

SONY

2006.7

ウォークマン®総合カタログ

“ウォークマン Aシリーズ” / “ウォークマン Eシリーズ” /
“Hi-MDウォークマン” / “MDウォークマン” / “CDウォークマン” / “DVDウォークマン” / “ウォークマン”



3分充電 ▶▶ 3時間再生*

NEW WALKMAN® Debut!



www.walkman.sony.co.jp

“ウォークマン”、“WALKMAN”、 WALKMAN、 はソニー株式会社の登録商標です。

●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 * 内蔵充電電池使用時、ATRAC 132kbpsモード時、パワーセーブモードスーパー時、イコライザOff時

ハードディスクから“WALKMAN”へ50倍速ダイレクト転送*1!



3分充電 ▶▶ 3時間再生*2 NW-E005/2GB NW-E003/1GB NW-E002/512MB

NEW WALKMAN® Debut!



ハードディスク ▶▶ 20,000曲*3連続再生 NAS-D5HD

ハードディスクコンポ

NETJUKE

*1 NW-E005/E003/E002にATRAC 132kbpsモードで転送時。その他の商品への転送については右記ホームページをご覧ください(www.sony.co.jp/netjuke)
*2 内蔵充電電池使用時、ATRAC 132kbpsモード時、パワーセーブモードスリーパー時、イコライザOff時 *3 ATRAC 48kbpsモード時。1曲を5分で換算 ©NW-E005/2GBはブラック、バイオレットのみ

WALKMAN®×PC パソコンに貯めた音楽をスピーディーに持ち出す



写真右は“ウォークマン Aシリーズ”NW-A1000 (バイオレット) / 充電クレドル (別売) とパイオの接続イメージです

WALKMAN®×NETJUKE ハードディスクコンポ<ネットジューク>に貯めた音楽をダイレクトに持ち出す



写真は“ウォークマン Eシリーズ”NW-E005 (バイオレット) と「ネットジューク」NAS-D5HDの接続イメージです

「ネットジューク」公式サイト www.sony.co.jp/netjuke

Index



“ウォークマン”をもっと楽しみたい方は
“ウォークマン”公式サイト
www.walkman.sony.co.jp

“ウォークマン”の商品情報を詳しく紹介。
キャンペーン情報やTV CMもご覧いただけます。



“ウォークマン”携帯サイト
www.walkman.sony.co.jp/m

◀アクセスはこちらの2次元コードから
* 傷、汚れ、破損、光の反射によって読み取れない場合があります



高い操作性と知性を備えた新しいデザイン。
HDDオーディオが待ちわびたハイスペックモデル

"ウォークマン Aシリーズ" ハードディスクタイプ

NW-A3000

20GB

オープン価格*

〈35*時間連続再生〉

MP3/ATRAC再生対応

マルチボルトレンジACアダプター付属

eco info



MP3 ATRAC CONNECT Player
G-SENSOR 6 BAND EQUALIZER
HDD

付属品 アプリケーションソフトウェア「CONNECT Player」(CD-ROM)、ヘッドホン(コード長約40cm)、ヘッドホン延長コード(コード長約65cm)、USBケーブル、クイックスタートガイド、ACアダプター、ACコード



知性豊かな新しいリスニングを、
カラフルに、手のひらサイズに集約

"ウォークマン Aシリーズ" ハードディスクタイプ

NW-A1000

6GB

オープン価格*

〈20*時間連続再生〉

MP3/ATRAC再生対応

マルチボルトレンジACアダプター付属

eco info



MP3 ATRAC CONNECT Player
G-SENSOR 6 BAND EQUALIZER
HDD

付属品 アプリケーションソフトウェア「CONNECT Player」(CD-ROM)、ヘッドホン(コード長約40cm)、ヘッドホン延長コード(コード長約65cm)、USBケーブル、クイックスタートガイド、ACアダプター、ACコード

NW-A3000/A1000の共通機能

- 業界初*2「自動読み仮名変換」&「イニシャルサーチ」のスピード検索
漢字表示のアーティスト名/アルバム名/曲名を、自動的に50音順に並べ、行単位で表示する「自動読み仮名変換」を業界初*2採用。さらに、イニシャル別でアーティスト名/アルバム名/曲名を検索できる「イニシャルサーチ」も備え、検索性が飛躍的に向上。聞きたい曲へスピーディーにアクセスできます。
*詳しくは7ページをご覧ください
- 音楽との新しい出会いを提案する「アーティストリンク」
再生中のアーティストに近いジャンル他のアーティストや曲を紹介する機能です。
*詳しくは7ページをご覧ください
- 音楽の新しい聞き方「インテリジェントシャッフル」
「よく聞くシャッフル」「タイムマシンシャッフル」の2種類のシャッフルパターンで再生できます。
*詳しくは7ページをご覧ください
- 音楽と深く触れ合うアプリケーション「CONNECT Player」付属
*詳しくは13ページをご覧ください



- 最長約35時間*スタミナ連続再生(NW-A1000は最長約20時間*連続再生)
- MP3/ATRACファイル再生対応
- Hi-Speed USB*3対応の高速転送
- 音楽情報を見やすく、美しく表示する、大型有機ELディスプレイ*4
- USB充電/ACアダプター充電の2つの充電方法に対応
- 内蔵ハードディスクを衝撃から守る
大事なデータを衝撃から守る「Gセンサー」(重力加速度センサー)機構と耐衝撃ダンパーを搭載。「Gセンサー」が本体の落下を検知すると瞬時にヘッドが退避し、ハードディスクを衝撃から守ります*5。耐衝撃ダンパーは、厳密な衝撃テストを重ねて選定した素材と形状を採用。ハードディスクをやさしく包み、物理的な衝撃を和らげます。

| ●最大記録時間&曲数 (MP3/ATRAC) | | | | |
|------------------------|------------|----------|-----------|---------|
| 記録曲数 (1曲を4分で換算) | A3000 20GB | | A1000 6GB | |
| | 最大記録時間 | 最大記録曲数 | 最大記録時間 | 最大記録曲数 |
| 48kbps | 約866時間40分 | 約13,000曲 | 約266時間40分 | 約4,000曲 |
| 64kbps | 約666時間40分 | 約10,000曲 | 約200時間 | 約3,000曲 |
| 128kbps | 約333時間20分 | 約5,000曲 | 約100時間 | 約1,500曲 |
| 256kbps | 約166時間40分 | 約2,500曲 | 約50時間 | 約750曲 |
| 320kbps | 約133時間20分 | 約2,000曲 | 約40時間 | 約600曲 |

* 充電電池持続時間を越える長時間連続再生の場合、途中、充電が必要です
* 「CONNECT Player」では48/64kbpsでのMP3記録はできません

★ 内蔵充電電池使用時、ATRAC 48kbpsモード時、画面表示15秒設定時。
MP3およびATRAC 128kbpsモード時、画面表示15秒設定時では、NW-A3000は約29時間、NW-A1000は約17時間
*1 ハードディスク容量の一部はデータ管理に使用されます。「ウォークマン」ではハードディスクの一部をデータ管理領域として使用しているため、ユーザー使用可能領域は一般的な容量表示とは異なります NW-A3000 (20GB) 実使用可能領域:約18.2GB (19,542,409,216/バイト)/NW-A1000 (6GB) 実使用可能領域:約5.6GB (5,980,979,200/バイト)
*2 デジタルミュージックプレーヤーにおいて業界初 (2006年6月現在、ソニー調べ) *3 USB2.0と互換性があります *4 NW-A3000:2型/NW-A1000:1.5型 *5 すべての衝撃に対して保証するものではありません
◎ 「CONNECT Player」および利用できるパソコンについて詳しくは13ページをご覧ください

●本体無償バージョンアップ

アップグレードにより、NW-A3000/A1000をもっと多彩に楽しめます

○AACファイル再生対応*

○時計表示/スクリーンセーバー

○アーティストリンクシャッフル

あるアーティストに近いジャンルのアーティストの曲を集めてシャッフル。

時計表示

カレンダー表示

スクリーンセーバー

* 「SonicStage CP」からの転送時にのみ対応。著作権保護されたAACファイルは再生できません

詳しくは「パーソナルオーディオカスタマーサポート」をご覧ください

www.sony.co.jp/support-pa

リスニングシーンを美しく装う別売アクセサリ・ラインアップ

本体を置くだけでパソコン接続やスピーカー接続*ができる、スタイリッシュな充電スタンド
*スピーカー接続の際は別売の接続ケーブルが必要です

NW-A3000専用充電クレードル BCR-NWU1

オープン価格*

NW-A3000用アタッチメント

NW-A1000用アタッチメント

本体を置くだけで高音質サウンドを楽しめるドックタイプのスピーカー。本体充電&パソコン接続*にも対応し、置き場所を選ばない省スペースデザイン
*本体をドックスピーカーに載せてパソコンに接続した場合、ドックスピーカーから音は出ません

NW-A3000/A1000専用ドックスピーカー SRS-NWM10

オープン価格*

手元で基本操作ができる簡単・スリムなコントロール

NW-A3000/A1000専用リモートコントローラー RM-NWS1

オープン価格*

本体を衝撃から守り、かつスタイリッシュに。選べる2素材のバリエーション。使うたびに風合いが増す、本革ケース

NW-A3000専用本革キャリングケース CKM-NWA3000

オープン価格*

保護性に優れたシンプルなソフトケース

NW-A3000/A1000専用ソフトキャリングケース CKS-NWA3000 (左)

オープン価格*

NW-A3000/A1000専用ソフトキャリングケース CKS-NWA1000 (右)

オープン価格*

CKS-NWA3000

CKS-NWA1000

本体を傷や汚れから保護。装着したまま操作&充電可能

NW-A3000/A1000専用クリアキャリングケース CKH-NWA3000

オープン価格*

NW-A3000/A1000専用クリアキャリングケース CKH-NWA1000

オープン価格*

CKH-NWA3000

CKH-NWA1000

◎本体は別売です

4

◎本製品およびパソコンの不具合により、録音やダウンロードができなかった場合や、音楽データが破損または消去された場合、データ内容の補償はできません ◎アーティスト名、曲名は一部架空のものであり、eco infoは、ソニーの環境配慮内容についての説明マークです。eco infoの環境配慮内容についての説明は、10ページをご覧ください ※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 ●各機種の機能については10ページをご覧ください

5



MP3/ATRAC
再生対応



コンパクトでハイスピード充電。4種のシャッフルプレイで軽やかにリスニング

“ウォークマン Aシリーズ”

メモリータイプ

NW-A608

2^{*1}GB

オープン価格*

＜50[★]時間連続再生＞

eco

“ウォークマン Aシリーズ”

メモリータイプ

NW-A607

1^{*1}GB

オープン価格*

＜50[★]時間連続再生＞

eco

“ウォークマン Aシリーズ”

メモリータイプ

NW-A605

512^{*1}MB

オープン価格*

＜50[★]時間連続再生＞

eco

MP3 ATRAC CONNECT Player

♪好みやリスニングシーンで選べる4種の「インテリジェントシャッフル」

単純なシャッフル再生ではなく、「よく聞くシャッフル」「アーティストリンクシャッフル」「タイムマシンシャッフル」「スポーツシャッフル」の4種類のパターンでシャッフル再生。好みに合わせたユニーク&多彩なリスニングを楽しめます。



* 詳しくは7ページをご覧ください

♪美しい有機ELディスプレイと多彩なディスプレイスクリーン

文字やグラフィックがくっきりと浮かびあがる、3行表示有機ELディスプレイを採用。曲の経過時間や時計/日付なども美しく表示できます。クロック表示の他に、フラワー/経過時間などを表示するディスプレイモードも備えています。

♪機能性と上質感を両立させたコンパクト&プレミアムデザイン

♪“3分充電 → 3時間再生”^{*2}、快適なハイスピード充電

♪最長約50時間*連続再生できるスタミナ設計バッテリー

♪画面を見ずに片手で手軽に操作できるジョグシャトル採用

♪Hi-Speed USB^{*3}対応の高速転送

♪FMチューナー^{*4}で、お気に入りの番組をキャッチ

♪業界初^{*5}「自動読み仮名変換」による簡単検索

♪MP3/ATRACファイル再生対応

♪手軽な操作でパソコンデータを記録・保存

♪音楽と深く触れ合うアプリケーション「CONNECT Player」付属

音楽をパソコンにストックし、スムーズに転送できるアプリケーションソフトウェア「CONNECT Player」を付属。“ウォークマン Aシリーズ”独自のインテリジェンスの高い機能をサポートします。たとえば、新しい聞き方を提案し、音楽とのきずなを深めてくれます。

| ●最大記録時間&曲数 (MP3/ATRAC) | | NW-A608 2GB | | NW-A607 1GB | | NW-A605 512MB | |
|--------------------------------|--|----------------|---------|----------------|--------|------------------|--------|
| 内蔵メモリー記録時間／ 記録曲数 (1曲を4分で換算) | | 最大記録時間 | 最大記録曲数 | 最大記録時間 | 最大記録曲数 | 最大記録時間 | 最大記録曲数 |
| 48kbps | | 約90時間 | 約1,350曲 | 約46時間20分 | 約695曲 | 約23時間 | 約345曲 |
| 64kbps | | 約66時間40分 | 約1,000曲 | 約34時間40分 | 約520曲 | 約17時間 | 約255曲 |
| 128kbps | | 約35時間 | 約525曲 | 約17時間20分 | 約260曲 | 約8時間40分 | 約130曲 |
| 256kbps | | 約17時間20分 | 約260曲 | 約8時間40分 | 約130曲 | 約4時間20分 | 約65曲 |
| 320kbps | | 約14時間 | 約210曲 | 約7時間 | 約105曲 | 約3時間20分 | 約50曲 |

* 充電池持続時間を越える長時間連続再生の場合、途中、充電が必要です
* 「CONNECT Player」では48/64kbpsでのMP3記録はできません

付属品 アプリケーションソフトウェア「CONNECT Player」(CD-ROM)、ヘッドホン(コード長約40cm)、ヘッドホン延長コード(コード長約50cm)、クリップ、USBケーブル、キヤリングポーチ、クイックスタートガイド

*内蔵充電電池使用時、ATRAC3 132kbpsモード時、パワーセーブモードノーマル時
内蔵充電電池使用時、MP3およびATRAC 128kbpsモード時、パワーセーブモードノーマル時では、約40時間

*1 メモリー容量の一部はデータ管理に使用されます。“ウォークマン”ではメモリーの一部をデータ管理領域として使用しているため、ユーザー使用可能領域は一般的な容量表示とは異なります NW-A608 (2GB) 実使用可能領域:約1.9GB (2,044,428,288/バイト)/NW-A607 (1GB) 実使用可能領域:約974MB (1,022,066,688/バイト)/NW-A605 (512MB) 実使用可能領域:約482MB (511,016,960/バイト) *2 内蔵充電電池使用時、ATRAC3 132kbpsモード時、パワーセーブモードスーパー時 *3 USB2.0と互換性があります *4 受信周波数はFM:76.0～90.0MHz、TV:1～3ch *5 デジタルミュージックプレーヤーにおいて業界初 (2006年6月現在、ソニー調べ) ◎「CONNECT Player」および利用できるパソコンについて詳しくは13ページをご覧ください

リスニングシーンを美しく装う別売キヤリングケース

本体を衝撃から守り、かつスタイリッシュに演出。使い込むほどに風合いが増す、本革ケース

NW-A600/E500/E400シリーズ専用

本革キヤリングケース

CKM-NWA600

オープン価格*

○本体は別売です

Intelligence

音楽との新しい出会い、楽しみ方
あなたとアーティストを深く結ぶ“ウォークマン Aシリーズ”の新機能

アーティストリンク

NW-A3000

NW-A1000

再生中のアーティストに近いジャンルの他のアーティストや曲を“ウォークマン Aシリーズ”が紹介します*。
紹介されたアーティストの曲は、カーソルを移動するだけでそのアーティストの曲の途中からプレビュー再生で聞けます。

LINKボタンを押す

平井堅
Artist Link

平井堅
CHEMISTRY
Crystal Kay
Sowelu
SAKURA
久保田利伸
恋におちたら

LINKボタンを押すと、アーティストリンク機能がスタート。前面の操作ボタンがホワイトからオレンジに変わります

例えば、ハードディスク内の「平井堅」に近いジャンルの他のアーティストを検索

「平井堅」に近いジャンルのアーティストを一覧表示。聞きたいアーティストを選べます

*アーティストリンクは曲情報を検索するため、曲情報を取得できない曲は検索されません。また、本機に保存されている曲の曲情報がない場合は、利用できません
○画面はNW-A3000/A1000に表示された際のイメージです

スピード検索 [業界初^{*1}・自動読み仮名変換^{*2}&イニシャルサーチ^{*3}]

NW-A3000

NW-A1000

NW-A600シリーズ^{*4}

漢字表示のアーティスト名/アルバム名/曲名を、自動的に読み仮名変換し50音順・行単位^{*3}で表示。聞きたい曲をすぐには選べます。さらに、アーティスト名/アルバム名/曲名をイニシャル別で検索できるので、多くのライブラリから曲を簡単に見つけ、スピーディーに再生できます。

自動読み仮名変換^{*2}

イニシャルサーチ^{*3}

漢字表示のアーティスト名/アルバム名/曲名を、50音順に並べ行単位で表示します。

アーティスト名/アルバム名/曲名をイニシャル別で検索可能。

アーティスト
etc. ア カ
アンダーグラフ
今井美樹
上戸彩
エレファントカシマシ
鬼束ちひろ
▶ 平井堅

アーティスト
ア カ サ
河村隆一
嵐
工藤静香
ゲントウキ
ゴスペラーズ
▶ 睦をとりて

アーティスト
カ サ タ
桑田佳祐
鈴木雅之
聖飴魔II
ソニン
▶ 平井堅

イニシャルサーチ
カナ 英数・他
アイウエオ カキクケコ
サシスセソ タチツテト
ナニヌネノ ハヒフヘホ
マミムメモ ヤユヨ
ラリルレロ ワラン
▶ AKI KURENAI

