

ONKYO®

CD 播放机

DX-7355

使用手册

谢谢阁下购买 Onkyo 的 CD 播放机。

在连接各部件及接通电源之前，请先彻底阅读本手册。

遵从本手册内的各项指示，您的 CD 播放机能够获得最优秀表现以及从聆听享受中，将使您获得最大乐趣。

请保留好此手册以备将来参考之用。

目录

简介 2

连接 13

操作说明 15

其它 26

警告：

为减少火灾或电击的危险，不要将设备暴露在雨中或潮湿的环境中。

注意：

为减少电击的危险，不要取下设备的外壳（或后盖）。内部没有用户可用的组件。请向合格的技术服务人员咨询，并寻求帮助。



WARNING
RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN

警告
触电危险 请勿打开



等边三角形内带箭头的闪电指示标识，用于警告用户在产品内部有非绝缘的危险电压存在，可能造成电击的危险。



等边三角形内带惊叹号的指示标识，用于警告用户存在与设备相关的重要的操作与维护（服务）指示信息。

重要的防护措施

1. 阅读说明。
2. 保存好说明书。
3. 注意所有警告信息。
4. 按照说明进行操作。
5. 不要在靠近水的地方使用本设备。
6. 只能用干布清洁。
7. 不要挡住通风口，根据厂家的指示说明进行安装。
8. 不要将设备安装在热源附近，如电热炉，散热片，炉子，或其他产生热能的设备。
9. 不要忽视带极性指示的插头与接地插头的安全保护作用，带极性指示的插头有两个插头片，其中一个比另一个宽。接地插头有两个插头片，和一个接地的插头。宽插头片与接地插头都是为了您的安全设计的。如果随机提供的插头无法插入插座内，请求助于电工更换绝缘插座。
10. 防止踩踏电源线，或特别夹捏插头，方便插头或从设备接出的连接点。
11. 只使用厂商指定的附件或零件。
12. 只使用厂商指定的或与设备一起出售的推车，架子，三脚架，支架，或桌子。使用推车时，请小心移动装有设备的推车，防止从车上跌下受损。
13. 闪电或长时间不使用时，请从插座上拔掉设备的插头。
14. 请向合格的技术服务人员咨询一切维修的情况，设备受损时要求提供技术服务，如电源线或插头损坏，泼溅上液体，有物品坠落到设备上，设备淋雨或受潮，无法正常工作，或设备坠落。
15. 需要维修服务的损坏
在以下的情况，请拔掉电源，由合格的维修服务人员进行维修：
 - A. 电源线或插头已损坏。
 - B. 物体已掉进或液体已被倒泻入设备。
 - C. 设备被淋雨。
 - D. 果设备按照如下指示不能正常操作，只能调整操作说明中包括的控制功能，因为如果调整不当可能导致设备损坏，就需要维修技工花费大量的工作时间将设备恢复到正常的状态。
 - E. 设备曾被跌过或是外壳已被损毁。
 - F. 设似乎不能正常操作，或者显示出在性能上有明显的改变。
16. 固体与液体进入机器
应该小心不要让物体或是液体透过个洞孔倒泻入外壳。因为可能接触到电流或带电部分，导致火灾或电击。
该设备不能置于雨淋或水溅之处，也不能将装水容器，比如花瓶等置于其上。
17. 电池
注意环保，不要随意丢弃用过的废旧电池。
18. 如果设备是内置式安装，如书柜或架子上，请确保有足够的通风。设备顶端和两侧保持 20cm (8") 的高度，后面各保持 10cm (4") 的宽度。设备支架或上方遮板的后边缘应距离后面板或墙壁 10cm (4")，留出通风散热的空间。

运输箱警告



S3125A

注意事项

1. 音像版权一只允许私人使用，没有经版权所有人许可的任何音像制品的复制与传播都属违法。

2. 交流电保险丝—安装在本机系列产品中的交流电保险丝是不针对用户销售的，如果用户无法启动机器，请与 Onkyo 产品经销商联系。

3. 保养—本机系列产品有时需要用软布擦拭除尘。如遇到顽固的污渍，可用软布沾取柔和清洁剂的溶液擦拭。清洁后立刻用干净的布擦拭干净。请勿使用粘性布，稀释剂，酒精或其他化学溶剂以免损害罩面漆或造成面板字体脱落。

4. 电源警告

第一次接通电源之前，请仔细阅读以下说明。因为各国之间交流电的电压不同，请确认您所在地区的电压与产品后面板上标明的要求相符（即：AC230V，50Hz，或 AC120V，60Hz）

电源线插头平时是不连接到交流电源上的。请确认电源插头是否随时可以使用（很方便地插上）。

某些产品类型带有电压选择开关，可与世界范围内的电压互相兼容。在接通此类产品电源前，请确认电压选择器已经设置为您所在地区的电压指数。

5. 严禁湿手触摸机器—湿手状态下，严禁接触机器或机器的电源连接线。如有水或其他液体进入机器，请与 Onkyo 的经销商联系进行检修。

6. 搬运注意事项

- 如需要运输设备，请使用原包装材料，按照购买时的包装方式进行包装。
- 不要将橡胶或塑料物品搁置在设备上时间过久，因为可能会在设备外壳上留下印记。
- 超长时间使用时，设备的顶部和后部面板会发热，属于正常情况。
- 如果长时间不使用设备，再次开机时可能会工作不正常，请保证定期使用。
- 设备使用结束后，请取出所有碟片，并关闭电源。

7. 安装播放机

- 将机器安装在通风良好的地方。

- 确保设备周围有足够的通风，特别是如果将设备安装在音响架上，如果通风不够，设备过热会导致功能失常。

- 不要将机器直接暴露在阳光或热源下。由于机器内部温度升高，会缩短光纤拾波器的寿命。

- 避免灰尘聚集的地方，和会受到扬声器震动干扰的地方。严禁将设备放置在或直接安放在扬声器的顶部。

- 水平放置设备。严禁倾斜或侧立，会导致功能失常。

- 如果设备安装靠近 TV，收音机或 VCR，画面或声音的质量会受到影响。如发生此类情况，从 TV，收音机或 VCR 旁移走设备。

8. 获得清晰画面—该设备是高科技精密仪器，如果光学拾波器上的透镜或碟片驱动装置变脏或磨损，画面质量将会受到影响。为获得最佳画面，我们推荐：设备在一定环境下使用时间达到每 1,000 小时，您需要对设备进行定期检查和维护（清洁或更换磨损部件）。详细信息请与 Onkyo 的经销商联系。

9. 受潮

受潮会损害设备。

请仔细阅读以下部分。

湿气也会在光学拾波器的透镜上凝结，而透镜是本设备中最重要的一个部件。

• 以下情况会发生受潮：

- 设备从一个较冷的地方移到一个较温暖的地方。
- 加热器吹出的热风或空调的冷风传到了设备上。
- 在夏天，设备从空调房间移到了一个既热又潮湿的地方。
- 设备在潮湿的地方使用。

• 有潮湿情况发生时请不要使用设备。如果坚持使用，将会损害您的碟片和设备内部构件。

如果受潮情况发生，请取出所有碟片，将设备保持电源开启状态两到三个小时。通过这段时间，设备受热后，冷凝的水气被蒸发掉了。

注意事项 - 续

本机安装了半导体镭射系统，并归类为“一级镭射产品”。因此，为了合理使用此机型，请仔细阅读本手册。如遇到任何问题，请与购买商店联系。为防止受到镭射激光射线的伤害，请不要尝试开放设备的外壳。

注意：

打开时可以看到 CLASS 1M，看不到 LASER RADIATION。严禁使用光学仪器直接查看。

本产品使用镭射激光。对产品进行操纵，调整或性能的操作超出了指定范围，可能会受到激光辐射的威胁。

右侧的标签贴在后面板上。



1. 此设备是“一级镭射产品”，在机壳内部使用了镭射激光。
2. 为避免镭射激光暴露，不要取下机壳。请向相关技术人士咨询有关事宜。

特色

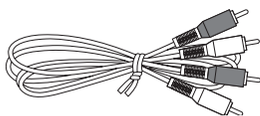
- 向量线性整理电路 (VLSC*: Vector Linear Shaping Circuitry)
- 高能量变压器
- Wolfson 192 kHz/24 位元数位类比转换器
- 发烧友等级的电容器
- 2 个数位输出 (光纤 / 同轴电缆)
- 播放 CD、MP3 CD、CD-R 与 CD-RW
- 具备独立音量控制的头戴式耳机插孔
- MP3 CD 播放快速导览
- 3 种模式的调光器
- 2 种重播模式 (音轨 / 全部)
- 25 音轨编程
- 坚固、抗共鸣的底座
- 铝质前面板
- RI 兼容遥控器

* VLSC 和 VLSC 标识是 Onkyo Corporation 的注册商标。

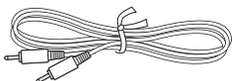
附件

请确保您收到以下的附件：

音频电缆线 (80 公分长)

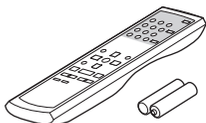


RI 电缆线 (80 公分长)



- 若要使用 RI，必需使用 RI 电缆线与音频电缆线来为 DX-7355 进行连线。

RC-686C 遥控器与两颗电池 (AA/R6)



目录和包装上产品名称后面的字母代表 DX-7355 的颜色信息。颜色或许各有不同，但规格和操作方式都一样。

目录

简介

重要的防护措施	2
注意事项	3
特色	5
附件	5
目录	6
前、后面板	7
前面板	7
显示屏	8
后面板	8
遥控器	9
RC-686C 遥控器	9
安装遥控器电池	10
使用遥控器	10
关于 CD	11

