

IC Recorder

操作说明

IC RECORDER

ICD-SX46/SX56

©2005 Sony Corporation Printed in China



用户注意事项

Sony 公司 © 1999、2000、2001、2002、2003、2004、2005 年程序版权所有

Sony 公司 © 2005 年文档版权所有

版权所有。本手册或此处说明的软件，在未经 Sony 公司事先书面许可的情况下，不得全部或部分复制、翻译或变为机械格式。

对于无论是在版权、合同或其它情况下，由本手册、软件、软件用于 Windows、不能用于 Macintosh。

• 前带的连接电缆只能用于 IC 录音机 ICD-SX46/SX56，不能用于连接其它 IC 录音机。

Sony 公司有权在不事先通知的情况下修改本手册或其中包含的信息。

此处说明的软件可能还受单独的用户许可协议条款限制。

• 本软件用于 Windows、不能用于 Macintosh。

• 前带的连接电缆只能用于 IC 录音机 ICD-SX46/SX56，不能用于连接其它 IC 录音机。

通知

在任何情况下，卖方对任何性质的直接、间接或间接的产品损害，或者对因产品的质量缺陷或使用其它产品而导致的损失或费用概不负责。

商标

• LPEFC 和 LPEC 是 Sony 公司的商标。
• IBM 和 PC/AT 是国际商用机器公司的注册商标。
• Microsoft、Windows 和 Outlook 是 Microsoft 公司的商标。已在英国和其它国家注册。
• Microsoft 公司 © 1995 年版权所有。
• 版权所有。

Microsoft 公司 © 1995 年部分版权所有
• Apple 和 Macintosh 是 Apple 计算机公司的商标，已在英国和其它国家注册。
• Pentium 是 Intel 公司的注册商标。
• 英国及他国专利许可由 Dolby Laboratories 授予。
• NaturallySpeaking、Dragon Systems 是 ScanSoft Inc. 的商标，在英国和/或其它国家注册。

• 所有其它商标和注册商标是其各自所有者的商标或注册商标。此外，在本手册中不再每次都提到“TM”和“®”。

• MPEG Layer-3 音频编码技术和专利由 Fraunhofer IIS 和 Thomson 授权。

“Digital Voice Editor”使用的软件结构如下所示：

Microsoft® DirectX®

Microsoft 公司 © 2001 年版权所有。

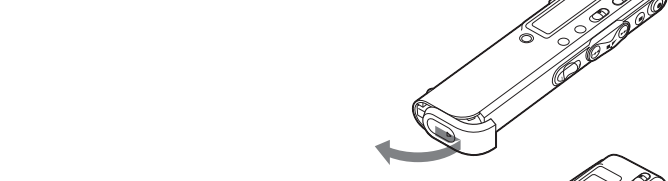


1 2 6 5 6 6 3 8 1 2 * (1)

开始

步骤 1：安装电池

1 滑动并升起电池舱盖。



2 按正确极性插入两节 LR03 (AAA R 寸) 碱性电池，关上舱盖。

当第一次插入电池，或本机已有一段长时间未装电池时插入电池，时钟设置显示出现。请参见“步骤 2：设置时钟”中的步骤 3 到 6，设置日期和时间。



如电池舱盖意外脱落，如图所示装上。

剩余电量指示

显示窗口中的电池指示器显示电池状态。

：用新电池更换两节电池。

：本机将停止操作。

电池使用时间* (使用 Sony 碱性电池 LR03 (SG))

录音模式：	ST (立体声)	STLP	SP	LP
录音：	约 12 小时	约 14 小时	约 16 小时	约 20 小时
播放：	约 9 小时	约 9 小时	约 11 小时	约 13 小时

* 当连续录音/播放时

* 当通过内部扬声器以中等音量播放时

* 根据本机的操作情况，电池使用时间可能缩短。

使用家用电源 (韩国和中华人民共和国型号除外)

