







NS-333

扬声器系统

URG

感谢阁下选用 YAMAHA 扬声器系统。

注意事项

在您使用扬声器前,请仔细阅读这些注意事项。

- 为了获得最佳性能,请仔细阅读本使用说明书,并 妥善保管,以备将来参考。
- 请在凉爽,干燥,清洁的地方安装本设置。应远离 窗口,热源,避免在振动过大,灰尘过多,湿气过 重和温度过低的地方使用,以及应远离嗡声声源 (变压器及马达)。为了避免火灾或电击的危险, 请勿将本装置暴露在雨水或湿气中。
- 为了防止扬声器箱体变形或退色,请勿将扬声器放 在受直射阳光照射或湿气过重的地方。
- 请勿将以下物品放置在扬声器上:
 - 玻璃、陶瓷、小金属片等。

如果玻璃等因振动而倒下和打碎,有可能使人体 受到伤害。

燃着的蜡烛等。

如果蜡烛因振动而倒下,有可能引起火灾和使人 体受到伤害。

装有水的容器。

如果容器因振动而倒下或水溢出来,有可能使扬 声器受到损坏,并引起触电。

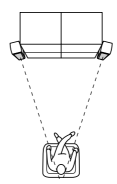
- 请勿将扬声器放置在其他物体如水易落下的地方, 否则可能会引起火灾,扬声器的损坏或使人体受到 伤害。
- 切勿将扬声器放置在易跌落,或易受跌落物体撞击 的地方。扬声器放置平稳,可以确保获得更佳的音
- 将扬声器和唱盘放在同一搁架上会产生反馈。
- 发现失真时,降低放大器上的音量控制器设置。切 勿使放大器驱动至"限幅",否则可能会损坏扬声 哭。
- 如果放大器的额定输出功率高于扬声器的额定输入 功率,应谨慎小心,切勿超过扬声器的最大输入功
- 请勿使用化学溶剂清洁本装置,否则有可能损坏抛光面。 请用清洁的干布擦拭。
- 请勿自行改装或修理扬声器。如果需要任何服务请 与有资格的雅马哈服务商联系。切勿打开箱体。
- 用户应自行负责安放或安装。若扬声器因安放或安 装不当而造成事故,雅马哈公司概不负责。

扬声器放置

把扬声器放置在固定, 防振牢固的台子上。

■作为 2 声道立体声扬声器使用

放置扬声器时,以稍微斜对听众的角度放置,这样能 达到更佳的立体声效果。

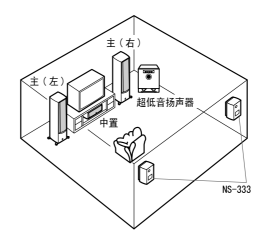


■作为多声道系统主置扬声器使用

将扬声器放置在电视机的两侧。因为扬声器的定位可 以控制整个声音系统的品质, 所以非常重要。因此应 该根据欣赏需要,按照放大器附带的用户使用说明放 置扬声器。

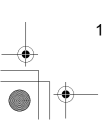
■作为前置或后置扬声器

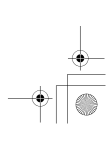
把扬声器安装在墙上或放置在架子上。按照放大器附 带的用户使用说明判定最佳位置。



注章

虽然扬声器采用磁屏蔽设计,但若摆放位置与电视机过于接 近,则仍可能影响电视的画面色彩。在此情况下,把扬声器 搬离电视机。









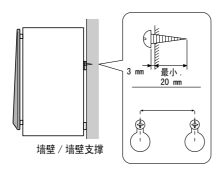
•

■使用附带安装支架在墙壁上安装扬声器

如下图所示,将螺丝拧入坚固的墙壁或墙壁支撑中,将安装支架的孔挂在凸出的螺丝上。

* 请确保螺丝挂在孔的狭窄部分。

自攻螺丝 (3.5-4mm) (五金商店有售)

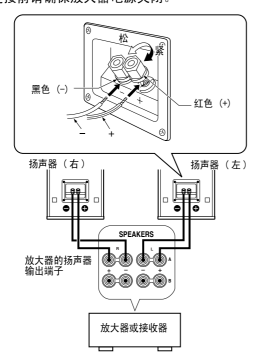


警告

- 每个扬声器重5.5kg。请勿安装在较薄的胶合板或较脆弱的墙壁表面材料上,否则螺丝可能脱落,使扬声器跌落,造成损坏或伤人。
- 切勿使用钉子, 胶带或其他不牢固的东西将扬声器 固定在墙壁上, 否则, 长期使用以及振动会使扬声 器跌落。
- 将松散的扬声器电缆固定在墙壁上,以防拌倒人。

连接到放大器上

连接前请确保放大器电源关闭。

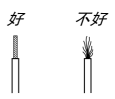


连接

- 用扬声器电缆将扬声器后部的螺旋形输入端子连接 至放大器(或接收器)的扬声器输出端子。
- 把放大器(或接收器)上的(+)端子和使用一端电缆的扬声器连接起来。用电缆的另一端连接两个设备的(-)端。
- 把扬声器和放大器(或接收器)上的中置端子连接 时,切勿将正负两极接反。如果电缆接反,声音会 失真并缺乏低音。

■如何连接:

① 拧下绝缘层,从扬声器电缆的末端去除绝缘部分。

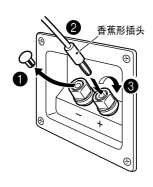


- ② 拧松旋钮。
- ③ 插入裸线。
- ④ 拧紧旋钮,固定电缆。轻拉端子上的电缆,检查连接是否牢固。

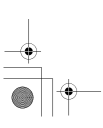
注音

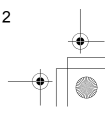
切勿让裸线相互接触,否则会损坏扬声器或放大器。

[使用香蕉形插头]



- 朝自己方向轻轻拉出扬声器端子盖。
- 2 拧紧端子旋钮。
- ③ 将香蕉形插头插入端子。







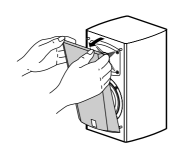






卸下前盖

前盖四周四点被扣紧,可根据需要卸下。卸下前盖时, 握住两边从扬声器慢慢直拉出来。如需再安装,将前盖 里层的四个钉对准扬声器四个相应的孔, 轻轻地推入。



注意

当前盖被卸下后,切勿用手接触扬声器或用工具过分施力。

规格

种类	2 声道反射式扬声器系统
	磁屏型
驱动器	13 cm 圆锥低音扬声器
	2.5 cm 穹型高频扬声器
频率响应	60 Hz 至 35 kHz
额定阻抗	6 欧姆
额定输入功率	60 W
最大输入功率	150 W
敏感度	87 dB/2.83 V/m
交换频率	3 kHz
尺寸 (宽 × 高 × 深)	200 mm × 320 mm × 213 mm
舌 島	5.5 kg

- 产品规格若有变动, 恕不另行通知。
- 请注意输入功率值不要超过上述值。









