

SONY

ヘッドホン ワイヤレスモデル総合カタログ

業界最高クラス*¹ ノイキャン搭載

WH-1000X M5



世界最小・最軽量*² ノイキャン・ハイレゾ完全ワイヤレス

LinkBuds S



NEW

業界最高クラス*¹ノイキャン 1000X シリーズ



「新世代」の静けさで 音楽は深化する。



- 統合プロセッサV1搭載、マルチノイズセンサーテクノロジー等により実現する業界最高クラス*¹のノイズキャンセリング性能
- ハイレゾ音質*⁶に加え、新開発ドライバーユニットやWALKMAN®技術活用が織りなす豊かな高音質
- AIで進化した高精度ボイスピッキングアップテクノロジーにより、騒音下でも正確かつクリアな通話品質を実現

ワイヤレス接続時連続音楽再生時間：デジタルノイズキャンセリング機能ON時：最大30時間*⁷/OFF時：最大40時間*⁷ 充電時間：3.5時間*⁸
通信方式：Bluetooth標準規格Ver.5.2 対応Bluetoothプロファイル*⁹：A2DP、AVRCP、HFP、HSP 対応コーデック*¹⁰：SBC、AAC、LDAC
ドライバーユニット：30mm 再生周波数帯域：4～40,000Hz(JEITA、有線接続、電源ON時)*¹¹ 質量：約250g

付属品：USB Type-C®ケーブル(約20cm)、ヘッドホンケーブル(約1.2m)、キャリングケース



ソニー初、ハイレゾ音質完全ワイヤレス*⁶。業界最高クラス*¹ノイキャンで実現



- 統合プロセッサV1と進化したドライバーユニット、さらに独自開発のノイズアイソレーションイヤークラスを搭載し、かつてない静寂に
- ハイレゾ音質完全ワイヤレス*⁶。また、AI技術を駆使してあらゆる音源をハイレゾ級にアップスケーリングするDSEE Extreme*⁵を搭載
- 高精度ボイスピッキングアップテクノロジー搭載。ビームフォーミング技術と骨伝導センサーにより、どんな環境でも自分の声を正確かつクリアに収音し快適な通話を実現

ワイヤレス接続時連続音楽再生時間：デジタルノイズキャンセリング機能ON時：最大8時間*⁷/OFF時：最大12時間*⁷ 充電時間：本体約1.5時間、充電ケース約3時間*⁸ 通信方式：Bluetooth標準規格Ver.5.2 対応Bluetoothプロファイル*⁹：A2DP、AVRCP、HFP、HSP 対応コーデック*¹⁰：SBC、AAC、LDAC ドライバーユニット：6mm Bluetooth伝送帯域(A2DP)：20～20,000Hz(44.1kHz サンプリング時)/20～40,000Hz(LDAC 96kHz サンプリング、990kbps時) 質量：本体のみ(左右各)約7.3g、充電ケース約41g

付属品：専用充電ケース、USB Type-C®ケーブル(約20cm)、ノイズアイソレーションイヤークラス(S/M/L)各2個



全方位から音が
降りそそぐ、新体験。



360 Reality Audioとは

まるでアーティストの生演奏に包まれているような、臨場感豊かな音場を実現。amazon music UNLIMITEDやnugs.netといった対応音楽ストリーミングサービス*¹に加入し、対応コンテンツを再生することで体感できます。

*いずれも定額課金制サービス。サービスのご利用に際し、月額料金がかかります



着けていることを忘れる、完全ワイヤレス LinkBuds シリーズ



世界最小・最軽量*¹⁵ノイキャン・ハイレゾ完全ワイヤレス



- 常時装着を実現する小型・軽量設計。人間工学に基づいた本体デザインで、高い装着安定性
- 環境に応じて切り替えられる自然な外音取り込み機能と、高性能ノイズキャンセリングを搭載
- AI 技術を活用し、周囲のノイズを抑えて自分の声だけをクリアに届ける、高品質なマイク通話性能

ワイヤレス接続時連続音楽再生時間：デジタルノイズキャンセリング機能ON時：最大6時間*⁷/OFF時：最大9時間*⁷ 充電時間：本体約2時間、充電ケース約3時間*⁸ 通信方式：Bluetooth標準規格Ver.5.2 対応Bluetoothプロファイル*⁹：A2DP、AVRCP、HFP、HSP 対応コーデック*¹⁰：SBC、AAC、LDAC ドライバーユニット：5mm Bluetooth伝送帯域(A2DP)：20～20,000Hz(44.1kHz サンプリング時) 質量：本体のみ(左右各)約4.8g、充電ケース約35g

