

SONY

ヘッドホン ワイヤレスモデル総合カタログ



世界最高ノイキャン*1

ハイレゾ音質*2でありながら小型設計、高い装着性を実現



WF-1000XM5 M5

Debut

and by
for Music Lovers

*1 完全ワイヤレス型ノイズキャンセリングヘッドホン市場において、2023年4月10日時点。ソニー調べ、電子情報技術産業協会 (JEITA) 基準に則る

*2 ハイレゾ音質完全ワイヤレス ハイレゾコンテンツをLDACコーデックで最大転送速度990kbpsで伝送する場合。「Sony | Headphones Connect」アプリから操作が必要です



完全ワイヤレス

カテゴリ	ハイレゾ級高音質			高音質				重低音
モデル	WF-1000X M5 オープン価格 NEW	WF-1000X M4 オープン価格	LinkBuds S WF-LS900N オープン価格	LinkBuds WF-L900 オープン価格	LinkBuds UC WF-L900 UC オープン価格	WF-C700N オープン価格 NEW	WF-C500 オープン価格	WF-XB700 オープン価格
カラー								
ノイキャン性能*1	★★★★★	★★★★★	★★★★	—	—	★★	—	—
ハイレゾ対応				—	—	—	—	—
音質性能	ハイレゾ級高音質*5 DSEE*6 Extreme	ハイレゾ級高音質*5 DSEE*6 Extreme	ハイレゾ級高音質*5 DSEE*6 Extreme	DSEE*6	DSEE*6	DSEE*6	DSEE*6	—
重低音	—	—	—	—	—	—	—	EXTRA BASS
360 Reality Audio								● 個人最適化非対応
最長スタミナ*2	ノイズキャンセリングONの場合 8h + 16h 24時間*7 ノイズキャンセリングOFFの場合 12h + 24h 36時間*7	ノイズキャンセリングONの場合 8h + 16h 24時間*7 ノイズキャンセリングOFFの場合 12h + 24h 36時間*7	ノイズキャンセリングONの場合 6h + 14h 20時間*7 ノイズキャンセリングOFFの場合 9h + 21h 30時間*7	15.5h + 12h 17.5時間*7	15.5h + 12h 17.5時間*7	ノイズキャンセリングONの場合 7.5h + 7.5h 15時間*7 ノイズキャンセリングOFFの場合 10h + 10h 20時間*7	10h + 10h 20時間*7	9h + 9h 18時間*7
充電時間	本体 約1.5時間 充電ケース 約2時間 充電3分で約60分使用	本体 約1.5時間 充電ケース 約3時間 充電5分で約60分使用	本体 約2時間 充電ケース 約3時間 充電5分で約60分使用可	本体 約1.5時間 充電ケース 約3時間 充電10分で約90分使用可	本体 約1.5時間 充電ケース 約3時間 充電10分で約90分使用可	本体 約1.5時間 充電ケース 約3時間 充電10分で約60分使用可	本体 約2.5時間 充電ケース 約3時間 充電10分で約60分使用可	本体 約2.5時間 充電ケース 約3時間 充電10分で約60分使用可
アプリ								—
防水・防滴	防滴 IPX4相当*8	防滴 IPX4相当*9	防滴 IPX4相当*8	防滴 IPX4相当*10	防滴 IPX4相当*10	防滴 IPX4相当*8	防滴 IPX4相当*9	防滴 IPX4相当*12
マルチポイント対応	●	●	●	●	●	● (2023年夏頃対応予定)	—	—
マイク通話対応*3 (スマホ/PC)								
対応コーデック*4	SBC, AAC, LDAC, LC3	SBC, AAC, LDAC	SBC, AAC, LDAC, LC3	SBC, AAC	SBC, AAC	SBC, AAC	SBC, AAC	SBC, AAC
質量	本体のみ 各約5.9g ケース約39g	本体のみ 各約7.3g ケース約41g	本体のみ 各約4.8g ケース約35g	本体のみ 各約4.1g*11 ケース約34g	本体のみ 各約4.1g*11 ケース約34g	本体のみ 各約4.6g ケース約31g	本体のみ 各約5.4g ケース約35g	本体のみ 各約8g ケース約46g
付属品	・専用充電ケース ・USB Type-C®ケーブル ・ノイズアイソレーションイヤークッション (SS/S/M/L)各2個	・専用充電ケース ・USB Type-C®ケーブル ・ノイズアイソレーションイヤークッション (S/M/L)各2個	・専用充電ケース ・USB Type-C®ケーブル ・ハイブリッドイヤークッション (SS/S/M/LL)各2個	・専用充電ケース ・USB Type-C®ケーブル ・フィッティングサポーター (XS/S/M/L/XL)各2個 <small>*製品画像のフィッティングサポーターは、XSサイズです。商品出荷時はMサイズが装着されています</small>	・専用充電ケース ・USB Type-C®ケーブル ・フィッティングサポーター (XS/S/M/L/XL)各2個 ・USBトランシーバー	・専用充電ケース ・USB Type-C®ケーブル ・ハイブリッドイヤークッション (SS/M/LL)各2個	・専用充電ケース ・USB Type-C®ケーブル ・ハイブリッドイヤークッション (SS/M/LL)各2個	・専用充電ケース ・USB Type-C®ケーブル ・ハイブリッドイヤークッション (SS/S/M/L)各2個

ソニー内基準 ★のノイキャン性能*1

※ソニー独自の基準に則り評価しています

高
★★★★★
★★★★★
★★★
★★
低

WF-1000XM5に付属 ノイズアイソレーションイヤークッション
各サイズを別売でもご利用 EP-NI1010(SS・S・M・L) オープン価格

より高い遮音性と安定した装着性を実現するイヤークッション。

素材
独自開発ポリウレタンフォーム素材で、より高い遮音性*13と装着安定性を実現。

形状
音導管周りの肉厚を薄くし、外耳道内での変形自由度が向上。圧迫感が軽減し、装着性を改善。

装着安定性
イヤークッションを保持する力が多方向に働き、高い装着安定性を実現。

対応機種
ウォークマン®WSシリーズ、スポーツモデルなどのアークサポーター付属モデルを除く、すべてのソニーのイヤークッション (イヤホン) 詳細は、ソニー製品サイトの情報をご確認ください。
<https://www.sony.jp/headphone/products/EP-NI1010/>

