

Personal Audio System	入门指南
	Startup Guide
	시작 설명서

Bluetooth  
©2015 索尼公司 中国印刷  
SRS-X33 Sony Corporation Printed in China



**简体中文** 个人音频设备

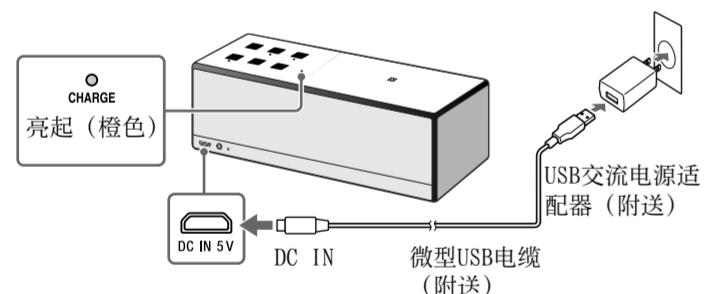
**附送的说明书**

- 入门指南 (本文件)**  
说明如何连接本设备和BLUETOOTH设备以及基本操作。
- 参考指南**  
说明注意事项和产品规格。
- 帮助指南**  
想要进一步了解如何使用本设备时，请在电脑或智能手机上阅读帮助指南。帮助指南中还包含了故障排除指南，可帮助解决可能会遇到的问题。

网址：  
<http://rd1.sony.net/help/speaker/srs-x33/zh-cn/>  
二维码：

**给本设备充电**

本设备配备有内置的锂离子充电电池。首次使用本设备以前，请给电池充电。



当通过附送的USB交流电源适配器将关闭的本设备连接至交流电源插座时，将开始充电，并且CHARGE指示灯以橙色亮起。充电将在约5小时后完成，然后指示灯熄灭。

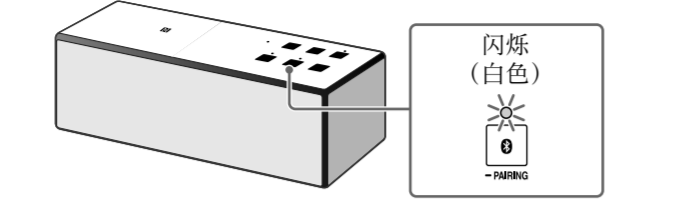
- 提示**
- 当本设备连接至附送的USB交流电源适配器时，即使本设备正在播放音乐，也可以对其充电。（CHARGE指示灯不亮起。）但是，由于充电时间可能会因使用情况而变长，建议充电期间关闭本设备。

**如何无线连接BLUETOOTH设备**  
根据实际情况，从以下3种配对类型中选择一种。BLUETOOTH设备需预先相互“配对”。

**与BLUETOOTH设备进行配对和连接**

本设备最多可以与8个BLUETOOTH设备进行配对。与两个或更多个BLUETOOTH设备配对时，请对各设备执行以下配对操作。

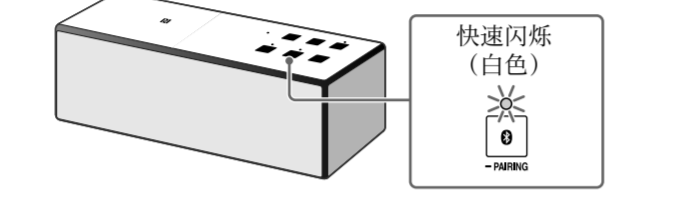
- 按I/⏻（电源）按钮开启本设备。I/⏻（电源）指示灯以绿色亮起。  
⓪（BLUETOOTH）指示灯开始以白色闪烁。



- 按住⓪（BLUETOOTH）- PAIRING按钮，直至听到提示音，并且⓪（BLUETOOTH）指示灯开始以白色快速闪烁。本设备进入配对模式。

**提示**

- 首次开启本设备时，会自动进入配对模式。



- 在BLUETOOTH设备上执行配对操作以检测本设备。当BLUETOOTH设备的显示屏上出现检测到的设备列表时，请选择“SRS-X33”。如果在BLUETOOTH设备的显示屏上需要输入密钥，请输入“0000”。

- 从BLUETOOTH设备进行BLUETOOTH连接。建立了BLUETOOTH连接时，本设备上的⓪（BLUETOOTH）指示灯将保持亮起。

**连接配对的BLUETOOTH设备**

- 开启本设备。  
⓪（BLUETOOTH）指示灯开始以白色闪烁。
- 从BLUETOOTH设备进行BLUETOOTH连接。建立了BLUETOOTH连接时，本设备上的⓪（BLUETOOTH）指示灯将保持亮起。

