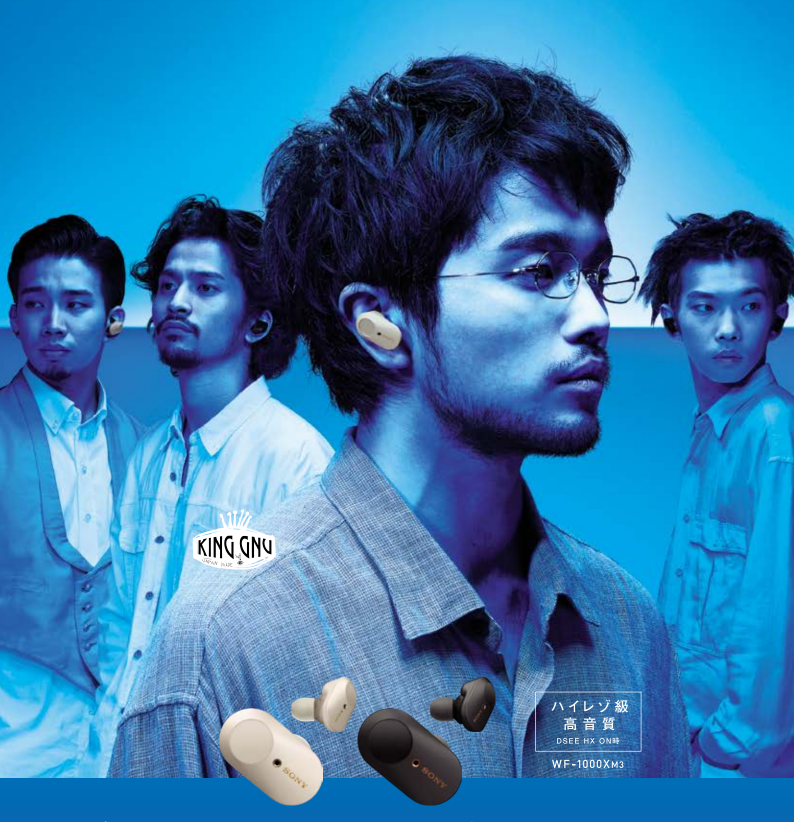
# SONY

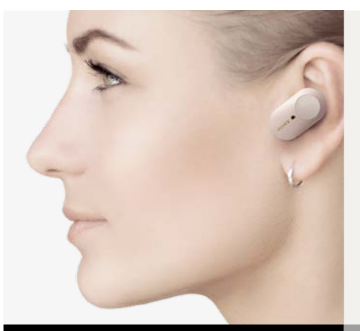
いい音には、静寂が要る。



完全ワイヤレスに、業界最高クラス。ノイキャン。



## 業界最高クラスノイズキャンセリング性能 1000X Series



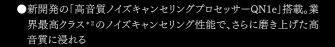


ワイヤレスノイズキャンセリングステレオヘッドセット

WF-1000XM3 ォーブン価格 新発売



| ノイキャン性能 | ★ ★ ★ ★



- ●完全ワイヤレスでもハイレゾ級\*1の高音質が堪能できるDSEE HX \*3
- ●安定したBluetooth接続を実現。さらに動画視聴時の遅延も低減
- ●本体のみで約6時間\*4、付属ケースで3回分充電して合計約24時 間の音楽再生が可能



(S)プラチナシルバー



















(B) ブラック

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/OFF時:最大8時間 充電時間:本体約1.5時間、充電ケース約3.5時間 通信方式:Bluetooth 標準規格 Ver.5.0 対応 Bluetooth プロファイル・5: A2DP、AVRCP、HFP、HSP 対応コーデック\*6:SBC、AAC ドライパーユニット:6mmドーム型 Bluetooth 伝送帯域(A2DP):20 ~ 20,000Hz(44.1kHz サンプリング時) 質量:本体のみ(左右名)約8.5g、充電ケース約77g