Hi-Res AUDIO WIRELESS

LDAC*14 対応機器との接続なら、ハイレゾコンテンツを従来の Bluetooth® Audio の最大約3倍*15 の情報量で伝送できるので、ハイレゾコンテンツも原音の細かい表現まで忠実に再現された音質で楽しめます。

ハイレゾ級高音質 DSEE Extreme

CDやMP3、ストリーミングなどの圧縮音源をAI技術によりリアルタイムに分析、最適にハイレゾ級*6の高音質にアップスケール。圧縮により失われた音源本来の周波数特性をDSEE HXによりさらに高精度で再現することで、臨場感あふれる高音質をお楽しみいただけます。

ハイレゾ級高音質 DSEE HX

DSEE HX搭載。CD音源(44.1kHz/16bit)やMP3、ストリーミングなどの圧縮音源の高音域を補完するとともに、サンプリング周波数とビットレートを本来の数値より高めることで、ハイレゾ相当の音質(最大96kHz/24bit)に変換。ハイレゾ音源に対応していないスマートフォンや音楽プレーヤーでもハイレゾ相当の高音質を楽しめます。

DSEE

圧縮された音源で失われた高音域をヘッドホン内で補完します。MP3やBluetoothの伝送コーデックなどにより圧縮された音源を、聞き疲れにくい自然で広がりのある音で再生します。

EXTRA BASS

圧倒的な量感の低音を正確なリズムで再現し、重低音のグルーブ感をダイレクトに伝達することで、重低音の迫力や臨場感を再現します。

360 REALITY AUDIO

360 Reality Audioは、全方位に広がる音に包まれるような新たな音楽体験です。ソニーの個人最適化対応の認定モデルでは「Sony | Headphones Connect」アプリであなたの耳の形やヘッドホンの特性に最適化することで、よりリアルな臨場感をお楽しみいただけます。

「Sony | Headphones Connect」アプリ対応。ヘッドホンの設定の確認や自分好みのカスタマイズが可能になります。(対応機能はモデルによって異なります。)

内蔵マイクを使って、スマートフォンやiPhone、PCでのハンズフリー通話*9が可能です。

*1 ヘッドホンの形状によって、ノイズキャンセリングの効果に差があります。★表記は、形状別となっております。★評価基準2023年6月時点 *2 ワイヤレス接続時連続音楽再生時間。コーデックはAAC、DSEE Extreme/DSEE HX/DSEE/イコライザーの搭載モデルはOFF設定時、またその他機能はすべて初期設定時 *3 iPhoneやスマートフォン、PCがBluetooth機能を搭載し、HFPまたはHSPICに対応している必要があります。お使いのソフトや環境により、対応しない場合がございます *4 音声圧縮変換方式のこと *5 DSEE HX/DSEE Extreme 搭載モデルはDSEE HX/DSEE Extreme ON時に、CDやMP3などの圧縮音源を各対応コーデックでBluetooth再生する際、最大96kHz/24bitまで拡張(LDAC対応モデルは、圧縮音源をLDACで伝送する場合でも再生機器の仕様によってDSEE HX/DSEE Extremeが無効になる場合があります。また、有線接続が可能なモデルは有線接続時は無効です。)、*6 DSEE Extreme/DSEE HX/DSEEは「Sony | Headphones Connect」アプリから機能を有効にすることでお楽しみいただけます *7 ケース充電を含む使用時間 *8 ヘッドホン本体のみ対応。あらゆる方向からの飛沫に対して本体機能を保証するものではありません。本機の音導管(音出口の筒部)、通気孔、マイク穴を除く *9 ヘッドホン本体のみ対応。あらゆる方向からの飛沫に対して本体機能を保証するものではありません。リング型/ワイヤレス型を除く *10 フィッティングサポーター(M)含む *11 ヘッドホン本体のみ対応。あらゆる方向からの飛沫に対して本体機能を保証するものではありません。音導管(音出口の筒部)を除く *12 ノイズキャンセリング機能搭載機種については、ノイズキャンセリング機能の効果は向上しない場合がございます *13 LDACは日本オーディオ協会の「Hi-Res Audio Wireless」に認定されたコーデック技術です。ハイレゾコンテンツを転送速度990kbpsで伝送する場合 *14 Bluetooth A2DPのSBC(328kbps、44.1kHz時)との比較 *15 Bluetooth A2DPのSBC(328kbps、44.1kHz時)との比較 ●オープン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください

