DENON

CD播放机

DCD-700AE

使用说明书

■ 安全注意事项

警告:

为防止火灾或电击,请勿将本机暴露于雨中或潮湿的处所。

注意:

1. 小心处理电源软线

请勿损坏或使电源软线变形,如发生损坏或变形,会在使用中导致电击或不正常运作。从墙上插座拔出电源软线时,请确认握住插座而非电源软线。

2. 请勿打开机盖

为防止电击,请勿打开机盖。 发生问题,请与天龙代理商联络。

3. 请勿放入任何对象

请勿在机内放入金属对象防止溅入液体。

这都会造成电击或操作不良。

请记录并保存等级标签上注明的型号及序列号。 型号: DCD-700AE 序号:

注:

本CD播放机使用半导体辐射,为使您正常欣赏音乐,我们建议在5 $^{\circ}$ C(41 $^{\circ}$ F)-35 $^{\circ}$ C(95 $^{\circ}$ F)室温下使用本机。



CAUTION RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN



注意:

为减少触电危险,切勿拆下机壳(或机背)。机身内并无用户修理所需零件。如需修理请交专业人员修 理本机。



三角形内有箭头的闪电符号皆在提醒用户,本产品机壳内有未经绝缘的"危险电压"其足以使 人触电而发生危险。



三角形内有感叹号皆在提醒用户,有重要的操作与维修说明书配合本机。

注意:

为防止触电,切勿将此(有极性的)插座随意配用延长线,插座或其它电源插口,除非各插脚能完全插到底而不露出金属部分。

■ 使用注意事项

防止高温

发热器材的位置。

机架 / 机箱安装注意



• 勿将本机放置干受烈日暴晒或靠近

避免将本机装于密闭的机架内。装于机架或机箱时,要配备足够大

的通风孔,以加强散热。

注意湿汽, 水和尘

 勿将本机放置于湿度很高或多尘的 位置。花瓶或其它有水的物件对象 均不宜摆在本机上方。



当你外出时

• 长时间不用本机时,例如外出旅行时,须将插头拔离电源插座。



*(备有通风孔的机壳)

- 勿堵塞机壳的通风孔 • 堵塞通风孔会损坏本机。
- 各通风孔对本机内部散热异常重要。必须特别留意,若通风孔有对象阻挡,就会使本机内温度升得很高。



勿让杂物掉入机内

•特别要留意勿让针,发夹,硬币等进入本机。



保护机壳

避免在本机附近喷洒杀虫剂,也勿用汽油,天拿水或其它溶剂抹拭机箱,因为这些溶液易引起品质或颜色的改变。抹尘要用软布,在用化学处理过的布揩抹时请小心遵守说明书规定。



勿打开机壳

 打开机壳顶盖或底板,及把手伸入 机壳内都是危险的。切勿打开机 壳。如果本机表现有所不妥时,应 立即拔下电源插头,再与购入本机 的商店或邻近的经销商联络。

版权

留音由源线

• 从插座拨出插头时切勿拉电源软

线,应该握住插头将其拨出。

■ 根据法律,禁止未经版权所有人同意复制,广播,出租或在公共场所播放碟片。

序言

欢迎选购DENON CD播放机。请通读操作说明书,以便了解CD播放机,并从中获得最大的满意。 务必妥善保管本说明书,以备将来发生问题时用作参考。

目录

序言	
附件	2
使用前须知	2
关于碟片	
可以在本机上使用的碟片	2
手持碟片	2
装入碟片	2
碟片装入注意事项	3
碟片处理注意事项	3
碟片存储注意事项	3
清洁碟片	3
关于遥控器	
安装电池	3
遥控器的操作范围	3
部件名称和功能	
前面板	4
显示器	4
后面板	5
遥控器	5

连接方法
电缆说明6
模拟连接6
数码连接6
连接电源软线6

操作方法	
接通电源	7
装入碟片	7
开始播放	7
若要停止播放	7
若要暂停播放	7
曲目快进和快退(搜索)	7
移至曲目开始处(跳过)	8
播放想要的曲目(直接播放)	8
按指定顺序聆听指定曲目(程序播放)	8
按随机顺序聆听(随机播放)	8
重复聆听曲目(重复播放)	
重复聆听全部曲目	
(全部曲目重复播放)	9
重复聆听指定曲目	
(单曲重复播放)	9
重复聆听两点间的指定部分(A-B重复播放)	9
暂时停止播放(暂停)	
用直接搜索暂停	9
用程序搜索暂停	9
改变播放速度(音高控制播放)	9
播放MP3或WMA(Windows Media® Audio)文件	
播放MP3或WMA文件前的准备工作	10
播放MP3或WMA文件	11
按随机顺序聆听MP3或WMA文件	
(随机文件夹/碟片播放)	11
重复聆听MP3或WMA文件	
(重复文件夹/碟片播放)	12
使用计时器播放功能	13