连接

连接 DX-7355	13
音频连线	13
RI 连接	14

操作说明

开始使用 DX-7355 之前	15
设定电压选择开关（仅限于世界通用机型）	15
打开 DX-7355 的电源	15
播放 CD	16
使用遥控器	17
显示 CD 信息	17
选择音轨（MP3 文件）	18
播放时选择群组（搜寻模式）	20
显示 MP3 信息	20
各种播放模式	21
单一群组播放（仅适用于 MP3 CD）	21
随机播放	21
记忆播放（仅适用于音频 CD）	22
记忆播放（使用 MP3 CD 时）	23
重复播放	24
MP3 的设定	24
设定 MP3 优选项	24

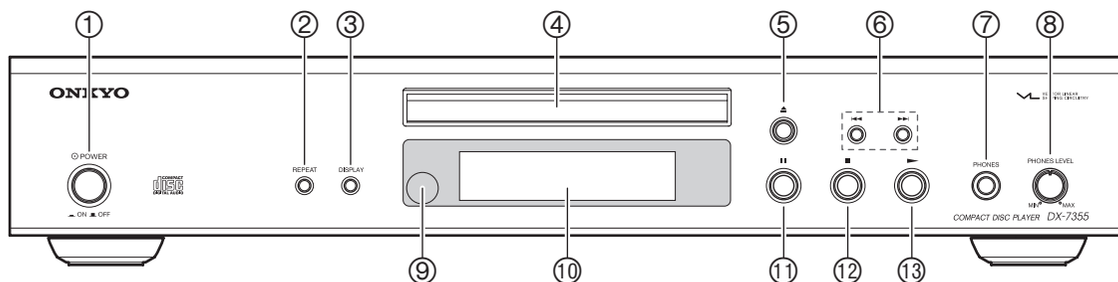
其它

疑难排解	26
规格	27

前、后面板

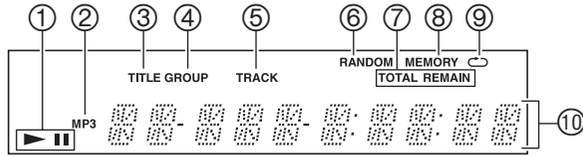
括号内的页次号码是每一项目主要说明的页次所在。

前面板



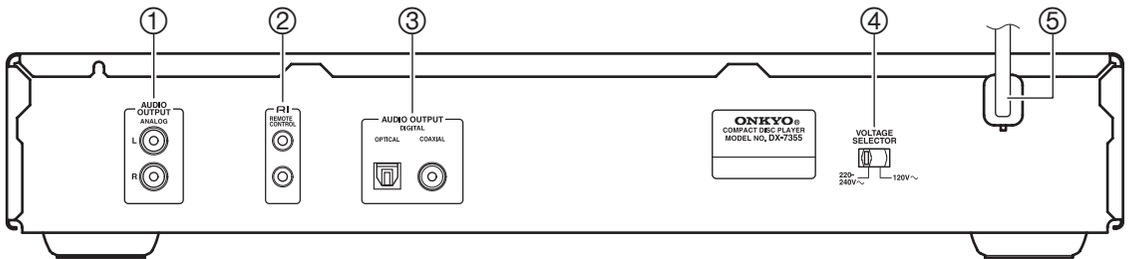
- ① POWER (电源) 开关 (15)
按下以打开和关闭 DX-7355 的电源。
- ② REPEAT (重播) 按钮 (24)
按下以设定重播或重播单个-模式。
- ③ DISPLAY (显示) 按钮 (17, 20)
按下以改变显示信息。
- ④ 光盘托盘 (16)
CD 放入此处。
- ⑤ 打开 / 关闭 [▲] 按钮 (16)
按下以打开与关闭光盘托盘。
- ⑥ [⏮/⏭] 按钮 (16)
按下以选择一个或下一个音轨。
在播放进程中持续按下，用于快速倒转或快速前转。
使用 MP3 CD 时，这些按钮也可用于导览。
- ⑦ PHONES (耳机) 插孔
此插孔为连接立体声耳机用的标准立体声插孔。
- ⑧ PHONES LEVEL (耳机音量) 旋钮
用于控制耳机的音量。
将旋钮按顺时针方向旋转，可放大耳机音量，
按逆时针方向旋转，可减小耳机音量。
- ⑨ 遥控传感器 (10)
- ⑩ 显示
参见下一页。
- ⑪ Pause (暂停) [⏸] 按钮 (16)
按下以暂停播放。
- ⑫ Stop (停止) [■] 按钮 (16)
按下以停止播放。
- ⑬ Play (播放) [▶] 按钮 (16)
按下以开始播放。

显示屏



- ① Play (播放) 与 Pause (暂停) 指示灯
将在播放或暂停模式时亮起。
- ② MP3 指示灯
当放入 MP3 CD 时, 本指示灯将会亮起。
- ③ TITLE (标题) 指示灯
当显示 MP3 音轨的标题 (ID3 标签) 时, 本指示灯将会亮起。
- ④ GROUP (群组) 指示灯
当显示所选择的 MP3 的群组编号时, 本指示灯将会亮起。
- ⑤ TRACK (音轨) 指示灯
当显示音轨编号时, 本指示灯将会亮起。
- ⑥ RANDOM (随机播放) 指示灯
当播放模式被设定为随机模式时, 本指示灯将会亮起。
- ⑦ TOTAL (总时间) 与 REMAIN (剩余时间) 指示灯
当显示剩余时间时, 本指示灯将会亮起。(仅在放入音频 CD 时发挥作用; 放入 MP3 CD 时不起作用。)
REMAIN (剩余时间): 显示该音轨的剩余播放时间。
TOTAL REMAIN (总剩余时间): 显示该光盘的剩余播放时间。
- ⑧ MEMORY (记忆) 指示灯
当播放模式被设定为记忆播放时, 本指示灯将会亮起。
- ⑨ Repeat (重播) 指示灯
当设定为重播时, 本指示灯将会亮起。
- ⑩ 讯息区域
在此显示各种信息。

后面板



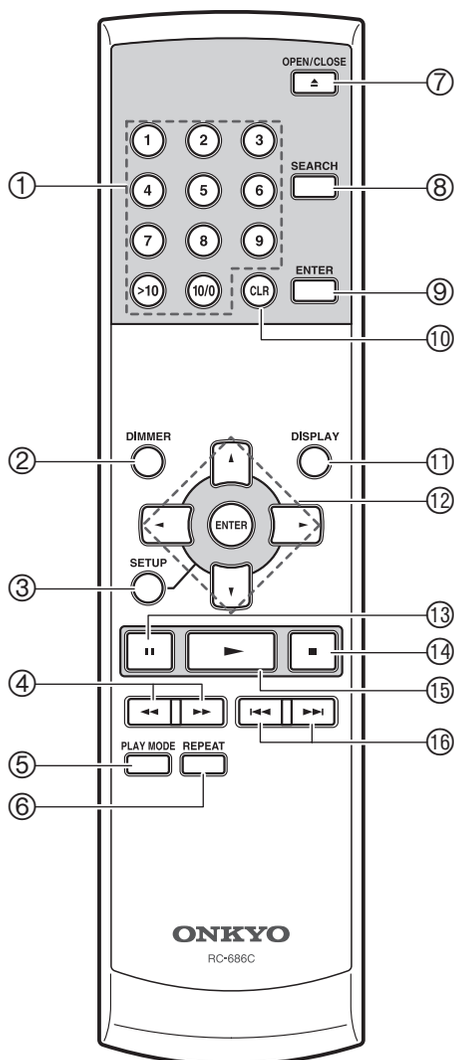
- ① ANALOG AUDIO OUTPUT (模拟音频输出)
通过使用所提供的音频电缆线, 可将此模拟音频输出连接到扩大机的模拟输入。
- ② RI REMOTE CONTROL (遥控器) 插孔
这两个相同的 RI (远程交互) 插孔可用来连接到您的其它 Onkyo 组件上的 RI 插孔, 以进行交互控制。若要使用 RI, 必须使用 RI 电缆线与音频电缆线来为 DX-7355 进行连接。
- ③ DIGITAL AUDIO OUTPUT (数位音频输出) OPTICAL (光纤) /COAXIAL (同轴)
这两个数位音频输出可以连接到扩大机或录音机的数位音频输入。
- ④ VOLTAGE SELECTOR (电压选择器) 开关
仅适用于全球通用机型。
- ⑤ 电源线
此电源线应与合适的电源相连接。

有关连接信息, 请参见第 13 ~ 15 页。

遥控器

RC-686C 遥控器

括号内的页次号码是每一项目主要说明的页次所在。

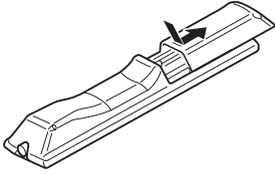


- ① 数字按钮 (17, 20)
用于输入音轨号码。
- ② DIMMER (调光器) 按钮 (17)
按下以调节显示屏的亮度。亮度将依照下列顺序调节：
Normal (正常) → Dim (暗)
→ Dimmer (更暗) → Normal (正常) → ...
- ③ SETUP (编程) 按钮 (24)
按下以在显示屏上显示各种编程。
- ④ [◀◀/▶▶] 按钮 (17)
持续按住以在播放时快速倒转或快速前转。
设定记忆播放时，按下这些按钮以确认记忆中的节目。