付属品：専用充電ケース、USB Type-C®ケーブル(約20cm)、ハイブリッドイヤークラス(SS/S/M/LL)各2個



軽い、耳をふさがらない、聴きながら聞こえる。



- 新開発のリング型ドライバーユニット搭載により、耳をふさがらない開放的なリスニングスタイルを実現
- ソニーの完全ワイヤレス史上、最小・最軽量*¹⁸のコンパクト設計
- AI 技術を活用し、周囲のノイズを抑えて自分の声だけをクリアに届ける、高品質なマイク通話性能

ワイヤレス接続時連続音楽再生時間：最大17.5時間*⁷ 充電時間：本体約1.5時間、充電ケース約3時間*⁸ 通信方式：Bluetooth標準規格Ver.5.2 対応Bluetoothプロファイル*⁹：A2DP、AVRCP、HFP、HSP 対応コーデック*¹⁰：SBC、AAC ドライバーユニット：12mm Bluetooth伝送帯域(A2DP)：20～20,000Hz(44.1kHz サンプリング時) 質量：本体のみ(左右各)約4.1g*¹⁹、充電ケース約34g

付属品：専用充電ケース、USB Type-C®ケーブル(約20cm)、フィッティングサポーター(XS/S/M/L/XL)各2個



人間工学に基づく高い装着性を実現

Teams認定モデル **NEW**

Microsoft Teamsの操作が可能*¹⁷で
ビジネスシーンを快適化。

LinkBuds UC
for Microsoft Teams



人間工学に基づく高い装着性を実現

ソニー認定ヘッドホンなら、あなたに最適化

「Sony | Headphones Connect」アプリで測定したあなたの耳の形やヘッドホンの特性に合わせて、最適化した音を体感。耳の形によって異なる聴こえ方を調整し、よりリアルな臨場感を実現します。



* 1 WH-1000XM5はヘッドバンド型ワイヤレスノイズキャンセリングヘッドホン市場において、2022年1月1日時点、WF-1000XM4は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、2021年12月1日時点。すべてソニー調べ、電子情報技術産業協会(JEITA)基準に則る。 * 2 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が異なります。★表記は、形状別となっております。★評価基準2022年5月時点 * 3 電源を入れた状態で、付属のヘッドホンケーブル使用時 * 4 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まで低遅延(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。) * 5 DSEE Extreme/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。 * 6 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。 * 7 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 Extreme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 * 8 USBケーブル使用時 * 9 Bluetoothプロファイルとは、Bluetooth製品の特性ごとに機能を標準化したものです * 10 音声圧縮変換方式のこと * 11 付属のヘッドホンケーブルで接続時 * 12 ケース充電を含む使用時間 * 13 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護するものです。本機の音導管(音出口の筒部)、通気孔、マイク穴(2か所)を除く * 14 WPC(非接触充電規格)の策定、普及を目的として設立された団体)が策定したワイヤレス給電の国際標準規格 * 15 2022年5月9日時点、ソニー調べ。LDAC対応完全ワイヤレス型ノイズキャンセリングヘッドホンにおいて * 16 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護するものです。本機の音導管(音出口の筒部)、通気孔、マイク穴を除く * 17 以下のプランのデスクトップアプリでのみ、ヘッドセットでMicrosoft Teams関連の操作が可能です。Microsoft Teams Essentials(Microsoft 認定パートナーを通じて購入した場合のみ)、Microsoft 365 Businessシリーズ、Microsoft 365 Enterpriseシリーズ、Microsoft 365 Educationシリーズ。付属USBトランシーバーを接続したWindows 10以降/Mac OS 11以降の機器の操作が可能です。最新バージョンのMicrosoft Teamsでご使用ください * 18 2022年2月時点 * 19 フィッティングサポーター(M)含む * 20 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護するものです。リング型ドライバーユニットを除く ※ 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果を発揮するものではありません

