

Micro Hi-Fi Component System

使用说明书



CMT-EX100

注意

为防止火灾或触电，请不要让本机淋雨或受潮。

为防止触电，请不要擅自打开机壳。若有必要，请务必委托专业人员。

为防止火灾，请勿用报纸、桌布、窗帘等覆盖本装置的通风口。请勿将点燃的蜡烛放在本装置上。

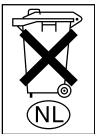
为防止火灾或触电的危险，请勿在本装置上放置如花瓶等盛有液体的物体。

请勿将本机安放在书橱或壁橱等狭窄封闭处。

本装置属于一类激光 (CLASS 1 LASER) 产品。本标签位于背面外壳上。



以下注意标签贴于机内。



请勿乱扔电池，应作为有害废物加以处理。

上海索广电子有限公司
上海市 闵行区 剑川路930号

目录

部件标识

主机	4
遥控器	5

准备工作

连接系统	6
更换遥控器内的电池	8
设定时间	8

CD

放入CD	9
播放CD	
— 正常播放/随机播放/ 重复播放	9
编排CD曲目	
— 编序播放	11
使用CD显示窗	12

调谐器

预置电台	12
收听广播	
— 预置调谐	13
使用广播数据系统 (RDS) *	14

声音调节

调节声音	
— DSG	14

定时器

在音乐中入睡	
— 睡眠定时器	15
在音乐中起床	
— 每日定时器	15

选购组件

连接选购的组件	16
---------------	----

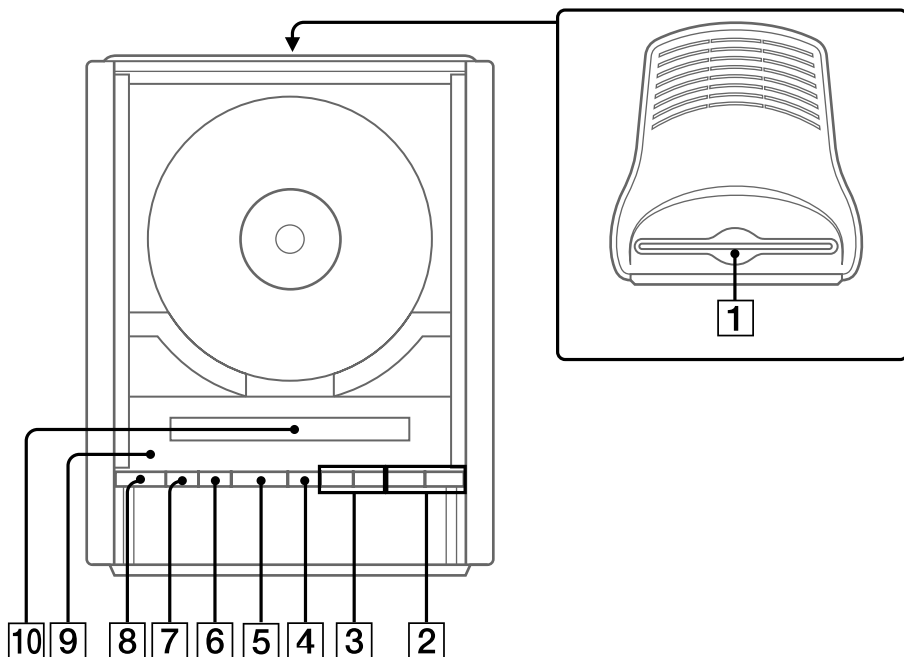
附加信息

使用前须知	17
故障排除	18
提示信息	20
规格	21

* 仅限于欧洲机型

各项目按照字母顺序排列。有关详情，请参照括号（ ）中所示的页次。

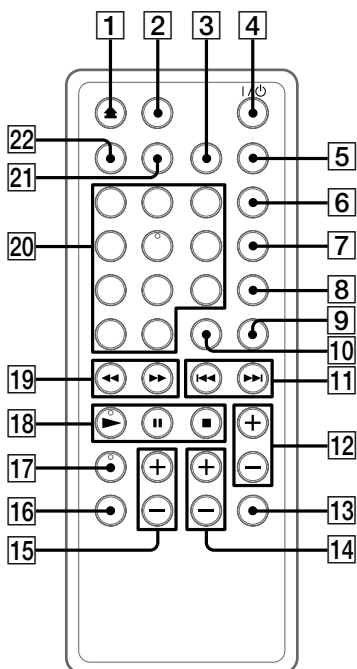
主机



- FUNCTION **7** (9, 16)
- OPEN/CLOSE ▲ **1** (9)
- TUNER/BAND **6** (12)
- TUNING +/- **3** (12)
- VOL +/- **2**
- 显示窗 **10**
- 遥控感应器 **9**

