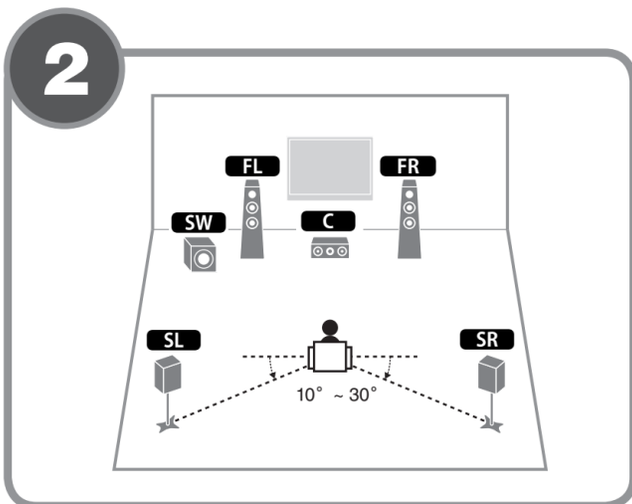
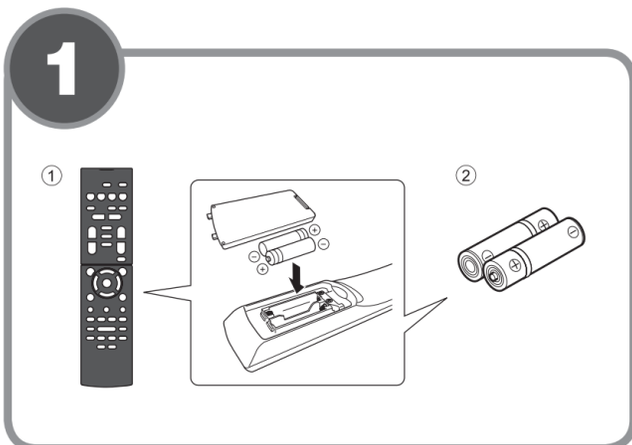


