

STEREO HEADPHONES

ステレオヘッドホン
AH-D1100
 希望小売価格 18,900円(税抜18,000円)
 JANコード45-8211636-512-0

大口径50mm振動板と大容量ハウジングで余裕の高音質
 三次元縫製パッドと低反発クッションで抜群の装着感

大口径50mm振動板採用の高音質設計 理想的な音圧バランスを実現するアコースティックオプティマイザー アルミと樹脂のハイブリッド防振ハウジング 低反発クッション&三次元縫製イヤークッション 収納に便利なハウジング回転機構 音質重視の左右同品質、OFC線採用コード 金メッキステレオミニプラグ 形式/ダイナミック型 ユニット/50mm、ネオジウムマグネット 再生周波数/5~37,000Hz インピーダンス/32 感度/101dB/mW 最大入力/1,300mW 質量/約189g(コード含まず) コード/本体1.3Y型+3.5m延長コード付属、OFC線 付属品/ミニ標準ステレオ変換プラグ、3.5m延長コード、収納ポーチ

ステレオヘッドホン
AH-D510 (ブラック) (S:シルバー)
 希望小売価格 7,560円(税抜7,200円)
 JANコード(ブラック)45-8211636-515-1 (S:シルバー)45-8211636-516-8

アコースティックオプティマイザー搭載。
 肌触りのよい合成皮革・縫製イヤークッション
 延長コード付属でインでもアウトでも。

理想的音響特性を実現するアコースティックオプティマイザー 口径42mmネオジウムマグネット採用ドライバー アルミと樹脂のハイブリッド防振ハウジング 縫製合皮イヤークッション 新開発形状のヘッドバンド 収納に便利なハウジング回転機構 形式/ダイナミック型 ユニット/42mm、ネオジウムマグネット 再生周波数/8~24,000Hz インピーダンス/32 感度/101dB/mW 最大入力/1,000mW 質量/約153g(コード含まず) コード/本体1.3Y型+3.5m延長コード付属、OFC線 付属品/ミニ標準ステレオ変換プラグ、3.5m延長コード

ステレオヘッドホン
AH-D310 (ブラック) (W:ホワイト)
 希望小売価格 5,040円(税抜4,800円)
 JANコード(ブラック)45-8211636-520-5 (W:ホワイト)45-8211636-521-2

カジュアルでも音質にはこだわる、
 アコースティックオプティマイザー搭載。

理想的音響特性を実現するアコースティックオプティマイザー 口径42mmネオジウムマグネット採用ドライバー ハイブリッド防振ハウジング 縫製イヤークッション 新開発形状のヘッドバンド 収納に便利なハウジング回転機構 形式/ダイナミック型 ユニット/42mm、ネオジウムマグネット 再生周波数/10~22,000Hz インピーダンス/32 感度/105dB/mW 最大入力/1,000mW 質量/約153g(コード含まず) コード/本体1.3Y型+3.5m延長コード付属、OFC線 付属品/ミニ標準ステレオ変換プラグ、3.5m延長コード



(K:ブラック) (S:シルバー)
 (K:ブラック) (W:ホワイト)

R Series HEADPHONES

iPhone/iPod/iPad専用の3ボタン+マイクの付いたリモコンを装備しています。
 iPhone、iPod、iPadでボリューム操作や選曲などの基本操作が手元で可能です。

iPhone/iPod/iPad対応
 3ボタンリモコン+マイク付
 ステレオヘッドホン
AH-D310R
 オープン価格
 JANコード:45-8211636-568-7

iPhone/iPod/iPad対応
 3ボタンリモコン+マイク付
 インナーイヤーステレオヘッドホン
AH-C560R
 オープン価格
 JANコード 45-8211636-587-8

iPhone/iPod/iPad対応
 3ボタンリモコン+マイク付
 インナーイヤーステレオヘッドホン
AH-C260R
 オープン価格
 JANコード(ブラック)45-8211636-585-4 (N:ゴールド)45-8211636-586-1