把 AC 交流电转换器 AC-E3010 (并未提供) 连接到本机的 DC IN 3V 插孔和电源插座上，不要使用其它 AC 交流电转换器。



OPR 指示器不点亮。

• 菜单中的 LED 设为“oFF”，请显示菜单并把 LED 设为“on”。

不能开始录音。

• 存储满溢：请删除一些讯息，或者使用“Digital Voice Editor”软件把 IC 录音机上的讯息保存到您的计算机硬盘上。

• 在选定的文件夹中已录制了 99 条讯息。请选择另一个文件夹或删除某些讯息。

不能删除讯息。

• 讯息或包含讯息的文件夹在计算机上被设为“只读”。请用 Windows 资源管理器显示讯息并不受选中的“属性”下面的“只读”。

不能给以前录制的讯息添加录音或覆盖录音。

• 剩余存储量太少，覆盖部分完成录音后，被覆盖部分将被删除。所以，只能在剩余录音时间内覆盖。

• 在出厂设置时，REC-OP (录制项) 设为“oFF”，显示菜单并把 REC-OP 设为“on”。

录音被中断。

• 激活了高级 VOR (语音操作记录) 功能：请把菜单中的 VOR 设为“oFF”。

录音被中断 (当从外部设备上录音时) *

• 如果使用不带电阻器的音频连接电缆连接扬声器和 IC 录音机，录音可能中断。务必使用带电阻器的连接电缆。

听到噪音。

• 您的手指等物体在录音期间意外触碰到本机，以致噪音被录了下来。
• 本机在录音或播放期间靠近交流电源、荧光灯或移动电话。
• 录音时连接的麦克风的插头很脏。请清洁插头。
• 麦克耳机插头很脏。请清洁插头。

录音电平低。

• SENS (麦克风灵敏度) 设为“L”。显示菜单并把 SENS 设为“H”。
• 如果在录音或播放讯息中的微弱声音，把 VOICE UP 开关滑动到“ON”，能更容易听到播放的声音。

播放速度太快或太慢。

• 在菜单内的 DFC 中调整播放速度。把 DFC 开关滑到“OFF”或在菜单中显示“DFC”并调整播放速度。

显示“-:--”。

REC DATE 显示窗口显示“-Y-M-D”或“-:--”。

• 如果在没有设置时钟时录制讯息，则不显示录音日期。

存在的菜单项比在菜单模式下少。

• 本机处于录音或播放模式时，某些菜单项不显示。

不能合并讯息。

• 讯息设置了书签，删除书签，然后合并讯息。

文件夹中的讯息没有按优先标记号排序。

• 除使用附带的“Digital Voice Editor”软件对讯息排序，否则讯息在本机上的排序和计算机上设置的相同。请使用附带的“Digital Voice Editor”软件再次在计算机上按优先标记号排序。

显示在显示窗口的剩余时间比附带的“Digital Voice Editor”软件所显示的要短。

• 本机的操作系统需要一定的存储量。此数量从剩余时间中减去，所以两者有所不同。

电池使用时间短。

• 在“步骤 1：安装电池”中提到的电池使用时间是基于通过内部扬声器以中等音量 (使用 Sony 碱性电池 LR03 (SG)) 播放的情况。取决于本机的操作，电池使用时间可能缩短。

“ACCESS”显示不消失。

• 如果本机需要处理大量的数据，“ACCESS”可能会显示一段时间。这不是故障。请等待直至该讯息消失。

本机不能正常操作。

• 取出电池并按正确的极性再次插入。

• 请参见“Digital Voice Editor 2”软件使用说明。

请注意：维护或修理期间可能会擦除录制的讯息。

基本操作

录制讯息

在 5 个文件夹 (A、B、C、D 和 E) 中的每一个最多可录制 99 条讯息，可以下列 3 种方式录制讯息。

• 在最后录制的讯息后面添加一个录音

• 给以前录制的讯息添加一个录音

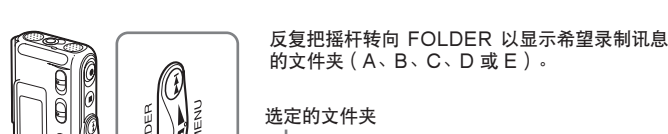
• 添加一个覆盖录音

本节说明怎样在最后录制的讯息后面添加一个录音。

讯息 1	讯息 2	讯息 3	空白
↓ 当您录制一条新讯息时			
讯息 1	讯息 2	讯息 3	讯息 4

录制在最后录制的讯息之后

1 选择文件夹。



注

• 本机不能使用锰电池。

• 当更换电池时，应在取出旧电池后 3 分钟内装入新电池。否则，当重新装入电池时，可能显示时钟设置或不正确的日期和时间。此时，再次设置日期和时间。但是，已录制讯息和报警设置将保留。

