

OLYMPUS®

微型数码录音机

DS-50

DS-40

DS-30

使用说明书

感谢您购买Olympus数码录音机
请阅读本手册以正确及安全地使用本产品
请将手册保存在手边以便作为日后之参考

为确保能成功的录音，我们建议您在使用前
先测试录音功能及音量。

CN

简介

- 将来本文件的内容如有变更恕不预先通知。有关产品名称和机型号码的最新信息请联系我们的顾客支援中心。
- 我们将尽最大努力确保文件内容的完整性。万一您发现可疑项目、错误或遗漏，请联系我们的顾客支援中心。
- 任何由于非OLYMPUS或授权之第三方进行的维修所发生的资料损失而造成的任何被动伤害或任何伤害等责任，OLYMPUS概不负责。

□ 商标

IBM与PC / AT为国际商用机器公司的商标或注册商标。

Microsoft (微软), Windows (视窗)与Windows Media (视窗媒体)为微软公司的注册商标。

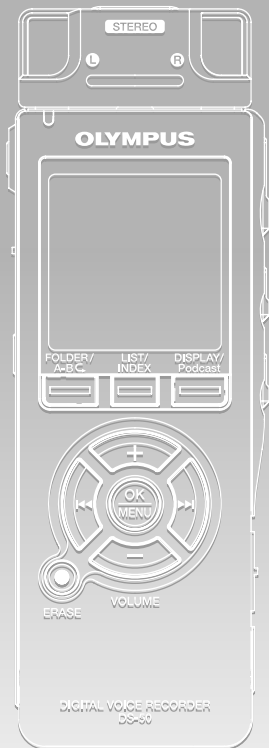
MPEG Layer-3声音编码技术获得Fraunhofer IIS 和 Thomson的许可。

本产品基于NEC公司许可的噪声消除技术下开发。

其他产品与在此提出的产品品牌名称均为相应于他们自己公司的商标或注册商标。



索引



目录	P.4
安全及正确的使用方式	P.6
开始启用	P.9
录音	P.23
播放	P.41
删除和其它功能	P.63
显示和声音功能	P.82
选单设定	P.91
在您的电脑上使用录音机	P.96
在您的个人电脑上管理文件	P.109
用于在录音机上收听的导入内容	P.120
欣赏Audible内容	P.131
其他实用使用方法	P.140
其他信息	P.141

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12

目录

简介	2
索引	3
目录	4
安全及正确的使用方式	6
一般须知	6

1 开始启用

主要特色	9
机件名称	11
装上电池	13
使用AC电源器	14
电源	15
维持 (HOLD)	16
设定时间/日期 (Time&Date)	17
关于文件夹	19

2 录音

录音之前	23
录音	25
使用可变式声控录音 (VCVA)	28
录音模式 (Rec Mode)	30
麦克风灵敏度可视录音需要做调整	31
设定Low Cut滤音器 (LowCut Filter)	32
通过外部麦克风或其他设备录音	34
定时器录音 (Timer Rec)	36

3 播放

播放	41
设定跳过间隔 (Skip Space)	46
改变播放速率 (Play Speed)	48

选择播放模式 (Play Mode)	51
如何开始片段重复播放	53
噪音消除功能 (Noise Cancel)	55
设定话音滤音器 (Voice Filter)	57
提醒播放功能 (Alarm)	59

4 删除和其它功能

删除	63
定位标记和临时标记	66
锁定文件 (Lock)	68
更改文件夹名称 (Folder Name)	70
重新编排文件 (File Move)	72
录音机格式化 (Format)	74
改变USB类型 (USB Class)	77
更改省电模式 (Power Save)	78
更改外部输入设定 (Ext. Input)	79
查看系统信息 (System Info.)	81

5 显示和声音功能

LCD (液晶屏) 显示信息	82
背光 (Backlight)	84
LED (液晶屏) (LED)	85
LCD (液晶屏) 对比度调节 (Contrast)	86
向导 (Voice Guide)	87
系统声 (Beep)	90

6 选单设定

选单设定方法	91
选单列表	93

7 在您的电脑上使用录音机

将文件保存在您的个人电脑中	96
使用DSS Player	98
安装软件	100
卸载软件	103
使用在线帮助	104
连接至您的个人电脑	105
执行DSS Player	107
窗口名(DSS Player)	108

8 在您的个人电脑上管理文件

将语音文件输入至您的个人电脑	109
播放语音文件	111
语音文件上载到录音机	112
利用电子邮件传送语音文件	114
改变本机的用户标识符	114
改变文件夹名称	115
编辑文件注解	115
编辑模版	116
复制语音指导数据	117
USB 麦克风/USB 扬声器	118

9 用于在录音机上收听的导入内容

用于在录音机上收听的导入内容	120
使用Windows Media Player	121
窗口名(Windows Media Player)	122
复制CD上的音乐	123
传送文件至录音机	124
导入Podcast内容	127

10 欣赏Audible内容

装载Audible内容	131
传送Audible内容	134
用录音机欣赏Audible内容	136

11 其他实用使用方法

作为电脑的外部记忆体使用	140
--------------------	-----

12 其他信息

警告信息列表	141
故障排除	142
规格	144
技术协助及支援	146

安全及正确的使用方式

在使用您新录音机前，请仔细阅读本手册以确保您了解如何安全而正确地操作。请将手册妥善保存，以作日后参考之用。

- 警告符号指示有关安全的重要信息，为防止您本人或他人受到伤害或使机器性能变坏，必须随时注意警告符号及其所提供的信息内容。

一般须知

- 请勿将录音机置放在高温潮湿之场所，如直接照射阳光之密闭车内，或夏天的海边。
- 请勿将录音机存放在湿度过高或灰尘过多的地方。
- 请勿使用有机溶剂，如：酒精及稀释剂清洁零件。
- 请勿将录音机置放在电器，如：电视及冰箱之上方或附近。
- 当靠近手机或其他无线电设备而引起干扰或噪音时应避免录音或播放，如您遇到噪音，可将机器移到别处或使噪音远离录音机。
- 避免沙子或灰尘，这些可能会造成不可修复之损坏。
- 避免强烈之震动或冲击。
- 请勿自行拆解、修理或改造。
- 请勿在骑乘车辆（如自行车、机车或竞技车）中操作机器。
- 请将机器置放在儿童无法取得之场所。

（有关资料消失的注意事项）

在对内存记录内容时的错误操作、机器的故障、修理等会使其损坏或消失。

对一些重要的记录内容，建议另外保存在电脑的硬盘等可记录的媒体上。

任何由于非OLYMPUS或授权之第三方进行的维修所发生的资料损失而造成的任何被动伤害或任何伤害等责任，OLYMPUS概不负责。

电池

⚠警告

- 电池不可弃置于火焰中，或加热、短路及分解。
- 不可尝试将碱性电池、锂电池或其他非充电电池加以充电。
- 请勿使用外壳撕落或破裂之电池。
- 请将电池保存在儿童无法取得之场所。
- 若您发现本产品有任何异常现象，如不正常之噪音、高热、冒烟或燃烧异味等：
 - ① 立刻取出电池，并小心灼伤。
 - ② 通知您的购买店或当地OLYMPUS代理商以提供服务。

AC电源器

⚠警告

- 请勿尝试以任何方式拆解、修理或改造AC电源器。
- 请勿让水、金属或可燃性物质等异物掉进产品内部。
- 请勿使AC电源器受潮或以潮湿的手部碰触。
- 请勿在可燃性气体（包含汽油、醚类及稀释剂）附近使用AC电源器。

在下列情况下

- ... 由于掉落或其他原因使AC电源器之内部零件外露：
- ... AC电源器掉入水中或水、金属、可燃物质或其他异物掉入机器内：
- ... 若您在使用AC电源器时发现到任何异常现象，如不正常之噪音、高热、冒烟或燃烧异味：
 - ① 请勿碰触任何外露之零件：
 - ② 立即拔掉电源插头：
 - ③ 通知您的购买店或当地OLYMPUS代理商以提供服务。若在这些情况下继续使用AC电源器可能会造成触电、火灾或伤害。

主要特色

本产品具有以下特色。

- 本“IC录音机”特别适合播放音频录音，例如，会议或商务谈判、语言学习、Podcast和其他音频内容。
本录音机的集成闪存中有WMA（Windows Media Audio）格式的高压缩率声音信息。（☞第120页）
也可以播放WMA和MP3（MPEG-1/MPEG-2 Audio Layer-3）格式文件。（☞第41、96页）
- 本录音机可以附加一个用于控制录音和停止操作的外部遥控器。（☞第24页）
- 本机使用可卸式立体声麦克风。
（☞第23页）
 - 在播放过程中不需要立体声麦克风时可将其拆下，非常轻便。
 - 如果立体声麦克风被拆下并安装在外部遥控器上，即可用作遥控式立体声麦克风。
 - 即使立体声麦克风已拆下，本机也可使用内置非立体声麦克风进行录音。
- 您可以选择的录音模式包括：立体声录音模式STXQ（立体声特优质录音）或者STHQ（立体声优质录音）；和3种非立体声录音模式，也就是HQ（优质录音）、SP（标准录音）和LP（长时间录音）。（☞第30页）

录音时间

DS-50 (1GB)

ST XQ 模式：	17小时30分钟
ST HQ 模式：	35小时10分钟
HQ 模式：	70小时20分钟
SP 模式：	138小时30分钟
LP 模式：	275小时20分钟

DS-40 (512MB)

ST XQ 模式：	8小时40分钟
ST HQ 模式：	17小时20分钟
HQ 模式：	34小时45分钟
SP 模式：	68小时30分钟
LP 模式：	136小时15分钟

DS-30 (256MB)

ST XQ 模式：	4小时10分钟
ST HQ 模式：	8小时30分钟
HQ 模式：	17小时00分钟
SP 模式：	33小时30分钟
LP 模式：	66小时40分钟

对某一连续文件的有效记录时间。如果需要多次执行短片断的记录，则录音时间可能会缩减。（所显示的有效记录时间和已记录的时间与指示值相近。）

每个文件的最长录音时间

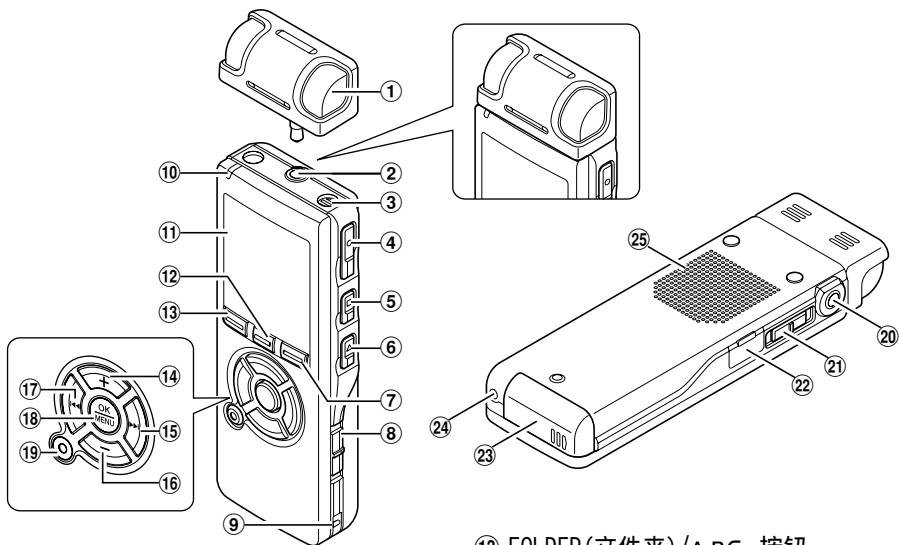
ST XQ 模式：	26小时40分钟
ST HQ 模式：	26小时40分钟
HQ 模式：	26小时40分钟
SP 模式：	53小时40分钟
LP 模式：	148小时40分钟

每个文件的最长录音时间根据各种模式设定。即使录音机的内存还未存满。

- 本录音机兼容USB2.0，可以将数据快速传送到电脑。（☞第109页）

- 本USB存储类支援的录音机也可当作外部记忆体使用，以读取和保存数据。(☞第140页)
 - 通过USB与电脑连接后，可保存图像，文本数据等，并可用于携带数据。
- 使用带背灯的高对比度单色LCD（液晶显示屏）面板，背景光的背景颜色比传统Olympus机型更白。(☞第84页)
- 向导功能（采用英语或其它语言）可以对操作状态进行音频通知。确保各种复杂功能的顺利操作。(☞第87页)
- 您可以给文件夹命名。(☞第115页)
- 具有内置声控录音（VCVA）功能。(☞第28页)
- 定时器录音和提醒功能可在指定的时间自动录音和播放。(☞第36、59页)
- LowCut 滤音器可以在录音过程中将空调器噪音和其它类似噪音降到最低。(☞第32页)
- 定位标记和临时标记功能可让您快速找到想要的位置。(☞第66页)
- 可根据需要控制播放速率。(☞第48页)
- 具有各种重复播放功能。(☞第51、53页)
- 消除噪音功能（☞第55页）和话音滤音器功能（☞第57页）可减少噪音且进行清晰地播放。
- 可按所设定的间隔进行快进和快倒。(☞第46页)
- 与DSS Player（数码语音标准播放器）软件结合。(☞第96页)
 - 如果把录制的声音文件传送至电脑，可更容易地播放，组织或编辑文件。
 - 如果将录音机与电脑连接，录音机也可作USB麦克风或USB扬声器使用。(☞第118页)
- 兼容Podcasting。(☞第126页)
 - 如果您在DSS Player中注册有您喜爱的因特网广播站的URL（连接地址），最新的广播内容将被自动接收。按录音机上的Podcast 按钮可快速收听从DSS Player传送到录音机的节目（文件）。
- 兼容声频广播。(☞第131页)

机件名称



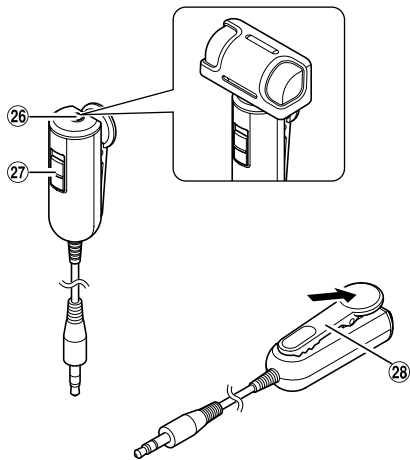
- ① 外部立体声麦克风 (ME53S)
- ② MIC(麦克风) / REMOTE插孔
- ③ 内置非立体声麦克风
- ④ REC(录音)按钮
- ⑤ STOP(停止)按钮
- ⑥ PLAY(播放)按钮
- ⑦ DISPLAY/Podcast 按钮
- ⑧ POWER/HOLD 开关
- ⑨ 腕带孔
- ⑩ 录音/播放指示灯 (LED)
- ⑪ 液晶显示屏(LCD面板)
- ⑫ LIST/INDEX 按钮

- ⑬ FOLDER(文件夹)/A-BC 按钮
- ⑭ VOLUME (+) 按钮
- ⑮ ►►(快进)按钮
- ⑯ VOLUME (-) 按钮
- ⑰ ◀◀(快退)按钮
- ⑱ OK/MENU 按钮
- ⑲ ERASE(删除)按钮
- ⑳ EAR(耳机)插孔
- ㉑ MIC SENSE(麦克风灵敏度) 开关
- ㉒ 个人电脑(USB)插座
- ㉓ 电池盒盖
- ㉔ 电源插孔
- ㉕ 内置扬声器

遥控器麦克风

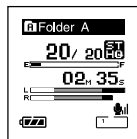
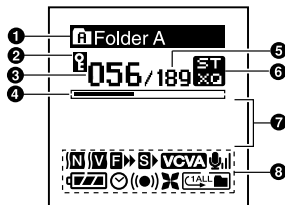
可将遥控器连接到录音机进行录音和停止操作。也可以通过连接外部立体声麦克风 (ME53S) 将其用作遥控立体声麦克风。

机件名称

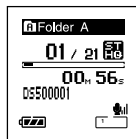


- ②⑥ MIC (麦克风) 插孔
- ②⑦ REC/STOP 开关
- ②⑧ 机夹

液晶显示屏 (LCD 面板)



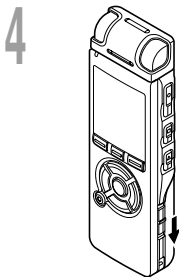
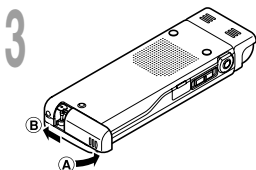
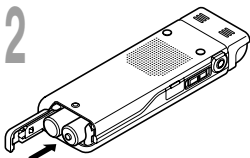
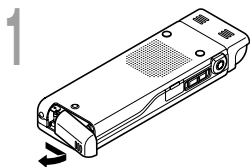
立体声录音模式画面



播放模式中的显示

- ① 文件夹指示
- ② 删除锁定指示
- ③ 当前文件编号
- ④ 播放位置条棒指示
- ⑤ 在文件夹中已记录的音乐文件总数
- ⑥ 录音模式指示
- ⑦ 字符信息显示
- ⑧ 图标显示
- Ⓜ 消除噪音指示
- Ⓜ 语音滤音器指示
- Ⓜ F. Play 显示
- Ⓜ S. Play 显示
- VCVA VCVA (可变速声音控制器) 指示
- 🔊 麦克风灵敏度显示
- 🔋 电池指示
- ⌚ 定时器指示
- ⚠️ 警报指示
- Ⓜ Low Cut 滤音器指示
- Ⓜ 播放模式指示

装上电池



1 轻轻按压箭头处并将电池盒盖移动并开启。

2 放进两颗AAA碱性电池，并检查方向是否正确。

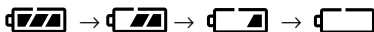
3 先向Ⓐ方向按，再向Ⓑ方向滑动，以关闭好电池盖。

4 依箭头方向移动**POWER/HOLD**开关，并打开电源。


如果“hour (小时)”指示灯在显示屏中闪烁，请参见“定时间/日期 (Time&Date)”。(☞第17页)

更换电池

当电池没电时，显示面板的电池指示会改变。



当  出现在显示面板时，尽可能立即更换电池。

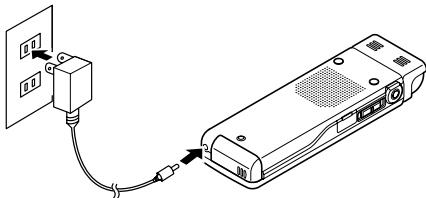
当电池电力太弱时，在显示屏上显示  “Battery Low” (电量过低) 且录音机会关机。更换电池时，建议使用AAA碱性电池或镍氢充电电池。(☞第14页)

备注

- 在更换电池之前应确保停止录音机。当录音机正在使用时拆卸电池可能会损毁文件。如您正在录入某一文件而中途电池耗尽，则由于文件标题未能关闭而使您丢失当前记录好的文件。因此，一旦您在电池图标中见到仅剩一段标记时请即时更换电池。
- 若更换电池时间超过一分钟，在更换新电池后必须重设时间。（见第17页）
- 若您长时间不使用录音机，请将电池取出。

使用AC电源器

将选购的AC电源器插入家庭电源插座并将电源插头连接到录音机的电源接头（DC 3V）。连接之前，请关闭录音机电源或停止录音。如果在使用电池进行录音的过程中插入AC电源器，则可能无法播放正在记录的声音数据。



警告

- 在连接或拔出电源时需停止录音。
- 当不使用AC电源器，将电源插头自电源插孔中移开。
- 使用电源器所指示之正确电压。
- 当连接录音机至USB插口时切勿使用AC电源器。

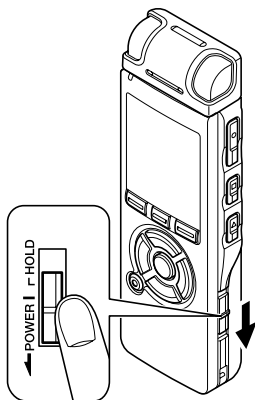
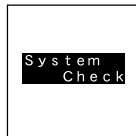
电源

当不使用录音机时，请关闭电源以便将电池消耗降到最低。即使电源关闭，现有的数据、模式设定和时钟设定都将保存。

打开电源

当录音机电源关闭时，请依箭头方向移动 **POWER/HOLD** 开关。

显示屏电源打开，出现“System Check”后，本机电源打开。恢复功能可将录音机带到电源关闭之前的内存中的停止位置。



关闭电源

依箭头方向移动 **POWER/HOLD** 开关并保持0.5秒或更长的时间。

显示屏关闭且本机电源关闭。
恢复功能可记忆电源关闭之前的停止位置。

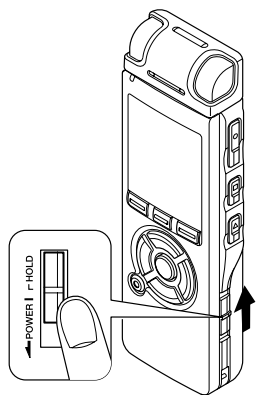
省电模式

如果录音机在电源开启时停止10分钟以上（预设），显示屏将关闭，本机进入省电模式。您可以将进入省电模式的时间设定为“5 min”“10 min”“30 min”“1 hour”和“Off”（[E33](#)第78页）。欲退出省电模式，按任意按钮即可。

维持 (HOLD)

1

维持

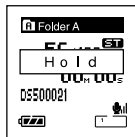


如果您将POWER/HOLD开关设定到HOLD位置，当前的条件将被保存，所有的按钮和开关将被禁用。这项功能在将录音机放在袋子或口袋中携带时非常有用。

将录音机设定到HOLD模式

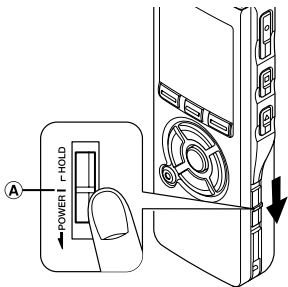
将 **POWER/HOLD** 开关移至HOLD位置。

在显示屏中出现“Hold”后，录音机即被设定到HOLD模式。



退出HOLD模式

将 **POWER/HOLD** 开关移至 **A** 位置。



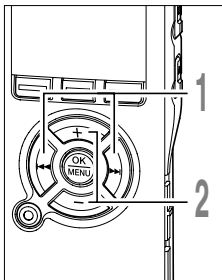
备注

- 如果您在HOLD模式中按任何按钮，时钟显示会闪烁2秒，但不能操作录音机。
- 播放(或录音时)设定为HOLD后，将保持播放(录音)的状态不能进行任何操作。(当播放结束，或因录满而结束录音后，进入停止状态。)
- 即使录音机设定在HOLD模式，仍然可以使用所连接的专用遥控器进行操作。

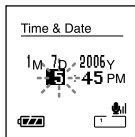
设定时间/日期 (Time&Date)

