送到播放器，然后播放这些影像。本播放器可提供两种播放模式：仅播放一个影像文件（单文件播放）和连续播放保存在播放器中的所有影像文件（连续播放）。



- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (影像库)，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现影像列表。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择要播放的影像，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
播放开始。

提示

- 可改变步骤 2 中的影像列表的显示格式。详细情况，请参见“设定影像列表显示格式”（[第 69 页](#)）。
- 影像列表中从未被播放的影像显示时带 **NEW** 图标。
- 当想要播放所有影像文件时请将“连续播放”设定为“开启”（[第 68 页](#)）。
- 若要删除某影像，请使用 Image Converter（[参见 Image Converter 帮助](#)）或 Windows 资源管理器。

说明

- 若已将“屏幕显示”设定为“开启”（[第 65 页](#)），当播放影像时，将出现有关详细信息如影像标题、播放图标以及播放经过的时间等。若将该设定设定为“关闭”，这些信息会消失。
- 最多可在影像列表中显示 1000 个影像文件。

续 \downarrow

关于影像播放操作

若要 (图标)	十字按钮操作
查找下一个影像的开头 (▶▶) *1	按 ▾ 按钮。
查找当前影像的开头 (◀◀) *2	按 △ 按钮。
前进少许 (●▶) *3	在影像暂停状态下按 ▷ 按钮。
后退少许 (◀●) *3	在影像暂停状态下按 ◁ 按钮。
在暂停的影像中快速前进 (▶▶)	在影像暂停状态下按住并保持 ▷ 按钮。
在暂停的影像中快速后退 (◀◀)	在影像暂停状态下按住并保持 ◁ 按钮。
快速前进 (▶▶ ₁ 、▶▶ ₂ 、▶▶ ₃)	每按一次 ▷ 按钮，快进的速度将在 3 档之间切换 (▶▶ ₁ (10 倍)、▶▶ ₂ (30 倍)、▶▶ ₃ (100 倍))。 按 ▷⏏ 按钮退出该操作。
快速后退 (◀◀ ₁ 、◀◀ ₂ 、◀◀ ₃)	每按一次 ◁ 按钮，快速后退的速度将在 3 档之间切换 (◀◀ ₁ (10 倍)、◀◀ ₂ (30 倍)、◀◀ ₃ (100 倍))。 按 ▷⏏ 按钮退出该操作。

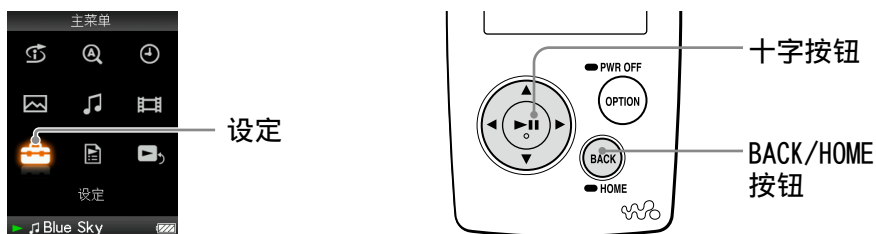
*1 当将“连续播放”设定为“开启”时有效 (☞ 第 68 页)。


*2 若已将“连续播放”设定为“开启”，按两次 △ 按钮，可从当前播放的影像直接查找上一个影像的开头。

*3 根据不同的影像，前进或后退的间隔也会不同。

设定影像显示格式

可从“垂直”、“水平（右手使用）”、“水平（左手使用）”中选择设定影像显示方向。



- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangle/\triangleright$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangle/\triangleright$ 按钮选择“影像设定”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现影像设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangle/\triangleright$ 按钮选择“影像显示方向”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。

续 \downarrow

5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择所需要的设定，然后按 \triangleright 按钮进行确认。

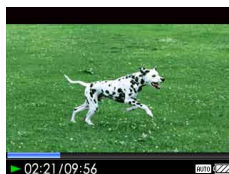
- 垂直：以 240×180 像素显示。（默认设定）
- “水平（右手使用）”或“水平（左手使用）”：以 320×240 像素显示。

根据显示方向，将相应切换十字按钮的操作。

垂直



水平



提示

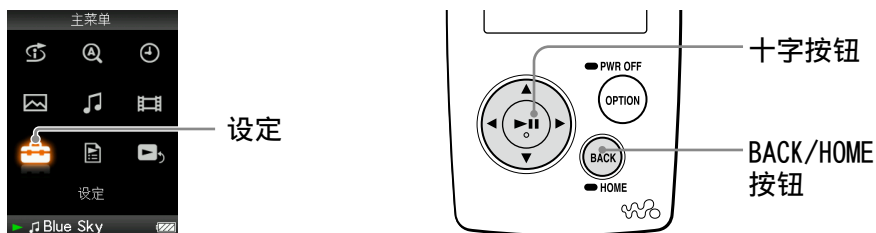
- 可在影像的正在播放画面设定影像显示方向。按 OPTION/PWR OFF 按钮，从选项菜单选择“影像显示方向”。


说明

- 若已将“屏幕显示”设定为“开启”（第 65 页），将出现有关详细信息如影像标题、播放图标以及播放经过的时间等。若将该设定设定为“关闭”，这些信息会消失。
- 若将“影像显示方向”设定为“水平（右手使用）”或“水平（左手使用）”，将不显示影像的标题。

设定影像画面的显示

在播放影像时可显示或隐藏影像的详细信息如影像标题、播放图标以及播放经过的时间等。



- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright||$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“影像设定”，然后按 $\triangleright||$ 按钮进行确认。
将出现影像设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“屏幕显示”，然后按 $\triangleright||$ 按钮进行确认。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择所需要的设定，然后按 $\triangleright||$ 按钮进行确认。
 - 开启：显示影像标题、播放状态或经过的时间等。（默认设定）
 - 关闭：隐藏当前播放影像的详细信息，而仅在操作播放器时显示。

提示

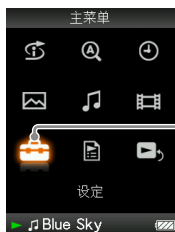
- 可在影像的正在播放画面设定显示。按 OPTION/PWR OFF 按钮，并从选项菜单选择“屏幕显示”。

说明

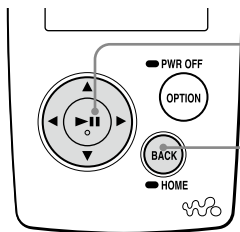
- 若将“影像显示方向”设定为“水平（右手使用）”或“水平（左手使用）”，将不显示影像的标题。

设定缩放功能

可缩放当前播放的影像。




设定



十字按钮

BACK/HOME
按钮

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright|||$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“影像设定”，然后按 $\triangleright|||$ 按钮进行确认。
将出现影像设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“缩放设定”，然后按 $\triangleright|||$ 按钮进行确认。

续 \downarrow

5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择所需要的设定，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。

- 自动：将影像图像进行放大/缩小，一边最大限度地充满整个显示画面，同时保持长宽比。当播放 16:9 的影像图像时（长方形），影像的长边方向将充满整个画面，并在画面上下方出现黑带。（默认设定）
- 完全：将放大/缩小影像图像，使之完全充满显示画面，并保持长宽比。当播放 16:9 的影像图像时（长方形），影像的短边方向将充满整个画面，影像左右两边会被切掉。
- 关闭：不放大/缩小影像图像，按照原来的分辨率显示图像。

缩放（自动）



缩放（完全）



缩放（关闭）

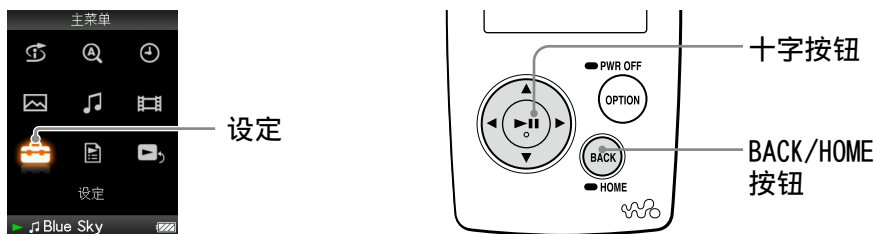



💡 提示

- 可在影像的正在播放画面设定缩放设定。按 OPTION/PWR OFF 按钮，并从选项菜单选择“缩放设定”。

连续播放影像

可连续播放保存在播放器中的所有影像。



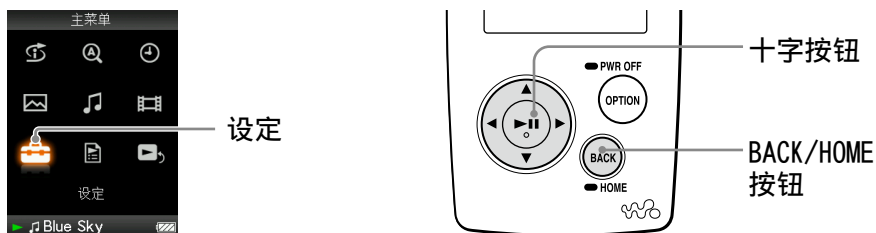
- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“影像设定”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现影像设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“连续播放设定”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择所需要的设定，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
 - 开启：播放保存在播放器中的所有影像。
 - 关闭：播放所选择的一个影像。（默认设定）


提示

- 若将“连续播放设定”设定为“关闭”，播放器将记录每个影像上次停止的位置。因此，可从影像上次停止的位置开始播放。

设定影像列表显示格式

播放器提供三种显示格式。可从“仅显示标题”、“标题与缩略图*”或“仅显示缩略图”中选择影像列表的显示格式。



- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“影像设定”，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
将出现影像设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“影像列表显示格式”，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择所需要的设定，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
 - 仅显示标题：在影像列表中仅显示影像标题。
 - 标题与缩略图：显示缩略图、影像标题和播放时间。（默认设定）
 - 仅显示缩略图：在影像列表中仅显示缩略图。

* “缩略图”是某影像第一个场景的缩小尺寸图像。

提示

- 可在影像列表画面设定影像列表显示格式。按 OPTION/PWR OFF 按钮，从选项菜单选择“影像列表显示格式”。

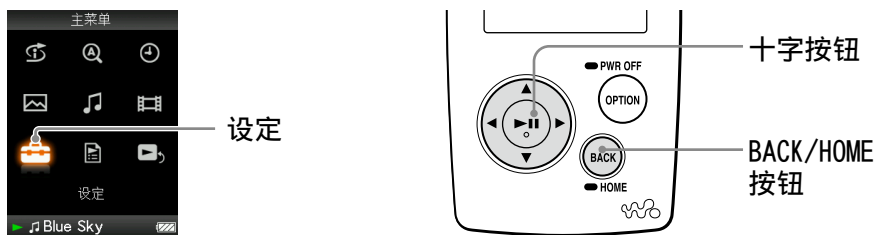
说明


- 根据文件格式不同，可能不会显示缩略图。

在禁用操作中设定显示选项

在播放器播放影像过程中，当正处于禁用状态时，通过正常播放影像或关闭画面并仅听影像的配音，也可选择显示选项。

通过将该选项设定为“否”，可节约电池电量，延长电池持续时间。



- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“影像设定”，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
将出现影像设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“禁用时显示”，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择所需要的设定，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
 - 是：当播放器处于禁用模式时，将无法操作控制按钮，但可正常播放影像。（默认设定）
 - 否：当播放器处于禁用模式时，将无法操作控制按钮，画面被关闭，但可播放当前影像的配音。

显示影像选项菜单

可在某列表画面（包括缩略图画面）如影像列表或影像的正在播放画面按 OPTION/PWR OFF 按钮来显示影像选项菜单。从影像选项菜单，可进行各种影像设定。

根据显示选项菜单时所处的画面不同，选项菜单上显示的选项也不同。

这些选项既会出现在正在播放画面，也会出现在列表画面

选项	说明/参考页
从头播放	查找影像的开头 (🔍 第 62 页)。
详细信息	显示文件信息如文件大小、分辨率、视频/音频压缩格式和文件名等。
转至歌曲播放画面	将出现上次播放歌曲的正在播放画面。

这些选项仅出现在列表画面

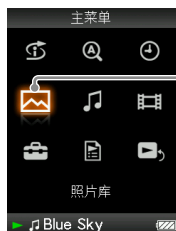
选项	说明/参考页
正在播放	显示正在播放画面。
影像列表显示格式	设定影像列表显示格式 (🔍 第 69 页)。
最近播放影像	开始播放最近播放过的影像。