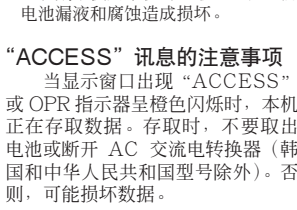
• 不要对干电池充电。

• 当长期不使用本机时，取出电池以防电池漏液和降低电池性能。

“ACCESS”讯息的注意事项

当显示窗口出现“ACCESS”，或 OPR 指示器呈绿色闪烁时，本机正在存取数据。存取时，不要取出电池或断开 AC 交流电转换器 (韩国和中华人民共和国型号除外)。否则可能损坏数据。

• 如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。



注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

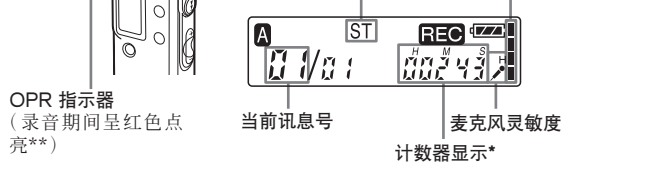
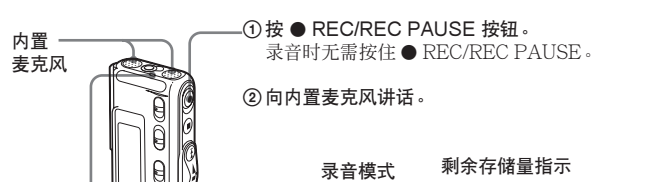
注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

注

如果本机需要处理大量数据，“ACCESS”可能显示较长时间。这不是故障。请等到讯息消失再开始操作。

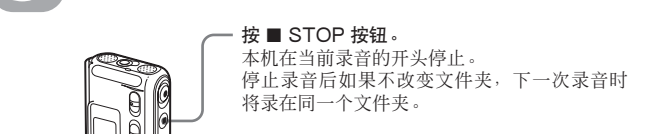
2 开始录音。



* 用菜单中的 DISP 选定的显示出现。

** 当菜单中的 LED 设为“oFF”时，OPR 指示器关闭。

3 停止录音。



其它操作

要 请

暂停录音* 按 REC/REC PAUSE。录音暂停期间，OPR 指示器闪烁红色，“PAUSE”在显示窗口闪烁。

解除暂停并恢复录音 再次按 REC/REC PAUSE。录音从此点恢复。(要在暂停录音后停止录音，则按 STOP。)

即时复审当前的录音 按摇杆 MENU。

录音时复审 录音停止，播放从刚录制讯息的开头开始。

解除暂停并恢复录音 再次按 REC/REC PAUSE。录音从此点恢复。(要在暂停录音后停止录音，则按 STOP。)

即时复审当前的录音 按摇杆 MENU。

录音时复审 录音停止，播放从刚录制讯息的开头开始。

解除暂停并恢复录音 再次按 REC/REC PAUSE。录音从此点恢复。(要在暂停录音后停止录音，则按 STOP。)