若您已预先设定日期和时间，本机将为各文件保存录制文件时的资讯。预先设定日期和时间可使文件管理更方便。

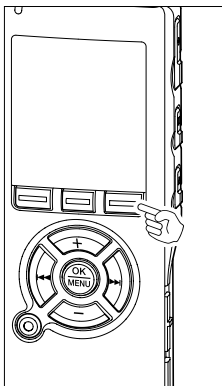
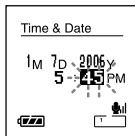
当您在购买后第一次使用录音机时，或者在更换电池或为了其它目的将电池取出1分钟或更长的时间之后打开电源时，可能会出现“Set Time&Date (设定时间与日期)”信息。如果“Hour”指示灯闪烁，请按照下列步骤进行设定。



- 1 按▶▶|或|◀◀按钮选择要设定的项目。用闪光标记选择“小时”、“分钟”、“年”、“月”和“日”项目。



- 2 按+或-按钮进行设定。按▶▶|或|◀◀按钮以同样的步骤选择下一个项目，然后按+或-按钮进行设定。



- 当您设定小时和分钟时，您可按动 DISPLAY 按钮在12与24小时之间进行选择。

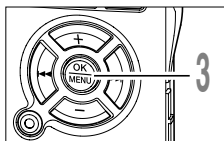
例： 5:45 PM (下午)
5:45 PM ↔ 17:45
(初始设置)

- 在您设定日期当中，每次按下DISPLAY按钮，年、月、日的顺序会随之改变。

例：1月14日，2006

1M 14D 2006Y → 14D 1M 2006Y → 2006Y 1M 14D
(初始设置)

设定时间/日期 (Time&Date)



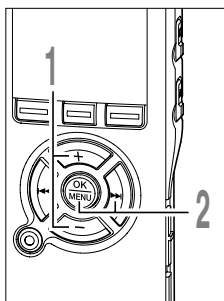
- 按**OK**按钮完成屏幕设定。
时钟将从设定的日期和时间开始计时。依照时间信号按OK按钮。

备注

- 若您在设定过程中按下OK按钮，时钟会使用其设定值。
- 设定后，将有一个声音信息询问您是否需要向导，选择“Off”，屏幕将进入“Voice Guide（语音滤音器）”设定。（☞第87页）如果您不需要向导功能，请选择“Off”。

更改时间/日期

当录音机停止录音时按STOP按钮可检查“Time&Date”和“Remain”。如果“Time&Date”不正确，请使用下列步骤进行设定。

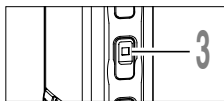
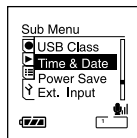


- 在显示选单屏幕时，按**+**或**-**按钮，选择“Time&Date”。

关于选单的详细内容，请参见第91、93页。

- 按**OK**或**▶▶**按钮。

时间/日期字幕显示。小时指示会闪烁开始时间/日期屏幕设定。接下来的步骤与“设定时间/日期 (Time&Date)”中的步骤1到步骤3（☞第17页）相同。



- 按**STOP**按钮关闭选单。

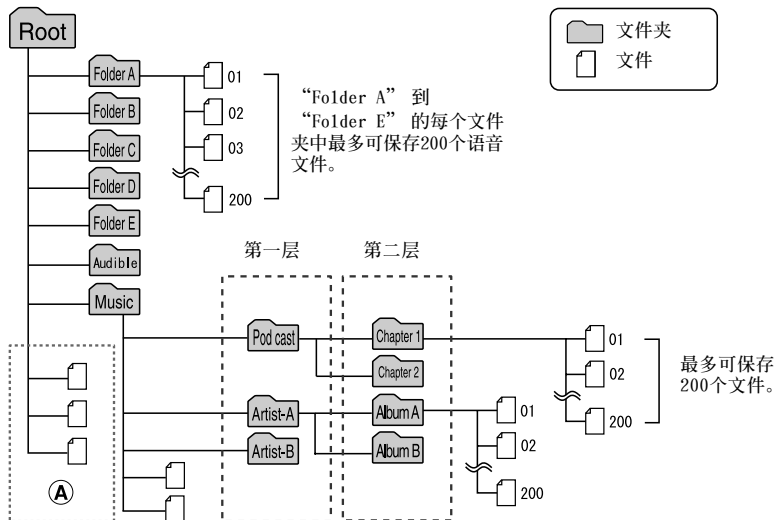
关于文件夹

本录音机总共有8个以树格式分布的文件夹。在“Root”文件夹下有“Folder A”到“Folder E”、“Audible”和“Music”文件夹，已记录的或者从电脑传送来的语言和音乐数据可另存为“files”。“Folder A”到“Folder E”是声音记录文件夹，在本录音机上录音时将选择这5个文件夹中的一个。

每个文件夹中最多可以保存200个文件，“Music”文件夹中最多可创建2层。

“Audible”文件夹可以通过使用“Audible Manager”从Audible网站（☞第131页）购买，传送到本录音机的文件（☞第129页）均保存在这个文件夹中（以ACELP/MP3 格式）。

用于保存通过Podcasting分配（☞第127页）的文件的“Podcast”文件夹已预先在“Music”文件夹中准备。



备注

- “Music”文件夹下最多可创建包括“Music”和“Podcast”的128个文件夹。
- 当使用Windows Media Player 10时，点击[开始同步]来代替设定同步选项。所有的文件将被传送到上述 ①部分。（☞第124页）
- 在“Audible”文件夹中不可以创建文件夹。

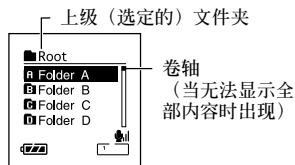
选择文件夹和文件

1

关于文件夹

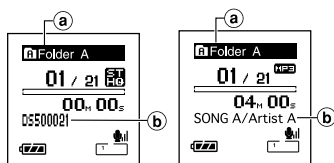
清单显示

显示记录在本录音机中的文件夹和文件。



文件显示

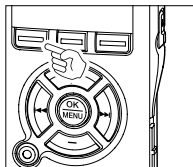
显示选择的文件资讯。
进入播放待机模式。



- Ⓐ 上级（选定的）文件夹
- Ⓑ 文件名

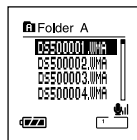
有标签数据的文件

按FOLDER按钮切换文件夹

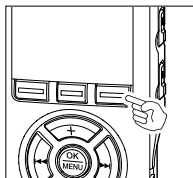


在录音机停止时按 **FOLDER** 按钮。

- ➔ 每按一次文件夹按钮，在“Folder A”到“Folder E”、“Audible”和“Music”文件夹中循环，并出现一个记录在各文件夹中的文件以及文件夹列表。
当打开“Audible”文件夹时，录音机进入声频模式。（☞第136页）

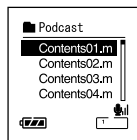


打开“Podcast”文件夹



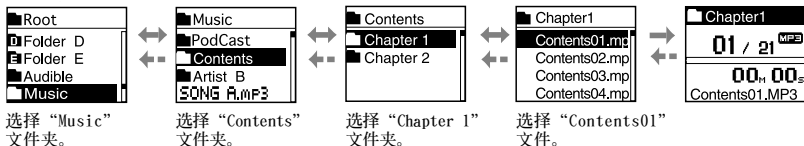
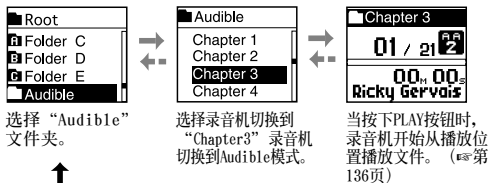
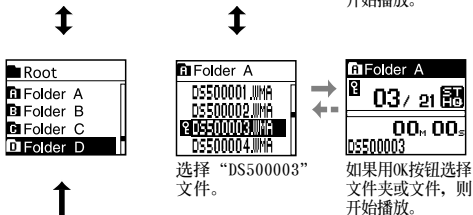
当录音机停止时，按住**Podcast**按钮1秒以上。

- ➔ 如果打开“Podcast”文件夹下的“Music”文件夹，将出现一个该文件夹中的文件和文件夹列表。关于“Podcast”，请参见第127页。



如何选择文件夹和文件

选择想要的文件夹和文件时，您也可以不使用FOLDER按钮或Podcast按钮。



- ↑ ↓ + 或 - 按钮：上下移动游标。
- ▶▶ 或 OK 按钮：打开选择的文件夹/文件。
- ← ◀◀ 按钮：返回到上级文件夹。
- ◀◀ LIST 按钮：在清单显示中返回到上级文件夹，并返回到文件显示中的清单显示。


* 当显示屏中正在显示文件列表时，您也可以通过按PLAY按钮开始播放。

对于本录音机记录的文件，文件名称将自动创建。

DS50 0001.WMA

扩展名

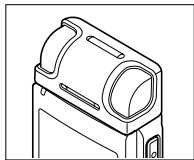
文件号：由数码录音机指定的系列号。

用户标识符：本文件名已设定在数码录音机中。在数码录音机中的预设名为“DS-50”，“DS-40”或“DS-30”用户标识符能被DSS Player改写。（第114页）

录音之前

通过使用外部立体声麦克风、内置非立体声麦克风和外部遥控器，本录音机可提供各种录音选项。请根据您的需要选择一种录音方式。

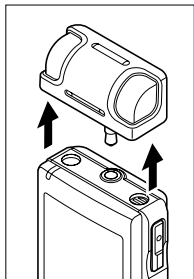
使用外部立体声麦克风进行立体声录音



将外部立体声麦克风插入录音机的MIC/REMOTE插孔，可在ST XQ和ST HQ模式进行立体声录音，和在HQ、SP和LP模式进行非立体声录音。

将外部立体声麦克风连接到录音机的MIC/REMOTE插孔。

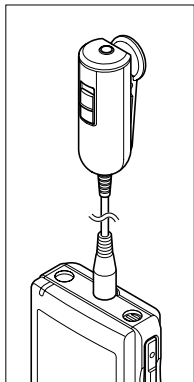
用内置麦克风进行非立体声录音



即使外部立体声麦克风已拔出，本机也可使用内置麦克风进行录音。
从录音机上拔出外部立体声麦克风。

备注

- 如果在外部立体声麦克风已拔出时采用ST XQ和ST HQ模式录音，本机将通过内置麦克风进行非立体声录音，左声道（Lch）和右声道（Rch）上将记录相同的音频。
- 请在插入或拔出麦克风之前停止录音。



使用遥控器操作

将外部遥控器插入录音机的MIC/REMOTE插孔以便使用遥控器操作录音机。

将遥控器麦克风连接到录音机的MIC/REMOTE插孔。

- ▶ 使用外部遥控器上的REC/STOP开关来开始和停止使用录音机的内置麦克风录音。（☞第25页）

备注

- 即使已插入外部遥控器，录音机上的按钮仍然可以使用。
- 即使当录音机处于Ho1d模式（☞第16页）时，仍然可以使用外部遥控器的REC/STOP开关。
- 当外部遥控器的开关设定至STOP并按下录音机上的REC按钮时，录音机开始使用已连接到外部遥控器的麦克风开始录音。如果外部遥控器上未连接麦克风，则无法录音。

将其用作遥控立体声麦克风

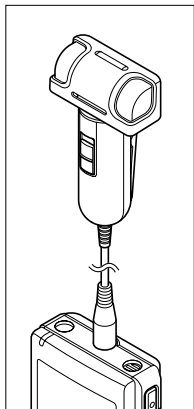
如果将外部立体声麦克风从录音机上拔出并插入外部遥控器的Mic插孔，则可将其用作遥控立体声麦克风。

将外部立体声麦克风连接至外部遥控器的Mic插孔。

- ▶ 使用外部遥控器上的REC/STOP开关来开始和停止录音机录音。（☞第25页）

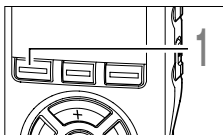
备注

- 即使已插入外部遥控器，录音机上的按钮仍然可以使用。
- 将外部遥控器的开关转到Stop并按下录音机的REC按钮来开始和停止使用遥控立体声麦克风录音。



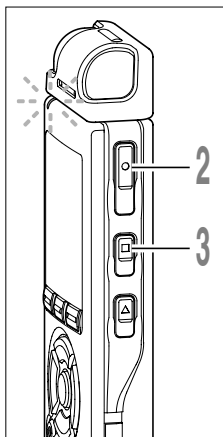
录音

开始录音之前，从 **A** 到 **F** 音频记录文件夹中选择一个文件夹。这五个文件夹可以用来区分不同类型的记录：例如，文件夹 **A** 可以用来储存私人资料，文件夹 **B** 可专门用来保存商务资料。最新记录的音频将被保存为选定文件夹中的最后一个文件。



1 按FOLDER按钮选择要在其中录音的文件夹。

每次按FOLDER按钮在各文件夹中循环。
(参见第20页)



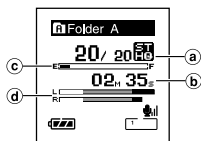
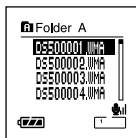
2 按REC按钮开始录音。

录音/播放指示灯亮起变成红色。
将麦克风朝向要记录的声音。显示屏根据录音模式改变。(参见第30页)
当连接了外部遥控器时，遥控器的REC/STOP开关的作用将与录音机的REC和STOP按钮相同。

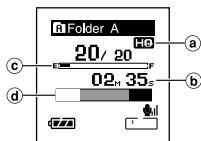
- Ⓐ 目前记录模式
- Ⓑ 录音时间
- Ⓒ 记忆体剩余空间指示 (E/F条棒)
(此棒指示记忆体的剩余空间)
- Ⓓ 电平表 (配合记录音量而变化)

在录音过程中，每按一次DISPLAY按钮，“录音时间”和“记忆体剩余空间指示”在Ⓑ指示的位置循环。

3 按STOP按钮停止录音。



立体声录音模式画面



非立体声录音模式画面

2

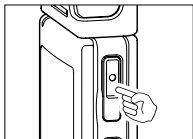
录音

备注

- 如果您选择除 **A** 到 **G** 之外的文件夹并按下REC按钮，将闪烁“Illegal Folder”信息。请从 **A** 到 **G** 中选择一个文件夹并再次开始录音。
- 为确保从开始部分录制，请在红色录音/播放指示灯亮起后开始说话。
- 在录音时，当剩余记录时间为60秒、30秒及10秒会有哔哔声。
- 当剩余录音时间少于60秒时，录音/播放指示灯开始以红色闪烁。录音时间减少到30或10秒时，指示灯会闪烁更快。
- 当文件容量已满“Memory Full(满存)”或“Folder Full(文件夹满)”会显示在面板上。当记录更多的文件之前，请删除任何不需要的文件。(☞第63页)

2

录音

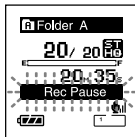


暂停

在录音时按REC按钮。

➡ “Rec Pause”会在屏幕上闪烁。

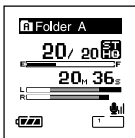
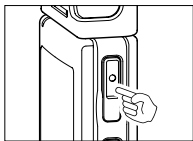
- 当暂停1个小时，录音机将“Rec Pause”停止。



恢复录音

再次按REC按钮。

➡ 会自中断处继续录音。



听取录音中的声音

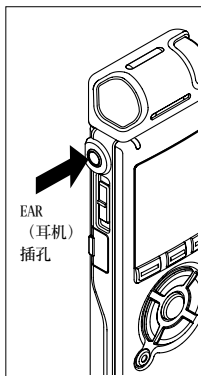
将耳机插入本机的EAR（耳机）插孔后再开始录音时，可以听到录音中的语音。录音监听的音量可以按VOLUME（+）或VOLUME（-）按钮来调节。

将耳机插入录音机的EAR（耳机）插孔

- ▶ 录音开始后可以用耳机监听录音中的语音。
插有耳机时，扬声器不发声。

备注

- 录音电平不能通过音量按钮来控制。
- 使用EAR（耳机）插孔时，千万不要将音量设太高。太高的音量可能会导致听力损坏。
- 请不要将耳机放在麦克风附近，否则可能导致啸叫。



使用可变式声控录音 (VCVA)

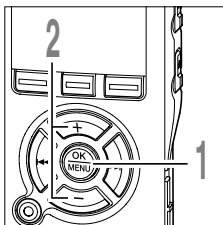
当麦克风感应声音在预设的音量之上，内置的可变式声控录音 (VCVA) 开始自动记录。

当音量变小时即停止。

VCVA功能可通过在无声状态停止记录来延长记录时间和节省记忆体容量，这有助于增加播放的效率。

2

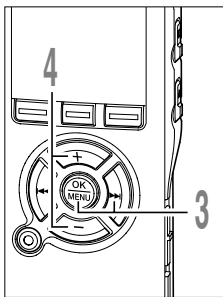
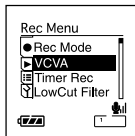
使用可变式声控录音



- 1 在录音机已停止或在录音过程中，按 **MENU**按钮并保持1秒或更长的时间。

显示选单。(☞第91、93页)

- 2 按 **+** 或 **-** 按钮以选择“VCVA”。



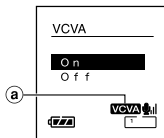
- 3 按 **OK** 或 **▶▶▶** 按钮。
开始VCVA设定过程。

- 4 按 **+** 或 **-** 按钮选择“On” (开) 或 “Off” (关)。

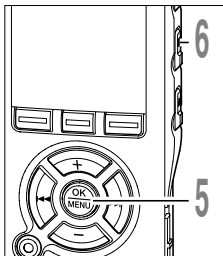
On: 开始以VCVA模式录音。

Off: 恢复正常模式录音。

当选择“On” (开)时，VCVA(可变语音控制录音) 字样将在屏幕上显示出来。



① VCVA(可变式声音控制器) 指示

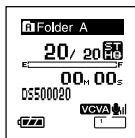


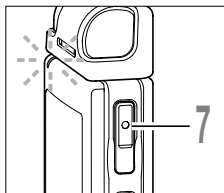
- 5 按 **OK** 按钮完成屏幕设定。

如果按下 **◀◀** 按钮，设定将被取消并返回到选单。

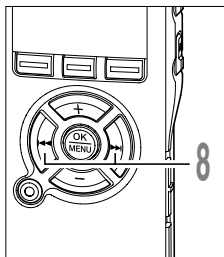
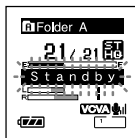
- 6 按 **STOP** 按钮关闭选单。

如果本机在录音过程中返回到选单屏幕，请按 **◀◀** 按钮关闭选单屏幕。

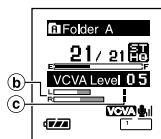




- 7 按REC按钮开始录音。**
当音量低于预设的暂停声音电平，1秒钟后会
自动暂停录音，并且屏幕会显示“Standby”
闪烁。开始录音时录音/播放指示灯亮起变为
红色，暂停时会闪烁。



- 8 按▶▶I或I◀◀按钮调节暂停声音电平。**
暂停声音电平可设定在15个不同数值。数值
越高，声音的灵敏度越高。在最高的设定
时，即使是很细微的声音也会启动录音。
VCVA暂停可依现场(背景)噪音大小调整。



- (b) 电平表 (配合记录音量而变化)
(c) 开始/停止启动电平 (对应设定电平左右移动)

备注

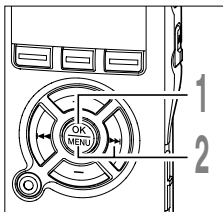
- 开始/停止启动电平也会因所选择的麦克风灵敏度模式不同而改变。(☞第31页)
- 如果周围的噪声过大，可根据录音条件调节VCVA开始灵敏度。
- 为确保能成功地录音，建议在之前做开始/停止启动电平测试及调整。

录音模式 (Rec Mode)

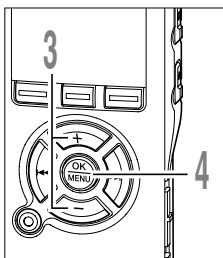
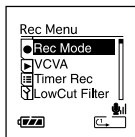
可在ST XQ (立体声特优质录音), ST HQ(立体声优质录音), HQ(优质录音), SP(标准录音), 和LP(长时间录音)中选择录音模式。

2

录音模式

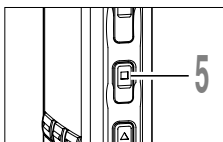
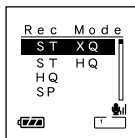


1 在录音机已停止过程中, 按**MENU**按钮并保持1秒或更长的时间。
“Rec Mode”会显示在面板上。(见第91、93页)



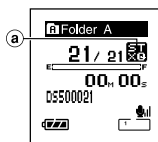
2 按**OK**或**▶▶**按钮。
开始录音模式设定过程。

3 按**+**或**-**按钮以便从“ST XQ”、“ST HQ”、“HQ”、“SP”与“LP”中加以选择。



4 按**OK**按钮以完成屏幕设置。
如果按下**◀◀**按钮, 设定将被取消并返回到选单。

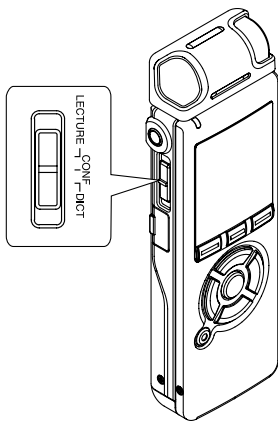
5 按**STOP**按钮关闭选单。
a 录音模式指示



当录音机停止时, 按**STOP**按钮可查看已选定记录模式中的“记忆体的剩余空间”和“记忆体剩余空间指示”。

麦克风灵敏度可视录音需要做调整

麦克风灵敏度可视录音需要做调整。



在录音机已停止或在录音过程中，移动Mic Sense开关并从“LECTURE”、“CONF”和“DICT”中选择麦克风灵敏度。

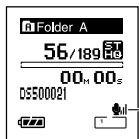
每次切换设定时，在显示屏的麦克风灵敏度之间循环。

LECTURE (🗣️): 最高录音灵敏度，适合在人很多的会议中以及在远距离和低音量条件下录音。

CONF (🗣️): 适合在人数较少的会议和研讨会中录音。

DICT (🗣️): 最低录音灵敏度，适合口述录音。

④ 麦克风灵敏度显示



2

麦克风灵敏度可视录音需要做调整

备注

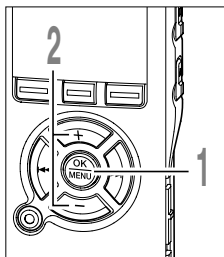
- 要清晰地记录演讲者的声音时，请将其设定为DICT模式。如果直接呼吸至麦克风时会产生噪音，录音时请将麦克风放在稍稍低于演讲者嘴巴处（5到10cm/2到4英寸）。
- 如果周围噪声太大即使在DICT口述模式下也不能清晰的录音时。

设定Low Cut滤音器 (LowCut Filter)