リモコン部
 (原寸大)
 ・背面にマイクを
 装備しています。

iPhone/iPodの世代によってはリモコンやマイクが動作しない、または使用できない機能があります。詳しくはホームページをご参照ください。

デノン・ブランドについて
 高級オーディオ・ビジュアル商品のブランドとして、多くの方々にご愛顧を頂いてまいりましたデノンブランドは、2001年より呼称をデノンとして全世界共通ブランドとして販売しております。長年の歴史の中で培われた経験と高い技術力を礎に、ホームシアター、ビジュアルオーディオ商品はもちろん、業務機器まで一貫して取り扱っております。詳しくはホームページ denon.jp をご覧ください。

iTunes、iPhone、iPod、iPad、AirPlayはApple Inc.の商標または登録商標です。
 Windows Media™、Windows® はマイクロソフト社の登録商標です。
 DLNA™ マークは、DLNAフォーラムの登録商標です。
 * Trans Music Manager は、トランステクノロジ株式会社の商標と登録商標です。
 Gracenote® および CDDB は、Gracenote社の登録商標です。
 あなたの録音したものは、個人として楽しむためのほか、著作権法上権利者に無断で御使用になれません。
 なお、デジタル録音機器の価格には、著作権法の定めにより、私的録音補償金が含まれております。
 改善のため、仕様及び外観は、一部変更させていただく場合があります。
 掲載商品の写真の色は印刷の関係で現物と多少異なる場合があります。
 保証書付です。保証書はご購入の際に必ず記載事項を確認のうえ受け取りになり、大切に保存してください。
 掲載商品の内容についての、お問い合わせ・ご相談は当社のお客さま相談センター

安全に関するご注意
 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「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、等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となる場合があります。

044-670-5555 へおたずねください。
 受付時間 9:30~12:00、12:45~17:30(土・日・祝日・弊社休日除く)
 電話によるお問い合わせの際は、おかけ間違いのないようご注意ください。
 DENONホームページ denon.jp

株式会社 ディーアンドエムホールディングス

他の商品カタログのご請求は、希望商品を明記の上、
 〒210-8569 神奈川県川崎市川崎区日進町2-1 D&Mビル 国内営業本部へ

掲載の内容は2012年2月現在です。
 2012.2.20発行 NMS 0517

システムオーディオカタログ No.10

DENON



SYSTEM AUDIO

ネットワークCDレシーバー RCD-N7に
 ブラックバージョン登場!!



ネットワークCDレシーバーN7シリーズ(1~3ページ)
 パーソナルオーディオシステムM38シリーズ(4~6ページ)
 オーディオコンポーネントシステムD-F107シリーズ(7~9ページ)
 iPod用コントロールドック(6、10ページ)
 スピーカーシステム SC-CX101(10ページ)
 フルオートプレーヤーシステム(10ページ)
 ステレオヘッドホン(裏表紙)



音楽はもっと自由になれる!
ファイル再生、iTunes、気ままにアクセス!!

ブラックバージョン新登場!!!



ネットワークCDレシーバー RCD-N7 オープン価格

RCD-N7-W(ホワイト) JANコード:45-8211636-542-7
RCD-N7-K(ブラック) JANコード:45-8211636-651-6

スピーカーシステム SC-N7 オープン価格

SC-N7-W(ホワイト) JANコード:45-8211636-540-3
SC-N7BKEM(ブラック) JANコード:45-8211636-654-7

多様なリスニングスタイルに応えるオーディオシステム

iTunesやiPhone/iPad/iPod touchの話題の新機能
iTunesを直接ストリーミング再生できるAirPlayにアップグレード対応
DENON Remote Appを使いiPhone/iPad/iPod touchからのコントロールを実現
LAN接続でインターネットラジオやパソコンに保存された音楽ファイルが楽しめます。
ネットワークへの接続にはWPS対応による簡単セットアップ(Wi-Fi)でご家庭のどこでもいろいろな音楽をいい音で楽しむことができます。
本体上部に専用ドッグを装備、iPhone/iPodをダイレクト接続で楽しめます。
さまざまな音楽ソースを本機一台で楽しめます。
CDやFM/AMラジオの再生や高音質24bit/96kHzのFLACファイル再生に対応
音楽ファイルのクオリティを損なわない高音質再生を実現
65W+65W出力のデジタルアンプを採用。



RCD-N7+SC-N7(ホワイト)

ネットワークCDレシーバー RCD-N7(W:ホワイト) オープン価格
スピーカーシステム(2本1組) SC-N7(W:ホワイト) オープン価格

RCD-N7+SC-N7(ブラック)

ネットワークCDレシーバー RCD-N7(K:ブラック) オープン価格
スピーカーシステム(2本1組) SC-N7BKEM(ブラック) オープン価格

iTunesのミュージックライブラリーを楽しめる
AirPlayに対応



iTunesのライブラリーにあるミュージックをストリーミング再生出来るAirPlayに対応します。iTunesやミュージック再生の出力先をRCD-N7に指定するだけでソースが連動して切替わり、RCD-N7でiTunesのミュージックを楽しめるだけでなく、音量をiTunesでコントロールすることができます。