付属品:専用充電ケース、USB Type・C<sup>TM</sup>ケーブル(約20cm)、ハイブリッドイヤーピースロング(SS/S/M/L)各2個、トリブルコンフォートイヤーピース(S/M/L)各2個















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10時間/OFF時: 最大15時間 充電時間:約 3.5時間 通信方式: Bluetooth 標準規格 Ver.5.0 対応 Bluetooth プロファイル \*5:A2DP、AVRCP、HFP、HSP 対応コー SBC、AAC、LDAC ドライバーユニット: ハイブリッド 再生周波数帯域:3~40,000Hz(JEITA、有線接続、電源ON時)\*7 質量:約58g

付属品: USB Type-C<sup>™</sup> ケーブル(約20cm)、専用ヘッドホンケーブル(約1m)、キャリングケース、ハイブリッドイヤーピースロング(SS/ S/M/L)各2個、トリプルコンフォートイヤーピース(S/M/L)各2個、航空機用プラグアダプター











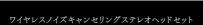












WH-1000XM3 オープン価格

| ノイキャン性能 | ★ ★ ★ ★

- ●新開発の「高音質ノイズキャンセリングプロセッサーQN1 |搭載。業界 最高クラス\*11のノイズキャンセリング性能で、研ぎ澄まされた高音質 に存分に浸れる
- ●ワイヤレスでも高音質を堪能
- LDACでハイレゾ音質\*3
- DSEE HX でさまざまな音源をハイレゾ級 \*10 の高音質で楽しめる
- ●ヘッドホンを外さず瞬時に周囲の音を聞ける「クイックアテンション モード」、音楽を聴きながら周囲の音も聞ける「アンビエントサウンド (外音取り込み)モード」搭載





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/OFF時: 最大38時間 充電時間: 約3時間\*<sup>12</sup> 通信方式: Bluetooth標準規格 Ver.4.2 対応 Bluetooth プロファイル\*<sup>5</sup>: A2DP、AVRCP、HFP、HSP 対応コーデック\*<sup>6</sup>: SBC、AAC、aptX 、aptX HD、LDAC ドライバーユニット: 40mmドーム型 再生周波数帯域: 4~40,000Hz (JEITA、有線接続、 電源 ON 時) \*7 質量:約255g

