

# HTR-4063

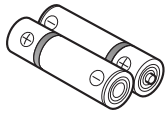
## 快速参考指南

### ■ 配件

该产品配有以下配件。



遥控器



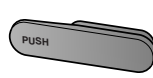
干电池 (2)  
(AAA, R03, UM-4)



AM环形天线



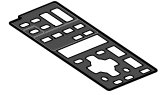
室内FM天线



VIDEO AUX输入盖

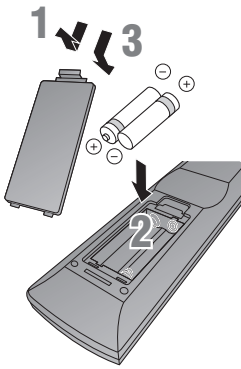


YPAO麦克风



遥控器贴纸

### 准备遥控器

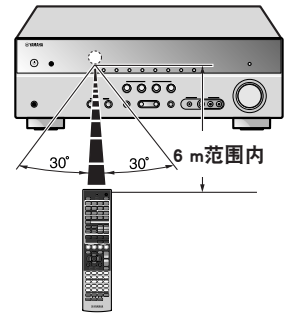


1 打开电池舱盖。

2 按极性标记，插入两个附随的AAA电池插入电池盒。

3 将电池舱盖返回原位。

在操作期间，请确保遥控器直接对准本机上的遥控器传感器。



### ■ 需要连接的项目

#### 扬声器



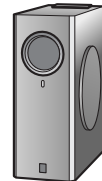
前扬声器



中央扬声器



环绕声扬声器



主动超低音扬声器

- 使用阻抗至少为6Ω的扬声器。
- 若正在使用CRT监视器,我们建议使用磁屏蔽的扬声器。
- 至少准备两个扬声器(前扬声器)。其他扬声器的优先度顺序列表如下:
  - 1 两个环绕声扬声器
  - 2 一个中央扬声器