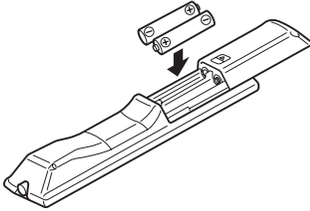
- ⑤ PLAY MODE (播放模式) 按钮 (21, 22, 23)
按下以改变记忆播放、随机播放和单一群组播放模式的设定。
- ⑥ REPEAT (重播) 按钮 (24)
按下以设定重复播放或单一重播模式。
- ⑦ OPEN/CLOSE (打开/关闭) 按钮 (17)
请按下以打开与关闭碟片托盘。
- ⑧ SEARCH (搜寻) 按钮 (20)
使用 MP3 CD 时，这个按钮用于搜寻和选择音轨 (文件) 编号或群组 (文件夹) 编号。
- ⑨ ENTER (输入) 按钮
按下以编程所选定的首选项编程。
- ⑩ CLR (清除) 按钮 (22)
当您输入数值时，请按此按钮来取消所输入的数据。
登录记忆值时，请按此按钮来清除编程节目中最后一个音轨。
- ⑪ DISPLAY (显示) 按钮 (17, 20)
按下以更改显示屏上所显示的信息。
- ⑫ 箭头与 ENTER (输入) 按钮
按下方向箭头按钮以进行不同的编程，然后按下 ENTER (输入) 按钮或箭头按钮来确认编程值。
这些按钮也可以用来选择音轨。
- ⑬ Pause (暂停) [||] 按钮 (17)
按下以暂停播放。
- ⑭ Stop (停止) [■] 按钮 (17)
按下以停止播放。
- ⑮ Play (播放) [▶] 按钮 (17)
按下以开始播放。
- ⑯ [◀◀/▶▶] 按钮 (17)
按下以选择上一个或下一个音轨。

安装遥控器电池

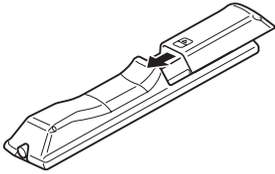
- 1** 要打开电池盒，按小凹陷处并推开滑盖。



- 2** 依照电池盒内的极性图标，装入所提供的两个电池 (AA/R6)。



- 3** 滑动上盖以关闭。

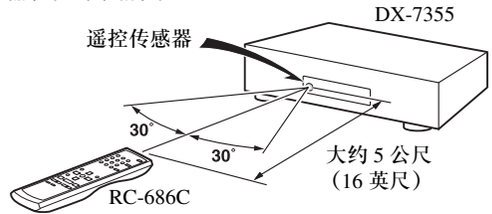


注意：

- 如果遥控器功能不正常，请尝试更换电池。
- 请勿将不同类型的电池或新旧电池混装。
- 如果您打算在长时间之内不使用电池，请取下电池，以避免因漏电或腐蚀而造成损坏。
- 没电的电池应尽快取下，以避免因漏电或腐蚀而造成损坏。

使用遥控器

要使用遥控器的话，请将其对准 DX-7355 的遥控感应器，如下图所示。



注意：

- 如果 DX-7355 受到阳光或换流器类型荧光灯的直射，遥控器可能不能正常发挥作用。在安装 DX-7355 时，请记住这点。
- 如果在同一房间内使用其它相同类型的遥控器，或 DX-7355 是被安装在使用红外线的装置的附近的话，遥控器可能无法正常发挥作用。
- 不可将诸如书籍之类的东西放在遥控器上，因为这样可能误触按钮，因而导致电池电力的消耗。
- 若 DX-7355 是被安装在有色玻璃门后面的架子上，遥控器可能不会正常发挥作用。在安装 DX-7355 时，请记住这点。
- 如果在遥控器与 DX-7355 遥控感应器之间有障碍物的话，遥控器将不会正常发挥作用。

关于 CD

支持的光盘片

DX-7355 支持以下的光盘片。

光盘片	标志	格式或文件类型
音频 CD		PCM
CD-R		音频 CD、MP3
		MP3
CD-RW		音频 CD、MP3
		MP3
CD Extra		音频 CD (Session 1)、MP3 (Session 2)

- 有些音频 CD 使用不符合正式 CD 标准的复制保护规格。由于这些都不是标准的光盘片，它们可能无法在 DX-7355 正常播放。
- DX-7355 支持 CD-R 与 CD-RW 光盘片。然而某些 CD-R 与 CD-RW 光盘片可能因为以下的任何原因，而无法正常工作：烧录机的特性、光盘片的特性，以及光盘片已损毁或肮脏。欲知更多信息，请参阅您烧录机的使用手册。在光学读取镜头上的水气凝结或脏东西也会影响播放的效果。
- DX-7355 支持 8 公分与 12 公分的光盘片。
- 如果您置入任何不被支持的光盘来进行读取或播放的话，将可能产生噪声或无法正常使用。
- DX-7355 不支持未列出的光盘类型。
- 请勿使用如以下所示非一般形状的光盘片，因为它们可能会损坏 DX-7355。



- 请勿使用有黏性胶带残留物的光盘片、有脱落标签的出租光盘片，或使用自制标签或不干胶标签的光盘片。因为当您使用上述光盘片时，可能会损坏 DX-7355，而无法正确读取出光盘片。

在个人计算机上制作的光盘片

在个人计算机上制作的光盘片（含那些具有兼容格式的光盘片），可能因为烧录软件中不正确的编程，而无法在 DX-7355 正常使用。请查阅您烧录软件的使用手册，以获得其它有关兼容性的信息。

MP3 兼容性

- MP3 光盘片必须符合 ISO 9660 Level 1 或 Level 2、Romeo 或 Joliet 相符性的规定。支持的格式：Mode 1、Mode 2 XA Form 1。
- 文件夹可达八层深。
- MP3 文件必须是 MPEG-1/MPEG-2 Audio Layer 3 格式，而其采样率则介于 8 kHz 与 48 kHz 之间，而比特率则介于 8 kbps 与 320 kbps（建议 128 kbps）。不能播放不兼容的文件。
- 建议使用固定比特率的 MP3 文件；然而，介于 8 kbps 与 320 kbps 的变动比特率（VBR）MP3 文件是被支持的。（播放时间可能显示错误。）
- MP3 文件必须有「.mp3」或「.MP3」文件副档名。没有正确档案扩展名的 MP3 文件将无法辨识。要避免杂音与故障的发生，请勿将这些档案扩展名用在其它类型的文件中。
- DX-7355 支持多达 499 个音轨，包括光盘上的数据夹与 MP3 文件；然而，文件夹的总数不能超过 99 个。超过此上限的文件与文件夹将无法播放。请注意，如果文件及文件夹是非常复杂的话，DX-7355 可能无法读取或播放光盘片中的所有 MP3 文件。
- 光盘、文件与文件夹名称可能最多包含 32 个字节。
- 单一音轨能够显示的最长时间为 99 分钟与 59 秒。
- 当播放 MP3 文件时，将无法显示剩余的时间。
- MP3 文件与文件夹名称（档案扩展名除外）会显示在显示屏上。
- 不支持重音。
- 支持多部分（Multisession）光盘片，然而某些多部分光盘片可能需要很长的时间来载入，甚至有些根本就无法载入。当烧录 CD 时，建议您使用单一部分光盘一次写入（disc-at-once），并选择「Disc Close」（关闭光盘片）。
- 通常 CD Extra 光盘片音频部分的音乐会播放。然而，您可以编程让 DX-7355 在 CD-R/RW 光盘片的数据部分播放任何的 MP3 文件。如果数据部分不含 MP3 音轨，则音频部分将照常播放。
- 以下是支持的 ID3 标签：版本 1.0/1.1 与 2.2/2.3/2.4。2.5 以及之后的版本并不支持。通常 2.2/2.3/2.4 版本的标签有优先度，不论在 21 页中所示的 ID3 VER 1 的首选项编程是什么，这些标签都将会被显示。
- 对 ID3 版本 2 的标签而言，那些包含于文件开头的信息将可以加以辨识。建议您只将标题、演出者姓名，以及专辑名称信息内含于 ID3 标签。压缩、加密与未同步的 ID3 标签将无法显示。
- 有些 MP3 文件也许包含最多有 31 个可显示字元的 ID3 标签。

注意：

- 当使用包含许多文件、文件夹，以及非 MP3 文件的 CD-ROM、CD-R 与 CD-RW 光盘片时，读取 CD 的时间可能很长。建议在您的光盘片上，只包含 MP3 文件，并使用约 20 个文件夹，并将文件夹巢状层次限制条件于三个层次的深度。
- 在本使用手册中，MP3 文件被称为**音轨**。
- 同样地，文件夹（目录）被称为**群组**。

关于播放防复制 CD

有些防复制的 CD 可能使用不符合正式 CD 标准的复制保护规格。这些特殊的光盘片可能无法在 DX-7355 正常播放。

不要装入非音频的光盘片（例如：专给计算机使用的光盘片），因为这些光盘片可能损坏您的扬声器或放大器。

光盘内容结构

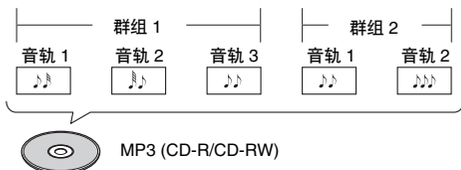
CD

CD 含有音轨。



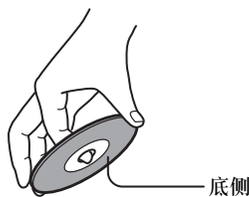
MP3

MP3 CD 含有组织为群组的 MP3 音轨。



光盘使用方法

- 切勿触摸光盘的底侧。请如图所示，拿着光盘的边缘。

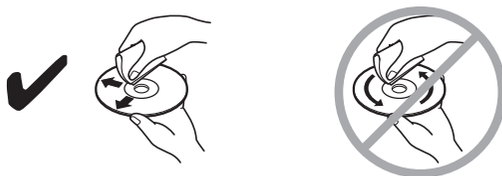


- 切勿将胶带或胶粘标签贴在光盘上。



清洁光盘

- 为了获得最佳结果，请保持光盘的清洁。指印和灰尘会影响音质，应按照如下所示方法去除。如图所示，用清洁的软布从中间往外擦拭。切勿以环形方向擦拭。



- 要去除顽固的灰尘或污渍时，可用柔软的湿布擦拭光盘，然后再用干布擦干。
- 切勿使用稀释剂或汽油、市售清洁剂等液体清洁剂或者用于聚氯乙烯唱片的防静电喷雾，这些物品可能会损坏光盘。