本录音机具有 Low Cut Filter功能，可将低频声音降到最低并使记录声音更清晰。此功能可减少来自空调、投影机以及其它类似设备的噪音。

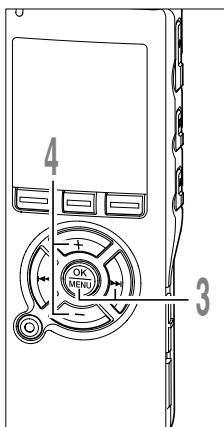
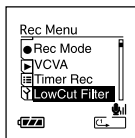
2

空腔Low Cut滤音器



1 在录音机已停止或在录音过程中，按 **MENU**按钮并保持1秒或更长的时间。显示选单。(见第91、93页)

2 按 **+** 或 **-** 按钮以选择“Low Cut Filter”。



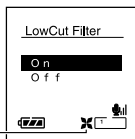
3 按 **OK** 或 **▶▶▶** 按钮。开始Low Cut Filter设定过程。

4 按 **+** 或 **-** 按钮选择“On”（开）或“Off”（关）。

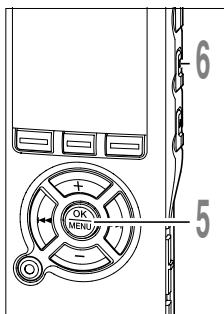
On: Low Cut Filter将被开启。
Off: Low Cut Filter将被取消。

如果本机在录音过程中进入选单屏幕，移动光标且根据光标的移动打开/关闭 Low Cut Filter以便查看录音监视器的效果。(见第27页)

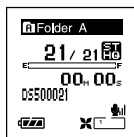
如果设定为“On”，✖ 将在显示屏上出现。



Ⓐ Low Cut 滤音器指示



5 按**OK**按钮完成屏幕设定。
如果按下**◀◀**按钮，设定将被取消并返回到选单。



6 按**STOP**按钮关闭选单。
如果本机在录音过程中返回到选单屏幕，请按**◀◀**按钮关闭选单屏幕。

根据录音条件推荐的设定

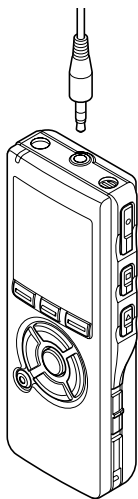
录音条件	推荐的设定			
	麦克风	录音模式	麦克风灵敏度可视录音需要做调整	Low Cut 滤波器
许多人参加的会议及在大房间中的演讲	外部立体声麦克风 (ME53S)	STXQ	LECTURE	On
少数人参加的会议和商务洽谈		STXQ, STHQ	CONF	
有许多背景噪音的口述		STXQ, STHQ, HQ	DICT	
音乐播放、野外鸟叫以及铁路声音		STXQ	麦克风灵敏度可视录音需要做调整 ^{*1}	Off
安静环境下的口述	没有特别的建议。任选一种用于记录的设定			

*1: 根据正在记录的音量设定麦克风灵敏度。

通过外部麦克风或其他设备录音

可连接外部麦克风和其他设备，并录音。按下列方法连接要使用的设备。

MIC (麦克风) 插孔



用外部麦克风录音

将外部麦克风连接到录音机的MIC插孔或已连接到录音机的外部遥控器。

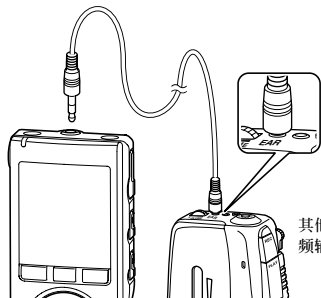
当录音机的麦克风插孔插有外部麦克风时，内置麦克风暂停操作。

如果选单中的“Ext. Input” (☞第79页) 被设定为“Auto”，已连接的外部麦克风将自动检测是立体声还是非立体声，并采用合适的录音模式进行记录。

2

通过外部麦克风或其他设备录音

MIC (麦克风) 插孔

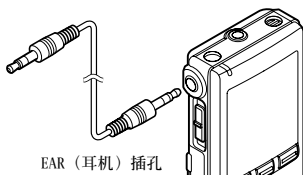


其他设备的音
频输出终端

使用本录音机记录其他设备的声音

当连接其他设备的音频输出(耳机插孔)时,而且录音机的麦克风插孔插有连接复制用电缆时,可进行录音。

其他设备的音
频输出终端



EAR (耳机) 插孔

用其他设备录制本录音机的声音

当把本录音机的耳机插孔和其他设备的音频输入终端(麦克风插孔)用复制用电缆连接时、本录音机的声音可录制到其他设备。

备注

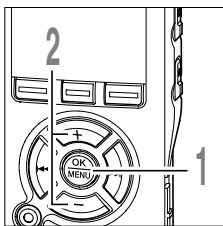
- 本录音机无法调节详细的输入电平。当连接外部设备时, 请进行录音测试, 并调节外部设备的输出电平。
- 可使用带有插入电源, 可接受本录音机电源的麦克风。

定时器录音 (Timer Rec)

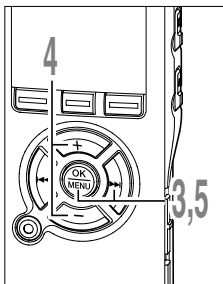
使用定时器录音功能，可在指定时间录音。您最多可以编排三个想要的设定 (Preset 1-3) (“On/Off”，“Day”，“Time”，“Rec Mode”，“Folder”，和“Mic Sense”)。

2

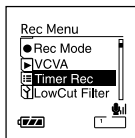
定时器录音



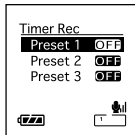
- 1 在录音机已停止过程中，按**MENU**按钮并保持1秒或更长的时间。
显示选单。(☞第91、93页)



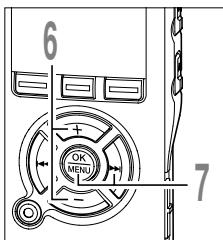
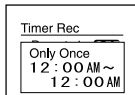
- 2 按**+**或**-**按钮以选择“Timer Rec”。



- 3 按**OK**或**▶▶**按钮。
开始定时器录音设定过程。

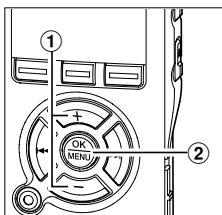


- 4 按**+**或**-**按钮选择预设号码。
按**DISPLAY**按钮显示光标指向的预设的“Day”和“Time”设定。



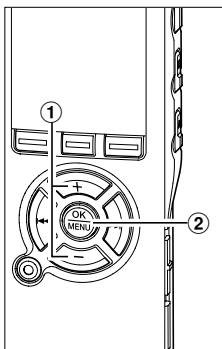
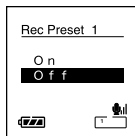
- 5 按**OK**或**▶▶**按钮。
6 按**+**或**-**按钮选择要设定的项目。
从“On/Off”，“Day”，“Time”，“Rec Mode”，“Fo1der”和“Mic Sense”中选择您要设定的项目。
选择“Finish”完成设定并返回到步骤4中所选择的预设号码。
7 按**OK**或**▶▶**按钮移动到相应的设定。
有关各设定的步骤，请参见第37和38页。





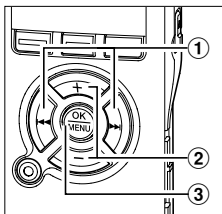
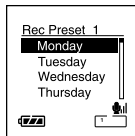
“On/Off” 设定

- 按+或-按钮选择“On”或“Off”。
On: 设定被采用
Off: 设定未被采用
- 按OK按钮退出“On/Off”选择。



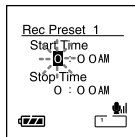
“Day” 设定

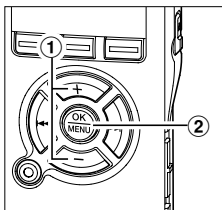
- 按+或-按钮以便从“Only once”、“Everyday”与“Every week”中加以选择。
Only once: 仅在设定的时间录音一次。
Everyday: 每天在设定的时间录音。
Every week: 在每周指定日子的设定时间进行录音。
选择“Every week”并按OK或▶▶▶按钮移动至选择“Day”。按+或-按钮选择每周的那一天。
- 按OK按钮退出“Day”选择。



“Time” 设定

- 按▶▶▶或◀◀◀按钮选择开始录音的“Hour”和“Minute”以及停止录音的“Hour”和“Minute”。
- 按+或-按钮进行设定。
- 按OK按钮退出“Time”选择。

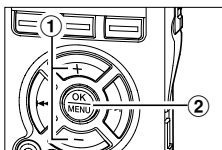
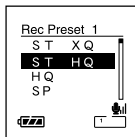




“Rec Mode” 设定

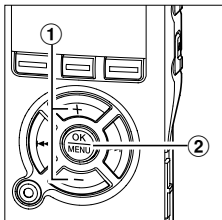
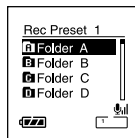
与常规Rec模式无关 (第30页)，定时器录音将按照设定的录音模式开始。

- ① 按+或-按钮选择录音模式。
- ② 按OK按钮退出“Rec Mode”选择。



“Folder” 设定

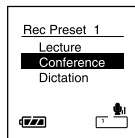
- ① 按+或-按钮，选择一个保存录音的文件夹。
- ② 按OK按钮退出“Folder”选择。

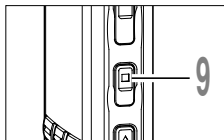
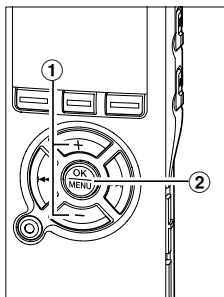


“Mic Sense” 设定


与录音机的麦克风灵敏度设定无关 (第31页)，定时器录音将按照设定的麦克风灵敏度开始。


- ① 按+或-按钮以便从“Lecture”、“Conference”与“Dictation”中加以选择。
- ② 按OK按钮退出“Mic Sense”选择。





- 8 设定完毕。
- ① 按+或-按钮选择“Finish”。
 - ② 按OK按钮完成屏幕设定。

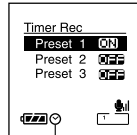
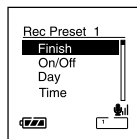
已编排的设定将被采用且屏幕将返回预设号码选择选单。如果On/Off设定被设定为On, **ON** 和  (定时器指示灯) 将出现在显示屏上。

如果您按  按钮而未按OK按钮, 所有设定将被取消, 并返回预设号码选择选单。

Ⓐ 定时器指示

当设定其它预设号码时, 请重复步骤 4 到 8。

- 9 按**STOP**按钮关闭选单。



Ⓐ

2

定时器录音

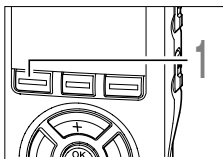
备注

- 如果录音机在预定的开始时间正在使用，它将在操作停止后立即开始定时器录音。
- 即使电源已关闭或录音机置于Hold，定时器录音也会在指定的时间开始。
- 如果三个定时器录音的开始时间相同，“Preset 1”的优先级别最高，“Preset 3”的优先级别最低。
- 如果定时器录音的开始时间与提醒播放（☞第59页）设定在相同的时间，则定时器录音优先。
- 在定时器录音期间，如果电池用尽，录音将停止，在定时器录音前，请确认电池电量。
- 在定时器录音过程中，麦克风灵敏度开关设定将被取消。
- 如果“Time&Date”不正确，定时器录音将无法设定在指定的时间，因此，请在设定定时器录音之前确认“Time&Date”是正确的。如果不正确，请重新设定“Time&Date”。（☞第18页）

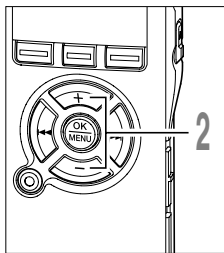
播放

本录音机可播放WMA和MP3格式的文件。要播放使用其它设备记录的文件，您需要从电脑进行传送（复制）。(第112页)

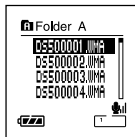
保存在Audible文件夹中的文件可在Audible模式中播放。有关Audible模式的操作方式，请参见第138页。



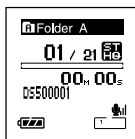
- 1 按FOLDER按钮以选择文件夹。**
每按一次FOLDER按钮，在文件夹中循环并出现列表显示。(第20页)



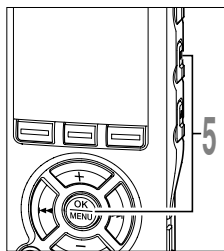
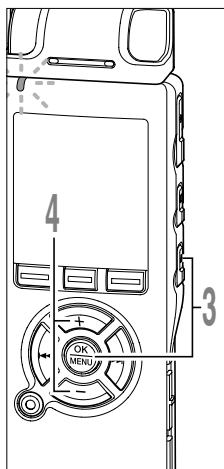
- 2 按+或-按钮以选择您需要播放的文件。**
如果按下▶▶▶按钮，将打开File显示。
在File显示中，按▶▶▶或◀◀◀按钮选择文件。
如果您要从File显示返回到List显示，或者从List显示返回更高级别的List显示，请按LIST按钮。



清单显示



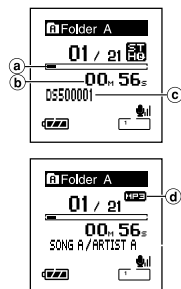
文件显示



- 3** 按**PLAY**或**OK**按钮开始播放。
录音/播放指示灯亮起变为绿色。
对于使用除本录音机之外的其它设备创建的文件，文件格式将出现在显示屏上。

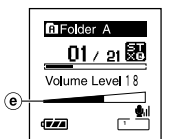
MP3 ... MP3文件
WMA ... WMA文件

- (a) 播放位置条指示器
(b) 目前播放时间
(c) 文件名称
(d) 文件格式指示



- 4** 按**+**或**-**按钮调节至想要的音量。
显示屏显示音量等级。您可以在0到30之间选择。

(e) 音量电平表



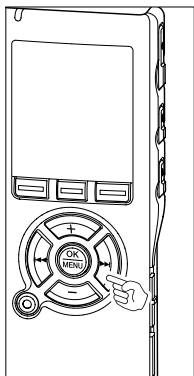
- 5** 在您需要停止播放的任意位置上按**STOP**或**OK**按钮。
在任何位置停止播放文件。
按**PLAY**或**OK**按钮从停止位置开始播放。

您可以更改显示格式。(见第82页)。
本手册中指示的显示都是预设预置。

备注

- WMA格式的可播放档案位元率为5-256kbps，而MP3格式则为8-256kbps。
- 可能无法正常播放可变位元率MP3档案（转换位元率可以改变）。

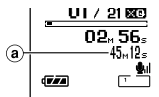
快进



在录音机停止时按下并按住▶▶▶按钮。

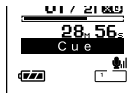
➤ 松开按钮则停止。按PLAY或OK按钮从停止位置开始播放。

① 文件长度



在播放某一文件期间按住▶▶▶按钮。

➤ 当释放▶▶▶按钮时，该录音机将恢复到普通播放状态。

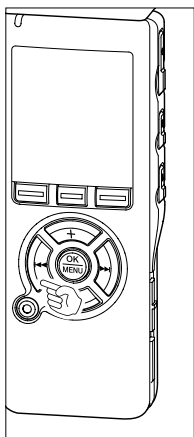


- 如果文件中间有定位标记或临时标记 (☞第66页)，录音机将在该位置停止。
- 当录音机到达该文件的末端时停止。继续按▶▶▶按钮将会从下一个文件的开始端进行快进。

3

播放

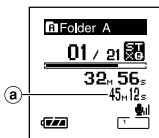
快倒



在录音机停止时按下并按住◀◀◀按钮。

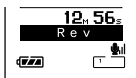
➤ 松开按钮则停止。按PLAY或OK按钮从停止位置开始播放。

① 文件长度



在播放某一文件期间按住◀◀◀按钮。

➤ 当释放◀◀◀按钮时，该录音机将恢复到普通播放状态。



- 如果文件中间有定位标记或临时标记 (☞第66页)，录音机将在该位置停止。
- 当录音机到达该文件的始端时停止。继续按◀◀◀按钮将从前一个文件的末端进行后退。
- 如果在录音机停止在第一个文件的开始端时按住◀◀◀按钮，录音机将从最后一个文件开始快倒。



定位在文件的始端

播放中，快速播放或慢速播放中按▶▶按钮。

➡ 跳到下一个文件开始端，并以先前设定的速率开始播放。

播放中，快速播放或慢速播放中按◀◀按钮。

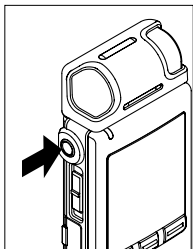
➡ 回到当前正在播放的文件开始端，并以先前设定的速率开始播放。*

播放中，快速播放或慢速播放中按◀◀按钮2次。

➡ 回到前一个文件开始端，并以先前设定的速率开始播放。*

• 如果文件中间有定位标记或临时标记 (Ⓜ第66页)，录音机将在该位置停止。

* 除文件跳过外如果已设定跳过间隔 (Ⓜ第46页)，在播放前录音机将以设定的时间F.Skip (向前跳过)或R.Skip (向后跳过)。



用耳机听时

可将耳机插入录音机的EAR（耳机）插孔来听。

➡ 插入耳机后扬声器就不能再发出声音。

.....

备注

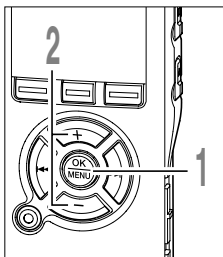
- 为避免听力受到刺激，请在音量调低后才插入耳机。
- 当用耳机收听时，不要将音量调得过大。否则会导致听力问题和听力下降。

设定跳过间隔 (Skip Space)

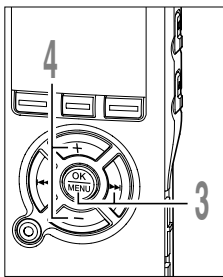
本功能允许您跳过（快进）或向后跳过（快倒）正在播放文件的设定间隔。这项功能对于快速跳到另一个播放位置或重复播放很短的内容非常方便。

3

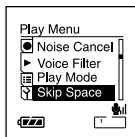
设定跳过间隔



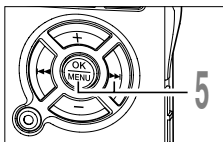
- 1 当录音机已停止或在播放期间，按住 **MENU** 按钮1秒或更长的时间。
显示选单。（☞第91、93页）



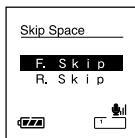
- 2 按 **+** 或 **-** 按钮以选择 “Skip Space”。



- 3 按 **OK** 或 **▶▶▶** 按钮。
开始跳过间隔设定过程



- 4 按 **+** 或 **-** 按钮选择 “F. Skip” 或 “R. Skip”。

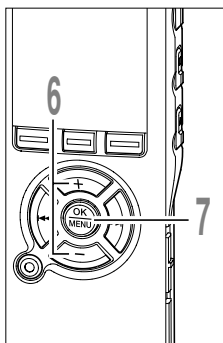


F. Skip（向前跳过）：录音机前进至一个设定间隔并开始播放。

R. Skip（向后跳过）：录音机后退至一个设定间隔并开始播放。

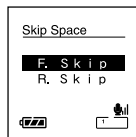
- 5 按 **OK** 或 **▶▶▶** 按钮。
开始设定间隔。





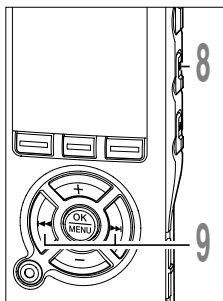
- 6** 按**+**或**-**按钮选择间隔。
 F. Skip: File Skip/10Sec/30Sec/1Min/
 5Min/10Min
 R. Skip: File Skip/1Sec/2Sec/3Sec/4Sec/
 5Sec/10Sec/30Min/1Min/5Min/10Min

- 7** 按**OK**按钮完成屏幕设定。
 如果按**◀◀**按钮，设定将被取消并返回到选单。
 按住OK按钮1秒或更长的时间，返回步骤 1 中的选单屏幕。



3

设定跳过间隔



- 8** 按**STOP**按钮关闭选单。
 如果录音机在播放过程中进入选单屏幕，请按**◀◀**按钮关闭选单屏幕。

- 9** 播放文件时按**▶▶|**或**◀◀**按钮。
 录音机将跳过（快进）或向后跳过（快倒）一个设定的间隔并开始播放。

备注

- 如果文件中有比跳过间隔更近的定位标记/临时标记或提示，录音机将向前跳跃/向后跳跃到该位置。

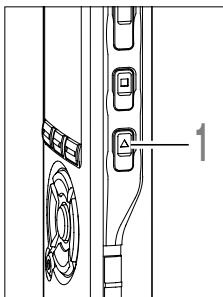
改变播放速率 (Play Speed)

文件的播放速率可在0.5和1.5倍速间改变，以0.125为单位。您可以根据需要改变播放速率，例如快速收听会议内容或者在语言课程中慢速复习您无法理解的部分。音调将通过数码化自动调节且不会改变声音，因此听起来很自然。

改变播放速率

3


改变播放速率




1 播放时按**PLAY**按钮。

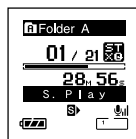
每按一次PLAY按钮，播放速率发生改变。

Regular Play: 以正常速率播放。

S.Play (慢速播放): 播放速率变慢，且打开  (预设为0.75倍速)。

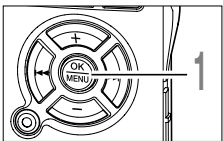
F.Play (快速播放): 播放速率变快，且打开  (预设为1.5倍速)。

即使播放已停止，已改变的播放速率也将被保留。下一次将以该速率播放。



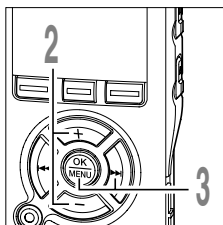
改变播放速率设定

您可以改变S.Play和F.Play的播放速率设定。

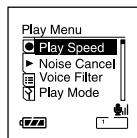


1 当录音机已停止或在播放期间，按住**MENU**按钮1秒或更长的时间。

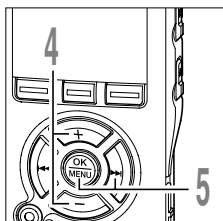
显示选单。(见第91、93页)



