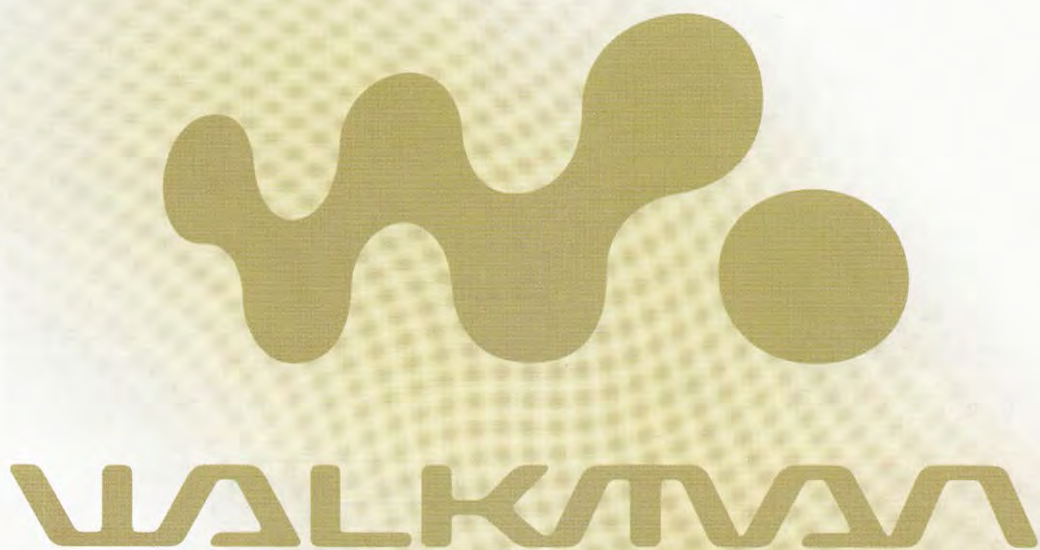


SONY

2001.12

ウォークマン総合カタログ

ネットワークウォークマン／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



ウォークマンオフィシャルサイト <http://www.sony.co.jp/walkman/>



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。音量を控えめにしてまわりの方の迷惑にならないようにしてください。

●本カタログ掲載商品の価格には、消費税、配送設置・工事・接続調整などの費用は含まれておりません。



WALKMAN

ウォークマンオフィシャルサイト

www.sony.co.jp/walkman/

もうひとつのウォークマン。

Internet Music Media W.

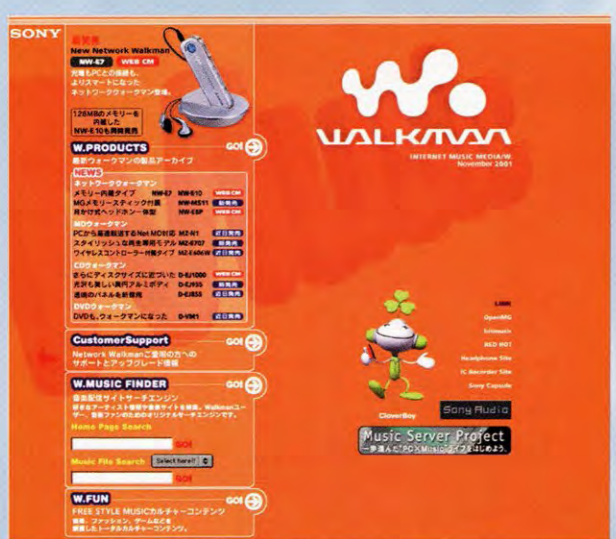
カセットテープ、CD、MD、DVD、そしてEMD（電子音楽配信サービス）――

ウォークマンはその第一号機の誕生以来、つねに音楽の新しい楽しみ方を提案。

新しいミュージックカルチャーを創造してきました。そして今、ネットワーク時代の

大きなウェーブの中で、ウォークマンは新しいロゴマークのもと、新しいエンターテインメントの提案を宣言します。それは、時代をリードする先進のプロダクトをお届けすることはもちろん、それを使う人が、もっと快適に、楽しく音楽のある毎日を満喫できるよう、さまざまな音楽関連情報を提供していくということです。その入り口がインターネット・ミュージック・メディア“W.－ウォークマン－”。

「W.PRODUCTS」、「W.MUSIC FINDER」、「W.FUN」の3つのコンテンツからなる新しい音楽サイトです。まさにミュージックライフをまるごと楽しむメディア。新しいエンターテインメントに満ちた毎日のはじまりです。



【W.PRODUCTS】

ネットワークウォークマン/MDウォークマン/CDウォークマン/DVDウォークマン/ウォークマン商品やアクセサリーサポート情報などを紹介。

【W.MUSIC FINDER】

音楽配信サイトやアーティスト・サイトを素早く検索、アクセスできるサーチ・コンテンツです。

【W.FUN】

ミュージシャンやクラブ情報、ウェブマガジンをはじめ音楽周辺情報、ゲームなどがダウンロードできます。

Net MD



ついに、MDにネットワークが開通。
パソコンを使った高速転送・快適編集が、
従来のMDメディアでも楽しめるようになりました。

誕生、Net MDウォークマン・MZ-N1。

パソコンからMDに音楽データを高速転送する規格“Net MD”に対応、

CDはもちろんEMD（“Net MD”対応の電子音楽配信サービス）で

購入した音楽も録音して楽しむことができます。

オリジナルMD作りがますます便利に、楽しくなるNet MDウォークマン。

またひとつ音楽の楽しみ方が広がりました。

※詳しくは7ページをご覧ください。

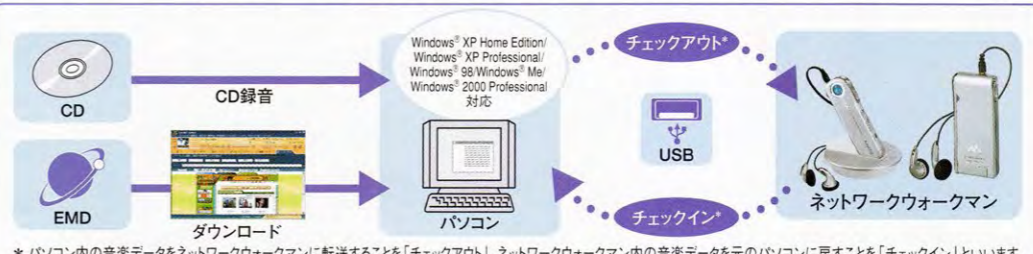
※写真は2001年11月現在のホームページのトップページ画面です。



NETWORK WALKMAN

この、先進性&使いやすさが、ネットワークウォークマン。

音楽をパソコンに保存し、ウォークマンに転送して楽しむ。新しいリスニングスタイルです。



「OpenMG Jukebox」は、パソコンで音楽ファイルを圧縮・管理・再生するための著作権保護対応アプリケーションソフトウェア。CDやEMDで購入した音楽データをATRAC3というデータ形式に変換し、ハードディスクに保存できます。SDMI (Secure Digital Music Initiative) 規定に準拠した著作権保護技術「OpenMG」を搭載。著作権保護にもしっかり対応しています。