**通过单触（NFC）功能连接智能手机**

通过以智能手机触碰本设备，本设备会进行配对和BLUETOOTH连接，然后在连接建立后自动开启。

**注意**

- 如果智能手机受到磁力影响会进入待机模式，则可能无法通过NFC连接。

**兼容的智能手机**  
安装了Android™ 2.3.3或更高版本的NFC兼容智能手机

**NFC**  
NFC（近场通讯）是一种在智能手机和IC标签等各种设备之间进行短距离无线通讯的技术。通过NFC功能，只需让NFC兼容设备相互轻触（即，让各设备的N标记符号或指定位置相互轻触），即可轻松执行BLUETOOTH配对等数据通讯。

- 将智能手机的NFC功能设定为开启。有关详细信息，请参阅智能手机附送的操作说明。
  - 如果智能手机的操作系统为Android 2.3.3或更高版本，但低于Android 4.1：继续执行步骤2。
  - 如果智能手机的操作系统为Android 4.1或更高版本：继续执行步骤4。

- 下载并安装应用程序“NFC轻松连接”。“NFC轻松连接”是个免费的Android应用程序。通过二维码访问Sony Style网站。搜索“NFC轻松连接”并下载。下载应用程序可能会收费。

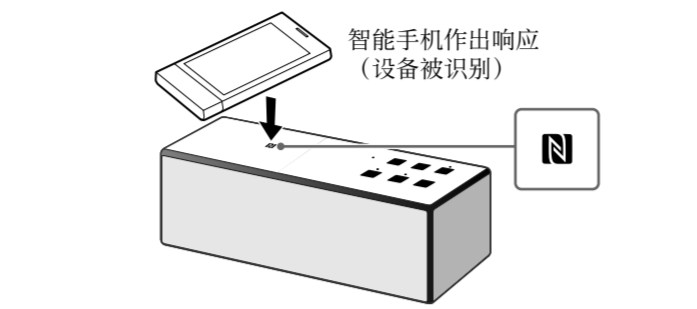
若要通过二维码下载，请使用二维码阅读器应用程序。

**注意**

- 在某些国家和/或地区，可能不提供该应用程序。

- 在智能手机上启动“NFC轻松连接”。确保显示应用程序画面。

- 用智能手机轻触本设备。请预先对智能手机的屏幕进行解锁。让智能手机和本设备的N标记部分保持接触，直至智能手机作出响应。当本设备关闭时，如果有智能手机触碰且建立BLUETOOTH连接，则本设备将开启。



按照画面指示建立连接。建立了BLUETOOTH连接时，本设备上的⓪（BLUETOOTH）指示灯将保持亮起。若要断开连接，请用智能手机再次轻触本设备。

**提示**

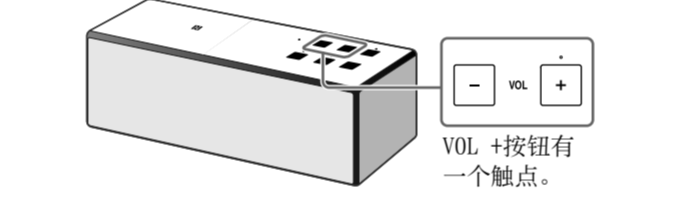
- 如果无法连接本设备，请尝试以下操作。
  - 在智能手机上启动该应用程序，然后让智能手机在本设备的N标记部分上方慢慢移动。
  - 如果智能手机装在手机套中，请取出。
  - 确保智能手机上显示应用程序画面。

**聆听和通话**

在与BLUETOOTH设备建立BLUETOOTH连接以后再操作本设备。

**聆听音乐**

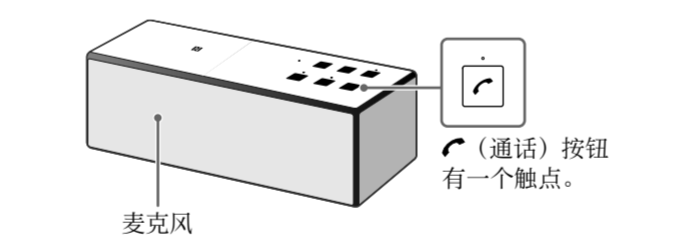
配置协议：A2DP, AVRCP  
在BLUETOOTH设备上开始播放，并调节音量。在连接的设备上设定音量，或使用本设备的VOL -/+按钮设定音量。



