

正しくお使いいただくために

安全上のご注意

安全について：
家庭用電源コンセント(AC 100V)につないでお使いください。

電源コードについて：
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。

留守にするときは：
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。

異物について：
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。

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。

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。
- キャビネットが汚れたときは、中性洗剤を少し含ませた柔らかい布でふいてください。シンナー、ベンジン、アルコールなどは表面の仕上げを傷めますので、使わないでください。

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。

- 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。)

モニター画面に色むらが起きたら

このスピーカーシステムは防磁型のため、モニターのそばに置いて使うことができますが、モニターの種類により色むらが起こる場合があります。

色むらが起きたら

いったんモニターの電源を切り、15～30分後に再び電源を入れてください。

それでも色むらが残るときは

スピーカーをさらにモニターから離してください。

さらに

スピーカーの近くに磁気を発生するものがないようにご注意ください。スピーカーとの相互作用により、色むらを起こす場合があります。

磁気を発生する物

ラック、置き台の扉に装着された磁石、健康器具、玩具などに使われている磁石など。

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、お買い上げ店か、サービス窓口にご相談ください。なお、補修用性能部品の保有期間は通商産業省の指導にもよるものです。

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。

この取扱説明書と別冊の「安全のために」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-PC21

Sony Corporation © 1995 Printed in Philippines

主な特長

SRS-PC21は、アンプを内蔵した小型スピーカーシステムです。パーソナルコンピューターやCD-ROMドライブ、MIDI音源などをつないで迫力ある音で聞くことができます。

使う場所を選びません

屋外では乾電池(6V)で、屋内では付属のACパワーアダプターを接続して家庭用AC100V電源で使える2電源方式。

豊かで迫力ある音を楽しめます

- 内蔵アンプを使うと、実効出力2 W+2 Wのハイパワー。

- 再生音量にかかわらず豊かな低音に補正する、IBB(インテリジェント・ベース・ブースト(Intelligent Bass Boost))回路内蔵。
- 迫力ある低音を再現するダイナミックサウンドダクト機構。

テレビのそばにも置けます

テレビやモニターのそばに置いても画面に影響を与えることが少ない防磁型設計(防磁型/EIAJ*)。

*日本電子機械工業会の略称です。

主な仕様

アンプ部(左スピーカー)	
実効出力	2 W+2 W (EIAJ*) IBB回路内蔵
入力	ステレオミニプラグ付き入力コード(2 m)
入力インピーダンス	4.7 kΩ(1 kHz)
スピーカー部	
型式	フルレンジ パスレフ型
使用スピーカー	直径 57 mm防磁型ユニット
インピーダンス	8 Ω(OFF/DIRECT 時)
定格入力	2 W(OFF/DIRECT 時)
最大入力	4 W(OFF/DIRECT 時)
電源部*その他	
電源	DC 6V、単3形乾電池4本(左スピーカーのみ) DC 9V、付属のACパワーアダプターを接続してAC100V電源から使用
乾電池持続時間	「電源について」参照
最大外形寸法	約84×131×86.3mm(幅/高さ/奥行き)

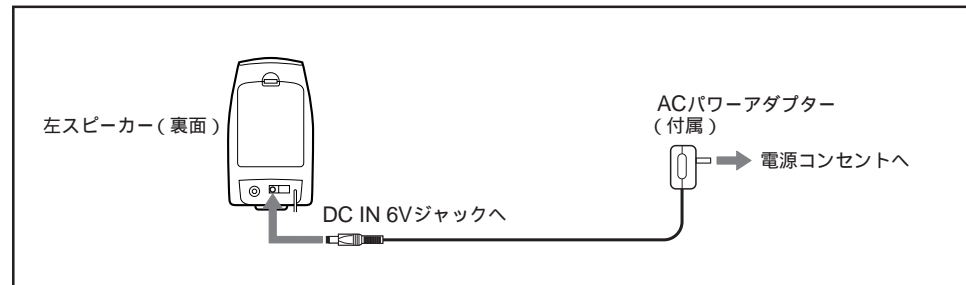
質量	右スピーカー約260g、左スピーカー本体約330 g(乾電池含まず) ご使用時 約400 g(乾電池含む)
付属品	ACパワーアダプター(1) 保証書(1) ソニーご相談窓口のご案内(1)
別売りアクセサリ	接続コードFRK-G138(ステレオ2ウェイプラグ↔ステレオミニジャック)(3m) プラグアダプターPC-234S(ステレオ標準プラグ↔ステレオミニジャック) PC-236MS(ミニプラグ↔ステレオミニジャック)
本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますが、ご了承ください。	

*EIAJ(日本電子機械工業会)規格による測定値です。

ソニー株式会社 〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35
お問い合わせはお客様ご相談センターへ 東京(03)5448-3311 名古屋(052)232-2611 大阪(06)539-5111