按键说明

- ◀◀/▶▶ **3**
- ⏪/⏩ **3**
- **4**
- ▶▶|| **5**
- ⏻/⏼ **8**



- BASS +/- **15** (14)
- CD **18** (9)
- CLOCK/TIMER SELECT **6** (16)
- CLOCK/TIMER SET **7** (8, 15)
- DISPLAY **5** (8, 12, 14)
- DSG **13** (14)
- ENTER **8** (8, 11, 12, 15)
- FM MODE **3** (13)
- FUNCTION **22** (9, 16)
- MEMORY **9** (12)
- OPEN/CLOSE **1** (9)

- PC/TAPE **10** (16)
- PLAY MODE **21** (9, 11)
- REPEAT **3** (10)
- SLEEP **2** (15)
- SURROUND **16** (14)
- TREBLE +/- **14** (14)
- TUNER BAND **17** (12)
- TUNING MODE **21** (12)
- VOL +/- **12**
- 数字键 **20** (10)

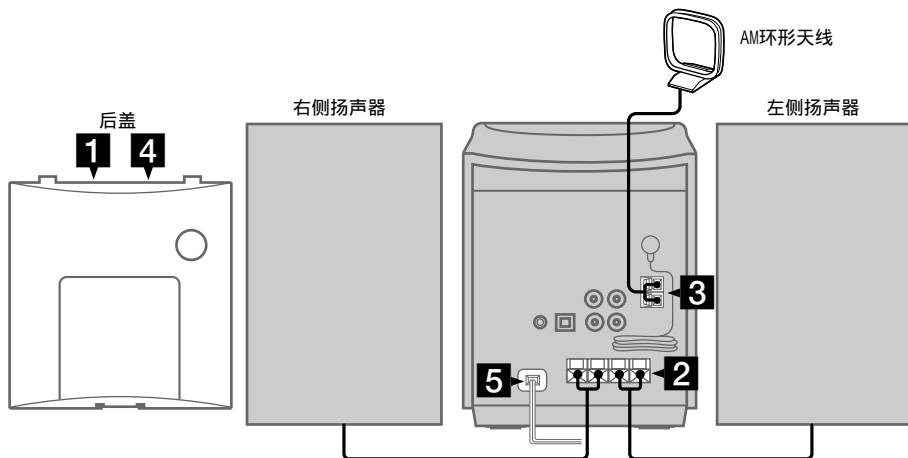
按键说明

- I/⏻ **4**
- +/- **11**
- ⏮ **11**
- ⏭ **11**
- **18**
- **18**
- ⏮ **19**
- ⏭ **19**

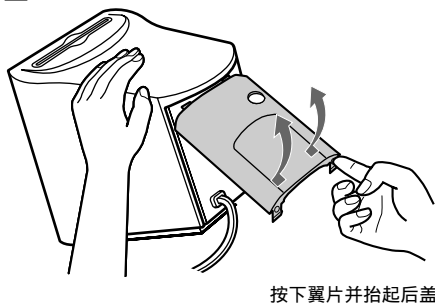
连接系统

按下述**1**至**6**的步骤用随机提供的导线及附件连接系统。

前面盖是由回火玻璃制做的，请记住小心地对待本机。

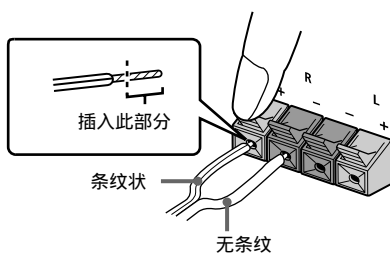


1 取下后盖。

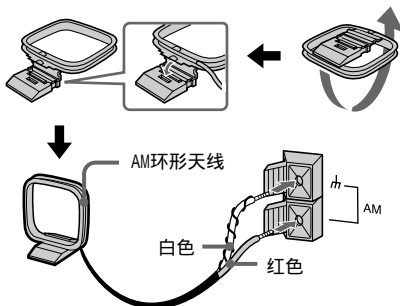


2 连接扬声器。

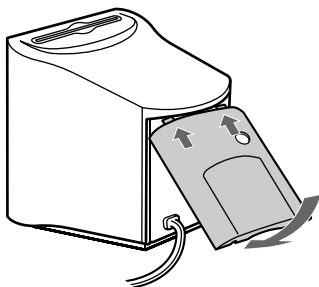
将扬声器导线如下所示连到SPEAKER端子上。



- 3** 连接AM天线。
设定AM环形天线后予以连接。
应将白色导线连接至标记有M符号一侧的端子上，将红色导线连接至另一侧的端子上。

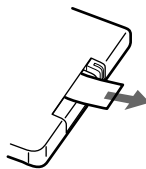


- 4** 装回后盖。
将导线穿过后盖底部上的孔。



- 5** 完成所有的连接后，将电源线连接于墙壁引出线。

- 6** 要使用遥控器时，拔出绝缘片以便使电池通电。
遥控器内已装有电池。



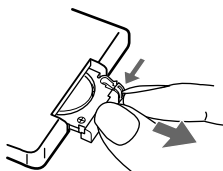
CD唱机玻璃盖的注意事项

本CD唱机盖是由回火玻璃制成。
在一般情况下，较之普通玻璃此回火玻璃具有较强的抗冲击及承重的能力。但若受到猛烈的冲击或划擦，它也可能会破碎。