さらに、Apple Inc.の「Remote」アプリをダウンロードしたiPhoneやiPad、iPod touchを使用することで、パソコン上のiTunesを自在に操作することができます。

また、AirPlayに対応したAppの音声もRCD-N7から再生できます。RCD-N7とパソコンが離れた部屋にあってもまるで手で操作しているかのようにiPhoneやiPad/iPod touchの再生をお楽しみいただくことができます。AirPlayに対応したAppはYouTube、radiko.jpなど20種以上(2011年6月現在)、AppleのApp Storeからダウンロードできます。

インターネットにブロードバンド接続した無線LAN(Wi-Fi)環境が必要です。
AirPlayは、iPad、iPhone4、iPhone3GS、iPod touch(第2世代以降)でご利用いただけます。
本機能はデノンダイレクトショップ(ホームページ)からのオンラインアップグレードに対応いたします。詳細はホームページをご覧ください。アップグレード価格5,250円(税別5,000円)



AirPlay再生時のiPhoneキャプチャー画面
再生機器にRCD-N7を選択することでiTunesライブラリーの再生ができます。

iPhoneやiPad、iPod touchで本機の操作が可能となる* Denon Remote App 対応



お手持ちのiPhone/iPad/iPod touchにApple社のApp StoreからDenon Remote Appが無償でダウンロードできます。本機をホームネットワークにLAN接続あるいは無線LAN(Wi-Fi)接続し、同じネットワーク上にWi-Fi接続したiPhone/iPad/iPod touchから電源のON/OFFやボリュームコントロール、ソースの切換などの基本操作が可能です。また、ファイルストリーミングやインターネットラジオの操作も可能で、アルバムアートワークも表示されます。



Denon Remote Appを起動したiPhoneの画面
(左:メニュー画面、右:ソース選択画面)



Wi-Fi接続対応。充実のネットワーク機能



パソコンやNASに保存した音楽ファイルを、LANを経由して再生することができます(メディアクライアント機能)
Windows Media Player Ver.11等のミュージックサーバーを利用して、パソコンやNASに保存した音楽ファイルを、再生することができます。音楽ファイルの形式はMP3、WAV(リニアPCM)、AAC(DRM非対応)、WMA、WMA lossless*、FLACに対応します。FLACは24bit/96kHzの高音質音源にも対応します。パソコンから離れた部屋で、パソコンに保存した音楽をお楽しみいただけます。

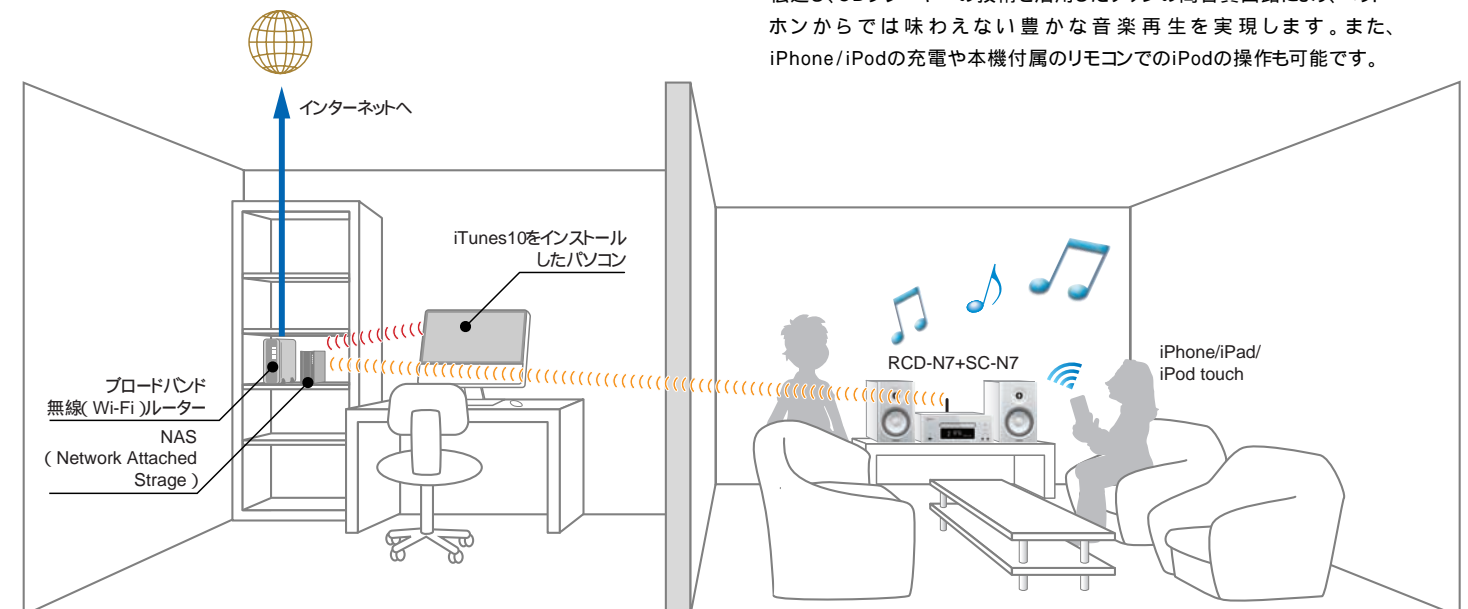
本機のミュージックサーバー機能はDLNA(Digital Living Network Alliance)Ver.1.5に準拠しています。
*WMA losslessはWindows Media Player Ver.11などのトランスコードに対応したサーバーを使用した場合

