

\* 仅适用于 D-NE006 的 JE 机型。  
“JE”为地区代码。要获得所购机型的地区代码，请查看产品包装上条码的左上侧。

\*\* 此按钮有一个触觉点。

## 本CD播放机所能播放的光碟

- 音频 CD (CD-DA 格式 CD)
- MP3 CD (已经录制了 MP3 格式压缩音频数据的 CD-R/CD-RW) \*  
\*只能播放 ISO 9660 Level 1/2 和 Joliet 扩展格式光碟。

本 CD 播放机可以播放的比特率和采样频率如下。也可以播放可变比特率 (VBR) 文件。

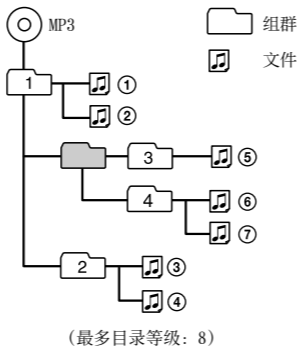
	比特率	采样频率
MPEG-1 Layer3	32 - 320 kbps	32/44.1/48 kHz
MPEG-2 Layer3	8 - 160 kbps	16/22.05/24 kHz
MPEG-2.5 Layer3	8 - 160 kbps	8/11.025/12 kHz

### MP3 CD

- 可用的组群和文件数量
- 组群最大数量: 256
- 文件最大数量: 512

#### 播放顺序

视光碟上录制 MP3 文件所使用的方法而定，播放顺序可能不同。在以下示例中，文件按 ① - ⑦ 顺序播放。



#### 注意

- 视光碟的质量和/或录制设备的条件而定，开始播放光碟前可能需要等待一段时间。也有可能根本无法开始播放光碟。
- 在含有 MP3 文件的光碟中，切勿保存其它格式的文件，也不要建立不需要的文件夹。
- 必须在文件名后面添加文件扩展名“mp3”。但是，如果您将扩展名“mp3”添加到非 MP3 文件后面，则播放机将无法正确识别此文件。
- 若要将声源压缩为 MP3 文件，建议将压缩参数设定为“44.1 kHz”、“128 kbps”和“Constant Bit Rate”。
- 若要将录制到最大容量，则将写入软件设定为“halting of writing”。

## 连接电源

### 使用电池（不提供）

- 1 滑动 OPEN 打开播放机盖，然后打开 CD 播放机内的电池舱盖。
- 2 插入两节 LR6 (AA, 5号) 碱性电池，电池的 ⊕ 对准 CD 播放机内的图示，然后关闭盖子，并听见“喀喀”声。请首先插入 ⊖ 端 (两节电池均如此)。

### 电池使用时间\* (近似小时数)

(在平稳的地方使用 CD 播放机。)

播放时间因 CD 播放机的使用状况而异。

使用两节 Sony 碱性电池 LR6 (SG) (日本生产) 时	G-on	G-off
<b>G-PROTECTION</b>		
音频 CD	16	11
MP3 CD (128 kbps 录制)	23	23

\*JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association) (日本电子和信息产业协会) 的标准测值。

- 的指示段节粗示剩余电池电力。其一个段节不一定正确代表电池电力的四分之一。

### 使用 AC 电源转接器

如图所示连接 AC 电源转接器。

## 播放 CD

- 1 滑动 OPEN 打开盖子，将 CD 按入中心轴，然后关闭盖子。
  - 2 按 ►►。
- 若要从第一个曲目开始播放，则在 CD 播放机处于停止状态时按住 ►►，直至开始播放。
- 若要跳到下一个/上一个组群\*，先按 GROUP，然后按 ◻+ 或 ◻-。（在遥控器上：按 ◻+ 或 ◻-）

