

⚠️ 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。
- 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。
- 本機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。
- iPodとつないだ本機とをかばんなどに一緒に入れる場合は、誤ってリモコンのボタンを押してしまわないようご注意ください。

取り扱い上のご注意

- 落としたりぶつい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。
- イヤーパッドは長期の使用・保存により劣化する恐れがあります。
- 常に良い音でお聞きいただくために、プラグを時々柔らかい布でからぶきし、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、ユニット部に息を吹きかけることはしないでください。とくに、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。
- 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。

イヤーパッドは消耗品です。破損した場合は、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。

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。

部品の保有期間について

当社ではヘッドホンの補修用性能部品(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。

お問い合わせ・ご相談について

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.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一部のIP電話 ……………0466-31-2511	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



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。

ソニー株式会社 〒108-0075 東京都港区港南1-7-1

製品登録のおすすめ

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/>

QRコード読み取りアプリケーションをご利用ください。



携帯電話から

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

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をご利用ください。



©2012 Sony Corporation Printed in Thailand

4-433-227-02(1)



* 4 4 3 3 2 2 7 0 2 * (1)

SONY®

ステレオヘッドホン

取扱説明書

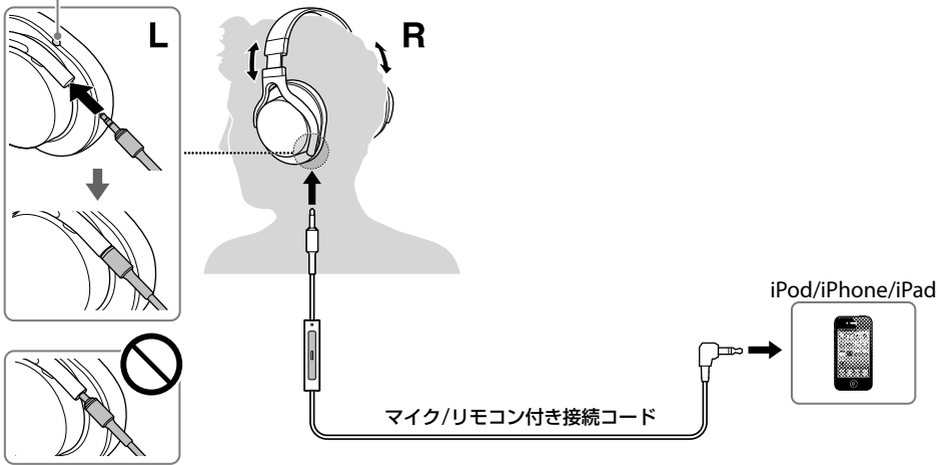
Made for

iPod iPhone iPad

MDR-1R

本機を装着する

左右識別用突起



ご注意

- プラグ本体を持ってジャックに接続、または外してください。コード部分を引っばると断線することがあります。
- プラグをジャックの奥までしっかり差し込んでください。プラグをしっかり差し込まないと、音が聞こえないことがあります。

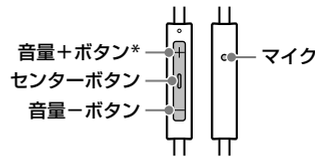
主な特長

- 液晶ポリマーフィルム振動板採用
高剛性と広帯域にわたる高い内部損失を両立し、高解像度の中域・高域を実現
- 広帯域HDドライバーユニット採用
高音質化を徹底追求。広帯域(4 Hz~80 kHz)再生を実現する40 mm HDドライバーユニットを採用。ダイヤフラムのハイコンプライアンス化と、軽量ボイスコイルの採用により、レスポンスの早いバワフルな低域から超高域まで再現
- 包みこむ装着感を実現するエンフォールディングストラクチャー
低反撥ウレタンフォームを立体的に縫製したイヤープッドと、イヤープッドが内側に倒れ込む構造を採用し、耳を包みこむような快適な装着性と高い気密性を実現。音漏れを低減し、重低音域の迫りもあますところなく再現
- 可動部のガタつきを低減するサイレントジョイント
装着時のメカノイズを低減することで、音楽鑑賞時の静けさを確保
- インワードアクシスストラクチャー
独自のハンガー構造を採用することにより、ハウジングの回転軸をより内側に向け、抜群の装着安定性を実現
- コード着脱仕様
- 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少なくしています
- からみにくいセレーションコード採用
コード表面の細かい溝により、コード間の絡みの原因である摩擦を低減

- ハウジング部をフラットにすることができる、持ち運びに便利なスイベル機構採用
- キャリングポーチ付属

iPod/iPhone/iPad専用 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。操作の目印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(●●): 次の曲を頭出しします。
 - 3回押す(●●●): 前の曲を頭出しします。
 - 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。ピープ音が小さく2回鳴って着信拒否を知らせます。
- * 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。

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

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専用で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

形式	密閉ダイナミック型
ドライバーユニット	40 mm、ドーム型(HD、OFCボイスコイル)
最大入力	1,500 mW (IEC*)
インピーダンス	24Ω (1 kHzにて)
音圧感度	105 dB/mW

再生周波数帯域 4 Hz ~ 80,000 Hz
質量 約240 g(コード含まず)
通話用マイク部閉回路電圧レベル -42 dB(0 dB = 1 V/Pa)

付属品

iPod/iPhone/iPad専用マイク/リモコン付き接続コード
(4極金メッキL型ステレオミニプラグ
1.2 m PCOCC線採用)(1)**

キャリングポーチ(1)

取扱説明書(1)

保証書(1)

* IEC(国際電気標準会議)規格による測定値です。

** 本機に対応したiPodについて詳しくは、「iPod/iPhone/iPad対応モデル」をご覧ください。

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。

ご注意

CEマークは主にEEA(European Economic Area)各国など、法律に定められた国においてのみ有効です。

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。

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、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と危険な場所では使わないでください。