**提示**

- 有关通过AUDIO IN插孔连接进行播放的详细信息，请参阅帮助指南。

**拨打电话/接听电话**



操作智能手机拨打电话。若要结束通话，请按本设备上的☎按钮。

有来电时，按本设备上的☎按钮。如果在聆听音乐时有来电，操作方法相同。

**提示**

- 将便携式音频设备等连接至本设备的AUDIO IN插孔时，本设备会自动切换为AUDIO IN模式。在此情况下，不会输出BLUETOOTH设备的声音。但是，免提功能仍可用。

- BLUETOOTH®字标和标识归Bluetooth SIG, Inc.所有，Sony Corporation对这些标记的使用均已获得许可。
- N标记是NFC Forum, Inc.在美国和其他国家的商标或注册商标。
- Android是Google Inc.的商标。
- 其他商标和品牌名称均属于其各自所有者。

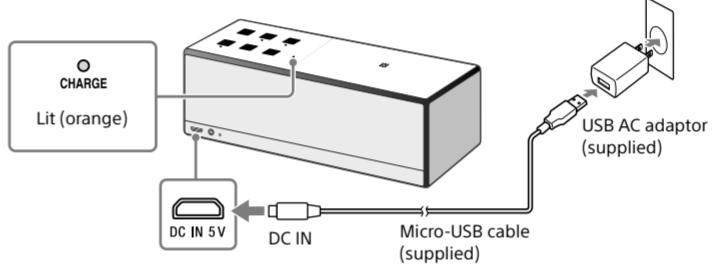
**English**

**Manuals supplied**

- Startup Guide (this document)**  
Provides you with instructions on how to connect the unit with BLUETOOTH devices and basic operations.
  - Reference Guide**  
Provides you with precautions and product specifications.
  - Help Guide**  
Read the Help Guide on your computer or smartphone, when you want to know how to use the unit in greater detail. The Help Guide also contains a troubleshooting guide which provides you with remedies for the problems you might encounter.
- URL:  
[http://rd1.sony.net/help/speaker/srs-x33/h\\_zz/](http://rd1.sony.net/help/speaker/srs-x33/h_zz/)  
Two-dimensional code:

**Charging the Unit**

This unit has a built-in lithium-ion rechargeable battery. Charge the battery before using the unit for the first time.



Charging starts when the unit that is turned off is connected to an AC outlet via the supplied USB AC adaptor, and the CHARGE indicator lights up in orange. Charging is completed in about five hours and the indicator turns off.

**Hint**

- The unit can be charged while the unit is connected to the supplied USB AC adaptor even when the unit is playing music. (The CHARGE indicator does not light up.) However, since the charging time may be longer depending on the use condition, we recommend that the unit is turned off while charging.

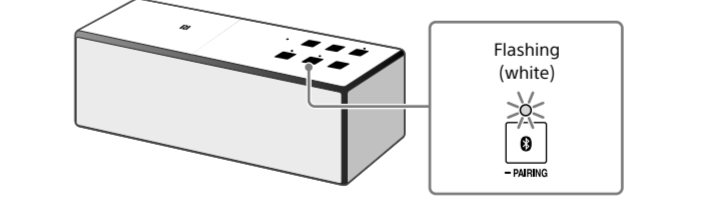
**How to Make Wireless Connection with BLUETOOTH Devices**

Select your case from the 3 pairing types, below. BLUETOOTH devices need to be “paired” with each other beforehand.

**Pairing and connecting with a BLUETOOTH device**

The unit can be paired with up to eight BLUETOOTH devices. When pairing with two or more BLUETOOTH devices, perform the following pairing procedure for each device.

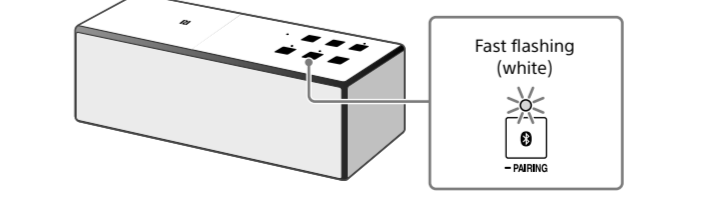
- Press the I/⏻ (power) button to turn on this unit. The I/⏻ (power) indicator lights up green. The ⓪ (BLUETOOTH) indicator begins to flash white.