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、航空機用プラグアダプター





























	WF-1000Xm3	WF-SP700N	WF-SP900	Xperia Ear Duo (XEA20)	WH-1000Xm3	WH-H910N	WH-H810	WH-XB900N	WH-XB700	WH-CH700N	WH-CH510	MDR-ZX330BT
	詳しくは P2へ 新発売	オーカン価格	オーナン価格	プシーカン価格	詳しくは P3へ	新発売	新発売	新発売	新発売	オーカン債格	新発売	オーカン価格
カラー	• •	•••	000	• •	• •	• • • •	••••	••	• •	• • •	•0•	•
ノイキャン性能	****	***	_	_	****	****	_	***	_	***	_	_
ハイレゾ対応	_	_	_	_	Hi-Res *12 HirRes AUDIO WRELESS	Hi-Res AUDIO WIRELESS	HirRes AUDIO WIRELESS	-	_	_	_	_
音 質 <b>音質性能</b>	ハイレゾ級 高音質 DSEE HX*4	_	_	_	ハイレゾ級 高音質 DSEE HX	ハイレゾ級 高音質 DSEE HX*4	ハイレゾ級 高音質 DSEE HX*4	DSEE *16	DSEE *17	DSEE *18	-	_
重低音	-	EXTRA <b>BASS</b>	_	_	_	_	_	EXTRA <b>BASS</b>	EXTRA <b>BASS</b>	_	_	_
スタミナ*1	<b>最大6時間</b> ケース3回充電	最大3時間 ケース2回充電	ヘッドホンモード (Bluetooth接続)時 (メモリー再生)時 最大3時間 ケース3回充電 サース2.5回充電	<b>最大4時間</b> ケース3回充電	最大30時間 (NC OFF時最大38時間)	<b>最大35時間</b> (NC OFF時最大45時間)	最大30時間	最大30時間 (NC OFF時最大35時間)	最大30時間	最大35時間 (NC OFF時最大40時間)	最大35時間	最大30時間
テリー 充電時間	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1.5 時間 充電ケース 約3 時間 充電15分で約70分使用可	本体 約2.5 時間 充電ケース 約3.5 時間	<b>約1.5時間</b> 充電7分で約1時間使用可	<b>約3時間</b> *14 充電10分で約5時間使用可	約5時間 充電10分で約2.5時間使用可	<b>約3時間</b> 充電10分で約3.5時間使用可	<b>約7時間</b> 充電10分で約60分使用可	<b>約4時間</b> 充電10分で約90分使用可	<b>約7時間</b> 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	<b>約4時間</b> 充電1時間で約10時間使用可
アプリ	"Sony I Headphones Connect"アプリ	"Sony I Headphones Connect" עילי	'Sony i Headphones 'Sony i Music Center' Connect'アプリ アプリ	Xperia Ear Duo アプリ	'Sony I Headphones Connect'アプリ	"Sony I Headphones Connect" דילע	Sony I Headphones Connect	Sony   Headphones Connect	"Sony   Headphones Connect" על דק	Sony   Headphones Connect	_	-
防じん・防水・防滴	-	防潤 IPX4相当*5		<b>防河</b> IPX2相当*11	_	_	-	-	-	-	_	_
メモリー搭載	-	_	<b>4GB*</b> 9 約920曲*10	_	_	_	_	_	_	_	_	_
対応コーデック* <sup>2</sup>	SBC. AAC	SBC. AAC	SBC. AAC	SBC, AAC	SBC、AAC、LDAC、 aptX、aptX HD	SBC, AAC, LDAC	SBC, AAC, LDAC	SBC、AAC、LDAC、 aptX、aptX HD	SBC、AAC、aptX	SBC、AAC、aptX、 aptX HD	SBC. AAC	SBC, AAC
質量	本体のみ 各 <b>約 8.5g</b> ケース約77g	本体のみ 各 <b>約7.6g</b> *6 ケース約45g	本体のみ 各 <b>約 7.3g</b> *6 ケース約75g	本体のみ 各 <b>約10.5g</b> ケース約76g	約 255g	約251g	約180g	約254g	約195g	約240g	約132g	約150g
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 イヤービースロング (SS/S/M/L)各2個 ・トリブルコンフォート イナービース (S/M/L)各2個	・専用充電ケース ・マイクロUSBケーブル (約50cm) ・ハイブリッド イヤーピースロング (SS/S/M/L)各2個 ・アークサポーター (M/L)各2個	・専用充電ケース ・USB Type-C™ケーブル (約15cm) ・ハイブリッドイヤービース (S/M/L/LL)各2個 ・水泳用イヤービース (S/M/L/LL)各2個 ・アークサポーター (S/M/L)各2個	・専用充電ケース ・USB Type-C™ ケーブル (約15cm) ・リングサポーター (S/M/L)各2個	・キャリングケース ・USB Type-C™ケーブル (約20cm) ・航空機用 ブラグアダブター ・ヘッドホンケーブル (約1.2m)	・キャリングボーチ ・USB Type-C™ケーブル (約20cm) ・ヘッドホンケーブル (約1.2m)	・USB Type-C™ケーブル (約20cm) ・ヘッドホンケーブル (約1.2m)	・キャリングポーチ ・USB Type-C™ケーブル (約20cm) ・ヘッドホンケーブル (約1.2m)	・USB Type-C™ケーブル (約20cm) ・ヘッドホンケーブル (約1.2m)	・マイクロUSBケーブル (約50cm) ・ヘッドホンケーブル (約1.2m)	・USB Type-C™ケーブル (約20cm)	・マイクロUSBケーブル (約50cm)



