

SONY®

ステレオイヤーセット

取扱説明書

Made for
iPod iPhone iPad



* 4 4 3 9 6 5 3 0 2 * (1)

4-439-653-02(1)

XBA-10iP

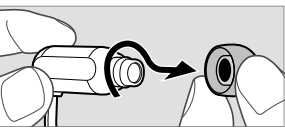
イヤーピースを交換する

ハイブリッドイヤーピース



SS(赤) S(橙) MS(黄) M(緑) ML(青) L(水色) LL(紫)

●イヤーピースのはずしかた



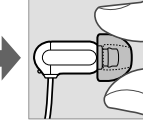
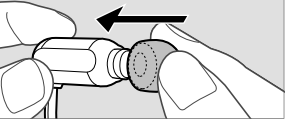
ノイズアイソレーションイヤーピース



S(橙) M(緑) L(水色)

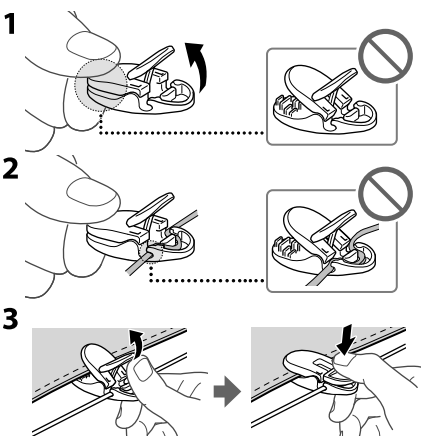
低音が不足していると感じたときは、耳にフィットするイヤーピースに交換してください。

●イヤーピースのつけかた



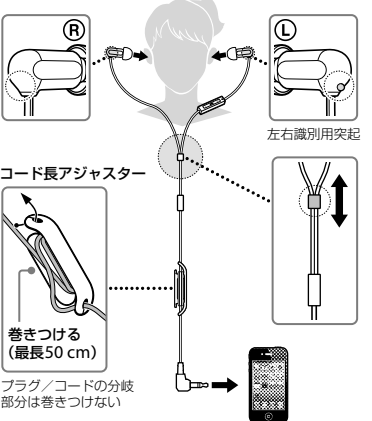
イヤーピースがはずれて耳に残らないよう、しっかりつけてください。

クリップで留める



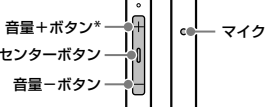
本機を装着する

おさまりのいい位置に装着してください。



リモコン/マイクを使う

つないだiPodを操作できます。



* 音量+ボタン近くに凸点が付いています。
操作の印目としてお使いください。

センター・ボタンの使いかた

- 1回押す(●): iPodの曲を再生/一時停止します。
 - 2回押す(●●): 次の曲を頭出します。
 - 3回押す(●●●): 前の曲を頭出します。
 - 押し続ける(■): "VoiceOver"機能が始まります(対応する場合のみ)*。
 - 着信時に1回押す(●): 通話できます。通話を終了するにはもう一度押してください。
 - 着信時に2秒以上押し続ける(■): 着信拒否できます。ビープ音が小さく2回鳴って着信拒否をらせます。
- * iPodおよびソフトウェアのバージョンによって異なります。

ノイズアイソレーションイヤーピースについて

本機には、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ーピースを付属しています。

ご注意

- 耳によりフィットするため、耳への負担が大きくなるおそれがあります。違和感のある場合には、使用を中止してください。
- ウレタンだけを持ったり引っ張ったりしないでください。イヤーピースから分離すると、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。劣化すると本来の性能が機能しなくなるおそれがあります。
- 洗わないでください。また、汗などは乾燥させて、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おそれがあります。

主な特長

- iPod/iPhone/iPad用ヘッドホン**
音楽・動画再生時など、手元で簡単にリモコン操作ができるiPod/iPhone/iPad用ヘッドホン。
- バランスド・アーマチュア・ドライバユニット**
バランスド・アーマチュア・ドライバー(フルレンジ)搭載。クリアに澄んだ伸びのあるボーカルを実現。
- 高音質PCOCCコード採用**
結晶粒を信号の伝送方向に引き伸ばし、伝送方向を横断する結晶粒界を無くすことで優れた信号伝送特性が得られるPCOCCコードを採用。
伝送ロスを抑え音の劣化を抑制しクリアな高音質を実現。
- ダブルレイヤードハウジング**
インナーハウジングには液晶ポリマーを、アウターハウジングには制振ABS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、余計な振動を抑制したクリアな中高音を実現。
- 遮音性を高めるノイズプロック構造と選べるイヤーピース**
高い遮音性を持たせた筐体構造と耳の大きさにあわせて選べる10種類のイヤーピースにより、音漏れを低減し、周囲の騒音も抑制。

iPod/iPhone/iPad対応モデル

本機には下記のiPodが対応しています。ご使用の前に、お使いのiPodを最新のソフトウェアにアップデートしてください。特別な場合を除き、この取扱説明書ではiPod/iPhone/iPadの総称として「iPod」と記載しています。

