

SONY

2005.11

システムステレオ 総合カタログ

世界初* MDスロット搭載ハードディスクコンボ

*ハードディスクコンボとして(2005年10月、ソニー調べ)



MDスロット搭載ハードディスクコンボ NAS-M7HD

NET JUKE

SAVE YOUR 音楽

持っている音楽のすべてを、これからも聴きつづけるために。

MDに記録した大切な音楽ライブラリー。
 大好きなアーティストたちを集めたCDコレクション。
 レコードやカセットで聴き込んだ、懐かしい思い出の曲。
 そして最新の曲も、インターネットから。
 そのすべてを、まとめて貯める。高音質で聴く。転送して持ち出す。
 過去の音楽を未来へつなぐために——〈ネットジューク〉。



これからは、ハードディスクに貯めて聴く。デジタルミュージックプレーヤーで持ち出す



〈ネットジューク〉で大切な音楽を一緒に未来へ連れてゆく

たくさんの思い出の曲を大切にしたい

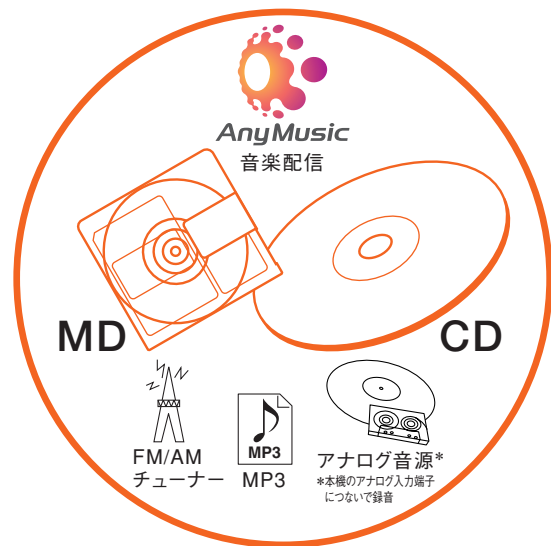
〈ネットジューク〉ミュージックスタイル

MDスロット搭載だから、MDに保存したあの曲もハードディスクに録音可能。思い出のアナログ音源も音質をそのままに、まとめて貯める

デジタルミュージックプレーヤーで好きな曲を聴きたい

〈ネットジューク〉ミュージックスタイル

パソコンを使わずに、付属リモコン操作だけで聴きたい曲を高速転送。本体前面に備えたUSB端子で、デジタルミュージックプレーヤーとの接続もスムーズ



た
貯める



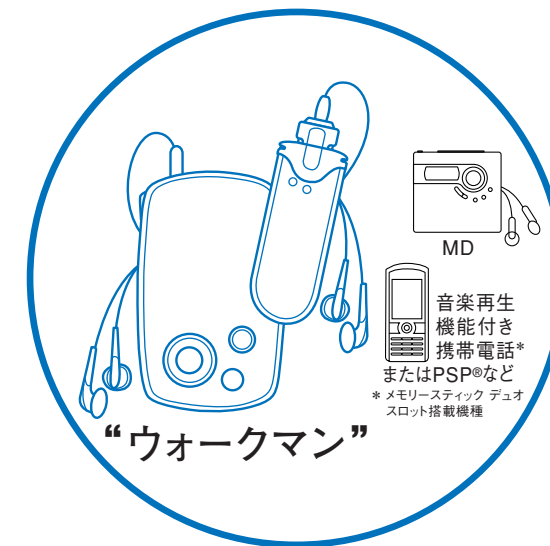
聴く

20,000曲ノンストップ再生

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で楽しめます



持ち出す



た 貯める

■さまざまな音源から取り込む

40GBのハードディスクを搭載したオーディオシステム(ネットジューク)は、大量の楽曲をたっぷり貯められる自分仕様のジュークボックス。最大20,000曲(最大約1,700時間)*分の楽曲をストックできるので、たくさんのMD/CDコレクションも余裕を持って収録できます。パソコンからMP3ファイルの取り込みにも対応。また、「エニーミュージック」から音楽をダウンロード、FM/AM放送のエアチェック、カセットレコードなどはアナログ入力端子から録音。さまざまな音源を取り込んで、スマートに一括管理できます。

* ATRAC 48kbpsモード時



HDDジュークボックス画面

■ワンボタンでCDから高速録音

録音は、CDをセットしてリモコンの「HDD録音ボタン」を押すだけ。ワンボタン操作で、お持ちの音楽CDを(ネットジューク)内のハードディスクに、最大約8倍速*1の高速で録音できます。また、ハードディスクに備えたGracenote CDDB®が、取り込んだ音楽CDの楽曲情報を自動登録。新譜などの楽曲情報もインターネット経由で入手できます*2。

*1 (音声モニターオフ時) ATRAC 132/105/66kbpsモード時。
*2 お客様のご負担で、別途ブロードバンドインターネット接続のプロバイダー契約が必要です



CD楽曲情報取得画面

エニーミュージックから、24時間いつでも、音楽を貯める

インターネットにつながったオーディオ機器で、さまざまな音楽サービスを楽しむ。それが「エニーミュージック」。24時間いつでも、聴きたいときに聴きたい曲が手に入る「エニーミュージック」が、あなたと音楽をもっと身近にします。

エニーミュージック カスタマーサポートセンター

ナビダイヤル：0570-082-280
Eメール：info3@anymusic.jp
受付時間：平日11:00～19:00



* 「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15円(税込)が必要です
* 「エニーミュージック」に接続するには、別途ブロードバンドインターネット接続のプロバイダー契約が必要です
* 「エニーミュージック」は、エニーミュージック株式会社の商標です

持ち出す

■デジタルミュージックプレーヤーで持ち出す

〈ネットジューク〉に貯めた音楽を“ウォークマン”*1、その他のMP3対応デジタルミュージックプレーヤー*2、MDなどへ高速転送。さらに、メモリスティック デュオスロットも装備しているので、音楽を“メモリスティック デュオ”*3に記録して、音楽再生機能付き携帯電話やPSP*4などでも再生できます。

*1 対応機種: NW-A3000/A1000/A600シリーズ(曲の転送および削除のみの操作を行います)/E500シリーズ/E400シリーズ/E300シリーズ/E100シリーズ/HDS/HD3/HD2/HD1
*2 対応機種に関しては、ネットジュークホームページをご覧ください(www.sony.co.jp/netjuke)
*3 ATRAC形式の再生・転送に“メモリスティック PRO デュオ”は使用できません
*4 USBケーブルは別売です