- Press and hold the ⓪ (BLUETOOTH) - PAIRING button until beeps are heard and the ⓪ (BLUETOOTH) indicator begins to flash white quickly. The unit enters pairing mode.

**Hint**

- When you turn on the unit for the first time, it enters pairing mode automatically.



- Perform the pairing procedure on the BLUETOOTH device to detect this unit.

When a list of detected devices appears on the display of the BLUETOOTH device, select “SRS-X33.” If passkey input is required on the display of a BLUETOOTH device, input “0000.”

- Make the BLUETOOTH connection from the BLUETOOTH device. When the BLUETOOTH connection is established, the ⓪ (BLUETOOTH) indicator on the unit stays lit.

**Connecting with a paired BLUETOOTH device**

- Turn on this unit. The ⓪ (BLUETOOTH) indicator begins to flash white.

- Make the BLUETOOTH connection from the BLUETOOTH device. When the BLUETOOTH connection is established, the ⓪ (BLUETOOTH) indicator on the unit stays lit.

**Connecting with a smartphone by One-touch (NFC)**

By touching the unit with a smartphone, the unit proceeds to pairing and BLUETOOTH connection, then turns on automatically after connection is established.

**Note**

- If your smartphone is the type that goes into standby mode in response to a magnetic force, it may be unable to be connected by NFC.

**Compatible smartphones**  
NFC-compatible smartphones with Android™ 2.3.3 or later installed

**NFC**  
NFC (Near Field Communication) is a technology enabling short-range wireless communication between various devices, such as smartphones and IC tags. Thanks to the NFC function, data communication - for example, BLUETOOTH pairing - can be achieved easily by simply touching NFC compatible devices together (i.e., at the N-Mark symbol or location designated on each device).

- Set the NFC function of the smartphone to on. For details, refer to the operating instructions supplied with the smartphone.
  - If your smartphone OS is Android 2.3.3 or later, and less than Android 4.1: proceed to step 2.
  - If your smartphone OS is Android 4.1 or later: proceed to step 4.

- Download and install the app “NFC Easy Connect.” “NFC Easy Connect” is a free Android app you can download from Google Play™. Download the app by searching for “NFC Easy Connect” or access it by using the following two-dimensional code. Fees may be charged for downloading the app.

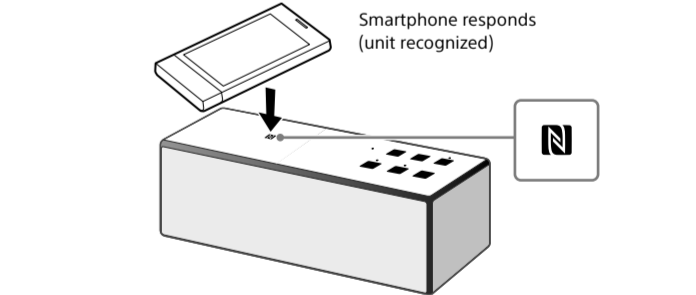
To download by the two-dimensional code, use a two-dimensional code reader app.

**Note**

- The app may not be available in some countries and/or regions.

- Start “NFC Easy Connect” on the smartphone. Make sure that the app screen is displayed.

- Touch this unit with the smartphone. Unlock the screen of the smartphone beforehand. Keep touching the smartphone on the N marked part of the unit until the smartphone responds. When the unit is off, if the smartphone touches it and BLUETOOTH connection is established, then the unit will turn on.



Follow the on-screen instructions to establish the connection. When the BLUETOOTH connection is established, the ⓪ (BLUETOOTH) indicator on the unit stays lit. To disconnect, touch the unit with the smartphone again.

**Hint**

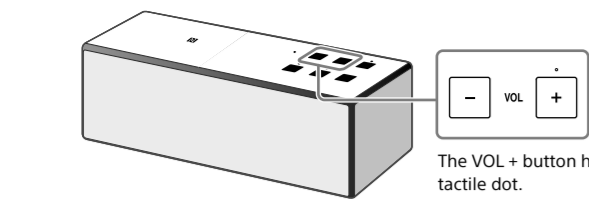
- If you cannot connect the unit, try the following.
  - Start the app on the smartphone, and move the smartphone slowly over the N marked part of the unit.
  - If the smartphone is in a case, remove it from the case.
  - Make sure that the app screen is displayed on the smartphone.