●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

完全ワイヤレス

詳しくはこちら》



カテゴリ	ハイレゾ級高音質			高音質			重低音	スポーツ
モデル	WF-1000X M4 オープン価格	WF-1000X M3 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-C500 オープン価格	WF-XB700 オープン価格	WF-SP800N オープン価格
カラー								
音質	★★★★★	★★★★★	★★★★★	—	—	—	—	★★★
		—		—	—	—	—	—
	ハイレゾ級高音質*5 DSEE Extreme*6	ハイレゾ級高音質*5 DSEE HX*6	ハイレゾ級高音質*5 DSEE Extreme*6	DSEE*6	DSEE*6	DSEE*6	—	—
	—	—	—	—	—	—	EXTRA BASS	EXTRA BASS
							● 個人最適化非対応	
バッテリー	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ONの場合 6h + 18h 24時間*7	ノイズキャンセリングONの場合 6h + 14h 20時間*7	5.5h + 12h 17.5時間*7	5.5h + 12h 17.5時間*7	10h + 10h 20時間*7	9h + 9h 18時間*7	ノイズキャンセリングONの場合 9h + 9h 18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OFFの場合 8h + 24h 32時間*7	ノイズキャンセリングOFFの場合 9h + 21h 30時間*7	—	—	—	—	ノイズキャンセリングOFFの場合 13h + 13h 26時間*7
充電時間	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1.5時間 充電ケース 約3.5時間 充電10分で約90分使用可	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	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							—	
防じん・防水・防滴	 IPX4相当*8	—	 IPX4相当*9	 IPX4相当*10	 IPX4相当*10	 IPX4相当*8	 IPX4相当*12	 IPX5相当*13
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)	 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、LDAC	SBC、AAC	SBC、AAC	SBC、AAC	SBC、AAC	SBC、AAC
質量	本体のみ 各約7.3g ケース約41g	本体のみ 各約8.5g ケース約77g	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5.4g ケース約35g	本体のみ 各約8g ケース約46g	本体のみ 各約9.8g ケース約59g
付属品	・専用充電ケース ・USB Type-C®ケーブル ・ノイズアインレーションイヤークーピー（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ーピー（SS/S/M/L）各2個 ・トリプルコンフォートイヤークーピー（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ーピー（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	・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ーピー（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ーピー（SS/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ーピー（SS/S/M/L）各2個 ・アークサポーター（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

高

★★★★★

★★★★★

★★★

★★

低

WF-1000XM4に付属
各サイズを別売でもご利用

ノイズアインレーションイヤークーピー

EP-NI1000(S・M・L) オープン価格

より高い適音性と安定した装着性を実現するイヤークーピー。

ポリウレタンフォーム素材

適音性能

独自開発ポリウレタンフォーム素材の採用で、高い適音性*14を実現。

装着安定性

イヤークーピー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クー（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-NI1000/

LDAC*15 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*16 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。

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*8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。

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。

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*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2022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 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す。本機の音導管(音出口の筒部)、通気孔、マイク穴(2カ所)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す。本機の音導管(音出口の筒部)、通気孔、マイク穴を除く *10 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す。リング型ドライバーユニットを除く *11 フィッティングサポーター(M)含む *12 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す(ヘッドホン音導管(音出口の筒部)を除く) *13 JIS/IEC IP55相当(噴流水および塵埃に対する保護等級)あらゆる方向からの噴流水に対して、本体機能を保証するものです。(ヘッドホン音導管(音出口の筒部)を除く)また、塵埃の侵入に対して、電気機器の所定の動作および安全性を保証するものです *14 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 *15 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 *16 Bluetooth A2DPのSBC(328kbps、44.1kHz時)との比較

■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。●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

4

5

ワイヤレスオーバーヘッドバンド

詳しくはこちら 》



カテゴリ	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-CH710N オープン価格	WH-CH510 オープン価格
カラー					
音質	★★★★★		★★★	★★	—
	*5	*5	—	—	—
	*6	*6	*11	—	—
	—	—		—	—
	個人最適化対応	個人最適化対応	個人最適化対応	●個人最適化非対応	●個人最適化非対応
バッテリー	30h		30h	35h	
	40h		50h	40h	
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7時間 充電10分で 約60分使用可	約4.5時間 充電10分で 約90分使用可
アプリ				—	—
防水・防滴	—	—	—	—	—
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223g	約132g
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

