

## ステレオイヤークシーバー

### 取扱説明書

4-299-290-01(1)

©2011 Sony Corporation  
Printed in Thailand

## XBA-4SL / XBA-3SL / XBA-2SL

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方を示しています。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。

### 警告



禁止

### 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。

- ・接続先の取扱説明書も必ずお読みください。
- ・安全のために注意事項を守る。
- ・故障したら使わない。
- ・万一異常が起きたら、ソニーの相談窓口、またはお買い上げ店に修理を依頼する。

### 警告



禁止

### 交通安全のために

#### 運転中は使用しない

自動車やバイク、自転車などの運転中に、イヤークシーバーは絶対に使わないでください。交通事故の原因となります。

運転中以外でも、踏切や駅のホーム、車の通る道、工事現場など、周囲の音が聞こえないと危険な場所では使わないでください。

### 注意



禁止

- ・耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聞くと、聴力に悪い影響を与えることがあります。耳を守るため、音量を上げすぎないようにご注意ください。
- ・このイヤークシーバーは、音量を上げすぎると音が外に漏れます。音量を上げすぎて、まわりの人の迷惑にならないように気をつけましょう。雑音の多いところでは音量を上げてしまいがちですが、イヤークシーバーで聞くとときはいつも呼びかけられて返事ができるくらいの音量を目安にしてください。
- ・イヤークシーバーが肌に合わないと感じたときは早めに使用を中止して、医師またはソニーの相談窓口、お買い上げ店にご相談ください。
- ・本機を使用中に気分が悪くなった場合は、すぐに本機の使用を中止してください。
- ・イヤークシーバーはしっかり取り付けてください。イヤークシーバーがはずれて耳に残ると、けがや病気の原因となることがあります。

## 主な特長

### XBA-4SL

- ・新開発クワッド・バランスド・アーマチュア・ドライバーユニット  
新開発小型ドライバーを4基(フルレンジ+ダブルウーファー+トゥイーター)搭載。深みのある低域から鮮やかできめ細かい高域まで、全帯域にわたって豊かな音表現を実現。
- ・快適な装着性  
バランスド・アーマチュア・ドライバーユニットの採用により、ボディサイズを小型化。4基の小型ドライバーユニットを耳の形に合わせて最適配置することで、快適な装着性を実現。

### XBA-3SL

- ・新開発トリプル・バランスド・アーマチュア・ドライバーユニット  
新開発小型ドライバーを3基(フルレンジ+ウーファー+トゥイーター)搭載。伸びのあるボーカルと迫力の重低音に加え、鮮やかできめ細かい高音を実現。
- ・快適な装着性  
バランスド・アーマチュア・ドライバーユニットの採用により、ボディサイズを小型化。さまざまな形状の耳にフィットし、快適で安定した装着性を実現。

### XBA-2SL

- ・新開発デュアル・バランスド・アーマチュア・ドライバーユニット  
新開発小型ドライバーを2基(フルレンジ+ウーファー)搭載。クリアで伸びのあるボーカルと、迫力の重低音を実現。
- ・快適な装着性  
バランスド・アーマチュア・ドライバーユニットの採用により、ボディサイズを小型化。さまざまな形状の耳にフィットし、快適で安定した装着性を実現。

### XBA-4SL / XBA-3SL / XBA-2SL 共通

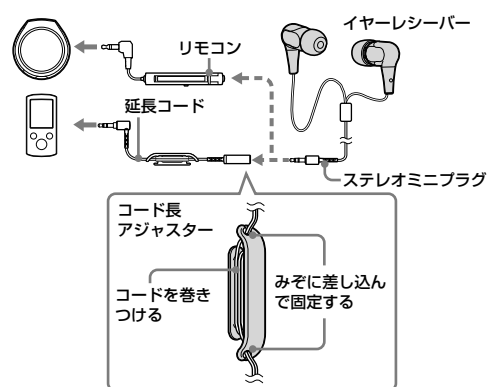
- ・新開発ダブルレイヤードハウジング  
インナーハウジングにはマグネシウム合金を、アウターハウジングには制振ABS材を採用。高剛性と高内部損失の筐体材料を複合させることで、音の立ち上がりを改善し、余計な振動を抑制したクリアな中高音を実現。
- ・ノイズブロック構造  
高い遮音性を持たせた筐体構造により、音漏れを低減し、周囲の騒音も抑制。
- ・イヤークシー  
ハイブリッドイヤークシー(4種類:SS, S, M, L)に加え、遮音性を向上させるノイズアイソレーションイヤークシー(3種類:S, M, L)を付属。