附件

除主机外,包装箱中另附下列物品,请检查:

① 操作说明书 ② 维修站一览表 ③ 遥控器(RC-1032) ④ R03/AAA电池 ⑤ 针插电缆(电缆长度:		
3	4	(5)

使用前须知

• 小心处理电源软线。

请勿损坏或使电源软线变形。如果发生损坏或变形, 会在使 用中导致电击或故障。从墙上插座中拔出电源软线时, 请握 住插头并且不要用力拉电缆。

• 请勿打开顶盖。

为防止电击,请勿打开顶盖。 如果发生问题,请联系DENON代理商。

• 请勿放入任何物品。

请勿在CD播放机内放入金属物品并防止溅入液体。 否则会造成电击或故障。

搬运注意事项。

首先,如果装有碟片,请将其弹出,然后关闭电源,从电源 插座中拔出电源软线并断开与其它装置的连接电缆。

• 使用移动电话注意事项。

在靠近本机的地方使用移动电话可能会产生噪音。如有噪 音, 在使用本机时, 将移动电话挪开。

• 请将说明书妥善保存。

阅读完本说明书后,请将其连同保修卡一起妥善保存。

• 请注意,为便于解释说明,本操作说明书的图示可能与实际 设备不同。

注:

• 本CD播放机使用半导体激光。为确保稳定运转,建议将 室内温度设定为5℃(41°F)~35℃(95°F)。

关于碟片

可以在本机上使用的碟片

① 音乐CD

本机能播放包含右图所示标志的碟片。

但是,请注意本机不能播放特殊形状的碟片(心 [] 形碟片、八边形碟片等)。如果试图播放这些碟 DIGITAL AUDIO 片,可能会损坏本机。







2 CD-R/CD-RW

- •一些碟片和一些录制格式可能无法播放。
- 未进行完成处理的碟片不能播放。

※ 完成处理:

完成处理是让录制的CD-R/CD-RW碟片能够在兼容的播放机上 进行播放的过程。

手持碟片



请避免接触碟片的表面。

装入碟片

- 装入碟片时,将有标签的一面朝上。
- 插入碟片时, 确定碟片匣完全打开。
- · 将碟片水平放入, 12cm的碟片放入外部碟片导轨(图1), 8cm碟片放入内部碟片导轨(图2)。





• 将8cm的碟片放入内部碟片导轨,无需使用接合片。



- 如果插入不能播放的碟片,将会显示"00 Tr 00:00"。
- 如果装入的碟片正反颠倒或者未装入任何碟片, 将会显 示"无碟片(NO DISC)"。

碟片装入注意事项

- 一次只能装入一张碟片。装入两张或更多碟片可能会损坏本 机或划伤碟片。
- 请勿使用破裂或翘曲的碟片或者用粘合剂修补过的碟片。
- 请勿使用玻璃胶带或标签的粘结部分已暴露在外的碟片,或 者有标签剥落痕迹的碟片。这样的碟片可能会卡在播放机内 部,导致机器损坏。

碟片处理注意事项

- 请勿在碟片上留下指纹、油脂或污垢。
- 从碟片匣中取出碟片时,请特别小心勿划伤碟片。
- 请勿弯曲或加热碟片。
- 请勿放大碟片中间的孔。
- 请勿用圆珠笔或铅笔等在贴有标签(印刷)的一面涂写,或者在碟片上粘贴新的标签。
- 如果将碟片从寒冷的地方突然移到温暖的地方,碟片表面可能会形成水滴。请勿使用吹风器等弄干碟片。

碟片存储注意事项

- 请务必在使用后取出碟片。
- 请务必将碟片保存在碟片匣中,以防止弄脏、划伤或翘曲。
- 请勿将碟片保存在下列地方:
- 1. 长时间暴露于阳光直射下的地方
- 2. 多尘或潮湿的地方
- 3. 暴露于加热装置等产生的热量下的地方

清洁碟片

- 如果碟片上有指纹或污垢,请在使用碟片前擦拭干净。否则,可能会降低声音质量或导致播放停顿。
- 请使用市售的碟片清洁工具或软布清洁碟片。





轻轻地从内向外擦拭碟片。

请勿旋转擦拭。

注:

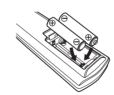
请勿使用唱片喷雾、防静电喷雾剂、苯、稀释剂或其它 溶剂。

关于遥控器

安装电池

- ①打开遥控器后盖。
- ② 按箭头所示方向将2节R03/ AAA电池放入电池匣。





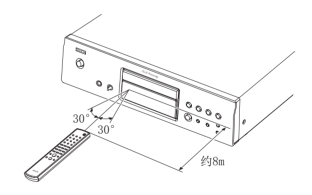
③ 关好后盖。

电池注意事项:

- 如发生遥控器在本机附近都不能操作时,请更换新电池。(所附电池仅用于检验操作。)
- 装入电池时,请按照遥控器电池匣内的"⊕"和 "⊝"标记,以正确的方向安装。
- 为防止损害电池与电池漏液:
 - 不要新旧电池混合使用。
 - 不要使用不同类型的电池。
 - 不要短路、拆卸、加热或将电池投入火中。
- 假如电池漏液,请将漏液从电池匣中彻底擦拭干净,再装入新电池。
- 如果准备长时间不使用遥控器,请取出电池。

遥控器的操作范围

- 操作遥控器时,如图所示将遥控器指向遥控感应窗。
- 遥控器可以在离主机约8m的距离内,与感应窗水平30度角内使用。



注:

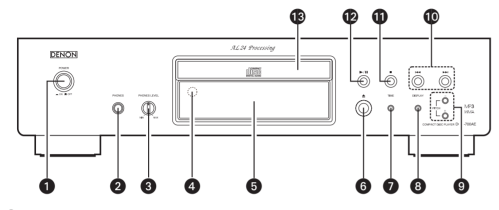
如果遥控感应窗直接暴晒在阳光或人造强光下,遥控器可能会操作困难。

序言

部件名称和功能

未在此处说明的按键,请参见括号()内的页码。

前面板



- ② 耳机 (PHONES) 插口 插入耳机塞。
- ③ 耳机音量 (PHONES LEVEL) 钮 调节耳机的音量。
- 4 遥控感应窗
 (3)

 5 显示器
 (4)
- **6** 碟片匣开启/关闭键(▲)....(7)
- **7** 时间(TIME)键.....(7, 11)
- 3 显示器 (DISPLAY) 键
 - □ 切换显示器亮度。

每次按该键(**并1秒内释放**), 亮度将如下切换。

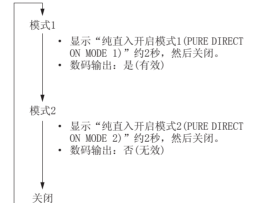
→ 正常亮度 → 约正常亮度的2/3 -

▶ 整个显示器关闭※ ◆ 约正常亮度的1/3 ◆

- ※ 如果没有播放或装入任何碟片,显示器的一部分将保持亮起状态。
- · 该设定存储在DCD-700AE中。

□ 切换纯直入模式

每次在停止模式下长按该键(**按住1秒以** 上),模式将如下切换。



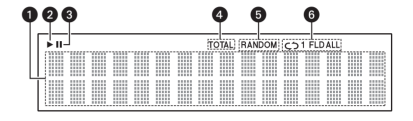
0FF)"约2秒。 • 设定正常播放模式。

· 显示"纯直入关闭(PURE DIRECT

⑤ 音高(PITCH)+/-组键...(9)
 ⑩ 跳过组键(I◄◄, ▶►I).(8)
 ⑪ 停止键(■).(7)
 ⑫ 播放/暂停键(▶/■).(7)

13 碟片匣(2)

显示器

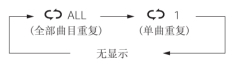


- 信息显示部分 根据操作模式,在此显示各种信息。 对于音乐CD:
 - 总曲目数
 - 总播放时间
 - 曲目号
 - 已播放时间,等等

对于MP3/WMA文件:

- 文件夹总数
- 曲目数
- 文件夹号
- 已播放时间
- 曲目名称
- 艺术家名称
- 专辑名称,等等
- 2 碟片播放时亮起。
- 3 设定暂停模式时亮起。

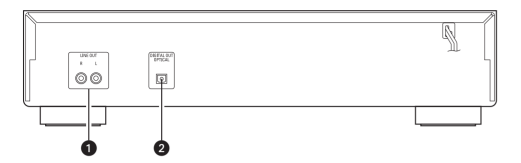
- 4 在1分显示总曲目数和总时间时亮起。
- 5 在随机播放模式下时亮起。
- 6 在重复播放模式下时亮起。 每次按重复(REPEAT)键,显示将如下切换。
- 在文件夹模式以外的模式下:



• 在文件夹模式下:

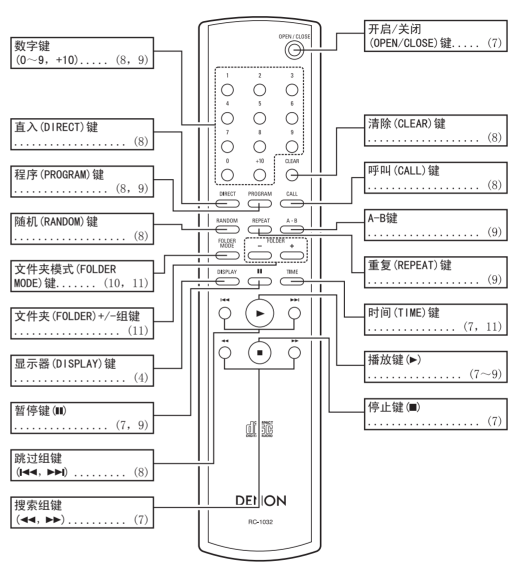


后面板



① 线路输出(LINE OUT)端子......(6) ② 数码输出光纤 (DIGITAL OUT OPTICAL)端子.....(6)