詳しくはこちら 》



ワイヤレス インイヤー

ハイレゾ級高音質	スポーツ	スタンダード			
WI-1000X M2 オープン価格	WI-SP510 オープン価格	WI-XB400 オープン価格	WI-C100 オープン価格	WI-C310 オープン価格	WI-C200 オープン価格
★★★★★	—	—	—	—	—
*5	—	—	—	—	—
*6	—	—	*11	—	—
—			—	—	—
個人最適化対応	●個人最適化非対応	●個人最適化非対応	個人最適化対応	●個人最適化非対応	●個人最適化非対応
10h					
15h					
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	約3時間 充電10分で約60分使用可
	—	—		—	—
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)	マイク通話対応 (スマホ/PC)
SBC、AAC、LDAC	SBC、AAC	SBC、AAC	SBC、AAC	SBC、AAC	SBC、AAC
約58g	約30g*13	約21g	約20g	約19g	約19g
・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	・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 (S/M/L)各2個	・ハイブリッドイヤース (SS/M/LL)各2個	・USB Type-C®ケーブル ・ハイブリッドイヤース (S/M/L)各2個	・USB Type-C®ケーブル ・ハイブリッドイヤース (S/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

高

★★★★★

★★★★★

★★★

★★

低

ノイズアイソレーションイヤース (別売)

選べる3サイズをご用意 EP-NI1000(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ス。

ポリウレタンフォーム素材

遮音性能

独自開発ポリウレタンフォーム素材の採用で、高い遮音性*15を実現。

装着安定性

イヤ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)の詳細は、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-NI1000/

*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 2022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を使用時 *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DSEEExtreme/DSEE HX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。 *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-Cケーブル、及びUSB PD対応ACアダプターは同梱されておりません。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/Qualcomm® aptX™ audio/Qualcomm® aptX™ HD audio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噴流水に対して、本体機能を保護するものです。(ヘッドホン音導管(音出口の筒部)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。) *13 アークサポーター除く *14 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(音出口の筒部)、通気孔を除く *15 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 *16 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900kbpsで伝送する場合 *17 Bluetooth A2DPのSBC(328kbps、44.1kHz時)との比較



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!





〈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



〈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!

〈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	●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。
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。	



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ほかは、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 ●イヤークッションパッドは長期の使用、保存によって劣化するおそれがあります ●イヤークッションパッドは消耗品です。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・スマートフォンの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、、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. ●パッ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にしてください。



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	NEW ZX series	NEW A300 series	A100 series	A50 series	S310 series
高音質	ハイレゾ						—
	ハイレゾワイヤレス						—
	S-Master HX ^{*1}	S-master HX	S-master HX	S-master HX	S-master HX	S-master HX	—
	DSEE Ultimate/DSEE HX	DSEE Ultimate ^{*2}	DSEE Ultimate ^{*2}	DSEE Ultimate ^{*2}	DSEE Ultimate ^{*2}	DSEE HX ^{*3}	—
		有線 ● 無線 ●	有線 ● 無線 ●	有線 ● 無線 ●	有線 ● 無線 —	有線 ● 無線 —	—
楽曲入手・転送	バランス接続	● (φ 4.4mm)	● (φ 4.4mm)	—	—	—	—
	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	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 ● ^{*4}	有線 ● 無線 ● ^{*4}	有線 ● 無線 ● ^{*4}	有線 ● 無線 —	—	—
	直接ダウンロード購入	●	●	●	● ^{*5}	—	—
	360 Reality Audioの再生が可能 ^{*6}	個人最適化対応 ^{*7}	個人最適化対応 ^{*7}	個人最適化対応 ^{*7}	個人最適化対応 ^{*7}	—	—
利便性	CDから直接取り込む	 CDレコ対応	 CDレコ対応	 CDレコ対応	 CDレコ対応	 CDレコ対応 ※CDレコ6のみ対応	
	android / Wi-Fi	● / 	● / 	● / 	● / 	—	—
	スタミナ最大 ^{*8}	 40h	 25h	 36h	 26h	 45h	 52h
	microSDカード対応 ^{*9} でメモリーの拡張が可能						—
	Bluetooth [®] ^{*10}						
その他機能	タッチパネル						—
	その他機能	—	—	—	—	 ワイドFM ((FM補完放送))	 ワイド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) ^{*11} 、ヘッドホン端子キャップ(バランス標準)(1) ^{*11} 、 ※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 ^{*11} 、ヘッドホン端子キャップ(ステレオミニ)(1) ^{*11} 、ヘッドホン端子キャップ(バランス標準)(1) ^{*11} 、 ※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 ^{*11} 、 ※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 ^{*11} 、 ※NW-A105HNのみ IER-NW501N (付属ヘッドホン)(1)、イヤークッションパッド(各サイズ2個1組)、クリップ(ヘッドホン用)(1)	WM-PORTケーブル(1)、WM-PORTキャップ ^{*11} 、 ※NW-A55HNのみ IER-NW501N (付属ヘッドホン)(1)、イヤークッションパッド(各サイズ2個1組)、クリップ(ヘッドホン用)(1)	WM-PORTケーブル(1)、WM-PORTキャップ ^{*11} 、MDR-NC31 (付属イヤホン)(1)、イヤークッションパッド(各サイズ2個1組)