即时复审当前的录音 按摇杆 MENU。

录音时复审 录音停止，播放从刚录制讯息的开头开始。

解除暂停并恢复录音 再次按 REC/REC PAUSE。录音从此点恢复。(要在暂停录音后停止录音

► 录音的各种方法

给以前录制的讯息添加一个录音

可以给正在播放的讯息添加一个录音。

注：出厂设置为不能添加录音，以免意外操作擦除讯息。请参见“使用添加录音”改变设置。

无论当前录音模式如何设置，讯息添加或覆盖的部分以和原来录音相同的录音模式（ST、STLP、SP或LP）录制。

- 如果剩余存储空间不足，您不能进行添加或覆盖。详情请参见“故障排除”。
- 您不能给 MP3 文件添加或覆盖一个录音。

给以前录制的讯息添加一个录音音

当菜单中 REC-OP 设置为“ADD”时，可以把录音音添加到正在播放的讯息中（请参见“使用添加录音”）。添加到录音音将放在当前讯息之后，并算作此讯息的一部分。

讯息3播放期间	讯息3	讯息4	
添加一个录音音	讯息3	讯息4	
录音音	添加的录音		

- 播放期间，短暂按** **REC/REC PAUSE**。 “REC”和“ADD”将闪烁，并且本机停止于录音暂停模式。
- “REC”和“ADD”闪烁时，按** **REC/REC PAUSE**。“REC”显示和“ADD”在显示窗口闪烁3秒钟。OPR 指示器转呈红色。新的录音音将加在当前讯息的末尾。
- 按 **STOP** 停止录音。

播放期间添加一个覆盖录音

当菜单中 REC-OP 设置为“OVER”时，可以在已录制讯息的选定点后添加一个覆盖录音。选定点之后的讯息被删除。

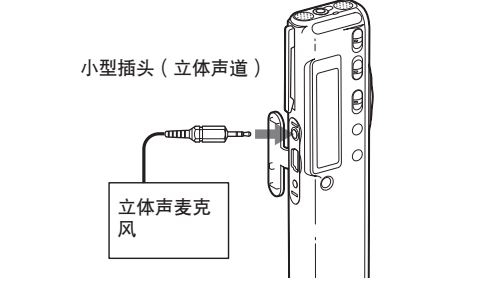
覆盖录音的开头点	讯息2	讯息3	讯息4	
讯息2	讯息3	讯息4	讯息2被删除部分	
讯息2	讯息3	讯息4	讯息2中添加的覆盖录音	

- 播放期间，迅速按下** **REC/REC PAUSE**。 “REC”和“OVER”在显示窗口闪烁3秒。“OVER”在显示窗口闪烁，OPR 指示器呈红色闪烁。
- 按 **REC/REC PAUSE** 开始录音。显示返回到菜单中设置的显示模式。OPR 指示器转呈红色。
- 按 **STOP** 停止录音。

用外部麦克风或其它设备录音

用外部麦克风录音

把外部麦克风连到 **Ⓜ**（麦克风）插孔。当连接外部麦克风时，内置麦克风自动断开。当连接插入电源式麦克风时，自动从 IC 录音机向麦克风供电。



Ⓞ 推荐的麦克风类型

- 可使用 ECM-CS10 Sony 驻极体电容麦克风（并未提供）。

从其他设备录音

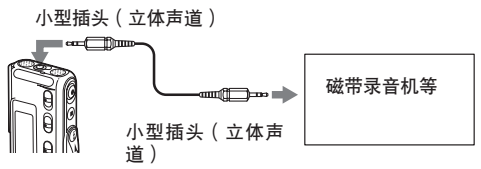
要用 IC 录音机录制其它设备的声音，通过使用带电阻器的音频连接电缆连 IC 录音机的 **Ⓜ**（麦克风）插孔和其它设备（磁带录音机等）的耳机插孔。

在开始录音之前，请在菜单中设置 SENS 把麦克风灵敏度设为“H”（高）。

注：如果使用不带电阻器的音频连接电缆，录音可能中断，务必使用带有电阻器的音频连接电缆。

用其它设备录音

要用其它设备录制 IC 录音机的声音，把 IC 录音机的 **Ⓜ**（头戴耳机）插孔和其它设备的音频输入连接器（小型插孔，立体声）插孔相连。



► 播放的各种方法

迅速定位您要开始播放的点（便捷搜索）

菜单中 EASY-S 设为“on”时，可在播放或播放暂停期间从尾向上或向下按插杆 **▶|◀|◀** 以迅速定位您要开始播放的点。

向下按一次插杆 **◀|◀** 可以返回约3秒钟，或向上按一次插杆 **▶|▶** 前进约10秒钟。该功能对在长时间录音中定位需要的点很有用。

通过放大听不见的声音调节播放声音 — Digital Voice Up（数码语音放大）功能

通过只放大被录制讯息听不见的低电平部分以及把整个录音音调到最佳电平，可以使播放的声音很均匀，更容易听到（Digital Voice Up 功能）。此功能在会议录音时很实用，更容易听到每个发言者的语音。