**Listening and Calling**

Operate the unit after making BLUETOOTH connection with your BLUETOOTH device.

**Listening to music**

Start playback on the BLUETOOTH device, and adjust the volume. Set the volume on the connected device or with the VOL -/+ buttons on the unit.



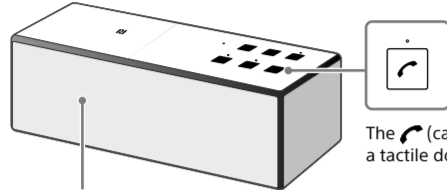
The VOL + button has a tactile dot.

#### Hint

- For details about playback through connection via the AUDIO IN jack, refer to the Help Guide.

## Making a call/Receiving a call

Profile: HSP, HFP



The (call) button has a tactile dot.

Operate your smartphone to make a call.

To terminate a call, press the (call) button on the unit.

Press the (call) button on the unit when an incoming call arrives.

Operate in the same way when an incoming call arrives while you are listening to music.

#### Hint

- When you connect a portable audio device, etc., to the unit's AUDIO IN jack, the unit turns to AUDIO IN mode automatically. In this case, the sound of the BLUETOOTH device is not output. However, the hands-free function is still available.

- The BLUETOOTH® word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Sony Corporation is under license.
- The N Mark is a trademark or registered trademark of NFC Forum, Inc. in the United States and in other countries.
- Android and Google Play are trademarks of Google Inc.
- Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

## 한국어

### 부속된 설명서

#### 시작 설명서(본 문서)

본 기기를 BLUETOOTH 장치에 연결하는 방법과 기본 작동에 대해 설명합니다.

#### 참조 가이드

주의사항 및 제품 사양에 대해 설명합니다.

#### 도움말 안내

본 기기의 사용 방법을 좀 더 자세히 알고 싶으면 컴퓨터 또는 스마트폰에서 도움말 안내를 읽어 보십시오. 도움말 안내에는 당면 문제를 해결할 수 있는 문제 해결 가이드도 들어 있습니다.

URL:

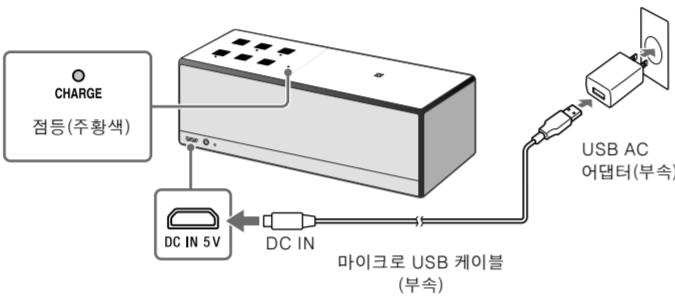
[http://rd1.sony.net/help/speaker/srs-x33/h\\_zz/](http://rd1.sony.net/help/speaker/srs-x33/h_zz/)

2차원 코드:



## 기기 충전

본 기기에는 충전식 리튬 이온 배터리가 내장되어 있습니다. 본 기기를 처음 사용하는 경우 배터리를 충전하십시오.



기기를 끈 상태에서 부속된 USB AC 어댑터를 통해 기기를 AC 콘센트에 연결하면 충전이 시작되고 CHARGE 표시등이 주황색으로 점등됩니다. 약 5시간 후에 충전이 완료되면 표시등은 꺼집니다.

#### Hint

- 본 기기를 부속된 USB AC 어댑터에 연결하면 기기에서 음악을 재생하면서 기기를 충전할 수 있습니다. (CHARGE 표시등이 점등되지 않음.) 단, 사용 조건에 따라 충전 시간이 길어질 수 있으므로 충전 중에는 기기를 끄는 것이 좋습니다.

## BLUETOOTH 장치와 무선으로 연결하는 방법

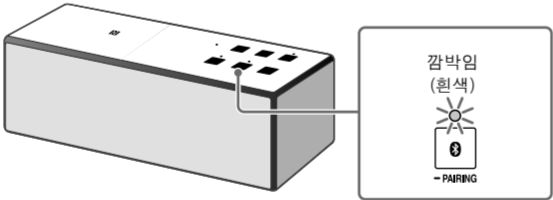
아래의 3가지 페어링 방법 중에서 적당한 것을 선택하십시오. 각 BLUETOOTH 장치를 미리 "페어링"해야 합니다.