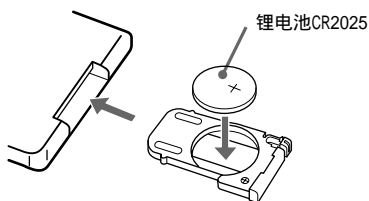
- 要连接选购的组件时
请参阅第16页上的“选购组件”。

更换遥控器内的电池

- 1 滑出并取下电池盒。



- 2 将+侧朝上插入一个新的锂电池CR2025。



- 3 将电池盒滑入原位。

提示

当遥控器不能继续操作系统时，请更换新的电池。

注

- 如果您长时间不使用遥控器，请取出电池以防止电池漏液可能造成的损害。
- 请将锂电池放在儿童拿不到的地方。如果误吞了电池，请立即与医生联系。

注意

如未正确更换电池，会有爆炸的危险。只可更换制造商建议的相同或相当类型的电池。请根据制造商的指示丢弃使用过的电池。

警告

如未正确处置电池，可能会发生爆炸。
请勿充电、分解或将电池抛入火中。

设定时间

- 1 接通系统电源。
- 2 按压遥控器上的CLOCK/TIMER SET。
首次设定时间时从步骤4开始。
- 3 反复按压|◀◀或▶▶|选择“CLOCK SET”，
然后按压遥控器上的ENTER。
日期指示开始闪烁。
- 4 反复按压|◀◀或▶▶|设定日期，然后按压遥控器上的ENTER。
小时指示开始闪烁。
- 5 反复按压|◀◀或▶▶|设定小时，然后按压遥控器上的ENTER。
分钟指示开始闪烁。
- 6 反复按压|◀◀或▶▶|设定分钟，然后按压遥控器上的ENTER。
时钟开始走动。

提示

如果出了错误或想要改变时间，从步骤1重新开始。

在待机状态时关闭时钟显示

在系统关闭时按压遥控器上的DISPLAY。

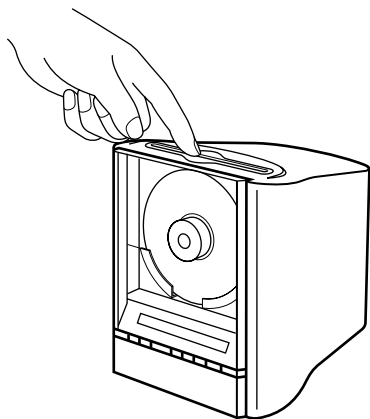
若要开启时钟显示，再次按压遥控器上的DISPLAY。

注

- 当设定有每日定时器时，您无法关闭时钟显示。
- 在关闭显示期间，当您设定每日定时器时，时钟显示将会出现。

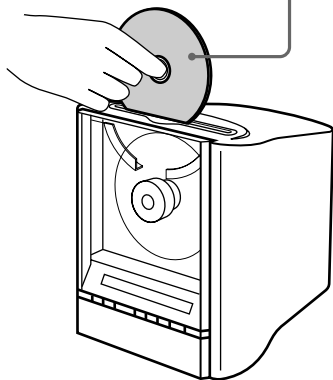
放入CD

- 1 触按OPEN/CLOSE ▲（或按压遥控器上的OPEN/CLOSE ▲），以使光盘托架升起。



- 2 在光盘托架上垂直放置一张CD。

令标签侧朝前。
当播放8 cm CD时，
请使用另售的适配器。



- 3 再次触按OPEN/CLOSE ▲（或按压遥控器上的OPEN/CLOSE ▲）使光盘托架降下。

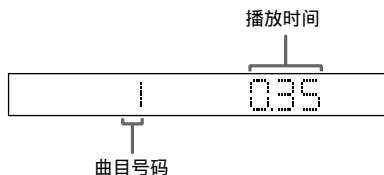
注

请勿用手指触摸CD的播放面，这会损坏CD或造成CD的过早装入。

播放CD

— 正常播放/随机播放/重复播放

您可以在本系统上用不同的播放模式播放CD。



- 1 反复按压FUNCTION将功能切换为CD。
- 2 反复按压遥控器上的PLAY MODE，直至所需的模式出现在显示窗上。

选择	将播放
无显示 (正常播放)	以原有顺序播放所有曲目。
SHUF (随机播放)	所有曲目按随机次序。
PGM (编序播放)	以您希望播放的顺序播放所有曲目（参见第11页上的“编排CD曲目”）。