ワイヤレスヘッドバンド

詳しくはこちら》



カテゴリー	ハイレゾ級高音質		重低音	スタンダード	
モデル	WH-1000X M5 オープン価格	WH-1000X M4 オープン価格	WH-XB910N オープン価格	WH-CH720N オープン価格 NEW	WH-CH520 オープン価格 NEW
カラー	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●
ノイズキャン性能*1	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★	—
ハイレゾ対応	Hi-Res AUDIO *5 Hi-Res AUDIO WIRELESS	Hi-Res AUDIO *5 Hi-Res AUDIO WIRELESS	—	—	—
音質性能	ハイレゾ級高音質 *6 DSEE *7 Extreme	ハイレゾ級高音質 *6 DSEE *7 Extreme	DSEE *11	DSEE *11	DSEE *11
重低音	—	—	EXTRA BASS	—	—
360 Reality Audio	360 REALITY AUDIO 個人最適化対応	360 REALITY AUDIO 個人最適化対応	360 REALITY AUDIO 個人最適化対応	360 REALITY AUDIO 個人最適化対応	360 REALITY AUDIO 個人最適化対応
バッテリー	ノイズキャンセリングONの場合 30h	ノイズキャンセリングONの場合 30h	ノイズキャンセリングONの場合 30h	ノイズキャンセリングONの場合 35h	50h
	ノイズキャンセリングOFFの場合 40h	ノイズキャンセリングOFFの場合 38h	ノイズキャンセリングOFFの場合 50h	ノイズキャンセリングOFFの場合 50h	
充電時間	約3.5時間*8 充電3分で 約1時間*9使用可 (USB PD充電*10:3分充電で約3時間使用可)	約3時間*8 充電10分で 約5時間*9使用可	約3.5時間 充電10分で 約4.5時間使用可	約3.5時間 充電3分で 約1時間使用可	約3時間 充電3分で 約1.5時間使用可
アプリ	📱	📱	📱	📱	📱
防水・防滴	—	—	—	—	—
マルチポイント対応	●	●	●	●	●
マイク通話対応*3 (スマホ/PC)	📞マイク通話対応(スマホ/PC)	📞マイク通話対応(スマホ/PC)	📞マイク通話対応(スマホ/PC)	📞マイク通話対応(スマホ/PC)	📞マイク通話対応(スマホ/PC)
対応コーデック*4	SBC, AAC, LDAC	SBC, AAC, LDAC	SBC, AAC, LDAC	SBC, AAC	SBC, AAC
質量	約250g	約254g	約252g	約192g	約147g
付属品	・キャリングケース ・USB Type-C®ケーブル ・ヘッドホンケーブル	・キャリングケース ・USB Type-C®ケーブル ・航空機用プラグアダプター ・ヘッドホンケーブル	・キャリングケース ・USB Type-C®ケーブル ・ヘッドホンケーブル	・USB Type-C®ケーブル ・ヘッドホンケーブル	・USB Type-C®ケーブル

ワイヤレス インイヤー

詳しくはこちら》



カテゴリー	ハイレゾ級高音質	スポーツ		スタンダード	
モデル	WI-1000X M2 オープン価格	Float Run WI-OE610 オープン価格 NEW	WI-SP510 オープン価格	WI-XB400 オープン価格	WI-C100 オープン価格
カラー	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●
ノイズキャン性能*1	★★★★★	—	—	—	—
ハイレゾ対応	Hi-Res AUDIO *5 Hi-Res AUDIO WIRELESS	—	—	—	—
音質性能	ハイレゾ級高音質 *6 DSEE HX *7	—	—	—	DSEE *11
重低音	—	—	EXTRA BASS	EXTRA BASS	—
360 Reality Audio	360 REALITY AUDIO 個人最適化対応	—	● 個人最適化非対応	● 個人最適化非対応	360 REALITY AUDIO 個人最適化対応
バッテリー	ノイズキャンセリングONの場合 10h	10h	15h	15h	25h
	ノイズキャンセリングOFFの場合 15h				
充電時間	約3.5時間 充電10分で約80分使用可	約3時間 充電10分で約60分使用可	約3時間 充電10分で約60分使用可	約3時間 充電10分で約60分使用可	約3時間 充電10分で約60分使用可
アプリ	📱	—	—	—	📱
防水・防滴	—	🌧️ IPX4相当*12	🌧️ IPX5相当*13	—	🌧️ IPX4相当*15
マルチポイント対応	—	—	—	—	—
マイク通話対応*3 (スマホ/PC)	📞マイク通話対応(スマホ/PC)	📞マイク通話対応(スマホ/PC)	📞マイク通話対応(スマホ/PC)	📞マイク通話対応(スマホ/PC)	📞マイク通話対応(スマホ/PC)
対応コーデック*4	SBC, AAC, LDAC	SBC, AAC	SBC, AAC	SBC, AAC	SBC, AAC
質量	約58g	約33g	約30g*14	約21g	約20g
付属品	・キャリングケース ・USB Type-C®ケーブル ・航空機用プラグアダプター ・専用ヘッドホンケーブル ・ハイブリッドイヤースロング(SS/S/M/L)各2個 ・トリプルコンフォートイヤース(S/M/L)各2個	・キャリングポーチ ・USB Type-C®ケーブル	・USB Type-C®ケーブル ・ハイブリッドイヤースロング(SS/S/M/L)各2個 ・アークサポーター(S/M/L)各2個	・USB Type-C®ケーブル ・ハイブリッドイヤースロング(SS/S/M/L)各2個	・ハイブリッドイヤースロング(SS/M/L)各2個

ソニー内基準
★のノイズキャン性能*1

※ソニー独自の基準に則り評価しています



WF-1000XM5に付属 ノイズアイソレーションイヤープース
各サイズを別売でもご購入 EP-NI1010(SS・S・M・L) オープン価格

より高い遮音性と安定した装着性を実現するイヤープース。

素材 独自開発ポリウレタンフォーム素材で、より高い遮音性*10と装着安定性を実現。

形状 音導管周りの肉厚を薄くし外耳道内での変形自由度が向上、圧迫感が低減し装着性を改善。

装着安定性 イヤープースを保持する力が多方向に働き、高い装着安定性を実現。

対応機種 ウォークマン®WSシリーズ、スポーツモデルなどのアークサポーター付属モデルを除く、すべてのソニーのインイヤー(イヤホン)詳細は、ソニー製品サイトの情報をご確認ください。
<https://www.sony.jp/headphone/products/EP-NI1010/>

Hi-Res AUDIO 有線接続時に、音の情報量がCDの約6.5倍ある(192kHz/24bitの場合)ハイレゾ音源に対応します。楽器やボーカルの生々しさ、演奏の場にいるような空気感、本来アーティストが伝えたかった世界観や想いまで体感できます。

Hi-Res AUDIO WIRELESS LDAC*17 対応機器との接続なら、ハイレゾコンテンツを従来のBluetooth® Audioの最大約3倍*18 の情報量で伝送できるので、ハイレゾコンテンツも原音の細かい表現まで忠実に再現された音質で楽しめます。

ハイレゾ級高音質 DSEE Extreme CDやMP3、ストリーミングなどの圧縮音源をAI技術によりリアルタイムに分析、最適なハイレゾ級*19 の高音質にアップスケーリング。圧縮により失われた音源本来の周波数特性をDSEE HXによりもさらに高精度に再現することで、臨場感あふれる高音質をお楽しみいただけます。