2 按**+**或**-**按钮以选择“Play Speed”。



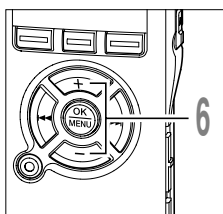
3 按**OK**或**▶▶▶**按钮。
开始播放速率设定过程。



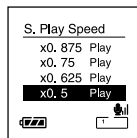
4 按**+**或**-**按钮选择“S. Play”或“F. Play”。



5 按**OK**或**▶▶▶**按钮。
开始设定各“S.Play”和“F.Play”。

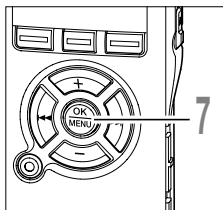


6 按**+**或**-**按钮设定播放速率。

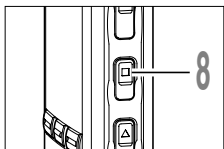


S. Play: x0.5, x0.625, x0.75, x0.875
F. Play: x1.125, x1.25, x1.375, x1.5

如果录音机在播放过程中进入选单屏幕，请移动光标更改播放速率。



7 按**OK**按钮完成屏幕设定。
如果按**◀◀◀**按钮，设定将被取消并返回到选单。
按住OK按钮1秒或更长的时间，返回步骤 1 中的选单屏幕。



8 按**STOP**按钮关闭选单。

如果本机在录音过程中返回到选单屏幕，请按**◀**按钮关闭选单屏幕。

与 Regular Play模式相同，您也可以F.Play和S.Play模式中停止播放、提示文件、插入定位标记。（☞第66页）

3

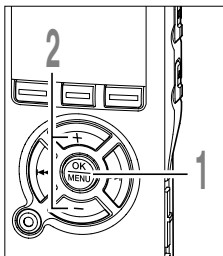
改变播放速率

备注

- 当设定Voice Filter（☞第57页）时，S.Play和F.Play仍然可用。
- 当设定Noise Cancel（☞第55页）时，S.Play和F.Play仍然可用。
- 快速播放/慢速播放时，即使文件以ST XQ或ST HQ模式录音，它播放的声音也是非立体声。

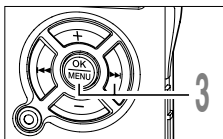
选择播放模式 (Play Mode)

具有六种播放模式。您可以选择是播放文件或文件夹，还是播放保存在录音机中的所有文件。



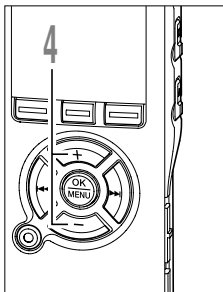
1 当录音机已停止或在播放期间，按住 **MENU** 按钮1秒或更长的时间。
显示选单。(见第91、93页)

2 按 **+** 或 **-** 按钮以选择 “Play Mode” 。

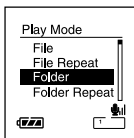
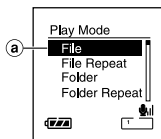
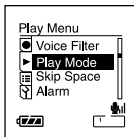


3 按 **OK** 或 **▶▶▶** 按钮。
开始播放模式设定过程。

① 当前播放模式

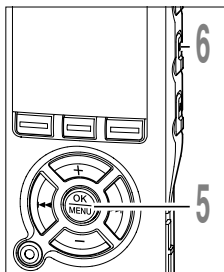


4 按 **+** 或 **-** 按钮选择需要的播放模式。
File (□): 播放完当前文件后停止。
File Repeat (□): 重复播放当前文件。
Folder (□): 连续播放当前文件夹中的文件直至最后一个文件，然后停止。
Folder Repeat (□): 连续播放当前文件夹中的所有文件。
All (ALL): 连续播放录音机中的所有文件并停止。
All Repeat (ALL): 重复连续播放录音机中的所有文件。



3

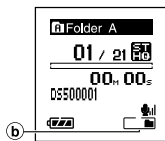
选择播放模式



5 按**OK**按钮完成屏幕设定。
如果按下**◀◀**按钮，设定将被取消并返回到选单。

6 按**STOP**按钮关闭选单。
如果录音机在播放过程中进入选单屏幕，请按**◀◀**按钮关闭选单屏幕。
根据设定，显示屏上将出现一个图标。

ⓑ 选择播放模式



3

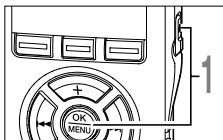
选择播放模式

备注

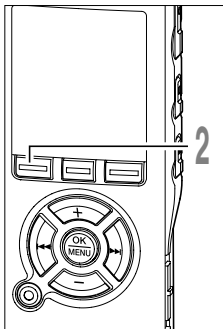
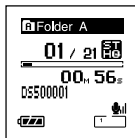
- 在“File”模式中，当录音机到达文件夹中最后一个文件的末尾时，“End”在显示屏上闪烁 2 秒，录音机停止在文件夹中最后一个文件的开始端。
- 在“Folder”模式中，当录音机到达文件夹中最后一个文件的末尾时，“End”在显示屏上闪烁 2 秒，录音机停止在文件夹中第一个文件的开始端。
- 在“All”模式中，文件夹中最后一个文件播放完毕后，录音机将从下一个文件夹的第一个文件开始播放。当到达录音机中的最后一个文件时，“End”在显示屏上闪烁 2 秒，录音机停止在本录音机中第一个文件的开始端。

如何开始片段重复播放

该功能对被播放文件的重复播放部分起作用。



- 1 选择包含您要重复播放片段的文件，并按**PLAY**或**OK**按钮。
文件开始播放。

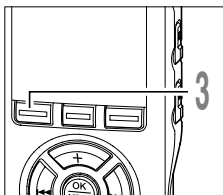
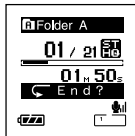


- 2 在您要开始片段重复播放的位置按**A-BC**按钮。

“←End?”会在屏幕上闪烁。

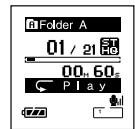
即使“←End?”都在闪烁，改变播放速率（见第48页），快进和快退（见第43页）也可以和在常规播放时一样进行操作，而且可以更快地到达结束位置。

当到达文件结束位置时，“←End?”将闪烁，这个位置会成为结束位置，重复播放开始。



- 3 在您要结束片段重复播放的位置再次按**A-BC**按钮。

出现“←Play”信息，并开始重复播放。录音机重复播放这个片段直至片段重复播放被取消。



与常规播放模式相同，片段重复播放过程中也可以更改播放速率。（见第48页）

如果在片段重复播放过程中插入或取消定位标记和临时标记（见第66页），片段重复播放将被取消并返回到常规播放模式。

3

如何开始片段重复播放



取消片段重复播放功能

按**OK**按钮。

➡ 按OK按钮将取消片段重复播放并停止播放。



按**STOP**按钮。

➡ 按STOP按钮将取消片段重复播放并停止播放。



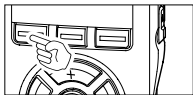
按**▶▶▶**按钮。

➡ 按▶▶▶按钮将取消片段重复播放并快进到下一个文件的开始端。



按**◀◀◀**按钮。

➡ 按◀◀◀按钮将取消片段重复播放并开始当前的文件快退和倒转。

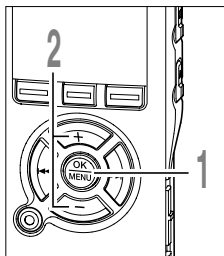


按**A-BC**按钮。

➡ 片段重复播放被取消并开始不重复地继续播放。

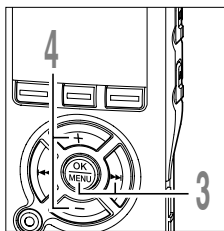
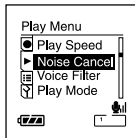
噪音消除功能 (Noise Cancel)

如由于环境噪音，录制的音频难以听清楚时，可调节噪音消除的设置电平。这样可减轻文件的噪音，并获得较高的音质。



1 当录音机已停止或在播放期间，按住 **MENU**按钮1秒或更长的时间。
显示选单。(见第91、93页)

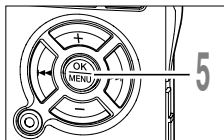
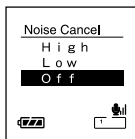
2 按+或-按钮以选择“Noise Cancel”。



3 按**OK**或▶▶▶按钮。
开始噪音消除设定过程。

4 按+或-按钮选择“High”“Low”或“Off”。

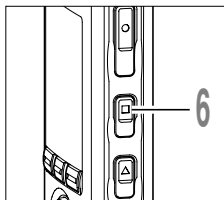
依照“High”“Low”“Off”的顺序变换。
如果录音机在播放过程中进入选单屏幕，请移动光标更改播放声音。



5 按**OK**按钮完成屏幕设定。
如果按下◀◀按钮，设定将被取消并返回到选单。

3

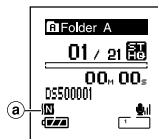
噪音消除功能



- 6** 按**STOP**按钮关闭选单。
如果录音机在播放过程中进入选单屏幕，请按
◀◀ 按钮关闭选单屏幕。

[N] 将出现在显示屏中。

- Ⓐ 消除噪音指示



3

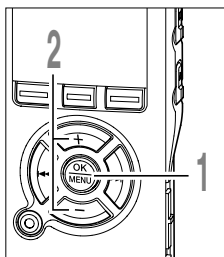
噪音消除功能

备注

- 如您将噪音消除置于“Low(低)”或“High(高)”的状态，设定保持有效，直至设置在“Off(关)”为止。
- 快速播放/慢速播放时，不能使用噪音消除功能。(☞第48页)
- 当设定Voice Filter (☞第57页)时，噪音消除不可使用。

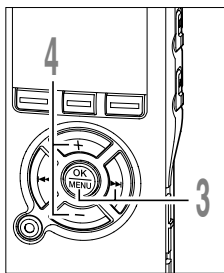
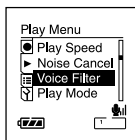
设定话音滤音器 (Voice Filter)

本录音机具有Voice Filter功能以便在常规、快速或慢速播放过程中切断低频和高频音调，进行清晰的音频播放。



- 1 当录音机已停止或在播放期间，按住 **MENU**按钮1秒或更长的时间。
显示选单。(见第91、93页)

- 2 按**+**或**-**按钮以选择“Voice Filter”。



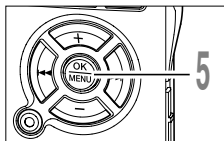
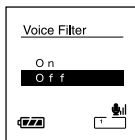
- 3 按**OK**或**▶▶▶**按钮。
开始话音滤音器设定过程。

- 4 按**+**或**-**按钮选择“On”（开）或“Off”（关）。

On: Voice Filter功能打开。

Off: Voice Filter功能取消。

如果录音机在播放过程中进入选单屏幕，请移动光标更改播放声音。

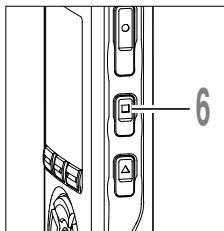


- 5 按**OK**按钮完成屏幕设定。
如果按下**◀◀**按钮，设定将被取消并返回到选单。

3

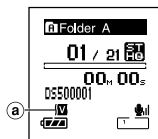
设定话音滤音器

设定语音滤音器 (Voice Filter)



- 6 按**STOP**按钮关闭选单。
如果录音机在播放过程中进入选单屏幕，请按**◀◀**按钮关闭选单屏幕。
如果设定为“On”，**VF**将出现在显示屏上。

(a) 语音滤音器指示



3

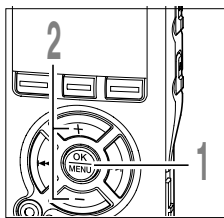
设定语音滤音器

备注

- Voice Filter在设定了Noise Cancel时不可使用。

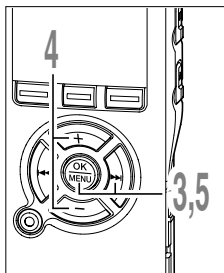
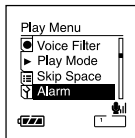
提醒播放功能 (Alarm)

提醒播放功能，可以设定在所预设的时间中播放所选择的文件。
您最多可以编排三个想要的设定 (Preset 1-3) (“On/Off”、“Day”、“Start Time”、“Volume”、“Alarm”和“Playback File”)。



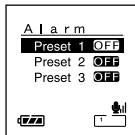
1 在录音机已停止过程中，按**MENU**按钮并保持1秒或更长的时间。
显示选单。(☞第91、93页)

2 按**+**或**-**按钮以选择“Alarm”。

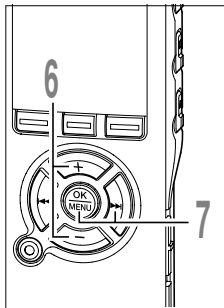
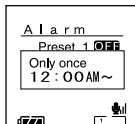


3 按**OK**或**▶▶**按钮。
开始提醒播放设定过程。

4 按**+**或**-**按钮选择预设号码。
按**DISPLAY**按钮显示光标指向的预设的“Day”和“Start Time”设定。



5 按**OK**或**▶▶**按钮。



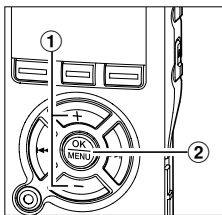
6 按**+**或**-**按钮选择要设定的项目。
从“On/Off”、“Day”、“Start Time”、“Volume”、“Alarm”和“Playback File”中选择您要设定的项目。
选择“Finish”完成设定并返回到步骤 4 中所选择的预设号码。



7 按**OK**或**▶▶**按钮移动到相应的设定。
有关各设定的步骤，请参见第60和61页。

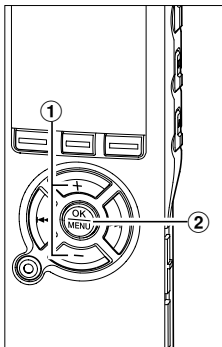
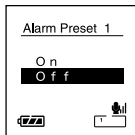
3

提醒播放功能



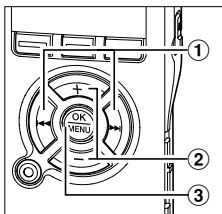
“On/Off” 设定

- 按+或-按钮选择“On”或“Off”。
On: 设定被采用
Off: 设定未被采用
- 按OK按钮退出“On/Off”选择。



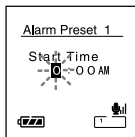
“Day” 设定

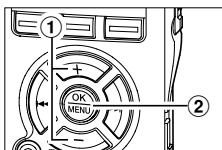
- 按+或-按钮以便从“Only once”、“Everyday”、与“Every week”中加以选择。
Only once: 仅在指定的时间执行一次提醒播放。
Everyday: 每天在指定的时间执行一次提醒播放。
Every week: 在每周指定日子的设定时间执行一次提醒播放。
选择“Every week”并按OK或▶▶▶按钮移动至选择“Day of the Week”。按+或-按钮选择每周的那一天。
- 按OK按钮退出“Day”选择。



“Start Time” 设定

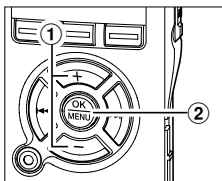
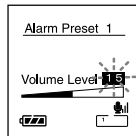
- 按▶▶▶或◀◀◀按钮选择开始录音的“Hour”和“Minute”以及开始提醒播放的“Hour”和“Minute”。
- 按+或-按钮进行设定。
- 按OK按钮退出“Start Time”选择。





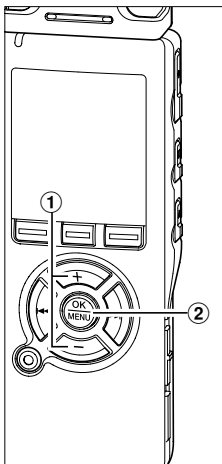
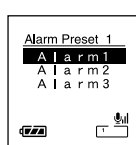
“Volume” 设定

- ① 按+或-按钮调节音量。
- ② 按OK按钮退出“Volume”选择。按PLAY按钮检查音量。



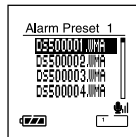
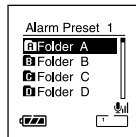
“Alarm” 设定

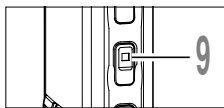
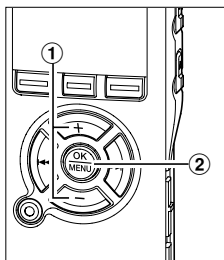
- ① 按+或-按钮从“Alarm1”，“Alarm2”和“Alarm3”中选择提醒声音。
- ② 按OK按钮退出“Alarm”选择。按PLAY按钮检查提醒声音。



“Playback File” 设定

- ① 按+或-按钮以便从“**No File Play**”、“**File Select**”中加以选择。
No File Play: 只有声音提醒。
File Select: 提醒后播放选择的文件。如果选择“**File Select**”并按下OK或▶▶▶按钮，屏幕进入Alarm Playback的文件设定。
 使用+或-按钮选择文件，并按OK或▶▶▶按钮进入文件选择。
 同样，使用+或-按钮选择文件。
- ② 按OK按钮退出“Playback File”选择。





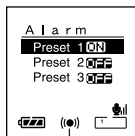
8 设定完毕。

- ① 按+或-按钮以选择“Finish”开始执行。
- ② 按OK按钮完成屏幕设定。
已编排的设定将被采用且屏幕将返回预设号码选择选单。如果On/Off设定被设定为On, **ON**和**(●)** (警报指示) 将出现在显示屏上。如果您按 \leftarrow 按钮而未按OK按钮, 所有设定将被取消, 并返回预设号码选择选单。

a) 警报指示

当设定其它预设号码时, 请重复步骤 4 到 8。

9 按STOP按钮完成屏幕设定。



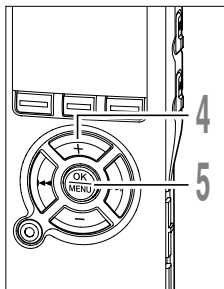
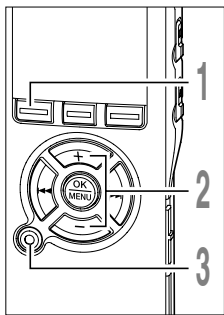
备注

- 如果选择“Everyday”, 每天预定时间发出提醒声音, 除非提醒播放被取消。
- 提醒声音将持续5分钟然后停止。即使是提醒播放选择了文件, 也不会发出提醒声音时自动播放。
- 如果三个警告播放开始时间相同, “Preset 1”的优先级别最高, “Preset 3”的优先级别最低。
- 如果录音机正在使用或者正在预定时间进行操作, Alarm Playback功能将不可使用。
- 即使电源关闭或录音机被设定为Hold模式, 本机仍然会在预定时间发出提醒声。当您按下任意按钮时, 录音机开始播放选择的文件, 并在您按下STOP按钮时停止播放。
- 如果选择的文件被删除, 文件播放将不会执行, 只有提醒音。
- 如果定时器录音和提醒播放的开始时间被设定为相同的时间, 定时器录音优先。
- 如果录音机被格式化, 提醒数据也会被删除, 因此您无法设定提醒。(☞第74页)
如果提醒数据被删除, 请将录音机连接到电脑并将提醒声数据复制到录音机。(☞第117页)

删除

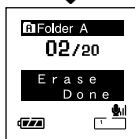
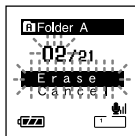
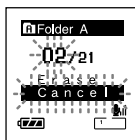
一次删除一个文件

所选择的文件会自文件夹中移除。



- 1 按**FOLDER**按钮以选择文件夹。
每按一次FOLDER按钮，在文件夹中循环并出现列表显示。（☞第20页）
- 2 按**+**或**-**按钮选择您要删除的文件。
- 3 按**ERASE**按钮。
“Cancel”指示器闪烁。
- 4 按**+**按钮以选择“Erase”。
- 5 按**OK**按钮。
显示器将改变为“File Erase!”（文件删除）字样并且将开始执行删除功能。

当显示“Erase Done”（删除完成），文件即被删除。文件数会自动重新依序编排。



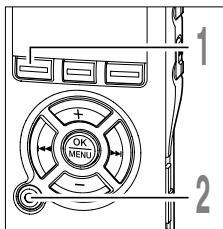
删除文件夹所有文件

在文件夹内的所有文件可同时被删除。

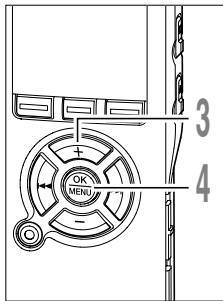
无法删除已锁定的文件（☞第68页）和已在个人电脑上设定为只读的文件。

4

删除



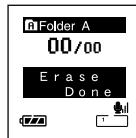
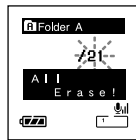
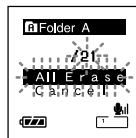
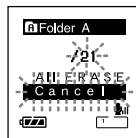
1 按**FOLDER**按钮选择您要删除其中所有文件的文件夹。



2 按**ERASE**按钮2次。
“Cancel”指示器闪烁。

3 按**+**按钮以选择“All Erase”。

4 按**OK**按钮。
显示器将改变为“All Erase!”（全删除）字样并将开始执行删除功能。



当屏幕显示“Erase Done”（删除完成），所有文件即被删除。锁定的文件和只读文件均按屏幕指定文件编号，从“1”开始。

备注

- 删除的文件无法回复。
- 已锁定的文件和已设定为只读的文件无法删除。（☞第68页）
- 在“Cancel”、“Erase”或“All Erase”屏幕显示时，如果8秒内未选择任何动作，录音机将返回到停止状态。
- 完成删除操作可能要花10秒以上时间。在此期间，切勿关闭电源或取出电池，否则可能损坏数据。

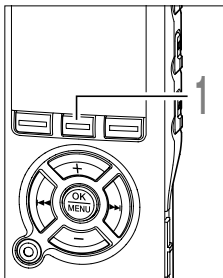
定位标记和临时标记

如果设定有定位标记和临时标记，您可以在快进和快倒（第43页）过程中以及在提示文件（第44页）时快速找到要收听的位置。您无法在除Olympus IC录音机外的其它设备上创建的文件内设定定位标记，但是可以用临时标记代替，用于临时记忆所需位置。

设定定位标记和临时标记

4

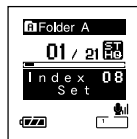
定位标记和临时标记



1 在录音或播放过程中按**INDEX**按钮设定定位标记或临时标记

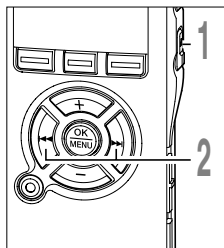
显示屏上出现一个号码且定位标记或临时标记将被设定。

即使定位或临时标记已设定，记录或播放仍继续进行，因此您可以按照同样的方式在其它位置设定定位或临时标记。

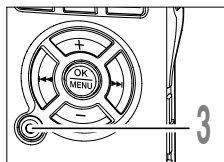
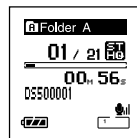


清除定位标记或临时标记

按照下列步骤删除定位或临时标记。

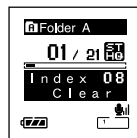


1 清除您需要清除的定位标记或临时标记。



2 按▶▶或◀◀按钮选择要删除的定位或临时标记。

3 当面板显示定位或临时标记号约2秒过程中，按**ERASE**按钮。
定位标记或临时标记即被删除。



已删除的定位或临时标记号码后面的定位或临时标记号码将自动升位。

临时标记是临时记号，因此当您移动到另一个文件、切换到列表屏幕或将录音机连接到电脑时，这些标记会被自动删除。

备注

- 每个文件最多可以设定16个定位和临时标记。如果您要放置更多定位和临时标记，对于定位标记将出现“Index Full”信息，对于临时标记将出现“Temp Full”信息。
- 您无法设定或删除锁定文件（第68页）中的定位或临时标记。