保存光盘

- 请勿将光盘保存在易受直射阳光照射之处或热源附近。
- 请勿将光盘保存在浴室或加湿器附近等多湿或多尘之处。
- 保存光盘时请将其放在盒内并垂直保存。堆积或将物品放于未加保护的光盘上可能会导致扭曲变形、擦伤或其它损伤。

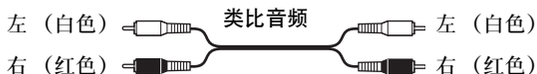
连接 DX-7355

音频连线

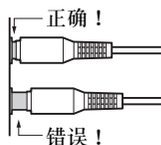
- 请在进行连接之前，详细研读随其它组件所附的说明手册。
- 在您完成连线并再次检查所有连线之前，请不要接上电源。

连线的色码标记

RCA 类型的音频连线通常是使用色码标记的。红色与白色。使用红色插头来接上右声道音频输入与输出（一般都是标示为「R」）。使用白色插头来接上左声道音频输入与输出（一般都是标示为「L」）。



- 将插头插到底，以获得最好的连线效果（松开的连线会产生噪声或故障）。
- 要预防干扰，请让音频缆线远离电源线与扬声器电缆线。

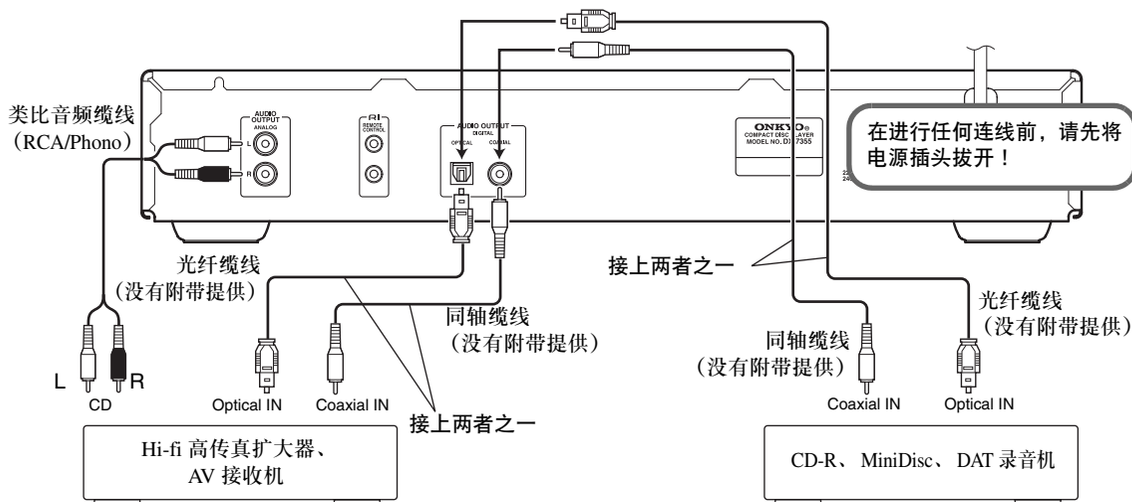


光学数位插孔

DX-7355 的光学数位插孔有活门遮罩式上盖，当光学插头插上之后，盖子会打开，而插头移除之后，它将关闭。将插头插到底。

注意：为避免活门遮罩受损，请在插入与拔出插头时，保持光学插头笔直。

注意：请勿在 DX-7355 上面放置物品，因为这样可能会使通风不良。



RI 连接

通过 RI (远程交互) 功能, 您可以将 DX-7355 和其他与 RI 兼容的 Onkyo AV 视听组件一起控制。通过有些 Onkyo AV 接收机, 您可以使用单一遥控器以控制您所有的 Onkyo 组件, 并使用以下特殊 RI 功能:

直通更改

若您的 DX-7355 是连接到与 RI 兼容的 Onkyo Hi-Fi 高传真放大器或 AV 接收机, 当您在 DX-7355 播放时, 该 AV 接收机将选择此 DX-7355 为讯号输入源。

遥控器操作

您可以利用 Onkyo 扩大机的遥控器控制 DX-7355。详情请参阅扩大机的使用手册。

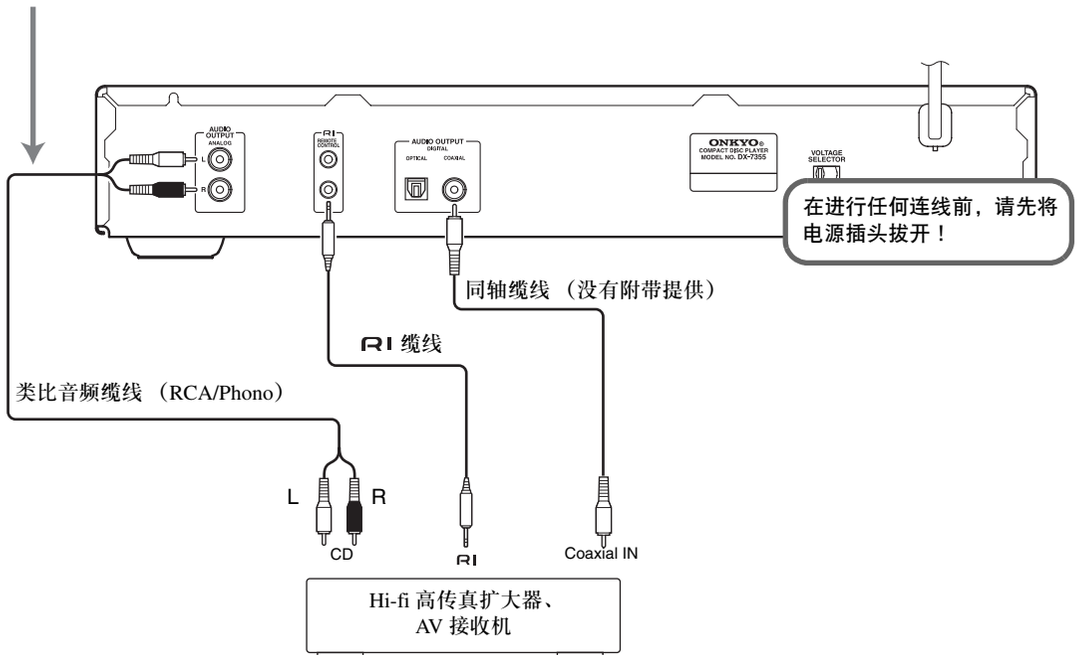
要使用此 RI 功能, 您需要以所提供的 RI 缆线将 DX-7355 的 RI 接头之一, 连接到您系统中另一台 AV 视听组件的 RI 接头。

欲知详情, 请参阅您其它与 RI-兼容的 AV 视听组件随附的使用手册。

注意:

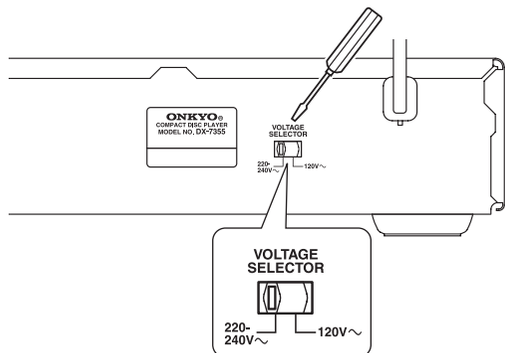
- 请仅使用 RI 缆线以供 RI 连接之用。
- 若要使用 RI 功能, 您必须在您的 DX-7355 与 Onkyo AV 音响主机之间, 进行 RCA/Phono 模拟音频连线, 即使它们是用数位方式连线也可以。
- DX-7355 具有两个 RI 接头。您可以使用其中一个来接上您的 Onkyo Hi-Fi 高传真放大器或 AV 音响主机。另一个接头可用于连接其它与 RI 兼容的组件。
- DX-7355 的 RI 接头仅能接到 Onkyo AV 视听组件。如果连接到其它厂牌的 AV 视听组件, 可能导致故障。
- 有些与 Onkyo RI 兼容的 AV 视听组件也许不支持在此所描述的特殊功能。