这些选项仅出现在正在播放画面

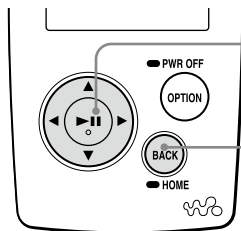
选项	说明/参考页
缩放设定	设定缩放功能 (🔍 第 66 页)。
影像显示方向	设定影像显示方向 (🔍 第 63 页)。
屏幕显示	显示影像的信息 (🔍 第 65 页)。
亮度设定	调节画面的亮度 (🔍 第 86 页)。

显示照片

可用 Image Converter 软件或 Windows 资源管理器将照片文件传送到播放器，然后显示这些照片。既可全屏显示一张照片（单张显示），也可连续播放许多照片（幻灯显示播放）（☞ 第 77 页）。




照片库



十字按钮

BACK/HOME
按钮

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择  (照片库)，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现照片文件夹列表。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择文件夹，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现照片列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择某照片，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将显示所选择的照片。
按 \leftarrow/\rightarrow 按钮显示下一张或上一张照片。

续 ↓

提示


- 即使在照片文件夹列表中搜索照片过程中、或正在显示照片列表或照片的正在播放画面，歌曲播放也将继续。
- 也可连续播放所选文件夹中的照片（幻灯显示播放）（☞ 第 77 页）。
- 可排列以文件夹为单位发送到播放器的照片。用 Windows Explorer 选择播放器（如“WALKMAN”或“可移动磁盘”），在“DCIM”文件夹中创建新文件夹，然后将照片移到所创建的文件夹中。



播放器识别的照片都是保存在该文件夹（比“DCIM”文件夹低一层次）中的照片。保存在“DCIM”文件夹中的照片不能直接从“DCIM”文件夹显示。

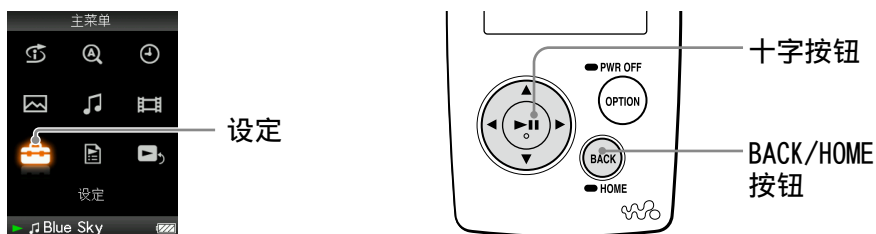
- 若要从播放器删除照片，请使用 Image Converter（☞ 参见 Image Converter 帮助）或 Windows 资源管理器。但是，若对某照片执行了如下操作，将无法用 Image Converter 从播放器中删除该照片。
 - 将照片传送到播放器后，用 Windows 资源管理器改变照片标题。
 - 将某照片移动到在“DCIM”文件夹中创建的新文件夹中。


说明

- 在照片文件夹列表中最多可显示 1000 个照片文件夹，在照片列表中最多可显示 10000 张照片。
- 若在多个文件夹中保存有照片，最多可显示 10000 张照片。
- 若照片尺寸非常大或照片数据已被破坏，将出现 ，而且该照片将无法播放。
- 如果照片不兼容 DCF 2.0（或文件夹名称/文件名称太长等原因），操作时间（显示照片或幻灯片显示）将会更长。
- 如果您将播放器的内置存储器格式化（☞ 第 95 页），“DCIM”文件夹也将删除。在格式化之后，用 Windows Explorer 创建文件夹。
- 命名文件夹为“DCIM”（以上情况）。

设定照片显示方向

可从“垂直”、“水平（右手使用）”、“水平（左手使用）”中选择设定照片显示方向。



- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“照片设定”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现照片设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“照片显示方向”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。

续 \downarrow

5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择所需要的设定，然后按 \triangleright 按钮进行确认。

- 垂直：以 240×180 像素显示。（默认设定）
- “水平（右手使用）”或“水平（左手使用）”：以 320×240 像素显示。

根据显示方向，将相应切换十字按钮的操作。

垂直



水平

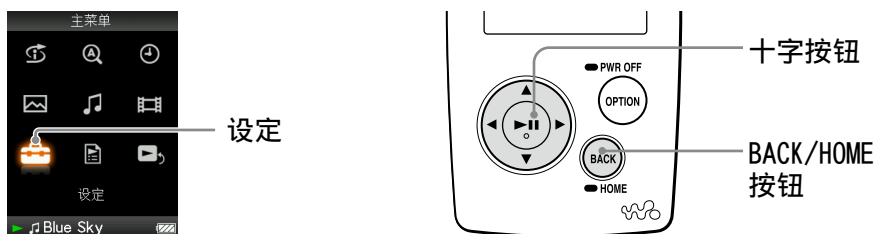



💡 提示

- 可在照片的正在播放画面设定照片显示方向。按 OPTION/PWR OFF 按钮，从选项菜单选择“照片显示方向”。

设定照片画面的显示

在播放某照片时可显示或隐藏照片的详细信息如表示播放图标的状态等。




- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“照片设定”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现照片设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“屏幕显示”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择所需要的设定，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
 - 开启：显示当前照片标题、拍摄日期、播放状态或照片编号等。
(默认设定)
 - 关闭：隐藏当前照片的信息。

提示

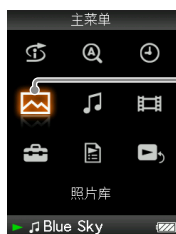
- 可在照片的正在播放画面设定照片画面的显示。按 OPTION/PWR OFF 按钮，并从选项菜单选择“屏幕显示”。

说明

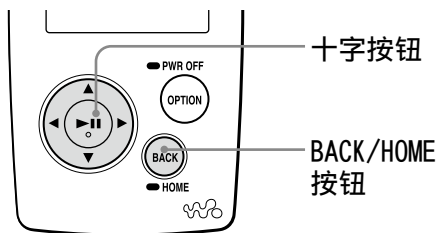
- 若将“照片显示方向”设定为“水平（右手使用）”或“水平（左手使用）”（ 第 74 页），即使将“屏幕显示”设定为“开启”也不显示照片的标题。

播放幻灯显示

可连续播放所选文件夹中的照片。




照片库



十字按钮

BACK/HOME
按钮

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (照片库)，然后按 $\triangleright|||$ 按钮进行确认。
将出现照片文件夹列表。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择照片文件夹，然后按 $\triangleright|||$ 按钮进行确认。
开始幻灯显示。

提示

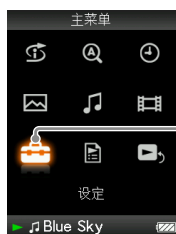
- 可通过如下任何操作开始播放幻灯显示：
 - 在照片列表中按住并保持 $\triangleright|||$ 按钮。
 - 在照片的正在播放画面按 $\triangleright|||$ 按钮。
 - 在照片文件夹列表或照片列表中按 OPTION/PWR OFF 按钮，并从选项菜单选择“开始幻灯显示”。

说明

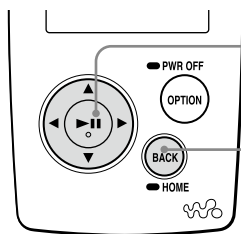
- 当正在播放幻灯显示时，屏幕不会自动关闭或进入屏幕保护程序。

设定幻灯显示播放模式

可连续播放照片。




设定



十字按钮

BACK/HOME
按钮

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright\|\|\triangleright$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“照片设定”，然后按 $\triangleright\|\|\triangleright$ 按钮进行确认。
将出现照片设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“幻灯显示重复”，然后按 $\triangleright\|\|\triangleright$ 按钮进行确认。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择所需要的设定，然后按 $\triangleright\|\|\triangleright$ 按钮进行确认。
 - 开启：连续显示某照片文件夹中的照片，并连续重复显示。
 - 关闭：连续显示某照片文件夹中的照片至最后一张照片，然后返回到第一张照片并暂停播放。（默认设定）

提示

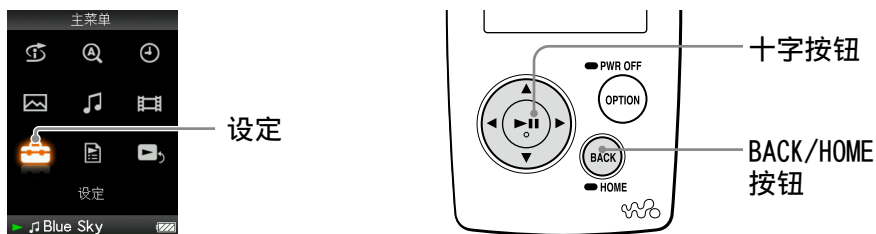
- 可在照片的正在播放画面设定幻灯显示的播放模式。按 OPTION/PWR OFF 按钮，并从选项菜单选择“幻灯显示重复”。


说明

- 当正在播放幻灯显示时，屏幕不会自动关闭或进入屏幕保护程序。

设定幻灯显示的间隔

可设定显示下一张照片之前的间隔时间。



- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“照片设定”，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
将出现照片设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“幻灯显示间隔”，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择所需要的设定，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
可从“短”、“正常”（默认设定）或“长”中选择照片切换到下一张照片的间隔时间。

提示

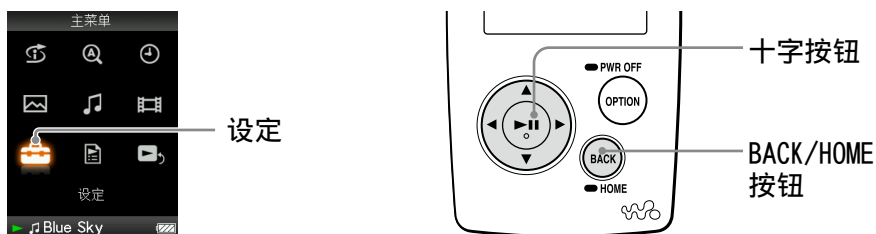
- 可在照片的正在播放画面设定幻灯显示间隔。按 OPTION/PWR OFF 按钮，并从选项菜单选择“幻灯显示间隔”。


说明

- 若照片尺寸很大，显示一张照片可能需要一定时间。

设定照片列表显示格式

播放器提供三种显示格式。可从“仅显示标题”、“标题与缩略图*”或“仅显示缩略图”中选择照片列表的显示格式。



- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“照片设定”，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
将出现照片设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“照片列表显示格式”，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择所需要的设定，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
 - 仅显示标题：在照片列表中仅显示照片标题。
 - 标题与缩略图：在照片列表中显示照片标题和缩略图。
 - 仅显示缩略图：在照片列表中仅显示缩略图。（默认设定）

* “缩略图”是某照片的缩小尺寸图像。

提示

- 可在照片列表画面设定照片列表显示格式。按 OPTION/PWR OFF 按钮，从选项菜单选择“照片列表显示格式”。

显示照片选项菜单

可在某列表画面（包括缩略图画面）如照片文件夹列表或照片的正在播放画面按 OPTION/PWR OFF 按钮来显示照片选项菜单。从照片选项菜单，可进行各种照片设定。

根据显示选项菜单时所处的画面不同，选项菜单上显示的选项也不同。

这些选项既会出现在正在播放画面，也会出现在列表画面

选项	说明/参考页
转至歌曲播放画面	将出现上次播放歌曲的正在播放画面。

这些选项仅出现在列表画面

选项	说明/参考页
正在播放	显示正在播放画面。
开始幻灯显示	开始幻灯显示 (☞ 第 77 页)。
照片列表显示格式	设定照片列表显示格式 (☞ 第 80 页)。
最近显示照片	开始播放最近播放过的照片。

这些选项仅出现在正在播放画面

选项	说明/参考页
照片显示方向	设定照片显示方向 (☞ 第 74 页)。
屏幕显示	显示某照片的信息。
幻灯显示重复	设定幻灯显示播放模式 (☞ 第 78 页)。
幻灯显示间隔	选择幻灯显示间隔 (☞ 第 79 页)。
亮度设定	调节画面的亮度 (☞ 第 86 页)。

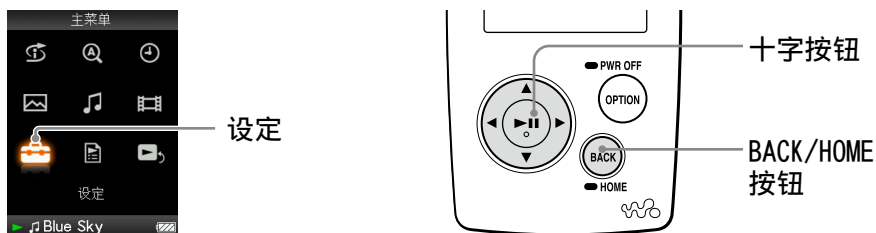
说明


- 若在所选择的照片文件夹中没有照片，出现的“开始幻灯显示”将变为灰色，而且无法进行幻灯显示。

限制音量（AVLS（音量限制））

可设定 AVLS（自动音量限制系统）来限制最大音量，以防止听觉干扰或分心。利用 AVLS，可以舒适的音量欣赏音乐。

默认设定为“关闭”。



- ① 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- ② 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择 （设定），然后按 \triangleright 按钮进行确认。
- ③ 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“一般设定”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现一般设定选项列表。
- ④ 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“AVLS（音量限制）”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
- ⑤ 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“开启”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
音量将保持在适当水平。