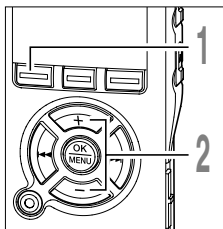
锁定文件 (Lock)

锁定文件可避免重要资料被不小心删除。

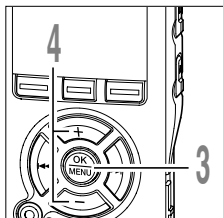
当您选择自文件夹删除所有文件时，锁定的文件将不会被删除。(☞第64页)

4

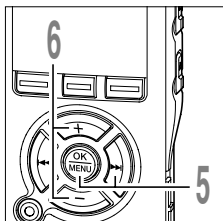
锁定文件



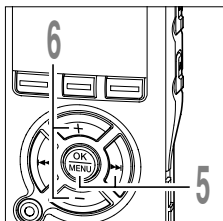
1 按**FOLDER**按钮选择文件夹。



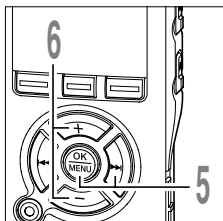
2 按**+**或**-**按钮选择要锁定的文件。



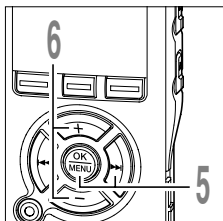
3 按住**MENU**按钮1秒钟或更长的时间。
显示选单。(☞第91、93页)



4 按**+**或**-**按钮选择“Lock”。



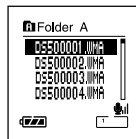
5 按**OK**或**▶▶▶**按钮。
开始文件锁定屏幕设定过程。



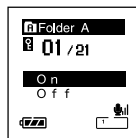
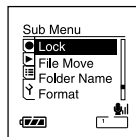
6 按**+**或**-**按钮选择“On” (开) 或 “Off” (关)。

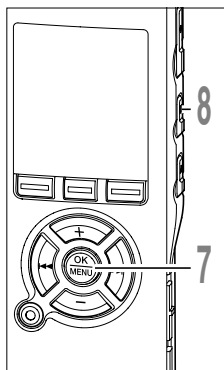
On: 锁定文件并避免被删除。

Off: 解除文件锁定并允许被删除。



清单显示



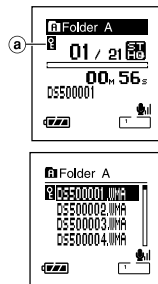


7 按**OK**按钮完成屏幕设定。

8 按**STOP**按钮关闭选单。

a 删除锁定指示

如果文件被锁定，锁定指示灯将出现在文件列表屏幕中，用于方便地将重要文件与其它文件区别开来。

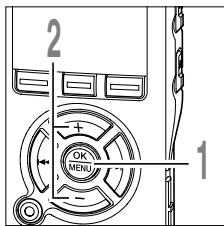


更改文件夹名称 (Folder Name)

您可以将用于音频记录的Folder A 到 Folder B 的文件夹名称更改为模板中预设的名称（例如“Meeting”、“To Do”和“Memo”）您也可以使用DSS Player（第116页）更改注册在模板中的文件夹名称。

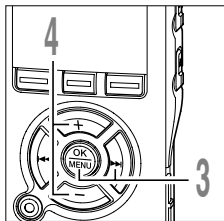
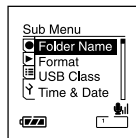
4

更改文件夹名称



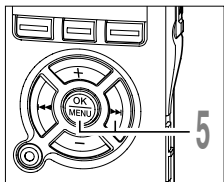
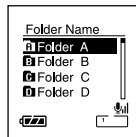
- 1 在录音机已停止，按**MENU**按钮并保持1秒或更长的时间。
显示选单。（第91、93页）

- 2 按**+**或**-**按钮以选择“Folder Name”。



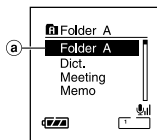
- 3 按**OK**或**▶▶▶**按钮。
开始文件夹名过程。

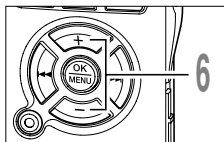
- 4 按**+**或**-**按钮选择您要更改其名称的文件夹。



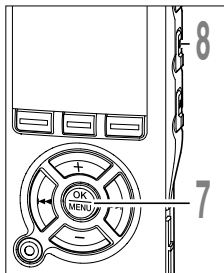
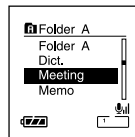
- 5 按**OK**或**▶▶▶**按钮。
显示注册在模板中的文件夹名称。

a 当前文件夹

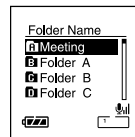




6 按 **+** 或 **-** 按钮从模板中选择您需要改名的文件夹名称。



7 按 **OK** 按钮更改文件夹名称。
如果按 **◀** 按钮，屏幕返回到步骤4，且文件夹名称未更改。



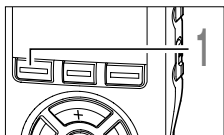
8 按 **STOP** 按钮关闭选单。

4

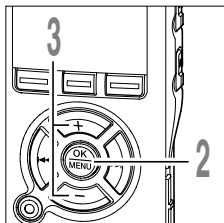
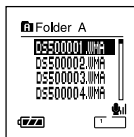
更改文件夹名称

重新编排文件 (File Move)

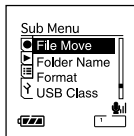
您可以移动文件夹中的文件以便更改播放顺序。首先选择您要更改播放顺序的文件夹（文件）。



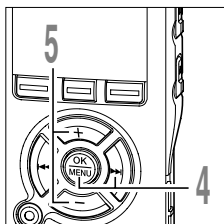
1 按**FOLDER**按钮以选择文件夹。



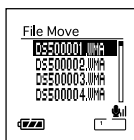
2 按住**MENU**按钮1秒钟或更长的时间。
显示选单。(见第91、93页)



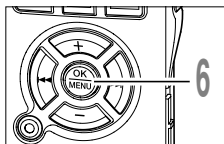
3 按**+**或**-**按钮以选择“File Move”。



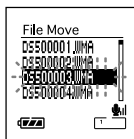
4 按**OK**或**▶▶**按钮。
显示当前文件夹中的文件列表。

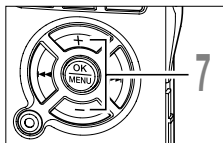


5 按**+**或**-**按钮选择您要移动的文件。

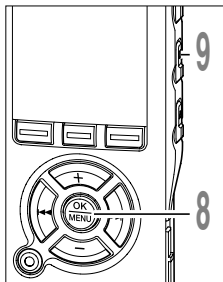
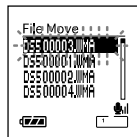


6 按**OK**按钮。
光标闪烁，确认文件可以移动。

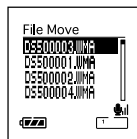




7 按 **+** 或 **-** 选择文件要移动到的位置。



8 按 **OK** 按钮。
文件被移动。
如果要移动更多文件，请重复步骤 5 到 8。
如果按住 OK 按钮 1 秒或更长的时间，将关闭文件顺序重新编排，且录音机返回到 File Move 屏幕。



9 按 **STOP** 按钮关闭选单。

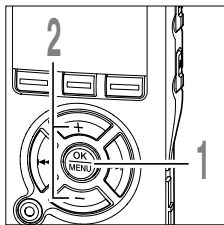
录音机格式化 (Format)

如果您格式化录音机，所有文件都将被删除，除日期和时间设定外所有功能设定都将返回到预设状态。格式化录音机之前，请将重要文件传送到电脑中保存。

如果录音机被格式化，向导数据 (☞第87页)、提醒播放 (☞第60页) 以及打开/关闭电源时的开始/关闭音调 (☞第15页) 也将被清除，这些功能以后也不可再用。如果您意外删除数据，请将录音机连接到电脑并使用DSS Player将其复制到录音机 (☞第117页)。

4

录音机格式化

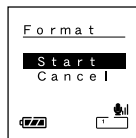
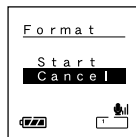
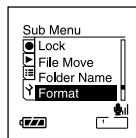


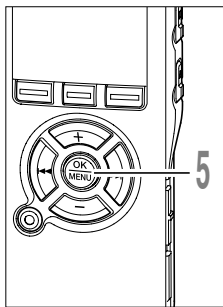
- 1 在录音机已停止，按**MENU**按钮并保持1秒或更长的时间。
显示选单。(☞第91、93页)

- 2 按**+**或**-**按钮以选择“Format”。

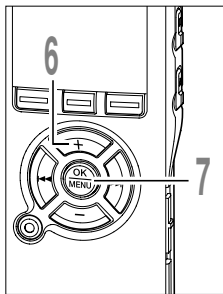
- 3 按**OK**或**▶▶I**按钮。
“Cancel”指示器闪烁。

- 4 按**+**按钮以选择“Start”。





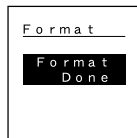
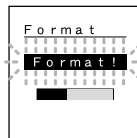
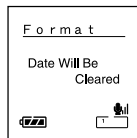
- 5 按**OK**按钮。
“Data Will Be Cleared” 信息显示2秒后，“Cancel” 将开启。



- 6 再按**+**按钮以选择“Start”。

- 7 按**OK**按钮。
显示闪烁，格式化开始。

显示“Format Done”时格式化完毕。

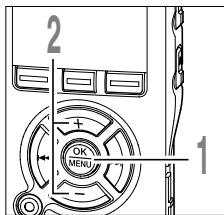


备注

- 格式化过程中切勿关闭电源或取出电池，否则可能会损坏数据。删除过程要花10秒以上时间。
- 千万不要将本机在电脑上格式化。
- 格式化后，所记录的音频文件名可以从0001开始。
- 录音机一旦格式化，可能无法再将具有DRM的音乐文件传送到录音机。
- 当录音机被格式化时，所有保存的数据，包括锁定的文件和只读文件都会被删除。

改变USB类型 (USB Class)

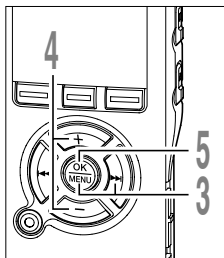
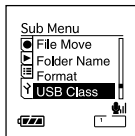
如将本录音机作为USB麦克风或USB扬声器使用时，需将本录音机的USB类型设定为“Audio Class”。



1 在录音机已停止，按**MENU**按钮并保持1秒或更长的时间。

显示选单。(☞第91、93页)

2 按**+**或**-**按钮以选择“USB Class”。

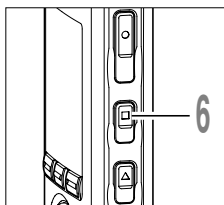
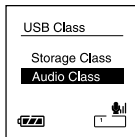


3 按**OK**或**▶▶**按钮。
开始USB类型设定过程。

4 按**+**或**-**按钮以选择“Audio Class”。

5 按**OK**按钮完成屏幕设定。

如果按下**◀◀**按钮，设定将被取消并返回到选单。



6 按**STOP**按钮关闭选单。

当变为“Remote (Audio)”后第一次将本录音机连接到电脑时，电脑将自动安装驱动程序。



备注

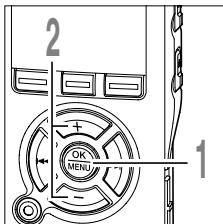
- 如果您将其设定为Audio Class，则无法在电脑上识别为可移动磁盘。

更改省电模式 (Power Save)

如果录音机在电源开启时停止10分钟或更长的时间（预设），显示屏将关闭，本机进入省电模式。您可以将进入省电模式的时间设定为“5 min”、“10 min”、“30 min”、“1 hour”和“Off”。

4

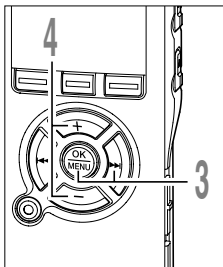
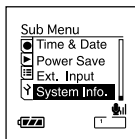
更改省电模式



1 在录音机已停止，按**MENU**按钮并保持1秒或更长的时间。

显示选单。（☞第91、93页）

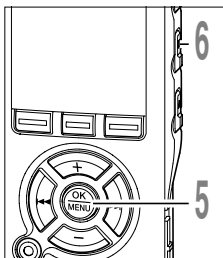
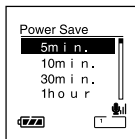
2 按**+**或**-**按钮以选择“Power Save”。



3 按**OK**或**▶▶**按钮。
开始省电设定过程。

4 按**+**或**-**按钮以选择“5 min”“10 min”“30 min”“1 hour”和“Off”（关）。

如果省电模式设定为“OFF”，录音机将不会切换到省电模式。将录音机保持在这样的状态下将导致电池快速消耗。



5 按**OK**按钮完成屏幕设定。

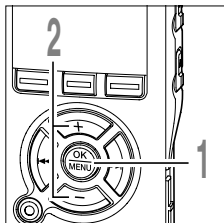
如果按下**◀◀**按钮，设定将被取消并返回到选单。

6 按**STOP**按钮关闭选单。

欲退出省电模式，按任何按钮即可。

更改外部输入设定 (Ext. Input)

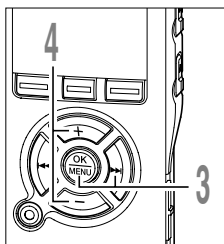
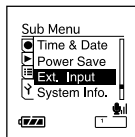
本录音机的设计可识别麦克风插孔条件（包括是否插入外部立体声麦克风或外部遥控立体声麦克风）以便根据录音模式正确录音。
如果使用其它制造商的立体声外部麦克风，可能会被错误识别为非立体声麦克风。如果发生这种情况，请将外部输入设定切换为“Stereo”进行录音。



1 在录音机已停止，按**MENU**按钮并保持1秒或更长的时间。

显示选单。（见第91、93页）

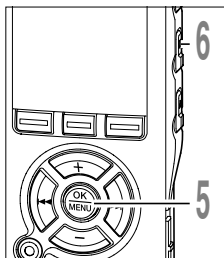
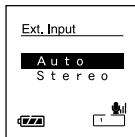
2 按**+**或**-**按钮以选择“Ext. Input”。



3 按**OK**或**▶▶**按钮。
开始外部输入设定过程。

4 按**+**或**-**按钮以选择“Auto”和“Stereo”（关）。

如果其它制造商的立体声外部麦克风被识别为非立体声麦克风并无法进行立体声录音，请选择“Stereo”。



5 按**OK**按钮完成屏幕设定。
如果按下**◀◀**按钮，设定将被取消并返回到选单。

6 按**STOP**按钮关闭选单。

更改外部输入设定 (Ext. Input)

使用非立体声麦克风进行立体声录音时，或者使用立体声麦克风进行非立体声录音时，录音将根据如下所述的“Ext. Input”设定而改变。

选择“Auto”时的录音数据

是否有部件插入MIC插孔	录音模式 (☞第30页)
• 非立体声外部麦克风	立体声录音 (STXQ, STHQ) ➡ 采用非立体声麦克风拾起的相同音频将被记录在左声道 (Lch) 和右声道 (Rch) 上。
• 立体声外部麦克风 • 遥控立体声麦克风 (☞第24页)	非立体声录音 (HQ, SP, LP) ➡ 采用左声道 (Lch) 和右声道 (Rch) 上的两个麦克风拾起的音频将被合成，用于创建非立体声录音。

选择“Stereo”时的录音数据

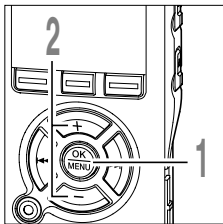
是否有部件插入MIC插孔	录音模式 (☞第30页)
• 非立体声外部麦克风	立体声录音 (STXQ, STHQ) ➡ 仅记录左声道 (Lch) 上的音频。右声道 (Rch) 静音。
• 立体声外部麦克风 • 遥控立体声麦克风 (☞第24页)	非立体声录音 (HQ, SP, LP) ➡ 仅记录采用左声道 (Lch) 麦克风拾起的音频作为非立体声录音。

备注

- 请在插入或拔出麦克风之前停止录音机。
- 在没有麦克风插入MIC插孔的时候进行立体声录音 (STXQ、STHQ) 时，内置麦克风拾起的声音将被记录到左 (Lch) 和右 (Rch) 声道，与“External Input”设定无关。

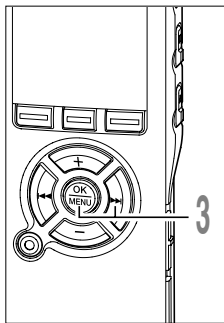
查看系统信息 (System Info.)

您可以从选单屏幕上查看录音机的信息。

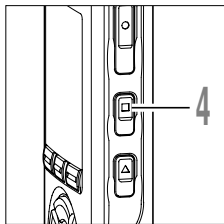


1 在录音机已停止，按**MENU**按钮并保持1秒或更长的时间。
显示选单。(见第91、93页)

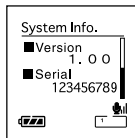
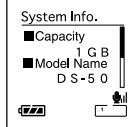
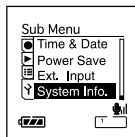
2 按**+**或**-**按钮以选择“System Info”。



3 按**OK**或**▶▶**按钮。
出现“Capacity”“Model Name”。每次按下**+**或**-**按钮，“Version”“Serial”和“Capacity”“Model Name”将交替出现。



4 按**STOP**按钮关闭选单。

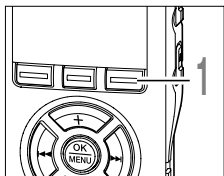


4

查看系统信息

LCD(液晶屏)显示信息

本录音机具有在其LCD(液晶屏)显示器上的视窗切换功能, 如您在停止或播放某一文件期间按DISPLAY按钮, LCD(液晶屏)显示器将切换并以此让您确认文件信息以及录音机的各种设定。

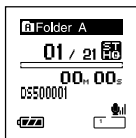


1 按DISPLAY按钮。

在 File Display 屏幕上, 每按一次DISPLAY按钮LCD(液晶屏)视窗也将随之切换。

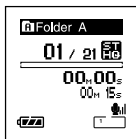
在停止或播放状态期间

将重复从①到③周期循环。



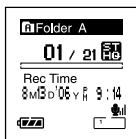
① 已播放时间/文件名称*

出现正在播放的文件的已播放时间及其文件名称(音乐文件的艺人名称/歌曲标题)。每个艺人名称和歌曲标题最多可以显示64个文字。



② 已播放时间/文件长度

出现正在播放的文件的已播放时间和文件长度。



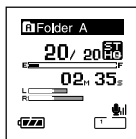
③ 时间标记

表示已记录文件的月份, 日期, 年, 小时和分钟。

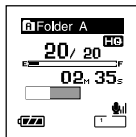
*如果文件名称很长, 滚动到侧面显示整个名称。

在录音状态期间

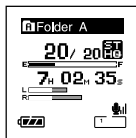
交替显示①和②。



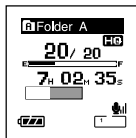
立体声录音模式画面



非立体声录音模式画面



立体声录音模式画面



非立体声录音模式画面

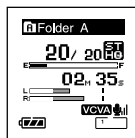
① 剩余贮存条/录音时间/记录电平表

当前已记录时间以增量图形显示, 而剩余贮存条和音频输入电平 and 开始电平都以图解图像显示。

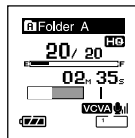
音频输入电平显示因立体声录音或非立体声录音而异。

在VCVA(可变速声控录音)模式下录音期间

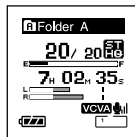
交替显示①和②。



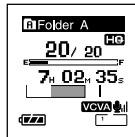
立体声录音模式画面



非立体声录音模式画面



立体声录音模式画面



非立体声录音模式画面

① 剩余贮存条/录音时间/VCVA记录电平表

当前已记录时间以增量图形显示, 而剩余贮存条、音频输入电平和开始电平都以图解图像显示 (还未达到VCVA触发电平时显示“Waiting”。

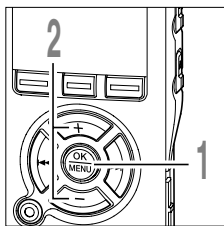
音频输入电平显示因立体声录音或非立体声录音而异。

② 剩余贮存条/剩余记录时间/VCVA记录电平表

剩余时间以减量图形显示, 而剩余贮存条、音频输入电平和开始电平都以图解图像显示 (还未达到VCVA触发电平时显示“Waiting”。

背光 (Backlight)

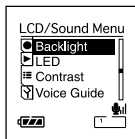
录音机背光显示预设为0n。当按录音机上的按钮时，显示屏会亮起约10秒钟。



1 在录音机已停止，按**MENU**按钮并保持1秒或更长的时间。

显示选单。(参见第91、93页)

2 按**+**或**-**按钮以选择“Backlight”。



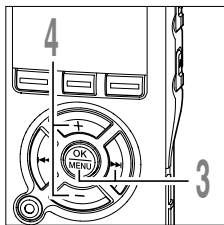
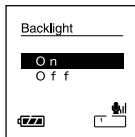
3 按**OK**或**▶▶▶**按钮。

开始背光屏幕设定过程。

4 按**+**或**-**按钮选择“On”（开）或“Off”（关）。

On: 背光起作用。

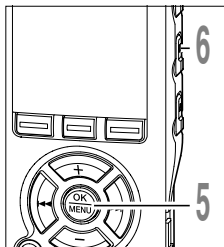
Off: 背光不起作用。



5 按**OK**按钮完成屏幕设定。

如果按下**◀◀**按钮，设定将被取消并返回到选单。

6 按**STOP**按钮关闭选单。

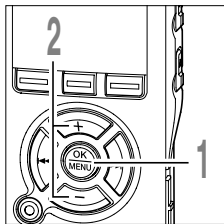


5

背光

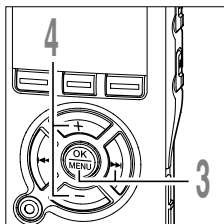
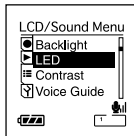
LED（液晶屏）（LED）

您可以进行设定以使录音/播放指示灯熄灭。



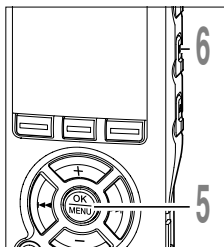
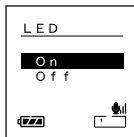
- 1 在录音机已停止，按**MENU**按钮并保持1秒或更长的时间。
显示选单。（见第91、93页）