遥控器





• 按住跳过组键(◄◄和▶►)以及+10键即可连续操作。

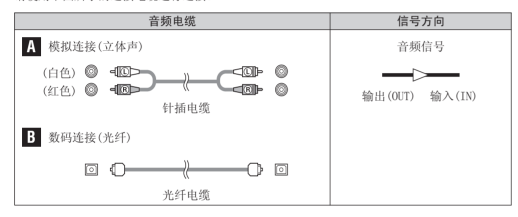
连接方法

注:

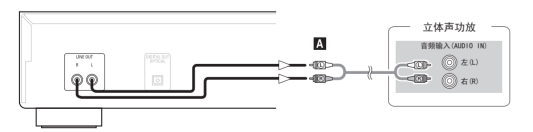
- 在完成所有连接之前,请勿插入电源软线。
- 进行连接时,请同时参阅其它设备的操作说明书。
- 请务必正确连接左右声道(左接左,右接右)。
- 在电源接通的情况下进行连接可能会产生噪音或损坏扬声器。
- 将电源软线与连接电缆捆扎在一起可能会导致交流声或噪音。

电缆说明

请使用下图所示的连接电缆进行连接。

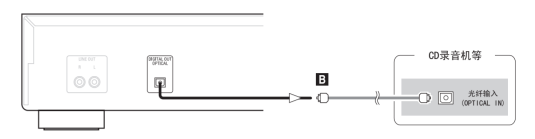


模拟连接



数码连接

光纤数码输出端子上面有一个防尘盖。拆下防尘盖,并将插头插紧直至锁定。



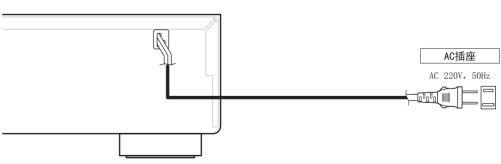
□连接光纤数码输出连接器至光纤传输电缆(市售)



拆下防尘盖,以正确的方向对准电缆,然后将 其尽量往深处牢固插入。

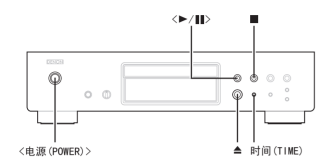
• 请妥善保管防尘盖以防弄丢, 当不使用端子时, 请安装防尘盖。

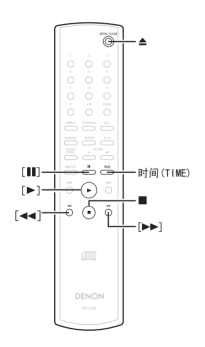
连接电源软线



注

- 请将插头牢固地插入。如果连接不完全,可能会引起噪音。
- 在本机运转时,请勿拔出电源软线。





关于此图解中的按键名称

〈 〉 : 主机上的按键 [] : 遥控器上的按键

仅按键名称:

主机和遥控器上的按键

接通电源

按<电源(POWER)>开关。

- 装入碟片时, 自动开始播放。
- 如果没有装入碟片,则显示"无碟片(NO DISC)"。
- 当设定纯直入模式时,显示设定模式的名称约3秒钟。

□ 若要切断电源:

再次按<电源(POWER)>开关。

• 若要在播放碟片的时候切断电源, 切断电源前请务必按 ■ 键以停止播放。

装入碟片

(第2页)

按 ▲ 键打开碟片匣。

□ 若要关闭碟片匣:

再次按 ▲ 键。

- 打开及关闭碟片匣时务必接通电源。
- 电源关闭时请勿用手推入碟片匣, 否则会损坏它。
- 请勿将异物插入碟片匣,否则会损坏它。

开始播放

按〈▶/▮▶或「▶〕键。

- "▶"指示灯亮起并开始播放。
- ※ 一旦所有录制在碟片上的曲目全部播放完,则自动设为 停止模式。
- ※ 可以使用时间(TIME)键切换显示的信息。
 - → 当前播放曲目的 ——→ 当前播放曲目的 已播放时间※
 - 剩余时间

所有剩余曲目的剩余时间

※ 在程序播放中,显示所有编程曲目的剩余时间。

若要停止播放

播放中按 ■ 键。

若要暂停播放

播放中按〈▶∕▮▶或[▮▮键。

• "■"指示灯亮起,设为暂停模式。

□ 若要恢复播放:

按〈▶/眦〉或[▶]键。

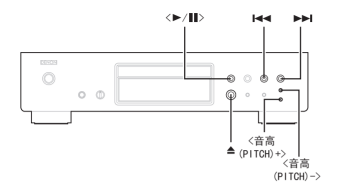
曲目快进和快退(搜索)

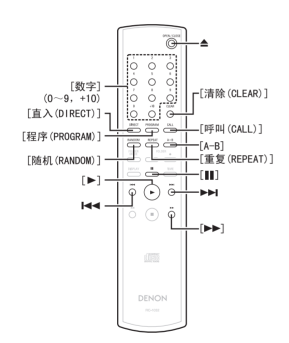
播放中按住[◄◄]或[▶▶]键。

※ 从按键上松开手指时恢复正常播放。



• 搜索后恢复正常播放时,声音可能会立刻中断。





关于此图解中的按键名称

: 主机上的按键 [] : 遥控器上的按键

仅按键名称:

主机和遥控器上的按键

移至曲目开始处(跳过)

播放中按 ◄ 或 ▶▶ 键。

※ 如果按住该键,操作方法如下所示:

▶▶ : 跳至几个曲目的开始处

▶ अ至几个曲目前的开始处

播放想要的曲目(直接播放)

使用[数字(NUMBER)]($0\sim9$, +10)键选择曲目。

※ 对于1~9的曲目号,按相应的([1]~[9])键。 对于10以上的曲目号,先按[+10]键,然后再按[0]~ [9]键。

例如: 曲目4 : [4] 例如: 曲目12 : [+10][2] 例如: 曲目20 : [+10][+10][0]

按指定顺序聆听指定曲目(程序播放)

最多可以对25个曲目进行编程。

1 在停止模式下,按[程序(PROGRAM)]键。

• 显示"PGM"。

2 使用[数字(NUMBER)](0~9,+10)键选择曲目。

例如: 对曲目3、12、7进行编程按该顺序播放: [3][+10][2][7]

3按<▶/Ⅲ>或[▶]键。

• 按照编程的顺序播放曲目。

□检查编程曲目:

在停止模式下,按[呼叫(CALL)]键。 每次按该键,曲目将按编程顺序显示。

□从程序中清除曲目:

- ① 在上述"检查编程曲目"操作过程中显示想清除的曲目时,按「清除(CLEAR)]键。
- ② 每次按该键,程序中的最后一个曲目将被删除。

□停止程序播放:

在停止模式下,按「直入(DIRECT)]键,或者按 ▲ 打开碟片匣。



- 在程序播放中不能进行直接搜索。
- 如果总编程时间超出100分钟,则显示"--:--"。
- 如果在程序播放中按[►►]键时到达曲目的最后,则不考虑程序而播放当前播放曲目的下一个曲目。
- · MP3和WMA文件不可以进行程序播放。

按随机顺序聆听(随机播放)

1 在停止模式下,按[随机(RANDOM)]键。

• "随机(RANDOM)"指示灯亮起。

2按⟨▶/Ⅲ>或[▶]键。

• 正常播放中:

自动选择曲目并按随机顺序播放。

• 程序播放中:

按随机顺序播放编程曲目。

• 全部曲目重复模式下: 按随机顺序播放全部曲目—

按随机顺序播放全部曲目一次,然后按不同顺序再次 播放。

□停止随机播放:

按「随机(RANDOM)]键或「直入(DIRECT)]键。



• 随机播放中不能进行直接搜索。

重复聆听曲目(重复播放)

重复聆听全部曲目 (全部曲目重复播放)

- **1** 按[重复(REPEAT)]键一次。
 - · " C ALL" 指示灯亮起。
- **2** 按<►/II>或[►]键。
 - 正常播放中: 重复播放全部曲目。
 - 程序播放中: 按编程顺序重复播放曲目。
 - 随机播放模式下: 按随机顺序播放全部曲目一次,然后按不同顺序再次 播放。
- □停止全部曲目重复播放:

连续按[重复(REPEAT)]键两次,或按 ▲ 键打开碟片匣。



在全部曲目重复播放中的程序播放或随机播放模式下,按一次[重复(REPEAT)]键恢复正常播放。

重复聆听指定曲目(单曲重复播放)

播放中,连续按两次[重复(REPEAT)]键。

- "Ç 1"指示灯亮起,重复播放该曲目。
- □停止单曲重复播放: 再次按[重复(REPEAT)]键,或按 ▲ 键打开碟片匣。



• 程序播放或随机播放中不能进行单曲重复播放。

重复聆听两点间的指定部分(A-B重复播放)