- 3 按压▶||（或遥控器上的CD ▶）。

接下页

播放CD (续)

其他操作

要	进行下述操作
停止播放	按压■。
暂停	按压▶ (或遥控器上的)。再次按压该键恢复播放。
选择曲目	反复按压◀◀或▶▶直至找到所需曲目。
找出曲目中的某一位置	在播放中按住◀◀或▶▶并在所需位置松开该键。
取出CD	触按OPEN/CLOSE ▲ (或按压遥控器上的OPEN/CLOSE ▲)。
重复地播放 (重复播放)	在播放中按压遥控器上的REPEAT直至“REP”或“REP 1”出现。 REP: 用于重复播放CD上的所有曲目。 REP 1*: 仅用于重复播放一首曲目。 要取消重复播放, 按压遥控器上的REPEAT直至“REP”或“REP 1”消失。

* 在随机播放和编序播放时, 不能仅重复一首曲目。

提示

如果您按压一个遥控器上的数字键, 光盘上面与所按压号码相对应的曲目将开始播放 (曲目直接播放)。

要在遥控器上输入10或大于10的曲目号码时

1 按压>10。

2 输入相应的数字键。

要输入0时, 以10/0取代。

范例:

要输入曲目号码30, 按压>10, 然后按压3和10/0。

注

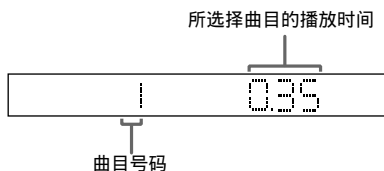
- 请勿用手指强行将光盘按下, 因为这样可能会使CD唱机发生故障。而且, 不要阻挡CD弹出。务必触按OPEN/CLOSE ▲ (或按遥控器上的OPEN/CLOSE ▲) 来使光盘托架降下。
- 如果戴着手套触按OPEN/CLOSE ▲, 光盘托架可能不动作。请用裸手触按OPEN/CLOSE ▲或按遥控器上的 OPEN/CLOSE ▲。

编排CD曲目

一 编序播放

您可以制作一个多达24首曲目的程序。

- 1 反复按压FUNCTION将功能切换为CD。
- 2 反复按压遥控器上的PLAY MODE，直至“PGM”出现。
- 3 反复按压◀◀或▶▶，直至所需曲目号码出现。



- 4 按压遥控器上的ENTER。
该曲目被编序。
将显示程序的总播放时间和最后编程的曲目号码。
- 5 若要编入追加曲目，重复步骤3和4。
- 6 按压▶▶ (或遥控器上的CD ▶)。

其他操作

要	进行下述操作
取消编序播放	反复按压遥控器上的PLAY MODE直至“PGM”和“SHUF”消失。
清除整个编程节目	在停止状态下按压■。
使用数字键选择所需曲目	不进行步骤3至5的操作，而是按压遥控器上的数字键。

提示

- 在编序播放结束后，您制作的程序仍被保留着。要再次播放同一程序，按压▶▶ (或遥控器上的CD ▶)。
- 当总播放时间超过100分钟时，不再显示时间而显示总曲目数。

使用CD显示窗

反复按压遥控器上的DISPLAY。

当放入CD TEXT光盘时，您可以查看光盘上录制的资讯，如标题等。显示将循环改变如下：

正常播放中

曲目号码和当前曲目的播放时间 → 曲目号码和当前曲目的剩余时间 → CD的剩余时间 → 当前曲目的标题* → 时钟

停止状态下

曲目总数和总播放时间 → CD光盘标题* → 音乐家姓名* → 时钟

* 若放入没有标题的CD，则不出现任何显示。若CD含有20首以上的曲目，曲目21以后将不显示CD TEXT。

预置电台

您可以预置20个FM电台和10个AM电台。

- 1 反复按压TUNER/BAND（或遥控器上的TUNER BAND）选择“FM”或“AM”。
- 2 反复按压遥控器上的TUNING MODE直至“AUTO”出现。
- 3 按压TUNING -或+（或遥控器上的-或+）。当本系统调入一个电台时频率显示改变并且电台搜索停止。“TUNED”和“STEREO”（对于立体声节目）出现。
- 4 按压遥控器上的MEMORY。一个预设号码闪烁。在预设号码闪烁期间执行步骤5。如果16秒钟以上不对系统进行操作，预设号码将消失，同时系统返回至步骤2的状态。如果发生这种情况，重新从步骤3开始。
- 5 按压◀◀或▶▶选择希望的预设号码。
- 6 按压遥控器上的ENTER。电台被存入。
- 7 重复步骤1至6以存入其他电台。