* 「OpenMG Jukebox Ver.2.2」ではMP3形式の音楽ファイルもそのまま変換することなく管理でき、編集・再生が可能です。

★可変ビットレートのファイルには対応していません。また、サンプリングレート32kHzまたは48kHzを使用した場合、128kbpsを超えるビットレートは保証できません。

※動作環境について詳しくは18ページ「パソコンに必要なシステム」をご覧ください。



フラッシュメモリー内蔵

本体内にフラッシュメモリーを内蔵。記録用メディアが不要、本体に直接音楽データを記録できます（メモリー容量は、機種により異なります）。

乾電池対応



“マジックゲートメモリースティック”対応

記録用メディアに著作権保護対応ICメモリー“マジックゲートメモリースティック”を使用します。

マルチコードック対応



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で、CDの約1/10という高圧縮ながら高音質を実現しています。※詳しくは下記Q&Aをご覧ください。

イージーオペレーション



音飛びゼロ

内蔵フラッシュメモリー／“マジックゲートメモリースティック”ともICに記録する方式なので、再生時にどんなに揺れても、どんなに強い振動を受けても音飛びの心配はほとんどゼロ。快適に楽しめます。

AVLS(快適音量)



漢字表示対応ディスプレイ

漢字表示ができるので、日本人アーティストの名前や曲名をオリジナル表記のまま表示可能。またパソコンで入力した文字もそのまま表示できます。

4WAYプレイモード



USBケーブル

充電機能とパソコン接続用USB端子を搭載したハイブリッド・スタンド。本体をセッティングするだけで充電はもちろんパソコンへの接続が可能、チェックアウト・チェックインのたびにいちいち接続する手間も省け、便利です。

MEGA BASS

もっと詳しく、ネットワークウォークマン

Q－EMDって何？

A－インターネットなどの音楽配信のことです。

EMDとはElectronic Music Distributionの略で、電子音楽配信サービスのこと。CDやMDのように録音済のディスクを購入して楽しむのではなく、インターネットなどを通し音楽データを購入、お手持ちのパソコンに

Q－著作権保護対策はどうなっているのですか？

A－ソニーでは2つの著作権保護技術でしっかり対応しています。

著作権保護技術1：“MagicGate”

“マジックゲートメモリースティック”を使用するNW-MS11/MS9では、本体

Q－ATRAC3って、どんな技術ですか？

A－ソニーが開発した音声圧縮技術です。

EMDでのネット配信では、配信速度やダウンロード速度を少しでも早くするため、音楽データを軽くして配信されます。また、パソコンに保存する際、ハードディスク容量に対して少しでも多く曲を保存するには、データは軽い方が望ましいといえます。このように音楽データを軽くすることを圧縮と呼びます。しかしデータを軽くすれば、肝心の音質が低下してしまいます。つまり音声圧縮によって音質を下げてしまうのです。

ATRAC3は、ソニーがデジタルオーディオ分野で長年に渡り培ってきた技術を結集して開発した音声圧縮技術。CDの約1/10という高圧縮ながら高音質を実現しています。また録音時には、3つの

ビットレートが選択可能。目的や聴き方に合わせた録音ができます。

著作権保護技術2：“OpenMG”

パソコンに録音されたデータの著作権保護環境を作る技術です。パソコン

Q－ATRAC3って、どんな技術ですか？

A－ソニーが開発した音声圧縮技術です。

EMDでのネット配信では、配信速度やダウンロード速度を少しでも早くするため、音楽データを軽くして配信されます。また、パソコンに保存する際、ハードディスク容量に対して少しでも多く曲を保存するには、データは軽い方が望ましいといえます。このように音楽データを軽くすることを圧縮と呼びます。しかしデータを軽くすれば、肝心の音質が低下してしまいます。つまり音声圧縮によって音質を下げてしまうのです。

ATRAC3は、ソニーがデジタルオーディオ分野で長年に渡り培ってきた技術を結集して開発した音声圧縮技術。CDの約1/10という高圧縮ながら高音質を実現しています。また録音時には、3つの

ビットレートが選択可能。目的や聴き方に合わせた録音ができます。

<http://bit.sonymusic.co.jp/>

Copyright 2001 Sony Music Entertainment (Japan) Inc. All rights reserved

著作権保護に関するご注意

1.パソコン内のデータをネットワークウォークマンに転送することを「チェックアウト」、データをパソコンに戻すことを「チェックイン」と呼びます。ネットワークウォークマンは、SDMI (Secure Digital Music Initiative) の規定によりチェックアウトの回数が制限されています。お手持ちのCDから記録した音楽データの場合は、大体の台数のうちのみチェックアウトできます。それ以上にはできません。ただし、CDのデータを複数枚持つ場合は、すべてにチェックアウトした場合、一度にチェックアウトした端末のいずれかのデータをパソコンに戻すことで可能となります。また、ネット配信されたデータは、そのサービス内容によりチェックアウト制限が異なります。

2.チェックアウトした曲はチェックアウトとのパソコン間にキャッシュできません。また、「OpenMG Jukebox」がインストールされた別のパソコンにネットワークウォークマンをUSB接続した場合、ネットワークウォークマン内の曲を表示し、再生することはできません。

3.メモリースティック用のデータアダプタなどを通じて「メモリースティック」にコピーしたり、電子メールに添付して送ったりするなど「チェックアウト以外の方法」で取り込まれた音楽データは、パソコンに「OpenMG Jukebox」がインストールされている場合に限り、再生することができます。

※既にネットワークウォークマンを購入され、「OpenMG Jukebox Ver.1.*、2.0」をお持ちのお客様にバージョンアップサービスを行っております。詳しくはホームページ「ボトムオーディオカスタマーサポート」をご覧ください。<http://www.sony.co.jp/support-pa/>

CDやEMD（電子音楽配信サービス）で手に入れた音楽をお手持ちのパソコンに保存、聴きたい曲をウォークマンに取り込み、外で楽しむ。それがネットワークウォークマン。一度パソコンに保存しておけば、選曲もネットワークウォークマンとの曲のやりとり（チェックアウト/チェックイン）も簡単。たとえば朝起きたとき、その日の気分や天気、お出かけの目的などに合わせて聴きたい曲をチョイスし、ウォークマンに転送するといった、今までにないリスニングスタイルが楽しめます。