# 收音扩音机

快速设置指南

YAMAHA CORPORATION

© 2015 Yamaha Corporation Printed in China ZP77360 T



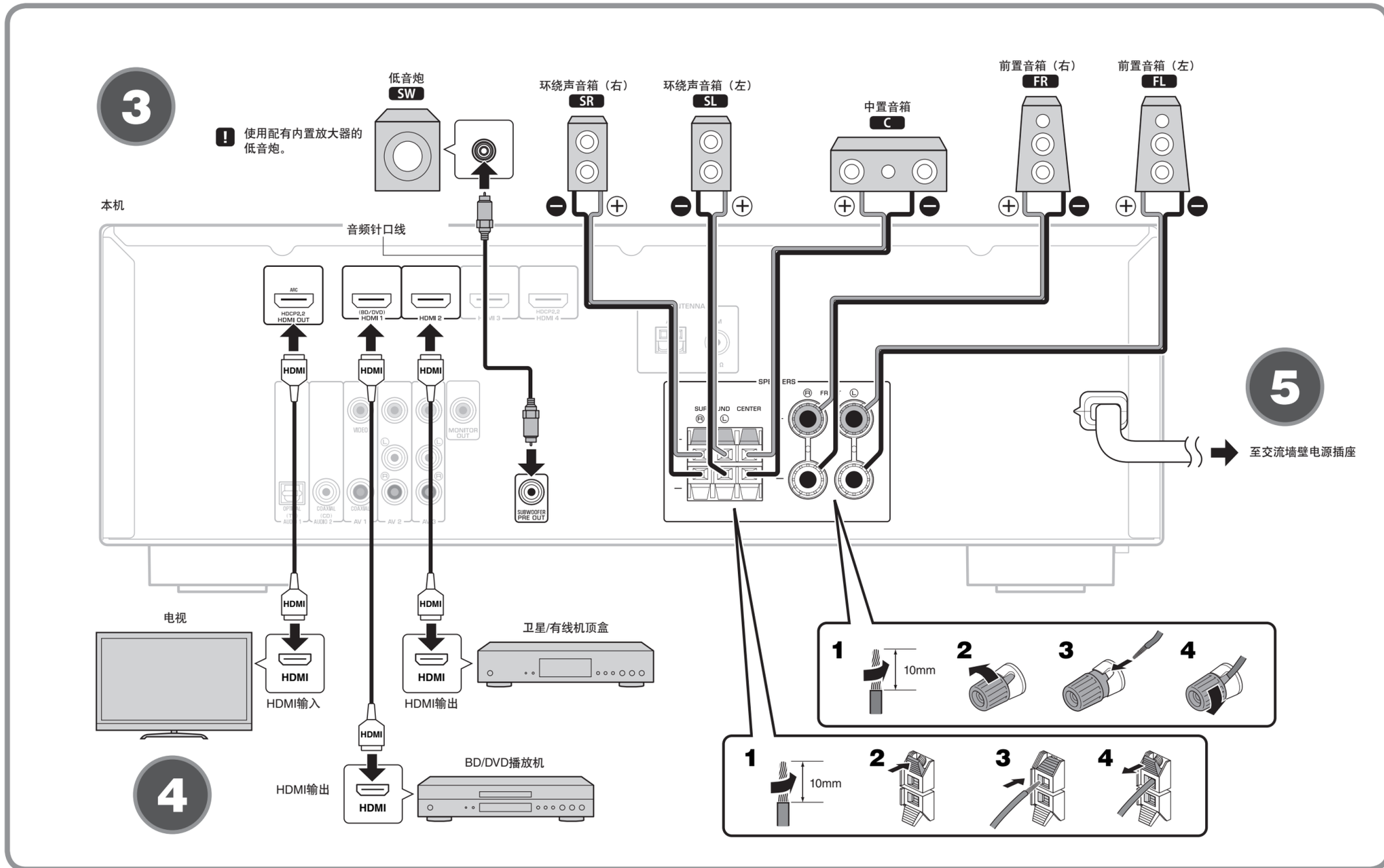
在使用本机前，请阅读随附的小册子“安全手册”。

本文件说明了如何设置5.1声道系统并在本机上从BD/DVD播放环绕立体声。有关本产品的详细信息，请参阅包含在附带CD-ROM中的使用说明书。

## AV SETUP GUIDE



AV SETUP GUIDE 是一种应用程序，可以指导您连接电视机或播放设备（例如 BD / DVD 或 CD 播放器）以及将音箱连接至收音扩音机等程序。请访问 Yamaha 网站获取详情。



## 1 随本文件使用的附件

- ① 遥控器
- ② 干电池(AAA, R03, UM-4) (x2)

需要使用以下缆线 (未提供) 来安装本文件中所述的系统。

- 音箱缆线 (x5)
- 音频针口线 (x1)
- HDMI缆线 (x3)

## 2 放置音箱

利用图表作为参考来设置室内的音箱。

- FL 前置音箱 (左)
- FR 前置音箱 (右)
- C 中置音箱
- SL 环绕声音箱 (左)
- SR 环绕声音箱 (右)
- SW 低音炮

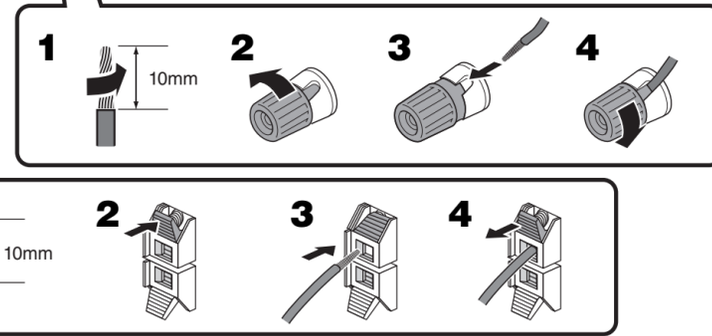
## 3 连接音箱/低音炮

- 连接音箱前，将本机的电源线从交流墙壁电源插座中拔出并关闭低音炮。
- 请确保音箱缆线的线芯没有相互接触或没有接触本机的金属部位。否则，可能损坏本机或音箱。如果音箱缆线短路，则当打开本机时，“Check SP Wires”将出现在前面板显示屏上。

## 4 连接外部设备

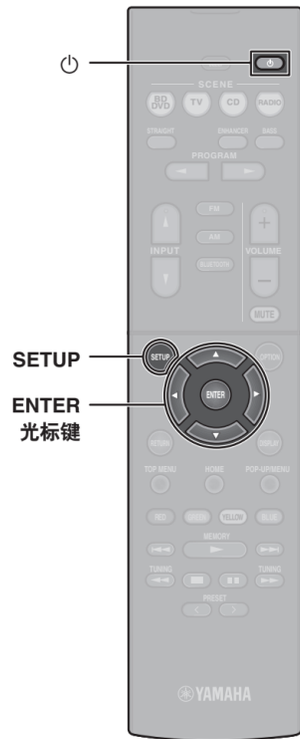
- 有关支持 HDCP 2.2 的连接设备的详细信息，请参考使用说明书。

## 5 连接电源线至交流墙壁电源插座



## 配置音箱设置

配置本机的音箱设置，以创建最佳的环绕立体声场。



- 按 **⏻** (接收器电源) 打开本机。
- 打开电视，然后切换电视输入以显示来自本机的视频 (HDMI OUT 插孔)。
- 打开低音炮。
- 按下 **SETUP**。
- 检查前面板显示屏上是否出现 “Speaker Setup” 并按下 **ENTER**。