ソニーの従来のプロセッサーよりも高い処理能力でノイズを打ち消してくれる「高音質ノイズキャンセリングプロセッサー QN1 またはQN1e を搭載。

デュアルノイキャン
2つのマイクを搭載する「デュアルノイズセンサーテクノロジー」を 採用、フィードバックマイク、フィードフォワードマイクという2つの マイクで処理することでノイズを打ち消す精度がさらに高まります。

フィードフォワードマイクという1つのマイクのみでノイズキャン セリングの処理をします。 ※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



・リーシュコード

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。



LDAC\* $^{19}$ 対応機器との接続なら、ハイレジコンテンツを従来のBluetooth® Audioの最大 約3倍 $^{10}$ 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。



DSEE HX搭載。CD音源(44.1kHz/16bit)やMP3などの圧縮音源の高音域を補完する 



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、聞き疲れしにくい自然で広がりのある音で再生



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違います。)



Sony | Music Centerをスマートフォンにインストールし、WF-SP900とスマートフォンをBluetooth 接続すると、以下の操作がスマートフォン上で可能です。ヘッドホン本体内蔵楽曲の早戻し/早送り、フォルダー/ブレイリスト/アルバム単位で再生、リピート/シャッフル再生/1曲リピートなど。



Xperia Ear Duoの初期設定や使い方ガイドの確認のほか、今日の天気やニュースなどの欲しい情報



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。



をあなたの生活に合わせてお届けするデイリーアシスト機能や、通知・着信者の読み上げ設定な さまざまなスマート機能の設定が可能です。(お使いのスマートフォンによって機能は異なります)





	WI-1000Xm2	WI-SP600N	WI-C600N	WI-SP500	SBH90C	MDR-EX31BN	WI-XB400	WI-C400	WI-C310	WI-C200	SBH82D	Xperia Ear Duo (XEA20)
	詳しくは P3へ 新発売 オーナン価格	オーアン価格	7-7-7-GER	オーカン価格	オーナン価格	オーナン価格	フラット ケーブル お発売 オーナン価格	オーフン価格	フラット ケーブル 新発売 オーナン価格	ラウンド ケーブル オーナン価格	新発売	プシーカン価格
カラー	• •	• • • •	• • •	•••	•0	••0	••	• • •	• • • •	•0	• • •	• •
ノイキャン性能	****	***	***	_	_	***	_	-	_	_	_	_
ハイレゾ対応	Hi-Res AUDIO  *3  Hi-Res AUDIO  WIRELESS	-	-	-	Hi·Res *8	-	-	_	-	-	-	-
音 質 <b>音質性能</b>	ハイレブ級 高音質 DSEE HX*5	-	DSEE Batellinet Hanzanethyle	_	_	-	_	_	_	_	_	-
重低音	-	EXTRA <b>BASS</b>	_	_	-	-	EXTRA <b>BASS</b>	_	_	-	_	-
スタミナ*1 バッテ	最大10時間 (NC OFF時最大15時間)	最大6時間	最大 6.5 時間 (NC OFF 時最大 7.5 時間)	最大8時間	最大7.5時間	<b>最大9時間</b> (NC OFF時最大10.5時間)	最大15時間	最大20時間	最大15時間	最大15時間	最大7.5時間	<b>最大4時間</b> ケース3回充電
リ   充電時間	約3.5時間 充電10分で約80分使用可	<b>約1.5時間</b> 充電15分で約60分使用可	<b>約2.5 時間</b> 充電15分で約60分使用可	<b>約2時間</b> 充電15分で約60分使用可	約2時間	約2.5時間	約3時間 充電10分で約60分使用可	約4.5時間 充電15分で約60分使用可	約3時間 充電10分で約60分使用可	<b>約3時間</b> 充電10分で約60分使用可	約2時間	<b>約1.5時間</b> 充電7分で約60分使用可
アプリ	*Sony   Headphones Connect*アプリ	"Sony I Headphones Connect"アブリ	*Sony   Headphones Connect*アブリ	_	_	-	_	_	_	_	_	אבי Xperia Ear Duo דיליט
防水・防滴	-	防滴 IPX4相当*6	_	防潤 IPX4相当*6	-	_	_	_	_	-	_	防濟 IPX2相当*10
対応コーデック*2	SBC、AAC、 LDAC	SBC. AAC	SBC、AAC、 aptX	SBC, AAC	SBC、AAC、 aptX	SBC、AAC、 aptX	SBC. AAC	SBC, AAC	SBC. AAC	SBC. AAC	SBC、AAC*9	SBC. AAC
質量	約58g	約21g* <sup>7</sup>	約34g	約18g	約27.2g	約34g	約21g	約35g	約19g	約19g	約25.5g	<sub>本体のみ</sub> 各 <b>約 10.5g</b> ケース約 76g
付属品	・キャリングケース ・USB Type-C™ケーブル(約20cm) ・航空機用ブラグアダブター ・専用ヘッドホンケーブル(約1m) ・ハイブリッド イヤービースロング(SS/S/M/L)各2個 ・トリブルコンフォート イヤービース (S/M/L)各2個	・マイクロUSBケーブル (約50cm) ・ハイブリッド イヤーピースロング (SS/S/M/L)各2個 ・アークサポーター (M/L)各2個	・USB Type-C™ケーブル (約20cm) ・ハイブリッド イヤービースロング (SS/S/M/L)各2個	・キャリングホルダー ・マイクロ USB ケーブル (約50cm) ・イヤーチップ (S/M)各2個	・キャリングポーチ ・USB Type-C™ケーブル ・専用ヘッドホンケーブル (USB Type-C™ブラグ) ・イヤーピース (S/M/L)各2個	・マイクロUSBケーブル (約50cm) ・ハイブリッドイヤービース (S/M/L)各2個	・USB Type-C™ケーブル (約20cm) ・ハイブリッドイヤービース (S/M/L)各2個	・マイクロUSBケーブル (約50cm) ・ハイブリッドイヤービース (SS/S/M/L)各2個	・USB Type-C™ケーブル (約20cm) ・ハイブリッドイヤービース (S/M/L)各2個	・USB Type-C™ケーブル (約20cm) ・ハイブリッドイヤーピース (S/M/L)各2個	・USB Type-C™ケーブル (約15cm) ・リングサポーター (S/M/L)各2個	・専用充電ケース ・USB Type-C™ケーブル (約15cm) ・リングサポーター (S/M/L)各2個



