パーソナルオーディオシステム

リファレンスガイド





SRS-X55

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。

このリファレンスガイドには、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。**リファレンスガイドおよびスタートガイドをよくお読みのうえ、**製品を安全にお使いくだ

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。

保証書 持込修理 パーソナルオーディオシステム 型名 SRS-X55 お買上げ日 平成・西暦 本書は、本書記載内容(下記記載)で無料修理を行うことをお約束 するものです。お買上げの日から下記期間中に故障が発生した場合 は、お客様欄にご記入の上、修理をお申付けください。

ソニー特約店

お問合せ先:修理相談窓口 フリーダイヤル: 0120-222-330

携帯電話・PHS・一部のIP電話からは、050-3754-9599 ホームページ: http://www.sonv.jp/support/

ソニーマーケティング株式会社 東京都港区港南1-7-1 〒108-0075

保証期間	お買上げの日から	1年	(BB 4_(101)BB 4_(101)BB 4_(101)BB (101)BB (101)BB 4_(101)BB 4_(101)BB 4_(101)BB
お客様住所	電話	-	-
お名前			様

無料修理規定

1. 正常な使用状態で保証期間内に製品(ハードウェア)が故障した場合 には、本書に従い無料修理をさせていただきます。本書記載の修理 対応の種別(出張修理、持込修理、引取修理)をご確認の上、以下の 要領でご依頼および本書(再発行しませんので、大切に保管してください) の提示・提出をお願いいたします。なお、受付窓口の種類は、(1) お買上げ のお店、(2) お近くのソニーサービスステーション、(3) 本書に記載の修

種別	受付窓口	保証書の提示・提出	注意事項
出張修理	(1)(2)(3)	出張修理担当者が訪問した際に提示	% 1
持込修理	(1)(2)	持参した製品の修理依頼の際に提示	% 2
引取修理	(3)	製品の引取時に指定業者へ提出	

合を含む)による故障・損傷(5)他の機器から受けた障害または不当な修理、 改造による故障・損傷(6)お買上げ後の移設、輸送、落下などによる故障・損 □ は高いよる改陣・損傷(の) お貝上り後の移取、軸広、洛下などによる改陣・損傷(ア)火災、地震、風水害、落雷その他の天災地変、公害、塩害、ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧などによる故障・損傷(8)業務用など一般家庭用以外での使用による故障・損傷(9)消耗・摩耗した部品の交換、汚損した部分の交換4.故障の状況その他の事情により、修理に代えて製品交換をする場合がませれるでである。

- ありますのでご了承ください。 5. 修理に際して再生部品・代替部品を使用する場合があります。また、 修理により交換した部品は弊社が任意に回収のうえ適切に処理・処分 させていただきます。
- る。本書にいたできょう。 6. 本書に基づく無料修理(製品交換を含む)後の製品については、最初 のご購入時の保証期間が適用されます。 7. 故障によりお買上げの製品を使用できなかったことによる損害について
- は補償いたしません。
 8. 記録媒体を搭載または使用する製品の場合、故障の際または修理・
- こより記録内容が消失等する場合がありますが、記録内容について 交換により記録内容が消 の補償はいたしません。
- 9. 本書は日本国内でのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)

修理メモ

*本書はお客様の法律上の権利を制限するものではありません。 *保証期間後の修理については、取扱説明書等をご覧ください。 TO2-4

⚠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」の注意事項をよくお読み ください。

定期的に点検する

1年に一度は、ACアダプターのプラグ部とコン セント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、キャビネットやACア ダプターなどが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アダプターをコンセントから抜く
- 3 ソニーの相談窓口またはお買い上げ店、ソ ニーサービス窓口に修理を依頼する

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・漏液・発熱・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。