播放或停止期间，把 VOICE UP 开关滑动到“ON”。

- 用调整过的声音播放讯息。

恢复正常播放。

- 把 VOICE UP 开关滑动到“OFF”。

调整播放速度—DPC（数字带速控制）

您可以在两倍正常速度（+100%）和一半正常速度（-50%）的范围内调整播放速度。由于具有数字处理功能，讯息可以自然重播。

快速或慢速播放一条讯息

把 DPC 开关滑到“ON”，“FAST”或“SLOW”闪烁3秒。讯息以菜单指定的速度播放。

恢复正常播放

- 把 DPC 开关滑到“OFF”。

注

- 当您想要播放超过 192kbps 的 MP3 文件时，请将 DPC 开关设为“OFF”。或者如果此开关设为“ON”，请把播放速度调到低于 10%正常速度（朝左）。如果播放速度设为高于 10%正常速度（朝右），显示“NO FAST”，播放恢复正常。

设置播放速度

当 DPC 开关设为“ON”时，可以设置播放速度。如果不改变设置，播放速度的设置将一直有效。

- 把插杆转向 MENU**，以显示菜单模式。
- 向上或向下按插杆** **▶|▶|◀|◀** 以选择“DPC”，然后按插杆 **▶|▶**。显示播放速度设置模式。闪烁的数字以百分比代表播放速度。标准速度为“0”。
- 向上或向下按插杆** **▶|▶|◀|◀** 以设置播放速度。
 - 快速播放（以10%为一档，最大为正常速度的+100%）：向上按插杆 **▶|▶**。
 - 慢速播放（以5%为一档，最大为正常速度的-50%）：向下按 **◀|◀**。
- 按插杆** **▶|▶**。要在每天的同一时间播放
 - 向上或向下按插杆 **▶|▶|◀|◀** 以选择“DAILY”，然后按插杆 **▶|▶**。
- 把插杆转向 MENU 以退出菜单模式**。出现正常显示。

添加书签

您可以在讯息的一个点上添加书签并在播放期间使用。每讯息最多能加一个书签。

播放或停止期间，按 **DIVIDE** **⏏**（书签）1秒钟以上。

添加一个书签，书签指示器 **Ⓜ** 闪烁3秒。

如果已有一个书签的讯息添加一个书签，以前添加的书签被删除，书签被添加到新指定的点。

要在书签处开始播放

停止时向上或向下按插杆 **▶|▶|◀|◀** 使书签指示器闪烁3秒，然后按插杆 **▶|▶**。

要删除书签

- 在停止模式，向上或向下按插杆 **▶|▶|◀|◀** 以显示带有您希望删除书签的讯息号。
- 当按 **DIVIDE** **⏏**（书签）的同时，按 ERASE 1秒钟以上。
- 当书签指示器和“ERASE”闪烁时按 ERASE。