イニシャルサーチ
カナ 英数・他
A B C D E F G H I
J K L M N O P Q R
S T U V W X Y Z
0-9 etc.
▶ AKI KURENAI

検索は携帯電話感覚。行表示はボタンの左右を押すことで切り換えられます。

インテリジェントシャッフル

NW-A3000

NW-A1000

NW-A600シリーズ

ハードディスク/メモリーに収録した曲の単純なシャッフル再生ではなく、好みやリスニングシーンで曲を選べます。新しいリスニングスタイルを提案するシャッフル再生です。

よく聞くシャッフル

アーティストリンクシャッフル^{*1}

タイムマシンシャッフル

スポーツシャッフル^{*3}

再生回数や再生時間から、よく聞いている曲を自動的に推測し、上位100曲を集めてシャッフル。お気に入りの曲だけをリスニングできます。

あるアーティストに近いジャンルのアーティストの曲を集めてシャッフル。“ウォークマン”がランダムに選んだ同じテイストの曲だけをリスニングできます*²。

設定した時間*⁴だけシャッフル再生。設定終了時間になると停止。スポーツクラブのトレーニング時などのリスニングに便利です。

*1 NW-A600シリーズのみ対応。バージョンアップにより、NW-A3000/A1000も対応。詳しくは5ページをご覧ください *2 アーティストリンクシャッフルは曲情報を検索するため、曲情報を取得できない曲は検索されません。また、本機に保存されている曲の曲情報がない場合は、利用できません *3 NW-A600シリーズのみ対応 *4 1～99分まで時間設定できます



MP3/ATRAC/
WMA/AAC^{*1}
再生対応

2^{*2}GB

1^{*2}GB

512^{*2}MB

24.8mm

79.0mm

ブラック (B) バイオレット (V) ピンク (P) ブルー (L) ライムグリーン (G)

*NW-E005はブラック (B) とバイオレット (V) の2カラーラインアップ

ハイスピード充電&USB端子搭載。選べるフレッシュカラーのスタイリッシュモデル

“ウォークマン Eシリーズ” メモリータイプ

NW-E005

オープン価格* **新発売**

●ブラック (B) ●バイオレット (V)

〈28*時間連続再生〉 eco info

“ウォークマン Eシリーズ” メモリータイプ

NW-E003

オープン価格* **新発売**

●ブラック (B) ●バイオレット (V) ●ピンク (P) ●ブルー (L) ●ライムグリーン (G)

〈28*時間連続再生〉 eco info

“ウォークマン Eシリーズ” メモリータイプ

NW-E002

オープン価格* **新発売**

●ブラック (B) ●バイオレット (V) ●ピンク (P) ●ブルー (L) ●ライムグリーン (G)

〈28*時間連続再生〉 eco info

SonicStage OpenMG MAGICGATE MP3 ATRAC

メモリータイプ ダイレクUSB 3分充電3時間再生

3.3

■“3分充電→3時間再生*”、“1時間フル充電→28時間再生*”

パソコンに接続し音楽を転送中に、自動的にハイスピード充電。わずか3分ほどの充電で約3時間も再生できます。お出かけ前でも手早く充電できるので、とても便利。約1時間のフル充電では、最長約28時間*のスタミナ連続再生ができます。

■USB端子搭載で、パソコンにダイレクト接続&高速転送

小型&スリムなボディにUSB端子を搭載。本体底部のUSBキャップを外すだけでパソコンに接続できます。USBケーブルを持ち歩く必要がありません。またHi-Speed USB^{*}対応なので、パソコンから曲を高速転送できます。

■ATRAC/MP3/WMA/AAC^{*1}。充実の対応コーデック

お持ちの音楽CDや曲ファイルから、好きな曲を取りこんでリスニング。この楽しさをさらに広げる、多彩なコーデックの音楽ファイル再生に対応します。

■ファッショナブルなクリスタルデザイン

みずみずしく艶やかな5カラーラインアップ*⁴。ファッションアイテム感覚のスタイリッシュなデザインで、好きなカラーを選べます。

■軽量&コンパクトなボディで軽快にリスニング

幅約24.8×高さ約79.0×奥行約13.6mm、重さ約25g（内蔵充電電池含む）の小さく軽いボディ。さまざまなリスニングスタイルで軽やかに楽しめます。

■スポーツシーンに便利な「Sports timer」機能

■音量の異なる曲を聞きやすく自動調節、「ダイナミックノーマライザ」

■曲に合わせた音質が選べる5バンドイコライザ

■進化したアプリケーションソフトウェア「SonicStage CP」^{*5}付属

| ●最大記録時間&曲数 (MP3/ATRAC) | | NW-E005 | | NW-E003 | | NW-E002 | |
|----------------------------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|--|
| 内蔵メモリー記録時間／記録曲数 (1曲を4分で換算) | | 2GB | | 1GB | | 512MB | |
| 48kbps | 約90時間 | 約1,350曲 | 約45時間40分 | 約685曲 | 約22時間40分 | 約340曲 | |
| 64kbps | 約66時間40分 | 約1,000曲 | 約34時間20分 | 約515曲 | 約17時間 | 約255曲 | |
| 128kbps | 約34時間40分 | 約520曲 | 約17時間20分 | 約260曲 | 約8時間20分 | 約125曲 | |
| 256kbps | 約17時間20分 | 約260曲 | 約8時間40分 | 約130曲 | 約4時間10分 | 約64曲 | |
| 320kbps | 約13時間40分 | 約205曲 | 約6時間40分 | 約100曲 | 約3時間20分 | 約51曲 | |

* 充電電池持続時間を超える長時間連続再生の場合、途中、充電が必要です
* 「SonicStage CP」では48/64kbpsでのMP3記録はできません

付属品 アプリケーションソフトウェア「SonicStage CP」(CD-ROM)、ヘッドホン(コード長約105cm)、クイックスタートガイド

*内蔵充電電池使用時、ATRAC 132kbpsモード時、パワーセーブモードスーパー時、イコライザOff時
*1 著作権保護されたWMA/AACファイルは再生できません *2 メモリー容量の一部はデータ管理に使用されます。“ウォークマン”ではメモリーの一部をデータ管理領域として使用しているため、ユーザー使用可能領域は一般的な容量表示とは異なります NW-E005 (2GB) 実使用可能領域:約1.99GB (2,035,974,144バイト) / NW-E003 (1GB) 実使用可能領域:約968MB (1,015,720,060バイト) / NW-E002 (512MB) 実使用可能領域:約482MB (505,724,928バイト) *3 USB 2.0と互換性があります *4 NW-E005はブラック (B)、バイオレット (V) の2カラーです *5 詳しくは12ページをご覧ください
©「SonicStage CP」および利用できるパソコンについて詳しくは12・13ページをご覧ください

ネックストラップ：気分やファッションに合わせて、音楽をもっとコーディネート

NW-E005/E003/E002に合わせた透明感&カラー。好みの色に付け替える

●カラー：(V) バイオレット [バイオレット/シルバー/ピンク]

●カラー：(B) ブラック [ブラック/ブルー/ライムグリーン]

バイオレット シルバー ピンク

ブラック ブルー ライムグリーン

ネックストラップ STP-NWN1 オープン価格* **新発売**

●ストラップの長さを自由に切って調節可能 ●水に強くソフトなポリウレタン材採用 ●パッケージ内容:ネックストラップ×3 (1色1本)、ジョイントバックル×1 ●長さ:約100cm ●材質:ストラップ:ポリウレタン、ジョイントバックル:ポリカーボネート ●対応機器:最大120gまでのポータブルオーディオプレーヤーなど
*3色のネックストラップとジョイントバックル (1個) がワンパッケージになっています

ヘッドホン：毎日でもスポーツでも、シーンに合わせてスタイルを選べる2タイプ

多彩なカラーをラインアップ。音楽をファッションのアクセントに

首かけスタイル

(V) バイオレット (B) ブラック (P) ピンク (L) ブルー (G) グリーン

新発売

ステレオイヤーマーシーバー MDR-NE2 希望小売価格 2,468円 (税抜価格2,350円)

●NW-E005/E003/E002に合ったビッドなカラーバリエーション
●首かけスタイルでNW-E005/E003/E002を軽快に携帯

金メッキ ステレオミニプラグ

汗や水しぶきに強い。音楽で、スポーツをより楽しく

ステレオヘッドホン MDR-J12G 希望小売価格 2,468円 (税抜価格2,350円) **新発売**

●汗や水しぶきに強い防滴仕様 ●動きに合わせて伸び縮みするカールコード対応 ●付属品:クリップ
*別売アームバンドCKA-NWS1と組み合わせれば、運動中でも音楽が気軽に楽しめます

(V) バイオレット 金メッキ ステレオミニプラグ (W) ホワイト 金メッキ ステレオミニプラグ

耳かけスタイル

ハイスピード充電で軽快に聞ける、鮮やかな4カラーラインアップ

“ウォークマン Eシリーズ” [メモリータイプ] 1GB eco info

■NW-E407 オープン価格*

“ウォークマン Eシリーズ” [メモリータイプ] 512MB eco info

■NW-E405 オープン価格*

ミッドナイトブラック (B) オシャンブルー (L) ローズレッド (R) オリーブグリーン (G)

SonicStage OpenMG MAGICGATE

MP3 ATRAC USB

*写真のヘッドホンはNW-E407の付属品です

ケース：本体を傷や汚れから保護。用途に合わせて選べる2タイプ

傷や汚れ、衝撃からしっかりとガード。ケースに入れたままでも充電、パソコン接続、本体操作が可能

汗や水しぶきを防ぎ、ケースに入れたまま本体の基本操作が可能。ディスプレイも鮮やかに表示

NW-E005/E003/E002専用 シリコンケース CKM-NWE001 オープン価格* **新発売**

●ポケットなどからの滑り落ちを防ぐ滑り止め効果
●本体にぴったりと装着できるジャストフィット設計
●ケース装着時にストラップの利用が可能
●材質:シリコンゴム

NW-E005/E003/E002専用 防滴クリアケース CKH-NWE001 オープン価格* **新発売**

●汗や水しぶきから本体を守る防滴Ⅱ形* (生活防水レベル) ●傷や衝撃、ほこり、汚れなどからもガード ●ストラップホール付き ●材質:ポリカーボネート (表面UV塗装)
*ご使用のヘッドホンのプラグ形状により、防滴とならない場合があります

■対応ヘッドホン*:ステレオヘッドホン MDR-J12G/Q67LW/Q37LW、NW-E005/E003/E002 付属ヘッドホン
*ヘッドホンは防滴対応していません。ご使用の際はヘッドホン部に水がからぬよう十分ご注意ください (MDR-J12Gを除く)

アームバンド&クリップ：運動中でも軽快に貼ける。毎日の音楽もスマートに貼ける

スポーツシーンにも大好きな音楽を。アクティブにリスニング時に

NW-A600シリーズ/E500シリーズ/E400シリーズ/E005/E003/E002専用 アームバンド CKA-NWS1 オープン価格* **新発売**

●腕の太さに合わせられる便利な調節機能付き*
●装着したままでの本体操作に対応 ●材質:ポリウレタン
*対応腕周囲:20~38cm

シャツやバッグ、ポケットなどに簡単装着。選べる3カラーバリエーション

NW-E005/E003/E002専用 キャップクリップ CLP-NWE001 オープン価格* **新発売**

●USBキャップ部に取り付けられるコンパクトデザイン ●美しく耐久性のある金属製クリップ
●好みの色に変更できる着せ替えUSBキャップ付き ●パッケージ内容:クリップ×1、USBキャップ×3 (ブラック/シルバー/ホワイト各1個)

コンパクトボディにUSB端子&FMチューナー内蔵。ハイスピード充電にも対応した新感覚モデル

“ウォークマン Eシリーズ” [メモリータイプ] 1GB eco info

■NW-E307 オープン価格*







“ウォークマン Eシリーズ” [メモリータイプ] 512MB eco info

■NW-E305 オープン価格*

ココナッツ ホワイト (W) トロピカルアイス ブルー (L) コットンキャンディー ピンク (P)

SonicStage OpenMG MAGICGATE









MP3 ATRAC USB

| | | “ウォークマン Aシリーズ” | | | “ウォークマン Eシリーズ” | | |
|--------|-----------------------------|---|---|---|---|---|---|
| | |  |  |  |  |  |  |
| | 機能・仕様表 | NW-A3000 (20GB) | NW-A1000 (6GB) | NW-A608 (2GB) NW-A607 (1GB) NW-A605 (512MB) | NW-E005 (2GB) NW-E003 (1GB) NW-E002 (512MB) | ■NW-E407 (1GB) ■NW-E405 (512MB) | ■NW-E307 (1GB) ■NW-E305 (512MB) |
| 基本情報 | 内蔵記憶媒体 | 1.8型 HDD | 1型 HDD | メモリー | メモリー | メモリー | メモリー |
| | 音声圧縮方式 | MP3*1/ATRAC | MP3*1/ATRAC | MP3*1/ATRAC | MP3*2/ATRAC/WMA*3/AAC*4 | MP3*1/ATRAC | MP3*1/ATRAC |
| 検索方法 | ディスプレイ | 2.0インチ 有機EL | 1.5インチ 有機EL | 3行表示 有機EL | 1行表示 有機EL | 3行表示 有機EL | 1行表示 有機EL |
| | 対応アプリケーションソフトウェア | CONNECT Player | CONNECT Player | CONNECT Player | SonicStage CP | SonicStage | SonicStage |
| 本体編集 | FMチューナー | — | — | ●*5 | — | — | ●*5 |
| | リスト表示検索 | ● 10種*6 | ● 10種*6 | ● 8種*7 | ● 4種*8 | ● 4種*9 | ● 4種*9 |
| プレイモード | インシタルサーチ | ● 3種*10 | ● 3種*10 | — | — | — | — |
| | 50音順並び換え | ● 3種*10 | ● 3種*10 | ● 2種*11 | — | — | — |
| 音質設定 | アーティストリンク | ● | ● | — | — | — | — |
| | ブックマークリスト | ● 5 | ● 5 | — | — | — | — |
| 電源関係 | 削除予定リスト | ● 1 | ● 1 | — | — | — | — |
| | リピート | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 入出力端子 | シャッフル | ● | ● | ●*12 | ● | ●*12 | ●*12 |
| | インテリジェントシャッフル | ● 2種*13 | ● 2種*13 | ● 4種*14 | — | — | — |
| サイズ | スポーツタイマー | — | — | — | ● | — | — |
| | イコライザ | ● 6バンド | ● 6バンド | — | ● 5/バンド | — | — |
| 質量 | サウンドプリセット | — | — | ● | — | ● | ● |
| | ダイナミックノーマライザ | — | — | — | ● | — | — |
| 電池 | 充電電池 | 内蔵型リチウムイオン | 内蔵型リチウムイオン | 内蔵型リチウムイオン | 内蔵型リチウムイオン | 内蔵型リチウムイオン | 内蔵型リチウムイオン |
| | USB充電 充電時間 (約/時間) | 7 | 4 | 2*15 | 1*15 | 2*15 | 2*15 |
| 出力 | ACアダプター充電 充電時間 (約/時間) | 3 | 2 | —*16 | —*17 | —*16 | —*16 |
| | ACアダプター | ● 100-240V | ● 100-240V | —*16 | —*17 | —*16 | —*16 |
| 端子 | 充電電池持続時間 (約/時間) | 35*18 | 20*18 | 50*19 | 28*20 | 50*21 | 50*19 |
| | ヘッドホン出力 | ●*22 | ●*22 | ● | ● | ● | ● |
| 接続 | ヘッドホン実用最大出力 (JEITA 16Ω/mW) | 5+5 | 5+5 | 5+5 | 5+5 | 5+5 | 5+5 |
| | パソコンとの接続/本体端子の形状 | Hi-Speed USB/42ピンマルチ | Hi-Speed USB/42ピンマルチ | Hi-Speed USB/USB mini-B | Hi-Speed USB/ダイレクトUSB | USB/USB mini-B | USB/ダイレクトUSB |
| 外形寸法 | 最大外形寸法 [JEITA] (幅×高さ×奥行/mm) | 65.2×104.2×21.4 | 55.0×88.1×18.7 | 84.9×29.1×16.1 | 24.8×79.0×13.6 | 84.9×29.1×16.1 | 68.2×24.1×39.0 |
| | 外形寸法 [JEITA] (幅×高さ×奥行/mm) | 65.2×104.2×21.4 (最薄部13.5) | 55.0×88.1×18.7 (最薄部11.5) | 84.9×28.8×13.9 | 24.8×79.0×13.6 | 84.9×28.8×13.9 | 67.8×24.1×39.0 |
| 質量 | 充電電池含む [JEITA] (g) | 182 | 109 | 48 | 25 | 47 | 45 |