NW-A608との接続イメージ

■“ウォークマン Aシリーズ”*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”*1に最大約50倍速*2、“ウォークマン Eシリーズ”に最大約20倍速*2、“メモリスティック デュオ”に最大約24倍速*2・MDには最大約13倍速*2の高速転送が可能。〈ネットジューク〉でゆっくり音楽を聴き、好きな曲をポータブルオーディオに素早く転送。この楽しみ方が、これからのミュージックスタイルです。

*1 近日発売予定(曲の転送および削除のみの操作を行います)
*2 ATRAC 132kbpsモード時



楽曲転送画面

ネットジュークに貯めた曲を“ウォークマン”で持ち出そう

“ウォークマン Aシリーズ”



NW-A3000 (20GB)
近日発売



NW-A1000 (6GB)
近日発売



NW-A608 (2GB)
NW-A607 (1GB)
NW-A605 (512MB)
近日発売

“ウォークマン Eシリーズ”



■NW-E507 (1GB)
■NW-E505 (512MB)



NW-E407 (1GB)
NW-E405 (512MB)



NW-E307 (1GB)
NW-E305 (512MB)

◎詳細は“ウォークマン”総合カタログをご覧ください

○PSP®は株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメントの商品です○サービス画面は予告なく変更になる可能性があります
○本商品ではDualDiscを使用できません○使用にはACコード接続が必要です

■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



音楽を最大20,000曲^{*1}、貯める・聴く・手軽に持ち出す。 世界初^{*2} MDスロット搭載ハードディスクコンポ〈ネットジューク〉

*1 最大約1,700時間の記録が可能 (ATRAC 48kbpsモード時) *2 ハードディスクコンポとして (2005年10月、ソニー調べ)

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^{*} 近日発売

HDD MiniDisc MDLP ATRAC MP3

LinearPCM gracenote AnyMusic

■本体 システム [ハードディスク] ●容量:40GB [ハードディスクジュークボックス部] ●フォーマット:ATRAC、MP3、PCM ●ビットレート:ATRAC:48/64/66/105/132/256kbps、MP3:96/128/160/192/256kbps ●最大管理数:フォルダ最大200フォルダ、アルバム最大20,000枚、楽曲最大20,000曲 ●CD-HDD録音速度 (ATRAC 132/105/66kbpsモード時):最大約8倍速 (音声モニター-OFF時)、(ATRAC 256/64/48kbpsモード時):最大約7倍速 (音声モニター-OFF時)、(MP3時):最大約5倍速 (音声モニター-OFF時) [MD部] ●再生可能フォーマット:ATRAC (SP、LP2、LP4) [CD部] ●再生可能フォーマット:CD-DA、MP3 ●音声特性 (CD-DA):20Hz~20kHz [メモリスティック デュオ部] ●再生可能フォーマット:ATRAC*1、MP3*2 ●メモリスティック デュオスロット:マジックゲート対応 [AM/FMチューナー部] ●受信周波数:AM:531~1,629kHz、FM:76.0~90.0MHz ■入出力端子 ●ネットワークコネクタ:100BASE-TX/10BASE-T*3 ●USB端子:USB-A 1系統 (Hi-Speed USB) ●音声 (入力/出力):1系統/1系統 ●ヘッドホン (ステレオミニ) 端子:1系統 (フロントパネル) ■アンプ部 ●実用最大出力 (JEITA):20W×2 (4Q) その他 ●電源:AC100V、50/60Hz ●消費電力/待機時消費電力:52W/0.3W以下 ■主な付属品 リモコン、AMループアンテナ、FM簡易ワイヤアンテナ ■付属スピーカー ●方式/形状:2WAYバスレフ、フルレンジ10cm×1、バランスドームツイーター2cm×1

*1 ATRAC形式の再生・転送に「メモリスティック PRO デュオ」は使用できません*2 MP3形式の再生は、2GBまでの「メモリスティック デュオ」で動作確認を行っています。ただし、すべての「メモリスティック デュオ」および「メモリスティック PRO デュオ」での動作を保証するものではありません。本機では、2GBを超える「メモリスティック デュオ」には対応していません*3 本機のインターネットへの接続はADSLまたはケーブルテレビなどによるブロードバンド常時接続を対象としています。インターネットサービスを提供するプロバイダーとの契約が必要です。ただし、一部のインターネット接続サービスでは本機を利用できない場合があります。本機のご使用は、ブロードバンド回線に対応したルーター (ブロードバンドルーター) またはルーター機能付きモデムとの接続を前提としています。ブロードバンドルーターおよびモデムの設定にはパソコンが必要です。USBで接続するADSLモデムでは使用できません。ケーブルモデムやADSLについてご不明な点は、ご利用のケーブルテレビ会社やADSL回線事業者、プロバイダーにお問い合わせください

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

ハードディスク MD CD *メモリスティック デュオ FM/AMチューナー



□40GBのハードディスクにリニアPCM/ATRAC/MP3形式で録音

MD、CD、FM/AMチューナー、外部入力からハードディスクへ、リニアPCM/ATRACに加えMP3形式でも録音可能。最大20,000曲*の音楽を貯められます。

* 最大約1,700時間の記録が可能 (ATRAC 48kbpsモード時)

□MDからハードディスクへの録音を実現

MDに録音してある大切な音楽を、ハードディスクに簡単に録音*し、まとめて保存。ハードディスクへ録音した曲は、デジタルミュージックプレーヤー*2などへ転送可能。もちろん曲を編集して、MDへも高速転送できます。

*1 録音は等速です

*2 対応機種に関しては、ネットジュークホームページをご覧ください (www.sony.co.jp/netjuke)



□高精細4.3型大型カラーディスプレイ

見やすいフルカラー表示で視認性に優れた、大型カラーディスプレイを搭載。曲の検索やデジタルミュージックプレーヤー*などへの転送が、快適かつスムーズにできます。

* 対応機種に関しては、ネットジュークホームページをご覧ください (www.sony.co.jp/netjuke)



□パソコンを使わずにデジタルミュージックプレーヤー*1へ簡単転送

本体前面のUSB端子にUSBケーブル*2を接続するだけで、ハードディスクへ貯めた曲をデジタルミュージックプレーヤー*1へ高速転送。便利なUSBバスパワー対応で、電源の心配もありません。また、メモリスティックデュオスロットも装備。「メモリスティック デュオ」*3へ曲を記録し、対応機器で再生できます。

