

## 警告 安全のために

ソニー製品は安全に充分配慮して設計されています。しかし、電気製品はすべて、まちがった使いかたをすると、火災や感電などにより人身事故になることがあり危険です。事故を防ぐために次のことを必ずお守りください。

### 安全のための注意事項を守る

この「安全のために」をよくお読みください。

### 定期的に点検する

1年に1度は、ACパワーアダプターのプラグ部とコンセントとの間にほこりがたまっていないか、故障したまま使用していないか、などを点検してください。

### 故障したら使わない

動作がおかしくなったり、破損しているのに気づいたら、すぐにお買い上げ店またはソニーサービス窓口にて修理をご依頼ください。

### 万一、異常が起きたら

変な音・においがしたら、煙が出たら



- 
- 電源を切る
  - ACパワーアダプターを抜く
  - お買い上げ店またはソニーサービス窓口にて修理を依頼する

### 警告表示の意味

取扱説明書および製品では、次のような表示をしています。表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。

#### 危険

この表示の注意事項を守らないと、火災・感電・破裂などにより死亡や大けがなどの人身事故が生じます。

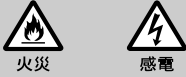
#### 警告

この表示の注意事項を守らないと、火災・感電などにより死亡や大けがなどの人身事故の原因となります。

#### 注意

この表示の注意事項を守らないと、感電やその他の事故によりけがをしたり周辺の家財に損害を与えたりすることがあります。

#### 注意を促す記号



#### 行為を禁止する記号



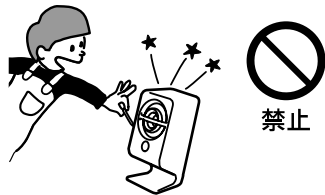
#### 行為を指示する記号



警告 火災 感電 下記の注意事項を守らないと火災・感電により大けがの原因となります。

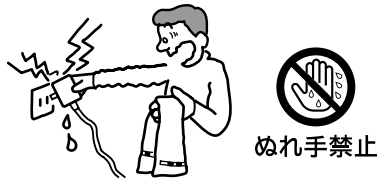
### 内部に水や異物を入れない

水や異物が入ると火災や感電の原因となります。万一、水や異物が入ったときは、すぐにスイッチを切り、ACパワーアダプターをコンセントから抜いて、お買い上げ店またはソニーサービス窓口にご相談ください。



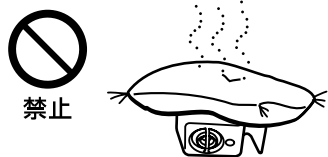
### ぬれた手でACパワーアダプターをさわらない

感電の原因となることがあります。



### 本体やACパワーアダプターを布団などでおおった状態で使わない

熱がこもってケースが変形したり、火災の原因となることがあります。



注意 下記の注意事項を守らないとけがをしたり周辺の家財に損害を与えたりすることがあります。

### はじめからボリュームを上げすぎない

突然大きな音が出て耳をいためることがあります。ボリュームは徐々に上げましょう。とくに、MD、CDやDATなど、雑音の少ないデジタル機器をヘッドホンで聞くとときにはご注意ください。



## 保証書とアフターサービス

### 保証書

- この製品には保証書が添付されていますので、お買い上げの際お買い上げ店でお受け取りください。
- 所定事項の記入および記載内容をお確かめのうえ、大切に保存してください。
- 保証期間は、お買い上げ日より1年間です。

### アフターサービス

#### 調子が悪いときはまずチェックを

この説明書をもう一度ご覧になってお調べください。

#### それでも具合の悪いときは

お買い上げ店または添付の「ソニーご相談窓口のご案内」にあるお近くのソニーサービス窓口にご相談ください。

#### 保証期間中の修理は

保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。くわしくは保証書をご覧ください。

#### 保証期間経過後の修理は

修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料修理させていただきます。

#### 部品の保有期間について

当社ではアクティブスピーカーシステムの補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)を、製造打ち切り後最低6年間保有しています。この部品保有期間を修理可能な期間とさせていただきます。保有期間が経過したあとも、故障箇所によっては修理可能な場合がありますので、お買い上げ店またはソニーサービス窓口にご相談ください。

# SONY

## アクティブスピーカーシステム

### 取扱説明書

お買い上げいただきありがとうございます。

#### 警告

電気製品は安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故になることがあります。

この取扱説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱いかたを示しています。この取扱説明書をよくお読みのうえ、製品を安全にお使いください。