- 2 按**+**或**-**按钮以选择“LED”。



- 3 按**OK**或**▶▶▶**按钮。
开始LED设定过程。

- 4 按**+**或**-**按钮选择“On”（开）或“Off”（关）。
On: 录音/播放指示灯被设定。
Off: 录音/播放指示灯被取消。



- 5 按**OK**按钮完成屏幕设定。
如果按下**◀◀**按钮，设定将被取消并返回到选单。

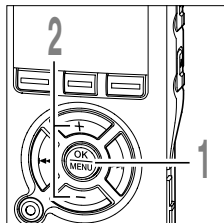
- 6 按**STOP**按钮关闭选单。

5

LED（液晶屏）

LCD (液晶屏) 对比度调节 (Contrast)

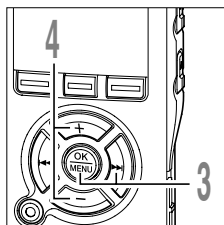
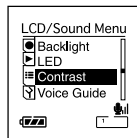
显示对比度有12级电平可供调节。



1 在录音机已停止，按**MENU**按钮并保持1秒或更长的时间。

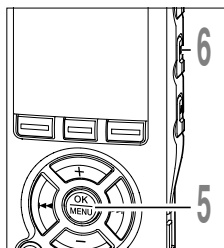
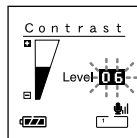
显示选单。(☞第91、93页)

2 按**+**或**-**按钮以选择“Contrast”。



3 按**OK**或**▶▶**按钮。
开始LCD(液晶屏)显示对比度设定过程。

4 按**+**或**-**按钮以设置对比度电平。
您能调节LCD(液晶屏)显示对比度级从1到12。



5 按**OK**按钮完成屏幕设定。
如果按下**◀◀**按钮，设定将被取消并返回到选单。

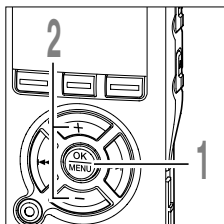
6 按**STOP**按钮关闭选单。

5

LCD (液晶屏) 对比度调节

向导 (Voice Guide)

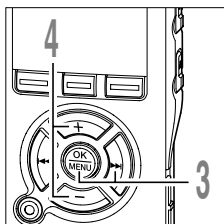
此功能可为录音机的操作状态提供音频通知。请调节音频通知的速度和音量。



1 在录音机已停止，按**MENU**按钮并保持1秒或更长的时间。

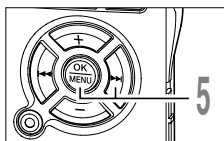
显示选单。(参见第91、93页)

2 按**+**或**-**按钮以选择“Voice Guide”。

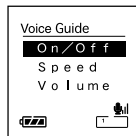
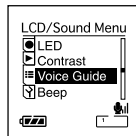


3 按**OK**或**▶▶**按钮。
开始语音指导设定过程。

4 按**+**或**-**按钮选择要设定的项目。
从“On/Off”、“Speed”和“Volume”中选择您要设定的项目。

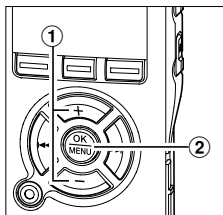


5 按**OK**或**▶▶**按钮移动到相应的设定。
有关各设定的步骤，请参见第89页。



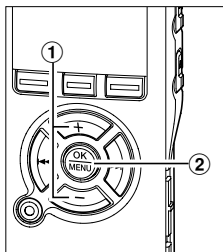
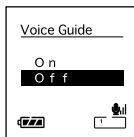
5

向导



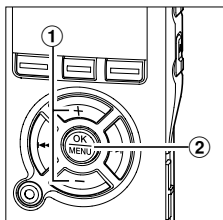
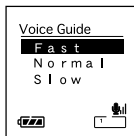
“On/Off” 设定

- 按+ 或 -按钮以选择 “On” (开) 或 “Off” (关)。
On: 提供向导。
Off: 取消向导。
- 按OK按钮退出 “On/Off” 选择。



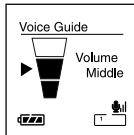
“Speed” 设定

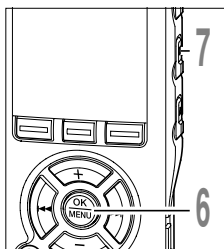
- 按+ 或 -按钮以选择 “Fast” “Normal” 或 “Slow” 。
Fast: 通知为1.5倍速。
Normal: 通知为正常速度。
Slow: 通知为0.75倍速。
- 按OK按钮退出 “Speed” 选择。



“Volume” 设定

- 按+ 或 -按钮以选择 “Volume High” “Volume Middle” 或 “Volume Low” 。
Volume High: 增加向导音量。
Volume Middle: 正常向导音量。
Volume Low: 减小向导音量。
- 按OK按钮退出 “Volume” 选择。





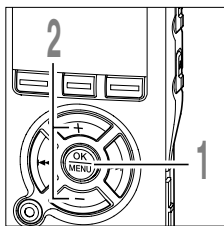
- 6** 按**OK**按钮完成屏幕设定。
如果按下**◀◀**按钮，设定将被取消并返回到选单。
- 7** 按**STOP**按钮关闭选单。

备注

- 如果您将向导设定为Off，打开/关闭电源时的开始/关闭音调（☞第15页）将被取消。
- 如果录音机被格式化（☞第74页），向导数据将被删除，且将不可以使用此功能。（☞第117页）
- 在向导“Volume”设定时设定开始音调/关闭音调。

系统声 (Beep)

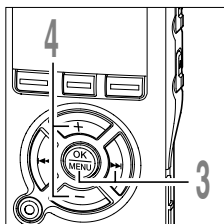
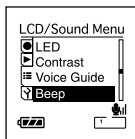
录音机的嘀嘀声用以对您的按钮操作进行提示，或对您的错误操作提出警告。系统声可以关闭。



1 在录音机已停止，按**MENU**按钮并保持1秒或更长的时间。

显示选单。(见第91、93页)

2 按**+**或**-**按钮以选择“Beep”。



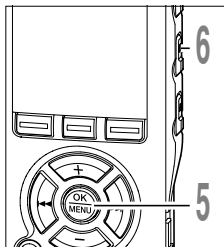
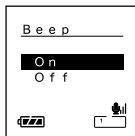
3 按**OK**或**▶▶|**按钮。

开始系统声设定过程。

4 按**+**或**-**按钮选择“On”（开）或“Off”（关）。

On: 系统音效起作用。

Off: 系统音效不起作用。



5 按**OK**按钮完成屏幕设定。

如果按下**◀◀|**按钮，设定将被取消并返回到选单。

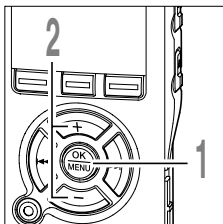
6 按**STOP**按钮关闭选单。

5

系统声

选单设定方法

选单中的项目用标签分类，因此先选择标签并移动到需要的项目进行快速设定。您可以按如下所示方式设定每个选单项目。

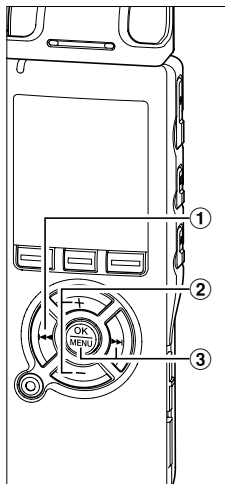
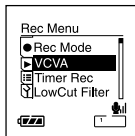
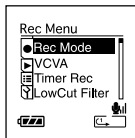


1 在录音机已停止过程中，按**MENU**按钮并保持1秒或更长的时间。

显示选单。(☞第93页)

您可以在录音或播放过程中设定选单项目。
(☞第95页)

2 按**+**或**-**按钮，移动到要设定的项目。



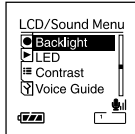
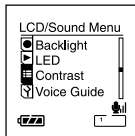
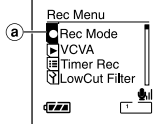
使用标签设定

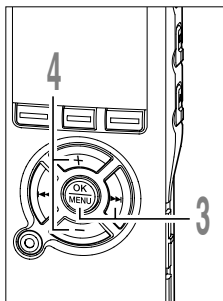
① 按**←←**按钮在各项上移动标签。

Ⓐ 选择标签

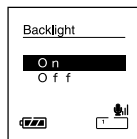
② 按**+**或**-**按钮移动到包含您要设定的项目的标签。

③ 按**OK**或**▶▶**按钮移动到您要设定的项目。

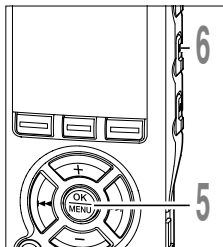
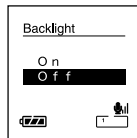




3 按**OK**或**▶▶**按钮。
移动到选择项目的设定。



4 按**+**或**-**按钮，移动到要设定的项目。



5 按**OK**按钮完成屏幕设定。
如果按下**◀◀**按钮，设定将被取消并返回到选单。

6 按**STOP**按钮关闭选单。



6


选单设定方法

选单列表

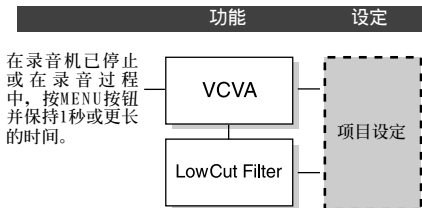
● Menu Setting (选单设定) (在文件停止时, 按下并按住MENU按钮1秒钟或更长的时间)

标签	功能	设定	参考页码
Rec Menu (录音选单)	Rec Mode	ST XQ, ST HQ, HQ, SP, LP	第30页
	VCVA	On, Off	第28页
	Timer Rec	您可以编排Preset 1到 3 中的Timer Recording On/Off、Day、Time、Rec Mode、Folder 和 Mic Sense。	第36页
	LowCut Filter	On, Off	第32页
Play Menu (播放选单)	Play Speed	编排 S.Play 和 F.Play 速度。	第48页
	Noise Cancel	High, Low, Off	第55页
	Voice Filter	On, Off	第57页
	Play Mode	File, File Repeat, Folder, Folder Repeat, All Files, All Files Repeat	第51页
	Skip Space	编排 F.Skip 和 R.Skip的跳过间隔。	第46页
	Alarm	您可以编排Preset 1到 3 中的Alarm Playback、On/Off、Day、Start Time、Volume、Alarm 和 Playback File。	第59页
	Back Light (转到一页)		
LCD/Sound Menu (转到一页)			

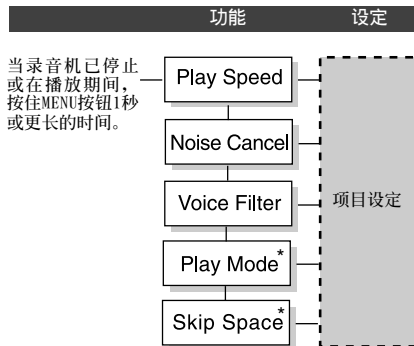
标签	功能	设定	参考页码
LCD/Sound Menu (液晶屏/ 声音选单) 	Backlight	On, Off	第84页
	LED	On, Off	第85页
	Contrast	编排对比度等级 (01-12)。	第86页
	Voice Guide	On/Off, Speed, Volume	第87页
	Beep	On, Off	第90页
Sub Menu (子选单) 	Lock	On, Off	第68页
	File Move	编排文件夹中的文件的播放顺序。	第72页
	Folder Name	从预设模板中设定文件夹名称。	第70页
	Format	Start, Cancel	第74页
	USB Class (转到一页)		

标签	功能	设定	参考页码
Sub Menu (子选单) 	USB Class	Storage Class, Audio Class	第77页
	Time & Date	hour, minute, year, month, day	第17页
	Power Save	5min, 10min, 30min, 1hour, Off	第78页
	Ext. Input	Auto, Stereo	第79页
	System Info.	Capacity/Model Name, Version/Serial	第81页
Rec Menu 第93页	Rec Mode (转到93页)		

● 在录音过程中设定选单



● 在播放过程中设定选单



*您无法在“Audible”模式中设定“Play Mode”和“Skip Space”。

将文件保存在您的个人电脑中

将录音机连接到个人电脑后，您可进行下列操作：

- 在您的个人电脑上播放声音文件。
您可以使用包含在随附的 CD-ROM 中的 DSS Player 软件或 Windows Media Player 播放本录音机记录的音频文件。（☞ 第129页）
- 通过USB连接时在您的个人电脑和录音机上播放的声音文件。将文件从录音机下载到个人电脑，或把文件从个人电脑上传到录音机。
- 使用 Windows Media Player 可传送个人电脑上的 WMA 或 MP3 文件并在本录音机上播放。

录音机连接到个人电脑使用时注意事项

- 当您正在从录音机下载文件或将文件上传到录音机时，切勿拔下USB接头，即使萤幕指示您可以拔取。录音/播放指示灯和USB存取指示灯闪烁红色时资料传送仍在进行。此外，拔下USB接头时，请一定参照☞第106页记载方法进行。如果不在资讯读取停止后再拔下，资料就可能传送不成功。
- 请不要在电脑上格式化本机的内存卡。在电脑上不能被正确的格式化。关于格式化，请在本机的子选单画面上进行。（☞第91、93页）
- 使用文件管理工具（例如Microsoft Windows中附带的Explorer）显示的文件夹（路径）名称与录音机或DSS Player设定的文件夹名称不同。
- 如果使用Explorer等文件管理工具移动或重命名保存在录音机内的文件夹或文件，文件顺序可能会改变或者文件可能会变得无法识别。

- 即使在电脑上将本机内存卡的属性设定为“只读”，也能在本机上读写资料，请一定要注意。
- 由于录音机附近的电子设备的噪音可能会产生不利影响，将录音机连接到个人电脑时要拔下耳机和遥控器。

使用DSS Player(数码语声标准播放器)

DSS Player的基本操作环境

PC:	IBM PC/AT 相容 PC
操作系统:	Microsoft Windows 2000 Professional/XP Professional, Home Edition/Vista Ultimate, Enterprise, Business, Home Premium, Home Basic
CPU:	Windows 2000/XP: Intel PentiumII 等级处理器333MHz以上 (如果直接将WMA格式录音到硬盘,请在500MHz以上进行)。 Windows Vista: 800MHz以上
RAM:	Windows 2000/XP: 128MB以上(建议配备256MB以上) Windows Vista: 500MB以上(建议配备1GB以上)
硬盘空间:	50MB以上
光驱机:	2倍速或更快CD-ROM, CD-R, CD-RW, DVD-ROM光驱机
声卡:	Creative Labs Sound Blaster 16或100%相容声卡
浏览器:	Microsoft Internet Explorer4.01 SP2或更新版本
显卡:	800x600像素以上, 256色以上
USB插口:	至少一个空连接插口
声音I/O端子:	耳机或扬声器输出
其他:	<ul style="list-style-type: none">• 鼠标或类似的定点设备。• 可使用网路的环境。

备注

- 如果您的电脑已经从Windows 95/98/Me升级到Windows 2000/XP/Vista，支援服务将不能覆盖。
- 因自行在电脑上改造而发生的错误，不会包括在保修范围内。

安装软件

将录音机连接到电脑上使用前，请安装包含在随附的CD-ROM中的DSS Player软件。

“DSS Player” 附属的应用程式

- DSS Player: 可以将本机记录的语言传送到电脑播放、管理。

安装前请确认下列项目：

- 结束所有执行中的应用软件。
- 若有磁盘放于软驱中，先将之取出。
- 您必须以管理者身份登录。

1 将OLYMPUS的DSS Player软件插入CD-ROM驱动器中。

当开始执行程序，跳到顺序4。若无，则按照顺序2及3程序。

2 点选[开始]按钮并选择[运行]。

3 在[打开]区域进入“D:\Setup.exe”并点选[确定]。

以上假设光驱机在D盘。

4 安装语言选择对话框开启。
点选所想选择的语言。



安装DSS Player

5 注册使用者资讯。

输入您的姓名后公司名称和序列号。
关于序列号请参见DSS Player的CD-ROM上贴有的标签。
输入后请点击[下一步]。确认对话框显示框后请点击[是]。

6 确定您接受许可同意书所列项目。

您必须接受许可同意书才能安装DSS Player, 若您接受, 点击[是]。

7 选择您要将DSS Player安装在何处。

这样可以让您指定安装DSS Player的文件夹。点击[浏览]寻找欲安装的文件夹。
若接受预设的文件夹, 点击[下一步]。
备注

若安装的文件夹不存在, 会开启对话框征得您的允许来建立一文件夹。点击[是]。

8 选择程序选单文件夹。

您可将选择程序选单文件夹更改至其他项目, 如[启动]。若接受预设的文件夹, 点击[下一步]。

9 授权开始文件复制。

确认所有“当前设置”。若接受, 点击[下一步]。

备注

更改程序选单文件夹, 点击[上一步]。

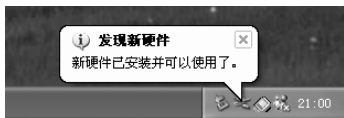
10 复制文件。

待DSS Player安装到您的个人电脑时, 按下[完成]。
屏幕自动返回到开机屏幕。

安装Driver

11 请参照“与个人电脑的连接”（第105页），将本机连接至您的个人电脑。

安装上DSS Player后初次将本机连接至您的个人电脑时，本机的Driver将会被自动安装。正常安装上Driver后会出现下面的显示，DSS Player会自动执行(关于DSS Player的操作方法请参照第107页以后的部分)。



卸载软件

要卸载安装在电脑上的DSS Player软件的某部件时，请按下列程序进行。

1 外接DSS Player。

2 从[开始]选单中选择[控制面板]。

3 点击控制面板窗口内的[添加或删除程序]。

4 显示已安装的应用软件列表。

5 点击[更改/删除]。

6 确认删除文件。

点击[确定]键后开始卸载。

呈现一添加的信息。如此，请仔细阅读并按照所示的说明执行。

7 当屏幕上显示[维护完成]时，点击[完成]完成卸载。

制成的语音文件和音乐文件被保存在[下载文件夹]文件夹中。若不再需要，请删除。

可以在卸载前点击[工具]选单的[选项]来确认[下载文件夹]文件夹的位置。


使用在线帮助


想要打开Online Help, 可以执行下列任何步骤。

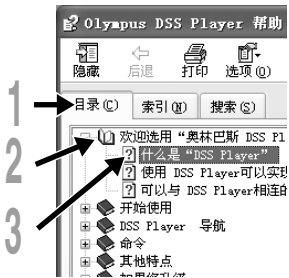
- 点击[开始]按钮, 选择[所有程序], 然后[Olympus DSS Player], 再点击[帮助]。
- 当执行DSS Player, 在[帮助]选单选择[内容]。
- 当执行DSS Player, 按下键盘的[F1]键。

依内容搜寻

1 一旦显示在线帮助画面, 点击目录选项。

2 在所想要查询的主题图示上双击。
会显示主题的标题。

3 在所想要查询的主题图示上双击。
会显示关于主题的说明。



通过关键字或短语搜索

1 一旦显示在线帮助画面, 点击索引
或搜索选项。

2 输入文本。
如您选择为关键字, 便可自动开始搜索。

3 选择主题, 然后点击[确定]。
会显示关于主题的说明。



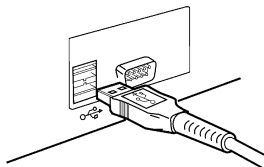
备注

- 有关选单与操作方面的详情请参见在线帮助, 在完成DSS Player装载之后您即可使用在线帮助。

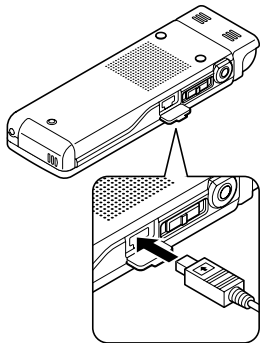
连接至您的个人电脑

在连接录音机前确认已完成DSS Player安装。(☞第100页)

使用USB连接电缆连接您的个人电脑

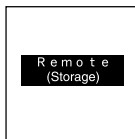


- 1 打开录音机电源。
- 2 将USB连接线插入电脑的USB插口或USB集线器。



- 3 确认录音机在停止状态，然后将USB连接线插入录音机侧面的连接插孔。

如果接有USB连接线，录音机会显示“Remote (Storage)”。




连接上本机打开“我的电脑”后，显示出可移动磁盘图示。

备注

- 当将本录音机与电脑连接，并使用DSS Player时，请将本录音机的选单设定中的USB类型(☞第77页)设定为“Storage Class”类型。如果按“Audio Class”连接，本录音机将不会作为可移动磁盘驱动器识别。
- 请使用随附的USB连接线。如果使用其他厂家的产品，会出现故障。同样地请勿将本专用电缆和其它厂家的产品连接。

结束与个人电脑的连接

- 1 在屏幕右下角的工作选项按。按下[安全删除硬件]。驱动器名会依所使用的电脑而定。



- 2 将USB连接线删除。

7


备注

- 当记录/播放指示灯闪烁时，切勿断开USB电缆。如这样做，数据将被损毁。
- 当录音机连接在电脑上时，由USB连接线提供电源。
- 参考使用者操作手册有关于USB连接插口或USB集线器。
- 确认您将USB连接线直接接在您个人电脑的USB连接插口或附电源的USB集线器(AC电源器连接)上。
- 确认将连接线全部推入，否则录音机可能无法正常启动。
- 取消Ho1d模式。

执行DSS Player

将录音机连接至您的电脑上时，您可以自动执行应用软件。

停止自动执行的设定时

- 1 在屏幕右下角的工作选项上用鼠标器右键点击，然后选择[设定]。
通过对话显示设定。
- 2 点击[DSS Player 版本 7]的。
关于[DSS Player 版本 7]的check(检查)消失。再次自动执行时请重新点击加入check(检查)。



手动执行时

- 1 开始 Windows。
- 2 单击[开始]按钮，选择[所有程序]，然后选择[Olympus DSS Player]软件。
- 3 单击[Olympus DSS Player]。



备注

- 不能同时执行一个以上的 DSS Player 程式或同一程式的多个副本。

窗口名 (DSS Player)



*执行DSS Player时的主要画面。

① 播放控制条

控制按钮用以播放或停止播放语音文件。

② 听写文件夹窗口

将显示贮存在您个人电脑(PC)硬盘中的DSS, WMA, MP3 与 WAV 格式文件的目录结构。

③ 设置管理器窗口

将显示在录音机中文件夹的目录结构。


④ 语音文件列表框

将显示在②与③中的被选之文件夹。

将语音文件输入至您的个人电脑

使用DSS Player有三个方式将语音夹下载至您的个人电脑上：

- 下载选择的文件
下载一个或更多语音文件至您的个人电脑。
- 下载文件夹
下载同一文件夹的所有语音文件。
- 下载所有文件

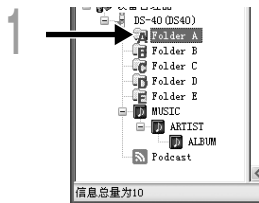
点击  图示下载所有储存在录音机的语音文件至您的个人电脑上。

下列步骤说明“下载所选的文件”。“下载文件夹”及“全部下载”请参考在线帮助。

下载所选的文件

1 选择文件夹。

自设备管理员视窗选择包含您所想要下载文件的文件夹。图例显示Folder A被选定。



2 选择语音文件。

从语音列表视窗选择您想要下载的语音文件。要选择的一个以上的文件，按住 [Ctrl] 键或 [Shift] 键再选择文件。图例显示一个语音文件被选定。



- 3** 下载语音文件。
自[下载]选单, 点击[下载所选的文件]。



- 4** 下载完成。
当录音机的录音/播放指示灯闪烁时, 请勿断开USB连接线。这会造成数据丢失或损坏。(参见第106页)