*1 対応機種に関しては、ネットジュークホームページをご覧ください (www.sony.co.jp/netjuke)

*2 USBケーブルは別売です

*3 ATRAC形式の再生・転送に「メモリスティック PRO デュオ」は使用できません



USB端子/
メモリスティック デュオスロット

□CDの楽曲情報は、自動登録

〈ネットジューク〉内のハードディスクには、CDの楽曲データを取めたGracenote CDDB®を装備。CDをハードディスクに取り込むと同時に、アルバム名、アーティスト名、曲名が自動で記録されます。

□最大20+20Wの大出力&高音質スピーカー

広いリスニングエリアを獲得する高出力アンプと、高音質ボーカル域の音質に磨きかけた2ウェイスピーカーが、迫力の高音質サウンドを再生します。

□リモコンで曲を簡単転送

リモコンの「転送ボタン」を押すだけで、「ウォークマン」*などに曲を転送することができます。

* 対応機種: NW-A3000/A1000/A600シリーズ (曲の転送および削除のみの操作を行います) / E500シリーズ / E400シリーズ / E300シリーズ / E100シリーズ / HD5/HD3/HD2/HD1

□さまざまな聴き方で楽しめる、多彩な再生モード

アーティスト/ジャンル/お気に入り別などの再生モードを装備。ハードディスクへ貯めたたくさんの音楽を、好きな聴き方で再生できます。また、ランダムに曲を選ぶシャッフルプレイも備えています。



□パソコン内のMP3音楽ファイルを取り込み可能

LANケーブル経由、またはUSBマストレージデバイスを使って、パソコン内のMP3音楽ファイルを取り込みます。家中の音楽をハードディスクへ貯めて、聴き、持ち出せます。



□パソコン*1へ取り込んである曲もネットジュークで再生

パソコン*1にストックしてある曲を、LAN経由*2でストリーミング再生できます。

*1 ホームネットワークの標準規格「DLNAガイドライン対応」のソフトウェアがインストールされている必要があります
*2 DLNAガイドライン対応 (Designed DLNA Guidelines)。この商品は音楽、映像などのコンテンツの種類に応じ、DLNAインタオペラビリティガイドライン Ver. 1.0に基づいて設計されています。「DLNAガイドライン対応」の商品は正式なDLNA認証に向けて用意されたもので、将来アップグレードを行う可能性があります

〈その他の主な機能〉

● CDからハードディスクへ最大約8倍速*で高速録音

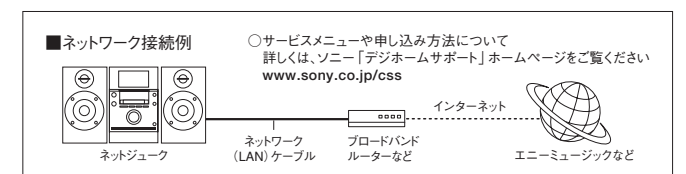
* (音声モニター-OFF時) ATRAC 132/105/66kbpsモード時

● ハードディスク録音・再生を活用する13プログラムタイマー

● 文字入力予測変換機能搭載

● 「メモリスティック デュオ」からのJPEG/GIF画像登録機能

● 音楽サービス「エニーミュージック」対応



ハードディスクコンポ

■NAS-A10 オープン価格^{*}

HDD MiniDisc ATRAC LinearPCM gracenote AnyMusic

○最大外形寸法 (幅×高さ×奥行):360×315×314mm ○質量:約9.5kg

ハードディスク CD *メモリスティック FM/AMチューナー

■本体 システム [ハードディスク] ●容量:40GB [ハードディスクジュークボックス部] ●フォーマット:ATRAC、PCM ●ビットレート:66/105/132kbps (ATRAC時) ●最大管理数:フォルダ最大200フォルダ、アルバム最大20,000枚、楽曲最大20,000曲 ●CD-HDD録音速度 (ATRAC):最大約8倍速 (音声モニター-OFF時)、最大約6倍速 (音声モニター-ON時) [CD部] ●再生可能フォーマット:CD-DA、MP3 ●音声特性 (CD-DA):20Hz~20kHz (±1.0dB) [メモリスティック部] ●再生可能フォーマット:ATRAC*1、MP3*2 ●メモリスティックスロット:マジックゲート対応 [AM/FMチューナー部] ●受信周波数:AM:531~1,602kHz、FM:76.0~90.0MHz ■入出力端子 ●ネットワークコネクタ:100BASE-TX/10BASE-T*3 ●USB端子:USB-A 1系統 (Hi-Speed USB) ●音声 (入力/出力):1系統/1系統 ●ヘッドホン (ステレオミニ) 端子:1系統 (フロントパネル) ●映像 (出力):1系統 ■アンプ部 ●実用最大出力 (JEITA):10W×2 (4Q) その他 ●電源:AC100V、50/60Hz ●消費電力/待機時消費電力:40W/0.3W以下 ■主な付属品 リモコン、本体用スタンド、LANケーブル、映像ケーブル、AMループアンテナ、FM簡易ワイヤアンテナ ■付属スピーカー ●方式/形状:2WAYバスレフ、ウーファー10cm×1、ツイーター4cm×1

*1 ATRAC形式の再生・転送に「メモリスティック PRO」は使用できません*2 MP3形式の再生は、2GBまでの「メモリスティック」で動作確認を行っています。ただし、すべての「メモリスティック」での動作を保証するものではありません。本機では、2GBを超える「メモリスティック」には対応していません*3 本機のインターネットへの接続はADSLまたはケーブルテレビなどによるブロードバンド常時接続を対象としています。インターネットサービスを提供するプロバイダーとの契約が必要です。ただし、一部のインターネット接続サービスでは本機を利用できない場合があります。本機のご使用は、ブロードバンド回線に対応したルーター (ブロードバンドルーター) またはルーター機能付きモデムとの接続を前提としています。ブロードバンドルーターおよびモデムの設定にはパソコンが必要です。USBで接続するADSLモデムでは使用できません。ケーブルモデムやADSLについてご不明な点は、ご利用のケーブルテレビ会社やADSL回線事業者、プロバイダーにお問い合わせください



○ 本商品ではDualDiscを使用できません ○ 使用にはACコード接続が必要です

* 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 ● 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