## BLUETOOTH 장치와 페어링 및 연결

본 기기를 최대 8개의 BLUETOOTH 장치와 페어링할 수 있습니다. 2개 이상의 BLUETOOTH 장치와 페어링할 때는 장치별로 다음과 같은 페어링 절차를 진행하십시오.

### 1 I/Ⓢ(전원) 버튼을 눌러 본 기기를 켭니다.

I/Ⓢ(전원) 표시등이 녹색으로 점등됩니다. Ⓢ(BLUETOOTH) 표시등이 흰색으로 깜박이기 시작합니다.

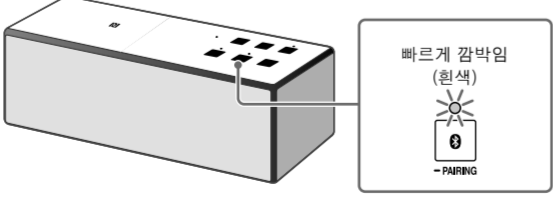


### 2 비프음이 들리고 Ⓢ(BLUETOOTH) 표시등이 흰색으로 빠르게 깜박이기 시작할 때까지 Ⓢ(BLUETOOTH) - PAIRING 버튼을 길게 누릅니다.

기기가 페어링 모드로 들어갑니다.

#### Hint

- 기기를 처음 켜면 자동으로 페어링 모드로 들어갑니다.



### 3 BLUETOOTH 장치에서 페어링 절차를 실시하여 본 기기를 감지합니다.

감지된 장치 목록이 BLUETOOTH 장치 디스플레이에 나열되면 "SRS-X33"을 선택합니다. BLUETOOTH 장치 디스플레이에 암호를 입력해야 하면 "0000"을 입력합니다.

### 4 BLUETOOTH 장치에서 BLUETOOTH 연결을 합니다.

BLUETOOTH 연결이 설정되면 기기의 Ⓢ(BLUETOOTH) 표시등이 점등된 상태를 유지합니다.

## 페어링된 BLUETOOTH 장치와 연결

### 1 본 기기를 켭니다.

Ⓢ(BLUETOOTH) 표시등이 흰색으로 깜박이기 시작합니다.

### 2 BLUETOOTH 장치에서 BLUETOOTH 연결을 설정합니다.

BLUETOOTH 연결이 설정되면 기기의 Ⓢ(BLUETOOTH) 표시등이 점등된 상태를 유지합니다.

## 원터치로 스마트폰과 연결(NFC)

스마트폰으로 기기를 터치하면 기기에서 페어링과 BLUETOOTH 연결이 진행된 다음, 연결이 설정된 후 자동으로 켜집니다.

#### 주의점

- 전자기력에 대한 반응으로 대기 모드로 전환되는 스마트폰인 경우 NFC로 연결하지 못할 수 있습니다.

#### 호환 스마트폰

Android™ 2.3.3 이상이 설치된 NFC 호환 스마트폰

#### NFC

NFC(Near Field Communication)는 휴대용 및 IC 태그와 같은 다양한 장치 간에 근거리 무선 통신을 가능하게 하는 기술입니다. NFC 기능 덕분에 NFC 호환 장치끼리 터치(예를 들면, N 마크 기호 또는 장치별로 지정된 위치에 터치)하지만 BLUETOOTH 페어링 같은 데이터 통신이 손쉽게 이뤄집니다.

### 1 스마트폰의 NFC 기능을 켜짐으로 설정합니다.

자세한 내용은 스마트폰에 부속된 사용설명서를 참조하십시오.

- 스마트폰 OS가 Android 2.3.3 이상 및 Android 4.1 미만인 경우: 순서 2를 진행하십시오.
- 스마트폰 OS가 Android 4.1 이상인 경우: 순서 4를 진행하십시오.

### 2 "NFC 간편 연결" 앱을 다운로드하여 설치합니다.

"NFC 간편 연결"은 Google Play™에서 무료로 다운로드할 수 있는 Android 앱입니다.

"NFC 간편 연결"을 검색하거나 다음 2차원 코드를 사용하여 액세스하십시오. 앱을 다운로드하면 요금이 청구될 수 있습니다.