- iPod touch(第4世代)
- iPod touch(第3世代)
- iPod touch(第2世代)
- iPod nano(第6世代)
- iPod nano(第5世代)
- iPod nano(第4世代)
- iPod classic 120GB / 160GB (2009)
- iPod shuffle(第4世代)
- iPod shuffle(第3世代)
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPad (第3世代)
- iPad 2
- iPad

※2012年5月現在

安全に関するお知らせ

△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。

△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、火災や感電などにより人身事故になることがあります。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。

取り扱い上のご注意(続き)

イヤーレシーバーをはずすときは
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。

イヤーピースは消耗品です。イヤーピースが破損し交換する場合はソニーの相談窓口、またはお買い上げ店にご相談いただくか、別売りのEP-EX11シリーズ(SS、S、M、L、LL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。

ご注意

- 対応以外のiPodを本機に接続しないでください。本機で対応していないiPodを使用した際の動作は保証しておりません。
- 対応しているiPodでも、本機においてすべての操作ができるわけではありません。
- iPodのソフトウェアのバージョンによっては、本機で操作できないことがあります。
- 本機の不具合など何らかの原因で、外部機器などの記録内容が破損・消滅した場合など、いかなる場合においても、記録内容の補償およびそれに付随するあらゆる損害について、当社は一切責任を負いかねます。また、いかなる場合においても、当社にて記録内容の修復、復元、複製などはいたしません。あらかじめご了承ください。

商標

- iPad、iPod、iPod classic、iPod nano、iPod shuffle、iPod touchは、米国および他の国々で登録されたApple Inc. の商標です。
- 「Made for iPod」「Made for iPhone」「Made for iPad」とは、それぞれiPod、iPhone、iPad専用に接続するよう設計され、アップルが定める性能基準を満たしているとデベロッパーによって認定された電子アクセサリであることを示します。アップルは、本製品の機能および安全および規格への適合について一切の責任を負いません。

主な仕様

- レシーバー部**
形式: 密閉パランド・アーマチュア型
ドライバユニット: パランスド・アーマチュア
最大入力: 100 mW(IEC*)
インピーダンス: 24 Ω(1 kHzにて)
音圧感度: 108 dB(1 mV入力時)
再生周波数帯域: 5 Hz～25,000 Hz
コード: 1.2m PCOCC線採用(Y型)
プラグ: iPod / iPhone リモコン対応4極
質量: 金メッキL型ステレオミニプラグ 約3 g(コード含まず)

マイク部
開回路電圧レベル: -42 dB(0 dB=1 V/Pa)

付属品
ハイブリッドイヤーピース(SS、S、MS、M、ML、L、LL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ーピース(S、M、L各2) / キャリングポーチ(1) / コード長アジャスター(1) / クリップ(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。

取り扱い上のご注意

- 本機は精密機器のため落としたりぶつけたりせずに、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。
- ユニット部とプラグは、乾いた柔らかい布で時々拭き洗ってください。
- イヤーピースはしっかり取り付けてください。イヤーピースがはずれて耳に残るだけがや病気の原因となることがあります。

静電気に関するご注意

人体に蓄積される静電気により耳にピリピリと痛みを感じることがあります。天然素材の衣服を身につけることで軽減できます。

△警告

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、本機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危険な場所では使わないでください。

△注意

運転中の音量

- 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。耳を守るために音量を上げすぎないようにご注意ください。
- 音量を上げすぎると音が外に漏れます。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。

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。

お問い合わせ・ご相談について

ホームページで調べる
よくあるお問い合わせ、窓口受付時間など
<http://www.sony.jp/support/>

電話で問い合わせる(ソニーの相談窓口)

- 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 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

FAX(共通) 0120-333-389

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、製品登録をおすすめしております。詳しくはウェブ上の案内をご覧ください。

スマートフォン、パソコンから
<http://www.sony.co.jp/avp-regi/>

スマートフォン、携帯電話から
<http://reg.msc.m.sony.jp/avp/>



2次元コード読み取り機能でご利用ください。

製品のご登録についてのお問い合わせ

ソニーマーケティング(株)
My Sony Clubお客様窓口
電話: フリーダイヤル 0120-735-106
携帯電話・PHS・一部のIP電話: 050-3754-9639
受付時間: 月～金 9:00～18:00
土日祝 9:00～17:00