若要使用 RI 功能, 您必须在 DX7555 与您其它的 Onkyo 设备之间, 进行模拟音频连线 (RCA/phono), 即使它们已用数位方式连线亦然。



开始使用 DX-7355 之前

- 变更开关设定之前，要将电源关闭。
- 变更开关设定时，DX-7355 会初始化为原厂预设值。无线广播预设电台和其他设定值会被删除。



设定电压选择开关（仅限于世界通用机型）

世界通用模式装备有一个可以和当地供应电压相调节的选择开关。在插上电源之前务必用此开关调整和当地供应电压相匹配。

给您的地区决定适当的电压：220V-240V 或 120V。

如果预先设定的电压不符合您的地区，请把一根螺丝刀插入开关槽内拨到合适的一边。

将开关向右滑到底（120V）或向左滑到底（220-240V），具体视情况而定。

打开 DX-7355 的电源



1 将电源插头插入合适的电源插座。

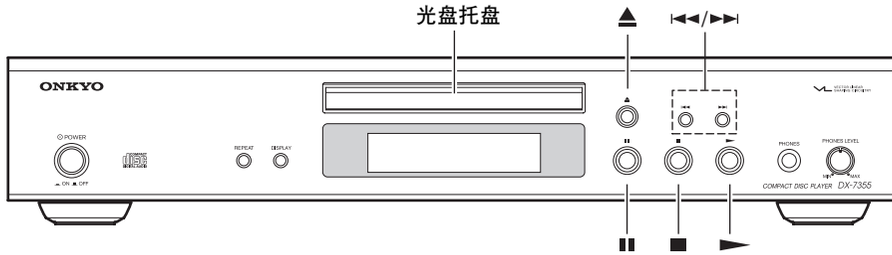
2 按下 DX-7355 的 [POWER（电源）] 开关。
请确认开关设定为 ON（打开）。DX-7355 打开。

要关闭 DX-7355 的电源时

按下 [POWER（电源）] 开关。

请确认开关设定为 OFF（关闭）。

播放 CD



- 1**


按下 Open/Close (打开 / 关闭) [▲] 按钮打开光盘托盘。
- 2**

将 CD 放在光盘托盘中, 令标签面朝上。
请将 8 公分的 CD 放在托盘的中央。
- 3**


要开始播放时, 按下 Play (播放) [▶] 按钮。
光盘托盘关闭, 并开始播放。

• 音频 CD 显示

显示唱片信息时会点亮。



• MP3 CD 显示



要选择音轨时

按下 [▶▶] 按钮选择下一个音轨, 或按下 [◀◀] 按钮选择上一个音轨。

- 如果您在播放过程中或当播放暂停时按下 [◀◀] 按钮, 将会选择目前音轨的开始之处被选择。
- 如果您在播放停止时选择一个音轨, 按下 Play (播放) [▶] 按钮可开始播放。

注意:

使用 MP3 CD 时, 可在其它群组中选择 MP3 音轨。

要快速前转或快速倒转时

在播放过程中或当播放暂停时按住 [▶▶] 按钮以快速前转, 或按住 [◀◀] 按钮以快速倒转。

注意:

使用 MP3 CD 时, 快速倒转仅适用于目前正在播放的 MP3 音轨。

要暂停播放时

按下 Pause (暂停) [⏸] 按钮。出现 Pause (暂停) [⏸] 指示灯。

要重新开始播放时, 请再次按下 Play (播放) [▶] 或 Pause (暂停) [⏸] 按钮。

要停止播放时

按下 Stop (停止) [■] 按钮。

要弹出 CD 时

按下 Open/Close (打开 / 关闭) [▲] 按钮打开光盘托盘。

使用遥控器

如下例所示使用数字按钮选择音轨。

要选择： 请按下：

音轨 #8 (8)

音轨 #10 (10/0)

音轨 #34 (>10 3 4)

(>10) 用于输入超过 10 的数字。

(10/0) 用于输入数字 10 或 0。

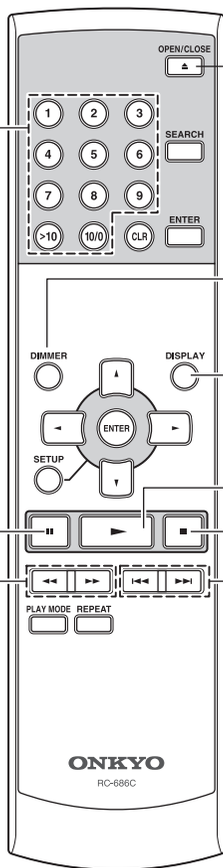
使用 MP3 CD 时，可用这些按钮选择目前群组中的音轨。

按下以暂停播放。

要重新开始播放时，请按下 Pause (暂停) [||] 或 Play (播放) [▶] 按钮。

按下以快速前转或快速倒转。

在播放过程中或当播放暂停时按住 Fast Forward (快速前转) [▶▶] 按钮以快速前转，或按住 Fast Reverse (快速倒转) [◀◀] 按钮以快速倒转。



按下以打开与关闭光盘托盘。

按下以调节显示屏的亮度。
按下此按钮，亮度以「正常」、「暗」和「更暗」的顺序变换。

按下以显示更多的 CD 信息。

按下以开始播放。

按下以停止播放。

按下以选择音轨。

- 按下 Previous (上一个) [◀◀] 按钮以定位目前正在播放或暂停的音轨的开始之处。反复按下此按钮以选择较前面的音轨。
- 反复按 Next (下一个) [▶▶] 按钮以选择下一个音轨。

使用 MP3 CD 时，可选择其它群组中的音轨 (参见 18 页)。

显示 CD 信息

(反复) 按下 DX-7355 或遥控器上的 [DISPLAY (显示)] 按钮，以显示下列 CD 信息。

播放停止时



在播放过程中或当播放暂停时

经过的音轨时间：目前音轨已播放的时间长度 (默认显示)。



剩余音轨时间：目前音轨的剩余时间长度 (出现 REMAIN (剩余时间) 指示灯)。



剩余光盘时间：整张光盘的剩余时间 (出现 TOTAL (总时间) 和 REMAIN (剩余时间) 指示灯)。



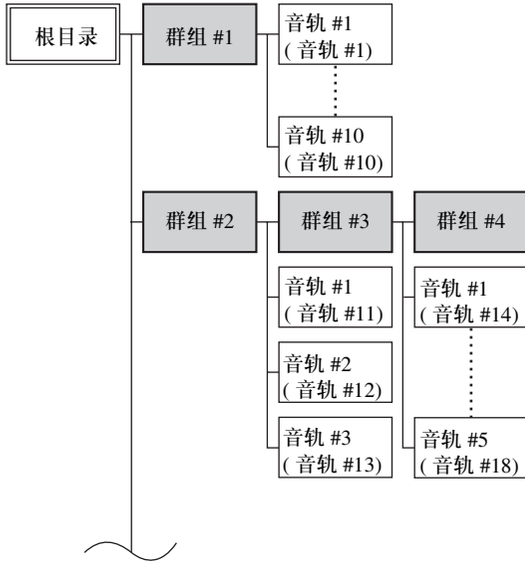
注意：

有关显示 MP3 信息的细节，请参见 20 页。

选择音轨 (MP3 文件)

在 MP3 CD 中, 可能会以层次结构组织音轨 (MP3 文件), 如下图所示, 群组 (文件夹) 中含有音轨和子群组。

- 此手册中, MP3 文件被称为 **音轨**。
- 同样, 文件夹 (目录) 被称为 **群组**。



如果不选择特定的 MP3 音轨或群组进行播放, 则会以数字顺序从括号内的音轨 #1 起播放 CD 上的所有 MP3 音轨。

对于 DX-7355, 有 2 种选择音轨 (MP3 文件) 的模式: **Navigation (导览) 模式** 和 **All Group (所有群组) 模式**。

在 Navigation (导览) 模式下, 可通过导览群组 (文件夹) 层次, 进入和退出群组 (文件夹) 和子群组 (子文件夹) 来选择音轨 (MP3 文件)。

在 All Group (所有群组) 模式下, 所有群组 (文件夹) 出现在相同层次上, 所以不用考虑层次, 易于选择群组 (文件夹)。

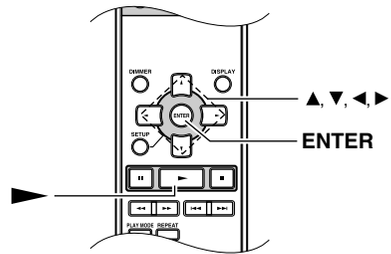
当播放停止时, 按下 [▼] 按钮以进入 Navigation (导览) 模式, 或按下 [▲] 按钮以进入 All Group (所有群组) 模式。

直接操作 DX-7355 时, 请按下 Stop (停止) [■] 按钮以进入 Navigation (导览) 模式, 或按住 Stop (停止) [■] 按钮约 2 秒钟以进入 All Group (所有群组) 模式。

可更换按下按钮的方式与相应的播放模式之间的组合。在 DX-7355 上操作时, 可使 Navigation (导览) 和 All Group (所有群组) 模式下的音轨选择无效。(参见第 25 上的「设定 MP3 优选项」中的「STOP KEY (停止键)」。)

在 Navigation (导览) 模式下选择音轨

在 Navigation (导览) 模式下, 可通过导览群组层次来选择音轨。仅当播放停止时才可使用此模式。



如果目前选择的是随机播放、记忆播放或单一群组播放模式中的某一个, 请在继续操作前按下 [PLAY MODE (播放模式)] 按钮取消该模式。

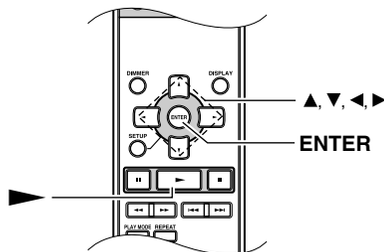
1	<p>播放停止时, 按下 [▼] 按钮。</p> <p>DX-7355 进入 Navigation (导览) 模式, 并且显示屏上出现「ROOT (根目录)」。</p>
2	<p>按下 [▼] 按钮。</p> <p>在显示屏上出现 ROOT (根目录) 中的第 1 群组名称。</p> <p>如果光盘中没有群组, 则显示第 1 音轨名称。</p>
3	<p>使用 [◀]/[▶] 按钮以选择相同层次的其他群组和音轨。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 不能选择不含有音轨或子群组的群组。 • 重复步骤 2 和 3, 选择该群组中的音轨和子群组。 • 要移至上一层次时, 请按下 [▲] 按钮。 • 要在任一处取消操作程序时, 请按下 Stop (停止) [■] 按钮。
4	<p>要开始播放时, 按下 Play (播放) [▶] 按钮。</p> <p>将开始播放所指定的音轨或群组, 直至播放完光盘上的所有音轨。</p>