インターネットラジオを楽しむ。
LANに接続して世界中のインターネットラジオ放送を聴くことができます。ラジオ局のデータベース「vTuner」を利用して、DENON向けにカスタマイズされたリストからディスプレイを見ながら選局できます。

MP3/WMAのインターネットラジオが再生できます。
WPS(Wi-Fi Protected Setup)に対応していますので無線LANの設定も簡単に行えます

お手持ちのiPhone/iPodをダイレクト接続、音楽再生が楽しめます

本体上部にあるiPhone/iPod接続用のドックに直接iPodを接続して、iPodの音楽を楽しむことができます。iPhone/iPodからデジタルで音声を伝送し、CDプレーヤーの技術を活用したデノンの高音質回路により、ヘッドホンからでは味わえない豊かな音楽再生を実現します。また、iPhone/iPodの充電や本機付属のリモコンでのiPodの操作も可能です。



USBメモリーのダイレクト接続、再生が可能

前面のUSB端子から音楽ファイル再生が可能です。対応ファイル形式はMP3、WAV(リニアPCM)、AAC(DRM非対応)、WMA、FLACに対応します。FLACは24bit/96kHzの高音質にも対応します。USB端子にはiPhone/iPodの接続も可能です。USBメモリーはマストレージクラス対応です。

コンパクトながらパワフル&ダイナミック、高品位デジタルアンプ搭載

デノンの高音質技術を活かした、ファイル音源の再生に最適な高効率デジタルアンプを採用。サイズを超えた65W+65Wの高出力で、大型スピーカーも楽々ドライブできます。

バナナプラグ対応高級金メッキスピーカーターミナル

SC-N7の特性に合わせた最適化フィルターを搭載

このフィルターをONにすることで、SC-N7から広がりのある躍動感あふれる再生が得られます。

文字のスクロール表示など、日本語が読みやすい3ライン大型有機ELディスプレイ

本機は大型の有機ELディスプレイを採用していますので、明るくて美しい文字やグラフィックを表示します。



RCD-N7の主な仕様

再生可能ディスク / CD-DA, CD-R/RW ディスクの書き込みの状態によっては再生できない場合があります。音入端子 / iPhone/iPod接続端子 x 1, USBメモリー接続端子 x 1, 光デジタル入力 x 1, Portable IN 端子 x 1, AUX IN 端子 x 2 音声出力端子 / サブウーハープリアウト端子 x 1, ヘッドホン端子 x 1, AUX OUT 端子 x 1 その他端子 / Ethernet端子、無線LAN用アンテナ、FM/AMアンテナ端子 [アンプ部] 定格出力 / 65W+65W(4、1kHz, T.H.D.0.7%) [チューナー部] 受信周波数 / FM:76.0~90.0MHz, AM:522~1629kHz [総合] 消費電力 / 65W(待機電力0.3W) 外形寸法 / W280 x H112 x D299mm(つまみ、端子を含む、無線LAN用アンテナ除く) 質量 / 4.3kg 付属品 / リモコン(RC-1154)、電源コード(約2m)、単4乾電池 x 2、FM室内アンテナ、AMループアンテナ、無線LAN用アンテナ

