

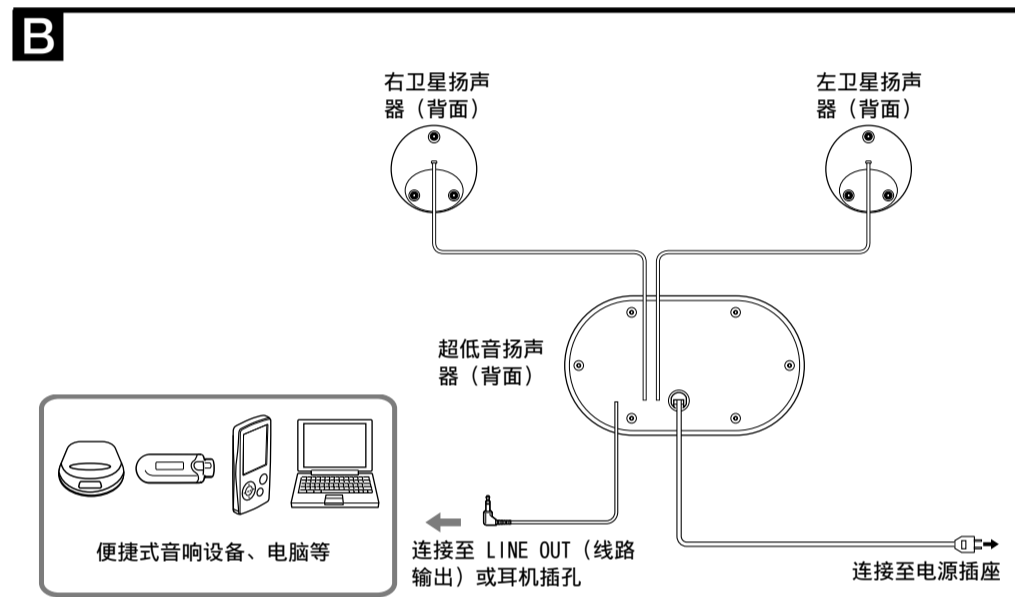
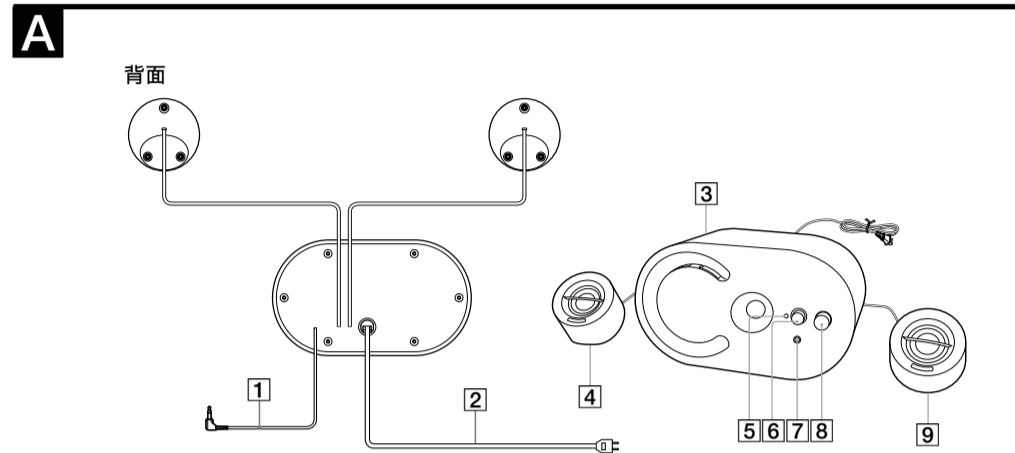
有源扬声器系统

使用说明书

SRS-D25

<http://www.sony.net/>

©2010 索尼公司 中国印刷



产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

使用环境条件：5度～35度

(○：不含有，×：含有)

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
内置线路板	×	○	○	○	○	○
外壳	×	○	○	○	○	○
扬声器	×	○	○	○	○	○
附件	×	○	○	○	○	○

○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。

×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。

出版日期：2010 年 7 月

操作本设备前，请通读本说明书并保留以备将来参考。

警告

有触电危险 严禁拆开

为了减少火灾或触电的危险，切勿让本设备与雨水接触或受潮。

仅限室内使用

为防止触电 严禁拆开机壳，维修请咨询具备资格人士。

为了减少火灾的危险，切勿用报纸、桌布、窗帘等盖住设备通风孔。

切勿将点燃的蜡烛等明火源放置在设备上。

为了减少火灾或触电的危险，切勿让本设备受到液体滴溅，并且切勿将花瓶等装有液体的物品放置在设备上。

切勿将设备安装在书橱或内置式壁橱等封闭空间内。

由于电源插头是用于断开设备与电源之间的连接，因此请将设备连接至便于插拔的交流电源插座。

一旦发现本装置中有异常情况，请立即拔掉交流电源插座中的电源插头。只要本装置与电源插座相连接，即使本设备自身电源已关闭，也仍然未和交流电源断开连接。内部无操作者可修理元件，维修请咨询具备资格人士。

小心

请小心，未经过本说明书明确认可的任何变更或改装都可能使您失去操作本设备的授权。

注意事项

关于安全

铭牌位于底部表面。

- 操作系统之前，务必确保系统的工作电压与您当地的电源一致。

购买地	工作电压
美国/加拿大	120 V AC, 60 Hz
欧洲国家	220 - 230 V AC, 50 Hz
中国	220 V, 50 Hz
其他国家	● 120 V AC, 60 Hz ● 220 - 240 V AC, 50 Hz