您也可以使用电视上显示的菜单来设置音箱。

- 配置音箱的输出特性。

- 检查是否出现 “Config” 并按下 **ENTER**。



- 使用光标键 ( $\Delta/\nabla$ ) 来选择项目，并用光标键 ( $\leftarrow/\rightarrow$ ) 来选择设置。



- 完成设置后，按下 **RETURN**。

设置项目

项目	功能	设置
Subwoofer	选择是否连接低音炮。	Use (默认), None
Front	选择前置音箱的尺寸。	Small (默认), Large
Center	选择是否连接中置音箱，并选择其尺寸。	Small (默认), Large, None
Sur. LR	选择是否连接环绕声音箱，并选择其尺寸。	Small (默认), Large, None

- 在配置音箱尺寸时，如果您音箱的低音喇叭的直径为 16 cm 或更大，则选择 “Large”；如果其小于 16 cm，则选择 “Small”。
- 请参阅使用说明书中的 “配置” 内容来查看上述表格所含内容以外的设置信息。

- 设置每个音箱与收听位置之间的距离。

- 使用光标键 ( $\Delta/\nabla$ ) 选择 “Distance”，然后按 **ENTER**。



- 使用光标键 ( $\Delta/\nabla$ ) 来选择音箱，并用光标键 ( $\leftarrow/\rightarrow$ ) 来设置距离。



- 完成设置后，按下 **RETURN**。

设置项目

音箱	设置范围
Front L 前置音箱 (左)	0.30 m 至 24.0 m (默认: 3.00 m)
Front R 前置音箱 (右)	0.30 m 至 24.0 m (默认: 3.00 m)
Center 中置音箱	0.30 m 至 24.0 m (默认: 2.60 m)
Sur. L 环绕声音箱 (左)	0.30 m 至 24.0 m (默认: 2.40 m)
Sur. R 环绕声音箱 (右)	0.30 m 至 24.0 m (默认: 2.40 m)
SWFR 低音炮	0.30 m 至 24.0 m (默认: 3.00 m)

您可以在 “Unit” 的 “Meter” (默认) 或 “Feet” 中选择距离单位。

- 调节每个音箱的音量。

- 使用光标键 ( $\Delta/\nabla$ ) 来选择 “Test Tone” 并按下 **ENTER**。



- 使用光标键 ( $\leftarrow/\rightarrow$ ) 来选择 “On” 来启用测试音输出并按下 **RETURN**。

- 使用光标键 ( $\Delta/\nabla$ ) 来选择 “Level” 并按下 **ENTER**。



- 使用光标键 ( $\Delta/\nabla$ ) 来选择输出测试音的音箱。

- 如果您发现某个音箱与其他音箱的音量不同，可使用光标键 ( $\leftarrow/\rightarrow$ ) 来调节音量。



- 完成设置后，按下 **RETURN**。

- 将 “Test Tone” 设置为 “Off” (重复步骤 ① 和 ②)。

设置项目

音箱	设置范围
FL 前置音箱 (左)	-10.0 dB 至 +10.0 dB (默认: 0.0 dB)
FR 前置音箱 (右)	-10.0 dB 至 +10.0 dB (默认: 0.0 dB)
C 中置音箱	-10.0 dB 至 +10.0 dB (默认: -1.0 dB)
SL 环绕声音箱 (左)	-10.0 dB 至 +10.0 dB (默认: -1.0 dB)
SR 环绕声音箱 (右)	-10.0 dB 至 +10.0 dB (默认: -1.0 dB)
SWFR 低音炮	-10.0 dB 至 +10.0 dB (默认: 0.0 dB)