6

ソニーの従来のプロセッサーよりも高い処理能力でノイズを打ち消してくれる「高音質ノイズキャンセリングプロセッサー QN1 またはQN1elを搭載。

デュアルノイキャン
2つのマイクを搭載する「デュアルノイズセンサーテクノロジー」を 採用。フィードバックマイク、フィードフォワードマイクという2つの マイクで処理することでノイズを打ち消す精度がさらに高まります。

フィードフォワードマイクという1つのマイクのみでノイズキャン セリングの処理をします。

※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



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)ハイレン音源に対応します。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。



LDAC\* $^{+11}$ 対応機器との接続なら、ハイレジコンテンツを従来のBluetooth® Audioの最大約3倍\* $^{12}$ の情報量で伝送できるので、ハイレジ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 HX搭載。CD音源(44.1kHz/16bit)やMP3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。



extra **Bass** 

上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、聞き疲れし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、重低音のグループ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。



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違います。)



Xperia Ear Duoの初期設定や使い方ガイドの確認のほか、今日の天気やニュースなどの欲しい情報をあなたの生活に合わせてお届けするデイリーアシスト機能や、通知・着信者の読み上げ設定など、さまざまなスマート機能の設定が可能です。(お使いのスマートフォンによって機能は異なります)

SBH90C/SBH82D/Xperia Ear Duo に関するお問い合わせは

ソニーモバイルコミュニケーションズ株式会社 お客様ご相談センター フリーダイヤル 🔯 0120-111-156 ※携帯電話 PHSからもご利用いただけます。 ●一部のIP電話からは 050-3754-9728(有料) ●パソコンから https://www.sonymobile.co.jp/support ●受付時間 月~金10:00~18:00 土・日・祝日10:00~17:00