ハイレゾ級高音質 DSEE HX DSEE HX搭載。CD音源(44.1kHz/16bit)やMP3、ストリーミングなどの圧縮音源の高音域を補完するとともに、サンプリング周波数とビットレートを本来の数値より高めることで、ハイレゾ相当の音質(最大96kHz/24bit)に変換。ハイレゾ音源に対応していないスマートフォンや音楽プレーヤーでもハイレゾ相当の高音質を楽しめます。

DSEE EXTRA BASS 圧縮された音源で失われがちな高音域をヘッドホン内で補完します。MP3やBluetoothの伝送コーデックなどにより圧縮された音源を、聞き疲れにくい自然で広がりのある音で再生します。圧倒的な量感の低音を正確なリズムで再現し、重低音のグルーブ感をダイレクトに伝達することで、重低音の迫力や臨場感を再現します。

360 REALITY AUDIO 360 Reality Audioは、全方位に広がる音に包まれるような新たな音楽体験です。ソニーの個人最適化対応の認定モデルでは「Sony | Headphones Connect」アプリであなたの耳の形やヘッドホンの特性に最適化することで、よりリアルな臨場感をお楽しみいただけます。

📱 「Sony | Headphones Connect」アプリ対応。ヘッドホンの設定の確認や自分好みのカスタマイズが可能になります。(対応機能はモデルによって異なります。)

📞マイク通話対応(スマホ/PC) 内蔵マイクを使って、スマートフォンやiPhone、PCでのハンズフリー通話*14が可能です。

*1 ヘッドホンの形状によって、ノイズキャンセリングの効果に差があります。★表記は、形状別となっております。★評価基準2023年6月時点 *2 ワイヤレス接続時連続音楽再生時間。コーデックはAAC、DSEE Extreme/DSEE HX/DSEE/イコライザーの搭載モデルはOFF設定時、またその他機能はすべて初期設定時 *3 iPhoneやスマートフォン、PCがBluetooth機能を搭載し、HFPまたはHSPに対応している必要があります。お使いのソフトや環境により、対応しない場合がございます *4 音声圧縮変換方式のこと *5 電源を入れた状態で、付属のヘッドホンケーブル使用時 *6 DSEE Extreme/DSEE HX搭載モデルはDSEE Extreme/DSEE HX ON時に、CDやMP3などの圧縮音源を各対応コーデックでBluetooth再生する際、最大96kHz/24bitまで拡張(LDAC対応モデルは、圧縮音源をLDACで伝送する場合でも再生機器の仕様によってDSEE Extreme/DSEE HXが無効になる場合があります。また、有線接続可能なモデルは有線接続時は無効です。 *7 DSEE Extreme/DSEE HXは、「Sony | Headphones Connect」アプリから機能を有効にすることでお楽しみいただけます *8 1.5AのACアダプター使用時 *9 DSEE Extreme-イコライザー OFF時。コーデックはAAC、1.5AのACアダプター使用時 *10 機器との動作を保証するものではありません。USB Type-Cケーブル、及びUSB PD対応ACアダプターは同梱されておられません。3分充電で3時間再生する場合、出力が9 V/2.3A以上必要(但し、周囲の温度が25℃~35℃時) *11 LDACによるBluetooth接続時や有線接続時は無効。DSEEは「Sony | Headphones Connect」アプリから機能を有効にすることでお楽しみいただけます *12 あらゆる方向からの飛沫に対して本体機能を保護するものです。USB Type-C端子のフタが完全に閉まっている状態であること *13 あらゆる方向からの飛沫に対して、本体機能を保護するものです。(ヘッドホン音導管(音出口の高部)を除く。また、USB Type-C端子のフタが完全に閉まっている状態であること) *14 アークサポーターを除く *15 あらゆる方向からの飛沫に対して本体機能を保護するものです。本機の音導管(音出口の高部)、通気孔を除く *16 ノイズキャンセリング機能搭載機種については、ノイズキャンセリング機能の効果向上しない場合がございます *17 LDACは日本オーディオ協会の「Hi-Res Audio Wireless」に認定されたコーデック技術です。ハイレゾコンテンツを転送速度990kbpsで伝送する場合 *18 Bluetooth A2DPのSBC(328kbps、44.1kHz時)との比較 *19 オープン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください

Locatone
あなたの好きなキャラクター・作品の世界が
現実世界に飛び出してきた!

QRコード
〈詳細はこちら〉
<https://www.locatone.sony.net/>

全方位から音が降りそそぐ、
新体験。

360
REALITY
AUDIO

QRコード
〈詳細はこちら〉
https://www.sony.jp/headphone/special/360_Reality_Audio/

ストリーミングWALKMAN®
使いこなしガイド

あなたの目的や使い方に合った
転送方法をご紹介します!

QRコード
〈詳細はこちら〉
<https://www.sony.jp/walkman/howto/>

Love Music

音楽と、ソニーの音の魅力を届ける場所。

特設サイト
アーティスト インタビュー公開中

〈詳細はこちら〉
[sony.jp/headphone/lovemusic/](https://www.sony.jp/headphone/lovemusic/)

安全に関する注意

商品を安全に使うため、使用前に必ず「操作ガイド」「取扱説明書」をよくお読みください。

●自動車やバイク、自転車などの運転中にヘッドホン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。警告音なども聞こえにくくなります。運転中以外でも、踏切りや駅のホーム、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。

安全に使用するために ●ボタン電池は小さいお子様が誤って飲み込むおそれがあります。電池は幼児の手の届かないところに保管してください。万一飲み込んだ場合はただちに医師の指示を受けてください ●裏蓋をはずしたり、セットの内部を改造しないでください ●商品使用上の注意 ●あなたが録音したものは、個人として楽しむなどの場合は、著作権法上、権利者に無断で使用できません ●極性統一形DCプラグ・ジャックは、JEITAで規格統一したものです。故障の原因になりますので、必ず指定の商品をご使用ください ●イヤークッションは長期の使用、保存によって劣化するおそれがあります ●イヤークッションは消耗品です。破損したら交換してください ●ヘッドホンをご使用になる際には、音量を上げすぎて、周囲の迷惑にならないようご注意ください