NETWORK



MG 大量の音楽データを小さく記録できる、著作権対応“マジックゲート メモリースティック”。

著作権保護対応IC記録メディア
「マジックゲート メモリースティック」(128MB)
MSG-128A
オープン価格*

著作権保護対応IC記録メディア
「マジックゲート メモリースティック」(64MB)
MSG-64AN
オープン価格*

著作権保護対応IC記録メディア
「マジックゲート メモリースティック」(32MB)
MSG-32AN
オープン価格*

NW-MS9
シルバー

NW-MS11
チタングレー
NEW

■ “マジックゲート メモリースティック”タイプ

小型・軽量のアルミボディ。付属“マジックゲート メモリースティック”(64MB)に最長120分*録音。

*付属充電池を使用したときの連続再生時間です。

MS9

ネットワークウォークマン NW-MS9
オープン価格*



小さく、軽く、快適に持ち歩ける「シーソー・キー」搭載アルミボディ。
重さ約67gと軽量・コンパクトなアルミボディ。気軽にいろいろなスタイルで持ち歩けます。もちろん操作性も、基本操作が簡単にできる「シーソー・キー」を搭載すると同時に、各種操作ボタンを使いやすくレイアウト。小ささと同等に使いやすさも追求するウォークマンならではのこだわった設計です。

*付属充電池を使用したときの連続再生時間です。

付属品：“マジックゲート メモリースティック”(64MB)、アプリケーションソフトウェア“OpenMG Jukebox”(CD-ROM)、ヘッドホン、USBケーブル、ニッケル水素充電池(NH-14WM)、充電池ケース、専用充電器、キャリングポーチ、キーホルダー

主要部のはんだ付けに無鉛はんだを使用しています。

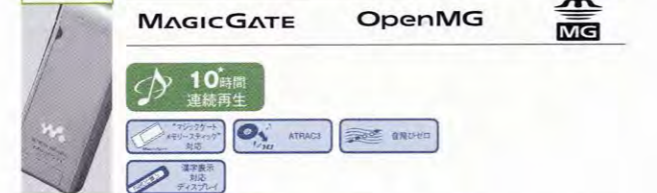
	乾電池 対応	イージー オペレーション	AVLS (効果音)	4WAY プレイモード	MEGA BASS	マルチ カラーフィット 対応
NW-MS9	●	●	●	●		
NW-MS11	●	●	●	●		

最長約240分*の長時間録音が可能。コンパクトながら、CD約4枚分の音楽が持ち歩けます。

*付属の128MB “マジックゲート メモリースティック”を使用、66kbpsモード時。

MS11

ネットワークウォークマン NW-MS11
オープン価格*



高容量128MBの“マジックゲート メモリースティック”を付属。

コンパクトボディながら60分のCD約4枚分、最長約240分の長時間録音が可能(66kbpsモード時)。お気に入りの曲をたっぷり楽しめます。

小さく、軽く、スタイリッシュに持ち歩けるデザイン&オペレーション。

プレステージ感あふれるチタングレーカラーのボディがアウトドアリスニングをスタイリッシュに演出します。またオペレーションも快適操作の「シーソー・キー」を搭載し、上質なデザインにふさわしいスマートな操作性を実現。本物指向に応える高品位設計を追求しました。

*付属充電池を使用したときの連続再生時間です。

付属品：“マジックゲート メモリースティック”(64MB)、アプリケーションソフトウェア“OpenMG Jukebox”(CD-ROM)、ヘッドホン、USBケーブル、ニッケル水素充電池(NH-14WM)、充電池ケース、専用充電器、キャリングポーチ、キーホルダー

主要部のはんだ付けに無鉛はんだを使用しています。

eco info

“メモリースティック”関連商品						
ネットワーク・ミュージックの楽しさを、クルマに。						
カーオーディオ用、“マジックゲート メモリースティック”対応						
システムアッププレーヤー。						
マジックゲート メモリースティックシステムアッププレーヤー						
MGS-X1						
オープン価格*						
●詳しくは「カーオーディオ総合カタログ」をご覧ください。						
●詳しくは「USB対応マジックゲート メモリースティッククリーダー/ライター MSGC-US10」のカタログをご覧ください。						
希望小売価格9,800円(税別)						
MAGICGATE OpenMG						



■ ノン・メディアタイプ

ヘッドホン一体型、耳かけリスニングスタイル。

E8P

ネットワークウォークマン NW-E8P
オープン価格*



耳にかけるだけで手軽に音楽。リスニングスタイルが、ますます自由に。

ネットワークウォークマンの高機能をそのままソニーの高音質ヘッドホンに凝縮。リスニングスタイルがさらに自由に進化しました。操作面はジョグレバーの採用で、かけまでも基本操作が簡単に行えます。もちろん、64MBフラッシュメモリーを内蔵、最長約120分(66kbpsモード時)の記録が可能です。

*付属充電池を使用したときの連続再生時間です。

付属品：アプリケーションソフトウェア“OpenMG Jukebox”(CD-ROM)、USBケーブル、ヘッドホン、USBケーブル、キャリングポーチ、ACアダプタ

●ヘッドホンの色はすべてシルバーです。

eco info

パソコン接続も充電もUSBケーブルに置くだけ。快適さがさらにアップ。

E7

ネットワークウォークマン NW-E7
オープン価格*



重さ約55g。スリム&コンパクトに磨きをかけました。

リスニングスタイルが、ますます自由に。ポータビリティをさらに追求、スリムボディを実現。もちろんボディはアルミ素材、液晶部には強化ガラスを使用するなど、クオリティにもこだわっています。また、新開発ジョグレバーを搭載、コンパクトながら快適に操作できます。

圧縮オーディオの楽しさを広げるマルチコーデック対応。

ATRAC3に加えMP3形式の音楽ファイルをそのまま管理、著作権を保護したままウォークマンに転送して楽しめます。

*内蔵充電池を使用したときの連続再生時間です。

付属品：アプリケーションソフトウェア“OpenMG Jukebox”(CD-ROM)、USBケーブル、ヘッドホン、USBケーブル、キャリングポーチ、ACアダプタ

●ヘッドホンの色はすべてシルバーです。

eco info

最長約240分*録音が可能。小さく長く楽しめる高容量タイプ。

*66kbpsモード時

E10

ネットワークウォークマン NW-E10
オープン価格*



128MBフラッシュメモリー内蔵、お気に入りの曲がたっぷり楽しめます。

内蔵フラッシュメモリーを128MBまで高容量化。スリム&コンパクトボディながら標準モード(ビットレート105kbps)でも約120分、最長約240分(66kbpsモード時)の音楽が記録できます。もちろんマルチコーデック対応。ATRAC3に加えMP3形式の音楽ファイルをそのまま管理、著作権を保護したままウォークマンに転送して楽しめます。