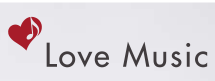
\*1 ワイヤレス接続所達続音楽再生時間 \*2 音声圧縮変換方式のこと \*3 電源を入れた状態で、付属のヘッドホンケーブル使用時 \*4 DSEE HX の内睛にCDやMP3などの圧縮音源をSBC/AAC/LDACのコーデッグでBluetooth 再生する際、最大96kHz/24bitまで拡張(再生機悪の仕様によっては圧縮音源をSBC/AAC/LDACのコーデッグでBluetooth 再生する際、最大96kHz/24bitまで拡張(再生機悪の仕様によっては圧縮音源をSBC/AAC/LDACのコーデッグでBluetooth 再生する際、最大96kHz/24bitまで拡張(再生機悪の仕様によっては圧縮音源をSBC/AAC/LDACのコーデッグでBluetooth 再生する際、最大96kHz/24bitまで拡張(再生機悪の仕様によっては圧縮音源をSBC/AAC/LDACのコーデックが売全に関末っている状態にで、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 \*7 アークサポーター除く \*8 付属の USB Type-C™ケーブル接続時 \*9 ISOのみ \*10 ヘッドホン本体のみ対応。JIS IPX2とは、15 度傾斜したときた落下する水滴に対し仅要されていることを意味しますが、水の中につけたり、湿気の多いふろ場などに長時間放置すると故障の原因になることがあります \*11 LDACは日本オーディオ協会の\*1 LDACは日本オーディオープログを表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現

●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 7

## ソニーヘッドホンについて詳しくは https://www.sony.jp/headphone/







音楽と、ソニーの音の魅力を 届ける場所。



アーティスト インタビュー公開中 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「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



●自動車やバイクの運転中、自転車にのっているときなどヘッドホンは絶対にご使用にならないでください。 また音量を上げすぎて、周囲の方の迷惑にならないようご注意ください

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 ●イヤー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 ●イヤーパッドは消 耗品です。破損したら交換してください

カタログ上の注意 ●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 ●掲載商品の中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 ●掲載商品には保証書がついています。お買いあげ店名とお買いあげ年月日が記入さ  げの際には、製造番号をご確認ください ●当社は、このヘッドホン、ヘッドセット、iPhone iPad iPod・スマ - トフォン・携帯電話用アクセサリー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はソニー株式会社の商標です ●ウォークマン、WALKMAN、WALKMANロゴは、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 ●Microsoft®およびWindows®、Windows Vista®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 ●Macintosh®、Mac OSは、米国および他の国々で登録された Apple Inc.の商標です ●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 ●Bluetoothとそのロゴ - クは、Bluetooth SIG,INC.の商標です ●N-Mark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 ●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。Qualcomm® aptX™ audioまたはQualcomm® aptX™ HD audio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 ●Hi-Res Audioロゴ、Hi-Res Audio Wirelessロゴは、日本オーディオ協会の登 録商標、または商標です ●その他システム名、製品名は各社の登録商標または商標です

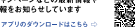
●本カタログ掲載の価格には、配送設置・工事・接続調整費などは含まれていません

sony.jp/

アプリ

My Sony

My Sonyアプリでは、ソニー製品やキャンペーンなどの最新情報や お持ちの製品の活用方法・サポート情報をお知らせしています



本カタログは環境に配慮した 植物油インキを使用

ソニーウェブサイト

表示を正しく

家電公取協会員

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



買い物相談窓口

- フリーダイヤル 🔯 0120-777-886
- ●携帯電話・PHS・一部のIP電話からは 050-3754-9555 ●受付時間 月~金 9:00~18:00 土・日・祝日9:00~17:00

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

当社は、適正な表示を 推進しています。 ショールーム

〒104-0061 東京都中央区銀座5-8-1 銀座プレイス

ソニーの最新商品やソリューションをご体験ください。なお展示していない商品もあります

EWMP-1 Printed in Japan. (84940362)

お買い求めは当店へ