- 如果合并并已添加书签的讯息，在合并讯息之前请先删除书签。
- 不能给 MP3 文件添加书签。

连续播放一个文件夹中的所有讯息 — 连续播放

当把菜单中的 CONT 设为“on”时，可以连续播放一个文件夹内的所有讯息。播放期间可以改变设置。

反复播放一条讯息 — 重放

播放期间，按插杆 **▶|▶** 1秒以上。此的指定点(B)被设置。显示“A-B”和“◀”。指定的段被反复播放。

恢复正常播放

- 按插杆 **▶|▶**。

要停止 A-B 重放

- 按 **STOP**。

注

- 对于重叠两条或多条讯息的段，不能设置 A-B 重放。
- 如果您不设置结束点 (B)，结束点自动设在讯息的末尾（或开头）。

反复播放指定的段 — A-B 重放

当播放一条讯息时，您可以对希望反复播放的段设置开头点 (A) 和结束点 (B)。

- 播放期间，迅速按下** **A-B** **◀**（重放）/ **PRIORITY**（优先）。指定的段被反复播放。

2 播放期间，迅速按下 **A-B** **◀**（重放）/ **PRIORITY**（优先）。指定的段被反复播放。

恢复正常播放

- 按插杆 **▶|▶**。

要停止 A-B 重放

- 按 **STOP**。

注

- 对于重叠两条或多条讯息的段，不能设置 A-B 重放。
- 如果您不设置结束点 (B)，结束点自动设在讯息的末尾（或开头）。

利用报警功能在所需时间播放讯息

可以在所需的时间鸣响报警并开始播放所选讯息。可以在指定的日期、每星期一次或每天的相同时间播放讯息。

也可以只鸣响报警而不播放讯息。

注

- 当未设置时间或未录制讯息时，不能设置报警。

- 选择要播放的讯息**
 - 有关选择所需讯息的详情，参见“播放讯息”中的步骤1和2。
- 进入报警设置模式。**
 - 把插杆转向 MENU，显示窗口将显示菜单模式。

② 向上或向下按插杆 **▶|▶|◀|◀** 以选择“ALARM OFF”。

- 如果报警已经设为“on”，将显示“ALARM on”。

③ 按插杆 **▶|▶**。显示窗口将显示报警设置模式。

④ 向上或向下按插杆 **▶|▶|◀|◀** 以选择“on”。

- 如果已选择了“on”，请执行下述步骤。

⑤ 按插杆 **▶|▶**。显示窗口显示“DATE”。

3 设置报警日期和时间。
要在所需的日期播放

① 当显示“DATE”时，按插杆 **▶|▶**。年份数字闪烁。

② 向上或向下按插杆 **▶|▶|◀|◀** 以选择月份数字并按插杆 **▶|▶**。

③ 按顺序设置月和日，然后按插杆 **▶|▶**。

要在星期播放一次

向上或向下按插杆 **▶|▶|◀|◀** 以选择星期几（“SUN”为星期日）。

注

- 在存储器中需要有一定空间以分割讯息。详情请参见“IC 录音机的系统限制”。
- 如果给一条带优先标记的讯息分割讯息，优先标记将加到被分割讯息的各部分。

要在每天的同一时间播放

向上或向下按插杆 **▶|▶|◀|◀** 以选择“DAILY”，然后按插杆 **▶|▶**。

3 选择报警时间。

- 向上或向下按插杆 **▶|▶|◀|◀** 以选择小时数字，并按插杆 **▶|▶**。

② 向上或向下按插杆 **▶|▶|◀|◀** 以选择分钟数字闪烁。

5 选择报警播放。

- 向上或向下按插杆 **▶|▶|◀|◀** 以从“B-PLAY”（报警后开始播放）或“ONLY”（只是报警）中选择报警音。

6 按插杆 **▶|▶**。完成设置。

7 把插杆转向 MENU 以退出菜单模式。

注

- 如果合并并已添加书签的讯息，在合并讯息之前请先删除书签。
- 不能给 MP3 文件添加书签。

④ 要再多次收听同一讯息

- 按插杆 **▶|▶** 从头部播放同一讯息。

⑤ 要在播放开始前取消报警设置

- 当听到报警时按 **STOP**。甚至在 HOLD 功能激活时也可停止报警播放。

要取消报警设置

- 在步骤2中，选择“oFF”并按插杆 **▶|▶**。

要检查报警设置

- 按步骤1和2执行，显示当前报警日期和时间，然后按步骤3到7执行，改变报警日期和时间。

注

- 如果另一条带报警的讯息正在播放时报警时间已到，则播放停止，开始播放新讯息。
- 如果录音期间报警时间已到，则报警音将在录音音后响起。当检测到已到时，“oFF”闪烁。
- 如果录音期间有一个以上报警时间已到，则只播放第一条讯息。

本机处于菜单模式时如报警时间已到，则响起报警音，并取消菜单模式。

如果分割期间设置了报警的讯息，则报警设置仅保留在被分割讯息的第一部分。

如果您合并并设置了报警的讯息，则另一条讯息的报警设置将被取消。

当报警播放完成时，不会取消报警设置。

► 编辑信息

擦除讯息

可以逐条擦除所录制的讯息或同时擦除一个文件夹内的所有讯息。

注

- 一旦录音被擦除，就不能恢复。

逐条擦除讯息

- 可以只擦除不需要的讯息。
- 当擦除一条讯息时，剩余的讯息将前进并重新编号，所以讯息之间没有空白。

擦除讯息3	讯息1	讯息2	讯息3	讯息4	讯息5
擦除前	讯息1	讯息2	讯息3	讯息4	讯息5
擦除后	讯息1	讯息2	讯息3	讯息4	
	剩余讯息重新编号。				