手軽な“Hi-MD”スタイルを小さくレイアウト。先進オールインワン・コンポーネント



奥行約21cmの、オールインワン・コンポーネント

スピーカー奥行き208mm、本体は180mmのコンパクトボディに、CD、MD、カセット、FM/AMチューナーを集約。置き場所を選ばずに部屋のさまざまなスペースにセッティングできる、スタイリッシュなオールインワン・コンポーネントです。

パソコンを使わずに、本体だけで“Hi-MD”録音

ボタンを押すだけの簡単な本体操作で、音楽をダイレクトに“Hi-MD”録音。“Hi-MD”ディスク1枚に最大でCD約34枚分*録音できます。スムーズな操作で長時間リスニングが楽しめます。

* 1GBの記録用“Hi-MD”ディスクを使い、Hi-LPモードでの録音時間です

CD→MD録音が最大約8倍速*

ハイスピード録音ボタンを押すだけで、最大約8倍速*でCDからMDへ録音。74分CDをわずか約11分で録音できます。

* Hi-SP時は約6倍速、リニアPCMは約4倍速、SP/LP2/LP4モードは約2倍速です



大型ディスプレイにダイヤルサーチでスピーディーに検索

大きく見やすい4行表示ディスプレイは漢字表示に対応し、検索性に優れています。さらにダイヤルサーチでスピーディーに曲をセレクトし、再生できます。



CDと同音質のハイクオリティ、リニアPCM録音

音源を圧縮せずに録音できるリニアPCMで録音できます。音楽CDのハイクオリティサウンドを、そのままMDに録音。シェルに保護されたMDは持ち運びなどに適しています。

フロントスライドパネルでCD/MDをスロットイン

イジェクトボタンを押すと本体のフロントパネルが上下にスライドし、CD/MDの各スロットが現れます。各スロットが操作パネルの裏側にあるので、本体はシンプルなデザインです。

臨場感あふれる[バーチャルホンテクノロジー・スピーカーズ]

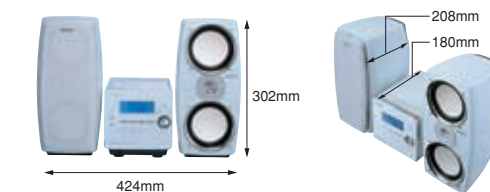
しっかりした、定位感のあるフロントサウンドで自然な音場を再現すると同時に、リアの音場を広げマルチチャンネル音場をつくり出します。通常の音楽CDやMDの音楽を2チャンネルバーチャルフロント&マルチリアの立体音場で再現。ライブホールのような迫力あるサウンドです。

Hi-MD搭載・省スペースオールインワンコンボ

CMT-AH10 オープン価格*



最大外形寸法(幅×高さ×奥行): 424×302×208mm
質量: 約9.0kg



2ウェイ&バスブラジエーター方式スピーカー

〈その他の主な機能〉

- 原音に近いビュアサウンドで再生。[デジタル・リニアフェーズ機能]
- MP3/ATRACファイル再生に対応
- 25+25Wの大出力&クリアサウンド
- 2ウェイ&バスブラジエーター方式の高音質スピーカー
- MDLPモードでも高音質で再生できるATRAC/ATRAC3用 DSP TYPE-S採用

* HCMS (ハイスピードコピーマネジメント)により、高速録音開始時から74分以内に同じ曲は再度高速録音できません



ホワイト (W) ブラック (B) リモコン付属

“Hi-MD”システムステレオの、快適MDライフ

○パソコンを使わずに簡単“Hi-MD”録音

本体操作だけで、“Hi-MD”ディスク1枚に最大でCD約34枚分*の音楽をダイレクト録音。
* 1GBの記録用“Hi-MD”ディスクを使い、Hi-LPモードでの録音時間です (CD1枚60分換算)



○CD→MD録音がワンタッチ&最大約8倍速*

録音ボタンを押すだけのスマート操作で、CD→MD録音が最大約8倍速*。
* Hi-LPモード録音時



○従来のMD (ミニディスク) に長時間録音

パソコンを使わずに、従来の80分MD (ミニディスク) 1枚へ、最大でCD約10枚分*の音楽を録音。
* Hi-LPモードでの録音時間です (CD1枚60分換算)



高音質テクノロジー&“Hi-MD”サウンドをコンパクトに集約。ハイパフォーマンスサウンドゲート

Hi-MDデスクトップオーディオシステム LAM-X1 オープン価格*



最大外形寸法(幅×高さ×奥行): 272×226×231mm 質量: 約3.0kg



リモコン付属

○ 本商品ではDualDiscを使用できません ○ 使用にはACコード接続が必要です

* 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

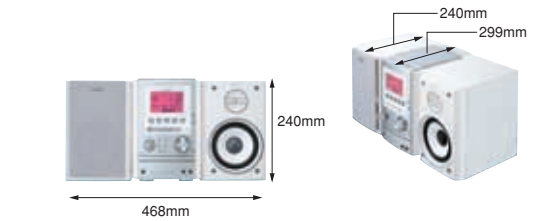
511色のカラーウィンドウが、空間を多彩に演出する。さらに基本性能を追求したオールインワンコンボ



画面は「ワークマン Aシリーズ」NW-A608 (別売:11月発売予定)との接続イメージです。接続ケーブルは別売です

511色ウィンドウ&見やすくきれいな大型液晶

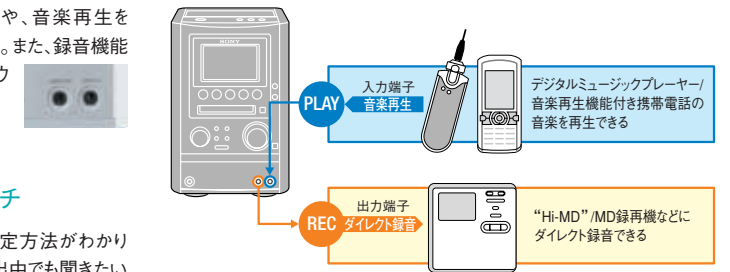
511色の中から選べるカラーウィンドウ搭載。気分やインテリアに合わせて表示カラーを簡単にセレクトできます。また、クロック機能を備えた3行表示大型液晶ディスプレイを採用。大型画面に文字を3行まで表示できるので、多くの情報がひと目で確認できます。



デジタルミュージックプレーヤーと簡単に接続

本体前面に入出力端子を装備。お持ちのデジタルミュージックプレーヤーや、音楽再生を楽しめる携帯電話と手軽に接続*でき、高音質ステレオサウンドで再生できます。また、録音機能付きポータブルオーディオを接続し、CD、MD、カセット、FM/AMチューナーのサウンドをダイレクトに録音できます。