◎NW-E10のその他の仕様、基本機能はNW-E7と同等です。



★内蔵充電池を使用したときの連続再生時間です。

付属品：アプリケーションソフトウェア“OpenMG Jukebox”(CD-ROM)、ヘッドホン、USBケーブル、キャリングポーチ、ACアダプタ

●ヘッドホンの色はすべてシルバーです。

eco info

	乾電池 対応	イージー オペレーション	AVLS (効果音)	4WAY プレイモード	MEGA BASS	マルチ カラーフィット 対応
NW-E8P	●	●	●	●	●	
NW-E7	●	●	●	●	●	
NW-E10	●	●	●	●	●	

●ネットワークウォークマンを楽しむためには、パソコンが必要です。使用できるパソコンについて詳しくは18ページをご覧ください。
●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。※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。
●横幅マークの説明は3ページをご覧ください。



MD WALKMAN

この、クオリティ&パフォーマンスが、
MDウォークマン。



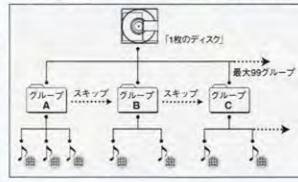
MDLP (MDロングプレイ)

MDLPとは、音声圧縮技術ATRAC3により既存ディスクで2倍/4倍の長時間ステレオ録音・再生を可能にする、ミニディスクの新圧縮フォーマット。80分ディスクを使用すればLP2モードで最長160分、LP4モードなら最長320分のステレオ録再が楽しめます。※MDLPモードで録音されたトラックは、他のMDLP非対応のモデルでは無音再生になります。



グループ機能

録音された、たくさんの曲を何曲かずつのグループにまとめて整理。一枚のディスクを、まるでMDチャレンジャーにオリジナルアルバムを数枚セットして楽しむように活用できます。グループ単位でのスキップができるので、聴きたいグループを呼びだすのが簡単。さらにグループ内の曲は、通常再生をはじめ一曲再生、シャッフル再生、プログラム再生、リピート再生が可能。MDLPリスニングがますます楽しくなります。グループ機能を搭載していない録音機でも、ディスク名を一定の法則に従い入力することでグループ設定を行うことができるのです。新たに録音機を買い換える必要はありません。



スティック・コントローラー (バックライト付) スティック・コントローラー

再生/頭出し、ボリューム調整はコントローラーヘッド部(回転つまみ)を回転することで可能、コントローラーを握ったまま、リモコンを見ることなく操作することができます。もちろん、MDウォークマン独自の便利機能も、そのほとんどが簡単なボタン操作で可能です。



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)

パソコンなどで入力した漢字そのまま表示可能。日本人アーティスト名や日本語の曲名もオリジナルのまま表示できます。またヘッドホンジャックをコントローラーヘッド部に設定、スマートなフォルムで操作性も向上しました。



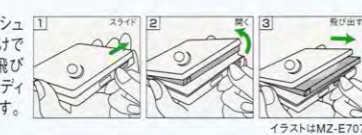
ワイヤレスコントローラー

リモコンをヘッドホンコードからセパレート。胸元もすっきり快適、ポケットに入れたまま使うなど、お好きなスタイルでスマートに操作できます。



ワンタッチイジェクト

オープンボタンをワンプッシュまたはスライドさせるだけで、フタが開き、ディスクが飛びだす簡単イージェクト機構。ディスク交換も素早く行えます。



G-PROTECTION

詳しくは11ページをご覗ください。



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。



00秒音飛びガード

あらかじめ電子的にサウンドをメモリーし、搖れや振動からお気に入りの曲を守ります。

レコーディング

**オートタイム
トラックマーク** マイク録音またはアナログ録音の際、一定間隔(5/10/15分)で自動的にトラックマーク(頭出しのポイント)を打つ機能で、再生時の頭出しに便利です。

**サンプリング周波数
コンバーター** サンプリング周波数の異なる(32/44.1/48kHz)デジタル音源を、MDに録音できます。

**デジタルREC
レベル
コントロール** CDだけでも音声レベルにはばつきがあり、さらに、CS/BS放送など、CDと比較して音声レベルが低い傾向にあります。こいつた音声レベルに差のある音楽ソースからの音声レベルの差をなくし、デジタル録音の際に音声レベルを調整できます。

**モノラル
録音** 通常の2倍の時間での録音が可能、ライブや会議など、デジタル生録音の楽しさが広がります。

**ネーム
バンク** よく聴くアーティスト名などお好きなワードを最大約600文字まで登録、録音・編集時にバッと呼び出して記録できます。

**JOINT
TEXT** 詳しくは11ページをご覗ください。

リスニング

**パーソナル
ディスク
メモリー** ディスク再生時に設定したプログラム/デジタルサウンドプリセット/ボリューム/プレイモード/グループモードのON/OFF/再生スピードの情報を本体が記録。次にそのディスクを挿入した際、同じ設定に自動的に調整再生できます。最大20枚のディスクの設定を記録可能。

**デジタル
サウンド
プリセット** 高音(TREBLE)と低音(BASS)バスをそれぞれ8段階ずつ調整可能。さらにお好きな高音・低音・組合せを2パターンメモリーできるので、お気に入りのディスクを手軽に好きな音質で聴くことができます。

プレイモード 8パターン 通常演奏/曲演奏/プログラム演奏/シャッフルの4種類のプレイモードを搭載。それぞれの機能に対して1回のみカーリピートさせるか選べ、合計8パターンの再生ができます。16パターン 8パターンのプレイモードに対してグループ機能のON/OFFが選べるので、合計16パターンの再生ができます。

再生スピード 再生スピードを80%~110%の間で5%刻み、合計7段階に調整できます。

メロディー^{タイマー} 1~99分の間で、1分刻みでタイマーセットが可能。指定した時間が経つとヘッドホンを通して2種類のメロディーがビープ音を流し、お知らせします。

**3色
お知らせ
LED** グループ機能の設定状態とバッテリー残量をLEDの色と点灯状態でお知らせします。グループ機能設定状態:通常モード時=赤、グループモード再生時=グリーン、グループスキップモード時=オレンジバッテリー残量:3段階の点灯状態で残量の推移をお知らせ(点灯ゆっくり点滅激しく点滅)。

**リモコン
インターフェース
サーチ** リモコンで、一時停止時に回転つまみを回すと、曲番と曲名*を表示させながら曲探しが可能です。再生/早送り側に回せば曲順に、早戻し側に回せば曲の逆順に、曲番と曲名を次々と表示していくので、MDLPでたくさん録音したディスクでの曲探しも快適です。曲名が入力されたディスクの場合。

**リモコン
ビープ音
ON/OFF** リモコン操作時のビープ音を消すことができます。

**AVLS
(自動音量調節)** 再生中の音楽信号の状態をつねに監視、音漏れポイントを超えないようにヘッドホンから出る音量をコントロール。電車やバスで聴くときなど、耳にも周囲にもやさしい音で楽しめます。

ハイクオリティサウンド

**ATRAC
TYPE-R
対応** ソニー独自の“インテリジェント・ビット・リニアレーション・アルゴリズム”を用いて、音楽データを再分析し、ビット量を再配分。より録音ノイズに近い高音質録音を実現。楽器の存在感や音の雰囲気を向上させます。再生機の場合、TYPE-RでSPステレオ録音されたディスクの再生時に、より効果を發揮します。