カタログ上の注意 ●本カタログ掲載の価格には、配送設置・工事・接続調整費などは含まれていません ●掲載商品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 ●実際の商品の色とは印刷の関係で多少異なる場合があります ●画面およびディスプレイはハメコミ合成です ●掲載商品のなかには地域により品薄・品切れになるものがあります。販売店にお確かめのうえお選びください ●このマークの商品は、生産完了品のため、品薄・品切れになる場合があります。販売店にお確かめのうえ、お選びください

ノイズキャンセリングヘッドホン使用上の注意 ●自動車やバイク、自転車などの運転中にヘッドホン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。また、ノイズキャンセリングヘッドホンは周囲の音を遮断するタイプですので、警告音なども聞こえにくくなります。運転中以外でも、踏切りや駅のホーム、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 ●航空機内の音楽サービスシステムにより、ご使用になれない場合があります ●航空機内で電子機器の使用が禁止されている場合や、機内の音楽サービスを個人のヘッドホンで利用することが禁止されている場合は、使用しないでください ●ノイズキャンセリング機能は、飛行機や電車の騒音・エアコンのファンの音など低周波に対して有効で、人の声など高周波を含む音に対して低周波同様の効力を発揮するものではありません

商品購入時の注意 ●製造番号は品質管理上重要なものです。お買い上げの際には、製造番号をご確認ください ●「保証書」の記載事項を必ず確認のうえ、大切に保管してください。ただし、アクセサリの一部の商品には、保証書が付いていません ●当社は、このヘッドホン、ヘッドセット、iPhone・iPad・iPod・スマートフォン・携帯電話用アクセサリ、ウォークマン® WM1シリーズ/ウォークマン® ZXシリーズ/ウォークマン® Aシリーズ/ウォークマン® Sシリーズ/ウォークマン® Wシリーズの補修用性能部品を製造打ち切り後6年保有しています。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

各社商標など ●「SONY」はソニーグループ株式会社の登録商標です。各ソニー製品の商

品名・サービス名及びロゴマークはソニーグループ株式会社またはグループ各社の商標または登録商標です ●ウォークマン、WALKMAN、WALKMAN、WALKMANはソニー株式会社の登録商標です ●LDACおよびLDACロゴは、ソニー株式会社の商標です ●ブラビアリンクおよびBRAVIA Linkロゴはソニー株式会社の登録商標です ●Dolby、ドルビー、Pro Logic、およびダブルD記号はドルビーラボラトリーズの登録商標です。AACロゴはドルビーラボラトリーズの商標です ●DTS、DTS-HD、シンボル、およびDTSとシンボルの組み合わせはDTS社の登録商標です。また、DTS Neo:XはDTS社の商標です。©DTS, Inc. All Rights Reserved. ●バーチャルホンテクノロジーはソニー株式会社の登録商標です ●HDMI、HDMIロゴ、およびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing Administrator, Inc.の商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です ●Qualcomm aptXおよびaptX HDはQualcomm Technologies International, Ltd.の製品です。Qualcommは米国および他の国々で登録されたQualcomm Incorporatedの商標で、許可を受けて使用しています。aptXおよびaptX HDは米国および他の国々で登録されたQualcomm Technologies International, Ltd.の商標で、許可を受けて使用しています ●MQA Limitedからのライセンスに基づいて製造されています。MQAロゴはMQA Limitedの商標です ●ATRAC、ATRAC3、ATRAC3plusはソニー株式会社の商標です ●Microsoft®およびWindows®は、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標、または商標です ●iPad、iPhone、iPod、iPod classic、iPod nano、iPod touch、及びRetinaは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。iPad Air、及びiPad miniは、Apple Inc.の商標です。[iPhone]の商標は、アイホン株式会社からライセンスを受け使用しています ●Microsoft Teamsはマイクロソフトグループの企業の商標です ●SpotifyおよびSpotifyロゴは、Spotify ABの登録商標です ●Android、Google Play、YouTube は Google LLC の商標です ●Apple Music is a trademark of Apple Inc. ●「CDレコ」「ADレコ」は株式会社アイ・オー・データ機器の商標です ●Bluetooth®ワードマークとロゴは、Bluetooth SIG, Inc.の所有であり、ソニー株式会社はライセンスに基づきこのマークを使用しています。他のトレードマークおよびトレード名称については、個々の所有者に帰属するものとします ●Nマークは、米国およ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 ●「LINE MUSIC」はLINE MUSIC株式会社の商標または登録商標です ●Amazon、および関連するすべてのロゴはAmazon.com, Inc.またはその関連会社の商標です ●その他、本カタログに記載されている商品名などは各社の商標または登録商標です。なお、本文中ではTM、®マークは明記していません