#### 外部装置



TV



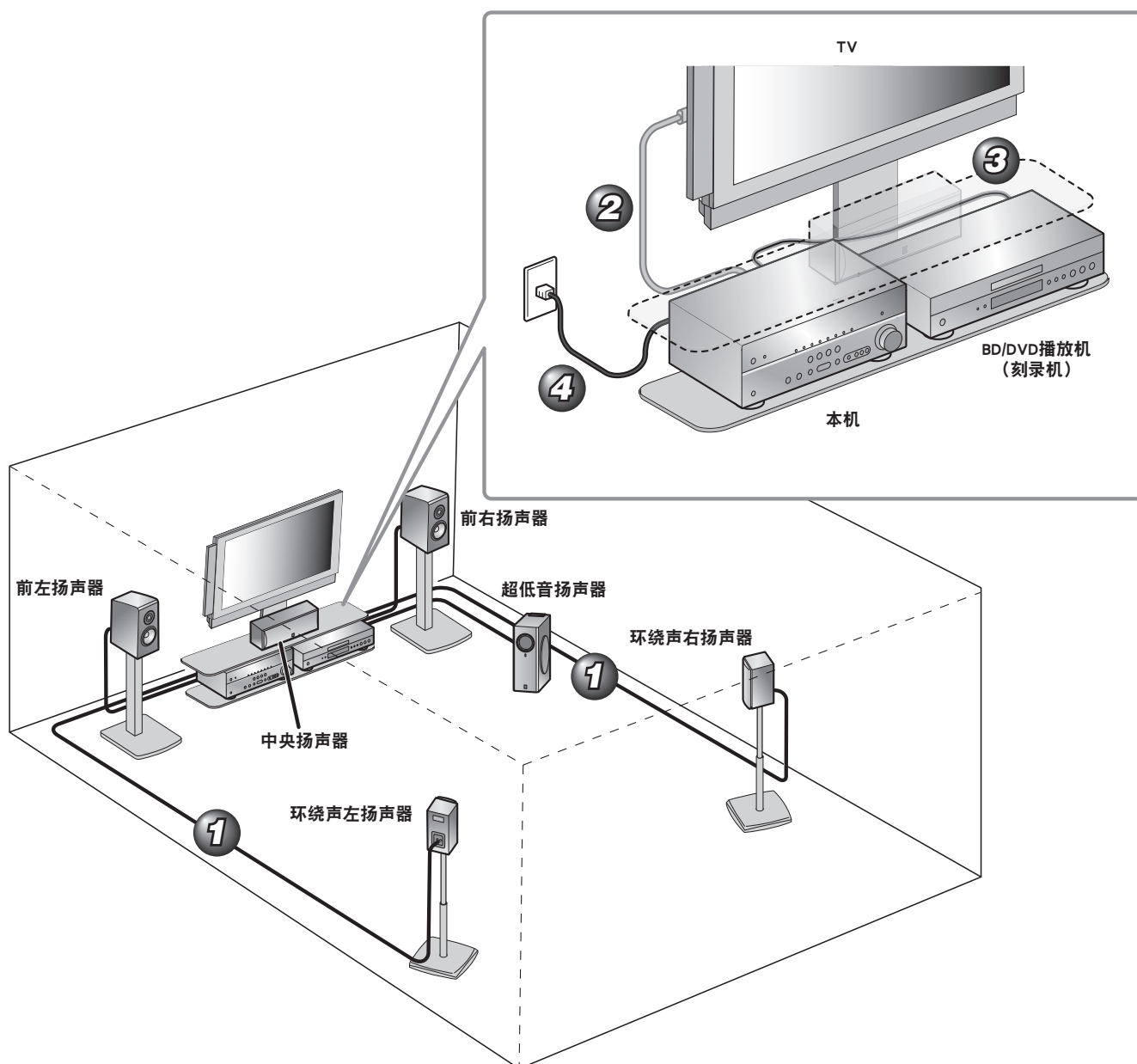
像BD(蓝光碟片)/DVD播放机这样的播放装置

#### 缆线

- 连接外部装置的缆线(会随正在连接的装置的不同而不同)
- 扬声器缆线(数量应与要连接的扬声器数量匹配)
- 音频针口缆线(用于超低音扬声器)

按以下首次使用本机时的方法连接和安装。

查看每一编号连接的以下解释。



① 连接扬声器

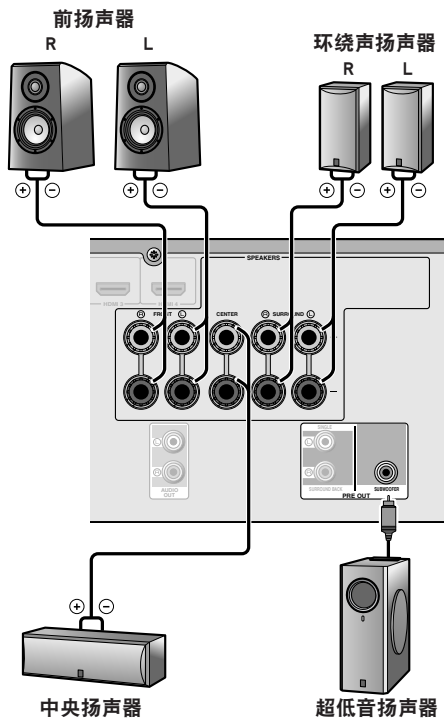
② 连接电视机

③ 连接像BD/DVD播放机与刻录机这样的播放装置

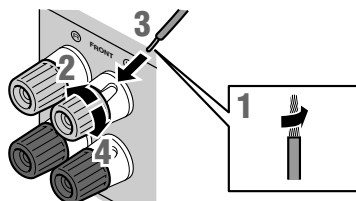
④ 设置VOLTAGE SELECTOR并连接交流电源线  
(限于亚洲机型及通用机型)  
连接交流电源线  
(其它型号)

连接与安装完成时，自动设置扬声器参数 ⑤。

# 1 连接扬声器



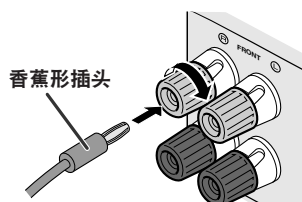
## 连接扬声器



- 1 从扬声器缆线端部剥去大约10 mm的绝缘皮，然后拧紧缆线中裸露的导线，以便它们不会产生短路。
- 2 松开扬声器端子。
- 3 将扬声器缆线的裸露导线插入端子侧的间隙内。
- 4 拧紧端子。