若要将该项目设定为关闭

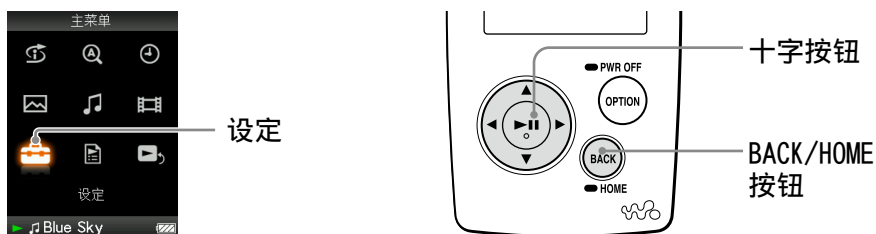
在步骤 ⑤ 中选择“关闭”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。


若要返回上一个菜单

按 BACK/HOME 按钮。

关闭提示音

可关闭播放器的提示音。
默认设定为“开启”。



- ① 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- ② 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
- ③ 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“一般设定”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现一般设定选项列表。
- ④ 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“提示音设定”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
- ⑤ 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“关闭”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。


若要将该项目设定为“开启”

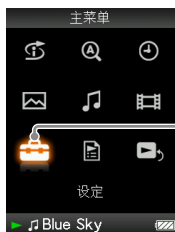
在步骤 ⑤ 中选择“开启”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。

若要返回上一个菜单

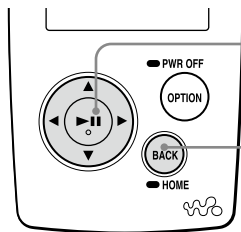
按 BACK/HOME 按钮。

设定画面显示选项

歌曲播放过程中若没有任何操作，可选择何时画面将关闭。当屏幕保护功能处于开启状态时（ 第 85 页），若没有任何操作，可选择何时开始出现屏幕保护。




设定



十字按钮

BACK/HOME
按钮

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择 （设定），然后按 $\triangleright||$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“一般设定”，然后按 $\triangleright||$ 按钮进行确认。
将出现一般设定列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“显示时间”，然后按 $\triangleright||$ 按钮进行确认。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择某个显示时间，然后按 $\triangleright||$ 按钮进行确认。
可从“15 秒”、“30 秒”（默认设定）、“60 秒”或“始终显示”中选择显示时间。若选择了“始终显示”，屏幕将一直保持开启状态，不会切换到屏幕保护。

若要返回上一个菜单

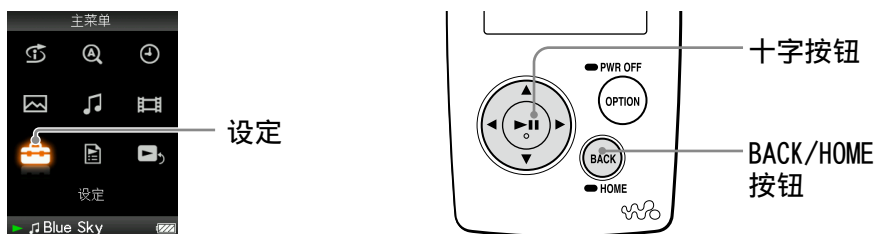
按 BACK/HOME 按钮。



提示

- 正在某列表中滚动时屏幕将保持开启状态。


设定屏幕保护程序

若在所选时间内没有任何操作，显示将切换到屏幕保护程序（时钟显示）。没有任何屏幕保护程序也可使用播放器。



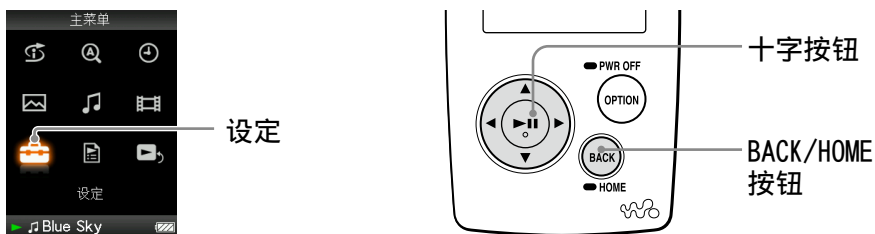
- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“一般设定”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现一般设定列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“屏幕保护程序”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择所需要的设定，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
 - 有：经过在“显示时间”中设定的时间（ 第 84 页）后若没有任何操作，屏幕将切换到屏幕保护程序。（默认设定）
 - 无：屏幕不会切换到屏幕保护程序。


说明

- 当将“显示时间”（ 第 84 页）设定为“始终显示”时，屏幕不会切换到屏幕保护程序。

调节画面的亮度（亮度设定）

可将显示亮度设定 5 档中的任何一档。



- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择 （设定），然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“一般设定”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现一般设定列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“亮度设定”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现亮度调节画面。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择某亮度，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
“3”是默认设定。

若要返回上一个菜单

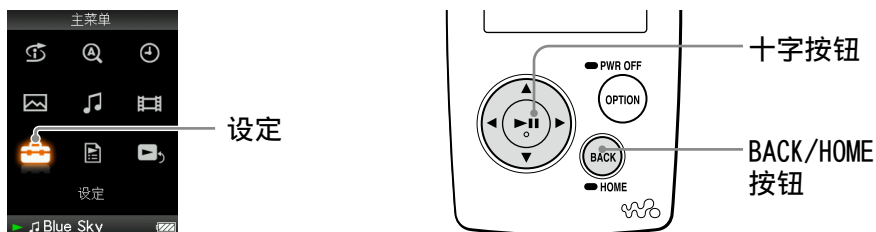
按住并保持 BACK/HOME 按钮。

提示



- 可一边播放某影像或照片，一边调节画面的亮度。按 OPTION/PWR OFF 按钮，然后从选项菜单选择“亮度设定”。

设定当前时间（日期时间设定）

可通过手动调节或使之与相连的设备如电脑等保持同步来设定当前时间。



选择当前时间设定


- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择 （设定），然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“一般设定”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现一般设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“日期时间设定”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现用来设定日期和时间的画面。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择设定模式，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
 - 同步：在启动 SonicStage 软件之后，当将播放器连接至电脑时，使播放器的日期和时间与电脑上的日期和时间同步。（默认设定）
 - 手动设定：手动设定日期和时间。
详细说明，请参阅“手动设定当前时间”（ 第 89 页）。

续 \downarrow



若要返回上一个菜单

按 BACK/HOME 按钮。

若要显示当前时间

- 在主菜单上选择  (时钟显示)。
- 在某歌曲的正在播放画面上按 OPTION/PWR OFF 按钮，并从选项菜单选择“时钟显示”。

提示


- 可从“年/月/日”、“月/日/年”和“日/月/年”中选择日期格式。另外，还可从“12 小时制”或“24 小时制”中任选一种时间格式。详细说明，请参阅“设定日期格式(日期显示格式)”( 第 90 页)或“设定时间格式(时间显示格式)”( 第 91 页)。

说明

- 若电池电量已经耗尽如很久未使用播放器，日期和时间设定可能会复位。

续 

手动设定当前时间

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (设定)，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“一般设定”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现一般设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“日期时间设定”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现用来设定日期和时间的画面。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“手动设定”，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
将出现用来设定手动设定的画面。
- 6 按 $\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择某年，按 Δ/∇ 按钮可增加/减少数值，然后按 \triangleright 按钮进行确认。
- 7 按照与步骤 6 同样的操作，调节月、日、时、分的设定值。

若要返回上一个菜单

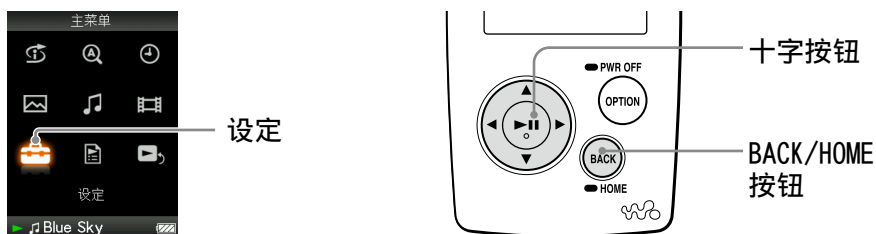
按 BACK/HOME 按钮。


说明

- 当将“日期时间设定”设定为“同步”时，则无法手动设定时钟。
- 若将“日期时间设定”设定为“手动设定”，每月最多可能会有 130 秒的累积误差，因此建议将“日期时间设定”设定为“同步”。
当将“日期时间设定”设定为“手动设定”时，若发现时钟显示的时间不正确，请手动修正时钟。

设定日期格式

可从“年/月/日”、“日/月/年”和“月/日/年”中选择用于显示当前时间（☞ 第 87 页）的日期格式。



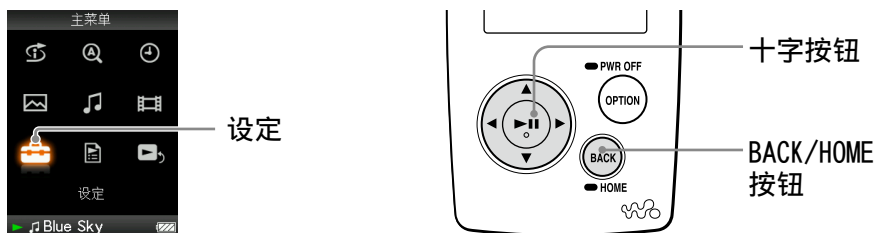
- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“一般设定”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现一般设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“日期显示格式”，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
将出现用来设定显示格式的画面。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择所需要的设定，然后按 $\triangleright\|\|$ 按钮进行确认。
可从以下 3 种格式中选择。
 - 年/月/日：日期显示为“年/月/日”。
 - 月/日/年：日期显示为“月/日/年”。
 - 日/月/年：日期显示为“日/月/年”。


若要返回上一个菜单

按 BACK/HOME 按钮。

设定时间格式

可从“12 小时制”或“24 小时制”中任选一种作为显示当前时间的时间格式（☞ 第 87 页）。



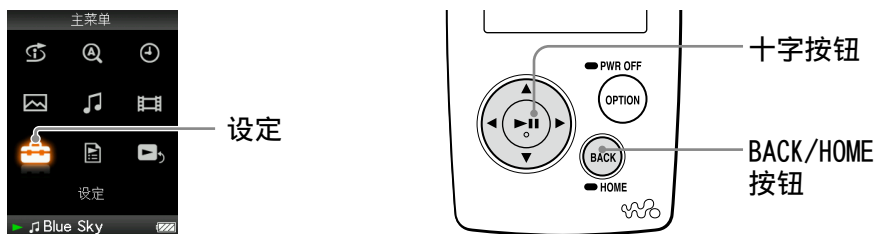
- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择 （设定），然后按 $\triangleright\equiv$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“一般设定”，然后按 $\triangleright\equiv$ 按钮进行确认。
将出现一般设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“时间显示格式”，然后按 $\triangleright\equiv$ 按钮进行确认。
将出现用来设定显示格式的画面。
- 5 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择所需要的设定，然后按 $\triangleright\equiv$ 按钮进行确认。
 - 12 小时制：按 12 小时制显示当前的时间。
 - 24 小时制：按 24 小时制显示当前的时间。



若要返回上一个菜单

按 BACK/HOME 按钮。

显示播放器信息（本机信息）

可显示序列号、固件版本号等信息。



- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择 （设定），然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“一般设定”，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
将出现一般设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“本机信息”，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
将出现可显示的播放器信息选项列表（ 第 93 页）。