バッテリー

**カーバッテリー
対応** 対応機種について詳しくは裏表紙をご覗ください。

**継ぎ足し
充電OK** ニッケル水素充電池/ニカド充電池でも継ぎ足し充電ができます。
詳しくは15ページをご覗ください。

アクセサリー

対応機種について詳しくは裏表紙をご覗ください。

**着せかえ
ヘッドホン** お好みのヘッドホンに簡単にチェンジできます(その際、プラグ形状を必ずお確かめください)。



MD

WALKMAN

ウォークマンオフィシャルサイト
<http://www.sony.co.jp/walkman/>



※本体液晶ディスプレイにはバックライト機能は付いていません。

パソコン上の音楽データをMDに高速転送できる“Net MD”規格対応。オリジナルMD作りがより快適に楽しめるNet MDウォークマン、N1誕生。

N1

Net MDウォークマン MZ-N1

近日発売

Mini DISC Net MD MDLP E-PROTECTION TYPE-R ATRAC DSP

OpenMG MAGICGATE

Windows® XP対応

79/110時間
連続再生

充電スタンド
付属

充電のほか、USB接続も可能。

“Net MD”規格対応。パソコン*1からMDへの高速転送・快適編集が楽しめます。

N1は、従来のポータブルMDレコーダー同様、CDウォークマンやデッキからのMD録音・編集＆再生ができるだけでなく、パソコンを使ったネットワークオーディオスタイルも楽しめます。パソコンに保存したCDやEMD*2で購入した音楽を、最大約32倍速*3でMDに高速転送が可能。オリジナルMDが、ますますスピーディに作れます。もちろんお手持ちのMDをN1で聴くことも、N1で録音したMDを他のMD機器で楽しむことも可能です*4。

*1ご利用できるパソコンについては18ページをご覗ください。

*2“Net MD”対応の電子音楽配信サービスに対応。(2001年12月上旬より順次配信開始予定)

*3MDLPモード(ATRAC3/66kbps)でパソコンからMDへ転送する速度。それに加えてディスクへのデータの記録時間がかかるため秒数かかります。また転送速度はパソコンのスペックによって異なります。

*4LPモードで転送した場合はMDLP対応機のみ再生が可能。MDLP非対応機で再生する場合は標準モードで転送してください。

*5MD機器で録音した音楽データをパソコンにチャージアワードするデータを他のMD機器で削除することはできません。(チャージアワードソフトウェア:OpenMG Jukebox)については3ページのネットワークウォークマン機能説明をご参照ください。

*6付属充電池と3形アルカリ乾電池1本を併用したときのスペック標準トラックの連続再生時間です。

*7付属充電池と3形アルカリ乾電池1本を併用したときのLPモードトラックの連続再生時間です。

*8付属充電池と3形アルカリ乾電池1本を併用したときのUSBケーブル、アダプター、OpenMG Jukebox、ニッケル水素乾電池(NH-14WM(A))、乾電池ケース、チャージャー、ACバワーアダプター。

*9ヘッドホンの色はすべてブラック。漢字表示対応スティックコントローラーの色はすべてシルバーです。

*10車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*11車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*12車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*13車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*14車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*15車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*16車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*17車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*18車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*19車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*20車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*21車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*22車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*23車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*24車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*25車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*26車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*27車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*28車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*29車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*30車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*31車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*32車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*33車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*34車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*35車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*36車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*37車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*38車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*39車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*40車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*41車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*42車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*43車内での充電はUSBケーブルを使用しないでください。

*44



MD

ウォークマンオフィシャルサイト
http://www.sony.co.jp/walkman/



充電スタンド付属、グループ機能対応ベーシックモデル

E501
MDウォークマン MZ-E501 オープン価格^{*}

MDLP

再生専用 Mini Disc

63/81時間 連続再生 40/160秒 音飛びガード 充電スタンド付属

MDLP グループ 標準 ワイヤレス コントローラー フィットスタイル ブラック

※本体を充電スタンドにのせる時、または充電中は操作しないでください。

MDLPリスニングがますます快適に、
グループ機能&3色お知らせLED。

聴きたい曲の検索がスピーディに行えるグループ機能*に対応。
MDLPでたくさんの曲を録音したディスクも快適に楽しめます。
また本体操作面にグループ機能の設定状態を表示する3色お
知らせLEDを搭載。本体だけでも、いまどきのモードで聴いている
か一眼で確認可能。MDLPリスニングがますます便利になります。



*グループ機能で録音・編集されたディスク再生時。本機では曲のグループ設定はできません。

★付属充電池と単3形アルカリ乾電池1本を併用したときのステレオ標準トラックの連続再生時間です。
★付属充電池と単3形アルカリ乾電池1本を併用したときのLP4モードトラックでの連続再生時間です。

◆別売標準モード再生時 ◇LP4モードトラック再生時

付属品 ハンドホルダー(ステレオミニプラグ)、ワイヤレスコントローラー(Bluetooth接続付)、二カド充電池(NC-6WM)、充電スタンド、乾電池ケース、キャリングポーチ、ACハバードアダプター(充電スタンド専用)

●ハンドホルスター(ステイティックコントローラー)の色はすべてブラックです。

主な部品はなんのために無駄はなんを使用しています。

	バーナブル ディスク メモリー	データ タグラム セット	プレイモード	再生 スピード コントロール	メロディー タイマー	3色 お知らせ LED	リモコン ビープ音 ON/OFF	AVLS	カーティー ^{対応}	継ぎ足し 充電OK	車載用 ローラー コントロール	着せかえ ヘッドホン
MZ-E501	●	●	●16パターン	●	●	●	●	●	●	●	●	●
MZ-E606W	●	●	●16パターン	●	●	●	●	●	●	●	●	●

ワイヤレスコントローラー使用時のご注意
●運行機器内には、通信電波などを乱すことがありますので、ワイヤレスコントローラーはお使いください。必ず本体のWIRELESS CONTROL SWITCHを切り、本体のみをお使いください。
●本体とのワイヤレスコントローラーは約1m以内の距離でお使いください。(ワイヤレスコントローラーの近くに物を近づけると受信状態が悪くなったり操作距離が短くなったりすることがあります)。
●eco infoは、ソニーの環境配慮についての説明マークです。※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。●規制マークの説明は6ページをご覧ください。



CD WALKMAN

この、頼もしさ&クオリティが、ウォークマン。

G-PROTECTION SKIP FREE 目指したのは、「ジョギングしても音飛びゼロ」。G-PROTECTION

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、ジョギングの一歩にあたる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ピ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

