

# LED電球スピーカー

スタートガイド



LSPX-100E26J



\* 4 5 7 0 3 4 4 0 1 \* (1)

## マニュアルについて

**スタートガイド(本書)**  
BLUETOOTH経由での接続方法や基本的な使いかたを説明しています。

**リファレンスガイド**  
使用上のご注意や主な仕様を記載しています。

**ヘルプガイド(Web取扱説明書)**  
本機の使いかたを詳しくお知りになりたい場合は、ヘルプガイドをご覧ください。また、困ったときの対処方法もわかりやすく記載しています。  
パソコンやスマートフォンでご覧いただけます。  
URL:  
<http://rd1.sony.net/help/speaker/lsp-x-100e26j/ja/>

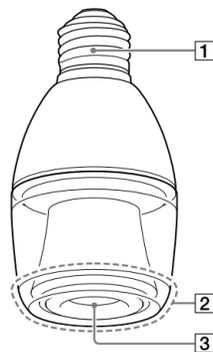
二次元コード:



対応するBLUETOOTH機器について詳しくは、下記アクティブスピーカーサポートページをご覧ください。  
<http://www.sony.jp/support/active-speaker/>

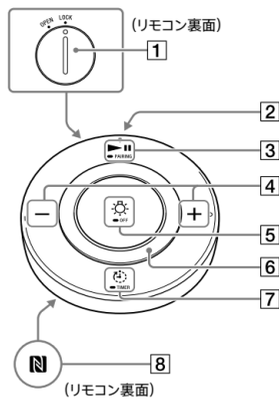
## 各部の名前と働き

本体



- ① 口金
- ② リモコン受光部
- ③ スピーカー

リモコン



- ① 電池ふた
- ② リモコン送信部  
図のように本体のリモコン受光部に向けて操作してください。



- ③ **▶|| (再生/一時停止) / - PAIRING (ペアリング) ボタン**  
音楽を再生/一時停止します。長く押し、機器登録(ペアリング)モードに切り替わります。その場合は、本機から機器登録モードに入ったことを知らせる音が鳴ります。
- ④ **音量 - / + ボタン**  
音量を調節します。
- ⑤ **☼ (照明) / = OFF (消灯) ボタン**  
本機の照明を明るく点灯/暗く点灯します。長く押しと消灯します。

- ⑥ **調光リング**  
明るさを調節します。右に回すと明るく、左に回すと暗くなります。
- ⑦ **⏸ = TIMER (スリープタイマー) ボタン**  
ビーツという音が鳴るまで押し、スリープタイマーが設定され、60分後に本機の電源が切れます。解除するには、ビーツという音が鳴るまで押しします。

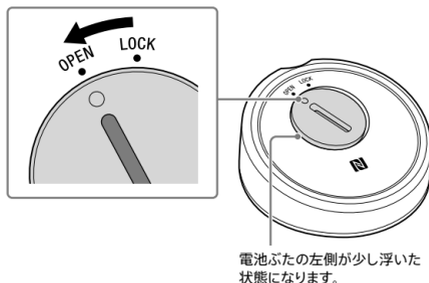
- ⑧ **Nマーク**  
ワンタッチ接続(NFC)時にタッチします。

\* リモコンを連続して操作すると、電池の特性上、一時的にリモコンが効きにくくなる場合があります。その場合は数分間放置してから操作してください。

## リモコンを準備する

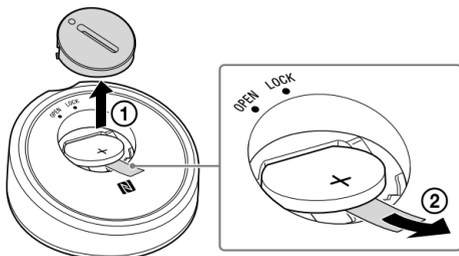
お買い上げ時にはリモコンに電池が内蔵されています。初めてご使用になるときは、下記の手順に従って、必ず保護シートを取り除いてください。