*1 本体で再生可能なMP3ファイル形式 フォーマット:MPEG1 Audio Layer 3,ビットレート:32～320kbps (VBR)、サンプリング周波数:44.1kHz *2 本体で再生可能なMP3ファイル形式 フォーマット:MPEG1 Audio Layer 3,ビットレート:32～320kbps (VBR)、サンプリング周波数:44.1kHz *3 著作権保護されたファイルは再生できません。本体で再生可能なWMAファイル形式 フォーマット:WMA,ビットレート:32～192kbps (VBR)、サンプリング周波数:44.1kHz *4 著作権保護されたファイルは再生できません。本体で再生可能なAACファイル形式 フォーマット:AAC-LC,ビットレート:16～320kbps (VBR) (サンプリング周波数によっては規格外および保証外の数値も含まれます)、サンプリング周波数:11.025/12/16/22.05/24/32/44.1/48kHz *5 受信周波数 FM:76.0～90.0MHz、TV:1～3ch *6 プレイリスト(全曲/アルバム/アーティスト/ジャンル)☆評価/リリース年/最近転送したアルバム/再生履歴/よく聞く100曲の10種類 *7 全曲/アーティスト/アルバム/ジャンル/リリース年/よく聞く100曲/プレイリスト/最近転送したアルバムの8種類*8 全曲/アーティスト/アルバム/プレイリストの4種類 *9 全曲/アルバム/グループ/アーティストの4種類 *10 全曲/アルバム/アーティストの3種類 *11 アルバム/アーティストの2種類 *12 シャッフルリピート *13 よく聞くシャッフル/タイムマシンシャッフルの2種類*14 よく聞くシャッフル/アーティストリンクシャッフル/タイムマシンシャッフル/スポーツシャッフルの4種類 *15 3分充電→3時間再生対応 (詳しくは各商品ページをご覧ください) *16 別売ACアダプター AC-U50A対応 約2時間充電 *17 別売ACアダプター AC-U50A対応 約1時間充電 *18 内蔵充電電池使用時,ATRAC 48kbpsモード時,画面表示15秒設定時 *19 内蔵充電電池使用時,ATRAC3 132kbpsモード時,パワーセーブモードノーマル時 *20 内蔵充電電池使用時,ATRAC 132kbpsモード時,パワーセーブモードスーパー時,イコライザOFF時 *21 内蔵充電電池使用時,ATRAC3 105kbpsモード時,パワーセーブモードノーマル時 *22 ラインアウト兼用

| 機種名 | NW-A3000 20GB | NW-A1000 6GB | NW-A608 2GB | NW-A607 2GB | NW-A605 512MB | NW-E005 2GB | NW-E003 1GB | NW-E002 1GB | NW-E407 1GB | NW-E405 512MB | NW-E307 1GB | NW-E305 512MB |
|-----------|----------------------|-----------------|----------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------|----------------|------------------|
| MP3/ATRAC | 48kbps 約866時間40分 | 約266時間40分 | 約90時間 | 約46時間20分 | 約23時間 | 約90時間 | 約45時間40分 | 約22時間40分 | 約47時間 | 約23時間30分 | 約47時間 | 約23時間30分 |
| | 64kbps 約666時間40分 | 約200時間 | 約66時間40分 | 約34時間40分 | 約17時間 | 約66時間40分 | 約34時間20分 | 約17時間 | 約35時間 | 約17時間30分 | 約35時間 | 約17時間30分 |
| | 128kbps 約333時間20分 | 約100時間 | 約35時間 | 約17時間20分 | 約17時間20分 | 約34時間40分 | 約17時間20分 | 約8時間20分 | 約17時間40分 | 約17時間30分 | 約17時間40分 | 約8時間50分 |
| | 256kbps 約166時間40分 | 約50時間 | 約17時間20分 | 約8時間40分 | 約4時間20分 | 約17時間20分 | 約8時間40分 | 約4時間10分 | 約8時間50分 | 約4時間20分 | 約8時間50分 | 約4時間20分 |
| | 320kbps 約133時間20分 | 約40時間 | 約14時間 | 約7時間 | 約3時間20分 | 約13時間40分 | 約6時間40分 | 約3時間20分 | 約7時間 | 約3時間30分 | 約7時間 | 約3時間30分 |

* 充電電池持続時間を超える長時間連続再生の場合、途中、充電が必要です
* 「CONNECT Player」では48/64kbpsでのMP3記録はできません

|  | ハードディスクタイプ 本体内にハードディスクを内蔵。記録用メディアが不要、音楽データを本体に直接記録できます。 |
|--|---|
|  | メモリータイプ 本体内にメモリーを内蔵。記録用メディアが不要、音楽データを本体に直接記録できます。 |
|  | FMチューナー FMラジオ放送を聞けるFMチューナーを内蔵。気分に合わせて音楽/ラジオを選び楽しめます。 |
|  | ダイレクトUSB 本体内蔵のUSB端子を使い、パソコンに接続できます。 |
|  | 3分充電 → 3時間再生 わずか3分ほどの充電で約3時間も再生。さっと充電してたっぷり聞ける便利な機能です。 |
|  | ATRAC ソニーが開発した音声圧縮技術の総称です。 |
|  | ATRAC3 ソニーがデジタルオーディオ分野で長年にわたり培ってきた技術を結集して開発した音声圧縮技術“ATRAC”のひとつです。CDの約1/10という高圧縮ながら高音質で再生します。 |
|  | ATRAC3plus 「ATRAC3」をさらに発展させたオーディオ圧縮技術で、高音質と高圧縮を両立させ音声データをCDの約1/20に圧縮できます。 |

■ブックマークリスト

“ウォークマン”でお気に入りの曲を登録・作成できるプレイリスト。1つのリストに100曲まで登録でき、5つのブックマークリストを持つことができます。

■削除予定リスト

聞かなくなった曲を登録すると、次回「CONNECT Player」と接続した際に自動で削除できます。登録は100曲まで可能です。

■6バンドイコライザ

音質を6帯域*1それぞれ－10～＋10dBの範囲で7段階に調整できます。ヘビー/ポップス/ジャズ/ユニークの4パターンをプリセット。好みで設定できるカスタムモードも2つ用意*2。曲に合わせた音質が選べます。

*1 NW-E005/E003/E002は、5帯域(5バンドイコライザ) *2 NW-E005/E003/E002は、ヘビー/ポップス/ジャズの3パターン。カスタムモードは1つ

■デジタルサウンドプリセット

高音 (TREBLE:トレブル)と低音 (BASS:バス)をそれぞれ8段階ずつ調整できます。さらに好きな高音・低音の組み合わせを2パターンメモリーできるので、お気に入りの音楽を手軽に好きな音質で聞くことができます。

■ダイナミックノーマライザ

録音レベルが大きく異なる曲が録音されていても、聴きやすい音質に自動的に揃えて再生できます。

●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

音楽ダウンロードサービス

インターネットから“ウォークマン”に音楽を届ける、2つの音楽ダウンロードサービス

●パソコンなら「Mora [モーラ]」

欲しい曲をパソコンから手軽に手に入れる音楽ダウンロードサイト「Mora [モーラ]」



- インターネットにつながったパソコンがあれば、24時間いつでも音楽を入手可能

- 最新のヒット曲から名曲まで充実のラインアップ

- 1曲150円 (税込) から購入可能。新曲も発売日から登場

- 「ソニックステージ SonicStage CP」や「コネクト CONNECT Player」から直接「Mora [モーラ]」にアクセス。曲の試聴やダウンロードが手軽にできます

- 購入時にさまざまな決済方法が選べ、簡単な購入手続きで曲をダウンロードできます

写真は2006年6月現在の画面です

聞きたい曲をスムーズに検索

邦楽、洋楽別、アーティスト別、あるいはテレビCM曲、テレビドラマの主題歌などの項目別で検索できます。

〈ジャンル別検索画面〉



●〈ネットジューク〉ならAny Music [エニーミュージック]

パソコンを使わずに、欲しい曲を〈ネットジューク〉から直接手に入れる音楽サービス「エニーミュージック」

- 音楽ダウンロード — 気に入った曲をダウンロード — 音楽ダウンロードサイト「Mora [モーラ]」で配信している最新J-POPから洋楽までの豊富なラインアップの中から、好きな曲をダウンロード購入できます。ランキングや特集などメニューも多彩。曲名・アーティスト名からの検索もでき、高音質で曲を試聴できます。

- オンラインCDショップ — CDをエニーミュージックで注文 — HMVにラインアップされているCDの中から欲しいCDをオーダー。優れた検索性でお探しのCDを簡単に見つけられます。購入したCDはご希望の場所まで配送します。

※「オンラインCDショップ」サービスを利用する場合は、別途HMVへの登録が必要です

- FMオンエア情報 — FMで聞いた曲を購入 — FMで流れている曲のタイトル・アーティスト名を表示*。気になった曲はリモコンで曲情報をハードディスクに保存。その情報をもとに、曲のダウンロードやCDの購入が可能です。また、過去のオンエアリストも検索できます。

*JFN系列38局に対応

「エニーミュージック」体験キャンペーン実施中!

対象期間:2006年8月31日(木)まで

キャンペーン内容:初回登録料と翌月の月額利用料が無料

※ 曲の購入費用はお客様のご負担です

※ 「エニーミュージック」を利用するには、利用登録料315円 (税込・登録月のみ)、翌月から月額315円 (税込) が必要です
※ 「エニーミュージック」を利用するには、ブロードバンドを利用できる環境が必要です

スペシャルコンテンツも充実

スペシャルコンテンツも充実。話題のダウンロードランキング、年代別の洋楽特集や人気アーティストの特集など、スペシャル企画も満載です。

●懐かしの曲がきっと見つかる

〈例〉90年代前半ベストヒット特集



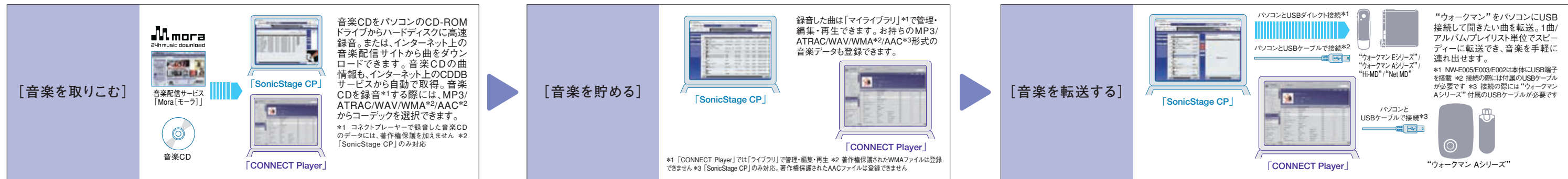
国内大手のレコード会社が多数参加しているので、ヒットチャートを賑わす最新ナンバーも、探しても見つからなかった昔の曲も、簡単に検索してダウンロードできます

http://mora.jp/

24h music download



インターネットやCDの音楽をパソコンで管理・編集、“ウォークマン”で楽しめるアプリケーションソフトウェア「SonicStage CP」&「CONNECT Player」



●「SonicStage CP」（ソニックステージ シーピー）

“ウォークマン”へ音楽を手軽に転送できる、幅広い機器に対応したソフトウェア

【進化した「SonicStage」】

従来の「SonicStage」に、「CONNECT Player」のインテリジェント性の高い機能を追加採用。音楽を快適に楽しめるソフトウェアとして「SonicStage CP」が誕生しました。

“ウォークマン Aシリーズ”を新たにサポート

“ウォークマン Aシリーズ”独自の機能である「アーティストリンク」*、「自動読み仮名変換」*と「インニシャルサーチ」*によるスピード検索、「インテリジェントシャッフル」*などをサポートしました。これにより、「SonicStage CP」が“ウォークマン Aシリーズ”NW-A3000/A1000/A6000シリーズに新たに対応します。

* 詳しくは7ページをご覧ください

多彩な曲を楽しむ
充実の対応コーデック

ATRAC/MP3/WMA/AAC*1の幅広いコーデックをサポート。多彩な音楽ファイルに対応します。

●AAC音楽ファイルについて

●CD録音

サポートビットレート:80~320kbps

ファイルフォーマット:.3gp*2

●インポート*2

ファイルフォーマット:.3gp*2/.mp4*2/.m4a*2

*1 著作権保護されたWMA/AACファイルには対応していません

*2 「SonicStage CP」で録音したファイルのみ再生を保証

「アーティストリンク」を「SonicStage CP」で楽しめる

選択したアーティストに近いジャンルの他のアーティストを紹介する「アーティストリンク」機能を楽しめます。紹介されたアーティストたちをグラフィカルに表示し、そのアーティストたちの曲を次々にランダム再生します。リスニングの楽しみがより深まり、音楽との新しい出会いが生まれます。



〈アーティストリンク表示画面〉

◎「アーティストリンク」の編集もできる
「SonicStage CP」では、「アーティストリンク」を編集しそのリンク情報をファイルとしてエクスポートできます。また、リンク情報ファイルのインポートも可能。仲間同士で「アーティストリンク」情報を交換して楽しめます。



〈アーティストリンク情報編集画面〉

* アーティストリンク情報の取得には、インターネットに接続し、CD情報の取得が必要です

【従来の「SonicStage」の機能にも対応】

使用機器に合わせた
多彩な記録&転送機能

□音楽CDを高音質で録音

（「SonicStage Ver.3.3」以降）

ロスレス（可逆）音声圧縮技術により、音楽CDの高音質をそのまま録音するATRAC Advanced Lossless形式を採用。また、従来機器との再生互換性を維持するため、「ATRAC3」または「ATRAC3plus」の音声圧縮技術と組み合わせてデータを圧縮。音楽CDの約30~80%のデータサイズで記録できます。

□リニアPCMの高音質で記録&転送
（「SonicStage Ver.2.1」以降）

音楽CDをパソコンのCD-ROMドライブからハードディスクにリニアPCM形式で録音。その音楽データはMZ-RH1/RH10/DH10PにリニアPCM形式で転送*1。“Hi-MD”ディスクに録音でき、美しいCD音質で再生できます。

* “Hi-MD”以外の機器に転送する際は、それぞれ転送可能なモードに変換が必要です

□ATRAC形式のCDを作成

（「SonicStage Ver.2.1/Ver.2.3」以降）

パソコンのCD-R/RWドライブを使って、ATRAC形式のCDを作成。作成したCDは、ATRAC再生対応“CDウォークマン”（D-NE20/NE920/NE830/NE730）で持ち出せます。

ジュークボックスとしても楽しめる
多彩な機能

□プレイリスト機能の充実

（「SonicStage Ver.3.3」以降）

好きな曲を簡単に細かく組み合わせられる“ダイナミックプレイリスト”機能を搭載。任意に組み合わせたさまざまなパターンのプレイリストを手軽に作成できます。

◎“ダイナミックプレイリスト”作成例

ポップス（ジャンル選択）→リリース日（再生回数など8パターン）→2000年代（期間/回数など25パターン）→曲（分/MBなど5パターン）

□曲表示機能の充実

「マイライブラリ」内の曲表示を、アルバム/曲名から登録日/ジャンル名など、好みの見やすい表示に変更可能。探している曲をスムーズに検索できます。

■商品に付属している「SonicStage」のバージョン

| バージョン | “ウォークマン” |
|----------------------|---|
| 「SonicStage CP」 | NW-E005/E003/E002 |
| 「SonicStage Ver.3.4」 | MZ-RH1 |
| 「SonicStage Ver.3.2」 | NW-E307/E305 |
| 「SonicStage Ver.3.1」 | NW-HD5（販売完了） |
| 「SonicStage Ver.3.0」 | MZ-RH10/DH10P、NW-E507/E505（販売完了）E407/E405 |
| 「SonicStage Ver.2.3」 | NW-HD3（販売完了） |
| 「SonicStage Ver.2.1」 | MZ-NH1（販売完了）、D-NE20/NE920/NE820（販売完了） |
| 「SonicStage Ver.2.0」 | MZ-N920 |

音楽配信サービスからミュージックコミュニティ
までネットワークサービスと深く連携

□音楽配信サイトにダイレクトでアクセス

（「SonicStage Ver.3.4」以降）

「SonicStage」から直接「Mora [モーラ]」にアクセス可能。Yahoo!ミュージックダウンロードも使用、音楽配信サービスの利用に便利です。

□ミュージックコミュニティサイトとの連携

（「SonicStage Ver.3.4」以降）

再生している曲名をマイページに自動表示したり、同じ曲を聴いている人を探してみたり、友だちが最近聴いている曲を見てみると、今までにない音楽の楽しみが広がります。

□CDジャケット画像の表示

（「SonicStage Ver.3.4」以降）

CDリッピングした際にインターネット上のサイトと連携し、CDジャケット画像を曲にリンクさせて表示可能。パソコン上での曲の管理も快適です。

「SonicStage CP」および
「SonicStage」の詳細はこちらから

詳しくは「パーソナルオーディオカスタマーサポート」をご覧ください

www.sony.co.jp/support-pa

●「CONNECT Player」（コネクトプレーヤー）

“ウォークマン Aシリーズ”と音楽のきずなを深める専用ソフトウェア

【“ウォークマン Aシリーズ”のインテリジェント性の高い独自の機能をサポート】

○オートアップデート パソコンをインターネットに接続してください。最新の機能を自動的に更新*します。*自動更新設定時に「自動インストール」を選択した場合

ジュークボックスとしても楽しめる
多彩な機能

□インテリジェントシャッフル再生

再生履歴から、よく聞いている曲を推測して選択。最近の好みを反映したシャッフル再生ができます。

□再生リストウィンドウ

再生曲をリスト表示するウィンドウ。インテリジェントシャッフル再生時にも再生終了曲、再生曲、再生予定曲を表示します。気に入った曲はその場でプレイリストとして簡単に保存できます。

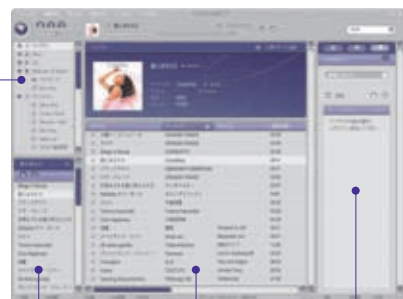
分かりやすい
ユーザーインターフェース

“ウォークマン Aシリーズ”への転送時、ライブラリウィンドウの右に転送先を表示するウィンドウが開きます。コンテンツを転送先ウィンドウにドラッグ&ドロップするだけで転送が開始されます。またナビゲーションウィンドウに表示されている、“ウォークマン Aシリーズ”のアイコンにコンテンツをドラッグ&ドロップすることで転送可能。ファイルコピー感覚でコンテンツを転送できます。プレイリスト作成時や、CD-R作成時も操作は同じです。