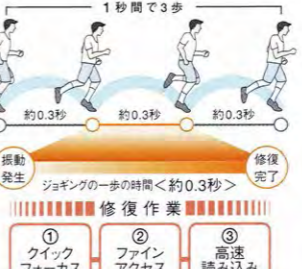
の都度対応し、瞬間対処して

しまうので、外出中、ずっと連続

して揺れ続けても、ほとんど音

が飛びことはありません。

(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器ですが、「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。

G-PROTECTION STYLE 1
(通常モード)

ジョギング程度の揺れ具合なら連続して受けても、ほとんど音飛びは発生しません。

G-PROTECTION STYLE 2
(音飛び防止重視モード)

さらに強い揺れや振動を連続して受けても音飛びはほとんど発生しません。
※STYLE 2は音飛び防止優先モードです。CDの高音質にこだわって楽しみたい場合は、STYLE 1をおおすすめします。

アンチショックピックアップ

音飛びの原因は、揺れ/振動により読み取り用ピックアップがずれることにあります。今回新たに、軽量化したピックアップを効果的にコントロールするピックアップシステム—アンチショックピックアップをG-PROTECTIONに搭載しました。音飛びの原因であるピックアップのずれそのものを発生にくくすることでさらに音飛び防止性能が強化されました。

イージーオペレーション

本体前面にCDの動作状態、電池残量などを表示する液晶ディスプレイを搭載。本体で操作するときなども、状況が一目で確認でき便利です(表示内容は機種によって異なります)。

リスニング

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が楽しめます。

8パターン プレイモード 通常演奏/1曲演奏/プログラム演奏/シャッフルの4種類のプレイモードを搭載。それぞれの機能に対して1回のみリピートさせるか選べ、合計8パターンの再生ができます。

64曲 プログラム 曲の再生の順番を最大64までプログラムできます。お好みの曲を登録し、聴きたい曲だけMDにダビングしたいときなどに便利です。

AVLS 快適音量 再生中の音楽信号の状態をつねに監視、音漏れポイントを超えないようにヘッドホンから出る音量をコントロール。電車やバスで聴くときなど、耳にも周囲にもやさしい音で楽しめます。

MDへのデジタル録音

JOINT TEXT CD+MD レコーディングMDウォークマン(MZ-R909/R900/R90/R91)と別売光デジタルケーブルで接続し、お手持ちのCDからMDにデジタル録音する際、さらに別売のCD TEXT接続ケーブルで接続すれば、サウンドと同時にCD TEXT情報も記録可能。オリジナルMD作りに便利です。

*CD TEXT対応ソフトのみ *記録は1曲ごとにいます。

*1

*2

*3

*4

*5

*6

*7

*8

*9

*10

*11

*12

*13

*14

*15

*16

*17

*18

*19

*20

*21

*22

*23

*24

*25

*26

*27

*28

*29

*30

*31

*32

*33

*34

*35

*36

*37

*38

*39

*40

*41

*42

*43

*44

*45

*46

*47

*48

*49

*50

*51

*52

*53

*54

*55

*56

*57

*58

*59

*60

*61

*62

*63

*64

*65

*66

*67

*68

*69

*70

*71

*72

*73

*74

*75

*76

*77

*78

*79

*80

*81

*82

*83

*84

*85

*86

*87

*88

*89

*90

*91

*92

*93

*94

*95

*96

*97



CD



ディスクシェイプ&スライド・イン・ローディング

MDリンク対応		E01	オープン価格*
CDウォークマン D-E01	オーブン価格*		
G-PROTECTION SKIP FREE	MD Link	J-TEXT CD-MD	
62時間連続再生	CD-R再生対応	MDリンク対応	
MDリンク対応	G-PROTECTION	CD TEXT	MD Link

スマートに持ち歩けるフルマグネシウム・ボディ&スライド・イン・ローディング。

ボディ全面にマグネシウムダイキャストを使用、薄く軽量ながら、上質な存在感の漂うディスクシェイプボディを実現しました。またディスクの出し入れにはスライド・イン・ローディングを採用、片手でサッと入替え、外出先でのディスク交換も実にスマート。もちろんディスクがセットされた自動的にディスク挿入口のシャッターが閉まり、しっかりとロック。ホコリなどの侵入も防げます。

★付属充電池2本と単3形アルカリ乾電池2本を併用したときの連続再生時間です。
☆本機はサウンドを圧縮しないため、G-PROTECTIONのON/OFFスイッチはありません。

付属品 ハードホン(ステレオミニプラグ)、

CD TEXT対応eyeコントローラ(パックライト付)、

ニッケル水素充電池(NH-14WM×2)、充電池ケース、乾電池ケース、8cmCDアダプター、キャリングケース、ACワーフアダプター

NH-14WM×2

世界最小・最薄*1&最長プレイ*2

MDリンク対応		EJ1000	新発売
CDウォークマン D-EJ1000	オーブン価格*		
G-PROTECTION SKIP FREE	MD Link	J-TEXT CD-MD	
115時間連続再生	CD-R/RW再生対応	MDリンク対応	充電スタンド付属
MDリンク対応	G-PROTECTION	CD TEXT	MD Link

マグネシウムダイキャスト採用、世界最小・最薄*1。

上フタにマグネシウムダイキャストを採用、上質さと強靭さを両立すると同時に、薄さ約13.9mmの世界最小・最薄、重さ約129g(本体のみ)の軽量ボディを実現しました。

約115時間世界最長プレイ*2&便利な充電スタンド付属。

付属充電池2本と別売単3形アルカリ乾電池併用で、世界最長・約115時間連続再生時間を実現。しかも充電スタンドを付属。本体をセットするだけで簡単に充電でき、便利です。

G-PROTECTIONに新開発のアンチショックピックアップを搭載、音飛び対策をさらに強化。ロング&快適リスニングでサウンドライフの楽しさを広げます。

*1 ポータブルCDプレーヤーとして、世界最小・最薄。
*2 2001年1月、ソニー調べ。*2 ポータブルCDプレーヤーとして、世界最長再生。
*3 2001年1月、ソニー調べ。

個性を輝かせる真円アルミニウムボディ

MDリンク対応		EJ955	新発売
CDウォークマン D-EJ955	オーブン価格*		
G-PROTECTION SKIP FREE	MD Link	J-TEXT CD-MD	
92時間連続再生	CD-R/RW再生対応	MDリンク対応	多機能スタート付属
MDリンク対応	G-PROTECTION	CD TEXT	MD Link

スタイリッシュに持ち歩け、スマートに楽しめる充電スタンド対応アルミニウム真円ボディ。

アルミニウムの光沢が美しい、真円ディスクシェイプのボディ。ラウンドカッティング技術で描いたらせん状のヘアラインが表情豊かに光を反射、高級感あふれる存在感を主張します。さらに約92時間連続再生*1、G-PROTECTION 2mode&アンチショックピックアップ搭載と、スタミナも音飛び対策もアップ。快適さも磨きをかけました。充電スタンド付属で充電もスマートに行えます。