## 连接香蕉型插头 (英国、欧洲、亚洲和韩国型号除外)

拧紧旋钮，然后将香蕉插头插入端子末端。

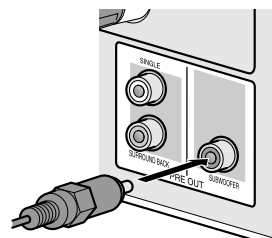


## 警告：

- 连接扬声器前，将本机的交流电源线从电源插座中拔出。
- 通常扬声器缆线包括两个并联的绝缘缆线。其中一个缆线具有不同颜色，或旁边有一根线，指示不同的极性。将不同颜色（连有导线的）的缆线插入本机 and 扬声器上的“+”（正极，红色）端子，同时将另一根缆线插入“-”（负极，黑色）端子。
- 注意扬声器缆线的线芯不得接触任何部件或本机的金属部位。这可能损坏本机或扬声器。如果扬声器缆线短路，当本机开机时，“CHECK SP WIRES!”会出现在前面板显示器上。
- (仅为美国和加拿大型号)连接6欧姆扬声器时，连接前将本机上扬声器阻抗设为6欧姆。有关设置信息，请参见用户手册。

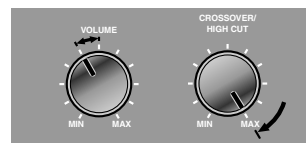
## 连接超低音扬声器

- 1 用音频针口缆线连接超低音扬声器输入插孔至本机上的SUBWOOFER插孔。



- 2 按以下方式设定超低音扬声器音量。

音量：设定为约一半的音量（或稍稍低于一半）。  
分频频率（若可用）：设为最大。



超低音扬声器实例

## 使用7.1/6.1声道环绕声系统时

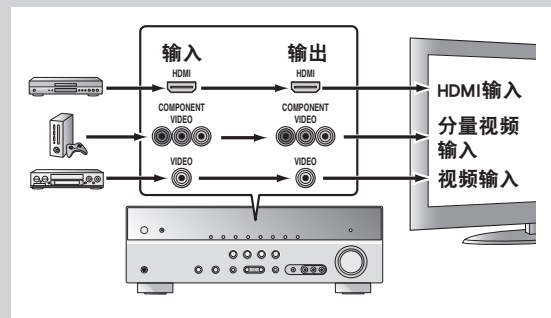
连接一个外部放大器到PRE OUT端子SURROUND BACK L/R插孔，您便可创建带后环绕声道的最大7.1-声道的环绕声系统。