* デジタルミュージックプレーヤーなどと接続する場合、別売の接続ケーブルが必要です



6プログラムタイマーで、聞きたい番組をもれなくキャッチ

目覚ましタイマー(1プログラム)と留守録タイマー(5プログラム)を搭載。設定方法がわかりやすく、予約が簡単にできます。留守録タイマーは曜日単位の予約も可能。外出中でも聞きたい番組をしっかり録音できます。

最大25+25Wの大出力&ツイン・マグネット・ツイーター搭載

ツイーターはマグネットを2つ配置して高効率を図り、張りとキレのある高音を再生。ウーファーは大型マグネット採用の口径12cmを使用し、音抜けのよい自然な中域とパワフルな重低音の大出力サウンドが楽しめます。



重低音を増強するDSGX*搭載

小音量時だけでなく、大音量時でも歪みのない重低音を再生します。

* Dynamic Sound Generator Xの略称です

便利なワンタッチ・シンクロ録音

正面上部のワンタッチダビングボタンを押すだけで、CDからMDに約4倍速で高速転送可能*。また、テープに録りためたたくさん曲もワンタッチでMDに録音できます。

* HCMS (ハイスピードコピーマネジメント)により、高速録音開始時から74分以内に同じ曲は再度高速録音できません



〈その他の主な機能〉

- 操作性を追求したマルチジョグダイヤル採用
- 視認性に優れたイルミネーションファンクションキー
- MDで最大4倍の長時間録音・再生ができるMDLPモード対応
- 聴きたい曲を検索しやすい[グループ管理機能]
- MDLPモードでも高音質で再生できるATRAC/ATRAC3用DSP TYPE-S採用
- CD-R/RW再生対応
- スリープタイマー機能
- プログラムプレイは25曲 (CD/MDともに)
- カセットデッキ搭載

MD搭載オールインワンコンボ

CMT-M3 オープン価格* **新発売**

MDLP GROUP機能 TYPE-S ATRAC DDP 4チャンネル

最大外形寸法(幅×高さ×奥行):468×240×299mm
質量:約9.7kg



CD MD カセット FM/AMチューナー

パーソナルコンポーネントシステム

CMT-A01MD オープン価格*

MDLP GROUP機能 TYPE-S ATRAC DDP 4チャンネル SonicStage

最大外形寸法(幅×高さ×奥行):424×302×208mm
質量:約8.5kg



CD MD カセット FM/AMチューナー

○ 本商品ではDualDiscを使用できません◎ 使用にはACコード接続が必要です

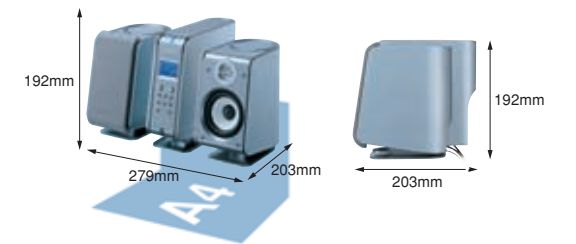
* オープン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください。このマークの商品は、生産完了品のため、品薄・品切れになる場合があります。販売店にお確かめのうえお選びください

小さくスマートに、ピュアサウンドをパッケージング。音楽のある空間を美しく装うクオリティフォーム



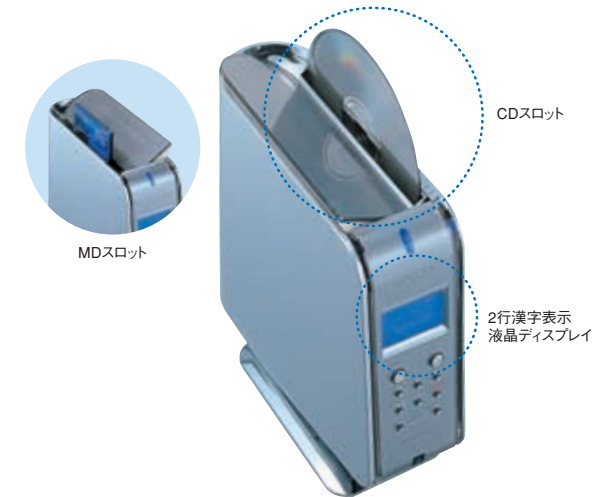
わずかA4ノートサイズの、コンパクト&スタイリッシュボディ

縦型CD/MDスロット採用による、設置面積わずかA4ノートサイズの省スペース設計。棚やデスクトップなど、置き場所を選ばないコンパクト&スタイリッシュCD/MDシステムです。横幅は約279mm、高さ約192mm、奥行き約203mm。本カタログ1ページ分の面積でセッティングできます。



安定感と高級感、CD/MDバーティカルイジェクト

正面上部のCD/MDそれぞれのイジェクトボタンに触れると、上面のトップパネルが滑らかにスライドし、CD/MDの各スロットが現れます。安定感のある動きと上面に配置されたイルミネーションが、高品位な存在感とインテリア性を演出します。



オリジナルMDをスムーズに作成、“Net MD”規格対応

付属のUSB接続ケーブルでパソコン*1と接続し、音楽CDやインターネット上の音楽配信サービスからハードディスクにストックした音楽をMDへ、最大約32倍速*2で高速転送。聴きたい曲だけを集めたオリジナルMDの作成や、キーボードを使った曲名の漢字入力、編集・管理が、スピーディーかつ簡単にできます。

*1 利用できるパソコンについては15ページの「必要なパソコンのシステム」をご覧ください
*2 LP4 ステレオ録音モード (ATRAC3 60kbps) でパソコンから本体へ転送する速度。それに加えてディスクへのデータの記録時間が数秒かかります。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

美しく見やすい、大型ブルー液晶ディスプレイ

“Net MD”を堪能できる、漢字ひらがな表示対応*。2行表示で視認性にも優れています。ディスプレイを正面部に配置することで、遠隔操作時や棚などに収納した際の見やすさにも配慮しています。

* パソコンにより漢字/かな入力されたMDの場合



2ウェイ+パッシブブラジエーター& [マトリックス・サラウンド] による、スピーカーの高音質化

伸びやかな高音質を再現する2ウェイスピーカーに加え、低音増強用のパッシブスピーカーを上面に配置する、パッシブブラジエーター方式を採用。コンパクトながら、サイズを超えた迫力の低音を再生します。さらに、音の広がり感を大きく左右するツイーターからの高域成分にのみ信号を加算する、[マトリックス・サラウンド]を搭載。音の歪(ひず)みを最小化し、スムーズな音の広がり感を実現しています。