★付属充電池2本と単3形アルカリ乾電池2本を併用し、G-PROTECTION STYLE 2を選択したときの連続再生時間です。

☆本機にはG-PROTECTIONの設定が選べるスイッチが搭載されています。

付属品 ハードホン(ステレオミニプラグ)、

CD TEXT対応eyeコントローラ(パックライト付)、

ニッケル水素充電池(NH-14WM×2)、充電池ケース、

充電池ケース、乾電池ケース、キャリングポーチ、ACワーフアダプター

●ヘッドホンの色はすべてブラック、スタイル・コントローラーの色はすべてホワイトです。

すべてヘッドホン・充電池ケースの色はすべてブラックです。

透明パネル採用、新感覚・薄型真円ボディ

MDリンク対応		EJ855	新発売
CDウォークマン D-EJ855	オーブン価格*		
G-PROTECTION SKIP FREE	MD Link	J-TEXT CD-MD	
92時間連続再生	CD-R/RW再生対応	MDリンク対応	G-PROTECTION
MDリンク対応	G-PROTECTION	CD TEXT	MD Link

聴くCDによって表情が変化する新感覚デザイン、透明パネル採用の真円ボディ。

本體上フタに透明パネルを採用了した新感覚デザイン。セッティッドCDが透けて見えるので、ディスクチェンジのたびにボディの印象が変化、アウトドアリスニングを楽しめ演出します。さらに約92時間連続再生*1、G-PROTECTION 2mode&アンチショックピックアップ搭載と、スタミナも音飛び対策もアップ。おしゃれな実力派です。



★付属充電池2本と単3形アルカリ乾電池2本を併用し、G-PROTECTION ON時の連続再生時間です。付属充電池2本使用時は約10時間、また別売充電池NH-WM2AA 2本を使用すれば、約21時間の連続再生時間が楽しめます。(いずれもG-PROTECTION ON時)

付属品 ハードホン(ステレオミニプラグ)、

CD TEXT対応eyeコントローラ(パックライト付)、

ニッケル水素充電池(NC-6WM×2)、充電池ケース、

乾電池ケース、キャリングポーチ、ACワーフアダプター

●ヘッドホンの色はすべてブラック、スタイル・コントローラーの色はすべてホワイトです。

すべてヘッドホン・充電池ケースの色はすべてブラックです。

★単3形アルカリ乾電池2本使用時、G-PROTECTION ON時のCDの連続再生時間です。

付属充電池2本使用時は約8時間、また別売充電池NH-WM2AA 2本を使用すれば、約18時間の連続再生時間が楽しめます。(いずれもG-PROTECTION ON時)

付属品 ハードホン(ステレオミニプラグ)、

充電池ケース、ACワーフアダプター

●ヘッドホンの色はすべてブラック、スタイル・コントローラーの色はすべてホワイトです。

すべてヘッドホン・充電池ケースの色はすべてブラックです。

★単3形アルカリ乾電池2本使用時、G-PROTECTION ON時のCDの連続再生時間です。

付属充電池2本使用時は約8時間、また別売充電池NH-WM2AA 2本を使用すれば、約18時間の連続再生時間が楽しめます。(いずれもG-PROTECTION ON時)

付属品 ハードホン(ステレオミニプラグ)、

充電池ケース、ACワーフアダプター

●ヘッドホンの色はすべてブラック、スタイル・コントローラーの色はすべてホワイトです。

すべてヘッドホン・充電池ケースの色はすべてブラックです。

★単3形アルカリ乾電池2本使用時、G-PROTECTION ON時のCDの連続再生時間です。

付属充電池2本使用時は約8時間、また別売充電池NH-WM2AA 2本を使用すれば、約18時間の連続再生時間が楽しめます。(いずれもG-PROTECTION ON時)

付属品 ハードホン(ステレオミニプラグ)、

充電池ケース、ACワーフアダプター

●ヘッドホンの色はすべてブラック、スタイル・コントローラーの色はすべてホワイトです。

すべてヘッドホン・充電池ケースの色はすべてブラックです。

★単3形アルカリ乾電池2本使用時、G-PROTECTION ON時のCDの連続再生時間です。

付属充電池2本使用時は約8時間、また別売充電池NH-WM2AA 2本を使用すれば、約18時間の連続再生時間が楽しめます。(いずれもG-PROTECTION ON時)

付属品 ハードホン(ステレオミニプラグ)、

充電池ケース、ACワーフアダプター

●ヘッドホンの色はすべてブラック、スタイル・コントローラーの色はすべてホワイトです。

すべてヘッドホン・充電池ケースの色はすべてブラックです。

★単3形アルカリ乾電池2本使用時、G-PROTECTION ON時のCDの連続再生時間です。

付属充電池2本使用時は約8時間、また別売充電池NH-WM2AA 2本を使用すれば、約18時間の連続再生時間が楽しめます。(いずれもG-PROTECTION ON時)

付属品 ハードホン(ステレオミニプラグ)、

充電池ケース、ACワーフアダプター

●ヘッドホンの色はすべてブラック、スタイル・コントローラーの色はすべてホワイトです。

すべてヘッドホン・充電池ケースの色はすべてブラックです。

★単3形アルカリ乾電池2本使用時、G-PROTECTION ON時のCDの連続再生時間です。

付属充電池2本使用時は約8時間、また別売充電池NH-WM2AA 2本を使用すれば、約18時間の連続再生時間が楽しめます。(いずれもG-PROTECTION ON時)

付属品 ハードホン(ステレオミニプラグ)、

充電池ケース、ACワーフアダプター

●ヘッドホンの色はすべてブラック、スタイル・コントローラーの色はすべてホワイトです。

すべてヘッドホン・充電池ケースの色はすべてブラックです。

★単3形アルカリ乾電池2本使用時、G-PROTECTION ON時のCDの連続再生時間です。

付属充電池2本使用時は約8時間、また別売充電池NH-WM2AA 2本を使用すれば、約18時間の連続再生時間が楽しめます。(いずれもG-PROTECTION ON時)

付属品 ハードホン(ステレオミニプラグ)、

充電池ケース、ACワーフアダプター

●ヘッドホンの色はすべてブラック、スタイル・コントローラーの色はすべてホワイトです。

すべてヘッドホン・充電池ケースの色はすべてブラックです。

★単3形アルカリ乾電池2本使用時、G-PROTECTION ON時のCDの連続再生時間です。

付属充電池2本使用時は約8時間、また別売充電池NH-WM2AA 2本を使用すれば、約18時間の連続再生時間が楽しめます。(いずれもG-PROTECTION ON時)