ワンス、エプリディ、スリープのタイマー内蔵

毎日、もしくは1回だけのON-OFFの設定ができます。また、スリープタイマーとして90分までの10分間隔でOFFするまでの設定ができます。

ホワイトとブラックの高級光沢フィニッシュデザイン

すっきりとまとめたデザインは無駄な主張がなく、どんなお部屋にもさりげなくとけ込みます。

シンプルで使いやすいリモコン装備

セクションごとに区分けしてシンプルな色づかいで使いやすくまとめています。

ポータブルプレーヤーを接続して楽しめるアナログミニジャック (Portable IN) 入力を装備

FM/AMチューナー内蔵

サブウーハー用プリアウト端子装備



さわやかな印象の光沢フィニッシュのフロントパネル



バナナプラグ対応金メッキスピーカーターミナル

RCD-N7とベストマッチ、クリスタルフィニッシュのさわやかなサウンド



スピーカーシステム SC-N7

オープン価格

SC-N7-W(ホワイト) JANコード:45-8211636-540-3

SC-N7BKEM(ブラック) JANコード:45-8211636-654-7

12cmウーハーと2.5cmバランス型ツイーターの2ウェイスピーカーシステム

RCD-N7のスピーカー・オプティマイズ・フィルターの適用でベストバランス再生ができます。

SC-N7の主な仕様

形式 2ウェイ・2スピーカー・バスレフ型 ユニット 12cmウーハー x 1、2.5cmバランス型ツイーター x 1 入力インピーダンス 6 最大許容入力 60W(JEITA)、120W(PEAK) 再生周波数帯域 50Hz ~ 20kHz クロスオーバー周波数 7kHz 外形寸法 W145 x H233 x D236mm(端子部含む) 質量 2.3kg(1台) 付属品 / スピーカーケーブル(3m) x 2

ヨーロッパサウンド、デザインに上質のテイスト。ハイコンボ・ミニ。



デノンのアンプ、CD技術を凝縮したセンターユニットをベースに、

サウンドチューニングをじっくり行ったスピーカーとのトータル・サウンドシステムです。

センターユニットのRCD-M38はiPhone/iPodのダイレクト再生に対応したUSB端子を装備、

USBメモリーに保存したMP3/WMAのファイル再生など、様々なオーディオシーンに対応します。

オーディオ・センター、スピーカーともにヨーロッパのサウンドエンジニアとのコラボレーションにより音づくりされ、

上質なミュージックライフを彩ります。



D-M38 System

CDチューナーアンプ	RCD-M38(K:ブラック)	44,940円
スピーカーシステム(2本1組)	SC-M37(K:ブラック)	18,690円
システム合計希望小売価格		63,630円 (税抜60,600円)



D-M38 System

CDチューナーアンプ	RCD-M38(SP:プレミアムシルバー)	44,940円
スピーカーシステム(2本1組)	SC-M37(M:木目)	18,690円
システム合計希望小売価格		63,630円 (税抜60,600円)

コンパクトなボディにDENONのコンポーネント技術を凝縮

CD/TUNER+AMP
RCD-M38

希望小売価格 44,940円
(税抜42,800円)
SP:プレミアムシルバー
JANコード:45-8211636-458-1
K:ブラック
JANコード:45-8211636-458-8



K:ブラック

セッティング・フリーのプレミアムサウンドを

書棚などに手軽に収められる横幅210mm、奥行き309mmのコンパクトなサイズです。ハイクオリティ・サウンドが暮らしの中に溶け込むように洗練されたデザインに仕上げました。書斎、寝室などお好きな場所でお楽しみいただけます。

ヨーロッパ・サウンド・チューン

クラシック音楽の本場ヨーロッパのサウンドデザイナーとデノンのエンジニアとのコラボレーションによるヨーロッパ・サウンド。試聴とチューニングを繰り返し、デノンのHi-Fi技術とヨーロッパの感性との融合で妥協のない高音質を実現しています。

トリプル ノイズ リダクション デザイン(T.N.R.D)

パワーアンプ回路だけを強力にしても、さまざまな回路や基板・配線のレイアウトが影響し合うオーディオ機器では、満足したスペックやサウンドを得ることは出来ません。影響し合う3つのノイズ要因を徹底的に排除していくことで、濁りのない澄んだ美しい音質を引出しています。

サウンドのクオリティを高めるミニマムシグナルパス回路構成

音声信号を忠実に再生出来るようにシンプルでストレートな信号の流れを実現させ、余分な回路、複雑な信号経路によって音声信号に悪影響を及ぼさない回路・構造設計を施しています。