要停止扫描时

按压遥控器上的TUNING MODE。

要调入讯号较弱的电台时

在步骤2反复按压遥控器上的TUNING MODE。“MANUAL”出现。然后反复按压TUNING -或+（或遥控器上的-或+）手动调入电台，并从步骤4继续操作。

要改变预设号码时

重新从步骤1开始。

要改变AM调谐间隔时（欧洲机型除外）

本系统出厂时AM调谐间隔预置为9 kHz（某些地区为10 kHz）。要改变AM调谐间隔时，先调入任何一个AM电台后关闭系统电源。一边按住系统上的TUNING +，一边重新开启系统。当您改变间隔时，所有的AM预置电台均被抹消。要重新设定间隔时，请重复相同的操作程序。

提示

- 即使拔下电源线或发生停电，预设电台仍会保存大约一星期。
- 当记录新的电台时，以前记录于该预设号码的电台将被抹去。

收听广播

— 预置调谐

首先在调谐器的记忆体内预设广播电台（参见第12页上的“预置电台”）。

- 1 反复按压TUNER/BAND（或遥控器上的TUNER BAND）选择“FM”或“AM”。
- 2 反复按压遥控器上的TUNING MODE直至“PRESET”出现。
- 3 按压◀◀或▶▶选择希望的预设电台（或RDS电台名称*）。
* 仅限于欧洲机型

收听未预置的电台

- 在步骤2反复按压遥控器上的TUNING MODE。“MANUAL”出现。然后反复按压TUNING -或+（或遥控器上的-或+）调入希望的电台（手动调谐）。
- 反复按压遥控器上的TUNING MODE，直至步骤2出现“AUTO”，然后按压TUNING -或+（或遥控器上的-或+）。当本系统调入一个电台时频率显示改变并且电台搜索停止（自动调谐）。

要取消自动调谐时

按压遥控器上的TUNING MODE。

提示

- 如果收听FM电台时听到噪音，将FM天线从后面板上取下并将其放在机壳的外面。
- 若要改善广播接收效果，请调节随机提供的天线或连接市售的外接天线。
- 当FM立体声节目有静电噪音时，反复按压遥控器上的FM MODE直至“MONO”出现。此时，虽然没有立体声效果，但接收效果会得到改善。

使用广播数据系统 (RDS)

(仅限于欧洲机型)

何谓广播数据系统？

广播数据系统 (RDS)* 是一种广播服务，即广播电台除标准节目信号以外，还传送附加信息。

注

若您调入的电台未正常发射RDS信号或该信号微弱，则RDS功能可能无法正常工作。

* 并非所有的FM电台提供RDS服务，并且也并非均提供相同形式的服务。如果您不熟悉RDS服务，请咨询您当地的广播电台以便获得该地区的RDS服务详情。

接收RDS广播

只要从FM波段选择一个电台即可。

当您调入一个提供RDS服务的电台时，该电台名称会出现在显示窗内。

要查看RDS信息时

每次按压遥控器上的DISPLAY时，显示将循环改变如下：

频率 → 电台名称* → 时钟

* 如果未能正确接收RDS广播，电台名称可能不会出现。

调节声音

产生更动听音乐

— DSG

您可以使用DSG (动态音响发生器) 功能生成更加强劲的声音。

按压遥控器上的DSG。

每次按下该键时，显示将循环改变如下：

DSG 1 → DSG 2 → DSG OFF

当DSG开启时，“DSG”点亮。

反复按压遥控器上的DSG取消DSG。

选择环绕音响效果

按压遥控器上的SURROUND。

“SURR”出现在显示窗中。

再按压一次取消环绕声效果。

调节低音

反复按压遥控器上的BASS +或-以调节低音。

您可以分7个阶段调节低音 (从-3至+3)。

调节高音

反复按压遥控器上的TREBLE +或-以调节高音。

您可以分7个阶段调节高音 (从-3至+3)。

提示

- 通过将BASS和TREBLE设定为0，您可以欣赏原有的声音。
- 您无法同时开启DSG和低音/高音频调节。

在音乐中入睡

— 睡眠定时器

可以使本系统在经过一定的时间后关断电源，使您能听着音乐入睡。

按压遥控器上的SLEEP选择希望的时间。

每次按下该键时，分钟显示（关机时间）将循环改变如下：

AUTO* → 90MIN → 80MIN → 70MIN
→ … → 10MIN → OFF

* 系统将在当前CD播放完毕（最高至100分钟）后自动关闭电源。

当功能为TUNER时，系统将在100分钟后关断电源。

其他操作

要	按下
查看剩余时间	按压一次遥控器上的SLEEP。
改变关断电源的时间	反复按压遥控器上的SLEEP选择希望的时间。
取消睡眠定时器功能	反复按压遥控器上的SLEEP直至“OFF”出现。