“ウォークマン Aシリーズ”の
機能をサポート

コネクトプレーヤーが、よく聞くシャッフル、50音検索、アーティストリンクなど“ウォークマン Aシリーズ”の機能をサポート。インテリジェンスを生かします。

ナビゲーション
ウィンドウ



再生リスト
ウィンドウ

ライブラリウィンドウ

転送先
ウィンドウ

□「SonicStage」との互換性について

コネクトプレーヤーには、「SonicStage」で管理していた曲を登録することができます*。もちろん、「Mora [モーラ]」で購入した曲の登録も可能です

* 「SonicStage」で管理している一部の曲については、コネクトプレーヤーに登録できないことがあります

「SonicStage CP」(NW-E005/E003/E002) / 「SonicStage Ver.3.4」(MZ-RH1) / 「SonicStage Ver.3.3」 / 「SonicStage Ver.3.2」(NW-E307/E305) / 「SonicStage Ver.3.1」(NW-HD5:販売完了) / 「SonicStage Ver.3.0」(MZ-DH10P*/RH10*, NW-E407/E405)に必要なパソコンのシステム

* 「SonicStage Ver.3.0」をインストールするとMDシンブルバーナーも同時にインストールされます

■適応パソコン:以下の動作環境を満たしたIBM PC/AT互換機 (NEC PC-98シリーズとその互換機、およびMacintosh®では動作いたしません) ●OS:Windows® XP Media Center Edition 2005、Windows® XP Media Center Edition 2004、Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional (Service Pack 3以上)、Windows® Millennium Edition、Windows® 98 Second Edition (日本語版標準インストール)*1 ■CPU: Pentium®III 450MHz以上 ■メモリー:128MB以上 ■ハードディスクの空き容量:200MB以上 (1.5GB以上推奨) (お使いのWindows®のバージョンや音楽ファイルの扱う量に比例して空き容量が必要となります) ■接続ポート:USBポート*2 ■ドライブ:CD-ROMドライブ*3 ■Windows®互換サウンドボード ■ディスプレイ:ハイカラー (16ビットカラー以上、800×600ピクセル以上 (1024×768ピクセル以上推奨)) ●インターネットからの音楽配信サービス、CDDDBサービスを利用する場合は、インターネットの接続環境が必要です ●WMAファイルを再生する場合は、Windows® Media Player7.0以上がインストールされた環境が必要です

*1 お客様ご自身が、自作パソコンなどへWindows® XP Media Center Edition 2005、Windows® XP Media Center Edition 2004、Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® 2000 Professional (Service Pack 3以上)、Windows® Millennium Edition、Windows® 98 Second Editionをインストールしたものや、NEC PC-98シリーズとその互換機、またはMacintosh®など、Windows® XP Home Edition、Windows® XP Professional、Windows® XP Media Center Edition、Windows® XP Media Center Edition 2004、Windows® XP Media Center Edition 2005以外のバージョン、Windows® 2000 Professional以外のバージョン、Windows® 98 Second Edition以外のバージョン、標準インストールされているOSから他のOSへアップグレードしたもの、Windows® NT、Windows® 95 環境では動作保証いたしません。マルチブート環境、マルチモニタ環境では動作保証いたしません*2 USB (従来のUSB 1.1)に対応していること、NW-HD5は、Hi-Speed USBに対応しています*3 WDMによるデジタル再生機能に対応していないドライブでは、CDからの録音に等速録音の数の時間がかかる場合があります。2006年6月現在、ソニーで該当するドライブはソニーPCGA-CD5です。音楽CD/ATRAC CD/MP3 CDを作成する場合は、CD-R/RWDドライブが必要です *推奨環境すべてのパソコンについて動作を保証するものではありません

「SonicStage Ver.2.3」(NW-HD3:販売完了) / 「SonicStage Ver.2.1」(D-NE20/NE920/NE820:販売完了) / 「SonicStage Ver.2.0」(MZ-N920*)に必要なパソコンのシステム

* 「SonicStage Ver.2.0」をインストールするとMDシンブルバーナーも同時にインストールされます

■適応パソコン:以下の動作環境を満たしたIBM PC/AT互換機 (NEC PC-98シリーズとその互換機、およびMacintosh®では動作いたしません) ●OS:Windows® XP Media Center Edition 2005*1、Windows® XP Media Center Edition 2004、Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Millennium Edition、Windows® 98 Second Edition (日本語版標準インストール)*2 ■CPU:Pentium®II 400MHz以上 (Pentium®III 450MHz以上推奨) ■メモリー:64MB以上 (128MB以上推奨) ■ハードディスクの空き容量:200MB以上 (1.5GB以上推奨) (お使いのWindows®のバージョンや音楽ファイルの扱う量に比例して空き容量が必要となります) ■接続ポート:USBポート*3 ■ドライブ:CD-ROMドライブ*4 ■Windows®互換サウンドボード ■ディスプレイ:ハイカラー (16ビットカラー以上、800×600ピクセル以上 (1024×768ピクセル以上推奨)) ●インターネットからの音楽配信サービス、CDDDBサービス、MUSIC NAVIを利用する場合は、インターネットの接続環境が必要です ●WMAファイルを再生する場合は、Windows® Media Player7.0以上がインストールされた環境が必要です

*1 「SonicStage Ver.2.3」のみ適用しています*2 お客様ご自身が、自作パソコンなどへWindows® XP Media Center Edition 2005*1、Windows® XP Media Center Edition 2004、Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition、Windows® 2000 Professional、Windows® Millennium Edition、Windows® 98 Second Editionをインストールしたものや、NEC PC-98シリーズとその互換機、またはMacintosh®など、Windows® XP Home Edition、Windows® XP Professional、Windows® XP Media Center Edition、Windows® XP Media Center Edition 2004、Windows® XP Media Center Edition 2005以外のバージョン、Windows® 2000 Professional以外のバージョン、Windows® 98 Second Edition以外のバージョン、標準インストールされているOSから他のOSへアップグレードしたもの、Windows® NT、Windows® 95 環境では動作保証いたしません。マルチブート環境、マルチモニタ環境では動作保証いたしません*3 USB (従来のUSB 1.1)に対応していること、NW-HD3は、Hi-Speed USBに対応しています*4 WDMによるデジタル再生機能に対応していないドライブでは、CDからの録音に等速録音の数の時間がかかる場合があります。2006年6月現在、ソニーで該当するドライブはソニーPCGA-CD5です。音楽CD/ATRAC CDを作成する場合は、CD-R/RWDドライブが必要です *推奨環境すべてのパソコンについて動作を保証するものではありません

「CONNECT Player」(NW-A3000/A1000/A608/A607/A605)に必要なパソコンのシステム

■パソコン ●IBM PC/AT互換機 ●CPU:Pentium® III 450MHz以上 ●RAM:Pentium® 256 MB以上 (512 MB以上を推奨) ●ハードディスクの空き容量:200MB以上の空き容量が必要です。(Windows®のバージョンによってはそれ以上使用場合があります。また、音楽データを扱うための空き容量がさらに必要です) ●接続ポート:USBポート (Hi-Speed USB推奨) ●ドライブ:CD-ROMドライブ (音楽CDを作成する場合は、CD-R/RWDドライブが必要です)

■OS Windows® XP Home EditionまたはProfessionalまたはMedia Center Edition 2004 & 2005 / Windows® 2000 SP4以降 (日本語版標準インストールのみ、自作PCは対象外) * Windows® 95/98/98SE/Meを含む上記以外のOSには利用できません ●ディスプレイ ●画面の解像度: 800×600ピクセル以上 (1024×768ピクセル以上を推奨) ●画面の色: High Color (16ビット以上) (256色以下では正しく動作しない場合があります) *推奨環境すべてのパソコンについて動作を保証するものではありません

"Hi-MD WALKMAN"/"MD WALKMAN"

MP3/ATRAC
再生対応マルチボルテージ
ACアダプター
付属

シルバー(S)

高音質リニアPCMで録る。磨かれたサウンドで聴く。
今までのMDをパソコンに保存。音楽の魅力を結集した“Hi-MDウォークマン”

録音・再生
対応

MZ-RH1 新発売
オープン価格*

Hi-MD

[15.5*/19*時間連続再生]

eco

Mini MD AUDIO

NetMD

MDLP

EXTRA BASS

HD DIGITAL BPP

TYPE-S

acoustic engine

6 BAND EQUALIZER

SonicStage

OpenMG

MAGIC GATE

ATRAC

MP3

Linear PCM

USB

Hi-MD

グループ機能

G-PROTECTION

表示対応
ステレオヘッドホン
(別売)

こんな方におすすめ



音楽演奏録音

フィールドレコーディング

大切なMDをパソコンで保存・管理

見やすい有機ELディスプレイ



11セグメントRECレベルメーター

再生時のスピーナ表示

Hi-MD

MDの魅力が、さらに大きく進化した

従来のミニディスクにも対応

■従来のミニディスクも、そのまま再生

“Hi-MD”機器は“Hi-MD”ディスクに対応しているわけではありません。今までのMDモードで録音されたミニディスクの再生もできます。お気に入りの音楽を集めた大切なミニディスクを、いままで通りそのまま楽しむことができます。

従来のミニディスクも、
そのまま再生できます。

従来のミニディスク

“Hi-MD”録音・再生機

ストレージメディアとしての活用

■パソコンデータの外部記録メディアとして活用

“Hi-MD”は、音楽データ以外のパソコン内のデータも保存できます。約300MB（従来の80分MD*）や1GBの“Hi-MD”ディスクに、プレゼンテーション用資料のデータ、テキストデータなどをはじめ、デジタルスチルカメラで撮影した写真データなどもパソコン上で記録可能。1枚のMDにデータを記録し、目的別にライブラリーとして保管できます。記録はドラッグ&ドロップの簡単操作。携帯性に優れた書き換え可能な外部記録メディアとして活用できます。

* “Hi-MD”フォーマットしたミニディスク

* “Hi-MD”機器は持ち運びに便利なコード長約15cmの専用USBケーブルが付属しています（MZ-DH10P）

充実した高音質録音機能

■音楽CDやリアルサウンドをそのまま録音、高音質リニアPCM

音源を圧縮せずに録音できる音声形式・リニアPCM（44.1kHz/16bit）に対応。音楽CDを圧縮せずに高音質のまま録音できます。また、楽器練習の音や自然の音などをマイク入力から録音可能。大切な音源をリニアPCMの高音質で残せます。

■録音に適した操作ボタン&有機ELディスプレイ

録音操作に必要なボタンの配置を最適化。無駄のない直感的な操作でスムーズに録音できます。

●本体操作ボタン

（RECスイッチ）採用。
誤操作を防ぎ、録音
スタートが確実に（RECレベルジョグレバー）
採用。上下させるだけの
直感的な操作感

●有機ELディスプレイ （RECプロパティ）



※ 実際の使用時には、すべての表示が同時に表示されません

■内蔵時計で録音日時を記録。

■リチウムイオン充電電池で電池残量をしっかり確認

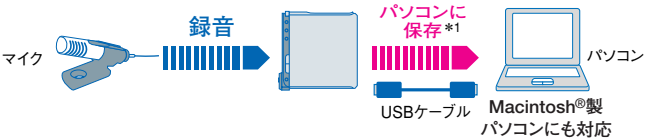
本体で録音したコンテンツの録音日時を記録できる本体時計を内蔵。録音データをパソコンに取りこみ管理する際に便利です。また、電池残量を正確に量ることができるリチウムイオン充電電池を採用。電池残量をしっかり確認できるので、予期しないバッテリー切れの心配がなく録音できます。

■本体録音コンテンツをデジタルで パソコン（Windows®&Macintosh®）に保存

本機で録音したコンテンツをデジタルでパソコンに保存できるので、オリジナルCDの作成や編集に便利です。Windows®では、付属の「SonicStage Ver.3.4」のマイライブラリに保存できるほか、WAV形式での保存も可能です。また、パソコンへの保存時に必要なMacintosh®用専用ソフトウェア「Hi-MD Music Transfer for Mac Ver.1.0*」を付属。本機で録音したリニアPCM/Hi-SP/Hi-LPコンテンツを、WAVファイルに自動変換して保存できます*1。市販のアプリケーションソフトウェアを使って、手軽に編集し自分だけの音楽を作成できます。

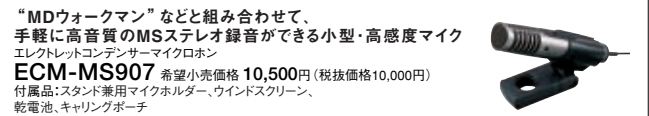
※ Macintosh®では、“Hi-MD”モードで本体録音したコンテンツのみパソコンに保存可能（MZ-NH1/RH10は対応しません）
※ 動作環境については“ウォークマン”公式サイトをご確認ください。www.walkman.sony.co.jp

●音楽練習や会議などを、たっぷり本体録音



■本体録音でもパソコン転送でもたっぷり長時間録音

本体録音で最長約34時間（約503曲）*2。パソコン接続で最長約45時間（約675曲）の長時間録音が可能*3。会議録や音楽練習にも大活躍です。また、ディスクの交換ができるので、容量の制限がなく、たくさんの曲の持ち運びにも便利です。



“MDウォークマン”などと組み合わせ、
手軽に高音質のMSステレオ録音ができる小型・高感度マイク
エレメントコンデンサマイク（別売）

ECM-MS907 希望小売価格 10,500円（税抜価格10,000円）

付属品：スタンド兼用マイクホルダー、ウインドスクリーン、乾電池、キャリングポーチ

※ エレメントコンデンサマイク（別売）について詳しくは「アクセサリ総合カタログ」をご覧ください

最長約45時間*1の長時間録音

■最長約45時間*1の音楽をディスク1枚に。従来のMDも大容量化

大容量1GBの記録用“Hi-MD”ディスクを使用すれば、最長約45時間*1・音楽CD約45枚分*2（約675曲*3）もの音楽データを録音可能。また、今まで録（と）りためたMDもそのまま再生できます。さらに“Hi-MD”の高密度記録技術により、従来のMDを“Hi-MD”にフォーマット化することで約2倍の大容量録音を実現。例えば従来の80分MDなら、最長約13時間30分*4（約202曲*3）の録音ができます。

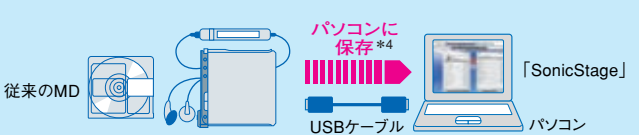
*1 1GBの記録用“Hi-MD”ディスクを使い、ATRAC3plus 48kbpsモードでパソコンから“Hi-MD”機器へ転送した場合の録音時間です *2 CD1枚を60分で換算 *3 1曲4分を換算（ATRAC3plus 48kbpsモード時） *4 ATRAC3plus 48kbpsモードでパソコンから“Hi-MD”フォーマットしたMDへ転送した場合の録音時間です

大切な資産をこれからも聴く

■大切なMDをデジタルでパソコンに保存*4

従来のMDの曲を、デジタル&高速でパソコンにアップロード可能*4。いままで聴き込んだ大切な音楽をパソコンで一括管理して、これからも聴き続けられます。

●今までのミニディスクをパソコンに保存*4



■未タイトル曲の曲情報を自動取得*5

パソコンに保存したMDの曲コンテンツにタイトル情報がなくても、「SonicStage Ver.3.4」を使えばインターネット経由で曲情報の取得が可能*5。これまでの音楽資産に曲情報を自動で付加できるので、思い出の音楽を簡単に管理できます。

こだわりの高音質再生

■よりリアルな低音、臨場感あふれる音質を再現、 「大容量カップリングコンデンサ」

HDデジタルアンプの出力にある「カップリングコンデンサ」を、従来の2倍以上に大容量化（当社比）。低域の特性を大幅に改善しリアルな低音を再現、かつ、より自然な周波数バランスを実現し、HDデジタルアンプの臨場感あふれる音質を最大限に引き出しています。

■HDデジタルアンプ& 高性能コンデンサ採用による高音質設計

HDデジタルアンプを搭載し、音楽の力強さから繊細なニュアンスまで忠実に再現する高音質を実現。加えて、HDデジタルアンプに内蔵の電源部に高性能コンデンサを採用するなどの徹底した高音質設計により、ハイクオリティサウンドを実現しています。

■音量の異なる曲を聴きやすく自動調節、 「ダイナミックノーマライザ」

録音レベルが大きく異なる曲が録音されていても、聴きやすい音量に自動的に揃えて再生するダイナミックノーマライザを搭載。曲ごとにボリューム調節する手間がかからず、快適にリスニングできます。また、騒音が大きい場所でも、小音量の部分が聴きやすくなります。

その他の機能

- 臨場感豊かな音場をヘッドホンで再現するバーチャルホンテクノロジー・アコースティックエンジン
- 好みの音質が選べる6バンドイコライザ
- 語学学習に便利なA-Bリピート再生機能&デジタルピッチコントロール機能
- 海外でも使用できる、マルチボルテージ対応ACアダプター付属
- USBバスパワー充電対応
- Hi-Speed USB対応*6

付属品 ヘッドホン、漢字表示対応スティック・コントローラー（バックライト付き）、USBケーブル、アプリケーションソフトウェア「SonicStage Ver.3.4」[MDシンプルバーナー Ver.2.0] [Hi-MD Music Transfer for Mac Ver.1.0] (CD-ROM)、充電電池（LP-4WM）、キャリングポーチ、マルチボルテージACアダプター * 外付けの乾電池には対応していません

★付属充電電池を使用したときの“Hi-MD”モード（1GBディスク）Hi-SP時の連続再生時間です
☆付属充電電池を使用したときの“Hi-MD”モード（1GBディスク）Hi-LP時の連続再生時間です

*1 「Hi-MD Music Transfer for Mac Ver.1.0」では曲の転送はできません *2 1GBの記録用“Hi-MD”ディスクを使い、ATRAC3plus 64kbpsモードで記録した場合の録音時間です *3 1GBの記録用“Hi-MD”ディスクを使い、ATRAC3plus 48kbpsモードで転送した場合の録音時間です *4 インターネット上の音楽配信サイトからダウンロードした曲、あるいは、他のパソコンで“Net MD”モードで取りこんだ曲は転送できません *5 音楽認識技術および関連情報はGracenote®社によって提供されています *6 USB2.0と互換性があります