1 播放您要擦除的讯息时按 ERASE 按钮，或在停止模式按 ERASE 按钮。1秒钟以上。讯息号和“ERASE”闪烁，同时讯息开始和结束处各5秒钟被播放 10 次。

2 当讯息正播放且“ERASE”闪烁时按ERASE按钮。讯息被删除，剩余讯息重新编号。（例如，如果擦除讯息3，则讯息4将重新编号为讯息3。当删除完成时，本机将停在下一条讯息的开头。）

要取消擦除

- 在执行步骤2前按 **STOP**。

要删除其它讯息

- 重复步骤1和2。

要部分删除一条讯息

- 首先通过分割讯息，然后从步骤1开始执行，擦除不需要的讯息。

擦除一个文件夹中的所有讯息

您可以删除一个文件夹中所有录制的讯息。

1 反复把插杆转向 FOLDER 以显示包含您要擦除讯息的文件夹名（A、B、C、D 或 E）。

2 当按 **STOP** 的同时，按 ERASE 1秒钟以上。讯息号和“ALL ERASE”将闪烁10秒钟。

3 当“ALL ERASE”闪烁时，按ERASE。包含在文件夹中的所有录制讯息被删除。文件夹本身不删除。

要取消擦除

- 在执行步骤3前按 **STOP**。

把讯息一分为二／合并讯息

- 可以分割讯息，或合并讯息。
- 当录制/播放讯息时，可以把讯息一分为二，可以在停止模式合并讯息。

注

- 取决于 IC 录音机的录音系统，在某些情况下可能不能分割或合并讯息。
- 不能分割或合并 MP3 文件。

分割讯息

录音或播放期间，可以分割讯息，讯息被一分为二。新的讯息号添加到被分割的讯息。当进行会议等长时间录音时，通过分割讯息，可以方便地找到要播放的讯息。可以分割讯息直到文件夹中的讯息数达到 99。

注

- 在存储器中需要有一定空间以分割讯息。详情请参见“IC 录音机的系统限制”。
- 如果给一条带优先标记的讯息分割讯息，优先标记将加到被分割讯息的各部分。

在录制或播放讯息的同时，要在分割点上按 **DIVIDE** **⏏**（书签）以选择“DAILY”，然后按插杆 **▶|▶**。

新的讯息号加在按插杆的点上，新的讯息号和“DIVIDE”闪烁3秒钟。

讯息1 讯息2 讯息3

一条讯息被分割，录音继续。

Ⓞ 要点

- 可在录音暂停期间分割讯息。

- 在**播放期间按** **DIVIDE** **⏏**（书签）：
 - 在按按钮的点上讯息被一分为二，“DIVIDE”闪烁3秒钟。随后讯息的讯息号都加1。

讯息1	讯息2	讯息3	
讯息1	讯息2	讯息3	讯息号增加。
讯息1	讯息2	讯息3	讯息号减少。
讯息1	讯息2	讯息3	讯息号合并。

Ⓞ 要点

- 如果分割的讯息各有一个讯息号，故请向上或向下按插杆 **▶|▶|◀|◀** 以显示讯息号。

Ⓞ 要连续播放分割的讯息

- “操作菜单”中显示，在菜单中为 CONT 选择“on”。

合并讯息

可将两条讯息合二为一。

讯息1	讯息2	讯息3	讯息4	
讯息1	讯息2	讯息3	讯息4	讯息号增加。
讯息1	讯息2	讯息3	讯息4	讯息号减少。
讯息1	讯息2	讯息3	讯息4	讯息号合并。

注

- 合并讯息后，后一条讯息的报警设置、优先标记和书签将被删除。
- 如果合并带有书签的讯息，下列过程将擦除书签。要合并讯息，请参见过程。
- 不能合并不同录音模式的讯息。