## 接続のしかた

### ステレオミニプラグ対応の機器に接続できます

"ウォークマン"に付属のステレオミニプラグ対応リモコンにつなぐとき

"ウォークマン"に直接つなぐとき



### コード長アジャスター(付属)の使いかた

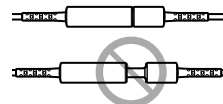
図のようにコードを巻きつけて長さを調節できます。(巻きつける長さは50 cmまでを目安に調節してください。それ以上巻きつけるとコードがはずれやすくなります。)

#### ご注意

プラグやコード分岐部分を巻きつけないようにしてください。負担がかかりやすく断線につながる恐れがあります。

### 延長コードの使いかた

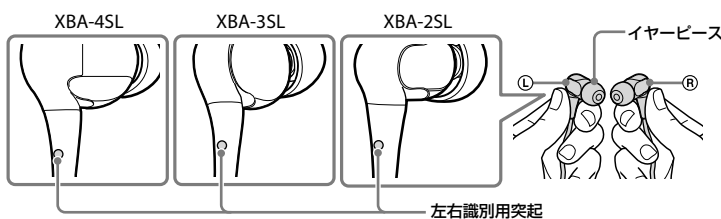
カチッと音がするまでしっかり差し込んでください。



## イヤークシーバーの正しい装着方法

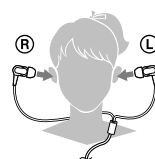
### 1 左右を確認し、図のように持つ。

①の印の方には左右識別用の突起があります。

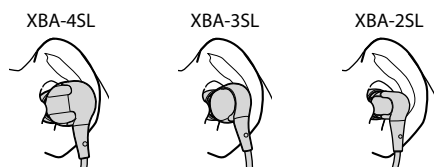


### 2 図のように、本体が耳におさまるようにしっかりと装着する。

②の印のついた方を右耳に、①の印のついた方を左耳に付けてください。  
コードは首の後ろに回す、ソニー独自のネックチェーン方式です。使用中、イヤークシーバーをはずしても肩にかかる、落ちにくいコードです。



### 3 イヤークシーバーが耳にきちんと装着されるように調節する。



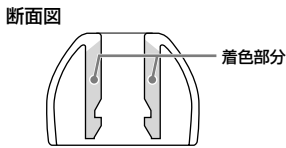
## イヤピースの正しい装着方法

イヤピースが耳にフィットしていないと、低音が聞こえないことがあります。より良い音質を楽しんでいただくためには、イヤピースのサイズや種類を交換したり、おさまりの良い位置に調整するなど、ぴったり耳に装着させるようにしてください。お買い上げ時には、ハイブリッドイヤピースのMサイズが装着されています。サイズや種類が耳に合わないと感じたときは、付属のイヤピースの中から、最適なものを選んで交換してください。イヤピースがはすれて耳に残らないよう、イヤピースを交換する際には、イヤレシーバーにしっかり取り付けてください。

### ハイブリッドイヤピースについて

#### イヤピースのサイズ (内側の色)

小さい	←	→	大きい
SS (赤)	S (橙)	M (緑)	L (水色)

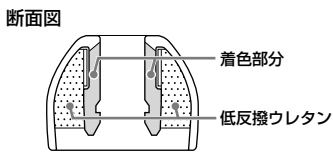


### ノイズアイソレーションイヤピースについて

本機にはハイブリッドイヤピースに加えて、より耳にフィットし、遮音性を向上させる目的で、ノイズアイソレーションイヤピースを付属しています。S、M、Lの3サイズの中から適したサイズをお選びください。

#### イヤピースのサイズ (内側の色)

小さい	←	→	大きい
S (橙)	M (緑)	L (水色)	

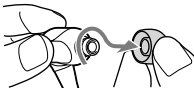


#### ご注意

- ノイズアイソレーションイヤピースは、しっかりと耳にフィットすることにより効果を発揮しますが、長時間の使用により、耳への負担が大きくなる恐れがあります。痛みや違和感のある場合には、使用を中止してください。
- 低反撥ウレタン素材は非常に柔らかいため、ウレタンだけを持ちたり引っ張ったりしないでください。ウレタンが破れたり、イヤピースから分離したりすると、元に戻らず、ノイズアイソレーションイヤピースとして機能しなくなります。
- 低反撥ウレタン素材は、長期の使用・保存により劣化します。反撥力が失われて硬くなってくると、ノイズアイソレーションイヤピースとして機能しなくなる恐れがあります。
- ノイズアイソレーションイヤピースは洗わないでください。また、汗などは十分に乾燥させて、低反撥ウレタン内部に水分が残らないようにしてください。早期劣化の原因となる恐れがあります。

### イヤピースをはずすときは

イヤレシーバーを片手で押さえ、もう一方の手でイヤピースを軸ごとねじりながらはずします。

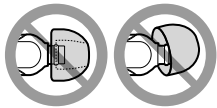
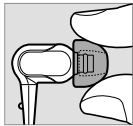