MDLPモードでも高音質で再生できる ATRAC/ATRAC3用DSP TYPE-Sを採用



MDLPモードでも、原音に近い高音質を楽しめるATRAC/ATRAC3 DSP TYPE-Sを採用。より高精度なデコード処理を行い、ひずみ率を改善したので、MDLPモードでも高音質で再生。標準録音モードでの録音再生も優れています。

Net MDデスクトップオーディオシステム

LAM-Z05 オープン価格*



最大外形寸法 (幅×高さ×奥行): 279×192×203mm
質量: 約3.2kg



CD MD "Net MD"

〈その他の主な機能〉

- CD→MDに約4倍速で録音*1
- MDで最大4倍の長時間録音・再生ができるMDLPモード対応
- CD-R/RW再生対応*2
- 聴きたい曲を検索しやすい【グループ管理機能】
- 時計表示機能
- 好みの音質が5種類から選べるサウンドモード
- パソコンのハードディスクで再生している曲がスピーカーで聴けるUSBスピーカー機能*3

*1 HCMS (ハイスピードコピーマネジメント) により、高速録音開始時から74分以内に同じ曲は再度高速録音できません
*2 CD-DAフォーマットで録音された音楽用CD-R/RWのみ
*3 使用するパソコンの動作状況によって、出力音声に音切れやノイズが発生することがあります。また、再生するファイルやアプリケーションによっては、音声が出力できないことがあります

選りすぐりの機能を集約したシンプルデザイン。 操作性&音質を磨いた、高品位コンパクトオーディオ

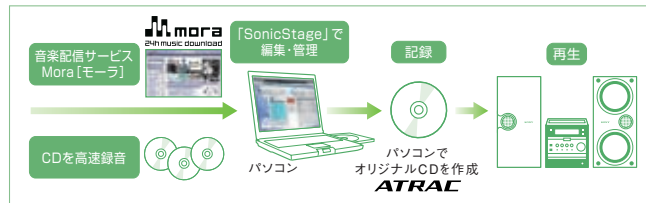


奥行き約215mmの、コンパクト&クオリティデザイン

システム最大奥行き約215mmの薄型フォームに、CD、カセット、FM/AMチューナーを集約。デスクトップや奥行きのないスペースにもコンパクトにセッティングできます。また、さまざまなインテリアと調和する、シンプルで飽きのこないクオリティデザインです。

MP3/ATRACファイル再生に対応

通常の音楽CDはもちろん、MP3/ATRACフォーマットのCD-R/RWが再生できます。また、付属のアプリケーションソフトウェア「SonicStage（ソニックステージ）Ver.2.1」とお持ちのパソコンを使い、ATRACフォーマットで自分だけのCDを作成できます。

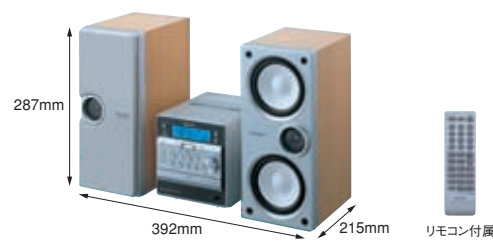
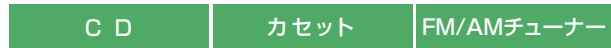


パーソナルコンピュータシステム

CMT-A50 オープン価格*



最大外形寸法（幅×高さ×奥行）：392×287×215mm
質量：約8.1kg



リモコン付属

○ 本商品ではDualDiscを使用できません◎ 使用にはACコード接続が必要です

* 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

システムステレオをもっと楽しめる充実の機能

ステレオ長時間録音モードMDLP MDLP

音声圧縮技術ATRACにより既存ディスクで2倍/4倍の長時間ステレオ録音・再生ができる、ミニディスクの新圧縮フォーマット。80分ディスクならLP2ステレオモードで最長160分、LP4ステレオモードなら最長320分のステレオ録音/再生ができます。

※ 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。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出すのが簡単。さらにグループ内の曲は、通常再生をはじめ1曲再生、シャッフル再生、プログラム再生、リピート再生ができます。

※ グループ機能を備えていない機種での再生では、グループ設定をしても認識されません。また、再生機ではグループ登録はできません

GROUP機能

TYPE-S

LPモードでの高音質化を実現するために、高精度なデコード処理を実現するATRAC/ATRAC3 DSP TYPE-Sを開発。MDLPモードでも、より原音に近い高音質なサウンドを実現、ひずみ率を改善することで微妙な音も再生できます。しかもTYPE-Rの技術を受け継ぎ、標準録音モードでの録音/再生も優れています