付属品 ハードホン(ステレオミニプラグ)、

充電池ケース、ACワーフアダプター

●ヘッドホンの色はすべてブラック、スタイル・コントローラーの色はすべてホワイトです。

すべてヘッドホン・充電池ケースの色はすべてブラックです。

★単3形アルカリ乾電池2本使用時、G-PROTECTION ON時のCDの連続再生時間です。

付属充電池2本使用時は約8時間、また別売充電池NH-WM2AA 2本を使用すれば、約18時間の連続再生時間が楽しめます。(いずれもG-PROTECTION ON時)

付属品 ハードホン(ステレオミニプラグ)、

充電池ケース、ACワーフアダプター

●ヘッドホンの色はすべてブラック、スタイル・コントローラーの色はすべてホワイトです。

すべてヘッドホン・充電池ケースの色はすべてブラックです。

★単3形アルカリ乾電池2本使用時、G-PROTECTION ON時のCDの連続再生時間です。

付属充電池2本使用時は約8時間、また別売充電池NH-WM2AA

ネットワークウォークマン機能表																			
機種名	著作権保護		録音関係		再生関係		編集関係 ^{※3}		入出力端子		電源関係		サイズ		質量				
	O pen M G	M agic Gate	音 声 压 縮 方 式	記 録 媒 体	録音時間 (約) 分	ビットレート (bps)	再生時間 (約) 分	曲順入れ替え 文字入力	曲順入れ替え 文字入力	USB入力 出力	DC入力 出力	付属充電池	アルカリ乾電池	A C パ バ タ ア ダ ブ タ ー	カ ラ リ 電 池	高 電 池 持 続 時 間 (約) 分	付 属 充 電 池 持 續 時 間 (約) 分	最 大 外 形 寸 法 (W × H × D mm)	充 電 池 含 む [JEITA] (g)
NW-MS9	●	●	ATRAC3 「マジックゲート メモリースティック」	●	●	●	●	●	●	●	●	NH-14WM	—	—	5+5	10	1.5	37.5X81.6X17.8	67 ^{※5}
NW-MS11	●	●	ATRAC3 「マジックゲート メモリースティック」	●	●	●	●	●	●	●	●	NH-14WM	—	—	5+5	10	1.5	36.0X81.4X14.1	37
NW-E8P	●	—	ATRAC3 フラッシュメモリ (64MB)	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	—	—	—	37.5X81.6X17.8	67 ^{※5}
NW-E7	●	—	ATRAC3 フラッシュメモリ (64MB)	●	●	●	●	●	●	●	●	内蔵型 ニケル水素	—	—	5+5	11	5	30.9X92.4X14.7	55 ^{※6}
NW-E10	●	—	ATRAC3 MP3 (128MB)	●	●	●	●	●	●	●	●	内蔵型 ニケル水素	—	—	5+5	11	5	30.9X92.4X14.7	55 ^{※6}
NW-E10	●	—	ATRAC3 MP3 (128MB)	●	●	●	●	●	●	●	●	内蔵型 ニケル水素	—	—	5+5	11	5	27.8X92.4X13.3	—

*1 ATRAC3使用時、MP3の場合は32kbps～256kbpsです(可変ビットレートには対応していません)。また、サンプリングレート32kHzまたは48kHzを使用した場合、128kbpsを越えるビットレートは保証できません。*2 録音時には効果ありません。*3 パソコンにインストールした付属アプリケーションソフトウェア「OpenMG Jukebox」上で行います。*4 付属のUSBクレードルを経由してパソコンとUSB接続、内蔵充電池への充電を行います。*5 「マジックゲートメモリースティック」充電池を含む質量です。*6 内蔵充電池を含む質量です。

必要なパソコンのシステム																
■適応パソコン: IBM PC/AT互換機 ■OS:Windows [®] XP Home Edition/Professional/Millennium Edition/2000 Professional ^{※1} 、98 SE、98 ^{※2} (日本語版標準インストール) ■CPU:MMX [™] テクノロジー Pentium [®] プロセッサ 233MHz以上 ■メモリー:64MB以上 ■ハードディスク空き容量:60MB以上(CDデータベースインストール時も必要) ■お使いのWindowsのバージョンや音楽ファイルの扱い量に比例して空き容量が必要となります。																

CDウォークマン機能表																				
機種名	CDプレーヤー部				チューナー部			ヘッドホン			音質/音量調節		入出力端子		電源関係			サイズ	質量	
	1 6 bit リ コ ン バ タ ー	ブ レ イ ク モ ド レ イ	8 M F C D 対 応	8 M T E X T 対 応	F M ス テ レ オ	A M	ワ ー ル ド カ タ ル	リ リ シ ュ ム	G R O O V E	D G O T A L M E G A B A S S	リ モ コ ン	音 質 ／ 音 量 調 節	入 出 力 端 子	付 属 充 電 池	電 池 持 続 時 間 (約) 時間	カ バ リ ー コ ード 別 売	電 池 含 む [JEITA] (g)			
D-E01	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	45+45	●	●	4.5	別売 X2 (外付)
D-EJ1000	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5+5	●	●	4.5	別売 X2 (外付)
D-EJ955	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5+5	●	●	4.5	別売 X2 (外付)
D-EJ855	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5+5	●	●	4.5	別売 X2 (外付)
D-E666	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5+5	●	●	4.5	別売 X2 (外付)
D-F700	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	40 AM10	●	●	4.5	別売 X2 (内蔵)

*1 アダプター対応 *2 ON/OFFはありません。*3 リューム機能を解除して、ディスクの先頭曲または再生も可能です。*4 JOINT TEXT対応 *5 上段はG-PROTECTION STYLE 1 選択時、下段はG-PROTECTION STYLE 2 選択時の電池持続時間です。
*6 DCC-E245もご使用になります。

機種名	著作権保護		録音関係		再生関係		編集関係 ^{※3}		入出力端子		電源関係		サイズ		質量						
	O pen M G	M agic Gate	音 声 压 縮 方 式	記 録 媒 体	録音時間 (約) 分	ビットレート (bps)	再生時間 (約) 分	曲順入れ替え 文字入力	曲順入れ替え 文字入力	USB入力 出力	DC入力 出力	付属充電池	アルカリ乾電池	A C パ バ タ ア ダ ブ タ ー	カ ラ リ 電 池	高 電 池 持 続 時 間 (約) 分	付 属 充 電 池 持 続 時 間 (約) 分	最 大 外 形 寸 法 (W × H × D mm)	充 電 池 含 む [JEITA] (g)		
MZ-N1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	G-PROTECTION 16	●	●	●	●	●	●	●	78.5X73.0X19.9	114
MZ-R909	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	G-PROTECTION 16	●	●	●	●	●	●	●	77.7X71.4X16.4	87
MZ-E909	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	G-PROTECTION 16	●	●	●	●	●	●	●	70.0X75.5X20.5	