W series | スポーツモデル | 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ー体型ウォークマン®



詳しくは製品ページへ



詳しくは製品ページへ

NW-WS623 ●ブラック(B) ●ブルー(L)  Bluetooth[®]^{*10}

NW-WS623 Bluetooth[®]^{*10}対応モデル **4GB**^{*12} (通常音源^{*13}: 約880曲) 本体カラー●● オープン価格

付属品：USBケーブル(1)、USBクレードル(1)、イヤークッションパッド(各サイズ2個1組)、水泳用イヤークッションパッド(各サイズ2個1組)、調整バンド(1)

NW-WS413 ●ブラック(B)

NW-WS413 **4GB**^{*12} (通常音源^{*13}: 約880曲) 本体カラー●● オープン価格

対応アクセサリ ソフトケース:■CKS-NWWS620

 <p>ハイレゾ音源^{*18}対応</p>	 <p>ハイレゾワイヤレス(LDAC)^{*17}対応</p>	 <p>Bluetooth®のワイヤレス音楽再生もハイレゾ音質で楽しめる「LDAC™」^{*17}に対応。</p>	 <p>「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。</p>
 <p>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</p>	 <p>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</p>	 <p>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^{*18}</p>	 <p>ソニーの空間音響技術を使用した、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。</p>
 <p>別売の録音用ケーブル(WMC-NWR1^{*19})で、ウォークマン®に直接録音可能</p>	 <p>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</p>	 <p>ストリーミング対応</p>	 <p>Apple MusicやSpotify、YouTube Music™などのストリーミングサービスに対応</p>

^{*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/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[NW-WM1ZM2/NW-WM1AM2/NW-ZX707/A300シリーズ]。有線接続「DSEE Ultimate」ON時、Wi-Fi接続再生時以外は「DSEE HX」が働きます(最大192kHz/32bitまで拡張)。無線(Bluetooth®)接続、対応ヘッドホンの「DSEE HX」または「DSEE Extreme」ON時(最大96kHz/24bitまで拡張) [A100シリーズ] ^{*3} 「DSEE HX」ON時、音楽再生時のみ有効です [A50シリーズ] ^{*4} 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[NW-WM1ZM2/NW-WM1AM2/NW-ZX707/A300シリーズ] ^{*5} LDAC接続でハイレゾ音源を再生できるのは、ダウンロード購入またはレコメンド経由で本体MUSICフォルダに保存した音源を本体アプリのWミュージックで再生した場合に限ります。 ^{*6} 360 Reality Audio対応オーディオコンテンツの再生をサポートしております。 ^{*7} 360 Reality Audio対応ヘッドホンとウォークマン®で個人最適化を行うには、「Sony | Headphones Connect」とスマートフォンアプリ「Sony | 360 Spatial Sound Personalizer」アプリが必要です。 ^{*8} MP3 128kbpsモード、有線接続かつ両面オフの状態連続再生時、設定条件により異なります。NW-WM1ZM2/NW-WM1AM2/NW-ZX707/A300シリーズ/A100シリーズの値は「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。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。 ^{*9} 11ウォークマン®本体に装着されています。 ^{*10} 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。 ^{*11} MP3 128kbpsモード時、1曲を4分5秒で再生。 ^{*12} 4ウォークマン®、1曲を4分5秒で再生。 ^{*13} 通常音源。 ^{*14} 通常音源。 ^{*15} 通常音源。 ^{*16} 通常音源。 ^{*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} Google Play ストアで「CDレコ」アプリ(無償)のインストールが必要です。 ^{*19} ダイレクト録音機能搭載ウォークマン®のみ対応。 ^{*20} 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[NW-WM1ZM2/WM1AM2/ZX707/A300シリーズ]、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、本体Ver2.00以降、本体の設定で「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・スピーカーで有線接続する必要があります[A100シリーズ]