直接在 DX-7355 上操作时

1. 当播放停止时, 按下 Stop (停止) [■] 按钮以在显示屏上显示「ROOT (根目录)」。
DX-7355 进入 Navigation (导览) 模式。
2. 按下 Play (播放) [▶] 按钮显示 ROOT (根目录) 中的第 1 群组名称。
3. 按下 Previous (上一个) 和 Next (下一个) [◀◀]/[▶▶] 按钮选择群组。
4. 按下 Play (播放) [▶] 按钮。
重复步骤 3 和 4, 选择该群组中的音轨和子群组。
5. 按下 Previous (上一个) 和 Next (下一个) [◀◀]/[▶▶] 按钮以选择音轨。
 - 要移至上一层次时, 请按下 Stop (停止) [■] 按钮。
6. 按下 Play (播放) [▶] 按钮开始播放。

选择 All Group (所有群组) 模式下的音轨

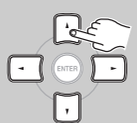
在 All Group (所有群组) 模式下, 因为在相同层次上显示含有音轨的所有群组, 所以无需导览群组层次。



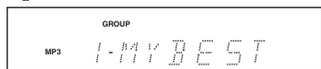
如果目前选择的是随机播放、记忆播放或单一-群组播放模式中的某一个, 请在继续操作前按下 [PLAY MODE (播放模式)] 按钮取消该模式。

1

播放停止时, 按下 [▲] 按钮。

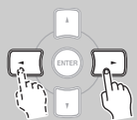


DX-7355 进入 All Group (所有群组) 模式, 并且显示屏上出现「1-」。



2

使用 [◀]/[▶] 按钮选择其它群组。



可选择含有音轨的任一群组。
要播放所选群组中的第 1 音轨时, 请跳至步骤 4。

3



按下 [▼] 按钮。

显示该群组中的第 1 音轨名称。

使用 [◀]/[▶] 按钮, 选择该群组中的音轨。



- 要选择另一群组时, 请再次按下 [▲] 按钮, 然后使用 [◀]/[▶] 按钮选择另一群组。
- 要在任一处取消操作程序时, 请按下 Stop (停止) [■] 按钮。

要用数字来选择群组和音轨时

1. 如下例所示, 使用数字按钮输入群组编号。

要选择: 请按下:

音轨 #8 (8)

音轨 #10 (10/0)

音轨 #34 (>10) (3) (4)

(>10) 用于输入超过 10 的数字。

如果播放停止, 则从所指定的群组中的第 1 音轨开始播放。

2. 使用数字按钮输入音轨编号。开始播放。

如果群组含有的音轨数超过 99 个, 则单位和双位数字的音轨编号前必须加上 0。例如, 要指定音轨 #8, 请按下 [8]。要指定音轨 #34, 请按下 [>10]、[10/0]、[3] 和 [4]。要指定音轨 #134, 请按下 [>10]、[1]、[3] 和 [4]。

4



要开始播放时, 请按下 [ENTER (输入)] 或 Play (播放) [▶] 按钮。

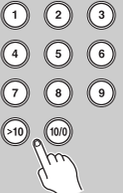
将从所指定的音轨或群组开始播放, 直至播放完光盘上的所有音轨。

直接在 DX-7355 上操作时

1. 播放停止时, 按下 Stop (停止) [■] 按钮约 2 秒钟, 直至显示屏上出现「1-」。
DX-7355 进入 All Group (所有群组) 模式。
2. 按下 Previous (上一个) 和 Next (下一个) [◀◀]/[▶▶] 按钮选择群组。
3. 按下 Play (播放) [▶] 按钮。
4. 按下 Previous (上一个) 和 Next (下一个) [◀◀]/[▶▶] 按钮以选择音轨。
 - 要移至上一层次时, 请按下 Stop (停止) [■] 按钮。
5. 按下 Play (播放) [▶] 按钮开始播放。

播放时选择群组（搜寻模式）

本节说明用数字选择 MP3 群组的方法。

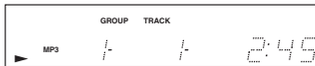
<p>1</p> 	<p>播放期间，按下 [SEARCH（搜寻）] 按钮。 显示屏闪烁。</p>
<p>2</p> 	<p>使用数字按钮输入群组编号。 按从左至右的顺序输入编号。例如要输入群组编号 25 时，请按下 [>10]、[2] 和 [5]。 显示屏上出现所指定的群组名称。 也可以用 Previous（上一个）和 Next（下一个）[<<]/[>>] 按钮或 [<]/[>] 按钮来选择群组。</p>
<p>3</p> 	<p>按下 [ENTER（输入）] 按钮。 从所选群组的第 1 音轨开始播放。</p>

显示 MP3 信息

可显示有关目前正在播放的 MP3 音轨的各种信息，包括标题名称、演出者姓名和专辑名称等 ID3 标签。

<p>遥控器 DISPLAY</p> 	<p>播放期间，反复按 [DISPLAY（显示）] 按钮以显示下列 MP3 信息。</p>
<p>DISPLAY</p> 	

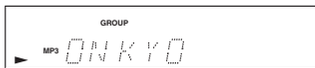
经过的音轨时间：目前音轨已播放的时间长度（默认显示）。



音轨名称：目前音轨的名称。



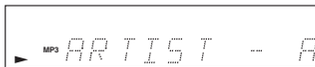
群组（文件夹）名称：目前群组（文件夹）的名称。



标题名称：目前音轨的标题（如有 ID3 标签）。如果没有 ID3 标签，则显示「TITLE-NO DATA（标题 - 无数据）」。



演出者姓名：演出者的姓名（如有 ID3 标签）。



专辑名称：专辑的名称（如有 ID3 标签）。



采样率和比特率：目前音轨的采样率和比特率。



MP3 CD 的显示例。



* 文件夹（目录）被称为群组。

注意：

- 要显示光盘名称时，请在播放停止时按下 [DISPLAY（显示）] 按钮。
- 如果音轨名称或群组名称含有不能显示的字符，会显示下划线以代替这些字符。也可设定 DX-7355 使得含有这种字符的名称被显示为「TRACK n」或「GROUP n」，「n」为音轨或群组的编号（参见第 25 上的「BAD NAME（不好的名称）」）。

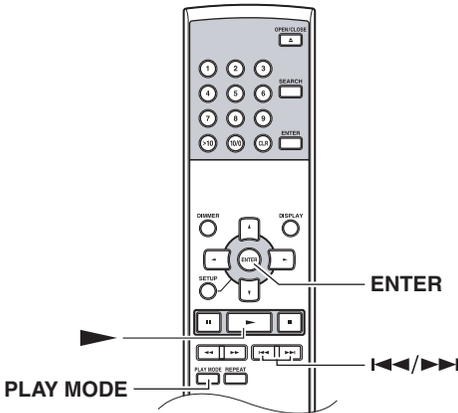
各种播放模式

下面是可使用的播放模式：

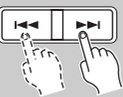
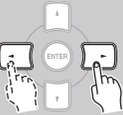
- 单一群组播放（仅适用于 MP3 CD）
- 随机播放
- 记忆播放

按下 [PLAY MODE（播放模式）] 按钮，指示灯按此顺序变化：GROUP（群组）→ MEMORY（记忆）→ RANDOM（随机播放）→ 不显示播放模式 → ...

单一群组播放（仅适用于 MP3 CD）



通常，会播放光盘上的所有群组中的所有 MP3 音轨。在单一群组播放时，只播放指定群组中的 MP3 音轨。

1 	反复按 [PLAY MODE（播放模式）] 按钮，直至只有 GROUP（群组）指示灯亮起。 GROUP（群组）指示灯 
2  或 	使用 Previous（上一个）和 Next（下一个）[◀◀]/[▶▶] 按钮或 [◀]/[▶] 按钮选择群组。 可选择含有音轨的任一群组。

3



要开始播放时，请按下 [ENTER（输入）] 或 Play（播放）[▶] 按钮。

在显示屏上出现「1 GRP PLAY（单一群组播放）」，然后从所选群组的第 1 音轨开始播放。



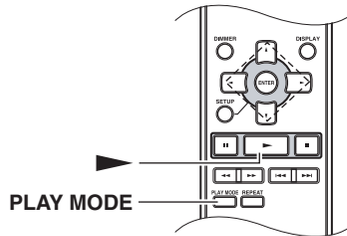
在所选群组的最后音轨结尾处停止播放。

要取消单一群组播放时

- 按下 Stop（停止）[■] 按钮以停止播放。
- 当弹出光盘时，单一群组播放被取消。

随机播放

在随机播放时，以随机顺序播放光盘上的所有音轨。



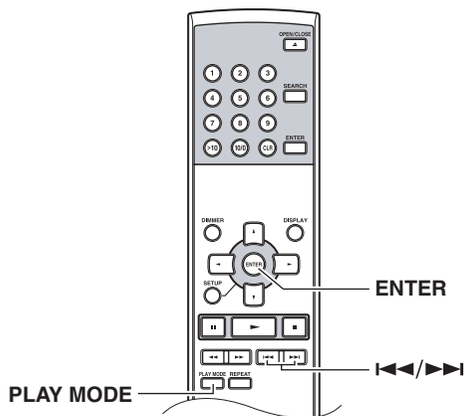
1 	播放停止时，反复按 [PLAY MODE（播放模式）] 按钮，直至出现 RANDOM（随机播放）指示灯。 RANDOM（随机播放）指示灯 
2 	要开始随机播放时，请按下 Play（播放）[▶] 按钮。  目前播放的音轨