魚警告

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

注意





行為を禁止する記号











下記の注意事項を守らないと火災・感電・発熱・ 発火により死亡や大けがの原因となります。

付属以外のACアダプターを使わない

家庭用電源で使用するときは、必ず付属のACアダプターを使用してください。 破裂や電池の液漏れ、過熱などにより、火災やけが、周囲の汚損の原因となり ます。

火の中に入れない



分解しない

故障や感電の原因となります。充電式電池の交換、内部の点検および修理は ソニーの相談窓口またはお買い上げ店、ソニーサービス窓口にご依頼くだ



火のそばや炎天下などへ放置しない



可燃ガスのエアゾールやスプレーを使用しない

清掃用や潤滑油などの可燃性ガスを本機に使用すると、モーターやスイッチ の接点、静電気などの火花、高温部品が原因で引火し、爆発や火災が発生す るおそれがあります。





下記の注意事項を守らないと火災・感電・発熱・ 発火によりやけどや大けがの原因となります。

内部に水や異物を入れない

本機の上に熱器具、花瓶など液体が入ったものやローソクを置か

火災や感電の危険をさけるために、本機を水のかかる場所や湿気のある場 所では使用しないでください。また、本機の上に花瓶などの水の入ったもの を置かないでください。本機の上に、例えば火のついたローソクのような、火 炎源を置かないでください。万一、水や異物が入ったときは、すぐに本体の電 源ボタンを切り、ACアダプターをコンセントから抜き、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。

車の中で使用しない

スピーカー本体がブレーキペダルの下などに落下して、運転の妨げになり、事 故やケガの原因となることがあります。



内部に水や異物を入れない

火災や感電の危険をさけるために、ACアダプターを水のかかる場所や湿気 のある場所では使用しないでください。また、ACアダプターの上に花瓶など の水の入ったものを置かないでください。

万一、水や異物が入ったときは、すぐに本体の電源を切り、ACアダプターをコ ンセントから抜き、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

本機背面の端子や通風孔に異物を入れない

端子などがショートして、誤動作や故障の原因となることがあります。



0

雷が鳴りだしたら、ACアダプターに触れない

感電の原因となります。



ぬれた手でACアダプターにさわらない

感電の原因となることがあります。



本体やAC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。



ACアダプターは抜き差ししやすいコンセントに接続する

ACアダプターは容易に手が届くような電源コンセントに接続し、異常が生じ た場合は速やかにコンセントから抜いてください。通常、本機の電源を切った だけでは、完全に電源から切り離せません。



↑ 注意 下記の注息争場ですることがあります。 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

はじめから音量を上げすぎない

本機を航空機内で使わない

突然大きな音が出て耳をいためることがあります。音量は徐々に上げましょ う。とくに、デジタルオーディオプレーヤーなど、雑音の少ないデジタル機器を 聞くときにはご注意ください。



禁止

禁止

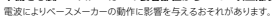
通電中のACアダプターや製品に長時間ふれない

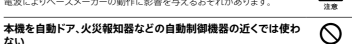
長時間皮膚がふれたままになっていると、低温やけどの原因になることがあ ります。



本機を医療機器の近くで使わない 電波が心臓ペースメーカーや医療用電気機器に影響を与えるおそれがあり ます。満員電車などの混雑した場所や医療機関の屋内では使わないでくださ







電波が影響を及ぼし、誤動作による事故の原因となるおそれがあります。

長時間使用しないときはACアダプターを抜く

長時間使用しないときは、安全のためACアダプターをコンセントから抜いて ください。



禁止

お手入れの際、ACアダプターを抜く

ACアダプターを差し込んだままお手入れをすると、感電の原因となることが あります。



本機は、国内専用です

ない

海外では国によって電波使用制限があるため、本機を使用した場合、罰せら れることがあります。



電池についての安全上のご注意

液漏れ・破裂・発熱・発火による大けがや失明を避けるため、下記の注意

本機ではリチウムイオン電池を使用しております。

充電池

充電式内蔵リチウムイオン電池

介 危険 充電式電池が液漏れしたとき

充電式電池の液が漏れたときは素手で液をさわらない

液が本体内部に残ることがあるため、ソニーの相談窓口またはソニーサービス窓口に ご相談ください。

液が目に入ったときは、失明の原因になることがあるので目をこすらず、すぐに水道 水などのきれいな水で充分洗い、ただちに医師の治療を受けてください。 液が身体や衣服についたときも、やけどやけがの原因になるので、すぐにきれいな水 で洗い流し、皮膚に炎症やけがの症状があるときには医師に相談してください。

⚠ 警告

- 火の中に入れない。分解、加熱しない。
- 火のそばや直射日光の当たるところ・炎天下の車中など、高温の場所で使用・保管・放 置しない。内蔵充電池が破裂したり、液が漏れたりして、けがややけどの原因となること があります。