若要返回上一个菜单

按 BACK/HOME 按钮或 $\triangleright\|\|\|$ 按钮。

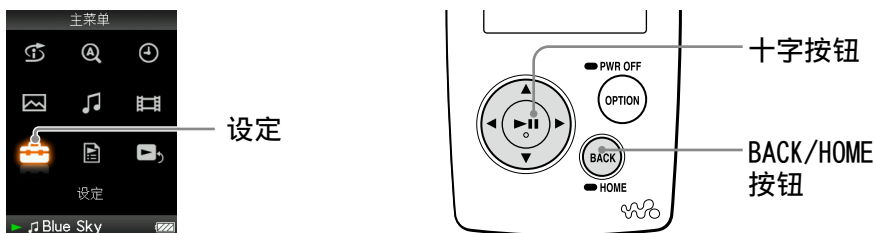
续 \downarrow

可显示的播放器信息

选项	说明
型号:	显示播放器的型号名称。
序列号:	显示播放器的序列号, 在注册本播放器时需要该序列号。
版本:	显示播放器固件的版本信息。
歌曲总数:	显示保存在本播放器中的歌曲总数。
影像总数:	显示保存在本播放器中的影像总数。
照片总数:	显示保存在本播放器中的照片总数。
数据库:	显示当前操作模式, “Simple Mode” 或 “Advance Mode”。
WM-PORT:	显示 WM-PORT 的版本信息。


恢复到出厂设定（所有设定初始化）

可将播放器恢复到默认设定。恢复播放器的设定不会删除已经传送到播放器的数据。



说明

- 该功能仅在暂停模式时有效。

- 1 在暂停模式中按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“一般设定”，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
将出现一般设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\leftarrow/\rightarrow$ 按钮选择“所有设定初始化”，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
将出现设定画面。
- 5 按 Δ/∇ 按钮选择“是”，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
将出现“已恢复出厂设置。”。

取消操作

在步骤 5 中选择“否”，然后按 $\triangleright\|$ 按钮进行确认。
将取消设定过程，同时重新出现一般设定选项列表。

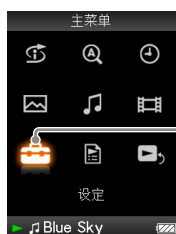
若要返回上一个菜单

按 BACK/HOME 按钮。

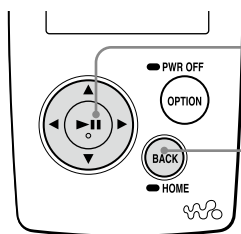
格式化内存（格式化）

可格式化播放器的内置闪存。

若内置闪存被格式化，将删除所有音乐、影像和照片数据等。在进行格式化之前，务必确认存储在内存中的数据，并将重要数据导出到 SonicStage 或电脑硬盘中。



设定




十字按钮

BACK/HOME
按钮


说明

- 该功能仅在暂停模式时有效。

- 1 在暂停模式中按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择 （设定），然后按 $\triangleright||$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“一般设定”，然后按 $\triangleright||$ 按钮进行确认。
将出现一般设定选项列表。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“格式化”，然后按 $\triangleright||$ 按钮进行确认。
将出现“包括歌曲在内的所有数据将被删除。是否继续？”。
- 5 按 Δ/∇ 按钮选择“是”，然后按 $\triangleright||$ 按钮进行确认。
将出现“所有数据将被删除。是否继续？”。
- 6 按 Δ/∇ 按钮选择“是”，然后按 $\triangleright||$ 按钮进行确认。
当正在给内存格式化时，将出现动画显示。初始化结束后，将出现“内存已格式化。”。

续 \downarrow

取消操作

在步骤 ⑤ 或 ⑥ 中选择“否”，然后按  按钮进行确认。

若要返回上一个菜单

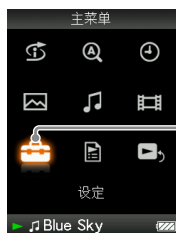
按 BACK/HOME 按钮。

说明

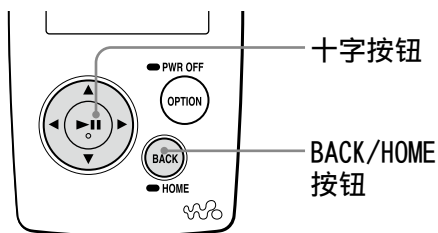
- 切勿用 Windows 资源管理器格式化内置闪存。

选择显示语言

可从各种语言中选择在播放器上显示菜单和信息的语言。





设定



十字按钮

BACK/HOME
按钮

- 1 按住并保持 BACK/HOME 按钮直到出现主菜单。
- 2 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择  (设定)，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
- 3 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择“语言设定 (Language)”，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。
- 4 按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择某语言 ( 第 98 页)，然后按 $\triangleright\|\|\|$ 按钮进行确认。

若要返回上一个菜单

按住并保持 BACK/HOME 按钮。

续 \downarrow

显示语言设定


设定	说明
Deutsch	将用德语显示信息和菜单。
English	将用英语显示信息和菜单。
Español	将用西班牙语显示信息和菜单。
Français	将用法语显示信息和菜单。
Italiano	将用意大利语显示信息和菜单。
Русский	将用俄语显示信息和菜单。
日本語	将用日语显示信息和菜单。
한글	将用韩语显示信息和菜单。
简体中文	将用简体中文显示信息和菜单。
繁體中文	将用繁体中文显示信息和菜单。

播放器充电

当播放机连接至正在运行的电脑时，播放机的电池处于充电状态。


当要将播放器连接到电脑时请使用附带的专用 USB 连接线。

当显示屏上剩余电池电量指示显示  时，表示已完成充电（充电时间约为 3 小时）。

当首次使用播放器或已经很长时间未使用播放器时，请将它充足电（直到在显示屏上出现剩余电池电量指示  为止）。

关于剩余电池电量指示

显示屏上的电池图标改变如下。关于电池持续时间，请参阅

 第 133 页。



如电池图标所示电池电量逐渐减少。如果出现“电池电量不足。请充电”，则无法使用播放器。此时，请连接至电脑给电池充电。

说明

- 请在 5°C 至 35°C 的环境温度下给电池充电。
- 电池完全报废之前可充电次数约为 500 次。根据使用播放器的条件不同，实际可充电次数也不同。
- 显示屏上的电池图标仅为估计状态。例如，图标中一段黑色部分并非总是正好代表四分之一的电池电量。
- 当播放器正在从电脑存取数据时将在显示屏上出现“请勿断开连接。”。当出现“请勿断开连接。”时请不要断开播放器的连接，否则可能破坏正在传送的数据。
- 当播放器连接在电脑上时，播放器上的控制按钮被禁用。
- 某些连接在电脑上的 USB 设备可能会干扰播放器的正常操作。
- 当使用个人组装电脑或改造过的电脑时，不能保证电池可正常充电。

最大限度延长电池持续时间

通过调节设定或正确管理电源，有可能节约电池电量从而延长播放器的操作时间。

手动关闭播放器

若按住并保持 OPTION/PWR OFF 按钮，播放器将进入待机模式，画面将关闭以节约电池电量。另外，若待机模式持续一天左右以上，播放器将自动完全关机。

设定画面

若将“显示时间”设定为“15 秒”（☞ 第 84 页）、将“开始新曲时显示”设定为“关闭”（☞ 第 33 页）、将“屏幕保护程序”设定为“无”（☞ 第 85 页），与其它设定相比，电池可持续更长时间。

调节画面的亮度

将“亮度设定”设定为最低设定可在显示屏开启时减少电池电量消耗（☞ 第 86 页）。

将音质设定为关闭

当将音质和音量有关的设定如“高清晰立体声”（☞ 第 57 页）、“DSEE（音响增强器）”（☞ 第 58 页）、“动态音量均衡器”（☞ 第 60 页）、“均衡器”（☞ 第 52 页）和“VPT（环绕声）”（☞ 第 55 页）都设定为“关闭”时，可延长电池持续时间。

在播放影像过程中，当播放器处于禁用模式时关闭画面

若将“禁用时显示”设定为“否”（☞ 第 70 页），可延长电池持续时间。

当连接到电脑时的注意事项

当将播放器用专用 USB 连接线连接到电脑时，若电脑进入节能模式如睡眠或休眠模式，不会给播放器中的电池充电。反过来播放器此时会不断消耗电池电量，电池会持续放电。

续 ↓

调节数据格式和比特率

由于电池电量消耗会受到所播放歌曲、影像或照片的格式和比特率的影响，因此可播放的时间也会相应变化。

例如，对于音乐数据，若是 ATRAC 格式的歌曲，用充足电的电池大约可以 132 kbps 的比特率播放 30 小时，但若是 MP3 格式的歌曲，以 128 kbps 的比特率只能播放约 33 小时。充足电的电池可提供的精确播放时间随播放器的操作条件和环境不同而变化。

说明

- 请勿将播放器与没有连接交流电源的笔记本电脑连接太长时间，因为播放器会消耗笔记本电脑的电池电量。

何谓格式和比特率?

何谓音频格式?

某歌曲的格式是指将歌曲从互联网或音频 CD 导入 SonicStage 时, SonicStage 用来储存歌曲音频信息的方式。常用格式包括 MP3、WMA 和 ATRAC 等。

MP3: MP3 (MPEG-1 Audio Layer3) 是由 ISO (International Organization for Standardization) 的 MPEG 工作组研发的一种常用音频压缩技术。

MP3 可将音频文件压缩到标准 CD 音频文件大小的 1/10 左右。

WMA: WMA (Windows Media Audio) 是由 Microsoft Corporation 研发的一种常用音频压缩技术。WMA 格式可以比 MP3 格式更小的文件大小产生与之相同的音质。

ATRAC: ATRAC (Adaptive Transform Acoustic Coding) 是 ATRAC3、ATRAC3plus 和 ATRAC Advanced Lossless 格式的统称。ATRAC3 是一种可同时满足高音质和高压缩率要求的音频压缩技术。ATRAC3 可将音频文件压缩到标准 CD 音频文件大小的 1/10 左右。ATRAC3plus 是 ATRAC3 的高级版本, 可将音频文件压缩到标准 CD 音频文件大小的 1/20 左右。“ATRAC Advanced Lossless”是一种在不降低音质的前提下记录数据的音频压缩技术。为保持与传统设备的兼容性, 该技术结合音频压缩技术“ATRAC3”或“ATRAC3plus”, 可将 CD 音乐数据压缩至其原始大小的 30-80%* 左右后再进行录制。

* 压缩率随不同歌曲而变化。

AAC: AAC (Advanced Audio Coding) 是由 ISO (International Organization for Standardization) 的 MPEG 工作组研发的一种常用音频压缩技术。AAC 格式可产生与 MP3 格式相同的音质, 但文件大小更小。

续 ↓

何谓比特率？

比特率是指储存每秒钟音频信息的数据量。通常，比特率越高，音质越好，但对于相同时间长度的音频需要更多的储存空间。

比特率、音质和储存空间大小之间的关系如何？

通常，比特率越高，音质越好，但对于相同时间长度的音频需要更多的储存空间，因此在播放器上可储存的歌曲数将更少。

较低的比特率可让您储存更多的歌曲，但音质相对较低。

说明

- 如果以较低的比特率将歌曲从 CD 导入 SonicStage，当再将歌曲从 SonicStage 传送到播放器时，将无法通过选择较高的比特率来提高歌曲的音质。

何谓视频格式？

一种压缩视频数据和音频数据并将二者保存在一起的文件格式。常用格式包括 MPEG-4 和 AVC 等。

MPEG-4: MPEG-4 是“Moving Picture Experts Group phase 4”的缩写，是由 ISO 的 MPEG 工作组研发的。这是一种保存视频数据和音频数据的压缩格式。


AVC: AVC 是“Advanced Video Coding”的缩写，是由 ISO 的 MPEG 工作组研发的。它可以较低的比特率产生更生动的图像。AVC 文件包含四个系统文件，“AVC Baseline Profile”是其中一个。AVC 格式是在 ISO 的 MPEG-4 AVC 标准基础上研发的，而且由于 AVC 是 MPEG-4 Part 10 Advanced Video Coding 的标准化格式，因此一般被称为 H.264/MPEG-4 AVC 或 H.264/AVC。

何谓照片格式？

照片格式是指当将图像导入电脑并保存为图像文件时采用的方式。常用格式包括 JPEG 等。

JPEG: JPEG 是由 JPEG (Joint Photographic Experts Group) 研发的常用图像压缩格式。JPEG 可将图像文件压缩到标准图像文件大小的 1/10 至 1/100 左右。

关于本播放器可兼容格式和比特率的详细情况

- 关于可支持的文件格式和比特率，请参见  第 130 页。

不间断播放歌曲

若以 ATRAC* 格式将歌曲导入到 SonicStage 并传送到播放器，则可连续播放这些歌曲，而且歌曲之间没有间断。

例如，若某专辑包含很长的现场演出录音，歌曲之间没有间断，则当将这些歌曲以 ATRAC* 格式导入 SonicStage，然后传送到播放器后，即可连续播放这些歌曲，并保持歌曲之间没有间断。