要取消随机播放时

- 停止播放，然后按下 [PLAY MODE（播放模式）] 按钮以改变播放模式。RANDOM（随机播放）指示灯熄灭，随机播放被取消。
- 当弹出光盘时，随机播放被取消。

记忆播放（仅适用于音频 CD）

在记忆播放时，可创建最多 25 个音轨的播放列表。



仅当播放停止时才可设定记忆播放。

1

反复按 [PLAY MODE (播放模式)] 按钮，直至出现 MEMORY (记忆) 指示灯。

MEMORY (记忆) 指示灯

2

使用 Previous (上一个) 和 Next (下一个) [◀◀]/[▶▶] 按钮选择您想要加入播放列表的第 1 个音轨，然后按下 [ENTER (输入)] 按钮。

音轨被加入播放列表 播放列表的总时间列表

重复这一步骤，将其它音轨加入播放列表。
也可使用遥控器上的数字按钮来选择音轨而不用 Previous (上一个) 和 Next (下一个) [◀◀]/[▶▶] 以及 [ENTER (输入)] 按钮。

要从播放列表中去除音轨时
按下 [CLR (清除)] 按钮。每按一下将从播放列表中去除最后一个音轨。

注意：

- 如果总播放时间超过 99 分 59 秒，将显示「--:--」。
- 最多可将 25 个音轨加入播放列表。如果试图加入更多，将出现「MEM FULL (存储器已满)」讯息。

要改变显示时

在记忆设定操作时，按下 [DISPLAY (显示)] 按钮，改变显示信息如下：

所记忆音轨的总播放时间→记忆编号→所选音轨的目前播放时间

3

要开始记忆播放时，请按下 [ENTER (输入)] 按钮。



目前播放的音轨

开始记忆播放。

- 也可使用 Play (播放) [▶] 按钮开始播放。

要在记忆播放期间选择其它音轨时

使用 Previous (上一个) 和 Next (下一个) [◀◀]/[▶▶] 按钮。

要查看播放列表上的内容时

播放停止时，使用 Fast Reverse (快速倒转) 和 Fast Forward (快速前转) [◀◀]/[▶▶] 按钮以滚动播放列表。

要从播放列表中去除音轨时

- 记忆播放停止时，按下 [CLR (清除)] 按钮。每按一下将从播放列表中去除最后一个音轨。
- 改变播放模式 (播放停止后按下 [PLAY MODE (播放模式)] 按钮) 时，播放列表被删除。

要取消记忆播放时

- 停止播放，然后按下 [PLAY MODE (播放模式)] 按钮以改变播放模式。MEMORY (记忆) 指示灯熄灭，记忆播放被取消。
- 当弹出光盘时，记忆播放被取消。

记忆播放（使用 MP3 CD 时）

Navigation（导览）模式下的记忆播放

仅当播放停止时才可设定记忆播放。

<p>1</p> 	<p>反复按 [PLAY MODE（播放模式）] 按钮，直至出现 MEMORY（记忆）指示灯。</p>
<p>2</p> 	<p>按下 [▼] 按钮。 DX-7355 进入 Navigation（导览）模式，并且显示屏上出现「ROOT（根目录）」。</p>
<p>3</p> 	<p>按下 [▼] 按钮。 显示屏上出现 ROOT（根目录）中的第 1 个群组名称。</p>
<p>4</p> 	<p>使用 [◀]/[▶] 按钮以选择相同层次 的其它群组和音轨。 不能选择不含有音轨或子群组的 群组。 重复步骤 3 和 4，选择该群组中的 音轨和子群组。</p>
<p>5</p> 	<p>按下 [ENTER（输入）] 按钮。 第 1 个音轨被记忆在播放列表中。</p>
<p>6</p> 	<p>使用 [▲]/[▼]/[◀]/[▶] 按钮以继续选 择记忆音轨。 要移至上一层次时，请按下 [▲] 按 钮。 要继续选择记忆音轨时，请重复步 骤 4 和 5。 要记忆播放列表中相同群组的其它 音轨时，请使用 [◀]/[▶] 按钮以选 择音轨，然后按下 [ENTER（输 入）] 按钮。</p>
<p>7</p> 	<p>按下 Play（播放）[▶] 按钮。 开始记忆播放。 • 也可使用 [ENTER（输入）] 按钮 开始播放。</p>

All Group（所有群组）模式下的记忆播放

要改变显示时

<p>1</p> 	<p>反复按 [PLAY MODE（播放模式）] 按钮，直至出现 MEMORY（记忆）指示灯。</p>
<p>2</p> 	<p>按下 [▲] 按钮。 DX-7355 进入 All Group（所有群 组）模式，并且显示屏上出现 「1-」。</p>
<p>3</p> 	<p>使用 [◀]/[▶] 按钮选择群组。</p>
<p>4</p> 	<p>按下 [▼] 按钮。</p>
<p>5</p> 	<p>使用 [◀]/[▶] 按钮以选择音轨。</p>
<p>6</p> 	<p>按下 [ENTER（输入）] 按钮。 第 1 个音轨被记忆在播放列表中。</p>
<p>7</p> 	<p>按下 [▲] 按钮，然后重复步骤 3 至 6。 要记忆播放列表中相同群组的其它 音轨，请重复步骤 5 至 6。</p>
<p>8</p> 	<p>按下 Play（播放）[▶] 按钮。 开始记忆播放。 • 也可使用 [ENTER（输入）] 按钮 开始播放。</p>

要改变显示时

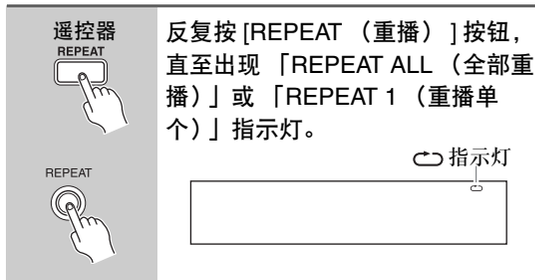
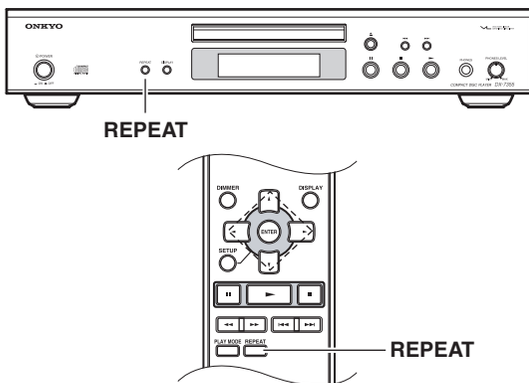
在记忆设定操作时，按下 [DISPLAY（显示）] 按钮，改变显示信息如下：

音轨名称→群组名称→记忆编号

重复播放

重复播放时，可反复播放整个 CD、仅反复播放 1 个音轨或与记忆播放相组合以反复播放播放列表，或与随机播放相组合以随机顺序反复随机播放光盘上的所有音轨。

使用 MP3 CD 时，可将重复播放与单一群组播放相组合以反复播放指定群组中的所有音轨。



重复单个不能与记忆播放、随机播放或单一群组播放相组合。

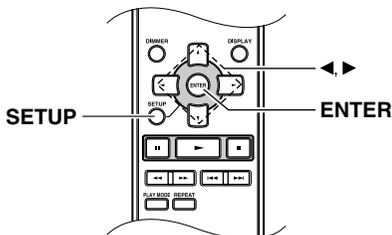
要取消重复播放时

- 反复按 [REPEAT (重播)] 按钮，直至出现 REPEAT OFF (关闭重播) 指示灯。（「CD」指示灯熄灭。）
- 当弹出光盘时，重复播放被取消。

MP3 的设定

设定 MP3 优选项

利用 MP3 优选项，可以改变显示 MP3 音轨信息的方法和播放 MP3 CD 的方法。



仅当播放停止时，才可设定 MP3 优选项。

1 SETUP 	按下 [SETUP (编程)] 按钮。
2 	使用 [◀]/[▶] 按钮以选择想要改变的优选项。 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin: 10px 0;">MP3 DISC NAME</div> 将在下一专栏说明优选项。

3 	按下 [ENTER (输入)] 按钮。
4 	使用 [◀]/[▶] 按钮以选择优选项的选项。 要在任一处取消此步骤时，请按下 [SETUP (编程)] 按钮。
5 	按下 [ENTER (输入)] 按钮。 设定了优选项时，在显示屏上出现 [COMPLETE (结束)]。

优选项

下面，各优选项名称后面的括号内为其选项，默认选项为粗体字。

DISC NAME (光盘名称) (DISPLAY (显示) / NOT (不显示))

此优选项决定读取 MP3 光盘时是否显示光盘名称。

TRACK NAME (音轨名称) (SCROLL (卷动) / NOT (不卷动))

此优选项决定选择 MP3 音轨时是否有音轨名称在显示屏上滚动。

在 Navigation (导览) 模式 (参见第 18) 下，不管此设定为何，都将在显示屏上滚动音轨名称。

GRP NAME (群组名称) (SCROLL (卷动) / NOT (不卷动))

此优选项决定选择 MP3 群组 (文件夹) 时，是否有群组 (文件夹) 名称在显示屏上滚动。

在 Navigation (导览) 模式 (参见第 18) 下，不管此设定为何，都将在显示屏上滚动群组名称。

BAD NAME (不好的名称) (REPLACE (取代) / NOT (不取代))