■“Hi-MD”録音時間

| 音声形式（コーデック）・ビットレート | | 録音時間 | | | |
|--------------------|-----------------|----------------------------|--------------------------------------|------------------|------------------|
| | | 80分ミニディスク（Hi-MD）モード | 1GB “Hi-MD” ディスク 最大記録時間（Hi-MD）モード | 最大記録時間（Hi-MD）モード | 最大記録時間（Hi-MD）モード |
| パソコンからの 転送モード*1 | 機器本体での 録音モード | PCM 約28分 | リニアPCM 約7曲 | 1.4Mbps 約23曲 | 256kbps 約23曲 |
| | | Hi-SP 約2時間20分 | ATRAC3plus 約35曲 | 48kbps 約7時間55分 | 約118曲 |
| | | Hi-LP 約10時間10分 | ATRAC3plus 約151曲 | 132kbps 約34時間 | 約503曲 |
| | | ATRAC3plus 48kbps 約13時間30分 | 約202曲 | 約45時間 | 約675曲 |
| | | ATRAC3 132kbps 約4時間50分 | 約74曲 | 約16時間30分 | 約248曲 |
| | | ATRAC3 105kbps 約6時間10分 | 約93曲 | 約20時間40分 | 約312曲 |
| 機器本体での 録音モード | | ATRAC3 66kbps 約9時間50分 | 約147曲 | 約32時間40分 | 約492曲 |

*1 パソコンからの転送に対応。転送モードによっては“Hi-MD”機器本体での録音には使用できないものもあります

*2 ATRAC3plus 48kbpsモードでパソコンから“Hi-MD”フォーマットしたMDへ転送した場合の曲数。1曲4分として換算

"Hi-MD WALKMAN"/"MD WALKMAN"

充実した録再機能&ワンタッチCD-MD転送を実現した、ハイスペック“Net MDウォークマン”

録音・再生
対応

Net MD

MZ-N920

オープン価格※

[78*/116*時間連続再生]

eco info

ATRAC*
再生対応



付属品 ヘッドホン、漢字表示対応スティック・コントローラー（バックライト付き）、専用USBケーブル（約1.5m）、アプリケーションソフトウェア「SonicStage Ver.2.0」「MDシンプルバーナー」（CD-ROM）、ニッケル水素充電電池（NH-14WM（A））、充電スタンド、乾電池ケース、キャリングポーチ、ACアダプター

NetMD MDLP G-PROTECTION TYPE-S 6 BAND EQUALIZER DIGITAL AMP SonicStage OpenMG MAGIC GATE



高品位なMD録音機能が充実
最長4倍までの長時間ステレオ録音・再生が魅力のMDLPモードに対応。デジタルRECLレベルコントロールやマイク録音時に感度を変えられるなど、コンパクトなボディながら、高品位なMDレコーディングができる録音機能を数多く備えています。

デジタルアンプ&DSP “TYPE-S” ダブル搭載の高音質再生設計

“Net MD” 対応で、音楽データをMDに高速転送。
付属「SonicStage Ver.2.0」の簡単操作で楽しめます

○“Net MD”で転送し作成したMDは他のMD機器でも再生できます。LPステレオ録音モードで転送した場合は、MDLP対応機のみ再生できます。MDLP非対応機で再生する場合はSPステレオ録音モードで転送してください ○「SonicStage」について詳しくは12ページをご覧ください

パソコンを操作せずにワンタッチCD-MD転送。
「MDシンプルバーナー」付属

便利な「ワンタッチダウンロード機能」を装備。N920とパソコン*1を付属のUSBケーブルで接続、本体のRECスイッチをスライドさせるだけで、パソコンのCD-ROMドライブにセットした音楽CDをMDへ転送*2。曲情報もインターネットのCDDDBサービスを利用し自動取得。さらに音楽CDの1曲目だけを転送できる「シングルCDモード」の設定も可能となりました。

○ワンタッチ転送ではパソコンのハードディスクに音楽データを保存することはできません

★付属充電電池と別売単3形アルカリ乾電池1本を併用したときのSPステレオモードでの連続再生時間です
☆付属充電電池と別売単3形アルカリ乾電池1本を併用したときのLP4ステレオモードでの連続再生時間です
*1 利用できるパソコンについては13ページの「必要なパソコンのシステム」をご覧ください *2 転送はMDLP2/MDLP4モードの2種類のみ。転送速度はパソコンのスペックによって異なります

高音質サウンドと画像を楽しむ。
デジタルスチルカメラ*ー体型、USB記録・再生対応“Hi-MDウォークマン”
*有効画素数130万画素CMOSセンサー採用、デジタルズーム（最大4倍）

“Hi-MD” [USB記録・再生対応]

■MZ-DH10P オープン価格*

NetMD MDLP G-PROTECTION HD DIGITAL AMP TYPE-S 6 BAND EQUALIZER DIGITAL AMP SonicStage OpenMG MAGIC GATE ATRAC MP3 LinearPCM USB



有機ELディスプレイの見やすさ、美しさ。ジョグダイヤルの快適さ。
優れた操作性&高音質設計の、録音・再生対応“Hi-MDウォークマン”

“Hi-MD” [録音・再生対応]

■MZ-RH10 オープン価格*

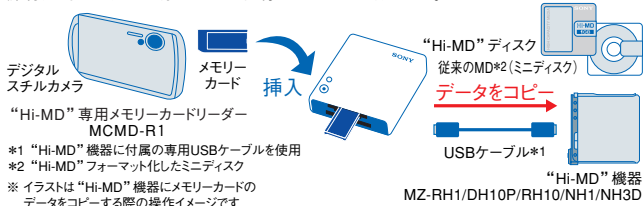
NetMD MDLP G-PROTECTION TYPE-S 6 BAND EQUALIZER DIGITAL AMP SonicStage OpenMG MAGIC GATE ATRAC MP3 LinearPCM USB



デジタルスチルカメラの画像データなどを
“Hi-MD” 機器にコピーできる、
“Hi-MDウォークマン” 専用
メモリーカードリーダー

○パソコンを使わずに“Hi-MD”機器へ画像データをコピー

“Hi-MD”機器とメモリーカードリーダー（MCMD-R1）をUSBケーブル*1で接続し、対応するメモリーカードに記録されているテキストや画像のデータを“Hi-MD”ディスクにコピー。
“Hi-MD”ディスクHMD1Gに約1GB、従来の80分MDには約300MB*2までデータを記録・保存できます。例えばデジタルスチルカメラで撮った画像を旅行先で保存したり、旅行先別にディスクを分けたりして画像ライブラリを作れます。



*1 “Hi-MD”機器に付属の専用USBケーブルを使用

*2 “Hi-MD”フォーマットしたミニディスク

※イラストは“Hi-MD”機器にメモリーカードのデータをコピーする際の操作イメージです

“Hi-MDウォークマン”専用メモリーカードリーダー

MCMD-R1 オープン価格*

●サイズ（幅×高さ×奥行/mm）：78.8×23.6×82.1 ●質量：93g（本体のみ）/137g（別売 単4形乾電池4本含む） ●電源：単4形乾電池×4本（別売） ●付属品：メモリーカードプロテクター ●対応機器：MZ-RH1/RH10/DH10P/NH1（販売完了）/NH3D（販売完了）

○10種類のメモリーカードに、2つのスロットで対応

本機は合計10種類のメモリーカードに対応する、2つのスロットを搭載しています。
●対応メモリーカード10種は、メモリースティック/メモリースティック PRO/メモリースティック デュオ*1/メモリースティック PRO デュオ*1/xD-ピクチャーカード/コンパクトフラッシュ/スマートメディア/SDメモリーカード/miniSDカード*1/マルチメディアカードです。
●メモリースティック4種/xD-ピクチャーカード/スマートメディア/SDメモリーカード2種/マルチメディアカード用と、コンパクトフラッシュ用の2つのスロットを搭載*2しています。

*1 ご使用の際には別売の専用変換アダプターが必要
*2 それぞれのスロットの同時使用、メディア間での相互コピーはできません

○“Hi-MD”機器へデータ転送する前に、ディスク残量を自動検出

本体との接続時に“Hi-MD”機器へ電源を供給できます*。また、コピー先ディスクの空き容量を、データのコピー開始前に自動検出。ディスク容量を確認してからコピーを開始します。

* “Hi-MD”機器の充電はできません。充電の際は付属の充電スタンドをご使用ください
また、“Hi-MD”機器本体には電池を入れてご使用ください

高音質テクノロジーを結集したスタイリッシュボディ。再生専用ハイグレードモデル

再生専用

Hi-MD

MZ-EH70

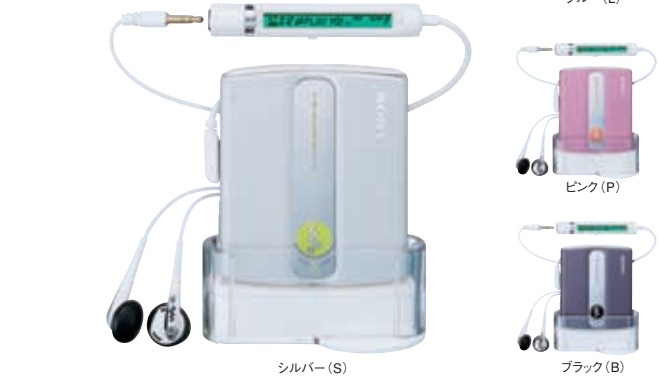
新発売

[32.5*/82*時間連続再生]

eco info

ATRAC*
再生対応

マルチボルテージ
ACアダプター
付属



NetMD MDLP G-PROTECTION HD DIGITAL AMP TYPE-S 6 BAND EQUALIZER DIGITAL AMP SonicStage OpenMG MAGIC GATE



HDデジタルアンプ搭載&高性能コンデンサー採用の
低ノイズ・アンプ電源

DSP “TYPE-S” 搭載による高音質設計

“Hi-MD”について詳しくは14・15ページをご覧ください

※本機はMP3再生には対応していません

- 従来のMDも“Hi-MD”も高音質で再生
- 臨場感豊かな音場をヘッドホンで再現するバーチャルホンテクノロジー・アコースティックエンジン
- 好みの音質が選べる6バンドイコライザ
- 語学学習に便利なデジタルピッチコントロール機能&A-Bリピート再生機能

★付属充電電池を使用したときの“Hi-MD”モード（1GBディスク）Hi-LP時の連続再生時間です
☆付属充電電池と別売単3形アルカリ乾電池1本を併用したときの“Hi-MD”モード（1GBディスク）Hi-LP時の連続再生時間です

付属品 ヘッドホン、カナ表示対応スティック・コントローラー（バックライト付き）、充電電池（NH-14WM（A））、充電スタンド、乾電池ケース、キャリングポーチ、マルチボルテージACアダプター

カラフルなボディとアクセサリをカラーコーディネート。再生専用スタンダードモデル

再生専用

Hi-MD

MZ-EH50

新発売

[30.5*/80*時間連続再生]

eco info

ATRAC*
再生対応

マルチボルテージ
ACアダプター
付属



NetMD MDLP G-PROTECTION HD DIGITAL AMP TYPE-S 6 BAND EQUALIZER DIGITAL AMP SonicStage OpenMG MAGIC GATE ATRAC MP3 LinearPCM USB



HDデジタルアンプ&DSP “TYPE-S” の
ダブル搭載による高音質設計

“Hi-MD”について詳しくは14・15ページをご覧ください
※本機はMP3再生には対応していません

- 従来のMDも“Hi-MD”も高音質で再生
- 好みの音質が選べる6バンドイコライザ
- 語学学習に便利なA-Bリピート再生機能

★付属充電電池を使用したときの“Hi-MD”モード（1GBディスク）Hi-LP時の連続再生時間です
☆付属充電電池と別売単3形アルカリ乾電池1本を併用したときの“Hi-MD”モード（1GBディスク）Hi-LP時の連続再生時間です

付属品 ヘッドホン、カナ表示対応スティック・コントローラー（バックライト付き）、充電電池（NH-14WM（A））、充電スタンド、乾電池ケース、キャリングポーチ、マルチボルテージACアダプター

充実の基本機能をコンパクトボディに集約。デザインとサウンドにこだわった、スタンダードモデル

再生専用

MD

MZ-E520

オープン価格※

[91*/135*時間連続再生]

eco info

ATRAC*
再生対応



NetMD MDLP G-PROTECTION TYPE-S 6 BAND EQUALIZER DIGITAL AMP



デジタルアンプ&DSP “TYPE-S” ダブル搭載の
高音質再生設計

- 好みの音質が選べる6バンドイコライザ
- ホワイトカラーのスティック・コントローラー採用。バックライト付きで操作もスマート

★付属充電電池と別売単3形アルカリ乾電池1本を併用したときのSPステレオモードでの連続再生時間です
☆付属充電電池と別売単3形アルカリ乾電池1本を併用したときのLP4ステレオモードでの連続再生時間です
* ATRAC3plusには対応していません
+別売漢字表示対応スティック・コントローラー（RM-MC35ELK）にも対応しています

付属品 ヘッドホン、カナ表示対応スティック・コントローラー（バックライト付き）、ニッケル水素充電電池（NH-10WM）、充電スタンド、乾電池ケース、キャリングポーチ、ACアダプター（充電スタンド専用）

"CD WALKMAN"

世界最小・最薄・最軽量*1。サイズを追求し、質感、音質を高めたハイグレードモデル

MP3/ATRAC
対応

CD

D-NE20

オープン価格※

[100*/48☆時間連続再生]

eco info

マルチボルテージ
ACアダプター
付 属



シルバー (S)
ブルー (L)
レッド (R)

付属品

ヘッドホン (ステレオミニプラグ)、漢字表示対応スティック・コントローラー (バックライト付き)、アプリケーションソフトウェア「SonicStage Ver.2.1」(CD-ROM)、ニッケル水素充電電池 (NH-14WM (A))、充電スタンド、乾電池ケース、マルチボルテージACアダプター、キャリングポーチ

5行漢字表示液晶の使いやすさと機能美、高音質テクノロジーを結集した、ハイパフォーマンスモデル

MP3/ATRAC
対応

CD

D-NE920

オープン価格※

[100*/48☆時間連続再生]

eco info

マルチボルテージ
ACアダプター
付 属



シルバー (S)
ブルー (L)
ホワイト (W)

付属品

ヘッドホン (ステレオミニプラグ)、漢字表示対応スティック・コントローラー (バックライト付き)、アプリケーションソフトウェア「SonicStage Ver.2.1」(CD-ROM)、ニッケル水素充電電池 (NH-14WM (A))、充電スタンド、乾電池ケース、マルチボルテージACアダプター、キャリングポーチ

質感豊かなスマートデザイン。クリア&パワフルな高音質再生にこだわったハイクオリティモデル

MP3/ATRAC
対応

CD

D-NE830

新発売

オープン価格※

[105*/42☆時間連続再生]

eco info

マルチボルテージ
ACアダプター
付 属



シルバー (S)
ブルー (L)

付属品

ヘッドホン (ステレオミニプラグ)、漢字表示対応スティック・コントローラー (バックライト付き)、ニッケル水素充電電池 (NH-14WM (A))、乾電池ケース、マルチボルテージACアダプター、キャリングポーチ
※ アプリケーションソフト「SonicStage」は付属していません

ATRAC MP3

DIGITALAMP

PARAMETRIC
EQUALIZER

SonicStage

G-PROTECTION
2mode

アンチショック
ビクアップ

CD-R/RW
再生対応

漢字表示
対応

漢字表示
対応

充電スタンド
付 属

世界最小・最薄・最軽量*1の高品位ボディ

高音質再生を実現する[デジタルアンプ&ハイクオリティヘッドホン]

MP3/ATRACフォーマットで記録したCD-R/RWの再生に対応

● 簡単操作のオリジナルCD作成ソフト、「SonicStage Ver.2.1」を付属*

● 漢字表示対応スティック・コントローラー (バックライト付き) 付属

● クリアな中高音とパワフルな重低音を再生する高音質ヘッドホン

● 細かい音質の設定ができるパラメトリックイコライザ

● 海外でも使用できる、マルチボルテージ対応ACアダプター (100～240V)

● 本体のデザインに合わせたスタイリッシュな充電スタンド

★付属充電電池1本と別売単3形アルカリ乾電池1本を併用したときのATRAC3plus連続再生時間です

☆付属充電電池1本と別売単3形アルカリ乾電池1本を併用し、G-PROTECTION STYLE1を選択したときのオーディオCDの連続再生時間です

※本機に付属のスティック・コントローラーは、CD TEXT対応、バックライト搭載タイプです

※1 ボータブルCDプレーヤーとして、世界最小・最薄・最軽量 (2006年6月現在、ソニー調べ) ※2 利用できるパソコンについては13ページの「必要なパソコンのシステム」をご覧ください

ATRAC MP3

DIGITALAMP

PARAMETRIC
EQUALIZER

SonicStage

G-PROTECTION
2mode

アンチショック
ビクアップ

CD-R/RW
再生対応

漢字表示
対応

漢字表示
対応

充電スタンド
付 属

新感覚の使いやすさ、スタイリング

高音質再生を実現する[デジタルアンプ&ハイクオリティヘッドホン]

MP3/ATRACフォーマットで記録したCD-R/RWの再生に対応

● 簡単操作のオリジナルCD作成ソフト、「SonicStage Ver.2.1」を付属*

● 漢字表示対応スティック・コントローラー (バックライト付き) 付属

● クリアな中高音とパワフルな重低音を再生する高音質ヘッドホン

● 細かい音質の設定ができるパラメトリックイコライザ

● 海外でも使用できる、マルチボルテージ対応ACアダプター (100～240V)