- 看 播放中,在想开始重复的点(点A)按[A-B]键。
 - "REPEAT A" 指示灯闪烁。
- **2**播放中,在想停止重复的点(点B)按[A-B]键。
 - "REPEAT A-B"指示灯亮起,重复播放A-B部分。
- □停止A-B重复播放:

再次按[A-B]键。



· 在程序播放或随机播放中不能进行A-B重复播放。

暂时停止播放(暂停)

用直接搜索暂停

- 1 按<▶/⊪〉键两次,然后按[▮▮]键一次。
- **2** 使用[数字(NUMBER)](0~9,+10)键选择曲目。
- □ 若要开始播放: 按**◇**▶/**■**◇或[▶]键。

用程序搜索暂停

- 1 按[程序(PROGRAM)]键。
- $m{2}$ 使用[数字(NUMBER)](0 \sim 9,+10)键选择曲目。
- **3** 按<▶/**■**〉键两次,然后按[**■**]键一次。
- □**若要开始播放:** 按〈▶/**■**〉或[▶]键。

改变播放速度(音高控制播放)

可以加快或减慢播放速度。

按〈音高(PITCH)+〉或〈音高(PITCH)-〉键。

- 显示改变量。
- ※ 可以在-12.0%~+12.0%的范围内改变播放速度。
- □取消音高控制:

同时按〈音高(PITCH)+〉和〈音高(PITCH)-〉键,或按 ▲ 键打开碟片匣。



- 在纯直入模式下不能进行音高控制播放。
- 在音高控制播放中没有数据从选购的数码输出端子输出。
- 在音高控制播放中不精确显示时间。
- 速度改变时, 音高也改变。
- · 对MP3和WMA文件不能使用音高控制功能。

操作方法

播放MP3或WMA(Windows Media® Audio)文件

播放MP3或WMA文件前的准备工作

因特网上有很多音乐发行网站都允许您下载MP3或WMA格式的音乐文件。从这些网站下载的音乐(文件)可以保存在CD-R或CD-RW碟片中,并且在DCD-700AE上播放。



"Windows Media"和"Windows"是美国微软公司在美国或其他国家的注册商标或商标。

兼容 Windows Media Audio 9。 (不兼容WMA Lossless、Professional或Voice)

※ 根据版权法,您制作的录音应仅用于个人娱乐,而且未经版权持有者的同意,不得以任何其它方式使用。

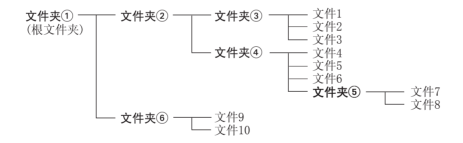
□文件夹的播放顺序

如果有很多文件夹都包含MP3或WMA格式的文件,DCD-700AE会在读取碟片时自动分配文件夹号码。文件夹根据分配的号码进行切换。如果文件夹中没有可播放的文件,该文件夹将被忽略。

□文件的播放顺序

文件的播放顺序取决于创建碟片时赋予的文件夹结构属性,以及录制文件时在碟片上记录的其它数据。在下图显示的文件夹结构中,文件按数字顺序播放(1、2、3...)。

※ 储存在碟片中的数据取决于写入软件。因此,文件可能不会按所需的顺序播放。



□ 设定要播放的文件夹和文件 (文件夹模式/文件模式)

使用[文件夹模式(FOLDER MODE)]在模式间切换。

• 文件夹模式

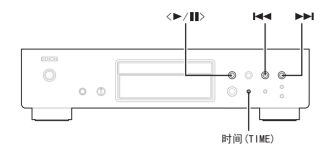
"FLD"指示灯亮起。 仅选中的文件夹可以播放。

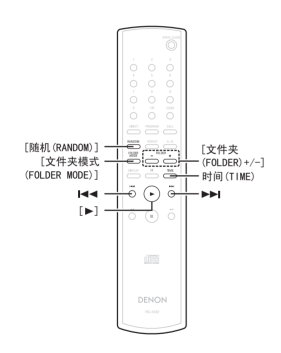
例如:选中文件夹④时 播放文件4、5和6。 文件夹⑤作为另外的文件夹处理,因此文件7和8都 不播放。

• 碟片模式(文件夹模式: 关闭)

"FLD"指示灯熄灭。 选中的所有文件夹或文件都可以播放。

例如: 选中文件夹③中的文件3时 文件夹3中所有的文件都可以播放。





关于此图解中的按键名称

〈 〉 : 主机上的按键
[] : 遥控器上的按键

仅按键名称:

主机和遥控器上的按键

播放MP3或WMA文件

1 将一张包含MP3或WMA(Windows Media Audio)格式的音乐文件的CD-R或CD-RW碟片放入碟片匣(☞ 第2、7页)。

2 文件夹模式时:

- **──** 使用[文件夹模式(FOLDER MODE)]使 "FLD"指示灯亮起,然后使用[文件夹(FOLDER)+/-]选择要播放的文件夹。
 - 显示选中的文件夹。