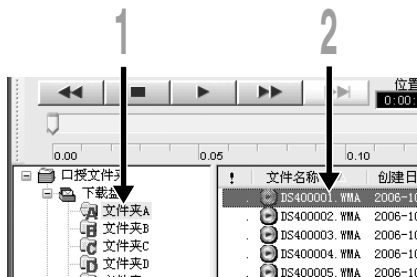
备注


- 当记录/播放指示灯闪烁时, 切勿断开USB电缆。如这样做, 数据将被损毁。
- 根据语音文件的大小和您个人电脑(PC)的容量下载文件可能要花一定时间。
- 下载的文件会依据录音机的文件夹名称储存在下载文件夹。
(例如: 自文件夹A下载的语音文件会储存在您个人电脑的下载文件夹A中。)
- 若相同的文件名已经存在, 当文件内容不同时, 新的文件被保存为另一个文件名。当内容相同时, 新的文件将不会被下载。

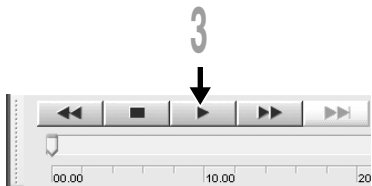
播放语音文件

1 选择文件夹。
选择您想要播放包含有语音文件的文件夹。

2 选择语音文件。
从语音文件列表框中选择语音文件。



3 播放语音文件。
点击播放控制条中的  (播放) 按钮。



其他播放控制按钮诸如快退、快进、停止、速率控制、音量控制、时间轴与查找跳跃等按钮亦均可用以操作。

文件名

文件名以下列方式命名：

DS40 0001.WMA

扩展名

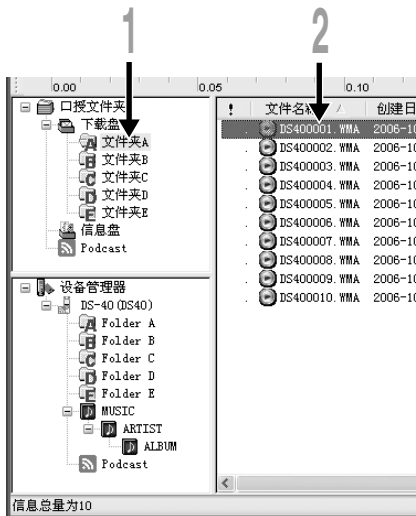
文件号 由数码录音机指定的系列号。

用户标识符 本文件名已设定在数码录音机中。在数码录音机中的预设名为“DS50”，“DS40”或“DS30”，用户标识符能被DSS Player改写。(☞第114页)

语音文件上传到录音机

DSS Player拥有从您的PC上载文件至录音机的功能。

- 1 选择文件夹。**
选择要上载文件的听写文件夹窗口中的语音文件夹。
- 2 选择语音文件。**
选择语音文件列表框中要上载的语音文件。
- 3 选择上载的文件夹。**
从[下载]的选单中选择[上载文件]或点击上载图标。一旦显示有需要上载文件的文件夹列表框时，选择从上载文件来的文件夹。
- 4 上载语音文件。**
语音文件被上载到录音机。



5 上传完成。

一旦播送屏幕关闭且在录音机中的记录/播放指示灯熄灭，上传便完成。

您亦能从语音文件列表框(Voice File List Box)中拖放文件到设置管理器窗口(Device Manager)。

备注

- 当记录/播放指示灯闪烁时，切勿断开USB电缆。如这样做，数据将被损毁。
- 如果录音机的文件夹内有一个同名的文件，当文件内容不同时，新的文件被保存为另一个文件名。当内容相同时，新的文件将不会被上传。

利用电子邮件传送语音文件

语音文件被保存在硬盘上的[留言]文件夹中。附加在电子邮件上传送语音文件时请从[留言]文件夹中选择文件。

在[留言]文件夹的建立场所点击[工具]选单的[选项]可以在[下载文件夹]的项目中确认。

即使收到邮件的对方没有DSS Player，如果使用DSS Player-Lite仍然能播放文件。可以从Olympus的主页下载。

http://www.olympusamerica.com/cpg_section/cpg_downloads.asp

http://olympus-europa.com/consumer/2590_software.cfm

改变本机的用户标识符

使用本录音机记录的WMA文件的用户ID将在文件名中自动发出。

1 在[传输用户标识符]画面中，输入新的用户标识符。

从[下载]选单内。

2 点击[传输]。

新的用户标识符将被传送到本机。



备注

当记录/播放指示灯闪烁时，切勿断开USB电缆。如这样做，数据将被损毁。

改变文件夹名称

改变语音文件夹窗口内的文件夹名称

可以用 [编辑] 选单中的 [重新命名文件夹] 指令来改变文件夹名称。文件夹名称最多可以输入 20 个文字，但不能输入 \ / : * ? " < > |。

改变设备窗口内的文件夹名称

右击要改变的文件夹名称，选择 [重新命名文件夹]，输入新的文件夹名称。
设备窗口内的文件夹名称用 12 个或更少的半角英文数字字节组成。

备注

当记录/播放指示灯闪烁时，切勿断开USB电缆。如这样做，数据将被损毁。

编辑文件注解

您可以通过使用DSS Player为从录音机下载的文件添加注解。

还可以编辑由本机输入到电脑的文件注解从 [工具] 选单中选择 [编辑注解] 指令。文件注解可输入 100 个文字数或符号。

备注

当记录/播放指示灯闪烁时，切勿断开USB电缆。如这样做，数据将被损毁。

编辑模版

您可以在“Edit & Upload Templates”（编辑和装载模板）屏幕内更改已经注册在本录音机上的文件夹名称的模板。

选择[下载]上的[编辑和装载模板]来打开[编辑和装载模板]窗口。

最多可输入8个文字的文件夹名称和20个文字的注解。

注解		
No. 1	No. 6	装载到录音机
No. 2	No. 7	保存
No. 3	No. 8	打开
No. 4	No. 9	清除
No. 5	No. 10	清除

文件夹名称		
No. 1	No. 6	装载到录音机
No. 2	No. 7	保存
No. 3	No. 8	打开
No. 4	No. 9	清除
No. 5	No. 10	清除

灰色字段不受被连接的录音机支持

从录音机装入 全部装载 全部清除 取消

将编辑后的内容
传送到本机。

保存编辑后的内容

读取被保存的内容

删除编辑后的内容

装入本机的模板

将编辑的内容全部传送到
本机

将变更后的内容全部
删除

关上Dialog Box
(对话框)

备注

当记录/播放指示灯闪烁时，切勿断开USB电缆。如这样做，数据将被损毁。

复制语音指导数据

如果您格式化录音机并错误地删除数据，您可以将语音指导数据从DSS Player复制到录音机。

1 确认录音机的语音指导已经设定为“On”。

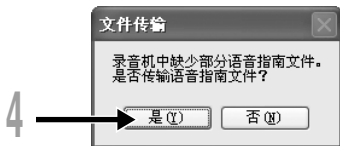
如果录音机的语音指导被设定为“Off”则无法复制语音指导数据。

2 将录音机连接到电脑。

有关如何连接到电脑，请参见“使用USB连接电缆连接您的个人电脑”。（☞第105页）

3 启动DSS Player。

如果录音机没有语音指导数据，则出现[文件传输]对话框。



4 复制语音指导数据。

如果您单击[文件传输]对话框中的[是]按钮，则开始复制语音指导数据，并出现一个指示复制过程的窗口。



5 语音指导数据复制完毕。

备注

- 提醒声音（☞第61页）、录音机启动时播放的Starting音调、以及录音机关闭时播放的Closing音调（☞第15页）都将随向导数据一起复制。
- 当记录/播放指示灯闪烁时，切勿断开USB电缆。如这样做，数据将被损毁。


USB 麦克风/USB 扬声器

您可将本录音机用作DSS Player的USB麦克风或扬声器，以便将录音插入/添加/覆盖在下载电脑中的音频文件上，或将新的录音直接保存到电脑中。

此外，您也可以使用录音机上的按钮操作DSS Player。

设定音频

为在DSS Player中将录音机作为USB扬声器或USB麦克风使用，需要在以“Storage Class”类型连接到电脑后，将类型改变到“Audio Class”。驱动程序会在第一次改变时安装入电脑。连接后，进行下列设定。

在工作选项中点击  图示，将录音机改变成音频设备。

作为USB扬声器使用

当正在将录音机作为USB扬声器使用时，可以从录音机而不是电脑附带的扬声器输出声音。

当录音机作为USB扬声器使用时，按如上所述在[Audio Setup]中将录音机设定为[Audio]模式，然后执行下列设定。

从选单条中的[工具]选择[选择扬声器]，然后改变输出端。



作为USB麦克风使用

当录音机作为USB麦克风使用时，可以用DSS Player记录，也可以使用其它应用程序将数据输入到电脑中。

当录音机作为USB麦克风使用时，按前一页所述在[Audio Setup]中将录音机设定为[Audio]模式，然后执行下列设定。

Windows 2000

选择[控制面板]→[(声音和)多媒体]→[资讯]标签，然后选择录音设备的[USB 音频设备]。

Windows XP

选择[控制面板]→[声音和音频设备]→[资讯]标签，然后选择录音设备的[Microphone Control (DVR)]。

备注

- 如果录音机选单设定的USB类型设定为“Audio Class”，本录音机将不会作为可移动磁盘驱动器显示。重新设定为“Storage Class”类型，然后连接到电脑上。
- 和USB麦克风一样，可通过设定 [控制面板]，改变USB扬声器。
- 当作为USB麦克风使用时，无论录音机录音模式如何设置，都将作为USB立体声麦克风使用。如果想要连接外部麦克风至本录音机，请使用立体声麦克风。

用于在录音机上收听的导入内容

您可以传送给Windows Media Player从语言CD和因特网导入的语言内容和音乐文件，以便在录音机上播放。

您也可以使用DSS Player导入并欣赏因特网上找到的Podcast内容。

本录音机兼容WMA和MP3语言内容。

此外，当处于Audible模式时，本录音机还兼容ACELP和MP3格式的Audible内容。

使用Windows Media Player导入文件

- 将音乐文件和语言内容从CD复制到电脑。
➔ 有关详情，请参见“复制CD上的音乐”。（☞第123页）
- 将已复制的音乐文件和语言内容从电脑传送到录音机。
➔ 有关详情，请参见“传送文件至录音机”。（☞第124页）

使用DSS Player导入文件

- 将Podcast内容从因特网导入电脑。
➔ 有关详情，请参见“导入Podcast内容”。（☞第127页）

使用Audible Manager下载Audible内容。

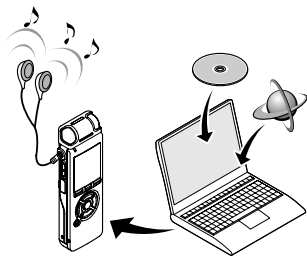
- 将Audible网站上的Audible内容（需付费）下载至电脑。
➔ 有关详情，请参见“装载Audible内容”。（☞第131页）

直接将文件记录到录音机

- 将录音机连接到另一个设备，以便直接记录到录音机。
➔ 有关详情，请参见“使用本录音机记录其他设备的声音”。（☞第35页）

使用Windows Media Player

如果使用Windows Media Player，就可以将音乐CD变换为音乐文件(☞第123页)，将从音乐提供网站购入的音乐文件轻易的传送到本机。(☞第124页)



有关版权和版权保护机能(DRM)

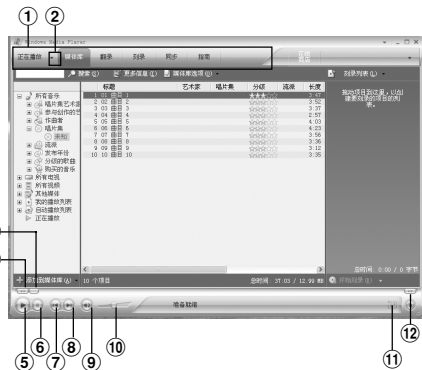
依据版权法，若无版权授权，坚决禁止复制及散布自网络上下载的语音或音乐文件，音乐CD等，禁止将其再反复上载到网上，用作商业用途或以销售为目的，将其复制成WMA或MP3文件。关于WMA文件为了保护版权有时会施行DRM对策。施行了DRM对策的文件受到限制，不能再实行不正当的复制及发布从音乐CD转换来的或从音乐提供网站购入的音乐文件。将被施行了DRM对策的WMA文件传送到本机时需要使用Windows Media Player等规定的方法来传送。可能禁止将从网上音乐发行服务所购的具有DRM的音乐文件复制到录音机等便携式设备。

备注

- 本录音机与Microsoft Corporation DRM9相容，但是不与DRM10相容。

窗口名 (Windows Media Player)

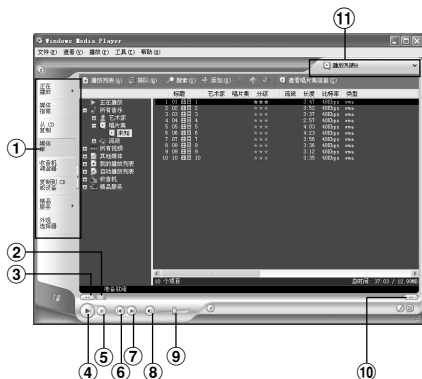
Windows Media Player 10



窗口名 (Windows Media Player)

- ① 功能任务栏
- ② 快速访问面板按钮
- ③ 定位滑块
- ④ 后退按钮
- ⑤ 播放按钮
- ⑥ 停止按钮
- ⑦ 上一个按钮
- ⑧ 下一个按钮
- ⑨ 静音按钮
- ⑩ 音量滑块
- ⑪ 无序播放按钮 / 重复按钮
- ⑫ 快进按钮

Windows Media Player 9



- ① 功能任务栏
- ② 定位滑块
- ③ 后退按钮
- ④ 播放按钮
- ⑤ 停止按钮
- ⑥ 上一个按钮
- ⑦ 下一个按钮
- ⑧ 静音按钮
- ⑨ 音量滑块
- ⑩ 快速访问框
- ⑪ 快进按钮

复制CD上的音乐

1 将CD插入CD-ROM驱动盘，执行Windows Media Player。

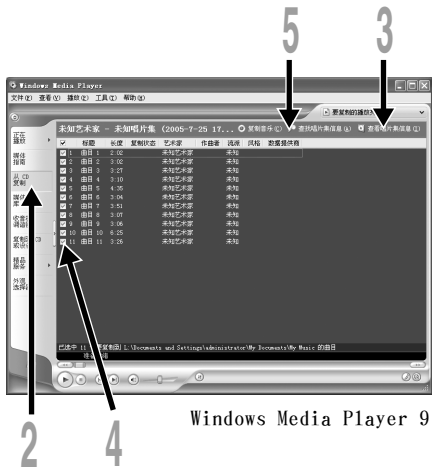
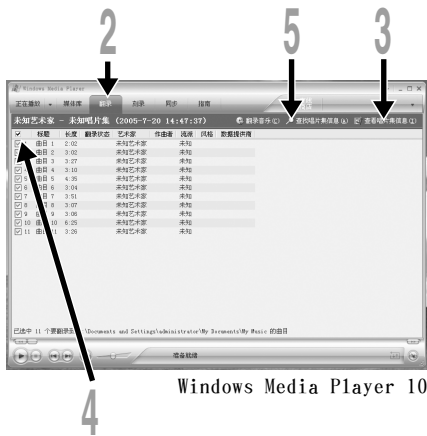
2 从功能任务栏区域上点击[翻录]选单。
对于Windows Media Player 9
从功能任务栏区域上点击[从CD复制]选单。

3 点击[查看唱片集信息]。
如果能连接到网络上可以进行CD的情报检索。

4 给想复制的音乐文件加上标志。

5 点击[翻录音乐]。
对于Windows Media Player 9
点击[复制音乐]快速访问框。

被复制的文件以WMA的格式保存在电脑里。被复制的音乐文件依据作者名称、专辑、种类等分类追加到播放目录中。



传送文件至录音机

您可以将保存在您的个人电脑上的音乐文件传送到本录音机。有关如何将音乐文件从CD复制到您的个人电脑，请参阅“复制CD上的音乐”。（第123页）


Windows Media Player 10

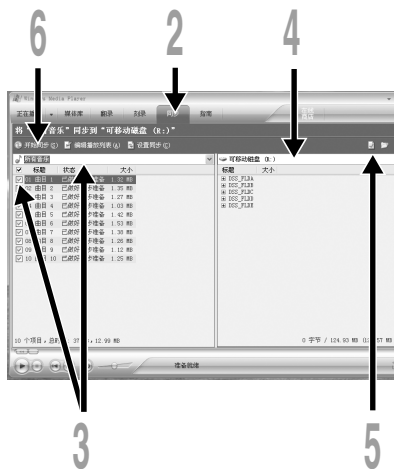
1 将本机连接至电脑执行Windows Media Player。

2 点击功能任务栏区域的[同步]。

3 从左边视窗的下拉式菜单中，选择要传送到录音机的播放目录并将选取标记放在您要传送的音乐文件上。
移动表示出的播放目录的音乐文件时可以改变歌曲次序。

4 从右边窗口的下拉式菜单中，选择对应于本录音机的驱动器。
本机被看作是可移动磁盘。

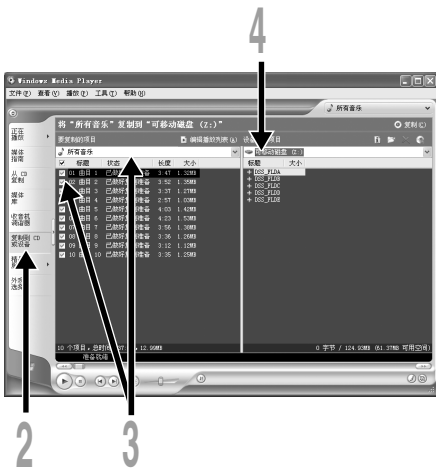
5 点击右上角的  并设定同步选项。
点击 [在设备上创建文件夹层次结构] 进行选取。*
自动创建带有艺人姓名或专辑名称的文件夹。以便于您能更方便地找到要听的文件。
* 若 [在设备上创建文件夹层次结构] 预设并选取，点击一次取消选取，再点击一次进行选取。



- 6 点击[开始同步]。
文件被传送到本机。被传送到本机的音乐文件表示在设备中的项目上。

Windows Media Player 9

- 1 将本机连接至电脑执行Windows Media Player。
- 2 点击功能任务栏区域的[复制到CD或设备]选单。
- 3 选择要传送到录音机的播放清单，并将查看标志加在要传送的音乐文件上。
移动表示出的播放目录的音乐文件可以改变歌曲顺序。
- 4 从设备中的项目单上选择对应于录音机的驱动器。
本机被看作是可移动磁盘。



- 5** 选择传送处的文件夹。
有关文件夹的组成，请参见“Folder”。
(第19页)

要传送到“Root”文件夹

在设备（驱动器的根目录）上选择项目的空白部分。

要传送到“Music”文件夹

选择“Music”文件夹。预先创建好“Artist name”文件夹或“Album name”文件夹可让文件更容易管理（在“Music”文件夹中最多可创建两层文件夹。）。（第19页）

要传送到音效文件夹

从DSS_FLDA到DSS_FLDE中选择一个文件夹。



- 9** **6** 点击快速访问框区域的[复制]。
文件被传送到本录音机。被传送到本机的音乐文件显示在视窗中的项目上。

备注

- 可能禁止将从线上音乐发行服务所购的具有DRM的音乐文件复制到录音机等便携式设备。
- 有关详情，请参阅Windows Media Player的在线帮助。
- 当录音机已达到最大记忆体容量时，若还在传送音乐文件，则录音机的显示屏上可能会显示“Cannot make the system file. Connect to PC and delete unnecessary file”这种情况下，请删除文件为管理文件留出空间（根据音乐文件的大小而定为几百KB或许多MB）。（管理文件所需的空间随音乐文件数量的增加而增大。）

导入Podcast内容

通过在DSS Player中注册喜爱的节目，您可以自动下载最新的广播内容。此外，只要简单地将录音机连接到电脑就可以将新的内容传送到录音机中。

注册一个Podcast程序

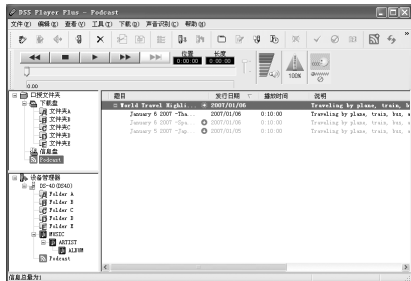
1 启动DSS Player。

2 打开网页浏览器并进入一个Podcasting网站。

3 拖动Podcast注册图标，并将它放在DSS Player中的[Podcast]文件夹内。
Podcast注册图标因Podcasting网站的不同而异。有关详情请查看各Podcasting网站。

4 程序注册完毕。

程序注册完毕后，[Podcast]文件夹的列表内将出现本程序提供的广播内容列表。
预设情况下，自动下载注册时的最新内容。



备注

• 请注意，本录音机无法播放MP3和WMA格式以外的内容。


更新程序

在预设状态下，DSS Player中注册的程序会自动更新。要改变更新间隔，请进入[工具]然后进入[选项]，并在选项对话框的Podcast标签内进行更改。有关详情，请参见在线帮助。（第104页）

如果您不想自动更新程序，您可以使用下列步骤手动更新。

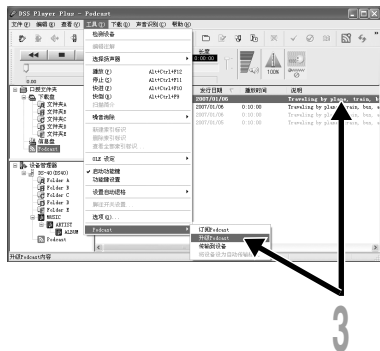
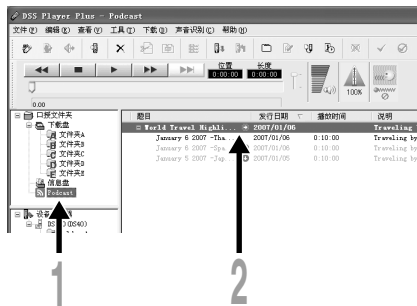
1 选择[Podcast]文件夹。