デジタル部とアナログ部の分離設計

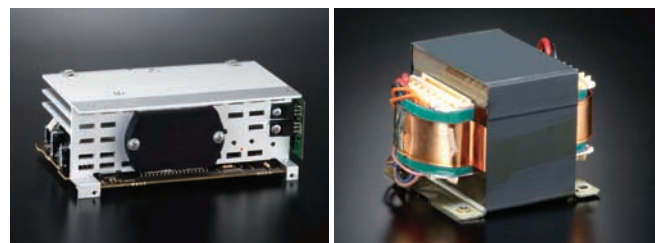
デジタル、アナログ相互の干渉を排除します。さらにデジタル部の電源をディスクサーボ系・USB用とD/A変換部用に分離。手を抜かない回路設計技術によってなめらかな音質を確保しています。

ピュアな音声信号を再生するための適確なグラウンド配置

電源回りの設計に加え、グラウンド配置にも高音質を確保する配慮を欠かしていません。コンポーネントの設計技術が活かされています。

ハイパワーアンプと強力な電源部

横幅210mm、奥行き309mmというコンパクトな筐体に30W+30Wの出力を発揮するパワーアンプを搭載。パワーアンプの基板には、熱伝導率、電磁シールド効果の優れた材質を用いることで、放熱性とノイズ低減効果を高め、さらに電源部にもストレートサーキットの思想を導入。これにより低域の力強さ、キレのある高域、パワフルなサウンドを実現しています。



ハイパワーアンプブロックとアルミヒートシンク

大型電源トランス

低ひずみが生み出すクリアでダイナミックなサウンド

入力セレクター、電子ボリューム、パワーアンプの低ひずみ化を実現。よりクリアでダイナミックなサウンドを可能にしています。

iPhone/iPodのデジタル・ダイレクト再生に対応したUSB端子を前面に装備

USBのダイレクト入力端子を前面に装備。Apple社のiPhone/iPodやUSBメモリからデジタル伝送で簡単に楽曲を楽しめます。本機の音質重視設計のオーディオ回路で再生することで、より高音質な再生が可能です。プレーヤー単体では味わえないオーディオの醍醐味を感じていただけます。
*第5世代以降のiPodに対応。USBメモリはマストレージクラス対応。ファイル名表示は日本語非対応です。



AM/FMチューナー搭載

CD-R/RWに書込んだWMA、MP3のファイル再生が可能
書き込み状態の悪いディスクなど再生できない場合があります。

デノン製のiPod用コントロールドックが接続可能

楽曲や放送局名を識別し易い2桁表示のフロントディスプレイ

iPodやUSBメモリのファイル検索も易い大型ディスプレイです。
日本語非対応、英数のみの表示になります。

直感的に使い易くしたりモコン

操作シークエンス毎にグループ分けしたキーの配列と形状の工夫によって直感的な操作感を実現しています。

トーン回路などをジャンプし、より高音質な再生を実現するSOURCE DIRECTボタン

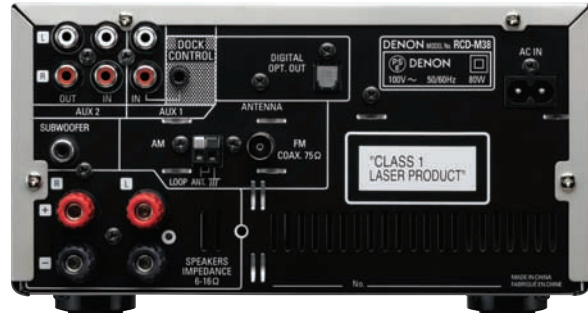
SC-M37の特性に合わせたスピーカー・オプティマイズ回路

別売のスピーカーSC-M37の特性に合わせた再生を実現します。

高音質極太スピーカーケーブルも挿入可能なバナナプラグ対応大型スピーカーターミナル装備

サブウーハー用プリアウト、光デジタル出力端子装備

光デジタルはCD再生時のみ出力します。



SP:プレミアムシルバー

RCD-M38の主な仕様
【パワーアンプ部】 実用最大出力 / 30W + 30W (6 JEITA) 適合スピーカーインピーダンス / 6 - 16
【プリアンプ部】 出力端子 / USB端子 x 1, 光デジタル音声出力端子 x 1, アナログ音声入力 x 2, アナログ音声出力 x 1, PORTABLE IN x 1, ヘッドホン出力 x 1, サブウーハー出力 (MONO) x 1 トーンコントロール特性 / BASS: ±10dB, TREBLE: ±10dB
【FM部】 受信周波数 / 76.0MHz - 108MHz 実用感度 / 1.5μV/75 [AM部] 受信周波数 / 522kHz - 1629kHz 実用感度 / 20μV
【総合】 電源 / AC100V (50/60Hz) 消費電力 / 80W (待機電力: 約0.3W) 外形寸法 / W210 x H115 x D309mm (フット、つまみ、端子を含む) 質量 / 4.3kg 付属品 / 専用システムリモコン (RC-1127)、単4乾電池 x 2、F室室内アンテナ、AM/レブアンテナ