用前置音箱中的一个做为调节音量时的测量目标。

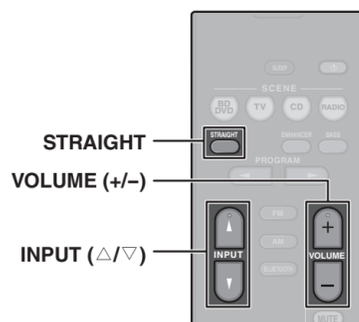
- 若要退出菜单，请按 **SETUP**。

音箱设置完成。

## 播放BD/DVD

现在，让我们来播放BD/DVD。

我们建议播放多声道音频 (5.1声道或以上) 来感受本机所产生的环绕立体声。



- 打开BD/DVD播放机。
- 按 **INPUT** ( $\Delta/\nabla$ ) 在前面板显示屏显示 “HDMI 1”。



选择 “HDMI 1” 作为输入源时。某些设备可能会显示例如 “BD Player” 等所连接设备的名称。



- 开始在BD/DVD播放机上进行播放。

- 按 **STRAIGHT** 在前面板显示屏显示 “STRAIGHT”。



当 “STRAIGHT” (直接解码) 启用时，每个音箱均直接产生每个声道的音频 (未经声场处理)。

- 按下 **VOLUME** 调节音量。



至此已完成基本设置程序。

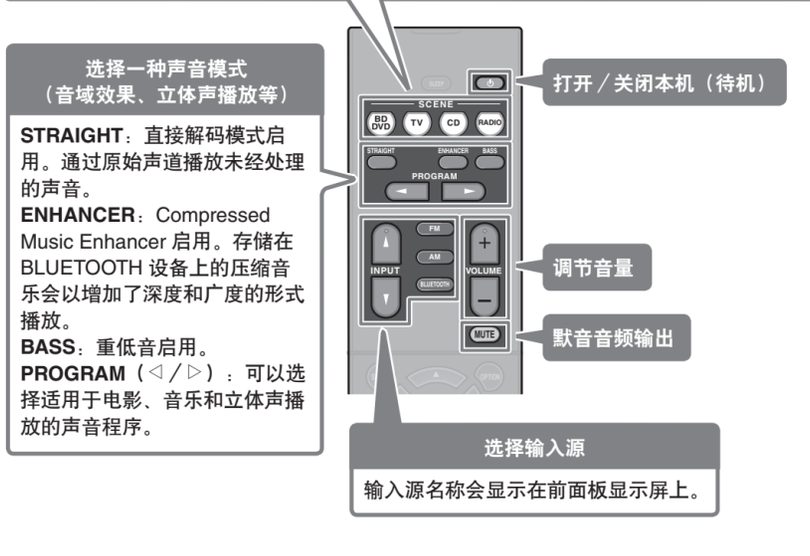
当无法听到环绕立体声，或某个特定音箱未输出声音时，请查阅使用说明书的 “故障排除”。

## 基本操作

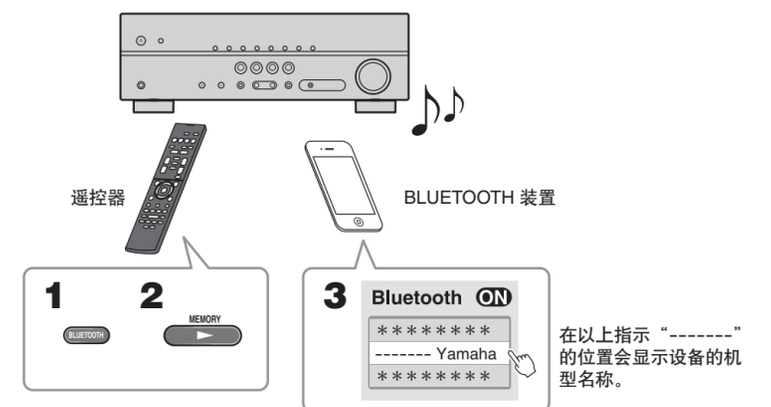
一键式选择注册的输入源和声音程序

默认情况下，将为每个场景注册以下设置。

SCENE	BD DVD	TV	CD	RADIO
输入	HDMI 1	AUDIO 1	AUDIO 2	TUNER
声音程序	MOVIE (Sci-Fi)	STRAIGHT	STRAIGHT	STEREO (5ch Stereo)
Compressed Music Enhancer	关	开	关	开
SCENE链接播放	开	开	关	关



## 播放存储在 BLUETOOTH 装置上的音乐



- 按 **BLUETOOTH** 选择 “Bluetooth” 作为输入源。
- 按住 **MEMORY** 超过 3 秒钟。
- 打开您装置上的 **BLUETOOTH** 功能，并在设备的 **BLUETOOTH** 装置列表中选择设备的机型名称。  
在配对完成并且设备连接至 **BLUETOOTH** 装置后，前面板显示屏上会显示 “Connected”。
- 在 **BLUETOOTH** 装置上，选择歌曲，然后开始播放。

当 **BLUETOOTH** 装置已经连接至 (配对至) 本设备，则下一次使用本装置时可以跳过步骤 2。  
有关 **BLUETOOTH** 功能的详细信息，请参考使用说明书。