有关如何连接后环绕声扬声器的详情，请参见使用说明书。

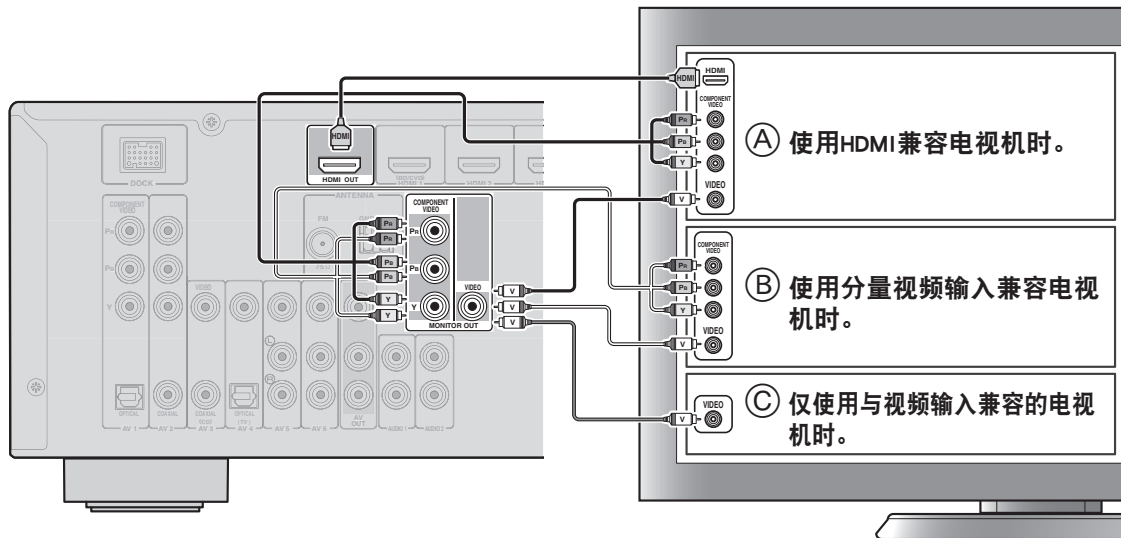
## 2 连接电视机

连至本机的视频输入通过同类输出插孔输出至电视机。

当用不同类型的视频（如HDMI和分量视频）进行连接时，对电视机也要进行相同的连接。观看时，务必切换电视机上的输入源，以匹配播放装置。



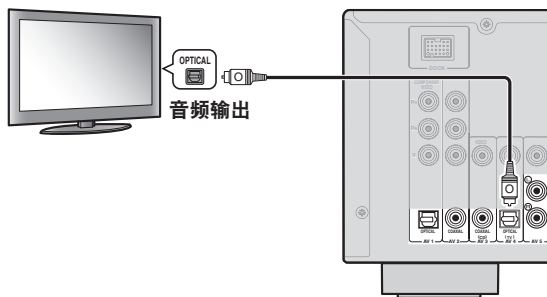
如果电视机有多个输入，按以下优先度 (A~C) 进行连接。



### 收听电视机音频

在本机中播放电视机音频，连接电视机音频输出至本机。

连接以下输入插孔，与电视机上的音频输出插孔匹配。观看电视机时，选择本机中合适的输入源。



使用支持音频返回声道功能和/或HDMI控制功能(例如: Panasonic VIERA Link)的HDMI兼容电视机时, 可按以下方式欣赏本机中的电视机声音:

#### 使用支持音频返回声道功能和HDMI控制功能的电视机时

从本机输出至电视机的音频/视频以及从电视机输出至本机的音频输出可以使用单个HDMI缆线。

输入源会自动切换, 以匹配电视机中执行的操作, 这使电视机的声音控制易于使用。  
有关连接和设置信息, 请参见用户手册中的“使用HDMI控制功能”。

#### 当使用支持HDMI控制功能的电视机时

当HDMI控制功能在本机启用时, 则可自动切换输入源, 以匹配电视机上执行的操作。

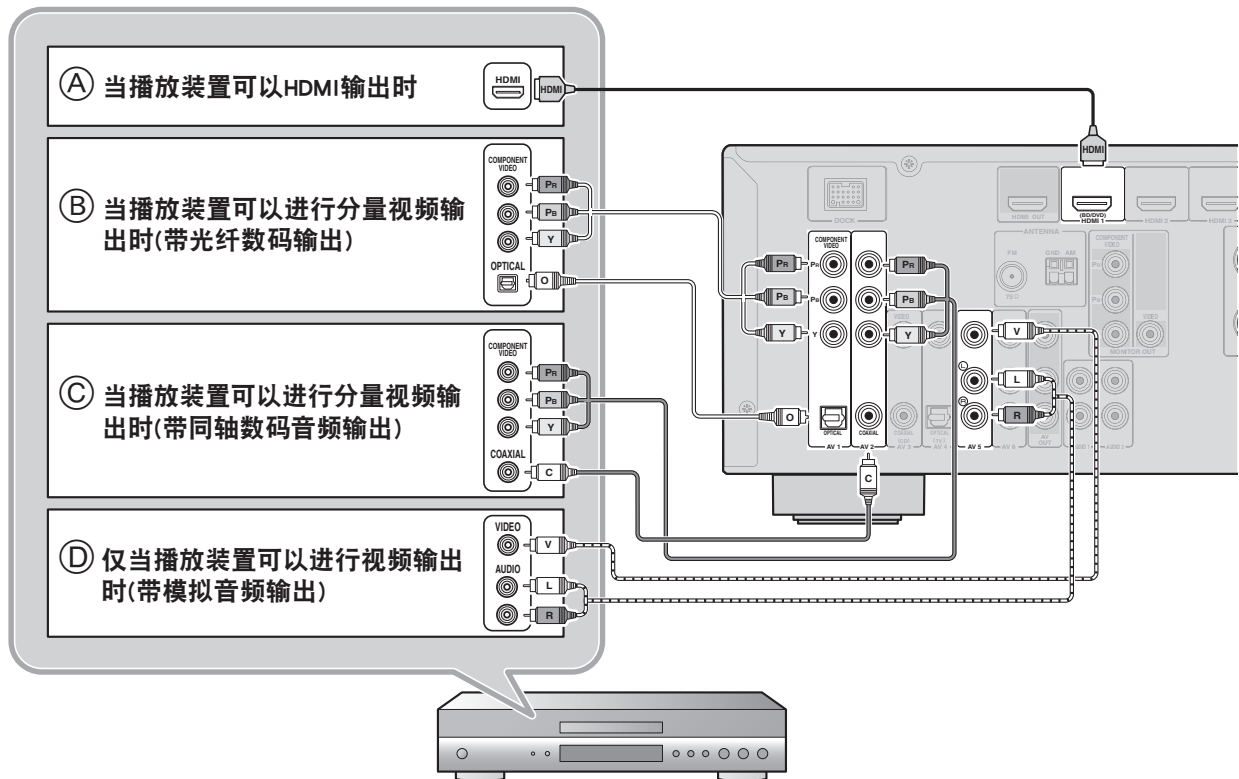
有关连接和设置信息, 请参见用户手册中的“使用HDMI控制功能”。

电视机音频输出	本机输入插孔
光纤数码输出	AV1或AV4
同轴数码输出	AV2或AV3
模拟输出	AV5、AV6、AUDIO1、AUDIO2和V-AUX其中之一
HDMI音频返回声道 (如右侧栏中所述)	HDMI OUT

\* 连至AV4, 您便可仅通过按“SCENE”键下的“TV”播放电视机音频。

### 3 连接像BD/DVD播放机与刻录机这样的播放装置

如果播放装置有多个音频/视频输出，按以下优先级(A~D)进行连接，欣赏更高质量的声音和图像。



- 播放时，选择相应的连接插孔的输入源。
- 连至HDMI1，您便可仅通过按“SCENE”键下的“BD/DVD”选择HDMI输入。
- 连至AV3，您便可仅通过按“SCENE”键下的“CD”选择AV3输入。
- 如果需要，可连接无法用以上方法连接的装置，例如从分量视频输出插孔输出视频的装置以及从模拟输出插孔输出音频的装置。有关详情，请参见用户手册。

### 4 设置VOLTAGE SELECTOR并连接交流电源线 (亚洲和通用型号)

#### 4 连接交流电源线 (其它型号)

(仅限于亚洲机型及通用机型)

根据当地电压使用平头螺丝刀选择开关位置。

(通用型号)

电压为AC 110/120/220/230-240 V,50/60 Hz。

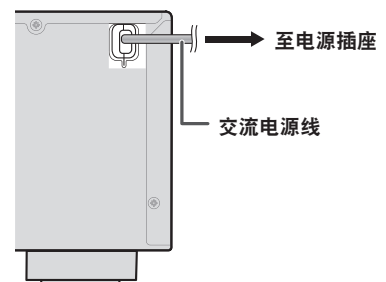
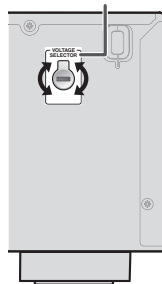
(亚洲型号)

电压为AC 220/230-240 V,50/60 Hz。

#### 警告

在您将电源插头插入墙壁的交流电源之前，本机后部面板上的VOLTAGE SELECTOR必须要根据您当地的主电压设置。不妥当的VOLTAGE SELECTOR设置将会损坏本机并可能造成火灾。

VOLTAGE SELECTOR



## 5 自动设置扬声器参数 (YPAO)

连接完成时，可调节扬声器的状态、尺寸和音量平衡，以提供最佳声场。本机配有YPAO (Yamaha Parametric Room Acoustic Optimizer) 功能，可用简单程序自动调节扬声器平衡。