■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 ●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

WM1 series



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

NW-WM1ZM2
●ゴールド(N)

NW-WM1AM2
●ブラック(B)

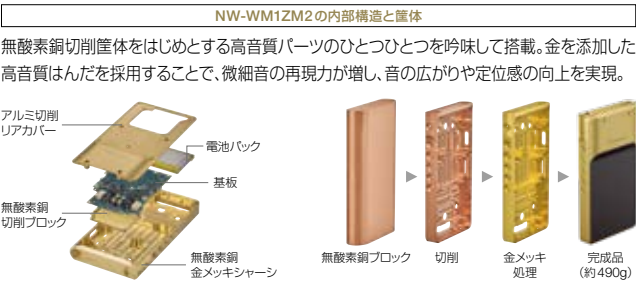
ストリーミング対応

バランス接続

詳しくは製品ページへ

●「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。



●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
ウォークマン®本体のみ

256GB*3

実使用可能領域：約215GB

(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
ウォークマン®本体のみ

128GB*3

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

レーザーケース：CKL-NWWM1M2

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®

NW-ZX707
●ブラック(B)

ストリーミング対応

バランス接続

詳しくは製品ページへ

●フラッグシップモデルのパーツを継承、さらなる進化を遂げたZXシリーズ
WM1M2のために開発した高音質技術を惜しみなく投入。アルミ切削筐体と、内部には無酸素銅切削ブロックを採用。さらなる電源強化のためにオーディオブロック電源部のコンデンサーにFTICAP3と大元電源に大容量固体高分子コンデンサーを搭載。さらに、リフローに金を添加した高音質はんだを使用するなど、さまざまな高音質パーツを継承することにより、音の透明感、表現力、音の広がり、低音の力強さがさらに向上。



●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。

●左右の音を完全に分離して出力可能なバランス接続に対応

●最大約25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

25h*6

W.ミュージック以外の音楽サービスアプリ使用時

22h*7

NEW
NW-ZX707
ウォークマン®本体のみ

64GB*3

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

対応アクセサリ

レーザーケース：CKL-NWZX700

※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

A300 series



「音楽専用機」だけの、沼音の世界へ。
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)

ストリーミング対応

詳しくは製品ページへ

●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。

「あらゆる音源に対応」

CD 音楽ファイル ストリーミングサービス

高音質で楽しめる

フルデジタルアンプ
S-master HX*1
Hi-Res Audio Amplifier

高音質を実現する厳選パーツ

アップスケーリング **DSEE Ultimate**

●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、選り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*8CD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。

NEW
NW-A306
ウォークマン®本体のみ

32GB*3

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

NEW
NW-A307
ウォークマン®本体のみ

64GB*3

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

A100 series

ストリーミングも、
ハイレゾ級*2高音質で。
ストリーミングWALKMAN®

NW-A105/A105HN/A106/A107

●レッド(R) ●ブラック(B) ●アッシュグリーン(G)
●オレンジ(D) ●ブルー(L)

※NW-A107は、レッド(R)、ブラック(B)、ブルー(L)のみ ※本体カラーによっては販売を完了している場合があります

ストリーミング対応

●この1台で、ストリーミングなどあらゆる音源をハイレゾ級*2高音質に ●パソコンを使わずに楽曲が入れられる

NW-A105
ウォークマン®本体のみ

16GB*3

実使用可能領域：約6.29GB

(通常音源*4：約1,700曲) (ハイレゾ音源*5：約20曲)

本体カラー ● ● ● ● オープン価格

NEW
NW-A105HN
イヤホン付

16GB*3

実使用可能領域：約6.29GB

(通常音源*4：約1,700曲) (ハイレゾ音源*5：約20曲)

本体カラー ● ● ● ● オープン価格

NW-A106
ウォークマン®本体のみ

32GB*3

実使用可能領域：約20.53GB

(通常音源*4：約5,600曲) (ハイレゾ音源*5：約70曲)