お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。

## SRS-A201

© 2007 Sony Corporation Printed in China

### 正しくお使いいただくために

#### 異常や不具合が起きたら

万一、異常や不具合が起きたときや異物が中にはいったときは、すぐに電源コードを抜き、お買い上げ店またはソニーサービス窓口にご相談ください。

#### 設置について

- 次のような場所は避けてください。
  - 直射日光の当たる所、暖房器具の近くなど、温度の高い所
  - 窓を閉め切った自動車内(特に夏季)
  - 風呂場など、湿気の多い所
  - ほこりの多い所、砂地の上
  - 時計、キャッシュカードなどの近く(防磁設計になっていますが、録音済みテープや時計、キャッシュカード、フロッピーディスクなどは、スピーカーの前面に近づけないでください。)
- 平らな場所に設置してください。
- 設置条件によっては、倒れたり落下したりすることがあります。貴重品などを近くに置かないでください。

#### 電源について

- 家庭用電源コンセント(AC 100V)についてお使いください。
- 電源コードを抜くときは、コードを引っ張らずに、必ずプラグを持って抜いてください。
- ご旅行などで長い間お使いにならないときは、必ず電源コードをコンセントから抜いてください。

#### 取り扱い上のご注意

- スピーカーユニット、内蔵アンプ、キャビネットは精密に調整してあります。分解、改造などはしないでください。
- 特に、ジャックには異物を入れないでください。故障や事故の原因になります。
- ボリュームレベルは音が歪まない範囲で設定してください。

### 主な仕様

#### スピーカー部

フルレンジバスレフ型  
防磁型 (JEITA\*)  
使用スピーカー 直径 57 mm  
インピーダンス 8 Ω  
定格入力 1 W

#### アンプ部 (左スピーカー)

実効出力 1 W+1 W (全高調波歪 10%、1 kHz、8 Ω) (JEITA\*)

入力 L型ステレオミニプラグ付き  
入力コード (2 m) × 1

入力インピーダンス 4.7 kΩ (1 kHz)

#### 電源部・その他

電源 DC 4.5V、付属のACパワーアダプターを接続してAC100V電源から使用  
最大外形寸法 約71 × 141 × 91 mm (幅/高さ/奥行)

#### 質量

左スピーカー約205 g  
右スピーカー約190 g  
ACパワーアダプター (1)

取扱説明書 (1)  
保証書 (1)  
ソニーご相談窓口のご案内 (1)

#### 別売りアクセサリ

プラグアダプターPC-234S (ステレオ標準プラグ ↔ ステレオミニジャック)、PC-236MS (ミニプラグ ↔ ステレオミニジャック) RK-G138 (ステレオ2ウェイプラグ ↔ ステレオミニジャック)

本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますが、ご了承ください。

\* JEITAは電子情報技術産業協会の略称です。

よくあるお問い合わせ、窓口受付時間などはホームページをご活用ください。

<http://www.sony.co.jp/support>

使い方相談窓口	修理相談窓口
フリーダイヤル ……………0120-333-020	フリーダイヤル ……………0120-222-330
携帯電話・PHS一部・IP電話 ……………0466-31-2511	携帯電話・PHS一部・IP電話 ……………0466-31-2531
	*取扱説明書・リモコン等の購入相談はこちらへお問い合わせください。

FAX (共通) 0120-333-389

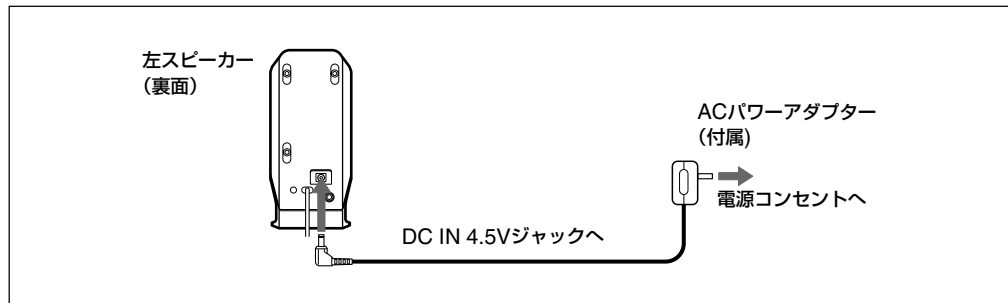
上記番号へ接続後、最初のガイダンスが流れている間に「309」+「#」を押してください。直接、担当窓口へおつなぎします。

## 接続

### 1 ACパワーアダプターを本機に接続する

#### ご注意

この製品には、付属のACパワーアダプター(極性統一形プラグ・JEITA規格)をご使用ください。上記以外のACパワーアダプターを使用すると、故障の原因になることがあります。