あなたのヘッドホンの音量は大丈夫ですか。

電車やバスなど、公共の場でヘッドホンをご使用になる際は、AVLSモード（快適音量）に切り換えて、まわりの方に迷惑がからないようお気をください。

※一部の商品にはAVLSモードが搭載されておりません。音量を控えめにしてまわりの方の迷惑にならないようご注意ください。

Hi-Res AUDIO
Hi-Res AUDIO WIRELESS

ソニーは日本オーディオ協会のハイレゾ定義に準拠した製品にこのロゴを冠して推奨しています。ロゴは登録商標です。

■ ウォークマン® 機能・仕様表

	WM1 series	ZX series	A series	S series	W series
高音質	ハイレゾ	Hi-Res AUDIO	Hi-Res AUDIO	—	—
	ハイレゾワイヤレス	Hi-Res AUDIO WIRELESS	Hi-Res AUDIO WIRELESS	—	—
	S-Master HX*1	S-Master HX	S-Master HX	—	—
	DSEE Ultimate	DSEE Ultimate	DSEE Ultimate	—	—
	バランス接続	● (φ 4.4mm)	● (φ 4.4mm)	—	—
楽曲入手・転送	ストリーミングサービス対応	ストリーミング対応	ストリーミング対応	—	—
	ハイレゾストリーミング対応	有線 ● 無線 ●*3	有線 ● 無線 ●*3	有線 ● 無線 ●*3	—
	直接ダウンロード購入	●	●	●	—
	360 Reality Audioの再生が可能*4	個人最適化対応*5	個人最適化対応*5	個人最適化対応*5	—
	CDから直接取り込む	CDレコ対応	CDレコ対応	CDレコ対応	REC
	android / Wi-Fi	Wi-Fi CERTIFIED	Wi-Fi CERTIFIED	Wi-Fi CERTIFIED	—
利便性	スタミナ最大*6	40h	25h	36h	52h
	microSDカード対応*7でメモリーの拡張が可能	microSD	microSD	microSD	—
	Bluetooth®*8	Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth
	タッチパネル	●	●	●	—
	USB-DAC	●	●	●	—
	その他機能	—	—	—	FM (FM補完放送)
付属品	USB Type-Cケーブル(1)、ヘッドホン端子キャップ(ステレオミニ)(1)*10、ヘッドホン端子キャップ(バランス標準)(1)*10、※本製品には、ヘッドホンおよびmicroSDカードは同梱されておりません	USB Type-Cケーブル(1)、USB Type-C端子キャップ*10、ヘッドホン端子キャップ(ステレオミニ)(1)*10、ヘッドホン端子キャップ(バランス標準)(1)*10、※本製品には、ヘッドホンおよびmicroSDカードは同梱されておりません	USB Type-Cケーブル(1)、USB Type-C端子キャップ*10、※本製品には、ヘッドホンおよびmicroSDカードは同梱されておりません	WM-PORTケーブル(1)、WM-PORTキャップ*10、MDR-NC31(付属イヤホン)(1)、イヤークッション(各サイズ2個1組)	USBケーブル(1)、USBクレードル(1)、イヤークッション(各サイズ2個1組)、水泳用イヤークッション(各サイズ2個1組)、調整バンド(1)

Hi-Res AUDIO	ハイレゾ音源*11対応	イヤホン付属モデルに付属のイヤホン、または各モデルに対応している専用イヤホンを使用している時に、周囲の騒音を低減
Hi-Res AUDIO WIRELESS	ハイレゾワイヤレス(LDAC)*12対応	Bluetooth®のワイヤレス音楽再生もハイレゾ音質で楽しめる【LDAC™】*12に対応。
S-Master HX Hi-Res Audio Amplifier	高音域再生におけるノイズ除去性能を高めたフルデジタルアンプ「S-Master HX™」を搭載	別売のアイ・オー・データ機器の「CDレコ」を使ってCDを、「ADレコ」を使ってアナログ音源を、ウォークマン®に直接取り込む*13
DSEE Ultimate	CDなどの圧縮音源を、ハイレゾ級*2高音質に自動でアップスケールリング	別売の録音用ケーブル(WMC-NWR1*14)で、ウォークマン®に直接録音可能
REC		別売の録音用ケーブル(WMC-NWR1*14)で、ウォークマン®に直接録音可能
		「A-Bリピート再生」や、「クイックリプレイ」などの語学学習機能に対応
		AMラジオの番組をFM放送の周波数で聞けるワイドFM (FM補完放送)に対応
		ソニーの空間音響技術を駆使した、新たな音楽体験。まるでアーティストがライブで演奏している場にいるような、臨場感豊かな音場を実現します。
		Apple MusicやSpotify、YouTube Music™などのストリーミングサービスに対応

*1 有線接続時のみ有効。ただしFMラジオチューナー搭載モデルでFMラジオ取外時には無効です *2 有線接続・無線接続ともに「DSEE Ultimate」ON時(最大192kHz/32bitまで拡張)。LDACコーデックで無線(Bluetooth®)接続する場合、最大96kHz/24bitで再生可能 *3 無線(Bluetooth®)接続・ハイレゾ音源をLDACコーデックで最大転送速度990kbpsで伝送する場合、ハイレゾ再生可能 *4 360 Reality Audioはオーディオコンテンツの再生のみサポートしていません *5 360 Reality Audioの動画コンテンツの再生はサポートしていません *6 WM1/ZX/Aシリーズの値はMP3 128kbpsモード、有線接続で画面オフの状態「Wミュージック」で連続再生時。設定条件により異なります。アプリの使用状況によっては短くなる場合があります。動画再生時は、電池持続時間が短くなります。Sシリーズの値は内蔵充電電池使用。MP3 128kbpsモード時。デジタルノイズキャンセリング機能およびイコライザーOFF時。設定条件により異なります。Wシリーズの値はMP3 128kbpsモード、外音取り込み機能オフ時。設定条件により異なります *7 microSDメモリーカードは別売です *8 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。NW-WS623は、音楽やラジオの音声を、Bluetooth®対応スピーカーやヘッドホンなどでワイヤレス再生することはできません *9 ウォークマン®本体のJIS 防水保護等級はIPX5/5。防水の対象となる液体は真水、水道水、汗、プールの水、海水です。サウナでの使用はできません *10 ウォークマン®本体に装着されています *11 ハイレゾ音源の保存には1曲あたり約150MBの空き容量が必要です(FLAC 192kHz/24bit、1曲を4分で換算) *12 LDACは日本オーディオ協会の「Hi-Res Audio Wireless」に認定されたコーデック技術です。ハイレゾコンテンツを転送速度990kbpsで伝送する場合 *13 Google Playストアで「CDレコミュージック」(無償)のインストールが必要です *14 ダイレクト録音機能搭載ウォークマン®のみ対応。©ハイレゾ音質の楽曲を提供するストリーミングサービス利用時に、ハイレゾ音源で再生するには「ハイレゾストリーミングの使用」をONにし、ハイレゾに対応したヘッドホン・スピーカーで接続する必要があります

WM1 series



「音」に込められた思いまで届ける、
すべては音楽の感動のために。WM1 series



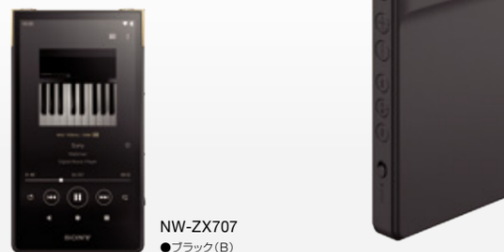
詳しくは製品ページへ

Hi-Res AUDIO Hi-Res AUDIO WIRELESS DSD Direct Stream Digital DSEE Ultimate LDAC BALANCE WIRELESS CERTIFIED WIFI CERTIFIED