使用YPAO时，测试音将从扬声器输出约3分钟，然后会执行音响测量。使用YPAO时，要注意以下内容。

- 测试音以高音量输出。可能滋扰旁人时，请避免在夜间采用该功能。
- 请注意测试音不要吓到小孩。

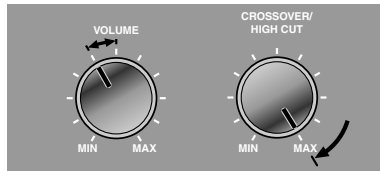
### 1 使用YPAO前，检查以下内容。

#### 本机

- 耳机被拆下。

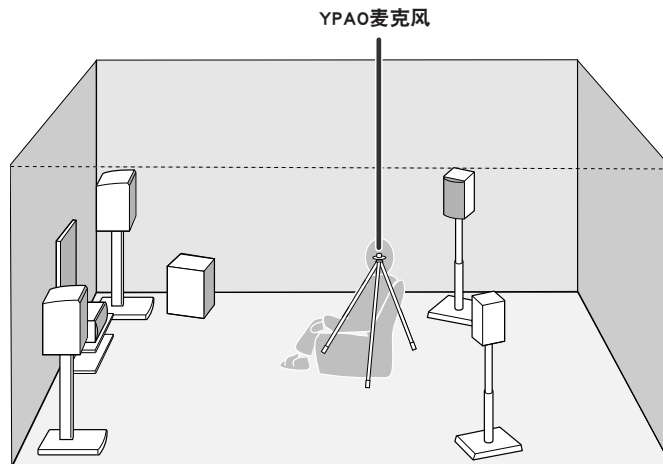
#### 超低音扬声器

- 开机。
- 音量设为约一半，穿越频率（若提供）设为最大。



超低音扬声器实例

### 2 将附带的YPAO麦克风置于收听位置中与耳朵同高的位置。

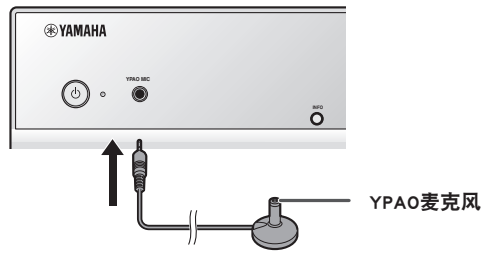


定位麦克风时，我们建议使用允许调节高度（如三角架）的设备作为麦克风架。使用三角架时，用三角架螺钉紧固麦克风到位。

### 3 按遥控器上的**RECEIVER** 打开本机。

下页继续

#### 4 连接YPAO麦克风到前面板上的YPAO MIC插孔。



“MIC ON.YPAO START” 出现在前面板显示器中,然后变换以显示下列内容。



这样准备工作就完成。要获得更准确的结果,测量时注意以下内容。

- 测量约花3分钟。测量时,请务必保持房间尽量安静。
- 测量时,在收听室一角等待或完全离开房间,以免在扬声器和YPAO麦克风之间造成阻碍。

#### 5 按遥控器上的**SETUP**开始测量。



如果测量在无问题情况下结束,会出现以下显示。



#### 注

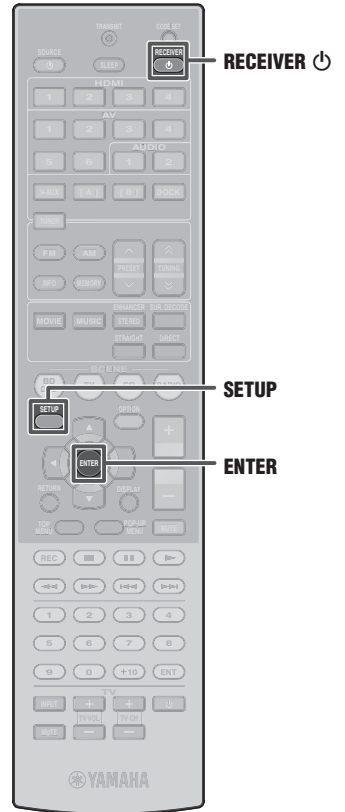
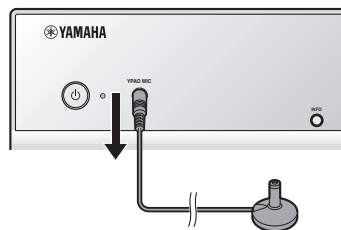
问题发生时,错误信息或警告信息会在测量时或测量后出现。请参见用户手册中的“自动设置扬声器参数(YPAO)”,以解决问题,然后再执行YPAO。