電源について

電源コンセントにつないで使うには



本機にACパワーアダプターをつなぐと、乾電池が入っていても自動的にコンセントからの電源に切り換わりします。

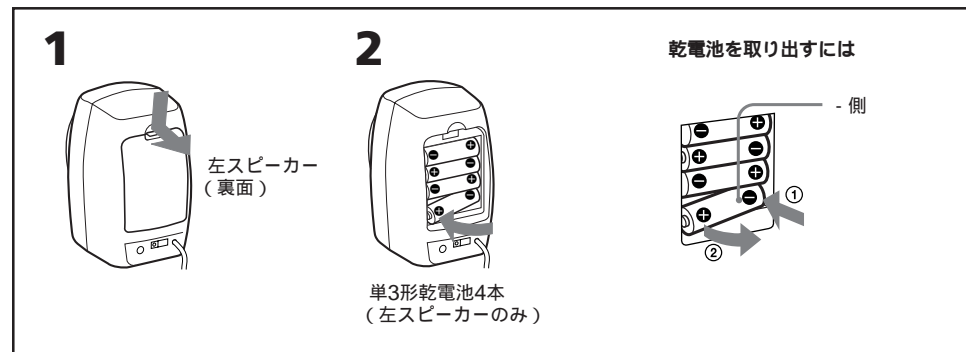
ご注意

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・EIAJ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。



極性統一形プラグ

乾電池(別売り)で使うには



乾電池の交換時期

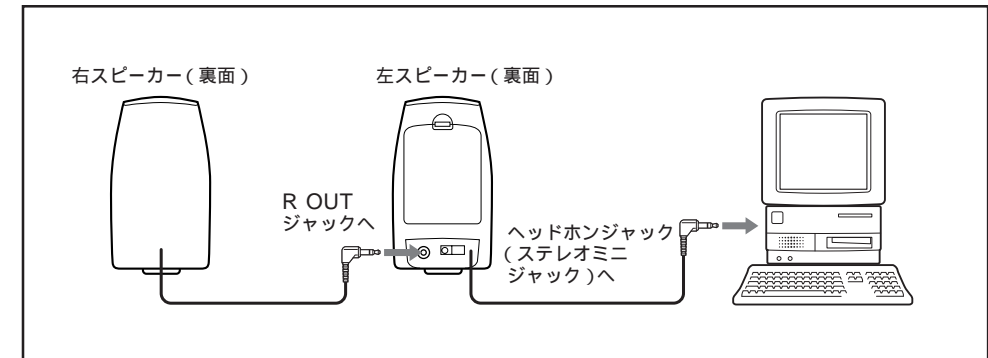
乾電池が消耗してくると、左スピーカーにある電源ランプのちらつきが多くなり、暗くなってきます。また、音がはずんだり、雑音が多くなったりします。その場合、乾電池を4本とも新しいものと交換してください。

乾電池の持続時間

(5mW + 5mW出力時)

ソニー乾電池R6P(SR)	約15時間
ソニーアルカリ乾電池LR6(SG)	約30時間

接続

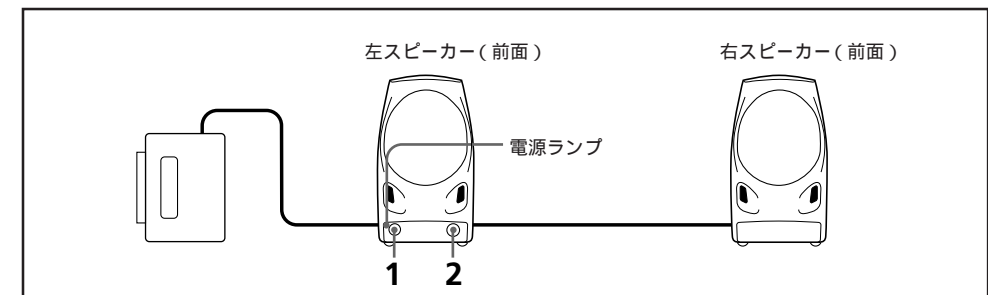


左スピーカーを、お聞きになる機器につないでください。ラジオなどのモノラルジャックにつないだときは、左スピーカーからしか音が出ないことがあります。別売りのプラグアダプターPC-236MSを使うと左右のスピーカーから音が出ます。

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。

使いかた

内蔵アンプを使って聞くには



1 ^{パワー}POWERスイッチを押して^{オン}ONにする。電源ランプが点灯します。

2 ^{ボリューム}VOLUMEつまみで音量を調節する。

聞き終わったら、POWERスイッチを押して^{オフ}OFF/DIRECTにしてください。電源ランプが消えます。

内蔵アンプを使わずに聞くときは

POWERスイッチをOFF/DIRECTにします。このとき、VOLUMEつまみは動きません。音量はパーソナルコンピューター、MIDI音源など、つないだ機器側で調節します。

*ウォークマンはソニー(株)の登録商標です。

ご注意

ウォークマン*やディスクマンのベースブースト機能は解除してください。はずみの原因になることがあります。