ZX series



フラッグシップモデルの技術を継承、
さらに進化したハイエンド・
ストリーミングWALKMAN®



詳しくは製品ページへ

Hi-Res AUDIO Hi-Res AUDIO WIRELESS DSD Direct Stream Digital DSEE Ultimate LDAC BALANCE WIRELESS CERTIFIED WIFI CERTIFIED

●「真の高音質」を追求したこだわりの厳選パーツ

NW-WM1ZM2は金メッキを施した純度約99.99%の無酸素銅切削筐体を採用。伸びのある澄んだ高音とクリアで力強い低音を再現。
NW-WM1AM2はアルミ切削筐体とリアカバーの素材に一体型アルミを採用することで低インピーダンス化と高剛性化を実現。



オーディオブロック電源部のコンデンサーすべてにFTCAP3を使用。内部構造のさらなるチューニングを施し、耐振動性を向上させることで、表現力をのびのびと引き出す。アンペアからヘッドホンジャックまで、KIMBER KABLE®社との協力をよって開発された4芯Braid(編み)構造のケーブルを採用、外部ノイズを遮断し、高品位なオーディオ信号を伝達することで、より力強く滑らかな音質を実現。

●ハイレゾ再生対応のフルデジタルアンプ「S-Master HX」*1搭載

●「音楽専用機」ならではの音響処理

AI技術によりリアルタイムに楽曲の情景を分析し、最適にハイレゾ級*2高音質にアップスケーリングする「DSEE Ultimate」搭載。さらに、入力されたすべてのPCM音源を11.2MHz相当のDSD信号に変換する「DSDリマスタリングエンジン」も搭載。

**NW-WM1ZM2 256GB*
ウォークマン®本体のみ
実使用可能領域: 約219GB
(通常音源*4: 約20,000曲) (ハイレゾ音源*5: 約810曲)
本体カラー: ● オープン価格**

**NW-WM1AM2 128GB*
ウォークマン®本体のみ
実使用可能領域: 約103GB
(通常音源*4: 約20,000曲) (ハイレゾ音源*5: 約390曲)
本体カラー: ● オープン価格**

*ヘッドホン、ウォークマン®本体充電用のAC電源アダプターは付属しません
対応アクセサリ レザーケース: CKL-NWWM1M2

A series



「音楽専用機」だけの、
スタミナも進化したストリーミングWALKMAN®



NW-A306/A307
●グレー(H) ●ブルー(L) ●ブラック(B)

Hi-Res AUDIO Hi-Res AUDIO WIRELESS DSEE Ultimate LDAC BALANCE WIRELESS CERTIFIED WIFI CERTIFIED

S series

音楽も語学も、手の中で軽やかに



NW-S313/S315
●ライトピンク(P) ●ホワイト(W) ●ブルー(L) ●ブラック(B) ●ビビッドピンク(P)
* NW-S313は、ライトピンク(P)、ブルー(L)、ブラック(B)のみ

●コンパクト＆スリムなボディでロングスタミナ

スリムなボディで、約52時間*9のスタミナを実現。

●「デジタルノイズキャンセリング機能」*10対応

周囲の騒音をカットする「デジタルノイズキャンセリング機能」*10対応のイヤホン付属。

●別売ケーブルでつないで、スマートフォンなどの機器からダイレクト録音

別売の録音ケーブル(WMC-NWR1)で接続。シンクロ録音を選択すれば、曲の再生開始にあわせて自動で録音がスタートするので簡単に録音可能。

**NW-S313 4GB*
イヤホン付属
(通常音源*4: 約830曲)
本体カラー: ● オープン価格**

**NW-S315 16GB*
イヤホン付属
(通常音源*4: 約3,600曲)
本体カラー: ● オープン価格**

*ウォークマン®本体充電用のAC電源アダプターは付属しません
対応アクセサリ シリコンケース: CKM-NWS310 クリアケース: CKH-NWS310 保護シート: PRF-NWH18

●あらゆる音源を有線でもワイヤレスでも高音質で楽しめる

CD音源やダウンロード購入した楽曲、ストリーミングサービスで配信されている楽曲を「音楽専用機」ならではの高音質で再生。有線接続時/ワイヤレス接続時にかかわらず、AIが楽曲のタイプを解析し、自動的に最適なアップスケーリングをすることで、普段スマートフォンで聴いていた音楽もハイレゾ級*2高音質で楽しめる。



●広がりや透明感のある高音質を実現

金を添加した高音質はんだや高剛性アルミシャーシなど、選び抜いたパーツを採用。こだわりの高音質設計により音の広がりや透明感、表現力の向上、締めりのある低域など高音質化を実現。

●最大約36時間再生可能*6なロングバッテリー

W.ミュージック使用時 36h*6 W.ミュージック以外の音楽サービスアプリ使用時 26h*7

●パソコンを使わずに楽曲が入れられる

Wi-Fi経由で「mora」などの音楽サービスから直接楽曲をダウンロードできるほか、別売の「CDレコ」を使って*8 CD音源を、「ADレコ」を使ってアナログ音源を直接取り込むことも可能。

**NW-A306 32GB*
ウォークマン®本体のみ
実使用可能領域: 約18GB
(通常音源*4: 約4,900曲) (ハイレゾ音源*5: 約60曲)
本体カラー: ● オープン価格**

**NW-A307 64GB*
ウォークマン®本体のみ
実使用可能領域: 約47GB
(通常音源*4: 約12,000曲) (ハイレゾ音源*5: 約170曲)
本体カラー: ● オープン価格**

*ヘッドホン、ウォークマン®本体充電用のAC電源アダプターは付属しません
対応アクセサリ ソフトケース: CKS-NWA300 シリコンケース: CKM-NWA300