2 关于碟片模式:

- **-2** 使用[文件夹模式(FOLDER MODE)]使 "FLD"指示灯熄灭,然后使用 ► 或 ► 选择要播放的文件。
 - 显示选中的文件。

3 按<▶/Ⅲ〉或[▶]键。

- 文件名称、标题名称/艺术家名称和标题/专辑名称滚动显示,并且开始播放。
- ※ 标题名称、艺术家名称和专辑名称只有在碟片上记录该信息时才能显示。
- ※ 时间(TIME)能够用于切换显示的信息。



□若要更改要播放的文件夹:

使用「文件夹(FOLDER)+/-]选择另一个文件夹。

□若要更改要播放的文件:

- 石 文 文 (A) 文 (B) A (B



- 如果在播放或暂停模式下选中文件夹,将在选中的文件夹中的第一个曲目处开始播放或者设定暂停模式。
- 如果选中一个受版权保护的WMA文件或一个不能正常播放的文件,将显示"不支持(Not Support)"。使用 ◄◄ 或 ▶▶■ 选择另一个文件。

按随机顺序聆听MP3或WMA文件 (随机文件夹/碟片播放)

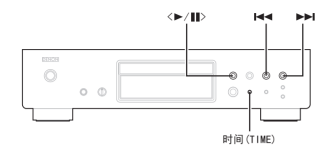
- **1** 在停止模式下,执行"播放MP3或WMA文件"下的步骤2-1或2-2。
- **2** 按[随机(RANDOM)]键。
 - "随机(RANDOM)"指示灯亮起。
- **3** 使用[文件夹(FOLDER)+/-]选择另一个文件夹。
 - 关于碟片模式:
 - 在碟片模式下,碟片上所有的文件都按随机顺序播放。
 - 在文件夹模式时: 在文件夹模式下,选中的文件夹中的所有文件都按随 机顺序播放。

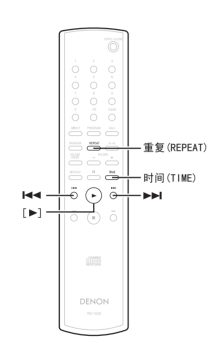
4按⟨►/Ⅱ▷或[►]键。

- 选中的文件夹中的文件或碟片中所有的文件都在随机的状态下播放。
- □若要停止随机文件夹/碟片播放:

按「随机(RANDOM)]键。

"随机(RANDOM)"指示灯熄灭。





重复聆听MP3或WMA文件 (重复文件夹/碟片播放)

- **1** 执行"播放MP3或WMA文件"下的步骤**2-1**或**2-2** (© 第11页)。
- **2** 按一次[重复(REPEAT)]键。
 - · " C " 指示灯亮起。
- **3** 使用[重复(REPEAT)]选择重复模式。
- ※ 文件夹模式时:



※ 关于碟片模式:



4 按<►/⊪>或[►]键

- 选中的文件夹中的文件或碟片上的所有文件重复播放。
- □若要停止重复文件夹/碟片播放: 按[重复(REPEAT)]键直到 " Ç⊃"指示灯熄灭。

注:

- DCD-700AE兼容"MPEG-1 Audio Layer-3"标准(取样频率44.1和48kHz)。不兼容"MPEG-2 Audio Layer-3"、"MPEG-2.5 Audio Layer-3"、MP1或MP2标准。
- · 包含以MP3或WMA格式录制的文件的碟片不能进行程序播放。
- · 信号以44.1kHz的取样频率输出。
- 在CD-R或CD-RW碟片上写入MP3文件时,将写入软件的格式设定为"IS09660 Level 1"。如果以其它格式录制,文件可能无法正常播放。同时请注意,对于一些写入软件,不能以IS09660格式录制。如果是这样,请使用另一个允许您以IS09660格式录制的程序。
- 对于MP3文件,比特率越高,声音质量就越好。MP3文件的兼容比特率范围是32到320kbps,WMA文件的兼容比特率的范围是64到160kbps。我们推荐在DCD-700AE上使用比特率为128kbps或以上的MP3文件。
- 请务必在MP3或WMA文件后分别添加 ".MP3"或 ".WMA"的 扩展名。扩展名不是 ".MP3"或 ".WMA"或者没有扩展名的文件均不能播放。(在Macintosh电脑上,在由最多8个文字数字式字符组成的文件名后面添加 ".MP3"扩展名,并且将文件存储在CD-R或CD-RW碟片上,即可播放MP3文件。)
- DCD-700AE不兼容封包式写入软件或播放列表。
- 最多可显示文件夹和文件名的32个字符。
- DCD-700AE兼容1. x和2. x版本的MP3 ID3标签。
- 可变比特率播放中搜索或暂停时,时间将不能正常显示。
- 使用时间(TIME)时,时间将不能正确显示。
- 对于储存标题名称和艺术家名称数据的文件,按时间 (TIME)键,即可在播放或暂停模式下显示标题名称和艺术家名称。
- 可以播放未完全写入的多区段和CD-R/CD-RW碟片,但是 我们推荐使用在最多10区段后关闭的碟片或者未完成的 碟片。
- DCD-700AE兼容WMA文件元标签的标题、艺术家和专辑。
- 最多可播放512个文件和文件夹(文件夹和文件的总数)。 文件夹的最大数量为256。
- 受版权保护的WMA文件不能播放。(显示"不支持(Not Support)"。请使用 ◄ , ▶ 选择另一个文件)。