本体カラー ● ● ● ● オープン価格

NW-A107
ウォークマン®本体のみ

64GB*3

実使用可能領域：約49.04GB

(通常音源*4：約13,000曲) (ハイレゾ音源*5：約180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。
イヤホン品質で音楽を聴くには、ハイレゾ対応のヘッドホンをご使用ください

対応アクセサリ

ソフトケース：CKS-NWA100 シリコンケース：CKM-NWA100
保護シート：PRF-NWA100

A50 series

この進化が、毎日の
音楽スタイルを変える

NW-A55/A55HN

●ムーンリットブルー(L) ●トワイライトレッド(R) ●パールゴールド(N)
●グレイッシュブラック(B) ●ホイズングリーン(G)

※本体カラーによっては販売を完了している場合があります

ストリーミング対応

●ハイレゾ音源*6も、CD音源も高音質に楽しめる ●microSD対応で容量を増やせる

※microSDメモリーカードは別売です

NW-A55
ウォークマン®本体のみ

16GB*3

(通常音源*4：約3,300曲) (ハイレゾ音源*5：約40曲)

本体カラー ● ● ● ● オープン価格

NW-A55HN
イヤホン付

16GB*3

(通常音源*4：約3,300曲) (ハイレゾ音源*5：約40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。
イヤホン品質で音楽を聴くには、ハイレゾ対応のヘッドホンをご使用ください

対応アクセサリ

ソフトケース：CKS-NWA40 シリコンケース：CKM-NWA50
保護シート：PRF-NWA50

S series

音楽も語学も、
手の中で軽やかに

NW-S313/S315

●ビビッドピンク(P) ●ライトピンク(PI) ○ホワイト(W)
●ブルー(L) ●ブラック(B)

※NW-S313は、ライトピンク(PI)、ブルー(L)、ブラック(B)のみ

52h*10

●コンパクト&スリムなボディでロングスタミナ ●「デジタルノイズキャンセリング機能」*9対応

NW-S313
イヤホン付

4GB*3

(通常音源*4：約830曲)

本体カラー ● ● ● ● オープン価格

NW-S315
イヤホン付

16GB*3

(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

*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/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まで再生可能(NW-WM1ZM2/NW-WM1AM2/NW-ZX707/A300シリーズ)。有線接続「DSEE Ultimate」ON時、W.ミュージック再生時以外は「DSEE HX」が働きます(最大192kHz/32bitまで拡張)。無線(Bluetooth®)接続、対応ヘッドホン「DSEE HX」または「DSEE Extreme」ON時(最大96kHz/24bitまで拡張) [A100シリーズ] *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モード時、1曲を4分で換算。WM1シリーズ、ZXシリーズ、Aシリーズに転送した楽曲数が20,000曲を超えた場合、正しく動作しない場合があります。Sシリーズは、録音した曲も含め最大8,000曲まで管理することができます。8,000曲を超える一部の曲が参照できなくなります *5 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) *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]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-ZX707の値はステレオミニジャック使用時 *8 別売のアイ・オー・データ機器が販売する「CDレコ」の購入と、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 *9 イヤホン付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っ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 *10 内蔵電池使用、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コイライザーOFF時、設定条件により異なります ○NW-WM1ZM2/NW-WM1AM2/NW-ZX707/A300シリーズ/A100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ルーター有線、公衆無線LANサービスを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は、ソニーはいかなる責任も負いかねますのであらかじめご了承ください ※ハイレゾ音源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」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(NW-WM1ZM2/NW-WM1AM2/ZX707/A300シリーズ)。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、本体Ver2.00以降、本体の設定で「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・スピーカーで有線接続する必要があります[A100シリーズ]

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



NEW



「音楽専用機」だけの、
沼音の世界へ。

NW-A300 series



NEW



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

商品に関するお問い合わせは
総合サポートページ sony.jp/support/
買い物相談窓口 フリーダイヤル ☎ 0120-777-886

- 携帯電話・一部のIP電話からは 050-3754-9555
- 受付時間 月～金 9:00～18:00 (祝日・年末年始を除く)

カタログ内容について、詳しく知りたい方は、近くのソニー商品販売店、
または買い物相談窓口にお問い合わせください

お問い合わせは当店へ