● 本体のデザインに合わせたスタイリッシュな充電スタンド

★付属充電電池1本と別売単3形アルカリ乾電池1本を併用したときのATRAC3plus連続再生時間です

☆付属充電電池1本と別売単3形アルカリ乾電池1本を併用し、G-PROTECTION STYLE1を選択したときのオーディオCDの連続再生時間です

※本機に付属のスティック・コントローラーは、CD TEXT対応、バックライト搭載タイプです

※ 利用できるパソコンについては13ページの「必要なパソコンのシステム」をご覧ください

ATRAC MP3

DIGITALAMP

PARAMETRIC
EQUALIZER

G-PROTECTION
2mode

アンチショック
ビクアップ

CD-R/RW
再生対応

漢字表示
対応

漢字表示
対応

質感豊かなアルミニウム製フロントパネル

高音質再生を実現する[デジタルアンプ&ハイクオリティヘッドホン]

MP3/ATRACフォーマットで記録したCD-R/RWの再生に対応*

● 漢字表示対応スティック・コントローラー (バックライト付き) 付属

● クリアな中高音とパワフルな重低音を再生する高音質ヘッドホン

● 細かい音質の設定ができるパラメトリックイコライザ

● 海外でも使用できる、マルチボルテージ対応ACアダプター (100～240V)

★付属充電電池1本と別売単3形アルカリ乾電池1本を併用したときのATRAC3plus連続再生時間です

☆付属充電電池1本と別売単3形アルカリ乾電池1本を併用し、G-PROTECTION STYLE1を選択したときのオーディオCDの連続再生時間です

※本機に付属のスティック・コントローラーは、CD TEXT対応、バックライト搭載タイプです

※1 オリジナルCDを作成する場合、「SonicStage」をパソコンにダウンロードする必要があります。

「SonicStage」はインターネットより無償でダウンロードできます。

詳しくは「パーソナルオーディオカスタマーサポート」をご覧ください (www.sony.co.jp/support-pa)

デザイン&サウンドに磨きをかけ、美しくコーディネートしたスタイリッシュ・スタンダード

MP3/ATRAC
対応

CD

D-NE730

新発売

オープン価格※

[90*/37☆時間連続再生]

eco info

マルチボルテージ
ACアダプター
付 属



シルバー (S)
ブルー (L)
ピンク (P)
ブラック (B)

付属品

ヘッドホン (ステレオミニプラグ)、英数表示対応スティック・コントローラー (バックライト付き)、ニッケル水素充電電池 (NH-10WM)、乾電池ケース、マルチボルテージACアダプター
※ アプリケーションソフト「SonicStage」は付属していません

CDサウンドを気軽にリスニング。シンプルボディに基本機能を備えたベーシックモデル

再生専用

CD

D-EJ002

新発売

オープン価格※

[16☆時間連続再生]

eco info

吊り下げパッケージ入り



ホワイト (W)
ブルー (L)
ピンク (P)

付属品

ヘッドホン (ステレオミニプラグ)、リモコン

薄く軽く持ち歩き、ラジオ・テレビ番組も聞けるチューナー搭載モデル

ラジオ
付き

CD

D-FJ787

オープン価格※

[50*/20☆時間連続再生]

eco info



付属品

ヘッドホン (ステレオミニプラグ)、チューナー内蔵リモコン、ニッケル水素充電電池 (NH-7WMAA×2)、ACアダプター、キャリングポーチ

ATRAC MP3

DIGITALAMP

PARAMETRIC
EQUALIZER

G-PROTECTION
2mode

アンチショック
ビクアップ

CD-R/RW
再生対応

スティック・
コントローラー*

色鮮やかで美しい薄型・コンパクトボディ

スタイリッシュなトータル・カラーコーディネート

カラーコーディネート・セット内容

| 本体カラー | スティック・コントローラー | ヘッドホン |
|-----------|---------------|-------|
| ○シルバー (S) | ○ホワイト | ○ホワイト |
| ●ブルー (L) | ●ブルー | ●ブルー |
| ●ピンク (P) | ●ピンク | ●ピンク |
| ●ブラック (B) | ●ブラック | ●ブラック |

※本体カラーと各アクセサリカラーの組み合わせは、任意に選ぶことはできません

高音質再生を実現する[デジタルアンプ]

MP3/ATRACフォーマットで記録したCD-R/RWの再生に対応*

● 英数表示対応スティック・コントローラー (バックライト付き) 付属

● 細かい音質の設定ができるパラメトリックイコライザ

● 海外でも使用できる、マルチボルテージ対応ACアダプター (100～240V)

★付属充電電池1本と別売単3形アルカリ乾電池1本を併用したときのATRAC3plus連続再生時間です

☆付属充電電池1本と別売単3形アルカリ乾電池1本を併用し、G-PROTECTION STYLE1を選択したときのオーディオCDの連続再生時間です

※本機に付属のスティック・コントローラーは、CD TEXT対応、バックライト搭載タイプです

※1 オリジナルCDを作成する場合、「SonicStage」をパソコンにダウンロードする必要があります。

「SonicStage」はインターネットより無償でダウンロードできます。

詳しくは「パーソナルオーディオカスタマーサポート」をご覧ください (www.sony.co.jp/support-pa)

G-PROTECTION
2mode

アンチショック
ビクアップ

CD-R/RW
再生対応

本体デザインに合わせた、丸型シンプルリモコン付属

音飛びに強い耐振機能G-PROTECTION

CD-R/RW再生対応

● クリアで厚みのある重低音を再生するDIGITAL MEGA BASS

★別売単3形アルカリ乾電池2本を使用し、G-PROTECTION ON時のオーディオCDの連続再生時間です

G-PROTECTION
2mode

アンチショック
ビクアップ

CD-R/RW
再生対応

スティック・
コントローラー*







TV (1～12ch) /FM/AMチューナーをリモコンに一体化。
CD・ラジオ・テレビ音声コンパクトに、たっぷり楽しめます

テレビチューナー (1～12ch) も備えた3バンドチューナーをリモコンに内蔵。本体の薄さはそのままに、CDに加え、FM/AM放送・テレビ音声聞けます。もちろんリモコンそのものの使いやすさもさらに追求、多機能ながらスマートに操作できます。また薄型ボディながら単3形電池を本体内で使用、ディスクシェイプの美しさを損なうことなく、CDなら約50時間★、ラジオで約20時間☆の長時間使用ができます

★別売単3形アルカリ乾電池2本を使用し、G-PROTECTION ON時の連続再生時間です。付属充電電池2本を使用、G-PROTECTION ON時は約15時間の連続再生が楽しめます

☆別売単3形アルカリ乾電池2本使用時のラジオの連続使用時間です

※チューナーはFJ787本体からの電源供給のみで動作します。FJ787のリモコンをその他の「ウォークマン」に接続してもご使用になれません

| “CDウォークマン” 機能・仕様表 | | ATRAC3plus/MP3対応 | | | | 再生専用 | ラジオ付き | |
|---|-----------------------------|---|--|--|--|--|--|------------------------------|
| | |  D-NE20 |  D-NE920 |  D-NE830 |  D-NE730 |  D-EJ002 |  D-FJ787 | |
| 再生可能フォーマット | ATRAC3 | ● | ● | ● | ● | — | — | |
| | ATRAC3plus | ● | ● | ● | ● | — | — | |
| | MP3 *1 | ● | ● | ● | ● | — | — | |
| | 1bit D/Aコンバーター | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| CDプレーヤー部 | プレイモード | ● 22 | ● 22 | ● 22 | ● 22 | ● 8 | ● 10 | |
| | プログラムプレイ | ● 64 | ● 64 | ● 64 | ● 64 | — | ● 64 | |
| | 8cmCD対応 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| | ブックマークトラック再生 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| | 音飛びガードシステム | ● G-PROTECTION 2mode | ● G-PROTECTION 2mode | ● G-PROTECTION 2mode | ● G-PROTECTION 2mode | ● G-PROTECTION | ● G-PROTECTION | |
| | オートパワーオフ機能 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| | リジューム機能 *2 | ● | ● | ● | ● | — | ● | |
| | CD TEXT対応 | ● | ● | ● | ● | — | — | |
| チューナー部 | FMステレオ | — | — | — | — | — | ● | |
| | AM | — | — | — | — | — | ● | |
| | ワールドワイド | — | — | — | — | — | ● | |
| | TV1～12ch | — | — | — | — | — | ● | |
| (ヘッドホン) | プリセット局数 | — | — | — | — | — | 50 (TV10/FM30/AM10) | |
| | 実用最大出力 (JEITA 16Q/mW) | 5+5 | 5+5 | 5+5 | 5+5 | 5+5 | 5+5 | |
| リモコン | 付属 (種類) | ● 漢字表示CD TEXT対応 スティック・コントローラー (バックライト付き) | ● 漢字表示CD TEXT対応 スティック・コントローラー (バックライト付き) | ● 漢字表示CD TEXT対応 スティック・コントローラー (バックライト付き) | ● 英数字表示CD TEXT対応 スティック・コントローラー (バックライト付き) | ● 丸型シンプルリモコン | ● ラジオ内蔵 | |
| | 別売ヘッドホン対応 | — | — | — | — | ● | ● | |
| 音質 | DIGITAL MEGA BASS | — | — | — | — | ● | ● | |
| | パラメトリックイコライザ | ● | ● | ● | ● | — | — | |
| 入出力端子 | ヘッドホン/リモコン出力 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| | ライン出力 | ● | ● | ● | ● | — | ● | |
| | 光デジタル出力 | ●*3 | ● | — | — | — | — | |
| | DC入力/電圧 (V) | ● 3.0 | ● 3.0 | ● 3.0 | ● 3.0 | ● 4.5 | ● 4.5 | |
| 電源関係 | アルカリ乾電池 (単3形) | 別売×1 (外付け) | 別売×1 (外付け) | 別売×1 (外付け) | 別売×1 (外付け) | 別売×2 (内蔵) | 別売×2 (内蔵) | |
| | 付属充電電池 | NH-14WM (A) ×1 | NH-14WM (A) ×1 | NH-14WM (A) ×1 | NH-10WM×1 | — | NH-7WMAA×2 | |
| | 付属充電電池充電時間 (時間) | 5 | 5 | 5 | 5 | — | 2 | |
| | 電池持続時間 (約) (時間) | CD再生時 G-PRO1 再生時 30 G-PROTECTION ON時 ※ () 内はG-PROTECTION OFF時 18 | ATRAC3plus*4 再生時 60 40 | CD再生時 G-PRO1 再生時 30 18 | ATRAC3plus*4 再生時 60 40 | CD再生時 G-PRO1 再生時 24 11 | ATRAC3plus*4 再生時 61 28 | CD再生時 FM/AM受信時 20 8 |
| | カーバッテリーコード (別売) | DCC-E230*5 | DCC-E230*5 | DCC-E84 | DCC-E84 | DCC-E84 | — | |
| | 最大外形寸法 [JEITA] (幅×高さ×奥行/mm) | 127.0×135.4×14.3 | 127.0×136.4×20.8 | 135.8×136.0×17.4 | 135.8×136.1×18.6 | 139.8×139.8×28.6 | 136.3×136.3×25.6 | |
| サイズ | 外形寸法 (幅×高さ×奥行/mm) | 127.0×132.5×13.1 | 127.0×136.4×20.6 | 135.8×135.8×17.0 | 135.8×135.8×17.9 | 139.8×139.8×27.9 | 136.0×136.0×19.6 | |
| | 電池含む [JEITA] (g) | 143 | 187 | 203 | 196 | 242 | 195 | |
| 質量 | 本体のみ (g) | 116 | 160 | 176 | 172 | 196 | 158 | |
| ★ “CDウォークマン” はAVLS (快適音量スイッチ) を標準装備しています *1 ビットレートは8～320kbps、サンプリング周波数は32/44.1/48kHzで、可変ビットレートにも対応しています *2 リジューム機能を解除して、ディスクの先頭曲から再生できます *3 光デジタルアウト使用時に “CDウォークマン” 本体およびスティック・コントローラーでの表示は確認できません。接続されている機器の表示をご確認ください *4 ATRAC3plus 48kbpsモード時 *5 DCC-E84もご利用になれます ◆電池持続時間は、周囲の温度や使用状態、電池の種類により短くなる場合があります | | | | | | | | |

G-PROTECTION
ソニー独自の調査の結果、外出中に生じるほとんどの揺れ/振動に対し、ジョギングの一步にあたる0.3秒間に対処すれば、音飛び発生をほぼ防げるかと判断。そこでメカデッキから新開発し、フォーカス修正までの処理スピードを飛躍的にアップさせることに成功。揺れ/振動を受けると、
①すぐさま焦点を合わせ (クイックフォーカス)
②ビックアップのズレを戻し (ファインアクセス)
③一気に音楽データを蓄積する (高速読み込み)
という3つのアクションを約0.3秒内で実行するメカニズムを開発しました。揺れ/振動にその都度対応し、瞬間対処するので、外出中、ずっと連続して揺れ続けても、ほとんど音が飛ぶことはありません。(当社測定方法による)

G-PROTECTION 2 mode
G-PROTECTIONは、通常の使用状況ならほとんど音飛びが発生しない機構ですが、「2mode」では、さらに強い効果を求める方のために音飛びガードを重視したモードを併せて搭載。聴き方に合わせ、切り換えて使用できるようになっています。

アンチショックビックアップ
音飛びの原因は、揺れ/振動により読み取り用ビックアップがずれることにあります。そこで、軽量化したビックアップを効果的にコントロールするビックアップシステム—アンチショックビックアップをG-PROTECTIONに装備。音飛びの原因であるビックアップのずれそのものを発生しにくくすることで、さらに音飛び防止性能を強化しました。

CD-R/RW再生対応
CD-DAフォーマットで記録された音楽用CD-RおよびCD-RWの再生に対応しています。
●再生時 ●CD-R/RWディスク、レコーダー、書き込みソフトウェアの種類・状態によっては再生できなかったり、ノイズ、音飛びを生じたりする場合があります ●ファイナライズ処理のされていないディスクは再生できません ●漢字表示対応ディスプレイ以外でCD-TEXTを表示する場合には、CD-R/RWに文字情報 (CD TEXT) を入力する際に「英語」で「半角 (1バイト文字)」に統一してください

スティック・コントローラー
コントローラー本体をスリム化するとともに片手での操作性をさらに追求しました。基本操作ボタンを集約、回転式ヘッド部を合わせ、ますますスムーズに操作できます。またクリップ部は簡単に向きを変えられます。
■プレイモード
通常演奏/1曲演奏/シャッフル/ブックマークなどのモードに加え、各モードを1回のみかりビートさせるかを設定し、再生の順序を複数のパターンで選択できます。(機種によって選択できるモードの種類は異なります)
■64曲プログラム
曲の再生の順番を最大64曲までプログラムできます。好みの曲を登録し、聴きたい曲だけMDに録音したいときなどに便利です。

ブックマーク機能
セットしたCDの中から自分の好きな曲を選んで登録、記憶させ、聴きたい曲だけを再生できます。CD1枚につき99曲まで登録、最大10枚分の登録を記憶できます。(ATRAC3plus再生対応モデルは999曲×5枚)

DIGITAL MEGA BASS
CDから読み取った低音部のデータをデジタル信号の段階で増幅し、オーディオ信号に変換。ノイズの乗らないクリアで厚みのある重低音を再生します。

パラメトリックイコライザ
曲に合わせてソフト/アクティブ/ヘビーの3パターンをプリセット。さらにカスタムモードでは低中高の各音域を—6～+6dBの範囲で7段階に調節可能。より好みに合わせた細かい音質の設定ができます。

デジタルアンプ
詳しくは19ページをご覧ください。

ID3タグ表示対応
MP3ファイルに市販の対応ソフトを使って入力・編集した、タイトルやアーティスト名などの曲についての付属情報を、液晶画面上に表示させることができます。
※ID3タグとは、曲名/アルバム名/アーティスト名などの情報をMP3ファイルに追加するフォーマットのことで
■継ぎ足し充電
詳しくは19ページをご覧ください。
■MDリンク対応
光デジタル出力端子を装備、別売の光デジタルケーブルで接続すればMDへのデジタル→デジタル録音ができます。
MDリンクご使用上のご注意 (D-NE20/NE10/NE1/NE920/NE900/NE9/NE820/NE800/EJ2000/EJ1000/EJ985/EJ955/EJ985/EJ800) ※デジタル接続は、サンプリング周波数が同じ(44.1kHz)で光デジタル入力端子付きの機器と可能 ※光デジタルケーブルで使用する場合はDIGITAL MEGA BASSは働きます。充電電池使用時は液晶リモコン (NE20/NE10/NE1/NE920/NE900/NE9/NE820/NE800/EJ2000/EJ985/EJ800) のバックライトは点灯しません ※光デジタルケーブルを使用して、他の機器でCD本来の高音質での録音をする場合はNE20/NE10/NE1/NE920/NE900/NE9/NE820/NE800/EJ2000/EJ985/EJ800はG-PROTECTION STYLE 1を選択してください

eco info お客様に製品の環境配慮内容をお伝えするために、ソニーでは2000年12月よりeco infoマークを利用しています。
●待機時消費電力0.1W以下*
D-NE20/NE920/NE830/NE730
●はんだ付けに無鉛はんだを使用しています。
D-NE20/NE920/NE830/NE730/EJ002/FJ787
●プリント配線板にハロゲン系難燃剤を使用しています。
D-NE20/NE920/NE830/NE730/EJ002/FJ787
●アクセサリ類のコードにポリ塩化ビニルを使用しています。
D-NE20/NE920/NE830/NE730/EJ002/FJ787
●外箱に100%再生紙とVOC (揮発性有機化合物) ゼロ植物油型インキを使用しています。
D-NE20/NE920/NE830/NE730

* 待機時とは、付属ACアダプターをCDウォークマンに接続していない状態

"DVD WALKMAN"

気軽に持ち歩けるコンパクトボディ。迫力サウンドの新 “DVD ウォークマン”