关于操作

- 如果固体或液体掉入系统，应让合格的技术人员检查系统后才能继续使用。
- 虽然本系统为磁屏蔽，也切勿将录制过的磁带、手表、个人信用卡或带有磁性编码的软盘长时间放在系统前面。

关于放置

- 切勿将系统放置在倾斜位置。
- 切勿将系统放在热源附近，也不要放在会受到阳光直射、大量灰尘、潮湿、雨水或者会受到机械振动的地方。

关于清洁

切勿使用酒精、汽油或稀释剂清洁机壳。

如果电视机图像或显示器画面出现磁性失真

虽然本系统为磁屏蔽，有些电视机/个人计算机上的图像有时也可能会出现磁性失真。此时，请关闭电视机/个人计算机电源，15到30分钟后重新打开。对于个人计算机，请在关闭前采取数据保存等相应措施。如果情况没有改善，请将本机远离电视机/个人计算机放置。另外，切勿将内部安装或使用磁铁的物体放在电视机/个人计算机附近，例如音响架、电视机柜、玩具等。这些物体与系统会交互作用，因此可能会对图像造成磁性失真。

其它

- 如果您有与本系统相关的任何问题或疑问，而本手册中并未涉及，请联络附近的 Sony 经销商。
- 如果有故障持续存在，请联络附近的 Sony 经销商。

认识部件（参见图 A）

- 输入导线
立体声迷你插头连接线
- 电源线
- 超低音扬声器
- 卫星扬声器（左）
- 电源指示灯
- POWER 按钮
- ⌂（耳机）插孔
- VOLUME（音量）控制旋钮
- 卫星扬声器（右）

连接系统（参见图 B）

- 将系统连接至音源设备。
- 将交流电源线连接至电源插座。

将系统连接至音源设备的单声道插孔时右扬声器可能不发出声音。

聆听声音

首先，调低本系统的音量。将本系统连接至耳机输出端之前，请先减低音源设备的音量。

- 按 POWER 按钮（ 电源开）。
电源指示灯亮起。
- 开始在音源设备上播放。
- 调节音量。
将音源设备的音量设定为适中，然后调节本装置上的 VOLUME（音量）控制旋钮。
- 使用后按 POWER 按钮（ 电源关）。
电源指示灯熄灭。

若要使用耳机

将耳机连接至 ⌂（耳机）插孔。

注意

- 如果音源设备具有低音增强功能或均衡器功能，请关闭这些功能。如果开着这些功能，则声音可能失真。
- 如果音源设备的耳机输出有输出线开关，将该开关设定为开时音质较佳。请参阅音源设备的使用说明书。

故障排除

如果您的扬声器系统出现问题，请查看下表并根据建议采取措施。如果问题依然存在，请联络附近的 Sony 经销商。

没有声音

- 检查本系统和音源设备是否均已打开。
- 调高本系统音量。
- 在不失真的范围内，尽可能调高音源设备的音量。有关音量调节的详细说明，请参阅随设备提供的使用说明书。
- 确保所有连接正确无误。

音量低

- 在不失真的范围内，尽可能调高音源设备的音量。有关音量调节的详细说明，请参阅随设备提供的使用说明书。
- 调高设备音量。

声音失真

- 调低音源设备的音量，直到声音不再失真。有关音量调节的详细说明，请参阅随设备提供的使用说明书。
- 如果音源设备具有低音增强功能，请将其关闭。
- 调低设备音量。

扬声器输出有嗡嗡声或噪音。

- 确保所有连接正确无误。
- 确保所有的音频设备不要放得距电视机太近。

POWER（电源）指示灯的亮度不稳定。

- 调高音量时，电源指示灯的亮度可能会变得不稳定。这不是故障。

规格

扬声器部分

卫星扬声器	38 mm, 全音域, 磁屏蔽
扬声器系统	低音反射
封闭型	低音反射
阻抗	4 Ω
导线长度	1 m

超低音扬声器

扬声器系统	67 mm, 低音扬声器
封闭型	低音反射
阻抗	4 Ω

放大器部分

额定输出	5 W + 5 W (10% T.H.D., 1 kHz, 4 Ω) (卫星扬声器) 15 W (10% T.H.D., 100 Hz, 4 Ω) (超低音扬声器)
输入	立体声迷你插头连接线 (1 m) × 1
输入阻抗	7 kΩ (1 kHz 时)
输出	立体声迷你插孔 × 1 (PHONES)

一般

尺寸 (宽/高/深)	约 65 × 65 × 67.5 mm (卫星扬声器) 约 208 × 118 × 130 mm (超低音扬声器)
重量	约 90 g (卫星扬声器) 约 2 kg (超低音扬声器)
导线长度	1.8 m (电源线)
功率消耗	24 W

随机配件

使用说明书 (1)

设计和规格若有变更，恕不另行通知。

关于售后服务的提示：

在产品主机出现性能故障需修理时，索尼公司有权视情况单方决定仅为用户提供更换式维修服务，即直接通过为用户更换质量合格的产品的的方式进行修理，而不再采取其他修理方式。

仅对于中国市场：

制造商：	索尼公司
地址：	日本国东京都港区港南 1-7-1
总经销商：	索尼(中国)有限公司
地址：	北京市朝阳区东三环北路 霞光里18号佳程大厦A座 25层
原产地：	中国