2 选择您要更新的程序。

3 从[工具] 选单中选择[升级 Podcast]，或者按  按钮。

开始更新程序。

一旦程序更新完毕，新的内容将显示成灰色。显示成灰色的内容还未下载到电脑上。

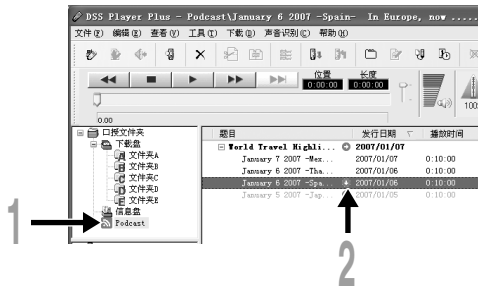


下载内容

在预设状态下，如果在更新程序后找到新的内容，最新的内容将会自动下载。该设定可以通过选择 [工具] 然后选择选并进入 [选项] 对话框的Podcast标签进行更改。有关详情，请参见在线帮助。（参见第104页）

如果您要手动下载，可以操作如下所述步骤进行下载。

1 选择 [Podcast] 文件夹。



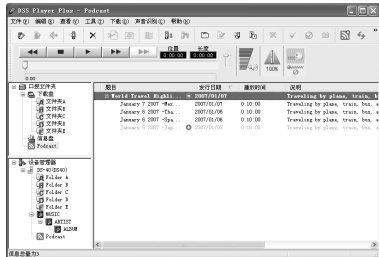
2 单击您要下载的内容的 [下载] 按钮。 开始下载内容。

下载过程中将出现一个进程窗口。



3 下载完毕。

您可以播放已下载的内容并将其传送到录音机。

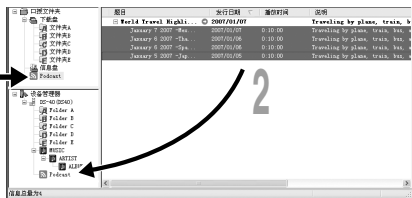


将内容传送到录音机

在预设设定中，当录音机连接到电脑时，下载的内容将自动传送到录音机内的“Podcast”文件夹中。该设定可以通过选择 [工具] 下的 [选项]，然后选择显示在选项对话框中的“Podcast”标签进行更改。有关详情，请参见在线帮助。（见第104页）

如果您要手动传送，请执行如下所述步骤。

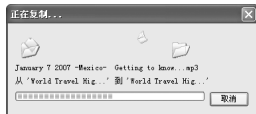
1 选择 [Podcast] 文件夹。



2 选择您要传送的内容，并将其拖放到录音机的 [Podcast] 文件夹中。

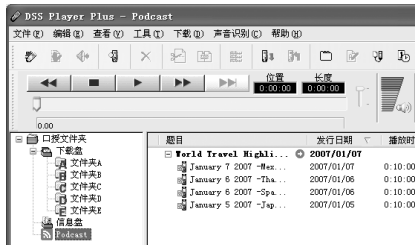
开始传送内容。

传送过程中将出现一个进程窗口。



3 传送完毕。

已传送到录音机的内容将有一个指示传送完毕的图标。按录音机上的Podcast按钮可方便地打开已传送的文件。（见第20页）



备注

- 当记录/播放指示灯闪烁时，切勿断开USB电缆。如这样做，数据将被损毁。

装载Audible内容

使用AudibleManager将Audible内容装载到录音机中。

使用AudibleManager可以播放、管理Audible内容并将其传送到录音机。

安装AudibleManager

当电脑中没有安装AudibleManager时，根据如下步骤安装AudibleManager。

1 从网络浏览器访问其中一个Audible网站并下载AudibleManager。

<http://www.audible.com/> (美国)

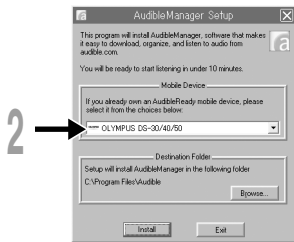
<http://www.audible.co.uk> (英国)

<http://www.audible.fr> (法国)

<http://www.audible.de> (德国)

2 启动已下载的可执行文件。

显示AudibleManager Setup屏幕。选择所使用的设备名称 (OLYMPUS DS-30、DS-40 或 DS-50)，然后单击[Install]按钮。

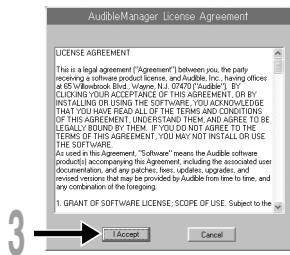


3 当显示“Audible Manager License Agreement”时，请单击 [I Accept] 按钮。

4 开始安装。

等待直到安装完成。

一旦安装完成，AudibleManager 将自动启动。



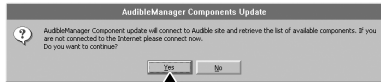
添加设备到AudibleManager

如果已安装AudibleManager，请添加一个设备以便使用AudibleManager操作录音机。执行如下所述操作。

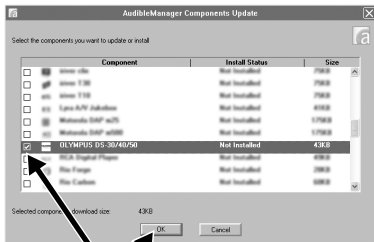
1 在 [Devices] 选单中选择 [Add New Device] 。



2 当显示对话框时，确认已连接到因特网并单击 [Yes]。



3 当显示一个对话框时，查看所使用的设备名称（DS-30、DS-40 或 DS-50），然后单击[OK]按钮。



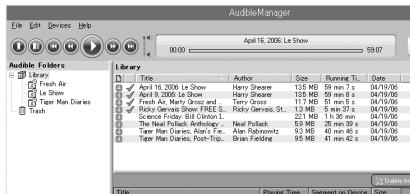
4 开始安装。
等待直到安装完成。

一旦安装完成，AudibleManager 将重新启动。确认已添加到“Mobile Devices”选单中的所使用的设备名称。



购买Audible内容

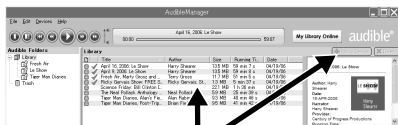
可以通过网站购买Audible内容。用网络浏览器访问Audible网站并按照网站所描述的购买步骤下载内容。根据现有设置内容，下载至AudibleManager的资料库文件夹中。当下载完成时，AudibleManager开启且购买的内容显示在资料库的内容列表中。



传送Audible内容

您可以按照下列步骤将Audible内容传送到录音机上的“Audible”文件夹中。

- 1 将录音机连接到电脑。
- 2 从“Audible Folders”树型列表中选择“Library”。
保存在“Library”中的内容列表显示在右侧。
- 3 选择要传送到录音机的内容，并单击[Add to Device]按钮。



3

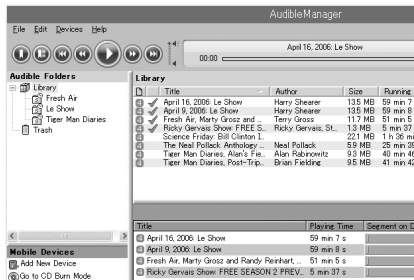
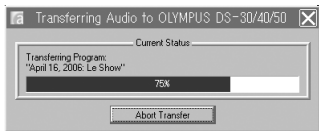
- 4 当显示“Activate Your Device”输入屏幕时，请输入Audible的用户名和密码，然后单击[OK]按钮。



4

5 开始传送。

等待直到内容传送完成。传送完成后，已传送内容显示在设备的内容列表中。此外，已传送内容还显示在Library中。



备注

- 当内容文件已传送到录音机，在Audible文件夹的每个内容文件中自动创建“.pos”文件。
- 使用Explorer删除“.pos”文件时，已保存的播放位置将被删除。下一次选择这些文件时将从文件的开始端开始播放。
- 当内容文件已传送到录音机时，系统文件将被创建为Audible文件夹中的隐藏文件。使用Explorer删除此文件后，将不可以再播放Audible内容。




用录音机欣赏Audible内容

您可以使用最适合操作Audible内容的专用模式，欣赏已从电脑传送到录音机的“Audible”文件夹中的Audible内容。

Audible模式

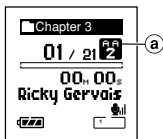
选择录音机上的“Audible”文件夹时，录音机将切换到Audible模式。Audible模式是一种用于欣赏从电脑传送的Audible内容（模式2、3和4格式*）的专用模式。Audible模式中的操作方式与选择录音机中的其它文件夹（常规模式）时不同。有关详情，请参见“在Audible模式中操作录音机”。（☞第138页）

Audible模式中的文件显示

在Audible模式中，“Play Mode”（☞第51页）设定为“File”，与选单设定无关，录音机在播放完一个文件后停止。另外，指示Audible文件的（, , )图标显示在File显示屏幕上。

有关文件夹和文件的选择方式的详情，请参见“选择文件夹和文件”。（☞第20、21页）




Ⓐ Audible文件指示灯



可重复播放的Audible文件

模式2、3和4格式的文件可在Audible模式中播放。Audible模式中（录音机的Audible文件夹中）只显示扩展名为“.aa”的Audible文件。

可重复播放的Audible文件格式 *

模式	Codec
2 ()	ACELP (8.5kbps)
3 ()	ACELP (16kbps)
4 ()	MP3 (32kbps)

播放位置和片段

在Audible模式中，您可以通过参照“Playback Position”（为每个文件保存的先前停止的位置信息）和参照到“Section”（内容发行者已预设的位置），来方便地移动开始端。

播放位置

Playback Position（位置信息）保存在“.pos”文件中，这是由录音机自动为各Audible内容文件（“.aa”文件）创建的文件。

Playback Position最初位于文件的开始端，播放或使用S.Play（慢速播放）/F.Play（快速播放）可以更新停止位置。

停止中按▶▶|或|◀◀按钮移动停止位置，Playback Position（播放位置）也不被更新。

片段

内容发行者可以为每个文件任意设定最多100个区段（故事的章节或新闻的片段）。

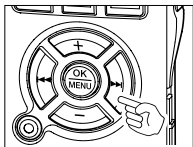
备注

- 当内容文件已传送到录音机，在Audible文件夹的每个内容文件中自动创建“.pos”文件。
- 您无法在Audible模式中设定定位标记或临时标记。
- 使用Explorer删除“.pos”文件时，已保存的播放位置将被删除。下一次选择这些文件时将从文件的开始端开始播放。
- 当内容文件已传送到录音机时，系统文件将被创建为Audible文件夹中的隐藏文件。使用Explorer删除此文件后，将不可以再播放Audible内容。

在Audible模式中操作录音机

在Audible模式中录音机上的操作方式与在Normal模式中选择了“Audible”文件夹时的操作方式不同。

快进



录音机在停止期间按住▶▶▶按钮。

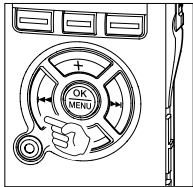
▶ 松开按钮时快进停止。播放位置未更新。按PLAY或OK按钮时从此该位置恢复播放。

在播放某一文件期间按住▶▶▶按钮。

▶ 松开按钮时从此该位置恢复播放。

- 当区段的开始位置 (☞第137页) 和播放位置位于文件中间, 录音机在该位置停止。
- 如果在录音机停止时按住▶▶▶按钮, 录音机移动到文件的末尾然后停止。
如果仍然按住▶▶▶按钮, 录音机将移动到下一个文件并继续从文件的开始端快进。快进达到最后一个文件的末尾后, 录音机在最后一个文件的开始处停止。
- 在播放过程中按住▶▶▶按钮且到达文件的末尾时, 录音机返回文件的开始端并停止。

快倒



录音机在停止期间按住◀◀◀按钮。

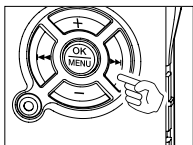
▶ 松开按钮时快倒停止。播放位置未更新。按PLAY或OK按钮时从此该位置恢复播放。

在播放某一文件期间按住◀◀◀按钮。

▶ 松开按钮时从此该位置恢复播放。

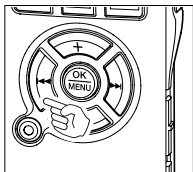
- 当区段的开始位置 (☞第137页) 和播放位置位于文件中间, 录音机在该位置停止。
- 如果在录音机停止时按住◀◀◀按钮, 录音机返回到文件的开始端然后停止。
如果仍然按住◀◀◀按钮, 录音机将移动到前一个文件的末尾并继续快倒。
- 在播放过程中按住◀◀◀按钮且到达文件的开始端时, 录音机从文件的开始端开始播放。
- 如果在录音机停止在第一个文件的开始端时按住◀◀◀按钮, 录音机将从最后一个文件开始快倒。

跳过文件和跳过片段



在录音机停止时按下并按**▶▶**按钮。

- ▶ 本录音机跳到下一个播放位置或片段的开始位置，文件中任何一个接近处停止。在停止位置后，如果没有播放位置，或片段的开始位置，录音机会跳到下一个文件的播放位置并停止。

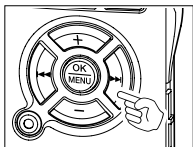


当录音机停止在文件的开始端时按**◀◀**按钮。

- ▶ 本录音机跳到前一个文件的播放位置然后停止。

如果录音机未停止在文件的开始端时按**◀◀**按钮。

- ▶ 录音机跳到下一个播放位置或片段的开始位置，文件中任何一个接近处停止。



在播放时按下并按**▶▶**按钮。

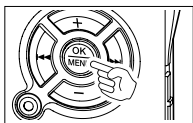
- ▶ 录音机向前跳三秒钟或下一个片段的开始位置，任何一个接近处并开始播放文件。到达文件的末尾后，录音机停止在文件的开始端。此时，播放位置被更新到文件的开始端。



在播放时按下并按**◀◀**按钮。

- ▶ 录音机跳回三秒钟前或当前片段的开始位置，任何一个接近处并开始播放。当录音机到达文件的开始端时，从头开始播放文件。
- 在Audible模式上“Skip Space”的设置将无效。(☞第46页)

在播放过程中设定选单



在文件播放时，按下并按住MENU按钮1秒钟或更长的时间。

- ▶ 进入Menu屏幕(☞第93、95页)设定“Play Speed”(☞第48页)、“Noise Cancel”(☞第55页)和“Voice Filter”(☞第57页)。

作为电脑的外部记忆体使用

将录音机连接到PC机，您便能从存储(智能媒体)卡下载到您的PC机上，同时也可将存储在PC机中的信息上载到存储卡。

例如，用Explorer复制个人电脑上的资料

- 1 打开窗口。
- 2 将录音机连接到您的PC机。
连接步骤可参见“使用USB连接电缆连接您的个人电脑”。(☞第105页)
- 3 打开Explorer(资源管理器)窗口。
显示产品名称。
- 4 拷贝数据。
在数据被写入或拷贝期间，录音机中的记录/播放指示灯将会闪烁。
- 5 从电脑上拔下录音机。
有关如何拔下录音机，请参见“结束与个人电脑的连接”。(☞第106页)

备注

- 当记录/播放指示灯闪烁时，切勿断开USB电缆。如这样做，数据将被损毁。
- 确认电脑设定是存储类型。如果是音频类型，则无法将录音机识别为可移动磁盘。(☞第105页)

警告信息列表

信息	意义	说明	解决方法
Battery Low	电池即将没电。	电池电源即将没电。	更换新电池 (☞第13页)。
File Protected	删除锁定。	尝试删除已锁定文件。	解除文件锁定。
Index Full	定位标记已满。	文件的定位标记已满 (最多16个标志)。	删除不需要的定位标记 (☞第67页)。
Temp Full	临时标记已满	文件的临时标记已满 (最多16个标记)。	删除不需要的临时标记 (☞第67页)。
Illegal Folder	不是音频录音文件夹。	试图用除“Folder A”到“Folder E”之外的其它文件夹录音。	从“Folder A”到“Folder E”中选择一个文件夹, 然后重新录音 (☞第25页)。
Folder Full	文件夹已满。	文件夹已装满文件(最多200个文件)。	删除不必要文件 (☞第63页)。
Memory Error	内部闪存器出错。	内存贮器有误。	此系故障情况, 应与您购买录音机的商店或Olympus维修站接洽修理事宜。
License Mismatch	不正当复制的文件	不正当复制的音乐文件。	请删除文件 (☞第63页)。
Memory Full	满存	已没有存贮空间。	删除不必要文件 (☞第63页)。
No File	无文件	在文件夹中未发现文件。	选择其他文件夹。
Format Error	格式化出错	当录音机的存贮器格式化期间有误。	存贮器重新格式化 (☞第74页)。
Can't Make The System File.Connect To PC And Delete Unnecessary File	无法创建管理文件。	由于闪存的剩余容量不足, 无法创建管理文件。	将录音机连接到电脑并删除不需要的文件。

故障排除

症状	可能原因	解决方法
显示屏上无画面	电池未正确安装。	确认正负极是否正确。
	电池耗尽。	更换新电池 (☞第13页)。
	电源已经关闭。	请打开电源 (☞第15页)。
无法启动	电源已经关闭。	请打开电源 (☞第15页)。
	录音机在HOLD(维持)模式。	解除录音机HOLD (☞第16页)。
	电池耗尽。	更换新电池 (☞第13页)。
无法录音	内部闪存贮器剩余容量少。	删除不必要文件 (☞第63页)。
	已达最大记录文件数。	检查其他文件夹。
无播放音	已连接耳机。	将耳机拔出以使用内置扬声器。
	音量控制VOLUME (+或-) 设在0。	调整VOLUME (+或-) 控制 (☞第42页)。
无法删除	文件被锁定。	解除文件锁定 (☞第68页)。
	这是只读文件。	从个人电脑上取消只读设定。
播放时有噪音	录音机在录音时有震动。	——
	录音机在录音或播放时有手机或置于萤光灯附近。	移开录音机。
录音音量过低	麦克风灵敏度过低。	将麦克风灵敏度设至 LECTURE 或 CONF 模式并重试 (☞第31页)。
无法设定定位标记, 临时标记	已达到最大的标记数量。	请删除不需要的标记 (☞第67页)。
	文件被锁定。	解除文件锁定 (☞第68页)。
	这是只读文件。	从个人电脑上取消只读设定。

症状	可能原因	解决方法
无法找到记录的语音	错误的文件夹。	切换至正确的文件夹。
录音机无法在“Timer Rec”或“Alarm”中设定的时间启动	时钟设定不正确。	确定“当前时间”，如果设定不正确，请重新设定日期和时间（☞第18页）。
提醒、启动音调、关闭音调和向导都不能使用	这些数据在格式化时已删除。	使用DSS Player将这些数据复制到录音机（☞第117页）。 复制向导数据时，提醒、启动音调和关闭音调也一起复制。
通过安装到录音监视器上的耳机，您听到声音失真	这是啸叫。	调节录音机和耳机，例如将耳机远离麦克风，避免将麦克风转向耳机，或在录音监视器上调低音量。

规格

记录格式

WMA (Windows Media Audio)

输入等级

-70 dBv

取样频率

立体声 XQ 模式: 44.1 kHz

立体声 HQ 模式: 44.1 kHz

HQ 模式: 44.1 kHz

SP 模式: 22 kHz

LP 模式: 8 kHz

总响应频率

立体声 XQ 模式: 50 到 19,000 Hz

立体声 HQ 模式: 50 到 16,000 Hz

HQ 模式: 50 到 13,000 Hz

SP 模式: 100 到 8,000 Hz

LP 模式: 100 到 3,000 Hz

记录时间

DS-50: 1 GB

立体声 XQ 模式: 17 小时 30 分钟

立体声 HQ 模式: 35 小时 10 分钟

HQ 模式: 70 小时 20 分钟

SP 模式: 138 小时 30 分钟

LP 模式: 275 小时 20 分钟

DS-40: 512 MB

立体声 XQ 模式: 8 小时 40 分钟

立体声 HQ 模式: 17 小时 20 分钟

HQ 模式: 34 小时 45 分钟

SP 模式: 68 小时 30 分钟

LP 模式: 136 小时 15 分钟

DS-30: 256 MB

立体声 XQ 模式: 4 小时 10 分钟

立体声 HQ 模式: 8 小时 30 分钟

HQ 模式: 17 小时 00 分钟

SP 模式: 33 小时 30 分钟

LP 模式: 66 小时 40 分钟

碱性干电池寿命

录音:

立体声 XQ 模式: 约 20 小时

立体声 HQ 模式: 约 22 小时

HQ 模式: 约 24 小时

SP 模式: 约 28 小时

LP 模式: 约 32 小时

播放: (所有模式)

扬声器播放: 约 12 小时

耳机播放: 约 26 小时

镍氢充电电池的持续时间

录音:

立体声 XQ 模式: 约 15 小时

立体声 HQ 模式: 约 16 小时

HQ 模式: 约 18 小时

SP 模式: 约 21 小时

LP 模式: 约 22 小时

播放: (所有模式)

扬声器播放: 约 9 小时

耳机播放: 约 20 小时

记录媒体

内置频闪存储器

DS-50: 1 GB

DS-40: 512 MB

DS-30: 256 MB

扬声器

内置 \varnothing 23mm 动态扬声器

麦克风插孔

\varnothing 3.5mm 插孔, 电阻680 Ω

耳机插孔

\varnothing 3.5mm 插孔, 电阻8 Ω 以上

最大输出功率 (3 V DC)

250mW 以上 (8 Ω 扬声器)

最大耳机输出

5 mW + 5 mW (在负载22 Ω)

时钟精度

每个月的误差少于120秒。

输入电源要求

额定电压: 3V

电池: 两节AAA电池 (LR03或ZR03)

镍氢充电电池2节

外接电源: AC电源器

3V \pm 300mA

外观尺寸

录音机: 96 x 37.5 x 16 mm (不计突出物)

麦克风 (ME53S)+录音机:

111 x 37.5 x 16 mm (不计突出物)

重量

录音机: 73 g (包括碱性干电池)

麦克风 (ME53S)+录音机: 80g (包括碱性干
电池)

- * 规格及设计变更不另行通知。
- * 电池的持续时间以本公司的实验方法为依据。
根据使用的电池类型和使用环境会有显著不同。

技术协助及支援

下列关于OLYMPUS录音机及软件仅供技术问题及支持。

- ◆ 奥林巴斯(上海)映像销售有限公司
地址：上海市徐汇区淮海中路1010号 嘉华中心 4506
电话：021-5170-6300
传真：021-5170-6306
邮编：200031
- ◆ 奥林巴斯(上海)映像销售有限公司北京分公司
地址：北京市朝阳区建国门外大街甲12号 新华保险大厦 12层 1212室
电话：010-8518-0009
传真：010-6569-3356
邮编：100022
- ◆ 奥林巴斯(上海)映像销售有限公司广州分公司
地址：广州市环市东路403号 广州国际电子大厦 1605-1608室
电话：020-6122-7111
传真：020-6122-7120
邮编：510095