使用上のご注意

携帯電話について

携帯電話から本機へ音楽を送信しているときに、着信があった場合の携帯電話の動作について、詳し くはお使いの携帯電話の取扱説明書をご覧ください。

● 付属のACアダプターをお使いになるときは、家庭用電源コンセント(AC100 V)につないでお使いくだ さい。

ACアダプターについて

- ACアダプターを抜くときは、コードを引っ張らずに、必ずACアダプターを持って抜いてください。 • ACアダプターを抜き差しする前に電源をお切りください。電源を入れたまま抜き差しすると、誤動作の 原因になることがあります。
- この製品には、付属のACアダプター(極性統一形プラグ・JEITA規格)をご使 用ください。付属以外のACアダプターを使用すると、故障の原因になること



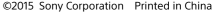
- 付属のACアダプターは本機専用です。他の機器ではご使用になれません。 • ACアダプターを本棚や組み込み式キャビネットなどの狭い場所に設置しないでください。
- 取り扱いについて

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。 次のような場所には置かないでください。
- 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 (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、スピーカーに近づけないでく
- ださい.)
- 激しい振動のある所
- 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
- 持ち運ぶ際、フロッピーディスクやクレジットカードなど磁気の影響を受ける物は、スピーカーシステム の近くに置かないでください。
- 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。

その他のご注意

- 長期間使用しない場合、電池の劣化を防ぐため、半年に1度充電を行ってください。 長い間使わなかったときは、充雷時間が長くかかる場合があります。
- 使用可能時間が極端に短くなった場合は、充電式電池の寿命と考えられます。充電式電池の交換につ
- いては、お買い上げ店またはソニーの相談窓口にご相談ください。 • 他に疑問点や問題点がある場合は、もう一度この取扱説明書をよく読んでから、ソニーの相談窓口ま
- たはお買い上げ店にご相談ください。



BLUETOOTH機器について

機器認定について

本機は、電波法に基づく小電力データ通信システムの無線設備として、認証を受けていま す。従って、本機を使用するときに無線局の免許は必要ありません。

ただし、以下の事項を行うと法律に罰せられることがあります。

• 本機を分解/改造すること

周波数について

本機は2.4 GHz帯の2.4000 GHzから2.4835 GHzまで使用できますが、他の無線機器も 同じ周波数を使っていることがあります。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下 記事項に注意してご使用ください。

本機の使用上の注意事項

本機の使用周波数は2.4 GHz帯です。この周波数帯では電子レンジ等の産業・科学・ 医療用機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ライン等で使用される免許を要す る移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線 局等(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。

- 1. 本機を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してく
- 2. 万一、本機と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに本機 の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してくださ
- 3. 不明な点その他お困りのことが起きたときは、ソニーの相談窓口までお問い合わせ ください。ソニーの相談窓口については本書をご覧ください。



この無線機器は2.4 GHz帯を使用します。変調方式として FH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は10 mです。

BLUETOOTH無線技術について

BLUETOOTH無線技術は、パソコンやデジタルカメラなどのデジタル機器同士で通信を行 うための近距離無線技術です。およそ10 m程度までの距離で通信を行うことができます。 必要に応じて2つの機器をつなげて使うのが一般的な使い方ですが、1つの機器に同時に 複数の機器をつなげて使うこともあります。

無線技術によってUSBのように機器同士をケーブルでつなぐ必要はなく、また、赤外線技 術のように機器同士を向かい合わせたりする必要もありません。例えば片方の機器をか ばんやポケットに入れて使うこともできます。

BLUETOOTH標準規格は世界中の数千社の会社が賛同している世界標準規格であり、 世界中のさまざまなメーカーの製品で採用されています。

BLUETOOTH機能の対応バージョンとプロファイル

プロファイルとは、BLUETOOTH機器の特性ごとに機能を標準化したものです。本機は下 記のBLUETOOTHバージョンとプロファイルに対応しています。

対応BLUETOOTHバージョン:

BLUETOOTH標準規格Ver. 3.0

対応BLUETOOTHプロファイル:

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
- 高音質な音楽コンテンツを送受信する。
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
- 音量の大小を操作する。
- HSP (Headset Profile) *
- 通話/携帯電話を操作する。 HFP (Hands-free Profile)
- ハンブフリーで通話/携帯雷託を操作する
- 携帯電話のBLUETOOTH機能がHFPとHSPの両方に対応している場合は、HFP(Hands-free Profile) を使用してください。

通信有効範囲

見通し距離で約10 m以内で使用してください。

以下の状況においては、通信有効範囲が短くなることがあります。

- BLUETOOTH接続している機器の間に人体や金属、壁などの障害物がある場合
- 無線IANが構築されている場所 電子レンジを使用中の周辺
- その他電磁波が発生している場所

他機器からの影響

BLUETOOTH機器と無線LAN (IEEE802.11b/g) は同一周波数帯 (2.4 GHz) を使用する ため、無線LANを搭載した機器の近辺で使用すると、電波干渉が発生し、通信速度の低下、 雑音や接続不能の原因になる場合があります。この場合、次の対策を行ってください。

- 本機とBLUETOOTH機器を接続するときは、無線LANから10 m以上離れたところで行う。
- 10 m以内で使用する場合は、無線LANの電源を切る。

他機器への影響

BLUETOOTH機器が発生する電波は、電子医療機器などの動作に影響を与える可能性が あります。場合によっては事故を発生させる原因になりますので、次の場所では本機およ びBLUETOOTH機器の電源を切ってください。

- 病院内/電車内/航空機内/ガソリンスタンドなど引火性ガスの発生する場所
- 白動ドアや火災報知機の近く

ざ注意

- BLUETOOTH機能を使うには、相手側BLUETOOTH機器が本機と同じプロファイルに対応している必 要があります。ただし、同じプロファイルに対応していても、BLUETOOTH機器の仕様により機能が異な
- BLUETOOTH無線技術の特性により、送信側での音声・音楽再生に比べて、本機側での再生がわずか に遅れます。
- 本機は、BLUETOOTH無線技術を使用した通信時のセキュリティとして、BLUETOOTH標準規格に準 拠したセキュリティ機能に対応しておりますが、設定内容等によってセキュリティが充分でない場合が あります。BLUETOOTH無線通信を行う際はご注意ください。
- BLUETOOTH技術を使用した通信時に情報の漏洩が発生しましても、弊社としては一切の責任を負い かねますので、あらかじめご了承ください。
- 本機と接続するBLUETOOTH機器は、Bluetooth SIGの定めるBLUETOOTH標準規格に適合し、認証 を取得している必要があります。ただし、BLUETOOTH標準規格に適合していても、BLUETOOTH機器 の特性や仕様によっては、接続できない、操作方法や表示・動作が異なるなどの現象が発生する場合
- 本機と接続するBLUETOOTH機器や通信環境、周囲の状況によっては、雑音が入ったり、音が途切れた りすることがあります。

主な仕様

スピーカー部

使用スピーカー

ナテライトスピーカー:直径約38 mm×2 サブウーファー:直径約58 mm×1

エンクロージャー方式

サテライトスピーカー:密閉型

サブウーファー:パッシブラジエーター型

アンプ部

ACアダプター駆動時:5 W+5 W (サテライトスピーカー、全高調波歪 10 %、1 kHz、8 Ω) 20 W (サブウーファー、全高調波歪 10 %、100 Hz、4 Ω) (JEITA*1) バッテリー駆動時・3 W+3 W (サテライトスピーカー, 全高調波歪 10 % 1 kHz, 8 Q) 14 W (サブウーファー、全高調波歪 10 %、100 Hz、4 Ω) (JEITA*1)

BLUETOOTH

通信方式

BLUETOOTH標準規格Ver. 3.0

BLUETOOTH標準規格Power Class 2

最大通信距離

見通し距離約10 m

使用周波数带域

2.4 GHz 帯 (2.4000 GHz ~ 2.4835 GHz)

変調方式

対応BLUETOOTHプロファイル*3

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) HFP (Hands-free Profile)

HSP (Headset Profile)

対応コーデック*4 SBC*5, AAC*6, LDAC*7

対応コンテンツ保護 SCMS-T 方式

伝送帯域(A2DP)