\* 仅 MP3 CD

- 本 CD 播放机可以播放以激光光盘数码音频 (音频 CD) 格式录制的 CD-R/CD-RW。但播放能力取决于光盘质量和录音设备的状况。
- 本产品设计用于播放符合 Compact Disc (CD) 标准的光碟。近来，许多录制公司都出售各种版权保护技术编码的音乐光盘。请注意，这些光盘中可能会有不符合 CD 标准的光盘，且可能无法用本产品播放。
- 视CD而定，本播放机可能显示含有可播放和不可播放的文件的总数。但是，由于播放机自动跳过不可播放的文件，所以仅播放可播放的文件。

### 有关 DualDisc 的注意事项

DualDisc 是一种双面光盘产品，它一面含有符合录制 DVD 的素材，另一面为数字音频素材。但是，由于音频素材一面不符合 Compact Disc (CD) 标准，无法保证在本产品上播放。

### Digital MEGA BASS 功能

在播放过程中，反复按 SOUND/AVLS 选择“SND 1”或“SND 2”。

如果声音失真，请调低音量。

### AVLS\* 功能

\*自动音量限制系统

按住 SOUND/AVLS。

如果“AVLS”闪烁三次，则此功能生效。

如果“AVLS”闪烁一次，则此功能禁用。

### AMS\*/搜索功能

\*自动音乐传感器

若要寻找前一首/当前/下一首曲目的开头：

反复按 ◀◀/▶▶。

若要快速后退/向前：按住 ◀◀/▶▶。

### 播放模式功能

在播放过程中，反复按 P MODE/◀:

无指示 (正常播放) → “◻ (组群播放)” 1) → “1” (单曲播放) → “SHUF” (随机播放) → “◻ SHUF (组群随机播放)” 2) → (书签播放)

若要重复您选择的播放模式，则按住 P MODE/◀，直至出现“◀”。

1) 所选择组群中的所有文件播放一次。仅 MP3 CD。

2) 所选择组群中的所有文件按照任意顺序播放一次。仅 MP3 CD。

### G-PROTECTION 功能

此功能可以在许多动态使用中提供保护，防止跳音。\* 默认设定为“G-on”。若要选择“G-off”，则在停止状态下按住 ►►，然后按 ►►。若要欣赏高质量的 CD 声音，请选择“G-off”。

\* 可能跳音：如果 CD 播放机受到意外的连续强烈撞击/当使用质量较差的 CD-R/CD-RW 时或者录制设备、应用软件有问题。

### 书签播放

如果您在喜爱的曲目上添加了书签，则您可以仅听这些曲目，并从这些曲目中编号最小的开始播放。

1 当正在播放您想要添加书签的曲目时，按住 ►► 直至显示屏上 (Bookmark) 闪烁。

2 重复步骤 1 在其它想要的曲目上添加书签。

3 反复按 P MODE/◀， 闪烁。

4 按 ►►。

### 若要取消书签

在正在播放含有书签的曲目时，按住 ►► 直至显示屏上 消失。

如果您更换 CD 并开始播放，则之前 CD 中所添加的全部书签将被消除。

## 连接立体声系统

(仅适用于 D-NE006 的 JE\* 机型)

使用连接线您可通过立体声系统聆听 CD，并可将其 CD 录制在磁带上。将连接线连接至播放机的 LINE OUT 插孔和所连设备的线路输入插孔。连接前，请务必关闭所有设备。

有关详细信息，请参见随所连设备提供的操作手册。

- 播放 CD 前，请调低所连设备的音量以避免损坏所连接的扬声器。
- 请使用 AC 电源转接器进行录制。如果您使用干电池作为电源，则电池电量可能会在录制过程中就完全耗尽。
- 适当调节所连设备的音量以使声音不会失真。如果声音仍然失真，请将设备连接至 ◻ 插孔。
- 若使用 LINE OUT 插孔，请将播放机的音量设定在除“0”以外的等级上。

\* “JE”为地区代码。要获得所购机型的地区代码，请查看产品包装上条码的左上侧。