W series

磨きぬかれたフィット感。
スポーツシーンに対応する
ヘッドホン一体型ウォークマン®



NW-WS623 Bluetooth*12
●ブラック(B) ●ブルー(L) 詳しくは製品ページへ

NW-WS413
●ブラック(B) 詳しくは製品ページへ

●頭部にフィットするヘッドホン一体型ウォークマン®

ヘッドホンにウォークマン®を内蔵した一体型で、約32gの軽量ボディ。

●水中でも使用可能な高い防水性能*11

海水にも対応し、水洗い可能。汗やホコリなどを洗い流せるので、いつも清潔な状態で使用できます。

●Bluetooth®*12ヘッドホンとしても使える

内蔵メモリに楽曲を保存するだけでなく、スマートフォンとつなげて、音楽を楽しむ。

●周囲の音や人の声を聞き取りやすくする「外音取り込み機能」*13を搭載

左右のヘッドホンに内蔵されたマイクロホンで、環境音や人の声を取り込む機能を搭載。スポーツ中も周りの状況に気を配ることができ、周囲の人とのコミュニケーションも可能です。

**NW-WS623 4GB*
Bluetooth*12対応モデル
(通常音源*4: 約880曲)
本体カラー: ● オープン価格**

**NW-WS413 4GB*
(通常音源*4: 約880曲)
本体カラー: ● オープン価格**

*NW-WS623は水中でご使用の際、Bluetooth®機能は使用できません
*ウォークマン®本体充電用のAC電源アダプターは付属しません
対応アクセサリ ソフトケース: CKS-NWWS620

*1 有線接続時のみ有効。ただしFMラジオチューナー搭載モデルでFMラジオ受取時には無効です *2 有線接続・無線接続ともに「DSEE Ultimate」ON時(最大192kHz/24bitまで拡張)。LDACコーデックで無線(Bluetooth®)接続する場合、最大96kHz/24bitで再生可能 *3 メモリー容量の一部はデータ管理に使用されるため、実際に使用できる容量はこれより少なくなります *4 MP3 128kbpsモード、1曲を4分で録音、1曲を4分で再生、有線接続かつ画面オフの状態でも連続再生時、設定条件により異なります。[W.ミュージック]使用時、アプリの使用状況によっては短くなる場合があります。動画再生時は、電池持続時間が短くなります。NW-ZX07の値はステレオミニジャック使用時 *5 MP3 128kbpsモード、有線接続かつ画面オフの状態でも連続再生時、設定条件により異なります。[W.ミュージック]以外の音楽サービスアプリ使用時 *6 MP3 128kbpsモード、有線接続かつ画面オフの状態でも連続再生時、設定条件により異なります。[W.ミュージック]以外の音楽サービスアプリ使用時 *7 MP3 128kbpsモード、有線接続かつ画面オフの状態でも連続再生時、設定条件により異なります。[W.ミュージック]以外の音楽サービスアプリ使用時 *8 別売の「CDレコ」の購入に1曲あたり約150MBの空き容量が必要でFLAC 192kHz/24bit、1曲を4分で録音 *9 内蔵充電電池使用、MP3 128kbpsモード、デジタルノイズキャンセリング機能およびマイコンOFF時、設定条件により異なります *10 イヤホン付属モデルに付属のイヤホン、またはデジタルノイズキャンセリング機能搭載ウォークマン®各モデルに対応している専用イヤホンを使用している時にのみ有効です。周囲の騒音がまったく聞こえなくなるわけではありません *11 ウォークマン®本体のIPX8防水保護等級はIPX8。防水の対象となる液体は淡水、水道水、汗、プールの水、海水です。サウナでの使用はできません *12 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。WS620シリーズは、音楽やラジオの音声を、Bluetooth®対応スピーカーやヘッドホンなどでワイヤレス再生することはできません *13 外音取り込み機能は周囲の音を聞き取りやすくする機能ですが、すべての音を聞き取りやすくする機能ではありません。音源のボリュームを大きくした場合は周囲の状況によっては、外音が聞こえなくなる場合があります *14 WM1シリーズ、ZXシリーズ、Aシリーズの一部機能を使うには、Wi-Fi接続が必要です。ストリーミング機能を使用する際はWi-Fiに接続する必要があります。家庭用無線LANルーター環境、公衆無線LANサービスが利用できる環境が必要です。有線無線LANサービスを利用するためには、別途契約が必要です。ゲームなどは正常に動作しないことがあります。すべてのアプリケーションを動作保証しているわけではありません。各サービスは予告なく変更・停止・終了する場合があります。第三者が提供するサービスについて、ソニーはいかなる責任も負いませんのであらかじめご了承ください *15 ハイレゾ音源の楽曲を提供するストリーミングサービス利用時に、ハイレゾ音源で再生するにはハイレゾストリーミングの活用をONにし、ハイレゾに対応したヘッドホン/スピーカーで接続する必要があります *16 このマークの商品は、生産完了のため、品薄・品切れになる場合があります。販売店にお確かめの上お買いください *17 オープン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください

SONY

メモリータイプウォークマン® カタログ



フラッグシップモデルの
技術を継承、さらなる進化へ

NW-ZX707



「音楽専用機」だけの、
サウンド
沼音の世界へ。

NW-A300 series



DSEE
Ultimate

LDAC



製品情報は **サクサク**
「My Sony アプリ」で。



シンプル画面で「知りたい」が
見つけやすい。
製品購入後は「使いこなし情報」を
手元にお届け。



ソニー
ウェブサイト sony.jp/



表示を正しく
家電公取協会員

当社は、適正な表示を
推進しています。

ソニー株式会社
ソニーマーケティング株式会社 / 〒108-0075 東京都港区港南1-7-1

商品に関する問い合わせ窓口



LINE、チャット、メール、電話など
さまざまな方法でお問い合わせできます
左記の二次元コードからアクセスできますので、
お気軽にご相談ください
sony.jp/support/inquiry/

カタログの内容について、詳しく知りたいかたは、近くのソニー商品販売店、
または商品に関する問い合わせ窓口にお問い合わせください

お問い合わせは当店へ