- ① **リモコン裏面の電池ふたの溝にコインなどを差し込んで左に回し、印をOPENに合わせる**



電池ふたの左側が少し浮いた状態になります。

- ② **電池ふたを開けて①、電池の下の保護シートを取り外す②**

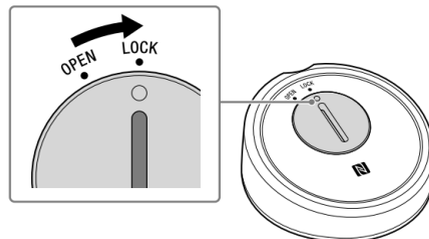


- ③ **電池を元通りにはめて、電池ふたの印をOPENに合わせる**



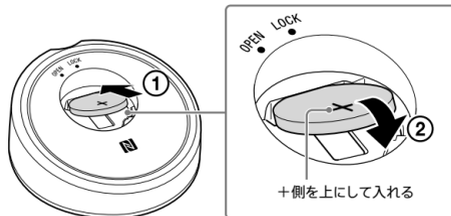
電池ふたの左側が少し浮いた状態になります。

- ④ **電池ふたを右に回し、印をLOCKに合わせる**



リモコンのリチウム電池を交換するには

新しいソニー製リチウム電池CR2032と交換してください。



- ① まず先端を差し込んでから、② 電池をしっかりはめてください。

## 機器登録(ペアリング)する

お使いの状況に合わせて、接続方法を選んでください。

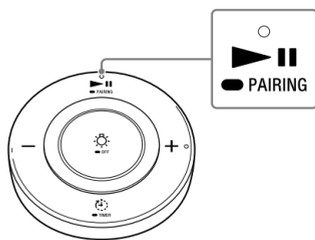
- A** 機器登録(ペアリング)する
- B** ワンタッチ接続(NFC)する(裏面)

### A 機器登録(ペアリング)する

本機は、最大8台までのBLUETOOTH機器を機器登録(ペアリング)できます。

- ① **本機を取り付けた照明器具の電源を入れる**  
電球スピーカーに電源が入ります。

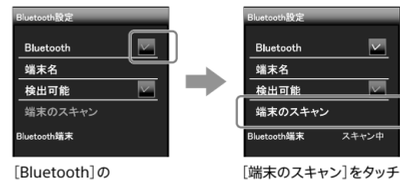
- ② **▶|| (再生/一時停止) / - PAIRING ボタンを長く押し**  
本機から、機器登録モードに入ったことを知らせる音が鳴ります。音が鳴ったらボタンから指を離してください。



- ③ **BLUETOOTH機器で本機を検索する**  
BLUETOOTH機器での各設定画面は一例です。

Android™ 2.3.x

[設定] ⇒ [無線とネットワーク] ⇒ [Bluetooth設定]



[Bluetooth]のチェックボックスをタッチしてチェックマークを付ける

[端末のスキャン]をタッチ

Android 4.x

[設定] ⇒ [無線とネットワーク] ⇒ [Bluetooth]

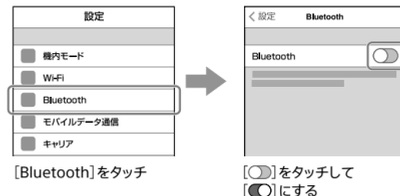


[Bluetooth]の[ON]をタッチ

[Bluetooth]をタッチ

iPhone

[設定]



[Bluetooth]をタッチ

[ON]をタッチして[ON]にする

ウォークマン® Android搭載モデル

≡(メニュー)ボタン ⇒ [システム設定] ⇒ [Bluetooth]



[OFF]をタッチして[ON]にする

ウォークマン®

[ホームメニュー] ⇒ [Bluetooth]



[機器登録(ペアリング)]を選択

パソコン

パソコンと接続することもできます。詳しくはヘルプガイドをご覧ください。  
<http://rd1.sony.net/help/speaker/lsp-x-100e26j/ja/>