关于此图解中的按键名称

: 主机上的按键 [] : 遥控器上的按键

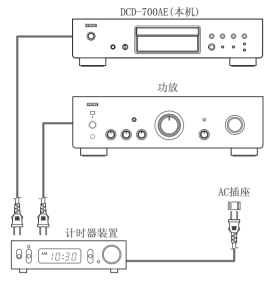
仅按键名称:

主机和遥控器上的按键

操作方法

使用计时器播放<u>功能</u>

同时,请参考计时器装置的操作说明书。



- **1**接通连接设备的电源。
- 2 将功放的输入功能切换为连接播放器的功能。
- 3 将碟片装入播放器。
- 4 根据所需的时间设定音频计时器。
- **5** 将计时器"开启(ON)"。
 - 连接至计时器的设备的电源关闭。
- ※ 一旦到了设定时间,不同设备的电源会自动接通并从第一个曲目开始播放。

其它

故障检修

如果发生问题,请先检查下列各点:

- 1. 是否所有连接都正确?
- 2. 是否遵照操作说明书中的指示?

如果本机运转不正常,请检查下表所列的项目。如果这样不能解决问题,则本机可能有故障。请关闭电源,然后联系您购买本机的商店。

故障现象	原因	对策	页码
碟片匣打不开。	• 电源未接通。	• 接通电源。	7
装入碟片时,显示"无碟片(NO DISC)"。	• 碟片没有正确装入。	• 重新装入碟片。	2, 3
装入碟片时,显示 "00 Tr 00:00"。	• 装入的碟片不是CD。	• 装入CD。	2
按播放键时,碟片不开始播放。	• 碟片弄脏或划伤。	• 清洁碟片或者更换碟片。	3
没有声音或声音失真。	• 输出电缆没有正确连接至功放。 • 功放的功能设定或调节不正确。	• 检查连接。 • 检查功放的功能和控制,必要时进行调节。	6 —
没有数码信号输出。	• 纯直入模式设定为"模式2(MODE2)"。 • 连接电缆没有正确连接。 • 设定了音高控制播放模式。	改变纯直入模式设定。 检查连接。 设定回正常播放速度。	4 6 9
碟片的某一特定部分不能正常 播放。	• 碟片弄脏或划伤。	• 清洁碟片或者更换碟片。	3
程序播放不工作。	• 曲目没有正确编程。 • MP3或WMA文件不能进行程序播放。	• 正确进行编程。 • 使用一张CD。	8 8
CD-R或CD-RW碟片不能播放。	• 碟片尚未进行完成处理。 • 录音条件差或碟片本身质量差。	• 对碟片进行完成处理,然后播放。 • 使用正确录制的碟片。	2 2
使用遥控器时本机不能正常运行。	• 电池已用完。 • 遥控器距离本机太远。	• 更换新的电池。 • 将遥控器接近本机。	3
播放以MP3或WMA格式录制的文件时,显示"不支持(Not Support)"。	• 您选择了一个受版权保护的WMA文件或者一个不能正常播放的文件。	• 使用 ◄◀ 或 ▶▶ 键选择另一个文件。	11, 12

其它

规格

□ 音频

• 模拟输出

声道数: 2声道

可播放频率范围:2Hz~20kHz信噪比:110dB动态范围:100dB

谐波失真:0.0025%(1kHz)抖晃率:低于可检测极限输出电平:2.0V(10kΩ/kohms)信号类型:16-比特线性PCM

取样频率:44. 1kHz可使用碟片:CD光盘格式

• 数码输出

光纤: -15~-21dBm

发光波长: 660nm

□ 一般特性

电源: AC 220V, 50Hz

功耗: 13W

最大外部尺寸: 434(宽)×107(高)×279(长)mm(包括突出部分)

重量: 4.2kg

□ 遥控器(RC-1032)

类型: 红外线脉冲

电池: R03/AAA型号(两节电池) **外部尺寸:** 49(宽)×220(高)×21(长) mm

重量: 106g(包括电池)

* 由于产品不断改进,规格和设计如有变更,恕不另行通知。