20 Hz ~ 20.000 Hz (44.1 kHz サンプリング時)

- *¹ JEITAは(電子情報技術産業協会)の略称です。
- *2 通信距離は目安です。周囲環境により通信距離が変わる場合があります。
- *3 BLUETOOTHプロファイルとは、BLUETOOTH機器の特性ごとに機能を標準化したものです。
- *4 音声圧縮変換方式のこと
- *⁵ Subband Codec の略
- *⁶ Advanced Audio Codingの略
- *7 LDACは、ソニーが開発したハイレゾ音源をBluetooth経由でも伝送可能とする音声圧縮技術です。 SBC等の既存Bluetooth向け圧縮技術とは異なり、ハイレゾ音源を低い周波数・低いビット数へダウ ンコンバートすることなく処理します*8。また極めて効率的な符号化やパケット配分の最適化を施すこ とで、従来技術比約3倍 *9 のデータ量の送信を可能とし、これまでにない高音質のBluetooth無線伝
- 送を実現しています。 DSDフォーマットは除く
- *9 990kbps (96/48kHz)または909kbps (88.2/44.1kHz)のビットレートを選択した場合のSBC (Subband Coding)との比較

マイク部

型式 エレクトレットコンデンサー型

指向特性

有効周波数帯域 100 Hz~7.000 H

雷源部・その他

AUDIO IN端子(ø3.5 mm ステレオミニジャック)

DC OUT USB 端子 Aタイプ (接続機器の充電用) (5 V, 最大1.5 A)

電源

DC 15 V(付属のACアダプターを接続してAC100 V~240 V電源から使用)、 内蔵リチウムイオン電池を使用

消費電力(ACアダプター使用時)

30 W(内蔵雷池および接続機器充雷中 10 W (内蔵電池および接続機器を充電していないとき) 約0.5 W (待機時、BLUETOOTHスタンバイ機能オン) 約0.5 W(待機時、BLUFTOOTHスタンバイ機能オフ

リチウムイオン電池の持続時間(BLUETOOTH接続時)

充電池充電時間

使用温度範囲

最大外形寸法(最大突起部含む)

約221 mm × 118 mm × 51 mm (幅/高さ/奥行き)

約 1,200 g (充電池含む)

付属品

ACアダプター (AC-F1525) (1) スタートガイド(1) リファレンスガイド(本書)(1) 保証書(本書に印刷)(1)

別売りアクセサリー

キャリングケース (CKS-X5)

- *9 周囲の温度や使用状態により、上記の時間と異なる場合があります。
- *10 当社既定の音源を使用し、BLUETOOTH機器の音量を最大で送信し、本機の音量をVol. 10に設定し た場合の再生時間です 本機の音量を最大で使用した場合は、約70%電池持続時間が短くなります。

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。

BLUETOOTHとそのロゴマークは、Bluetooth SIG,INC.の商標で、ソニーはライセンスに

基づき使用しています。 Nマークは、USA及びその他の国における、NFC Forum, Inc.の商標または登録商標です。 その他、本書に記載されているシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標 あるいは商標です。

機銘板は、本機の底面とACアダプターの表面に表示してあります。

本機を廃棄する



Li-ion

↑ 注意 日本国内での充電式電池の廃棄について

機器に内蔵されている充電式電池はリサイクルできます。この充電式電池 の取り外しはお客様自身では行わず、「ソニーの相談窓口」にご相談くださ

保証書とアフターサービス

保証書

- 本書には、保証書が印刷されています。
- 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、またはソニーの相談窓口(下記)にご相談ください。修理をご依頼の際は、 付属のACアダプターを本体と一緒にお持ちください。

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。詳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 当社ではパーソナルオーディオシステムの補修用性能部品(製品の機能を維持するため

モデル名:SRS-X55

に必要な部品)を、製造打ち切り後6年間保有しています。ただし、故障の状況その他の事 情により、修理に代えて製品交換をする場合がありますのでご了承ください。

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。

使い方相談窓口 ... 0120-333-020

携帯電話·PHS·一部のIP電話··050-3754-9577 修理相談窓口

フリーダイヤル・・・・・・・・・・ 0120-222-330 携帯電話·PHS·一部のIP電話··050-3754-9599

※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

ソニー株式会社 〒108-0075 東京都港区港南1-7-1

http://www.sony.jp/support/

左記番号へ接続後、 最初のガイダンスか 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。