- 按 **STOP** 停止 IC 录音机。
- 向上或向下按插杆** **▶|▶|◀|◀** 以显示要合并的两条讯息中的第二条的讯息号。
- 在按 **DIVIDE** **⏏**（书签）的同时，按 ERASE 1秒钟以上。“COMBINE”闪烁10秒钟。
- 显示闪烁时按 ERASE。两条讯息合二为一，讯息将重新编号。如图所示。

要取消擦除

- 请在步骤4之前按 **STOP**。

把讯息移到不同的文件夹

您可以把录制的讯息移到另一个文件夹，并把一条讯息移到另一个文件夹中，先前文件夹中的讯息将被删除。

例如，把文件夹B中的讯息3移到文件夹C

- 播放您要移动的讯息**
 - 可以逐条擦除所录制的讯息或同时擦除一个文件夹内的所有讯息。
- 反复把插杆转向 FOLDER 以选择要移入讯息的文件夹（优先）。**
 - 目标文件夹和“MOVE”闪烁。讯息开始和结束处各5秒钟将被播放。
- 按插杆** **▶|▶**。讯息被移入目标文件夹。文件夹中的讯息按录制日期和时间排序或按优先标记号排序。

要取消移动讯息

- 在步骤3之前按 **STOP**。

添加优先标记 — 优先标记功能

通常，录制的讯息按录音顺序排列。

通过给重要讯息添加优先标记（★），您可以重新按它们的优先级编号。优先级分4级：★★★（最重要）、★★★和无优先标记。您可以在停止模式和播放模式添加优先标记。

在停止模式添加优先标记

- 选择您要标记的讯息**
 - 按 A-B **◀**（重放）/ PRIORITY（优先）1秒钟以上。“★”和讯息号指示在显示窗口闪烁。
- 按 A-B **◀**（重放）/ PRIORITY（优先）1秒钟以上。当指示闪烁时，反复按 A-B **◀**（重放）/ PRIORITY（优先）以选择优先标记（★）号。当优先标记（★）在显示窗口稳定点亮时，设置完成。讯息重新编号。
- 当指示闪烁时，反复按 A-B **◀**（重放）/ PRIORITY（优先）以选择优先标记（★）号。当优先标记（★）在显示窗口稳定点亮时，设置完成。讯息重新编号。

播放期间添加优先标记

- 在播放要标记的讯息时，按 A-B **◀**（重放）/ PRIORITY（优先）按钮1秒钟以上。当讯息的开始和结束处各5秒钟，被播放 10 次时，“★”和讯息号指示在显示窗口闪烁。
- 反复按 A-B **◀**（重放）/ PRIORITY（优先）以选择优先标记号（★）。
- 按插杆 **▶|▶** 以确认设置。设置完成，讯息重新编号。

带优先标记的讯息

- 例如，当一个文件夹有3条讯息时

存储在文件夹中的讯息按优先标记（★）号排序。不带优先标记的讯息则按带优先标记的讯息之后。

讯息1	讯息2	讯息3	
讯息1	讯息2	讯息3	讯息号增加。
讯息1	讯息2	讯息3	讯息号减少。
讯息1	讯息2	讯息3	讯息号合并。

注

- 也可用附带的“Digital Voice Editor”软件添加优先标记。但讯息不按优先标记号排序，除非您使用此软件按优先标记号对讯息排序。

► 其它功能

选择显示模式

可以选择停止、录音和播放模式使用的显示模式。

- 把插杆转向 MENU**。菜单模式将显示。
- 向上或向下按插杆** **▶|▶|◀|◀** 以选择“DISP”。
- 按插杆** **▶|▶**。显示设置窗口将显示。显示模式按所示的顺序变化。

6 把插杆 **▶|▶**。显示正常模式。

Ⓞ 关于当前时间显示

如果本机处于播放模式3秒未使用，显示将转到当前时间显示模式，如有可能，无亮显示模式设置如何。

可以从下列各项中选择显示模式：

- COUNTER**（已过时间）
 - 一条讯息的已播放/录音时间。
- REM**（剩余时间）
 - 在播放模式：一条讯息的剩余时间指示。
 - 在停止和录音模式：剩余录音时间指示。
- REC DATE**（录音日期）
 - 在播放和播放暂停模式：为当前讯息录音的日期。