ヨーロッパのサウンドエンジニアとのコラボレーションから生まれたスピーカーシステム



M:木目

K:ブラック

SPEAKER SYSTEM
SC-M37

希望小売価格 18,690円
(2台1組・税抜 17,800円)
K:ブラック JANコード:45-8211636-497-0
M:木目 JANコード:45-6011953-950-2

SC-M37の主な仕様
形式 / 2ウェイ・2スピーカー、バスレフ型、防磁設計 (JEITA) スピーカー / 12cmウーハー x 1, 2.5cmソフトドーム型ツイーター x 1 最大許容入力 / 60W (JEITA), 120W (PEAK) インピーダンス / 6
周波数特性 / 45Hz - 40kHz クロスオーバー周波数 / 3kHz 音圧レベル / 86dB/1W・1m
外形寸法 / W145 x H233 x D234mm (突起部含む) 質量 / 3.8kg (1台) 付属品 / 接続コード3m x 2本、滑り止め (1シート8枚)、吸音スポンジ x 2



高音質パーツをふんだんに使ったネットワークとブレース (管棒) 搭載したキャビネット

コンポーネント技術とヨーロッパの感性が融合

基本設計段階でコンピューターによる綿密なモデリングを徹底的におこない、完成度を高めるという手法をとっています。できあがった試作機に対してホログラム解析をはじめ、さまざまな分析・調整を行い、さらにこの作業と試聴を繰り返すことにより、より質の高いスピーカーを完成させています。RCD-M38同様、クラシック音楽の本場ヨーロッパのサウンドデザイナーとDENONが共同で開発。最新テクノロジーと素材、音楽に対する感性を盛り込んだクラフトマンシップあふれるコンパクトスピーカーです。

音楽の描写に優れたD.D.L.(DENON Double Layer)コーン採用ウーハーユニット

ウーハー振動板には、高い剛性と軽量さを合わせ持つD.D.L.(DENON Double Layer)コーンを採用。綿密なシミュレーションにより構成される2層の振動板とベンチレーションホールを施したことにより、広い帯域にわたり正確なピストンモーションを実現しています。コンパクトな外観からは想像できない雄大なスケールと実在感のある描写力を実現しています。

艶やかなボーカルを再生するソフトドームツイーター

自然な響きを再現するソフトドームツイーターを採用。そしてツイータードーム内のエアの熱膨張を防ぎ、振動板のセンタリングを一定に保つ、ベンチレーションホールを設けています。ボイスコイルなどからの熱による音への影響を排除することで、艶やかなボーカルを再生します。

音圧と位相レスポンスを均一にするためのクロスオーバーネットワーク回路

ユニットのエネルギー特性や位相特性はもちろん、CDレシーバーの持つアンプの特性との組み合わせも考慮し、このクラスとしては驚沢なほどのハイグレードな部品を使用してクロスオーバーネットワークを設計しています。

防磁設計



ソフトドームツイーターと大型マグネット採用のD.D.L.コーンウーハーユニット

バナナプラグ対応の背面端子部

iPod をDENONのオーディオ機器とつなげて、音楽や画像を楽しむ。



CONTROL DOCK for iPod
ASD-11R オープン価格
W:ホワイト JANコード:45-6011953-989-2
K:ブラック JANコード:45-6011953-988-5

本カタログに記載の対応機種 RCD-M38, DRA-F107

対応機種別の動作一覧をデノンのホームページに掲載しております。
デノン ホームページ: denon.jp



W:ホワイト

K:ブラック

お手持ちのiPodをDENONのオーディオ機器とつなげて音楽や画像の再生を楽しむ!