2차원 코드를 다운로드하려면 2차원 코드 리더 앱을 사용하십시오.



#### 주의점

- 일부 국가 및/또는 지역에서는 앱을 사용하지 못할 수 있습니다.

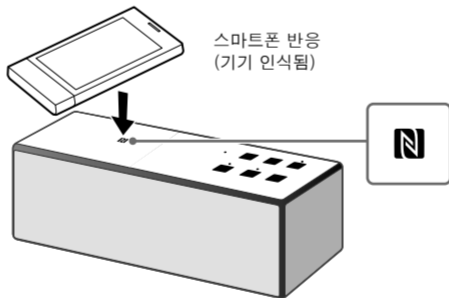
### 3 스마트폰에서 "NFC 간편 연결"을 시작합니다.

앱 화면이 표시되는지 확인합니다.

### 4 본 기기를 스마트폰에 터치합니다.

스마트폰의 화면 잠금을 미리 해제하십시오. 스마트폰이 반응할 때까지 기기의 N 마크 부분에 스마트폰을 터치한 상태로 계속하십시오.

기기가 꺼진 상태에서 스마트폰으로 터치하면 BLUETOOTH 연결이 설정되고 기기가 켜집니다.



화면 지침을 따라 연결을 설정합니다. BLUETOOTH 연결이 설정되면 기기의 Ⓢ(BLUETOOTH) 표시등이 점등된 상태를 유지합니다. 연결을 끊으려면 기기를 스마트폰에 다시 터치하십시오.

#### Hint

- 기기가 연결되지 않으면 다음을 시도해 보십시오.
- 스마트폰에서 앱을 시작하고 스마트폰을 기기의 N 마크 부분으로 천천히 가져가십시오.
- 스마트폰에 케이스를 씌운 경우 케이스를 제거하십시오.
- 스마트폰에 앱 화면이 표시되었는지 확인하십시오.

## 음악 듣기 및 통화

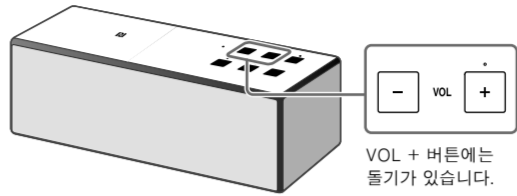
BLUETOOTH 장치에 BLUETOOTH로 연결한 후 본 기기를 조작합니다.

## 음악 듣기

프로파일: A2DP, AVRCP

BLUETOOTH 장치에서 재생을 시작하고 음량을 조절합니다.

연결된 장치의 음량을 설정하거나 기기의 VOL +/- 버튼을 사용하여 음량을 설정합니다.



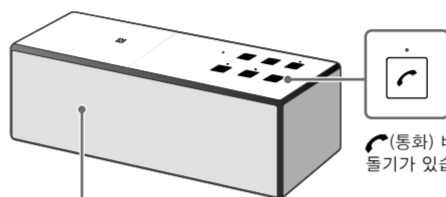
VOL + 버튼에는 돌기가 있습니다.

#### Hint

AUDIO IN 잭에 연결하여 재생하는 것에 대한 내용은 도움말 안내를 참조하십시오.

## 전화 걸기/받기

프로파일: HSP, HFP



마이크로폰

(통화) 버튼에는 돌기가 있습니다.

스마트폰을 조작하여 전화를 겁니다.

통화를 중단하려면 기기의 (통화) 버튼을 누르십시오.

전화가 걸려온 경우 기기의 (통화) 버튼을 누릅니다.

음악 감상 중에도 전화가 걸려오면 같은 방법으로 조작할 수 있습니다.

#### Hint

- 휴대용 오디오 장치 등을 기기의 AUDIO IN 잭에 연결하면 기기가 AUDIO IN 모드로 자동 전환됩니다. 그러면 BLUETOOTH 장치의 사운드가 출력되지 않습니다. 단, 핸즈프리 기능은 계속 사용할 수 있습니다.

- BLUETOOTH® 워드 마크 및 로고는 Bluetooth SIG, Inc.의 소유이며 Sony Corporation는 해당 마크의 사용 허가를 받았습니다.
- N 마크는 미국 및 기타 국가에서 NFC Forum, Inc.의 상표 또는 등록 상표입니다.
- Android 및 Google Play는 Google Inc.의 상표입니다.
- 기타 상표 및 상품명은 해당 소유자의 것입니다.