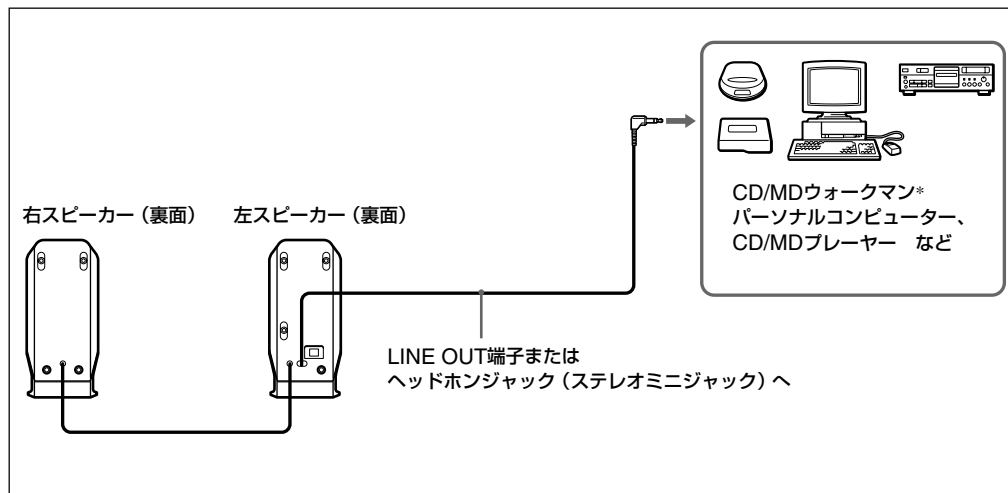


### 2 左スピーカーを、お聞きになる機器に接続する

ラジオなどのモノラルジャックにつないだときは、左スピーカーからしか音が出ないことがあります。別売りのプラグアダプターPC-236MSを使うと左右のスピーカーから音が出ます。

標準タイプのヘッドホンジャック(カセットデッキなど)につなぐには

別売りのプラグアダプターPC-234S、または接続コードRK-G138をお使いください。



\* "ウォークマン"、"WALKMAN"、"WALKMAN" ロゴは、ソニー株式会社の登録商標です。

## 使いかた

突然大きな音が出て耳を痛めないように、本機のVOLUMEダイヤルでスピーカーの音量を最小にしてください。スピーカーをヘッドホン出力に接続する場合は、あらかじめ接続した機器の音量を下げてください。

### 1 POWERスイッチをONにする

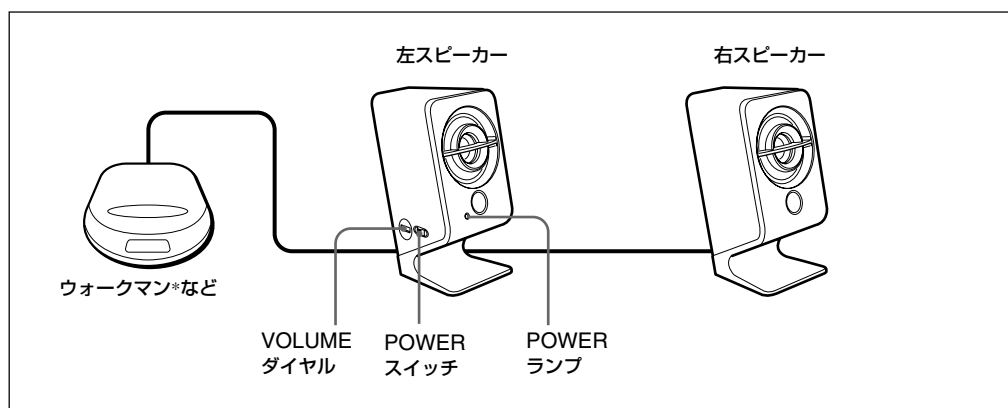
POWERランプが点灯します。

### 2 VOLUMEダイヤルで音量を調節する

接続した機器を再生し、スピーカーの音量を調節します。  
聞き終わったら、POWERスイッチをOFFにしてください。  
POWERランプが消えます。

#### ご注意

- ラジオ、またはチューナー付き本体機器に接続した場合、ラジオ放送が受信できなかったり、感度が大幅に低下する場合があります。
- ウォークマンなどのバスブースト機能は解除してください。ひずみの原因になることがあります。



## 故障かな?と思ったら

症状	原因	処置
音が割れる、またはノイズが出る	入力信号が大きすぎる。	接続した機器の音量を下げる。
	接続した機器のバスブースト機能を使用している。	バスブースト機能を解除する。
	接続した機器のヘッドホンジャックに接続している。	接続した機器にLINE OUT端子がある時は、LINE OUT端子に接続する。
	入力コードがしっかり接続されていない。	入力コードを確実に接続する。
	テレビに近すぎる所に設置されている。	テレビから離して設置する。
音が小さい、または音が出ない	POWERスイッチがOFFになっている。	POWERスイッチをONにする。
	VOLUMEダイヤルが最小に絞られている。	VOLUMEを調節する。
	入力コードがしっかり接続されていない。	入力コードを確実に接続する。
	入力信号が小さすぎる。	接続した機器の音量を上げる。
POWERランプがちらつく	音量を上げたときにPOWERランプがちらつくことがあります。故障ではありません。	