#### ☆ヒント

イヤピースが滑りやすくなったりはすしにくいときは、乾いた柔らかい布でくるむとはずしやすくなります。

### イヤピースをつけるときは

イヤレシーバーの突起部分が完全に隠れるまで、イヤピースの着色部分を押し込んでください。



### イヤレシーバーを耳からはずすときは

使用後は、ゆっくりと耳から取りはずしてください。

#### ご注意

本機は密閉度を高めていますので、強く押された場合や急に耳からはずした場合、鼓膜などを痛める危険があります。また、装着しているときに振動板から音が生じる場合がありますが故障ではありません。

## 取り扱い上のご注意

- 落としたりぶつけたりなどの強いショックを与えないでください。
- ユニット部はていねいに扱ってください。
- 湿気やほこり、油煙、湯気の多い場所や直射日光のあたる場所には置かないでください。故障の原因となります。
- 常に良い音でお聞きたいために、プラグを時々柔らかい布でからぶかし、清潔に保ってください。
- 汚れは、乾いた柔らかい布でふき取ってください。その際、内部に息を吹きかけることはしないでください。特にプラグ部分を汚れたままにしておくと、音質が悪くなったり、音がとぎれたりすることがあります。
- イヤピース(ノイズアイソレーションを除く)のお手入れは、イヤレシーバーからイヤピースをはずし、うすめた中性洗剤で手洗いしてください。洗浄後は、水気をよくふいてからご使用ください。
- イヤピースは長期の使用・保存により劣化する恐れがあります。
- イヤピースは、誤飲や窒息などの危険がありますので、小さなお子様の手の届かないところに保管してください。

### 静電気に関するご注意

空気が乾燥する時期に耳にピリピリと痛みを感じることがありますが、イヤレシーバーの故障ではなく人体に蓄積される静電気によるものです。静電気の発生しにくい天然素材の衣服を身に着けていただくことにより軽減されます。

## 主な仕様

	XBA-4SL	XBA-3SL	XBA-2SL
形式:	密閉クワッド・ バランスド・ アーマチュア型	密閉トリプル・ バランスド・ アーマチュア型	密閉デュアル・ バランスド・ アーマチュア型
ドライバーユニット:	クワッド・バランスド・ アーマチュア	トリプル・バランスド・ アーマチュア	デュアル・バランスド・ アーマチュア
最大入力:	100 mW (IEC*)		
インピーダンス:	8 Ω (1 kHzにて)	12 Ω (1 kHzにて)	
音圧感度:	108 dB (150mV入力時)		
再生周波数帯域:	3Hz ～ 28,000 Hz	4Hz ～ 28,000 Hz	4Hz ～ 25,000 Hz
コード:	0.6mOFCリッツ線(ネックチェーン)		
プラグ:	金メッキステレオミニプラグ		
質量:	約 8 g (コード含まず)	約 7 g (コード含まず)	約 6 g (コード含まず)

#### 付属品

ハイブリッドイヤピース(SS、S、M、L各2、出荷時はMサイズが装着) / ノイズアイソレーションイヤピース(S、M、L各2) / キャリングケース(1) / コード長アジャスター(1) / 延長コード(金メッキステレオミニジャック↔金メッキL型ステレオミニプラグ90 cm)(1) / 保証書(1) / 取扱説明書(1)

\* IEC(国際電気標準会議)規格による測定値です。

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。  
"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。

イヤピースは消耗品です。イヤピースが破損し交換する場合は、別売りのEP-EX10シリーズ(SS、S、M、Lの各サイズ)、または、ノイズアイソレーションEP-EXN50シリーズ(S、M、Lの各サイズ)をお買い求めください。

万一故障した場合は、内部を開けずに、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。

## 保証書とアフターサービス

### 保証書について

- 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

この説明書をもう一度ご覧になってお調べください。

#### それでも具合が悪いときは

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。

#### 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。

#### 製品登録のおすすめ

ソニーは、製品をご購入いただいたお客様のサポートの充実を図るため、製品登録をお願いしております。詳しくはウェブ上の案内をご覧ください。

パソコンから

<http://www.sony.co.jp/avp-regi/>



携帯電話から

2次元コード対応のカメラつき携帯電話の読み取り機能でご利用ください。

<http://reg.msc.m.sony.jp/avp/>

よくあるお問い合わせ、窓口受付時間などは  
ホームページをご覧ください。

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

#### 使い方相談窓口

フリーダイヤル.....0120-333-020

携帯電話・PHS・一部のIP電話...0466-31-2511

#### 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...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

左記番号へ接続後、  
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。