再生専用 DVD D-VE7000S 新発売 オープン価格*

持ち運びしやすい、DVDジャケットサイズ
バッテリー内蔵で、本体の薄さわずか約27.9mm*。カバンに入れてもかさばらず、持ち運びに便利。コンパクトでスタイリッシュなボディです。
* 最大突起部含まず

ドルビーデジタル & DTS対応の光デジタル出力搭載
別売の5.1ch (チャンネル) 対応デジタルサラウンドヘッドホンシステムと接続すれば、さらに迫力のあるサウンドを聴けます。



| ポータブルDVDプレーヤー機能表 | | |
|------------------------------|-------------|--|
| DVD/ビデオCD/CD | | ○/○/○ |
| DVD-RW/-R | ビデオモード | ○ |
| DVD+RW/R | VRモード | ○ |
| DVD+R DL/-R DL | | ○ |
| DVD+RW/+R/-R DL/-RW/-R/-R DL | MP3 | ○ |
| 8cmDVD+RW/-RW/-R | JPEG | ○ |
| CD-RW/-R | CD-DA/ビデオCD | ○ |
| | MP3 | ○ (ID3タグ対応:英語のみ) |
| | JPEG | ○ |
| 映像D/Aコンバーター | | 12ビット108MHz |
| 音声D/Aコンバーター | | 96kHz24ビット対応 |
| ドルビーデジタル | | ○ |
| DTS | | ○ |
| バーチャルサラウンド | | 3モード:ライブ/ホール/アリーナ |
| イコライザー | | 5モード:ソフト/ヘビー/アクティブ/MEGA BASS 1/MEGA BASS 2 |
| つづき再生 | | ○ (1枚) |
| 高速サーチ | | ○ |
| フラッシュメモリー | | — |
| リピート再生 | | ○ |

* DVD+RW/+R/+R DL/-RW/-R/-R DL、CD-RW/-Rは記録状態・記録条件によっては再生できない場合があります

450mW + 450mW 高出力スピーカー

7v型液晶

外でも家の中でも見られる2ウェイスไตล์
外では本体とヘッドホンだけの持ち出しスタイル。中ではスピーカースタンドに置いて迫力のデスクトップシアタースタイル。外でも家の中でも活躍します。

2人同時にDVDを視聴できる「ヘッドホン端子×2」
DVD “ハンディカム” で撮った8cmDVDも見られます

車の中でも使える
カーコネクティングキット 新発売
CCKT-DVE7 (別売) 希望小売価格 7,980円 (税抜価格 7,600円)
●内容物:スピーカー内蔵カーアタッチメント (1)、カーバッテリーアダプター (1)、ステレオヘッドホン (1)
* 車種等によっては、取り付けが不可能なものや、取り付け可能でも安全のため適切でない場合があります

eco info ●はんだ付けに無鉛はんだを使用しています。
●プリント配線板にハロゲン系難燃剤を使用しています。

| ポータブルDVDプレーヤー仕様表 | |
|--------------------|---------------------------------------|
| 信号方式 | JEITA標準、NTSC/PALカラー方式 |
| コンボジット映像出力 | 1 (ミニジャック、入出力切換スイッチ有り) |
| コンボジット映像入力 | 1 (ミニジャック、入出力切換スイッチ有り) |
| S映像出力 | — |
| S映像入力 | — |
| アナログ音声出力 | 1 (ステレオミニジャック、入出力切換スイッチ有り) |
| アナログ音声入力 | 1 (ステレオミニジャック、入出力切換スイッチ有り) |
| デジタル音声出力 | ○ |
| 連続再生時間 | LCD ON時:約3時間、 LCD OFF時:約7時間 |
| 充電時間 | 約3時間 |
| 電源電圧 | AC100V・240V・50/60Hz |
| 消費電力 (待機時) | 7W (0.85W) |
| 大きさ (幅×高さ×奥行) (mm) | 193.7×136.3×32.7 [突起部含む (バッテリー内蔵)] |
| 質量 (kg) | 約0.775 (バッテリー内蔵) |
| バッテリー質量 (g) | — |

※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

"WALKMAN"

本体前面にスピードコントロール、キュー&レビューの大型操作キーを配置。おけいこ・語学学習にも快適な、充電スタンド付属の充実機能モデル

再生専用

WM-EX651

オープン価格※

TAPE

68*時間連続再生



★付属充電池と別売単3形アルカリ乾電池1本を併用したときの連続再生時間です

付属品 ヘッドホン(ステレオミニプラグ)、スティック・リモコン(クリップ付き)、ニッケル水素充電池(NH-10WM)、充電スタンド、充電電池ケース、乾電池ケース、キャリングポーチ、ACアダプター

高音質ステレオスピーカー&内蔵マイク搭載。家でもお出かけ先でも楽しめるラジオ付き“録再ウォークマン”

ラジオ録音機能付き

WM-GX410

オープン価格※

TAPE

24*時間連続再生



*2倍モードで録音したテープは通常のテープレコーダーでは正しく再生できません。また音楽録音にはおすすしません
★別売単3形アルカリ乾電池2本を使用、ヘッドホン使用時の連続再生時間です(充電池は付属していません)

付属品 ヘッドホン(ステレオミニプラグ)、ハンドストラップ、乾電池(お試し用)



スピードコントロール、キュー&レビュー、録音時間2倍モードなど語学学習に便利な機能充実。充電スタンド付属で充電も楽々

ラジオ録音機能付き

WM-GX788

オープン価格※

TAPE

70*時間連続再生



★付属充電池と別売単3形アルカリ乾電池1本を併用したときの連続再生時間です

付属品 ヘッドホン(ステレオミニプラグ)、ステレオマイク、スティック・リモコン(バックライト付き)(クリップ付き)、充電スタンド、ニッケル水素充電池(NH-14WM(A)) [ケース付き]、乾電池ケース、ACアダプター、キャリングポーチ

おしゃれなボディにマイク&スピーカー搭載。手軽に録音・再生が楽しめるラジオ付き“録再ウォークマン”

ラジオ録音機能付き

WM-GX202

オープン価格※

TAPE

24*時間連続再生



★別売単3形アルカリ乾電池2本を使用、ヘッドホン使用時の連続再生時間です(充電池は付属していません)

付属品 ヘッドホン(ステレオミニプラグ)、乾電池(お試し用)



本体ボディ※に植物原料プラスチックを使用。環境に配慮した“ウォークマン”

ラジオ付き

WM-FX202

オープン価格※

TAPE

25*時間連続再生



付属品 ヘッドホン(ステレオミニプラグ)、乾電池(お試し用)

植物原料プラスチックを本体ボディ※に採用

トウモロコシなどから作られるポリ乳酸*1をベースとした新開発のプラスチックを採用。植物資源を主原料としているため、石油を原料とする通常のプラスチックに比べて枯渇性資源の節約を図ることができます。廃棄後は、コンポスト施設*2などで微生物や酵素により徐々に分解、最終的には二酸化炭素と水と無機質になります。

3バンドチューナーを搭載したラジオ付き

最大22局まで好きな放送局を登録でき、聴きたいときに素早く選局できます。

★別売単3形アルカリ乾電池2本使用時の連続再生時間です(充電池は付属していません)

※本体外装の約9割に植物原料プラスチックを採用
*1 トウモロコシやジャガイモなどのデンプンや糖類を乳酸菌で発酵させ、さらに化学的に結合(重合)して作られるプラスチック。生分解性があり、環境中で徐々に分解し、最終的に水と二酸化炭素になります *2 落ち葉や生ごみなどの窒素廃棄物を利用して堆肥を作る施設。湿度、温度が高く、微生物が住み、落ち葉や生ごみを自然分解するのに都合の良い環境となっています

“ウォークマン”機能・仕様表

| | 再生専用 | ラジオ／録音機能付き | | | ラジオ付き |
|---------|--|--|--|--|--|
| | WM-EX651 | WM-GX788 | WM-GX410 | WM-GX202 | WM-FX202 |
| テープ機能 | ハイポジション メタルポジション オートテープセレクト 曲探し機能(AMS) ブランクスキップ | ●再生のみ ●再生のみ ●9曲 — — | — — — — — | — — — — — | — — — — — |
| | 高速サーチ オートリバース A面/B面お知らせ機能 リピート機能 | ●16倍 ●録再 ●*1 — | — ●録再 — — | — — — — | — — — — |
| | キュー&レビュー スピードコントロール 音揺れガードメカ FMステレオ | ● ● ● — | ● ● ● — | ● ● — — | ● ● — — |
| | AM TV1~12chモノラル ワールドワイドシンセチューナー | — ●モノラル ● — | — ●モノラル ● — | — ●モノラル ●モノラル — | — ●モノラル — — |
| ヘッドホン | 実用最大出力(JEITA 16Q/mW) | 4+4 | 3+3 | 5+5*2 | 5+5*3 |
| 音質／音調調節 | 付属(種類) | スティック・リモコン | スティック・リモコン(バックライト付き) | — | — |
| | 別売ヘッドホン対応 ドルビーNR MEGA BASS SOUND BOOST GROOVE REVIVE | — — — — — — | — — — — — — | ● — — — — — | ● — — — — — |
| | AVLS(快適音量スイッチ)*4 ヘッドホン(ステレオ二) マイク(プラグインパワー) DC入力/電圧(V)*5 アルカリ乾電池(単3形) 付属充電池 | — — — — 別売×1(外付け) NH-10WM | — — — ●極1.5 別売×1(外付け) NH-14WM(A) | — — — ●極3.0 別売×2(内蔵) *6 | — — — ●極3.0 別売×2(内蔵) *6 |
| | 付属充電池充電時間(時間) ACアダプター(別売)※付属乾電池ケース経由 カーバッテリーコード(別売)※付属乾電池ケース経由 | 6 — — | 6 AC-E15L | — AC-E30L DCC-E230 | — AC-E30L DCC-E230 |
| 電源関係 | 電池持続時間 [約時間]◆ [JEITA] | テープ再生時 46 22 68 | テープ再生時 44 26 70 | テープ再生時 44 24 20 | テープ再生時 44 24 20 |
| | ソニーアルカリ乾電池 付属充電池(フル充電) アルカリ/付属充電池併用 | 46 22 68 | 44 26 70 | 44 24 20 | 44 24 20 |
| | 最大外形寸法[JEITA](幅×高さ×奥行/mm) 外形寸法(幅×高さ×奥行/mm) 電池含む[JEITA](g) 本体のみ(g) | 78.5×109.8×22.0 76.3×108.4×21.8 166 140 | 77.7×108.7×24.0 77.1×108.0×22.5 179 152 | 112.0×82.5×36.4 112.0×82.5×35.0 236 190 | 113.0×87.0×37.5 112.0×82.5×37.5 223*7 187 |
| | 質量 | 140 | 152 | 190 | 174 |

*1 FWD画/REV画で表示します *2 スピーカー最大出力500+500(JEITA 16Q/mW) *3 スピーカー(モノラル)最大出力500(JEITA 16Q/mW) *4 録音時には効果はありません *5 極：JEITA極性統一形 *6 別売単3形充電池と充電器をご確認ください *7 付属単3形マンガン乾電池使用時 ◆電池持続時間は、周囲の温度や使用状態、電池の種類により短くなる場合があります

00倍速
高速曲探し
〇〇倍速とは再生スピードの何倍の速さで早送り/巻き戻しができるかということ。たとえば25倍速なら片面25分のテープが約1分で早送り/巻き戻しできます。もちろん曲探しやリピートもそのスピードで実行、快速で快適な機能です。

キュー&レビュー
音を聴きながら早送り/巻き戻しが可能。少し先を聴いたり録音内容の一部を聴き返すことができます。おけいこや語学学習に便利です。

スピードコントロール
テープ再生スピードを+20〜-15%まで調整でき、遅聞き/速聞き再生が簡単にできるので、語学学習などに便利です。

スティック・リモコン
基本操作はもちろん、音質切り換えなどの操作ができます。また電池残量も液晶表示、GX788ではバックライトも備え、使いやすさが向上しました。クリップ付きなのでバッグや服に固定しておくこともできます。

充電スタンド付属
本体をセットするだけで充電スタート。携帯電話感覚で手軽に充電できます。
※充電スタンドはそれぞれ各機種専用のスタンドです。他の機種ではお使いいただけません

曲探し
再生中、早送り/巻き戻しボタンをボンと押すだけで、前後9曲(3曲)のうち聴きたい1曲を選曲、頭出しできます(REWボタン3回なら3曲前、FFボタン6回なら6曲先という具合に、押した数で指定できます)。

ブランクスキップ
再生中に無録音部分が約12秒以上続くと自動的に次の曲まで早送ります。テープエンドに長いブランク部があるときも自動的に早送りし反対面を再生するので、いちいち早送りする手間がいりません。

リバース録音
録音時に、テープが片面の最後までいくと自動的にテープを反転、そのまま録音を続けます。

曲おぼえ1曲リピート
聴きたい曲、1曲だけを何度も繰り返して再生します。お気に入りの曲を繰り返し聴きたいときやカラオケの練習で早く曲をおぼえたいときに便利です。

本体液晶ディスプレイ
テープ使用時の動作状況はもちろんラジオ/TVの放送局周波数、電池残量などの情報をディスプレイに表示。一目で確認できます(表示内容は機種によって異なります)。

A-B間リピート
テープの設定した区間を繰り返して再生します。語学学習などに便利です。

MEGA BASS
低音を強調し、迫力ある重低音で再生します。ヘッドホンで聴くときに不足がちな低音部をブースト、音量を上げなくても迫力あるサウンドが楽しめます。

SOUND BOOST
低音域と高音域を同時に強調することにより、聴きとりやすいサウンドを再生します。

GROOVE
MEGA BASSの低音強調をさらに強化。迫力あるクラブサウンドのような音を再生します。

REVIVE
昔録音したテープは、録音当เทียบกับと高音域の再現性が低下します。そこで高音域を強調し、より原音に近いサウンドに修正します。

録音時間2倍モード
テープの表示時間の2倍の時間(90分テープなら180分)で録音できます。

内蔵マイク
外部録音用のマイクを本体に内蔵していますので、外出先でもテープへの録音が手軽にできます。

ワールドチューナー
海外のFM/AM放送の送信周波数とステップ数に対応。旅行や出張で海外に出かけたときには、現地のFM/AM放送が楽しめます。
*東欧・アフリカなどで一部受信できない放送局があります

スーパーエリアコール
全国を15のエリア(JR線を含む)に分割し、エリアごとの放送局をプリセット。エリアを選ぶだけで、主要な放送局やサテライト局も簡単に選局できます。

継ぎ足し充電OK
充電池の継ぎ足し充電ができます。
※詳しくは19ページをご覧ください

eco info お客様に製品の環境配慮内容をお伝えするために、ソニーでは2000年12月よりeco infoマークを利用しています。

- 本体主要部のはんだ付けに無鉛はんだを使用しています。WM-GX788/GX202/FX202
- 本体主要部及びアクセサリへのプリント配線板でハロゲン系難燃剤を使用していません。WM-GX788/GX202/FX202
- 付属ヘッドホンのコードに非塩ビ材を使用しています。WM-GX202
- ジップバックパッケージ材及び付属ヘッドホンのコードに非塩ビ材を使用しています。WM-FX202
- 付属ヘッドホン・マイク・ACアダプター・リモコンのコードに非塩ビ材を使用しています。WM-GX788
- 説明書に100%古紙再生紙とVOC(揮発性有機化合物)ゼロ植物油型インキを使用しています。再資源化できます。WM-FX202
- 説明書にVOC(揮発性有機化合物)ゼロ植物油型インキを使用しています。再資源化できます。WM-GX788/GX202
- キャビネットに植物原料プラスチックを使用しています。植物原料プラスチックは、再生可能な植物原料を使用し、石油資源の節約を図っています。自然界の微生物によって水と二酸化炭素に分解されます。WM-FX202

“ウォークマン”のパフォーマンスを演出するアクセサリ
WALKMAN ACCESSORY

充電電池

〈ガム形充電電池〉
ニッケル水素充電電池 (min.1350mAh)
NH-14WM B オープン価格※

〈対応機種〉
“ネットワークウォークマン”：NW-MS11/MS10/MS9
“HI-MDウォークマン”：MZ-RH10/EH930/EH70/EH50
“MDウォークマン”：MZ-N1/N920/N910/R910/R909/R900/R90/R91/R55/E909/E900/E810SP*/E800/E730/E720/E710/E707/E700/E630/E620/E610*/E600*/E520*/E510*/E505/E501/E500*/E7W/E90/E80/E77/E75/E70/E55/E50/E45/E44/E35/E33/E30/E25/EP11/EP10/EP511
“CDウォークマン”：D-NE20/NE10/NE1/NE920/NE900/NE9/NE830/NE820/E01/EJ2000/EJ1000/EJ985/E999/EJ885
“ウォークマン”：ニッケル水素充電電池対応モデル
※別売充電器BC-9HMが必要となります

ニッケル水素充電電池 (min.900mAh)
NH-10WM B オープン価格※

〈対応機種〉
“MDウォークマン”：MZ-E610/E520/E510/E810SP
“CDウォークマン”：D-NE20/NE10/NE1/NE920/NE900/NE9/NE830/NE820/NE800/NE730/EJ2000/EJ985/EJ885/EJ800/EJ720
“ウォークマン”：WM-EX651/EX631
※NC-6WM (完了品) の代替品としてご使用いただけます

〈単3形充電電池〉
ニッケル水素充電電池
NH-WM2AA
希望小売価格 2,625円
(取扱価格2,500円)

〈対応機種〉
“CDウォークマン”：D-CJ01/E880/EJ785/E777/EJ775/E770/E666/E660/FJ787/F700

ニッケル水素充電電池
NH-DM2AA
希望小売価格 2,625円
(取扱価格2,500円)

〈対応機種〉
“CDウォークマン”：D-E808/E800/E707/E700/E525/E505

リチウムイオン充電電池 (min.370mAh)
LIP-4WM 希望小売価格 5,040円 (取扱価格4,800円)