注

当使用睡眠定时器时，不能使用每日定时器。

在音乐中起床

— 每日定时器

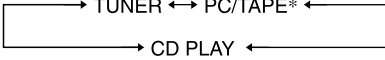
在预设时间音乐会唤醒您。务必设置时钟（参见第8页的“设定时间”）。

- 1 准备您想要播放的音源。
 - CD：放入CD。要从指定的曲目开始播放时，请制作播放程序（参见第11页的“编排CD曲目”）。
 - 广播：调入一个电台（参见第13页上的“收听广播”）。
 - 磁带：对PC/TAPE插孔上所连接的组件定时器进行同样的设定。
- 2 按压VOL -或+调节音量。
- 3 按压遥控器上的CLOCK/TIMER SET。
- 4 反复按压◀◀或▶▶直至“TIMER SET”出现，然后按压遥控器上的ENTER。小时指示开始闪烁。
- 5 设定开始播放的时间。反复按压◀◀或▶▶设定小时，然后按压遥控器上的ENTER。分钟指示开始闪烁。反复按压◀◀或▶▶设定分钟，然后按压遥控器上的ENTER。小时指示再次闪烁。
- 6 按照步骤5的操作设定停止播放的时间。音源指示闪烁。

[接下页](#)

在音乐中起床 (续)

- 7 反复按压◀◀或▶▶选择希望的音源。
指示改变如下：



* 选择“PC/TAPE”以使用连接于PC/TAPE插孔上的选购组件作为音源。

- 8 按压遥控器上的ENTER。
依次出现开始时间、停止时间和音源，
然后返回至原有显示。“DAILY”点亮。
- 9 按压I/⏻关断系统的电源。

其他操作

要	进行下述操作
查看设定	反复按压遥控器上的CLOCK/TIMER SELECT直至“DAILY”出现。出现开始时间，其后为停止时间、音源，然后出现原有显示。
改变设定	重新从步骤1开始。
取消定时器	反复按压遥控器上的CLOCK/TIMER SELECT直至“TIMER OFF”出现。

注

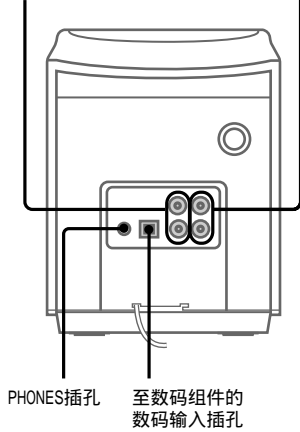
- 如果在预设时间的30秒前本系统已处于开启状态，每日定时器则不会启动。
- 在系统电源接通之后到开始播放的一段时间（预设时间前的大约30秒钟）内请勿操作系统。
- 一旦设定了每日定时器，到取消该功能为止，定时器将会每天工作。

连接选购的组件

您可以在本系统上连接数码或模拟组件。

若要连接选购的组件，请先拆下小后盖。

至选购组件的音频输入插孔 至选购组件的音频输出插孔



要	进行下述操作
向数码组件进行数码录音	连接选购线缆。
向模拟组件进行模拟录音	连接音频导线。
收听连接的选购组件	反复按压FUNCTION直至“PC/TAPE”出现（或按压遥控器上的PC/TAPE）。
通过耳机收听	连接耳机至PHONES插孔。

使用前须知

铭牌位于底部外壳上。

安全须知

- 外壳上显示窗处的玻璃是由回火玻璃制成。在一般情况下，较之普通玻璃此回火玻璃具有较强的抗冲击及承重能力。但若受到猛烈的冲击或划擦，它也可能破碎。
- 即使本系统自身的电源已关断，只要其AC电源（干线）仍连接于墙壁引出线，便仍未脱离交流电源。
- 若长时间不使用本系统，应从电源输出插座拔下本系统的电源线。拔下电源线时，应握持插头拔出，切勿拉扯电线部分。
- 万一有物体或液体落入系统内部，应立即拔下本系统的电源线，并且在请专业人员检查后方可继续使用。
- AC电源线须在特约维修店更换。
- 当您将电源线插头插入电源插座时，即使本系统的电源关闭着，为使用遥控功能和定时功能，系统将开始充电，故本系统的表面会发热，这是正常现象。

安放须知

- 请将本系统安放于通风良好位置，切勿在其上面放置任何物品。
- 请勿将本系统安放在倾斜位置。
- 请勿将本系统安放于：
 - 极热或极冷之处
 - 多尘或肮脏之处
 - 极为潮湿之处
 - 有振动之处
 - 受阳光直射之处。

