

## ステレオヘッドホン

取扱説明書



\* 4 4 6 2 9 4 7 0 1 \* (1)

4-462-947-01(1)

MDR-XB920

## 主な特長

- 大口径 50 mm ドライバユニットを採用。耐振幅特性、耐気圧特性を確保しつつ、ハイコンプライアンス化したエクストラバース振動板によりスケール感溢れる重低音再生を実現。大入力にも余裕で対応の高耐入力 3,000 mW を実現した、OFC ボイスコイルを使用。
- アドバンスト・ダイレクト・パイプ・ストラクチャー採用。ドライバユニットから鼓膜までの気密を高め、更に振動板前面及び後面の容積を最適化、重低音の立ち上がりを向上させ、より広がりのあるクリアなサウンドを実現。
- シームレスイヤーパーム採用。低反撥ウレタンフォームを伸縮性の高いレザードで覆い、耳との接触面に縫い目をなくすことでの快適な装着性と高い気密性を実現。音漏れを低減し、重低音域の迫力もあります。
- ハウジング部をフラットにできるスイベル機構に加え、更にハンガー部を内側に折りたたむことでコンパクトに携帯できるポータビリティを実現。
- 絡みにくいセレーションコード採用。アウトドアに配慮したかさばらないフラットコードの表面に細かい溝を加えることで、コード間の絡みの原因である摩擦を低減。
- コードを使い分けられる着脱式。
- 通常のオーディオコードと、スマートフォンのハンズフリー通話に対応した着信/再生、音楽動画再生/一時停止などの操作が可能なマイク/リモコン付きコードが付属\*。
- \* 一部のスマートフォンでは、音楽・動画再生/一時停止の操作ができない場合があります。

## 対応する機器

本機はお手持ちのスマートフォン、Xperia™ acro HD IS12S、Xperia™ NX(SO-02D)、Xperia™ acro HD(SO-03D)以降のモデルに接続できます。

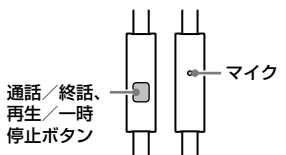
## ご注意

- 上記 Xperia 以前のモデルなど、一部機種には対応しておりません。
- 本機を接続した場合、マイクが使用できなかつたり、十分な音量が得られないことがあります。
- 本機はデジタルミュージックプレーヤーでの動作は保証していません。

\* "Xperia" は、Sony Mobile Communications AB の商標または登録商標です。

## リモコン/マイクを使う

マイクを使ってつないだスマートフォンで通話することができます。



## 通話/終話、再生/一時停止ボタンの使いかた\*

- 押すと通話、音楽再生ができます。通話を終了、音楽を一時停止するにはもう一度押してください。

\* お使いのスマートフォンの種類によって動作が異なることがあります。

## 主な仕様

形式:	密閉ダイナミック型	通話用マイク部閉回路電圧レベル:
ドライバユニット:	50 mm、ドーム型(OFCボイスクオイル採用)	-40 dB(0 dB = 1 V/Pa)
最大入力:	3,000 mW(IEC*)	付属品
インピーダンス:	24 Ω(1 kHzにて)	接続コード(1)
音圧感度:	106 dB/mW	マイク/リモコン付き接続コード(1)
再生周波数帯域:	3 Hz ~ 28,000 Hz	* IEC(国際電気標準会議)規格による測定値です。
コード:	1.2 m OFCリツツ線(接続コード)	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。ご了承ください。
	1.2 m リツツ線(マイク/リモコン付き接続コード)	ご注意
プラグ:	金メッキステレオミニプラグ(接続コード)	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。
	4極金メッキ L型ステレオミニプラグ(マイク/リモコン付き接続コード)	
質量:	約 305 g(コード含まず)	

## 安全に関するお知らせ



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。



### 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。

## 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。



- 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。



### 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。



#### 注意

- 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。
- このヘッドホンは、密閉度を高めていますので、強く押された場合、鼓膜などを痛める危険があります。他の人と強く接触したり、ボールなどが飛んでくるような場所では使用しないでください。また、ヘッドホンを耳に押しつけると、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。
- スマートフォンとつないだ本機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。



禁止

## 取り扱い上のご注意

落としたりぶつけたりせず、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からぶきしてください。
- ユニット部に息を吹きかけないでください。

このヘッドホンは、力を加えたり重さを加えたりしたまま長時間放置すると、変形してしまうおそれがあります。保管するときは、変形しないようにしてください。

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。

## 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 ..... 0466-31-2511

- 修理相談窓口  
フリーダイヤル ..... 0120-222-330  
携帯電話・PHS ..... 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。

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。  
FAX(共通) 0120-333-389

### 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。



ソニー株式会社

〒108-0075 東京都港区港南1-7-1