- ④ **互いの機器を登録する**

パスワードを要求された場合0000を入力してください。

Android 2.3.x



[LSPX-100E26J]をタッチ

Android 4.x



[LSPX-100E26J]をタッチ

iPhone



[LSPX-100E26J]をタッチ

ウォークマン® Android搭載モデル



[LSPX-100E26J]をタッチ

ウォークマン®



[LSPX-100E26J]を選択

機器登録が完了すると、本機からBLUETOOTH接続されたことを知らせる音が鳴ります。接続されない場合は、手順2からやり直してください。機器登録後は、本書裏面の「登録(ペアリング)済みの機器を使う」をご覧ください。

## Bluetooth接続(NFC)する

NFC対応機器で本機のリモコンにタッチするだけで、BLUETOOTH機器の登録や接続ができます。  
下記の操作は一例です。詳しくはお使いのBLUETOOTH機器の取扱説明書をご覧ください。

NFCとは

携帯電話やICタグなど、さまざまな機器間で近距離無線通信を行うための技術です。指定の場所に「タッチする」だけで、簡単にデータ通信が可能となります。

• 対応OSがAndroid4.1以降、おサイフケータイ機能が「FeliCa®」対応のスマートフォン	➡手順1、4、5を行う。
• NFC対応のウォークマン®またはスマートフォン	
対応OSがAndroid4.1以降、おサイフケータイ機能が「FeliCa」のみ対応のスマートフォン	➡手順2～5を行う。
対応OSがAndroid2.3.3～Android4.0.x、おサイフケータイ機能が「NFC(Felica)」または「FeliCa」対応のスマートフォン	➡手順1～5を行う。

## 1 NFC対応機器の場合、NFC機能をオンにする

お使いのスマートフォンによっては、[NFC]設定メニューが表示されないことがあります。その場合は手順2に進んでください。

<b>Android 2.3.x</b>
[設定] ➡ [無線とネットワーク]

[NFC]のチェックボックスをタッチしてチェックマークを付ける
<b>Android 4.x</b>
[設定] ➡ [無線とネットワーク] ➡ [その他の設定]

[NFC/おサイフケータイ設定]をタッチ
[Reader/Writer, P2P]をタッチしてチェックマークを付ける

<b>ウォークマン®</b>
[設定] ➡ [その他]

[NFC]のチェックボックスをタッチしてチェックマークを付ける
<b>ヒント</b>
ウォークマン®によってNFCの設定方法が異なります。詳しくはご使用の機器の取扱説明書をご覧ください。

## 2 スマートフォンに「NFC簡単接続」アプリをダウンロードする

Google Play™ (Playストア) で入手できるAndroid専用の無料のアプリです。「NFC簡単接続」で検索するか、以下の二次元コードでアクセスし、アプリをダウンロードします。ダウンロードには別途通信料が発生します。

二次元コード読み取りアプリでご利用ください。



## 3 スマートフォンで「NFC簡単接続」を起動する

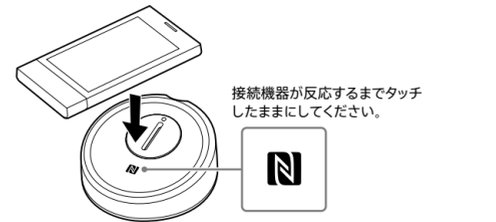
アプリの画面が表示されていることを確認します。

## 4 本機を取り付けた照明器具の電源を入れる

電球スピーカーに電源が入ります。

## 5 接続機器を本機のリモコンにタッチする

接続機器の画面のロックを解除してください。  
リモコン裏面のNマーク部分に接続機器をタッチします。



画面の指示に従って接続してください。

接続が完了すると、本機からBLUETOOTH接続されたことを知らせる音が鳴ります。

接続を切断するには、もう一度、Nマーク部分にタッチします。本機から、BLUETOOTH接続が切断されたことを知らせる音が鳴ります。

**ヒント**

接続がうまくいかないときは次のことを行ってください。

- 接続機器をリモコンのNマーク部分の上でゆっくり動かす。
  - 接続機器にケースを付けている場合は、ケースをはずす。
  - 「NFC簡単接続」アプリの画面が表示されていることを確認する。
  - 複数の電球スピーカーを使用している場合、お買い上げ時に同梱されていたリモコンを操作しているか確認する。
- 電球スピーカーにはお買い上げ時に同梱されていたリモコンがペアになっています。別の電球スピーカーのリモコンで操作することはできません。