蓄热

- 虽然工作中系统会发热，但这不是故障。
- 本系统应安放在通风良好位置，以防止系统内部蓄热。
如果连续在大音量下使用本系统，上面、侧面和底面的机壳温度会明显上升。为了避免烧伤，请您不要接触机壳。
为了防止故障，请勿盖住冷却风扇的通风孔。

安装须知

搬移系统时，请取出CD。

操作须知

如果将本系统从寒冷处直接搬入温暖处或安放在极为潮湿的房间里，湿气可能会凝结在CD唱机内部的透镜上。遇此情况时，系统将无法正常操作。请取出CD，并接通电源搁置系统1个小时左右，使湿气蒸发掉。

如有关于本系统的任何疑问或问题，请与就近的Sony经销店联系。

[接下一页](#)

使用前须知 (续)

扬声器系统须知

扬声器系统是磁屏蔽的，可以靠近电视机使用。然而某些电视机的画面会产生磁失真。此时，请先关掉电视机的电源，过15至30分钟之后再打开。

若仍无改善，则请将扬声器系统安置于远离电视机的地方。同时，也请注意勿将带有磁性的物体置于电视机附近，或在电视机附近使用磁性物体，例如音响架、电视机架和玩具等。因为它们会与本系统互相影响，故可能导致磁性失真。

CD须知

- 播放前，请用干净的布擦净CD。请从中央朝外放射状地擦拭。
- 请勿使用贴有胶带、标签或有浆糊的CD，因为这样可能会损坏CD唱机。
- 请勿使用溶剂。
- 请勿将CD暴露于直射阳光下或置于热源附近。
- 无法在本系统上播放不规则形状的光盘（例如，心型、矩形或星型）。试图播放此类CD可能会损坏系统。请勿使用此类光盘。

清洁机壳

请使用稍蘸有中性洗涤剂的软布擦拭。

故障排除

如果在使用本系统时遇到问题，请使用下面的检查单。

首先检查电源线是否接牢，扬声器是否接对和接牢。

如果问题不能解决，请与就近的Sony经销店联系。

总体

没有声音。

- 按压VOL +。
- 确认未插接着耳机。
- 检查扬声器的连接是否正确（参见第6页）。

仅有一个声道有声音或左右音量不平衡。

- 正确地连接好扬声器导线（参见第6页）。
- 尽可能地将扬声器对称放置。
- 在每组扬声器插孔上只连接一个本系统所附带的扬声器。
- 连接本系统所附带的扬声器。

有严重的嗡嗡声或噪音。

- 将本系统远离噪音音源如电视、VCR等。
- 将本系统连接至其他的墙壁引出线。
- 在供电路上安装噪音滤波器（市售）。

显示窗内“0:00”（欧洲机型）或“12:00 AM”（其他机型）闪烁。

- 重新设定时钟（参见第8页）。

无法设定定时器。

- 重新设定时钟（参见第8页）。

定时器不工作。

- 按压遥控器上的CLOCK/TIMER SELECT设定定时器并点亮显示窗中的“DAILY”（参见第16页）。
- 查看设定内容和设定正确的时间（参见第16页）。
- 取消睡眠定时器功能（参见第15页）。

遥控器不工作。

- 清除障碍物。
- 将遥控器接近系统。
- 将遥控器指向系统感应器。
- 更换电池。
- 将系统从荧光灯旁移开。

CD播放器

CD托架不降下。

- 将CD垂直放置在托架上。
- 一定要通过触按OPEN/CLOSE ▲或按压遥控器上的OPEN/CLOSE ▲降下托架。

CD不退出。

- 请与就近的Sony经销店联系。

不开始播放。

- 将CD擦净（参见第18页）。
- 更换CD。
- 将CD垂直放置在托架上。
- 将CD标签侧朝前放入托架。
- 取出CD，擦掉CD上的水分，然后接通电源搁置系统1个小时左右，直至湿气蒸发掉。
- 按压▶▶▶（或遥控器上的CD ▶▶▶）开始播放。

声音失落。

- 将CD擦净（参见第18页）。
- 更换CD。
- 试着将系统移到没有振动的地方（例如放在稳定支座上面）。
- 试着将扬声器从系统旁移开，或将它们放在不同的支座上。
- 当收听低音音量大的乐曲时，扬声器的振动可能会导致CD声音失落。

播放不从第一首曲目开始。

- 反复按压遥控器上的PLAY MODE，直至“PGM”和“SHUF”消失以返回至通常播放。

选购附件

没有声音。

- 参照第18页上的总体项目“没有声音。”并查看系统状态。
- 一边正确连接组件（参见第16页），一边查看：
 - 导线是否连接正确。
 - 导线插头是否牢固插入到底。
- 接通所连接组件的电源。
- 参阅所连接组件附带的使用说明书，开始播放。

声音失真。

- 将连接的组件的音量调低。

接下页

故障排除 (续)