TYPE-S

システムステレオ仕様・機能表

システムステレオ（機種）	CMT-AH10	LAM-X1	CMT-M3	CMT-A01MD	LAM-Z05	CMT-A50
アンプ部						
実用最大出力	25+25W	10+10W	25+25W	25+25W	2+2W	20+20W
外部音声入力/出力（アナログ）	入力1/—	—	入力1/出力1（前面）	入力1/—	—	入力1/—
光デジタル入力/出力	—	—	—	—	—	—
重低音再生	—	MEGABASS	DSGX	—	—	MEGABASS
音質調整	プリセットコライザー	プリセットコライザー	プリセットコライザー	プリセットコライザー	プリセットコライザー	プリセットコライザー
デジタルリニアフェーズ	●	●	—	—	—	—
サラウンド	VPTスピーカーズ	VPTスピーカーズ	—	—	マトリックス・サラウンド	—
付属リモコン	カードリモコン	カードリモコン	システムリモコン	カードリモコン	カードリモコン	システムリモコン
CD部						
CD-DA（音楽CD）	●	●	●	●	●	●
CD-R/RW*1再生	●	●	—	●	—	●
ATRAC	●	●	—	●	—	●
MP3	●	●	—	●	—	●
プログラムプレイ	64曲	64曲	25曲	20曲	20曲	20曲
リピートプレイ	●	●	●	●	●	●
CDテキスト（英数字表示）	●	●	—	—	—	●
MDデッキ部						
“Hi-MD”対応*2	●	●	—	—	—	—
“Net MD”対応*2	●	●	—	—	—	—
長時間モード（MDLP）*3	●	●	—	●	—	—
グループ機能	●	●	—	●	—	—
高速ダビング						
Hi-LP/Hi-SP時	最大約8倍速**/約6倍速	最大約8倍速**/約6倍速	—	—	—	—
リニアPCM時	約4倍速	約4倍速	—	—	—	—
MD時	約2倍速	約2倍速	約4倍速	約4倍速	約4倍速	約4倍速
CD-MDシンクロ	●	●	●	●	●	—
ノーマルシンクロ録音	●	●	●	●	●	—
Rec IT機能	●	●	●	●	●	—
DIVIDE/COMBINE/MOVE/ERASE	●	●	●	●	●	—
タイトル（ネーム）入力機能	●	●	●	●	●	—
文字入力	英・数・カナ・漢字*5	英・数・カナ・漢字*5	英・数・カナ	英・数・カナ	英・数・カナ・漢字*5	—
プログラムプレイ	64曲	64曲	25曲	20曲	20曲	—
プレイモード（シャッフル/コンティニュー/プログラム）	●	●	●	●	●	—
リピートプレイ	●	●	●	●	●	—
カセットデッキ部						
型式	シングルリバス	—	—	シングルリバス	—	シングルリバス
CD→カセットシンクロ録音	●	—	—	—	—	●
テープ対応（録音/再生）	TYPE I / TYPE I	—	TYPE I / TYPE I	TYPE I / TYPE I	—	TYPE I / TYPE I
チューナー部						
バンド	FM/AM/TV（1〜3ch）	—	FM/AM/TV（1〜3ch）	FM/AM	—	FM（76.0〜108.0MHz）/AM
放送局プリセット	FM20局/AM10局	—	FM20局/AM10局	FM20局/AM10局	—	FM20局/AM10局
タイマー部						
プレイタイマー（セットプログラム数）	●（1）	●（1）	●（1）	●（1）	●（1）	●（1）
録音タイマー（セット番組数）	●（1）	—	●（5）	●（1）	—	●（1）
スリープタイマー	120・90・60・30・20・10分	120・90・60・30・20・10分	AUTO・90・80・70・60・50・40・30・20・10分	120・90・60・30・20・10分	120・90・60・30・20・10分	120・90・60・30・20・10分
スピーカー部						
型式	2WAYパッシブラジエーター	2WAYパッシブラジエーター	2WAYスピーカー	2WAYパッシブラジエーター	2WAYパッシブラジエーター	2WAYパッシブラジエーター
ウーファ部	100mmコーン型	80mmコーン型	120mmコーン型	100mmコーン型	80mmコーン型	100mmコーン型
ツイーター部	25mmコーン型	25mmコーン型	40mmコーン型	25mmコーン型	25mmコーン型	40mmコーン型
パッシブラジエーター部	100mmコーン型	80mmコーン型	—	100mmコーン型	80mmコーン型	100mmコーン型
消費電力	45W	20W	50W	45W	14W	50W
待機電力	0.3W以下	0.1W以下	0.4W以下	0.3W以下	0.1W以下	0.3W以下

*1 CD-R/RWドライブで記録されたディスクには、キズや汚れ、また記録状態や記録機特性などが原因で再生できない場合があります。また、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 *2 “Net MD”機能で音楽データを転送する際は、付属のUSBケーブルをご確認ください *3 MDLP非対応モデルでは2倍/4倍長時間録音トラックは再生できません。無音再生となります。ステレオ/モノラル録音と2倍/4倍長時間録音の両方があるディスクではステレオ/モノラル録音のみ再生できます *4 Hi-LP時 *5 付属/パソコン接続キットにより漢字・ひらがな入力可能◎CMT-AH10/A01MD/M3/A50/NAS-A10にレコードプレーヤーを接続する場合には、別売MMカートリッジコライザー-EQ-2希望小売価格5,313円（税抜価格5,060円）が必要です。（PS-V800などパソコン内蔵モデルを接続する場合はEQ-2は不要です）デジタル信号をデジタル信号のまま録音することはSCMS（シリアルコピーマネージメントシステム）により1世代に限り可能です。ただし、CS放送からの録音の場合によっては録音できない場合があります

「SonicStage Ver.3.0」に必要なパソコンのシステム（CMT-AH10）

■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、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です） ■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、CDDB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

*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® 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 *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倍の時間がかかる場合があります。2005年10月現在、ソニーで該当するドライブはソニーPCGA-CDSです。音楽CD/ATRAC CD/MP3 CDを作成する場合は、CD-R/RW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.2.1」に必要なパソコンのシステム（LAM-X1/Z05、CMT-A01MD/A50）

■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、Windows® Millennium Edition、Windows® 98 Second Edition（日本語版標準インストール） *1 ■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です） ■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、CDDB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

*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® 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 *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倍の時間がかかる場合があります。2005年10月現在、ソニーで該当するドライブはソニーPCGA-CDSです。音楽CD/ATRAC CDを作成する場合は、CD-R/RW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

システムステレオ オフィシャルサイト

〈ネットジューク〉、A4ノットサイズに小さく収まる〈サウンドゲート〉、わずかな奥行きに置けるパーソナルコンピュータシステムなどの、詳しい商品情報を紹介します。



(画面は2005年10月現在)

www.sony.co.jp/systemstereo

“ウォークマン” オフィシャルサイト

“ウォークマン Aシリーズ”の商品情報、Intelligenceなどの機能を詳しく紹介。キャンペーン情報やTV CMもご覧いただけます。全“ウォークマン”商品に関する情報もこちらからご覧ください。



(画面は2005年10月現在)

www.walkman.sony.co.jp

Mora [モラ] オフィシャルサイト

ブルダウンメニューから直接音楽配信サイトへアクセス。「SonicStage」上で楽曲の試聴やダウンロードが可能となりました。

*音楽配信 サービスMora [モラ]の詳細に関しては、ホームページをご覧ください



写真は11月以降のリニューアル画面イメージです

http://mora.jp/

音楽データを簡単に管理できるソフトウェア 「SonicStage」

パソコンでの音楽データの扱いを「音楽を取り込む」「マイライブラリ」「音楽を転送する」という3つのパターンに集約。



パーソナルオーディオカスタマーサポート ホームページ www.sony.co.jp/support-pa

「SonicStage Ver.1.5/Ver.2.0/Ver.2.1/Ver.2.3/Ver.3.0/Ver.3.1」は、無償で「SonicStage Ver.3.2」にアップグレードできます。【対応機種】LAM-Z05/Z03/Z10/Z1/X1、CMT-AH10/A01MD/A50/SE9/SE7/M333NT/C7NT、MDS-SE9