## 登録(ペアリング)済みの機器を使う

### 1 本機を取り付けた照明器具の電源を入れる

電球スピーカーに電源が入ります。

### 2 どの機器ともBLUETOOTH接続されていない状態で、▶|| (再生/一時停止) / - PAIRING ボタンを押す

最後に接続した機器に自動的に接続します。

接続がうまくいかないときは

▶|| 機器登録(ペアリング)する」(おもて面)の手順3～4を行ってください。ウォークマン®をお使いのときは次の画面で[機器登録(ペアリング)]を選択する代わりに、[オーディオ機器接続]を選択してください。



**ヒント**

本機とBLUETOOTH機器が接続された状態で、他の登録(ペアリング)済みの機器から接続を行うと、あとの機器に接続が切り替わります。

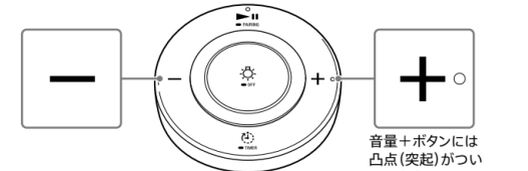
## 音楽を聞く (対応するプロファイル: A2DP, AVRCP)

機器と接続している状態で操作します。

### 1 BLUETOOTH機器を再生し、接続機器側で適度な音量に調整する

### 2 音量- / + ボタンで音量を調整する

音量を最小(消音)または最大にすると、本機からビビビという音が鳴ります。



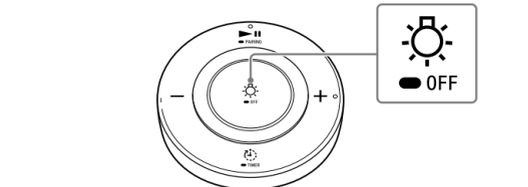
**ヒント**

- 音楽を再生/一時停止するには、本機のリモコンの▶|| (再生/一時停止) / - PAIRING ボタンも使用できます。
- 本機のBLUETOOTHコーデック設定は、お買い上げ時にはSBCに設定されています。AACに対応したBLUETOOTH機器と接続する場合は、BLUETOOTHコーデック設定を変更することにより、高音質な音楽再生を楽しむことができます。BLUETOOTHコーデック設定については、「マニュアルについて」(おもて面)に記載されているヘルプガイド(Web取扱説明書)をご覧ください。

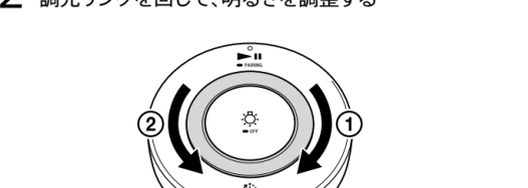
## 明るさを調整する

### 1 ☼ (照明) / - OFF (消灯) ボタンを押して、照明を点灯する

押すたびに、照明が明るく点灯/暗く点灯と切り替わります。



### 2 調光リングを回して、明るさを調整する



右に回す(①)と明るく、左に回す(②)と暗くなります。  
明るさが最大になると、本機からビビビという音が鳴ります。

**消灯するには**

☼ (照明) / - OFF (消灯) ボタンを長く押しします。

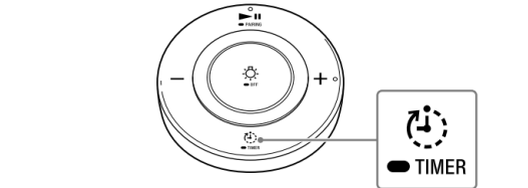
**ご注意**

- ☼ (照明) / - OFF (消灯) ボタンを長く押しして消灯すると、BLUETOOTH接続が切断されます。再度接続するには、もう一度☼ (照明) / - OFF (消灯) ボタンを押して照明を点灯させてください。
- 消灯中は音楽再生できません。