调谐器

有严重的嗡嗡声或噪音/无法收听电台。

- 设定正确的波段和频率 (参见第12页)。
 - 正确连接天线 (参见第7页)。
 - 寻找接收效果良好的场所和方向, 然后重新设置天线。如果无法获得良好的接收效果, 建议您连接市售的外接天线。
 - 使天线尽可能远离扬声器导线。
 - 若所附带的AM天线从塑料支架上脱落, 请与就近的Sony经销店联系。
 - 试着关掉周围的电气设备。
 - 请从后面板上拆下FM天线, 并将该天线置于机壳以外的地方。调节天线。
-

无法以立体声接收立体声FM节目。

- 按压FM MODE直至“STEREO”出现在显示窗中。
 - 参见“有严重的嗡嗡声或噪音/无法收听电台。”，检查天线状况。
-

如果进行了上述检测后系统仍然不能正常工作, 请按下述方法对系统复位:

1 拔下电源线。

2 按住I/⏻, 再次把电源线插入墙壁引出线。

本系统恢复到原厂预设。您所进行的所有设定如预设电台、时钟和定时器等均已被清除, 必须重新设定。

提示信息

在操作时, 下述提示信息之一可能会出现或闪烁在显示窗内。

CD

NO DISC

没有CD。

OVER

在播放或暂停状态下持续按压▶▶时, 已经到达CD的结尾处。

STEP FULL

您试图编序25首或更多的曲目 (步骤)。

规格

主机 (HCD-EX100)

放大器部

加拿大机型：

连续RMS功率输出 (参考值)：

15 + 15 watts
(1 kHz时4 ohms ,
10% THD)

欧洲机型：

DIN功率输出 (额定)：

12 + 12 watts
(1 kHz时4 ohms ,
DIN)

连续RMS功率输出 (参考值)：

15 + 15 watts
(1 kHz时4 ohms ,
10% THD)

音乐功率输出 (参考值)：

15 + 15 watts
(1 kHz时4 ohms ,
10% THD)

其他机型：

DIN功率输出 (额定)：

12 + 12 watts
(1 kHz时4 ohms ,
DIN, 240 V)

12 + 12 watts
(1 kHz时4 ohms ,
DIN, 220 V)

连续RMS功率输出 (参考值)：

15 + 15 watts
(1 kHz时4 ohms ,
10% THD, 240 V)
15 + 15 watts
(1 kHz时4 ohms ,
10% THD, 220 V)

输入

PC/TAPE IN:

电压250 mV ,
阻抗47 kilohms

输出

PC/TAPE OUT:

电压250 mV ,
阻抗1 kilohms

CD DIGITAL OUT:

光学

PHONES (立体声小插孔)：

可插接8 ohms以上的耳
机

CD播放器部

系统

镭射

光盘数码音响系统

半导体镭射

($\lambda=780$ nm)

放射持续期间：连续

20 Hz - 20,000 Hz

频率响应

调谐器部

FM立体声, FM/AM超外差式调谐器

FM调谐器部

调谐范围

北美机型：

87.5 - 108.0 MHz

(100 kHz单位)

其他机型：

87.5 - 108.0 MHz

(50 kHz单位)

天线

FM导线天线

天线端子

75 ohms非平衡

中频

10.7 MHz

AM调谐器部

调谐范围

泛美机型：

530 - 1,710 kHz

(调谐间隔设定为

10 kHz时)

531 - 1,710 kHz

(调谐间隔设定为

9 kHz时)

欧洲机型：

531 - 1,602 kHz

(调谐间隔设定为

9 kHz时)

其他机型：

531 - 1,602 kHz

(调谐间隔设定为

9 kHz时)

530 - 1,710 kHz

(调谐间隔设定为

10 kHz时)

天线

AM环形天线

中频

外接天线端子

450 kHz

[接下页](#)

规格 (续)

扬声器 (SS-CEX100)

扬声器系统	2 路, 低音反射型
扬声器装置	
低音扬声器:	直径9 cm, 锥形
高音扬声器:	直径5 cm, 锥形
阻抗	4 ohms
尺寸	130 × 220 × 183 mm (宽/高/深, 包括突出 部和控制器)
重量	每个扬声器净重 约2.0 kg

总体

电源需求	
北美机型:	120 V AC, 60 Hz
欧洲机型:	230 V AC, 50/60 Hz
其他机型:	110 - 240 V AC, 50/60 Hz
耗电量	40 watts
北美机型:	1.8 watts (待机状态 时)
欧洲机型:	2.7 watts (待机状态 时)
尺寸	175 × 222 × 201 mm (宽/高/深, 包括突出 部和控制器)
重量	约3.2 kg
随机附件	遥控器 (附电池) (1) AM环形天线 (1) FM导线天线 (1) 扬声器导线 (2)

设计和规格如有变更, 恕不另行通知。