说明

- 若要不间断播放歌曲，则必须将单个专辑上的所有歌曲以相同的 ATRAC* 格式一次性不间断地导入 SonicStage 软件。

* ATRAC Advanced Lossless 格式除外。

歌曲信息是如何导入播放器的？

将 CD 歌曲导入 SonicStage 时，SonicStage 会自动从互联网上的 CD 数据库服务（CDDb，即 Gracenote CD 数据库）中免费检索与该歌曲相关的信息（如专辑标题、演出者姓名和歌曲名称）。当将歌曲传送到播放器时，该歌曲信息也将与歌曲一起被传送。

歌曲附带这些信息后即可使用本播放器的各种高级搜索功能。


说明

- 某些 CD 的歌曲信息可能无法从互联网检索到。对于不在互联网数据库中的歌曲，可在 SonicStage 中手动输入并编辑歌曲信息。关于编辑歌曲信息的详细说明，请参阅 SonicStage 帮助。

储存数据文件

通过用 Windows 资源管理器从电脑传送数据，可将电脑数据存储到播放器的内置闪存中。如果将播放器连接到电脑，则内置闪存将作为“WALKMAN”或“可移动磁盘”出现在Windows Explorer中。

说明

- 在使用 Windows 资源管理器向播放器的内置闪存存取数据过程中，请勿使用 SonicStage 或 Image Converter。
- 请始终用 SonicStage 将想要播放的音频文件传送到播放器。本播放器无法播放用 Windows 资源管理器传送的歌曲。
- 在电脑和播放器之间传送数据的过程中，切勿断开附带的专用 USB 连接线，否则会破坏正在传送的数据。
- 请勿用 Windows 资源管理器格式化播放器的内置闪存。如果要格式化内置闪存，请在播放器上进行格式化（ 第 95 页）。

更新播放器的固件

将播放器的最新固件安装到播放器可以更新播放器的固件，给您的播放器添加新功能。有关最新固件信息以及安装方法的详细说明，请访问以下网站：

对于在美国的用户：<http://www.sony.com/walkmansupport>

对于在加拿大的用户：<http://www.sony.ca/ElectronicsSupport/>

对于在欧洲的用户：<http://support.sony-europe.com/DNA>

对于在拉丁美洲的用户：<http://www.sony-latin.com/pa/info/>

对于在中国的用户：<http://service.sony.com.cn/KB/>

对于在其他国家/地区的用户：<http://www.css.ap.sony.com>

对于购买海外机型的用户：<http://www.sony.co.jp/overseas/support/>

-
- 1 请从网站上将更新程序下载到您的电脑。
 - 2 将播放器连接到您的电脑，然后启动更新程序。
 - 3 请根据屏幕指示更新播放器的固件。
固件更新结束。
-

故障排除

如果播放器工作异常，请尝试采取以下步骤解决问题。

1 请参照下面故障排除表中的问题症状，尝试列出的解决办法。

2 用细针等物体按 RESET 按钮。

在操作播放器过程中若按 RESET 按钮，保存在播放器中的数据 and 设定可能被删除。

3 请参阅 SonicStage 帮助或 Image Converter 帮助检查确认与该问题相关的信息。

4 请在下列支持网站中寻找与该问题相关的信息。

对于在美国的用户：<http://www.sony.com/walkmansupport>

对于在加拿大的用户：<http://www.sony.ca/ElectronicsSupport/>

对于在欧洲的用户：<http://support.sony-europe.com/DNA>

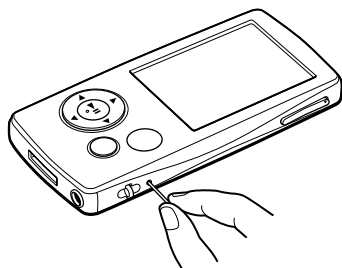
对于在拉丁美洲的用户：<http://www.sony-latin.com/pa/info/>

对于在中国的用户：<http://service.sony.com.cn/KB/>

对于在其他国家/地区的用户：<http://www.css.ap.sony.com>

对于购买海外机型的用户：<http://www.sony.co.jp/overseas/support/>

5 如果以上方法不能解决问题，请就近咨询 Sony 的经销商。



续 ↓

操作

症状	原因/解决办法
没有声音。	<ul style="list-style-type: none"> ● 音量电平被设定为零。 → 将音量调高 (☞ 第 11 页)。 ● 未正确连接耳机插孔。 → 正确连接耳机插孔 (☞ 第 10 页)。 ● 耳机插头变脏。 → 用柔软的干布清洁耳机插头。 ● 播放器中未保存任何歌曲或影像文件。 → 请按照显示信息中的说明, 从电脑传送歌曲或影像。
无法播放歌曲和影像。 无法显示照片。	<ul style="list-style-type: none"> ● 播放器中未保存任何歌曲、影像或照片。 → 请按照显示信息中的说明, 从电脑传送歌曲、影像或照片。 ● 正试图播放的影像已被转换为不支持的格式。 → 视文件格式而定, 可能无法播放影像 (☞ 第 130 页)。 ● 正试图显示本播放器不支持其格式的照片。 → 根据文件大小或文件格式的不同, 可能无法显示照片 (☞ 第 130 页)。
所传送的影像未显示在影像列表中。	<ul style="list-style-type: none"> ● 以某种不支持的格式记录的影像将无法被本播放器识别, 而且不会显示在影像列表中 (☞ 第 130 页)。 ● 若改变了已传送到播放器的影像标题或将影像保存地址移动到另一个地址, 这些影像将无法通过本播放器播放, 也不会显示在影像列表中。
所传送的照片未显示在照片列表中。	<ul style="list-style-type: none"> ● 以某种不支持的格式记录的照片将无法被本播放器识别, 而且不会显示在照片列表中 (☞ 第 130 页)。 ● 在移动并用文件夹整理照片后, 请务必将这些照片保存在正确的地址 (☞ 第 72 页)。
只能在有限播放范围内如某专辑内播放歌曲。	<ul style="list-style-type: none"> ● “播放范围” (☞ 第 49 页) 被设定为“选定范围”。 → 改变播放范围设定。
在播放器上无法删除影像和照片。	<ul style="list-style-type: none"> ● 不能删除播放器上的影像和照片。 → 请用 Image Converter (参见 Image Converter 帮助) 或 Windows 资源管理器或删除影像和照片。

续 ↓

操作 (续)

症状	原因/解决办法
产生噪音。	<ul style="list-style-type: none"> 正在播放器附近使用会发出无线电信号的设备如手机。 <ul style="list-style-type: none"> → 当使用手机之类的设备时，请远离播放器。 从 CD 等介质导入的音乐数据已破坏。 <ul style="list-style-type: none"> → 请删除该数据，然后重新导入并传送。当向电脑导入数据时，为了避免数据破坏，请关闭任何其它应用程序。
VPT (环绕) 或高清晰立体声功能无效。	<ul style="list-style-type: none"> 由于本播放器是为兼容耳机专门设计的，因此当通过选购的支架输出到外接音频扬声器时，VPT 设定和高清晰立体声功能可能无效。这并非故障。
按钮不起作用。	<ul style="list-style-type: none"> HOLD 开关被设定在 HOLD 位置。 <ul style="list-style-type: none"> → 请将 HOLD 开关滑动到相反位置 (☞ 第 11 页)。 播放器内有潮气凝结。 <ul style="list-style-type: none"> → 请等待数小时让播放器变干。 剩余电池电量较低或不足。 <ul style="list-style-type: none"> → 通过连接到电脑给电池充电 (☞ 第 99 页)。 → 如果即使给电池充电后也无济于事，可按 RESET 按钮将播放器复位 (☞ 第 108 页)。
播放无法停止。	<ul style="list-style-type: none"> 本播放器没有停止和暂停之分。当按 ▷⏏ 按钮时，将出现 ⏏，同时播放暂停/停止。
播放器不工作。	<ul style="list-style-type: none"> 剩余电池电量不足。 <ul style="list-style-type: none"> → 通过连接到电脑给电池充电 (☞ 第 99 页)。 → 如果即使给电池充电后也无济于事，可按 RESET 按钮将播放器复位 (☞ 第 108 页)。
找不到已传送的歌曲、影像或照片。	<ul style="list-style-type: none"> 用 Windows 资源管理器对播放器的内存进行了格式化。 <ul style="list-style-type: none"> → 请在播放器上格式化内存 (☞ 第 95 页)。 数据传送过程中，从播放器断开了附带的专用 USB 连接线的连接。 <ul style="list-style-type: none"> → 请将可用文件传送回电脑，然后在播放器上格式化内存 (☞ 第 95 页)。

续 ↓

操作 (续)

症状	原因/解决办法
音量不够大。	<ul style="list-style-type: none"> • 启用了 AVLS。 → 请禁用 AVLS (☞ 第 82 页)。
耳机右声道没有声音。或者从耳机的左右两边都听到右声道的声音。	<ul style="list-style-type: none"> • 没有完全插入耳机插孔。 → 如果没有正确连接耳机, 将无法正确输出声音。将耳机插头插入插孔, 直到听到喀嗒声 (☞ 第 10 页)。
播放突然中断。	<ul style="list-style-type: none"> • 剩余电池电量不足。 → 通过连接到电脑给电池充电 (☞ 第 99 页)。 • 正在播放无法播放的歌曲或影像文件。 → 请播放其它歌曲或影像。

显示屏

症状	原因/解决办法
“□”出现在标题位置。	<ul style="list-style-type: none"> • 包含了播放器无法显示的字符。 → 请用附带的 SonicStage 或 Image Converter 以适当的字符重新命名标题。
显示某照片时屏幕变黑。	<ul style="list-style-type: none"> • 在“显示时间”中选择的时间内没有任何操作 (☞ 第 84 页)。 → 请按任意按钮。
显示屏关闭了。	<ul style="list-style-type: none"> • 当播放器处于暂停模式时, 30 秒钟以上没有任何操作。 → 请按任意按钮。 • 当将“屏幕保护程序”设定为“无”时, 在“显示时间”中设定的时间内没有任何操作 (☞ 第 85 页)。 → 请按任意按钮。 → 请将“屏幕保护程序”设定为“有” (☞ 第 85 页) 或将“显示时间”设定为“始终显示” (☞ 第 84 页)。 • “禁用时显示”被设定在“否”。 → 请将 HOLD 开关滑动到相反位置 (☞ 第 11 页)。 → 请将“禁用时显示”设定为“是” (☞ 第 70 页)。即使在 HOLD 功能有效时也可播放影像。
将出现提示信息。	<ul style="list-style-type: none"> • 请参见“信息” (☞ 第 117 页)。

续 ↓

电源

症状	原因/解决办法
电池持续时间短。	<ul style="list-style-type: none">● 操作温度低于 5 °C。 → 由于电池本身特性，电池持续时间会变短。这并非故障。● 电池充电时间不足。 → 请将电池充电至出现 FULL 为止。● 通过调节设定或正确管理电源，有可能节约电池电量从而延长播放器的操作时间（☞ 第 100 页）。● 已经很长时间未使用播放器了。 → 通过反复给电池充放电，可改善电池的效率。● 应该更换电池了。 → 请向就近的 Sony 经销商咨询。
播放器无法给电池充电。	<ul style="list-style-type: none">● 专用 USB 连接线未正确连接至电脑的 USB 端口。 → 断开专用 USB 连接线的连接，然后再重新连接。 → 请使用附带的专用 USB 连接线。● 电池是在 5 °C 至 35 °C 范围以外的环境温度下充电的。 → 请在 5 °C 至 35 °C 的环境温度下给电池充电。● 电脑未打开。 → 请打开电脑。● 电脑已进入睡眠或休眠状态。 → 请将电脑从睡眠或休眠状态唤醒。
播放器自动关机了。	<ul style="list-style-type: none">● 若让播放器在待机模式持续一天左右，播放器将自动关机。 → 按任意按钮打开播放器。
充电很快就结束了。	<ul style="list-style-type: none">● 若在电池几乎处于满充电状态下开始充电，只需很短的时间就会达到满充电状态。

续 ↓

与电脑/SonicStage/Image Converter 的连接

症状	原因/解决办法
无法安装软件。	<ul style="list-style-type: none">● 电脑的操作系统软件与 SonicStage 不兼容。 → 请参考系统要求 (☞ 第 134 页)。● 未关闭所有 Windows 应用程序。 → 当正在运行其它程序时如果启动安装, 可能会发生错误。对于杀毒软件等需要大量系统资源的程序来说尤其如此。● 电脑硬盘可用空间不足。 → 需要至少 240 MB 的可用空间。请删除电脑上不需要的文件。● 未以“Administrator”身份登录。 → 如果未以“Administrator”身份登录, SonicStage 的安装可能会失败。必须用具有“Administrator”权限的帐户登录。● 安装好像中断, 信息对话框隐藏在安装画面后面。 → 请在按住并保持 Alt 键的同时按 Tab 键。当出现对话框时, 请按照屏幕显示的说明操作。
安装过程中, 电脑显示屏上的进度条不动。电脑的数据存取指示灯几分钟未亮灯。	<ul style="list-style-type: none">● 安装进展正常。请等待。根据具体的系统环境, 安装可能需要 30 分钟或更长时间。
软件无法启动。	<ul style="list-style-type: none">● 可能是由于更新了 Windows 操作系统而导致电脑的系统环境发生了改变。