#### 6 按遥控器上的**ENTER**应用测量结果。



#### 7 取下YPAO麦克风。

取下YPAO麦克风时,YPAO自动结束。



本机具备以下功能。有关操作详情,请参见附带的CD-ROM上的使用说明书。

#### ■ 与收听环境相匹配的各种参数调节

- 用均衡器调节的声音质量  
<Graphic Equalizer>
- 低音量下易于收听 <Adaptive DRC>
- 调节输入源之间的音量  
<Volume Trim>

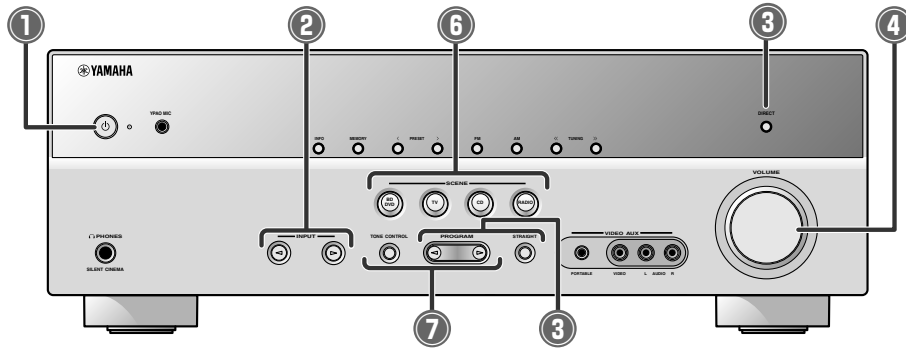
#### ■ 外部装置连接和播放

- 可连接BD/DVD播放机(刻录机)、电视机音频及其他设备并进行播放
- 从iPod/iPhone播放
- 从Bluetooth装置播放

#### ■ FM/AM调谐器

- 简单预设调谐
- (英国和欧洲型号)无线电数据系统调谐
- (英国和欧洲型号)自动交通信息接收
- (仅限于亚洲机型及通用机型)  
更改FM/AM频率步长,初始化本机的各类设置

等等



**1 在开机和待机模式之间切换本机**  
每当按此键时，本机会在开机与待机模式之间进行切换。

**2 选择要收听的输入源**  
所选输入源名称出现在前面板显示器上。



**3 选择声场程序和声音解码器**

前部面板	遥控器	说明
	MOVIE	选择优化的声场程序，用于观看电影、戏剧和体育节目。
	MUSIC	选择优化的声场程序，用于欣赏音乐。
	ENHANCER STEREO	选择用于立体声播放的设置或用于压缩音频的增强器。
	SUR. DECODE	选择像Dolby Pro Logic II这样的环绕声解码器。
	STRAIGHT	在不采用声场程序时切换至立体声/多声道播放的直接解码模式。
	DIRECT	切换至直接模式，以便真实再现音频。

**4 调节音量水平**  
当前音量水平显示于前面板显示器上。



**5 默音声音**  
默音声音时，指示灯闪烁。

**6 在输入设置之间切换**  
可用单键切换输入源和声场程序。

SCENE	输入	声场程序
BD/DVD	HDMI 1	Straight
TV	AV4	Straight
CD	AV3	Straight
RADIO	TUNER	7ch Enhancer

- 按住该键，您便可存储输入源和声场程序。
- 当本机处于待机模式时，按此键会打开本机。

**7 调节高/低频声音（音调控制）**

**1** 按**TONE CONTROL**选择“Treble”或“Bass”。



**2** 按**PROGRAM** </>，调节那些频率范围内的输出水平。

- 可单独设置扬声器和耳机的音调控制。调节耳机音调控制时，连接耳机。
- 若设置极端音调平衡，声音不会与其他声道的声音完好匹配。