此优选项决定是否用 [TRACK n] 或 [GROUP n]，来代替含有不能显示的字符的音轨和群组名称，其中 [n] 是音轨或群组的编号。设定为 NOT (不取代) 时，将显示能显示的字符，并用下划线代替任何不能显示的字符。

使用 ID3 标签时，不管此优选项为何，都将用下划线代替不能显示的字符。

注意：

在 Navigation (导览) 模式 (18 页) 下，不管 TRACK NAME (音轨名称) 和 GRP NAME (群组名称) 优选项如何，都将滚动音轨和群组名称。

ID3 VER.1 (READ (读取) / NOT READ (不读取))

此优选项决定是否读取和显示版本 1.0/1.1 标签。当设定为 NOT READ (不读取) 时，将不显示版本 1.0/1.1 标签。

ID3 VER.2 (READ (读取) / NOT READ (不读取))

此优选项决定是否读取和显示版本 2.2/2.3/2.4 标签。当设定为 NOT READ (不读取) 时，将不显示版本 2.2/2.3/2.4 ID3 标签。

CD EXTRA (AUDIO (音频) /MP3)

此优选项适用于 CD Extra 光盘，决定是播放音频段的音乐还是数据段的 MP3 音轨。

JOLIET (USE SVD (使用 SVD) /ISO9660)

此优选项适用于 Joliet 格式的 MP3 光盘，决定 DX-7355 读取 SVD 数据还是将此光盘作为 ISO 9660 光盘处理。通常，无需改变此优选项。

SVD (附属册区叙述) 支持长音轨和群组名称以及字母和数字以外的字符。

HIDE NUM (隐藏数字) (DISABLE (无效) / ENABLE (有效))

此优选项决定是否隐藏音轨和群组名称开头部分的数字。

当在个人电脑上创建 MP3 CD 时，通常不能决定音轨的播放顺序。但是，如果对 MP3 音轨以 01、02、03 等顺序进行编号，则会按此顺序播放。如果不想让这些数字出现在显示屏上，请选择 ENABLE (有效)。

下表显示编号后的音轨和群组名称以及在 DISABLE (无效) 和 ENABLE (有效) 选项下的显示方式示例。

音轨 / 群组名称	DISABLE (无效)	ENABLE (有效)
01 POPS	01 POPS	POPS
10-ROCK	10-ROCK	ROCK
16_JAZZ	16_JAZZ	JAZZ
21TH CENTURY	21TH CENTURY	21TH CENTURY
05-07-20 ALBUM	05-07-20 ALBUM	ALBUM

STOP KEY (停止键) (ALL GRP (全部群组) / NAVIGATION (导览) /DISABLE (无效))

此优选项决定 DX-7355 上的 Stop (停止) [■] 按钮的作用。

当选择 ALL GRP (全部群组) 选项时，按一次 Stop (停止) [■] 按钮将选择 All Group (所有群组) 模式，按住 2 秒钟将选择 Navigation (导览) 模式。

当选择 NAVIGATION (导览) 选项时，按一次 Stop (停止) [■] 按钮将选择 Navigation (导览) 模式，按住 2 秒钟将选择 All Group (所有群组) 模式。

当选择 DISABLE (无效) 选项时，按下 Stop (停止) [■] 按钮时 DX-7355 不会进入 Navigation (导览) 或 All Group (所有群组) 模式。

疑难排解

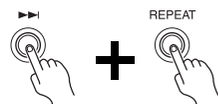
如果在使用 DX-7355 时有什么问题，请在本节中寻找解决方法。

如果无法自行解决问题，请在与 Onkyo 经销商联系之前先尝试一下重设 DX-7355。

要将 DX-7355 重设为出厂默认值，请将其电源打开，边按住 [▶▶] 按钮边按下 [REPEAT

(重播)] 按钮。将在显示屏上出现「CLEAR (清除)」。

请注意，重设 DX-7355 会删除您的定制设定。



电源

无法打开 DX-7355 的电源。

- 确认电源插头正确地插入到电源插座中 (15 页)。
- 从电源插座中拔出电源插头，等待至少五秒钟，然后再插入电源插头。

音效

没有声音。

- DX-7355 没有正确连接。检查所有接线，并根据需要更正错误。
- 在您的扩大器上选择了不正确的输入音源。检查您的扩大器上的输入音源编程。参考您的扩大器使用手册。

CD

无法播放 CD。

- 光盘片放反了。在碟片托盘中放置 CD，标签面向上 (16 页)。
- 光盘片脏了。取出光盘片并加以清洁 (11 页)。
- 在 DX-7355 机体内部有水气凝结。取出碟片并打开 DX-7355 的电源达数小时，直到水气蒸发为止。
- 光盘片不合标准。请参见在第 11 页的「支持的光盘片」单元。
- CD-R/RW 光盘片不是标准的碟片。请参见在第 11 页的「支持的光盘片」单元。

播放 CD 时跳音。

- 将 DX-7355 安装于不会有震动的地方。
- 光盘片脏了。取出光盘片并加以清洁 (12 页)。
- 光盘片严重刮伤。更换该光盘片。

无法在记忆播放模式下输入音轨号码。

- 在 CD 上没有此音轨。请输入另一个音轨号码 (22 页)。

需过很长的一段时间后，才会找到特定的音轨。

- 光盘片脏了。取出光盘片并加以清洁 (12 页)。
- 光盘片严重刮伤。更换该光盘片。

SETUP (编程)

无法找到所需的 SETUP (编程) 菜单。

- 若已经选定任何音轨，即使 DX-7355 已经停止了，您仍必须按下 [■] 按钮使其完全停止始可查看所有的 SETUP (编程) 菜单。

遥控器

无法使用遥控器。

- 在遥控器内没有安装电池。安装新电池 (10 页)。
- 电池没电了。安装新电池 (10 页)。
- 电池没有安装正确。检查电池，并根据需要更正错误 (10 页)。
- 您没有将遥控器对准 DX-7355 的遥控传感器。将遥控器对准 DX-7355 的遥控传感器 (10 页)。
- 您离 DX-7355 太远了。请靠近 DX-7355 一些，以便使用遥控器 (10 页)。遥控器的有效距离大约为五公尺 (16 英尺)。
- 有强烈的光源干扰 DX-7355 的遥控传感器。确认 DX-7355 不会受到阳光或换流器类型荧光灯的直射。必要时调节位置。
- 如果将 DX-7355 安装在含有彩色玻璃门的音响柜中，当该门关闭时，遥控器的操作会不正常。打开玻璃门，或使用不具彩色玻璃门的音响柜。

疑难排解 - 续

RI 无法使用。

- 没有进行 RCA/Phono 模拟音频连线。若要使用 RI 功能，您必须在 DX-7355 与您其它的 Onkyo AV 接收机之间，进行 RCA/Phono 模拟音频连线，即使它们已用数位方式连线也可以。

DX-7355 包含一个用于讯号处理和控制功能的微型计算机。在极少数的情况下，严重干扰、来自外部讯号源的噪声或静电都有可能致使其锁死。万一发生此情况（可能性极低），将电源插头从插座拔出，等待至少十秒钟，然后将电源插头重新插上。

Onkyo 对于因装置故障所导致的录制失败及所造成的损失（如 CD 租片费用）不承担任何责任。录制重要数据之前，要确认可以正确录制该数据。

规格

讯号读取:	非接触式光学读取
频率响应:	4 Hz-20 kHz
讯噪比:	106 dB
音讯动态范围:	100 dB
THD (总谐波失真率):	0.0029 %
音频输出	
数位光学:	-22.5 dBm
音频输出 / 阻抗	
数位同轴电缆:	0.5 V (p-p), 75 Ω
音频输出 / 阻抗	
模拟:	2.0 V (rms), 600 Ω
电源供应:	交流电 120/220-240 V, 50/60 Hz 交流电 220-230 V, 50/60 Hz
功耗:	全球通用机型 :15 W 其它 :14 W
尺寸 (宽 / 高 / 长):	435/81/315 公厘
重量:	4.4 公斤
操作条件	
温度、湿度:	5-35 °C , 5-85 % (无水气凝结)
所支持光盘:	CD、CD-R、CD-RW、MP3 (未正确结束关闭的光盘仅可部分播放或者根本不能播放。)

规范及功能的更改将恕不另行通知。

ONKYO CORPORATION

Sales & Product Planning Div. : 2-1, Nisshin-cho, Neyagawa-shi, OSAKA 572-8540, JAPAN
Tel: 072-831-8023 Fax: 072-831-8124

ONKYO U.S.A. CORPORATION

18 Park Way, Upper Saddle River, N.J. 07458, U.S.A.
Tel: 201-785-2600 Fax: 201-785-2650 <http://www.us.onkyo.com/>

ONKYO EUROPE ELECTRONICS GmbH

Liegnitzerstrasse 6, 82194 Groebenzell, GERMANY
Tel: +49-8142-4401-0 Fax: +49-8142-4401-555 <http://www.eu.onkyo.com/>

ONKYO EUROPE UK Office

Suite 1, Gregories Court, Gregories Road, Beaconsfield, Buckinghamshire, HP9 1HQ
UNITED KINGDOM Tel: +44-(0)1494-681515 Fax: +44(0)-1494-680452

ONKYO CHINA LIMITED

Units 2102-2107, Metroplaza Tower I, 223 Hing Fong Road, Kwai Chung,
N.T., HONG KONG Tel: 852-2429-3118 Fax: 852-2428-9039
<http://www.ch.onkyo.com/>



Y0702-1

SN 29344400

(C) Copyright 2007 ONKYO CORPORATION Japan. All rights reserved.