续 ↓

与电脑/SonicStage/Image Converter 的连接 (续)

症状	原因/解决办法
当用附带的专用 USB 连接线连接至电脑时, 未出现“正在连接”。	<ul style="list-style-type: none">● 专用 USB 连接线未正确连接至电脑的 USB 端口。<ul style="list-style-type: none">→ 断开专用 USB 连接线的连接, 然后再重新连接。→ 请使用附带的专用 USB 连接线。● 正在使用 USB 集线器。<ul style="list-style-type: none">→ 通过 USB 集线器连接播放器可能无法正常工作。请将播放器直接连接至电脑。● 请等待软件的验证。● 电脑正在运行另一个程序。<ul style="list-style-type: none">→ 断开专用 USB 连接线的连接, 等待数分钟后再重新连接。如果问题仍然存在, 请断开专用 USB 连接线的连接, 重新启动电脑, 然后再重新连接专用 USB 连接线。● 软件安装不成功。<ul style="list-style-type: none">→ 断开播放器与电脑的连接, 然后用附带的 CD-ROM 光盘重新安装软件。先前安装时注册的音频文件在重新安装 SonicStage 后依然可用。
播放器连接到电脑时, 没有被电脑识别。	<ul style="list-style-type: none">● 专用 USB 连接线未正确连接至电脑的 USB 端口。<ul style="list-style-type: none">→ 断开专用 USB 连接线的连接, 然后再重新连接。● 正在使用 USB 集线器。<ul style="list-style-type: none">→ 通过 USB 集线器连接播放器可能无法正常工作。请将播放器直接连接至电脑。● 电脑上的 USB 端口可能有问题。请将播放器连接到电脑上的另一个 USB 端口。


续 ↓

与电脑/SonicStage/Image Converter 的连接 (续)





症状	原因/解决办法
无法从电脑向播放器传送数据。	<ul style="list-style-type: none"> ● 专用 USB 连接线未正确连接至电脑的 USB 端口。 → 断开专用 USB 连接线的连接, 然后再重新连接。 ● 内置硬盘没有足够的可用空间。 → 将不需要的数据传回电脑以增加可用空间。 ● 已经向内置硬盘传送 65535 首以上的歌曲或 8192 个以上的播放列表, 或正试图传送包含 999 首以上歌曲的播放列表。 ● 由于受版权所有人设定的限制, 设有播放期限限制或播放次数限制的歌曲可能无法传送。有关各音频文件设定的详细说明, 请与发行商联系。 ● 当受版权保护的 WMA 文件是用 SonicStage 以外的软件从 CD 等介质导入电脑时, 则无法将它们传送到播放器, 因为这类文件将无法用 SonicStage 转换为可播放的格式。 ● 播放器上存在异常数据。 → 请将可用文件传送回电脑, 然后在播放器上格式化内置闪存 (☞ 第 95 页)。 ● 未使用附带的软件。 → 请安装附带的软件, 然后重新传送数据。 ● 数据可能已经破坏。 → 删除无法从电脑传送的数据, 然后重新导入电脑。当向电脑导入数据时, 为了避免数据破坏, 请关闭任何其它应用程序。
只能向播放器传送少量数据。	<ul style="list-style-type: none"> ● 内置硬盘没有足够的可用空间。 → 将不需要的数据传回电脑以增加可用空间。 ● 在播放器上保存有无法在本播放器上播放的数据。 → 若播放器中保存有歌曲、影像或照片以外的其它数据, 则可传输的数据会比较少。将无法用本播放器播放的数据传回电脑以增加可用空间。

续 ↓

与电脑/SonicStage/Image Converter 的连接 (续)

症状	原因/解决办法
无法从播放器将音频数据传回电脑。	<ul style="list-style-type: none"> ● 正试图向其中传送歌曲的电脑并非当初传出这些歌曲的电脑。 <ul style="list-style-type: none"> → 歌曲只能传回到当初传出这些歌曲的电脑。如果无法将歌曲传回电脑并且您想删除播放器上的歌曲，请在 SonicStage 软件中选择歌曲并单击  将它们删除。 ● 音频数据已经从当初用来传送这些数据给播放器的电脑中删除。 <ul style="list-style-type: none"> → 如果歌曲已从用来将其传送到播放器的电脑中删除，则无法再将这些音频数据传回该电脑。
当播放器与电脑连接时，播放器变得不稳定。	<ul style="list-style-type: none"> ● 正在使用 USB 集线器或 USB 延长线。 <ul style="list-style-type: none"> → 经 USB 集线器或延长线连接播放器可能无法正常工作。请将附带的专用 USB 连接线直接连接至电脑。

其它

症状	原因/解决办法
操作播放器时没有提示音。	<ul style="list-style-type: none"> ● “提示音设定”被设定为“关闭”。 <ul style="list-style-type: none"> → 请将“提示音设定”设定为“开启” ( 第 83 页)。 ● 当将播放器连接到选购的支架或其它设备时，不会发出提示音。
播放器发热。	<ul style="list-style-type: none"> ● 当正在给电池充电或刚充完电时，播放器可能较热。当传送大量数据时播放器也可能会发热。这是正常现象，不必担心。请将播放器搁置一旁让它自然冷却。
每次切换歌曲时屏幕都会打开。	<ul style="list-style-type: none"> ● 已将“开始新曲时显示”设定为“开启”。 <ul style="list-style-type: none"> → 请将“开始新曲时显示”设定为“关闭” ( 第 33 页)。
日期和时间已经被复位。	<ul style="list-style-type: none"> ● 若在电池电量耗尽的情况下将播放器放置一段时间，日期和时间可能会复位。这并非故障。给电池充电，直到  出现在显示屏上为止，然后再重新设定日期和时间 ( 第 87 页)。

信息

如果显示屏上显示某信息，请按以下说明进行操作。

信息	含义	解决办法
所有书签列表都已满。 无法添加更多歌曲。	当已经在每个书签列表 中添加 100 首歌曲时还 试图向书签列表添加某 歌曲。	从书签列表中删除不需 要的歌曲 (☞ 第 36 页)。
群组数量已满。	正在简易模式中使用播 放器时，列表项目总数 (歌曲列表除外) 已超 过上限值 (8192 个项 目) (☞ 第 93 页)。	在“其他”中保存的歌 曲数超过上限值。 →若无法找到某歌曲， 请先在“其他”列表 中搜索。 →若不希望保存在“其 他”列表中歌曲超过 上限数量，请从播放 器中删除不需要的歌 曲。
每个列表添加歌曲不能 超过 100 首。	某书签列表或预删除列 表中的列表项目总数超 过限制值。	请从书签列表或预删除 列表中删除不需要的歌 曲 (☞ 第 36、43 页)，并在限制值范围 内添加歌曲。
无法在播放期间完成。 请暂停播放然后重试。	在播放过程中正试图选 择不能选择的项目。	请暂停播放然后再操作 试试。
无法播放：文件格式不 支持。	正试图播放不能在本播 放器上播放的文件。	不能播放以不支持的文 件格式记录的歌曲 (☞ 第 130 页)。
无法播放：文件损坏。 连接兼容软件或设备并 重新传送。	正试图播放的文件已破 坏。	请重新向播放器传送文 件。
请勿断开连接。	播放器正连接在电脑或 其它外接设备并在传送 数据。	这不是错误信息。在数 据传送完成之前请勿断 开专用 USB 连接线的连 接。
更新固件失败。	固件更新未能完成。	请根据电脑屏幕上的说 明重试固件更新操作。

续 ↓

信息	含义	解决办法
数据库出错。请连接兼容软件或设备并重新传送。	<ul style="list-style-type: none"> • 歌曲、影像或照片的数据库已损坏。 • 在内置闪存中只剩下少量可用空间。 	<p>→ 请重新传送歌曲、影像或照片。</p> <p>→ 请删除不需要的数据以增加可用空间。</p> <p>→ 如果该解决办法不能解决该问题，请格式化内置闪存 (🔧 第 95 页)，然后重新传送数据。</p>
电池电量不足。请充电。	播放器电池电量不足。	请给电池充电 (🔧 第 99 页)。
没有最喜爱的 100 首歌曲。请在播放歌曲之后连接兼容软件或设备。	尽管尚未将播放器连接到 SonicStage 更新播放信息，但却试图开始播放“最喜爱的 100 首歌曲”。	请播放歌曲 15 秒钟以上，然后将播放器连接到 SonicStage 更新播放信息。
未找到以此字母开头的项目。	首字母搜索功能的结果是不存在以所选首字母开头的歌曲。	按 $\Delta/\nabla/\triangleleft/\triangleright$ 按钮选择其它首字母。
无数据库存在。请连接兼容软件或设备并重新传送。	即使将播放器连接到 SonicStage 或 Image Converter 后，也没有关于传送给播放器的歌曲、影像或照片的信息。	请向播放器传送歌曲、影像或照片。
没有照片可供显示。	没有可供显示在播放器上的照片。	请按可支持的格式传送照片。
没有照片可供显示。请连接兼容软件或设备并传送照片。	当播放器中未保存任何照片时试图显示照片。	请向播放器传送照片。

续 ↓

信息	含义	解决办法
没有可播放的歌曲。	<ul style="list-style-type: none"> ● 正试图通过在选项菜单中选择“播放”来开始播放，但在所选择的文件夹中没有歌曲。 ● 所选文件夹中的所有歌曲都被添加到预删除列表中了。 	<p>→ 请按可支持的格式传送歌曲，然后开始播放。</p> <p>→ 从预删除列表恢复歌曲。</p>
没有播放记录存在。请在播放歌曲之后连接兼容软件或设备。	尽管尚未将播放器连接到 SonicStage 更新播放记录信息，但却试图利用“播放记录”开始播放。	请播放歌曲 15 秒钟以上，然后将播放器连接到 SonicStage 更新播放记录信息。
没有可供播放的歌曲。请连接兼容软件或设备并传送歌曲。	当播放器中未保存任何歌曲时试图开始播放。	请向播放器传送歌曲。
书签列表 [XXX] 中没有歌曲。	当选择了未添加任何歌曲的书签列表时，试图从选项菜单中选择“删除书签列表内所有歌曲”。	请在选择了某个已在其中添加了歌曲的书签列表后再选择“删除书签列表内所有歌曲”。
未对任何歌曲进行评价。请在 [正在播放] 画面中使用 [选项] 对歌曲进行 [☆ 评价] 之后，连接兼容软件或设备。	正试图选择没有任何歌曲评价记录的“☆ 评价”。	评价某歌曲 (☞ 第 40 页) 后请将播放器连接到 SonicStage 更新评价信息。
预删除列表中没有歌曲。	当预删除列表中没有歌曲时试图播放预删除列表。	当预删除列表中没有歌曲时，无法播放预删除列表。
没有可供播放的影像。请连接兼容软件或设备并传送影像。	当播放器中未保存任何影像时试图开始播放。	请向播放器传送影像。
禁用中... 请取消 HOLD 功能后进行操作。	因为 HOLD 开关设定在 HOLD 位置，所以不能操作播放器。	若要操作播放器，请将 HOLD 开关滑动到相反位置 (☞ 第 11 页)。

续 ↓

信息	含义	解决办法
Simple Mode	<ul style="list-style-type: none"> ● 将播放器连接到电脑以外的其它设备，可向该设备传送歌曲，然后可从该设备断开播放器。 ● SonicStage 的智能功能被禁用，将播放器连接到 SonicStage，然后再断开。 	这不是错误信息。
预删除列表中的歌曲仅可从预删除列表播放。请从预删除列表播放或还原。	正试图播放已经添加到预删除列表的歌曲。	<p>不能从歌曲列表播放已经添加到预删除列表的歌曲。</p> <p>→ 请从曲库中“播放列表”的“预删除列表”开始播放。</p> <p>→ 请从预删除列表恢复歌曲，然后开始播放 (🔍 第 43 页)。</p>
设备存储器未正确格式化。请使用设定菜单重新格式化。	<ul style="list-style-type: none"> ● 内置闪存未正确格式化。 ● 内置闪存在电脑上被格式化了。 	<p>请选择“设定” - “一般设定” - “格式化”重新格式化内置闪存 (🔍 第 95 页)。</p>
书签列表中没有歌曲。请使用选项菜单添加歌曲。	正试图播放未添加任何歌曲的书签列表。	不能播放没有歌曲的书签列表。请向书签列表添加歌曲。
此歌曲已经添加到书签列表 [XXX]。	正试图添加到书签列表的歌曲已经被添加到该列表中。	不能将某歌曲向同一书签列表添加两次。请将该歌曲添加到其他书签列表。