## スリープタイマー機能を使う

### 1 ☹ - TIMER (スリープタイマー) ボタンを、本機からピビツという音が鳴るまで押す

スリープタイマーが設定され、60分後に本機の電源が切れます。



スリープタイマーを解除するには

☹ - TIMER (スリープタイマー) ボタンを、本機からビーツという音が鳴るまで押しします。

## 困ったときは

本機の照明が一定周期で点滅しているときは

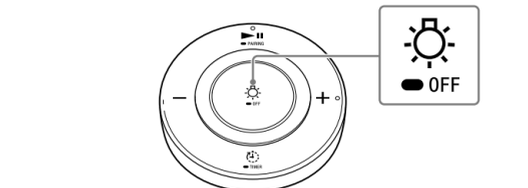
本機が保護モードに入っています。  
保護モードでは、本機はリモコン操作を受け付けません。本機を取り付けた照明器具の電源を切り、もう一度電源を入れてください。

お買い上げ時の状態に初期化(リセット)するには

本機をリセットすることで症状が回復する場合がありますが、以下の情報はすべて削除されますのでご注意ください。  
- 機器登録(ペアリング)情報  
- 明るさの設定  
- 音量の設定

本機をリセットするには、以下の手順に従ってください。

- リモコンの☼ (照明) / - OFF (消灯) ボタンを本機が消灯するまで押す。  
本機が消灯したら、いったんボタンから指を離してください。
- リモコンの☼ (照明) / - OFF (消灯) ボタンを約5秒間押す。  
本機の照明が数回点滅してから、最大の明るさで点灯します。



リセット後に再度BLUETOOTH接続するときは、BLUETOOTH機器側で本機の機器登録を削除してから、もう一度、「▶|| 機器登録(ペアリング)する」(おもて面)の手順を行ってください。

## よくあるお問い合わせ

マルチポイント接続について

1台のBLUETOOTH機器を2台の電球スピーカーに接続して、同時に音を出すことはできません。

スマートフォンの特定のアプリの音が出ない

スマートフォンと接続中に、特定のアプリの音声の本機から出力されないことがあります。本機の故障ではありません。スマートフォンの音声データが無線出力されていないことが考えられます。詳しくは、スマートフォンの取扱説明書をご覧ください。

BLUETOOTH接続中にノイズが出る

周囲の環境によっては、電波干渉の影響で本機からノイズが発生する場合があります。この場合は、本機の設置場所を変えてみてください。場所によってノイズが消える場合は本機の故障ではありません。

ヘルプガイドの「よくある質問」には、困ったときの対処方法をわかりやすく記載しています。パソコンやスマートフォンでご覧いただけます。

URL:

<http://rd1.sony.net/help/speaker/lspk-100e26j/ja/>



## スマートフォン/iPhone用アプリSongPalを使うとこんなことができます

SongPalとはスマートフォン/iPhoneからSongPal対応のソニー製オーディオ機器を操作するためのアプリです。

**ダウンロード方法**

Google Play™ (Playストア) またはApp StoreでSongPalを検索してダウンロードします。

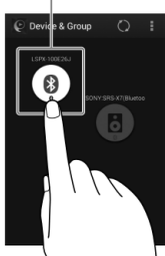
**できること**

- 照明の点灯/消灯
- 照明の明るさ調整(調光)
- 音量調整
- 音質設定
- スリープタイマー設定

**基本操作**

**接続機器表示**

SongPal対応機器を選ぶことができます。



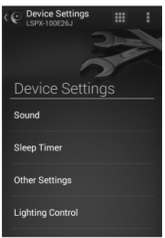
**ホーム画面**

再生したい機器や入力、ミュージックサービスを一覧表示し、選ぶことができます。また、スマートフォン/iPhoneにインストールされたアプリのショートカットを配置できます。



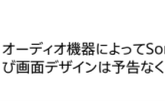
**設定画面**

本機の種類設定や操作ができます。



▶詳しくはSongPalヘルプをご覧ください

<http://info.songpal.sony.net/help/>



オーディオ機器によってSongPalでできる操作は異なります。アプリの仕様および画面デザインは予告なく変更する場合があります。