〈対応機種〉
“HI-MDウォークマン”：MZ-RH1/DH10P/NH1/NH3D

リチウムイオン充電電池
LIP-880PD B
希望小売価格 4,935円
(取扱価格4,700円)

〈対応機種〉
“ネットワークウォークマン”：NW-HD5

充電器

ガム形ニッケル水素充電電池/ニカド充電電池用充電器 (NH-14WM/10WM/9WM、NC-6WM対応)
BC-9HM
希望小売価格 3,675円
(取扱価格3,500円)

ワールド充電器 (AC100～240V、50/60Hz対応)
BC-7HT
希望小売価格 3,780円
(取扱価格3,600円)

USB充電アクセサリ

USB充電AC電源アダプター
AC-U50A 希望小売価格 3,098円 (取扱価格2,950円)

〈対応機種〉
“ウォークマン Aシリーズ”：NW-A3000/A1000/A608/A607/A605
“ウォークマン Eシリーズ”：NW-E507/E505/E407/E405/E307/E305/E005/E003/E002
※別売のNW-A3000/A1000専用充電クレードルBCR-NWU1に動作中のパソコンと本機を接続した場合、満充電までの時間が長くなり、満充電にならないことがあります

カーユース用アクセサリ

USB充電カーバッテリーアダプター
DCC-U50A
希望小売価格 3,098円 (取扱価格2,950円)

〈対応機種〉
“ウォークマン Aシリーズ”：NW-A3000/A1000/A608/A607/A605
“ウォークマン Eシリーズ”：NW-E507/E505/E407/E405/E307/E305/E005/E003/E002
※車内では別売のNW-A3000/A1000専用充電クレードルBCR-NWU1と接続して使用しないでください

〈カーバッテリーコード〉
カーバッテリーコード
DCC-E84
希望小売価格 4,410円
(取扱価格4,200円)

〈対応機種〉
“MDウォークマン”：MZ-N10/N920/N910/N1/R910/R909/R900/R90/R91/R55/R50/R30/E900/E800/E700/E600/E500/E95/E90/E80/E77/E75/E70/E55/E50/E45/E44/E35/E33/E30/E25/EP11/EP10/EP511
“CDウォークマン”：D-NE20/NE10/NE1/NE920/NE900/NE9/NE830/NE820/NE800/NE730/EJ2000/EJ1000/E999/EJ985/EJ955/E888/EJ885/EJ855/EJ800/EJ785/EJ775/EJ720/EJ700/EJ002/CJ01

〈カーコネクティングバック〉
カーコネクティングバック
CPA-8
希望小売価格 3,675円
(取扱価格3,500円)

カーコネクティングバック
CPA-84U
希望小売価格 5,775円
(取扱価格5,500円)
定格DC6V/4.5V/3V/1.5V

※CPA-84U/CPA-8は、カセットデッキによっては、お使いになれない場合もあります

カーFMラジオ用FMトランスミッター
DCC-FMT3
希望小売価格 3,675円
(取扱価格3,500円)

その他

プラグアダプター
PC-WM1
希望小売価格 473円
(取扱価格450円)

●9極プラグ→ステレオミニジャック

プラグアダプター
PC-232S
希望小売価格 1,155円
(取扱価格1,100円)

●ステレオミニプラグ→ステレオミニジャック (×2)
※リモコン付きヘッドホンは使用できません

NW-A3000/A1000/A600シリーズ推奨
ステレオヘッドホン
MDR-Q67LW
希望小売価格 3,675円
(取扱価格3,500円)

(V)バイオレット (S)シルバー (L)ブルー (P)ピンク

バックエレメント
コンデンサーマイクロホン
(金メッキ型ステレオミニプラグ)
ECM-719
希望小売価格 9,240円
(取扱価格8,800円)

for Digital

漢字表示対応 “MDウォークマン” 専用
スティック・コントローラー
RM-MC12ELK
希望小売価格 6,825円
(取扱価格6,500円)

〈対応機種〉
“MDウォークマン”：MZ-N1/R910*/R909*/E909*/E707*/E606W*/E505*
※このリモコン単体では、漢字やひらがなの入力はできません。“Net MD”対応のパソコンソフトや漢字入力対応のMDデッキなどで、漢字やひらがなを入力してください

“MDウォークマン”/“CDウォークマン” 専用
スティック・コントローラー
RM-MC11EL
希望小売価格 4,725円
(取扱価格4,500円)

〈完全対応機種〉
“MDウォークマン”：MZ-N1/R910/R909/R900/E909/E900/E707/E700/E606W/E600/E505/E501/E500
“CDウォークマン”：D-EJ1000/E999/EJ955/E888/EJ855/E777/CJ01
※RM-MC11ELは既存の“MDウォークマン”/“CDウォークマン”で使用すると一部機能が働かない場合があります。下記対応表をご参照ください

RM-MC11EL対応表

| 機 種 | 基本操作※ | ボタン操作 | RPT/ENT | バックライト | 経過時間 |
|-----|--|-------|---------|--------|------|
| MD | MZ-R90*/R91*/R55*/E800/E7W/E95/E90/E80/E77/E75/E70/E55/E45/E44/E33 | ● | — | — | ● |
| | MZ-R50*/R30*/R55*/R4ST*/E50/E35/E30/E25/EP10/EP511 | ● | — | — | — |
| CD | D-E01*/E2/E770*/E880*/E990*/E2/F700*/E3 | ● | ● | ● | — |

※ PLAY/FF、FR、STOP、VOL+/—、DISPLAY、PLAYMODE、PAUSEの操作のこと
※1 プログラム演奏はできません ※2 プログラム設定は本体で行ってください
※3 録音中に「RPT/ENT」ボタンを押すと、頭出しマークをつけることができます

漢字表示対応3行ジョグダイヤルリモコン
RM-MC40ELK
希望小売価格 8,400円 (取扱価格8,000円)

〈対応機種〉
“ネットワークウォークマン”：NW-HD5/HD3/HD2/HD1
“HI-MDウォークマン”：MZ-EH70/EH50
“MDウォークマン”：MZ-N10/N920/N910/NE810/E730/E720/E710/E630/E620/E610*/E520*/E510*/E810SP*
※MZ-DH10P/RH10/EH930/EH70/EH50/E730/E630ではA-Bリビート再生機能は使用できません
“CDウォークマン”：D-NE20/NE10/NE1/NE920/NE900/NE9/NE800
※このリモコン単体では、漢字やひらがなの入力はできません。“Net MD”対応のパソコンソフトや漢字入力対応のMDデッキ、「CONNECT Player」「SonicStage」などで、漢字やひらがなを入力してください
※MZ-E730/E630/E610/E520/E510/E810SP、D-NE20/NE10/NE1/NE920/NE900/NE9/NE800、NW-HD3/HD2/HD1では2行表示はできません

“HI-MDウォークマン”/“MDウォークマン”/“CDウォークマン” 専用スティック・コントローラー
RM-MC33EL
希望小売価格 4,725円 (取扱価格4,500円)

〈対応機種〉
“HI-MDウォークマン”：MZ-EH70/EH50
“MDウォークマン”：MZ-N10/N920/N910/NE810/E730/E720/E710/E630/E620/E610*/E520*/E510*/E810SP*
※半角英数字半角カタカナの表示が可能
※MZ-EH70/EH50/E730/E630ではA-Bリビート再生機能は使用できません
“CDウォークマン”：D-NE20/NE10/NE1/NE920/NE900/NE9/NE800、NW-HD3/HD2/HD1では2行表示はできません
※半角英数字のみ表示可能。また、“CDウォークマン”本体がグループ機能に対応していない場合は、□ノーマルボタンは使えません

漢字表示対応3行ジョグダイヤルリモコン
RM-MC40ELK
希望小売価格 8,400円 (取扱価格8,000円)

〈対応機種〉
“ネットワークウォークマン”：NW-HD5/HD3/HD2/HD1
“HI-MDウォークマン”：MZ-RH1/NH1/NH3D/EH1
※このリモコン単体では、漢字やひらがなの入力はできません
“HI-MD”対応のパソコンソフトや漢字入力対応のMDデッキなどで漢字やひらがなを入力してください

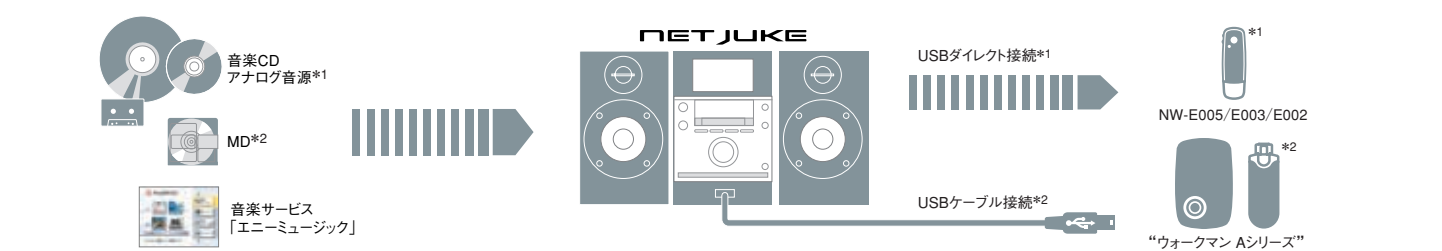
●RM-MC12ELK/MC11EL/MC35ELK/MC33EL/MC40ELKにはヘッドホンは付属していません

WALKMAN®×NETJUKE
ハードディスクコンポ<ネットジューク>

NETJUKE
www.sony.co.jp/netjuke



ハードディスクに貯めた曲を“ウォークマン”へダイレクト転送



〔 貯める 〕
内蔵ハードディスクに最大20,000曲 (最大約1,700時間)*3分の音楽を貯められます。
*1 アナログ入力端子について録音
*2 NAS-D5HDはMDプレーヤーをアナログ入力端子について録音
*3 ATRAC 48kbpsモード時。1曲を5分で換算

〔 40GB・HDD 20,000曲*6連続再生 〕
多彩なメディアの音源を一括して連続再生。
大音量&高音質ステレオサウンドに聞けます。
* ATRAC 48kbpsモード時。1曲を5分で換算

〔 転送する 〕
〈ネットジューク〉に貯めた曲を“ウォークマン”へダイレクト転送。
*1 NW-E005/E003/E002は本体にUSB端子を搭載しています
*2 接続の際には“ウォークマン Aシリーズ”付属のUSBケーブルが必要です

- “ウォークマン”*1へダイレクトに転送
- 〈ネットジューク〉本体前面のUSB端子にUSBケーブルを接続して、ハードディスクに貯めた曲を“ウォークマン Aシリーズ”へダイレクトに転送。NW-E005/E003/E002ならUSBケーブルなしでも転送できます。

- “ウォークマン”*1に最大約50倍速*2の高速転送
- “ウォークマン Aシリーズ”*3とNW-E005/E003/E002へ74分CD1枚分の音楽を、ハードディスクから約90秒*4で転送可能。

- 「エンターミュージック」から、24時間いつでも音楽を直接ダウンロード
- インターネットにつながった〈ネットジューク〉は、音楽サービス「エンターミュージック」に対応*5。最新の曲から旧譜まで、聴きたいときに聴きたい曲が手に入ります。
◎「エンターミュージック」について詳しくは11ページをご覧ください

■ MD ■ CD ■ “メモリースティック デュオ” ■ USB ■ FM/AM チューナー ■ アナログ入力

MDスロット搭載ハードディスクコンポ
NAS-M7HD
オープン価格*

最大外形寸法 (幅×高さ×奥行)：
435×246×278.3mm
質量：約9.5kg

付属リモコン



■ CD ■ USB ■ FM/AM チューナー ■ アナログ入力

ハードディスクコンポ
NAS-D5HD
オープン価格* **新発売**

最大外形寸法 (幅×高さ×奥行)：
435×246×278.3mm
質量：約9.2kg

付属リモコン



◎写真は“ウォークマン Eシリーズ”NW-E005 (バイオレット)とハードディスクコンポ (ネットジューク) NAS-D5HDの接続イメージです ※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

ソニーは取り組んでいます。 小さな部品ひとつから、環境に配慮した商品づくり。

ソニーは含有化学物質による環境汚染を未然に防ぐため、
「RoHS指令」(2006年7月欧州で施行)に先行し、2002年に独自の厳しい環境基準を採用。
部品に含まれる化学物質の管理を徹底し、環境に影響を与える可能性のある化学物質の削減・撤廃に取り組んでいます。



J-Mossに対応



J-Mossグリーンマーク

このカタログに記載されている
商品は、「電気・電子機器の特定
の化学物質の含有表示方法」
(通称J-Moss)が規定した、
特定化学物質の含有率が基準以下であることを示す
J-Mossグリーンマークに適合しています(2006年
1月1日以前に生産した商品の一部を除きます)。



ソニー独自の環境管理

ソニーでは、2002年から世界共通の化学物質
管理基準で、原材料レベルから環境に配慮を
しています。具体的な取り組みとして、部品供給
業者とのパートナーシップにより部品調達時
から管理を徹底する「グリーンパートナー環境
品質認定制度」を制定しました。



環境配慮内容の表示



eco info

ソニーでは、商品の環境配慮に
関する情報をお客様に伝える活動
を行っています。各商品の環境
配慮内容を「eco infoマーク」と
ともに、カタログやパッケージなどに具体的に
記載しています。

●ソニー商品の環境配慮に関しては www.sony.co.jp/kankyuu をご覧ください

J-Mossとは…… 2005年12月に公示された、電気・電子機器の特定の化学物質(カドミウム、鉛、水銀、六価クロム、ポリプロモビフェニル、ポリプロモジフェニルエーテル)の含有表示
方法を示したJIS規格(JIS C 0950)です
RoHS指令とは…… 欧州市場において、コンピューターや電化製品に対し環境に影響を与える可能性のある化学物質の使用を禁止する指令です

“ウォークマン”をもっと楽しみたい方は

「ウォークマン」公式サイトwww.walkman.sony.co.jp

“ウォークマン”の商品情報を詳しく紹介。
キャンペーン情報やTV CMもご覧になれます。



写真は2006年6月現在の画面です

音楽を手軽に手に入れたい方は

「Mora [モラ]」<http://mora.jp/>

●最新のヒット曲から名曲まで充実のラインアップ
●1曲150円(税込)から購入可能。新曲も発売日から登場
●邦楽、洋楽別、アーティストの50音別、あるいはテレビCM曲、テレビドラマの主題
歌などの項目別で検索しやすい画面。お探しの曲も簡単に見つけられます



写真は2006年6月現在の画面です



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。

●自動車を運転中、自転車に乗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。交通事故の原因となります。

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。なお、MZ-RH1/RH10/DH10P/N920には、著作権法の定めにより、MD録音部に対する私的録音補償金が含まれております(お問い合わせ先:(社)私的録音補償金管理協会 電話03-5353-0336) ●CD-RW/CD-Rディスクのご使用については※CD-RW/CD-Rドライブで記録されたディスクには、傷や汚れ、また記録状態が原因で再生できないものがあります。すべての記録終了時に終了情報を記録するファイナライズ作業をしていないディスクは再生できません ●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 ●TVチャンネルの音声を受信できるFM受信機で、テレビ放送の2chまたは3chの音声受信時に一部の地域でFM放送が混信することがあります ●ヘッドホンをご使用になる際には、音量を上げすぎ、周囲の迷惑にならないようにご注意ください

[CD再生/録音についての注意] ●掲載商品では、コンパクトディスク(CD)規格に準拠していない著作権保護技術付き音楽ディスクは動作、音質を保証できません。再生・録音にあたりましては、音楽ディスクパッケージの表示をよくお読みください ●DualDiscはDVD規格に準拠した面と音楽専用面とを組み合わせた新しい両面ディスクです。この音楽専用面はコンパクトディスク(CD)規格に準拠していないため、再生を保証しません

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 ●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

商品購入時の注意 ●「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“ウォークマン Aシリーズ”/“ウォークマン Eシリーズ”、“ウォークマン”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 ●当社は、この“MDウォークマン”、“CDウォークマン”、“DVDウォークマン”の補修用性能部品を製造打ち切り後8年保有しています

各社商標など ●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 ●Macintosh®およびMac OSは、米国Apple Computer, Inc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 ●IBMおよびPC/ATは米国International Business Machines Corporationの登録商標です。MMXおよびPentium®は米国Intel Corporationの商標または登録商標です ●CDDBIはGracenote社の登録商標です ●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 ●SonicStageおよびそのロゴはソニー株式会社の登録商標です ●Memory Stick、“メモリースティック”、“メモリースティック デュオ”、ATRAC、ATRAC3、ATRAC3plus、OpenMG、MagicGate、“Hi-MD”、“Net MD”、Net MD Simple Burner、MD Simple Burner、CONNECT Player、SonicStage Simple Burner、(ネットジョーク)およびロゴはソニー株式会社の商標です ●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からないようお気をつけください。
※一部の商品にはAVLSモードが搭載されておりません。音量を控えめにすることでまわりの方の迷惑にならないようにしてください。

Sony Drive

www.sony.co.jp/SonyDrive



本カタログは再生紙および環境に配慮した大豆インキを使用

ソニー株式会社 〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35
ソニーマーケティング株式会社 〒108-0074 東京都港区高輪4-10-18

お問い合わせは当店へ

商品の取り扱い方法、買い物相談、その他のお問い合わせは

ソニーお客様ご相談センター

ナビダイヤル ☎ 0570-00-3311 (全国どこからでも市内料金で)

●携帯電話・PHS 03-5448-3311

●受付時間 月～金 9:00～20:00 土・日・祝日 9:00～17:00

※電話番号は間違いないように確認のうえ、おかけください

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、またはお客様ご相談センターにお問い合わせください

ショールーム 東京/銀座数寄屋橋ソニービル

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

My Sony Card
&
SonyCard Gold



www.sonyfinance-card.com/msc

2006.7
カタログ記載内容2006年6月現在