卸载软件

若要从电脑上卸载所附带的软件，请按照以下步骤操作。

- ① 单击“开始” - “控制面板”。*1
- ② 双击“添加/删除程序”。*2
- ③ 在“当前安装程序”列表中单击“SonicStage X.X”或“Image Converter X.X”，然后单击“删除”。*3
请按照所显示的指示重新启动电脑。
重新启动电脑后，即完成卸载。

*1 在 Windows 2000 Professional 中单击“设定” - “控制面板”。

*2 在 Windows 2000 Professional 中为“变更/删除”，在 Windows Vista 中为“卸载程序”或“程序和功能”。

*3 在 Windows Vista 中为“卸载”。

说明

- 安装 SonicStage 时，将同时安装“OpenMG Secure Module”。
由于其它软件可能使用“OpenMG Secure Module”，因此请勿将它删除。

注意事项

关于安全

- 请勿用其它金属物让本播放器的端子短路。
- 若正在漏液，请勿赤手触摸可充电电池。由于电池液可能会滞留在播放器内，因此如果电池漏液，请就近咨询 Sony 的经销商。如果电池液进入眼睛，切勿揉眼睛，否则可能会导致失明。用清水冲洗眼睛并去看医生。
此外，如果电池液碰到皮肤或衣服，请立即将其洗去。否则，可能会导致灼伤或受伤。若被电池中的电池液灼伤或弄伤，请去看医生。
- 请勿将水或任何其它异物倒入播放器内。否则，可能会导致火灾或触电。
万一发生这种情况，请立即关闭播放器，从播放器上断开专用 USB 连接线的连接，然后向就近的 Sony 经销商或 Sony 服务中心咨询。
- 请勿将播放器置于火中。
- 请勿拆散或改造播放器。否则可能会导致触电。关于更换充电电池、内部检查或维修，请就近咨询 Sony 经销商或 Sony 服务中心。

续 ↓

关于安装

- 切勿将重物放在播放器上，或用力敲击播放器。否则可能会导致播放器故障或损坏。
- 请勿在易受强光、高温、潮湿或振动影响的地方使用播放器。否则可能会导致播放器变色、变形或损坏。
- 切勿使播放器暴露在高温环境中，例如停在阳光下的车内或者直射阳光下。
- 请勿将播放器置于多灰尘的环境。
- 请勿将播放器置于不稳定的表面或倾斜的位置。
- 如果本播放器对收音机或电视接收产生干扰，请关闭播放器并将它从收音机或电视附近移开。
- 当使用播放器时，为了避免引起外壳翘曲或播放器故障，请遵守如下注意事项。

— 坐下时切勿将播放器装在后裤袋内。



— 将播放机放入袋中时，切勿将头戴式耳机/耳机的电线缠绕在播放器上并让袋子受到强烈冲击。



— 由于长期存放或使用，耳塞有可能会劣化。

- 请勿让播放器暴露在水中。本播放器不防水。请牢记如下注意事项。

— 当心不要让播放器落入洗涤槽或其它装有水的容器。

— 请勿在潮湿的地方或恶劣天气下如雨、雪中使用播放器。

— 请勿弄湿播放器。

若用湿手触摸播放器或将播放器放在潮湿的衣物中，会弄湿播放器，从而引起播放器故障。



- 当从播放器拔出耳机时，请务必抓住耳机插头将它拔出。若直接拉耳机电线本身，可能会损坏耳机电线。

续 ↓

关于热量积聚

如果充电时使用播放器的时间过长，热量就会积聚在播放器内部。

关于耳机

交通安全

在不得影响听力的情况下请勿用耳机听。

防止听力受损

避免以高音量使用耳机。听力专家建议不要连续、高音量、长时间地播放。若耳朵产生耳鸣，请减小音量或停止使用。

请勿一下子调到高音量，尤其在使用耳机时更是如此。请逐步调高音量，这样高音量才不会伤害您的耳朵。

顾及他人

将音量保持在适当水平。这样您既可以听到外界的声音，又可以顾及周围的人。

警告

正在使用播放器时若发生闪电，请立即取下耳机。

如果对附带的耳机有过敏反应，请立刻停止使用并去看医生。

关于使用

- 当使用挂绳（另售）时，请注意不要钩住经过的物体。另外，请勿用挂绳提着播放器甩动，以免砸伤他人。
- 在飞机起飞或着陆时应根据飞行公告控制播放器的使用。
- 请注意，当将播放器从低温环境快速移到高温环境或在刚打开加热器的房间内使用播放器等情况下，可能会暂时凝结水汽。水汽是一种空气中的潮气吸附在金属面板等表面并转换为液态水的现象。若在播放器内有水汽凝结，请让它保持关闭状态直到水汽消失为止。若有水汽的状态下使用播放器，可能会导致故障。

续 ↓

关于液晶显示屏

- 请勿向液晶显示屏的表面施加很强的外力。否则可能会引起颜色或亮度发生畸变或导致液晶显示屏故障。
- 如果在寒冷的地方使用播放器，显示的图像周围可能会出现黑带。这并非播放器故障。

关于清洁

- 请用柔软的布如眼镜布来清洁播放器外壳。
- 若播放器外壳变得很脏，请用软布蘸少许水或中性洗涤剂溶液进行清洁。
- 请勿使用砂纸、漂白粉或溶剂如酒精或苯，否则可能会弄伤外壳的外表面。
- 当心不要让水从接口附近的开口进入播放器。
- 要定期清洁耳机插头。
- 若要清洁耳塞，请将它从耳机上卸下，然后用中性洗涤剂溶液进行手工清洗。清洗后应充分晾干再使用。

如果您有关于播放器的任何疑问或问题，请就近咨询 Sony 的经销商。

续 ↓

关于软件

- 根据版权法，未经版权所有人许可禁止部分或全部复制软件及附带的手册，不得出借本软件。
- 在任何情况下，对由于使用附带在播放器中的软件而产生的任何财产损失、利益损失包括第三方索赔等，SONY 不负任何责任。
- 由于制造缺陷造成本软件发生问题，SONY 将负责更换。但 SONY 不承担任何其它责任。
- 附带在本播放器中的软件不能用于其它非配套设备。
- 请注意，为了努力改进质量，软件规格若发生任何变化，恕不另行通知。
- 在本播放器中使用所附带以外的软件将不在保修范围内。
- 所附带软件可显示的语言取决于电脑上所安装的操作系统。为达到更佳效果，请确保所安装的操作系统与想要显示的语言兼容。
 - 不保证所有语言均能在附带的软件中正确显示。
 - 用户创建的字符和某些特殊字符可能无法显示。
- 本手册中的说明基于用户熟悉 Windows 的基本操作这一假设。有关使用电脑和操作系统的详细说明，请参阅相关的手册。

续 ↓

关于样本数据

本播放器预装有样本音乐、影像和照片数据。

若要删除样本音乐数据，请使用 SonicStage；若要删除样本影像或照片数据，请使用 Image Converter 软件或 Windows 资源管理器。

若删除了样本数据，将无法恢复这些数据。本公司无法提供替换数据。

- 录制的音乐仅限个人使用。超过该限制使用音乐必须获得版权所有人的许可。
- Sony 对由于播放器或电脑的问题导致无法完全录制/下载数据或数据破坏等不负任何责任。
- 根据文本和字符的具体类型，在播放器上显示的文本可能无法在其它设备上正常显示。这是由于：
 - 所连接播放器的性能。
 - 播放器工作不正常。
 - 本播放器不支持写入内容信息的语言或字符。

关于客户支持网站

对本产品若有任何疑问或问题，请访问如下网站。

对于在美国的用户：<http://www.sony.com/walkmansupport>

对于在加拿大的用户：<http://www.sony.ca/ElectronicsSupport/>

对于在欧洲的用户：<http://support.sony-europe.com/DNA>

对于在拉丁美洲的用户：<http://www.sony-latin.com/pa/info/>

对于在中国的用户：<http://service.sony.com.cn/KB/>

对于在其他国家/地区的用户：<http://www.css.ap.sony.com>

对于购买海外机型的用户：<http://www.sony.co.jp/overseas/support/>

关于版权

- SonicStage 和 SonicStage 图标是 Sony Corporation 的商标或注册商标。
- OpenMG、ATRAC、ATRAC3、ATRAC3plus、ATRAC Advanced Lossless 及其图标是 Sony Corporation 的商标。
- “WALKMAN”和“WALKMAN”图标是 Sony Corporation 的注册商标。
- **DSEE** Digital Sound Enhancement Engine 是 Sony Corporation 的商标。
- Microsoft、Windows、Windows Vista 和 Windows Media 是 Microsoft Corporation 在美国和/或其他国家的商标或注册商标。
- Adobe 和 Adobe Reader 是 Adobe Systems Incorporated 在美国和/或其他国家的商标或注册商标。
- MPEG Layer-3 音频编码技术和专利是由 Fraunhofer IIS 和 Thomson 授权的。
- IBM 和 PC/AT 是 International Business Machines Corporation 的注册商标。
- Macintosh 是 Apple Inc. 的商标。
- QuickTime 是 Apple Inc. 在美国和/或其他国家的商标或注册商标。
- Pentium 是 Intel Corporation 的商标或注册商标。
- 本软件为部分基于独立JPEG小组的成果。
- 本产品已根据“MPEG-4 视觉专利目录许可”获得生产许可，可用于个人用途或消费者以下非商业用途：
 - (i) 按照 MPEG-4 视觉标准（“MPEG-4 视频”）编码视频信息 而且/或
 - (ii) 解码 MPEG-4 视频信息，这些信息可能是由消费者为个人用途或非商业用途而编码的信息，以及/或者获得 MPEG LA 许可的供应商提供的 MPEG-4 视频信息。

不允许，也未暗示允许可以用于其它用途。关于可从 MPEG LA, LLC. 获得其它附加信息，包括宣传、内部、商业用途以及许可有关的信息等，请参阅 [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://www.MPEGLA.COM)

续 ↓

- 本产品已根据“AVC 专利目录许可”获得生产许可，可用于个人用途或消费者以下非商业用途：
 - (i) 按照 AVC 标准（“AVC 视频”）编码视频信息而且/或
 - (ii) 解码 AVC 视频信息，这些信息可能是由消费者为个人用途或非商业用途而编码的信息，以及/或者从获得许可的供应商提供的 AVC 视频信息。
- 不允许，也未暗示允许可以于其它用途。关于可从 MPEG LA, LLC. 获得其它附加信息等，请参阅 [HTTP://MPEGLA.COM](http://MPEGLA.COM)
- 美国和国外的专利由 Dolby Laboratories 授权。
- 所有其他商标或注册商标都是各自所有者的商标或注册商标。在本手册中，不标示™和®标志。

本产品受 Microsoft Corporation 的某些知识产权的保护。未经 Microsoft 或 Microsoft 的授权分支机构的许可，禁止超出本产品的范围使用或发行这类技术。

程序 ©2007 版权归 Sony Corporation 所有
所有文档 ©2007 版权归 Sony Corporation 所有

规格

可支持的文件格式

音乐			
压缩类型	MP3	比特率: 32 至 320 kbps 支持可变比特率 (VBR) 采样频率*1: 32, 44.1, 48 kHz	
	WMA*2	比特率: 32 至 192 kbps 支持可变比特率 (VBR) 采样频率*1: 44.1 kHz	
	ATRAC	比特率: 48 至 352 kbps (对于 ATRAC3 则为 66*3, 105*3, 132 kbps) 采样频率*1: 44.1 kHz	
	ATRAC Advanced Lossless*4	比特率: 64 至 352 kbps (对于 ATRAC3 base layer 则为 132 kbps) 采样频率*1: 44.1 kHz	
	AAC*2	比特率: 16 至 320 kbps 支持可变比特率 (VBR) *5 采样频率*1: 8, 11.025, 12, 16, 22.05, 24, 32, 44.1, 48 kHz	
歌曲数量	最多 65535		
影像			
文件格式	MP4 文件格式, “记忆棒” 视频格式		
文件扩展名	.mp4, .m4v		
压缩类型	视频	MPEG-4	系统文件: 简单系统文件 比特率: 最大 2500 kbps
		AVC (H.264/AVC)	系统文件: 基准系统文件 等级: 1.2, 1.3 比特率: 最大 768 kbps
		每秒帧速率: 最大 30 fps 分辨率: 最大 QVGA (320 × 240)	
	音频	AAC-LC	声道数量: 最多 2 声道 采样频率: 24, 32, 44.1, 48 kHz 比特率: 最大 288 kbps/1 个声道
文件大小	最大 2 GB		
文件数量	最多1000		
照片*6			
文件格式	与 DCF 2.0/Exif 2.21 文件格式兼容		
文件扩展名	.jpg		
压缩类型	JPEG (基准) 像素数: 最多 4000 x 4000 像素 (16000000 像素)		
文件数量	最多10000		

