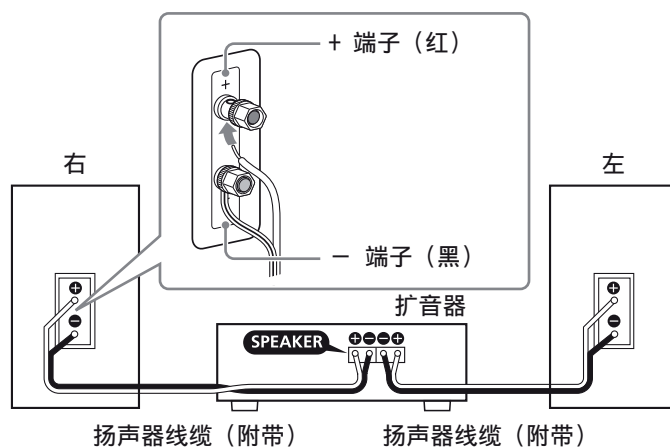


音箱

使用说明书

连接



- 接收装置或扩音器的输出功率不得超过音箱的最大输入功率，且音量必须适当，以防止声音失真。请参见“规格”，了解最大输入功率。

请仔细阅读本使用说明书。请妥善保管本使用说明书。

SS-HA1/HA3

© 2013 Sony Corporation Printed in China <http://www.sony.net/>

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
筐体	×	○	○	○	○	○
基板	×	○	○	○	○	○
扬声器	×	○	○	○	○	○
附件 (线缆等)	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

○：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GB/T 26572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GB/T 26572规定的限量要求。

功能

前置和正面朝上的超高音扬声器配置实现了多方向聆听的体验。结构独特且边缘大胆切割的前面板还可防止声衍射。这样，与传统扬声器相比，可以在更广阔的区域内享受声源或 CD 的优质声音。

连接

- 连接前，请关闭扩音器，避免损坏音箱。
- 打开/关闭扩音器或程序源电源时，将扩音器的声级降到最低。
- 重低音消失或乐器的声音输出位置不明显时，请确保扬声器线缆的 +/- 端子正确连接。

注意事项

- 避免以超过各扬声器最大输入功率的功率持续驱动音箱。
- 请勿在扬声器上放置任何物品。
- 请勿尝试打开外壳或取出扬声器装置。里面没有可由用户维修的部件。
- 使记录带、手表、个人信用卡和使用磁码的硬式磁盘机远离音箱。
- 在不安装喇叭网的情况下，为音箱调音。使用音箱前，取下喇叭网。

清洗与维护

- 为避免损坏外壳，请勿使用稀释剂、酒精、苯等。
- 要保持外壳的光泽，请首先使用软布、刷子或鸡毛掸子擦拭灰尘，然后使用干抹布擦亮（请勿使用硬毛刷或海绵）。
- 轻轻擦拭表面。对于指纹或油污等，向表面上哈气，然后用抹布擦拭。

- 如果外壳非常脏，使用软布蘸少量肥皂水擦拭外壳。
- 小心不要擦伤外壳表面。
- 使用气刷或软刷擦拭超高音扬声器（顶面板）上的灰尘和其他污垢。

扬声器布置

- 请注意，扬声器布置的微小变化，通常会使得声音的室内音响效果产生很大变化。
 - 背对硬墙放置音箱，与墙距离约为 20 cm。
 - 将左右扬声器放置在相似的音响效果环境中。
- 请勿将音箱放置在以下地方：
 - 过热或日光直射的地方
 - 堆满灰尘的地方
 - 非常潮湿的地方
 - 临近播放器的地方
 - 橱柜中，尤其是高于视线的地方

规格

SS-HA1

音箱	3 分频、4 驱动音箱
扬声器装置	低音扬声器：13 cm，锥型 (1) 高音扬声器：2.5 cm，软圆顶型 (1) 超高音扬声器：1.9 cm，软圆顶型 (2)
外壳类型	低频反射
额定阻抗	4 Ω
功率处理容量	100 W
灵敏度等级	86 dB (2.83 V, 1 m)
有效频率范围	48 Hz 至 50 kHz
尺寸 (宽/高/深)	约 185 mm × 312 mm × 312 mm
质量	约 4.8 kg
附件	扬声器线缆 (2) 使用说明书 (1)

SS-HA3

音箱	2 分频、3 驱动音箱
扬声器装置	低音扬声器：10 cm，锥型 (1) 超高音扬声器：1.9 cm，软圆顶型 (2)
外壳类型	低频反射
额定阻抗	4 Ω
功率处理容量	70 W
灵敏度等级	83 dB (2.83 V, 1 m)
频率范围	55 Hz 至 50 kHz
尺寸 (宽/高/深)	约 150 mm × 231 mm × 232 mm
质量	约 3.1 kg
附件	扬声器线缆 (2) 使用说明书 (1)

设计和规格若有变更，恕不另行通知。

产品型号：	SS-HA1/SS-HA3
产品名称：	音箱
制造商：	索尼公司
制造商地址：	日本国东京都港区港南1-7-1
总经销商名称：	索尼（中国）有限公司
总经销商地址：	北京市朝阳区太阳宫中路12号楼 冠城大厦701
原产地：	中国
出版日期：	2016年3月