システムステレオ、“ウォークマン”、ICレコーダー、ソフトウェア、“Hi-MD”ドライブのよくある問い合わせとその回答、インストール時の注意、問い合わせ手順などをご案内しています



- 待機時消費電力0.1W以下。LAM-X1/Z05
- 待機時消費電力0.3W以下。CMT-AH10/A01MD、NAS-M7HD/A10、CMT-A50
- 待機時消費電力0.4W以下。CMT-M3

- 主なプリント配線板にハロゲン系難燃剤を不使用。CMT-AH10、LAM-X1、CMT-M3/A01MD、NAS-M7HD/A10
- 主なはんだ付け部に無鉛はんだを使用。CMT-AH10、LAM-X1、CMT-M3/A01MD、NAS-M7HD/A10

- 包装用緩衝材に紙材料を使用。CMT-AH10、LAM-X1、CMT-A01MD、LAM-Z05、NAS-M7HD/A10、CMT-A50
- 包装用緩衝材に100%再生紙を使用。CMT-M3
- 梱包用緩衝材に100%再生紙を使用。CMT-AH10/A01MD、NAS-M7HD/A10、CMT-A50

© 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



安全に関する注意

商品を安全に使うため、使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などにより、死亡や大けがをすることがあります。

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、本製品には、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) ●あなたが録音した音楽など、他人の著作物を許可なく特定多数または不特定多数が利用できる家庭外ネットワークに送信すること、または他人の著作物を許可なく特定多数または不特定多数からアクセスできる状態におくことは、著作権法上禁止されています ●使用中、万一何らかの不都合により録音、記録されなかった場合の録音、記録内容の補償についてはご容赦ください ●TVチャンネルの音声を受信できるFM受信機で、TV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

[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 [著作権保護技術「OpenMG」による制限事項] ●本製品と付属のソフトウェアSonicStageは、SDMI(Secure Digital Music Initiative)の規定に従い、音楽著作権を保護するために暗号技術を利用して著作権保護技術OpenMGが組み込まれています。このため、ご使用いただくにあたり下記の制限があることをご理解ください ●お客様のセキュリティ保護のため、お使いのブラウザとWWWサーバーとの間で暗号通信(SSL)を設けています。プロキシサーバーなどでSSLが使用できない環境(企業からのアクセスなど)にあるお客様は、ご利用できない場合があります。その場合は、ネットワーク管理者にご相談ください ●付属のソフトウェアSonicStageは、同一のソフトを複数のパソコンにインストールすることはできません ●SonicStageで記録した音楽ファイルのバックアップ/復元を行うには、「SonicStageバックアップツール」が必要です ●記録した音楽ファイルのバックアップ/復元を行うには、認証のため、インターネットへの接続環境が必要です。また、バックアップは、記録されたすべての音楽ファイルを一括して行います。一部の音楽ファイルのみのバックアップ/復元はできません ●USBやi.LINK(IEEE1394)などのプラグアンドプレイのインターフェースを介して接続するハードディスクに、音楽ファイルを録音することはできません(バックアップには利用可能です) ●USBおよびi.LINK接続のCD-ROMドライブは、Windows®2000 ProfessionalではSonicStageのCD録音には使用できません

[アップグレードについて] ●付属のソフトウェアSonicStageはSDMIの規定に基づいて作られています。この規定が、将来、新規定に移行した場合、本ソフトウェアの一部の機能が使えなくなる可能性があります。この場合は、アップグレードに対応させていただく予定です。なおアップグレードは有償とさせていただきます場合があります [ハードディスクについての注意] ●ハードディスクの容量は1MBを100万バイト、1GBを10億バイトで計算しています ●HDDは衝撃や振動に弱いデリケートな装置です。動作中に衝撃や振動を加えたり、再生中にコンソートを抜いたりすると故障の原因になります ●万一何らかの原因でハードディスクが故障した場合の録音、記録内容などコンテンツの補償についてはご容赦ください [テレビと音響機器の設置上の注意] ●防磁(磁気シールド)処理がなされていないスピーカーや強力な磁石を使用しているスピーカーをテレビの側に置くと、テレビの画面に色むらができることがあります。テレビとスピーカーの位置は、30cm以上離してください ●防磁処理の有無にかかわらず、スピーカーをテレビの側に置くと、テレビから出る磁気によってスピーカーから雑音が出る場合があります。この場合は、テレビとスピーカーを目安として15cm以上離してください ●カセットデッキをテレビの側に置くと、カセットデッキでの録音時に雑音が入ったり、再生時に誤作動を起こすことがあります。そのようなときには、テレビの電源を切ってください ●テレビの電源を入れた状態でAM放送を受信すると雑音が入ります。AM放送受信時は、テレビの電源を切ってください

カATALOG上の注意 ●ミニディスクは、録音マークのついたレコーダー、プレーヤーでご使用ください ●録音マークは、ビデオCD、オーディオCDの統一マークです ●掲載商品の仕様および外観は、改良のために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 ●アーティスト名、曲名はすべて架空のものですが、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

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、システムステレオ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

各社商標など ●ドルビー、DOLBYおよびDOLBY ID記号 DD は、ドルビーラボラトリーの商標です。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 ●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 ●Music recognition technology and related data are provided by Gracenote and the Gracenote CDDB® Music Recognition Service. Gracenote is the industry standard in music recognition technology and related content delivery. For more information visit www.gracenote.com. ●“ウォークマン”、“WALKMAN”

●SonicStageおよびそのロゴはソニー株式会社の登録商標です ●Hi-MD”、“Net MD”、Sound Gate、ATRAC、ATRAC3、ATRAC3plus、OpenMG、MagicGateおよびロゴはソニー株式会社の商標です。[ネットジューク]はソニー株式会社の商標です ●“PSP”[プレイステーション・ポータブル]は、株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメントの登録商標です ●“エンターミュージック”は、エンターミュージック株式会社の登録商標です ●その他記載されているロゴ、システム名、製品名は、各社および商標権者の登録商標あるいは商標です

●「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、システムステレオ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



●ロゴはアリス社の商標です。Portions of this product are protected under copyright law and are provided under license by Aris / Solana / 4C ●MagicGateおよびロゴはソニー株式会社の商標です。 ●OpenMGおよびロゴはソニー株式会社の商標です。

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

お買い求めは当店へ

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かけられます)

●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



www.sonyfinance-card.com

2005.11

カタログ記載内容2005年10月現在