*1 采样频率可能不会与所有编码器都相符。

*2 受版权保护的 WMA/AAC 文件无法播放。

*3 不能用 SonicStage 软件以 ATRAC3 66/105 kbps 格式录制 CD。

*4 ATRAC Advanced Lossless 的比特率描述表明该比特率可使内容快速传送至 ATRAC 兼容设备或媒体。

*5 根据具体的采样频率, 可能包含非标准比特率或非保证比特率。

*6 根据具体的文件格式, 某些影像文件可能无法播放。

可录制的最大歌曲数和最长时间（近似值）

该近似时间是在仅传送或录制 4 分钟 ATRAC*¹ 或 MP3 格式歌曲（不包括影像和照片）条件下测试的结果。其他能播放的音频文件格式的歌曲数量和时间可能与 ATRAC 或 MP3 格式不同。

*¹ ATRAC Advanced Lossless 除外。ATRAC Advanced Lossless 的压缩率随不同歌曲而变化。

例如，一张 CD（包含 15 首 4 分钟的歌曲）约为 200 至 500 MB。

NW-A805			NW-A806	
比特率	歌曲	时间	歌曲	时间
48 kbps	1300	86 小时 40 分钟	2700	180 小时 00 分钟
64 kbps	980	65 小时 20 分钟	2000	133 小时 20 分钟
128 kbps	495	33 小时 00 分钟	1000	66 小时 40 分钟
256 kbps	250	16 小时 40 分钟	515	34 小时 20 分钟
320 kbps	200	13 小时 20 分钟	410	27 小时 20 分钟

NW-A808		
比特率	歌曲	时间
48 kbps	5500	366 小时 40 分钟
64 kbps	4100	273 小时 20 分钟
128 kbps	2050	136 小时 40 分钟
256 kbps	1050	70 小时 00 分钟
320 kbps	840	56 小时 00 分钟

影像最长可录制时间（近似值）

此近似可录制时间是以仅传送影像为例估算的。根据使用播放器的条件不同，实际时间也可能不同。

	NW-A805	NW-A806	NW-A808
比特率	时间	时间	时间
384 kbps	7 小时 40 分钟	15 小时 40 分钟	32 小时 40 分钟
768 kbps	4 小时 20 分钟	9 小时 20 分钟	19 小时 00 分钟

可传送的最大可录制照片数（近似值）

最多 10000

视文件尺寸而定，照片的可录制数量可能会减少。

续 ↓

容量（用户可用容量）*1

NW-A805: 2 GB (约 1.81 GB = 1948622848 字节)

NW-A806: 4 GB (约 3.73 GB = 4008198144 字节)

NW-A808: 8 GB (约 7.56 GB = 8127348736 字节)

*1 播放器可用存储容量可能不同。

内存的一部分容量用于数据管理功能。

输出（耳机）

- 输出

5 mW + 5 mW (16Ω)

- 频率响应

20 至 20000 Hz (当播放数据文件时的单个信号测量结果)

接口

耳机: 立体声迷你型插孔

WM-PORT (多路接线端子): 22 针

高速 USB (支持 USB 2.0)

操作温度

5 °C 至 35 °C

电源

- 内置可充电锂离子电池

- USB 电源 (通过专用 USB 连接线由电脑供电)

充电时间

通过 USB 电缆充电

约 3 小时 (充足电), 约 1.5 小时 (约充电 80%)

续 ↓

电池持续时间（连续播放）

以下时间是在将“开始新曲时显示”（☞ 第 33 页）、“高清晰立体声”（☞ 第 57 页）、“DSEE（音响增强器）”（☞ 第 58 页）、“动态音量均衡器”（☞ 第 60 页）、“均衡器”（☞ 第 52 页）和“VPT”（☞ 第 55 页）都设定为“关闭”，将“显示时间”设定“始终显示”（☞ 第 84 页）以外的设定，将“屏幕保护程序”（☞ 第 85 页）设定为“无”时的近似时间。另外，对于影像而言，此时间为屏幕亮度（☞ 第 86 页）设定为“3”时的近似值。以下时间视环境温度或使用状况可能会有差异。

NW-A805/A806/A808	
音乐	
以 ATRAC 132 kbps 播放时	约 30 小时
以 ATRAC 128 kbps 播放时	约 27 小时
以 ATRAC 48 kbps 播放时	约 28 小时
以 ATRAC Advanced Lossless 64 kbps 播放时	约 27 小时
以 MP3 128 kbps 播放时	约 33 小时
以 WMA 128 kbps 播放时	约 33 小时
以 AAC 128 kbps 播放时	约 32 小时
影像	
以 MPEG-4 384 kbps 播放时	约 8 小时
以 MPEG-4 768 kbps 播放时	约 7 小时
以 AVC 384 kbps 播放时	约 6.5 小时
以 AVC 768 kbps 播放时	约 6.5 小时

显示屏

2.0 英寸、低温多晶硅 TFT 彩色显示屏，带白色 LED 背光，QVGA（240×320 点），0.1275 mm 点距，262144 种颜色

尺寸（宽/高/深，不含突出部位）

43.8×88.0×9.1（最薄部位 8.3）mm

尺寸（宽/高/深）

44.5×88.0×9.6 mm

质量

约 53 g

续 ↓

最低系统要求（对于播放器）

- 电脑
预装了以下 Windows 操作系统的 IBM PC/AT 或兼容电脑：
Windows 2000 Professional (Service Pack 4 或更高版本) / Windows XP Home Edition (Service Pack 2 或更高版本) / Windows XP Professional (Service Pack 2 或更高版本) / Windows XP Media Center Edition (Service Pack 2 或更高版本) / Windows XP Media Center Edition 2004 (Service Pack 2 或更高版本) / Windows XP Media Center Edition 2005 (Service Pack 2 或更高版本) / Windows Vista Home Basic / Windows Vista Home Premium / Windows Vista Business / Windows Vista Ultimate
不支持64位版操作系统。
不支持上述以外的操作系统。
- CPU: Pentium III 733 MHz 或更高规格（使用 Windows Vista 时要求 Pentium III 800 MHz 或更高规格）
- RAM: 128 MB 或以上（使用Windows XP时要求256 MB或以上；使用Windows Vista时要求512 MB或以上）
- 硬盘: 240 MB 或以上可用空间（推荐使用 1.5 GB 或以上）
根据操作系统的版本，可能需要更多空间。
存储音乐，影像和照片数据需要额外的空间。
- 显示屏：
 - 屏幕分辨率: 800×600 像素（或更高）（推荐使用 1024×768 或更高）
 - 颜色: 全彩（16 位）（或更高）（当色彩设定为 256 色或以下时 SonicStage 和 Image Converter 可能无法正常运行。）
- CD-ROM 光盘驱动器（支持采用 WDM 的数字音乐 CD 播放功能）为了创建自制 CD 或制作音乐备份 CD，必需 CD-R/RW 光盘刻录驱动器。
- 声卡
- USB 端口（推荐使用高速 USB）
- 必须安装 Internet Explorer 6.0 或更高版本、DirectX 9.0b 或更高版本。
- 为了使用 CD 数据库 (CDDb) 或电子音乐发行 (EMD) 或用 SonicStage 恢复备份数据，必须连接互联网。
- 当转换 Windows Media 格式的影像时，必须安装最新版本的 Windows Media Player。
- 当转换QuickTime或M4V格式的影像时，需要已经安装最新的QuickTime。

即使满足上述所有系统要求，也不能保证所有电脑都能正常操作。

不支持下列环境：

- 自行组装的电脑或操作系统
- 在制造商预装操作系统基础上升级的环境
- 多引导环境
- 多显示器环境
- Macintosh

设计和规格若有变更恕不另行通知。

索引

符号

↺ (重复播放)	48
↺1 (单曲重复播放)	48
⏮1 (定制 1)	53
⏮2 (定制 2)	53
⏮U (独特)	53
🎵C (俱乐部)	56
⏮J (爵士)	53
⏮P (流行)	53
🎵S (录音室)	56
☆ 评价	40
⏮H (强劲)	53
↺SHUF (随机&重复播放)	48
SHUF (随机播放)	48
🎵A (舞台)	56
🎵L (现场)	56

A

AAC	102, 130
Adobe Reader	3
ATRAC	102, 130
AVC	103, 130
AVLS (音量限制)	82

B

BACK/HOME 按钮	10, 12
帮助	4
比特率	103, 130
播放范围	49
播放记录	27
播放列表	8, 25, 26
播放	25
播放列表类型	26
播放模式	47, 48

C

常规播放	48
初始化 (播放器)	108
初始化 (格式化)	95
从播放列表	25
从最新传送的专辑	23
重复播放	48
重新充电	99

D

DSEE (音响增强器)	58
电池	99, 100, 133
电脑	134
电量	11, 100, 112
定制	53, 54
动态音量均衡器	60
独特	53

E

耳机	9, 124
耳机延长线	10
耳塞	9

F

发行年份	22
封面图样	50
附件	9

G

高清晰立体声	57
歌曲信息	105
歌曲总数	93
格式	102
格式化 (初始化)	95
更新	107
固件	107
故障排除	108

H

HOLD 开关.....	11
幻灯显示.....	77
幻灯显示重复	78
幻灯显示间隔	79

I

Image Converter.....	4, 113
----------------------	--------

J

JPEG.....	103, 130
间隔.....	79
禁用时显示.....	70
俱乐部.....	56
爵士.....	53
均衡器.....	52

L

连续播放	68
连接装置.....	9
流行.....	53
录音室.....	56

M

MP3.....	102, 130
MPEG-4.....	103, 130

N

内存容量.....	132
-----------	-----

O

OPTION/PWR OFF 按钮	11, 16
----------------------------	--------

P

评价歌曲.....	40
屏幕保护程序.....	85

Q

强劲.....	53
曲库	7, 17
全部范围.....	48, 49

R

RESET 钮.....	11
日期时间.....	87, 90, 91
日期时间设定.....	87
日期显示格式.....	90

S

SonicStage.....	4, 113
删除歌曲.....	42
删除影像.....	109
删除照片.....	109
设定.....	8
剩余电池电量.....	99
十字按钮.....	10, 12
时间机器随机播放.....	30
时间设定.....	87
时间显示格式.....	91
时钟显示.....	7, 88
视频格式.....	103
手动关闭播放器	100
首字母搜索.....	7, 24
书签列表.....	34
删除	36
删除所有歌曲	37
添加	34
重新排序	38
书签列表 1-5.....	26
数据.....	106
数据库.....	93
搜索歌曲.....	17
按播放记录搜索	27
按发行年份搜索	22
按风格搜索	20
按歌曲名搜索	17
按评价搜索	21
按首字母搜索	24
按演出者搜索	19
按专辑搜索	18
随机播放.....	29
时间机器随机播放	30
随机播放最喜爱的歌曲	29
所有歌曲随机播放	31
随机播放最喜爱的歌曲.....	29
缩放.....	66
所有歌曲随机播放.....	31
所有设定初始化.....	94

续 ↓

T

提示音设定..... 83

U

USB 连接线..... 9

V

VOL+/- 按钮..... 11

VPT (环绕声) 55

W

Windows

资源管理器..... 61, 73, 106

WM-PORT..... 10, 93

WMA..... 102, 130

舞台..... 56

X

卸载..... 121

显示..... 65, 76

显示时间..... 84

现场..... 56

信息..... 92, 117

型号..... 93

序列号..... 9, 93

选定范围..... 48, 49

选项菜单..... 16, 45, 71, 81

Y

音量..... 60

音频格式..... 102

音质..... 52

影像库..... 7, 61

影像列表显示格式..... 69

影像显示方向..... 63

影像总数..... 93

语言..... 97

预删除列表..... 26, 42

恢复..... 43

恢复所有歌曲..... 44

Z

照片格式..... 103

照片库..... 7, 72

照片列表显示格式..... 80

照片显示方向..... 74

照片总数..... 93

正在播放..... 8, 32

正在播放画面..... 15, 32

智能随机播放..... 7, 29

专辑显示格式..... 50

主菜单..... 7

资源管理器..... 106

最喜爱的 100 首歌曲..... 26

最新传送的专辑..... 23