専用Dockコントロール端子を装備したDENONのミニシステムコンボ等と接続することにより、iPod を接続・再生して楽しめます。また、接続したオーディオ機器に付属しているリモコンを使用してiPodのベーシックな機能 (プレイ、ストップ、スキップ等) をコントロールすることも可能です。

iPodの情報をディスプレイに表示可能

iPodのテキスト情報 (曲名、アーティスト名、アルバム名など) を、接続したDENONオーディオ機器のフロントディスプレイに表示・確認 することが出来ます。

iPodの写真やビデオの再生に対応

iPodの充電が可能

1. Dockコネクタを装備した第四世代以降のiPodに対応。iPodの世代、ソフトウェアのバージョンによっては充電などの一部の機能が動作しない場合があります。また、iPodには最新版のソフトウェアをインストールすることを薦めます。最新版ソフトウェアはアップル社のホームページよりダウンロードができます。2. 半角英数字のみ。日本語表示には対応していません。

ASD-11Rの主な仕様 最大外形寸法 / W104 x H28.5 x D76.5mm (フット、端子を含む) 質量 / 220g 端子 / アナログ音声出力端子 x 1, S映像出力端子 x 1, コントロール端子 x 1 付属品 ACアダプター コントロール・オーディオケーブル (2m) Sビデオケーブル (2m) iPod装着用アダプター (3種類)



世界中で高い評価をいただいているDENONのオーディオコンポーネント。

その、Hi-Fiオーディオ機器の技術と設計思想を継承。

トータルな音づくりはもちろんのこと、スリムで高級感あるデザイン、アルミを使用したフロントパネルやポリウムノブ、パワーボタンなど、統一の洗練された仕上がりが、その存在感をいっそう高めています。

コンポーネントユニットの奥行きを250mmに抑え、

30cm幅の本棚などにも置き場所を選ばず余裕で設置できます。

ヨーロッパチューンスピーカーとの組み合わせで、

音楽の深い味わいを満喫できるシステムに仕上げています。

SYSTEM VARIATION



D-F107 CORE System



D-F107 + SC-CX101

チューナーアンプ	DRA-F107	49,350円
CDプレーヤー	DCD-F107	37,800円
スピーカーシステム	SC-F107SG	49,350円(2本1組)
システム合計希望小売価格		136,500円 (税抜130,000円)

チューナーアンプ	DRA-F107	49,350円
CDプレーヤー	DCD-F107	37,800円
スピーカーシステム	SC-CX101	73,500円(2本1組)
システム合計希望小売価格		160,650円 (税抜153,000円)

コンポグレードの新開発・高効率アンプ搭載



TUNER・AMPLIFIER DRA-F107

希望小売価格 49,350円(税抜47,000円)
SP:プレミアムシルバー JANコード:45-8211636-222-8

CXシリーズの技術を投入した新開発・高効率パワーアンプ

コンパクトなボディから十分なパワーを確保するため、コンポーネント CXシリーズで開発された技術を投入した出力回路を採用しています。こまやかな描写を可能にしながら音楽的ダイナミズムを損なわない、幅の広い表現力を獲得しています。

プリアンプ部と出力段の電源を分離した、強力な電源回路

安定した電圧を要求されるプリアンプ用電源回路と、大電流を要求される出力段用電源回路を電源トランスからそれぞれに独立して構成。出力段の動作電流による影響を排除した電源回路の構成により、小信号を扱うプリアンプ部の解像度を一段と高めています。

回路間の干渉を排除するセパレート・ブロック・コンストラクションと信号の純度を保つシンプル&ストレート回路

シャ・シ内ではデジタル信号とアナログ信号のステージを構造的に分離し、その間にはシールドプレートを装備。異なる種類の信号の干渉を防ぐことで、繊細音からダイナミックな音までも忠実に再現しています。また、信号の入口から出口までの回路をシンプルでストレートに設計することで、信号の劣化やノイズの影響を防ぎ、よりピュアな音を実現しています。

インターネットラジオが楽しめるDock Control端子装備

別売のiPod用コントロールドックASD-3N/3Wを接続することで、iPodの再生はもちろん、インターネットラジオやPCに記録されているミュージックファイルの再生も楽しむことができます。インターネット環境が必要です

ポータブルプレーヤーを接続して楽しめるアナログミニジャック入力を装備

フロントパネルに、ミニジャック対応のアナログ入力端子を装備しています。デジタルオーディオプレーヤーなどのポータブルプレーヤーとの接続して音楽再生が楽しめます。

豊富な入出力端子

アナログレコードプレーヤーが接続できるPHONO(MM)端子も装備しています。

FM/AM 40局プリセット

お好みの局をFM/AM合わせて40局まで記憶し、システムリモコンで呼び出すことができます。またFMはオートプリセットメモリー機能も搭載しています。プリセットした局はお好きな名前を登録してディスプレイに表示できます。(英数、一部記号のみ)

充実のタイマー機能

毎日セットした時刻に鳴らすエブリデイタイマー、一度だけ決まった時刻に鳴らすワンスタイマー、さらにスリープタイマーは10分から90分の間で10分刻みにOFF時間を設定できます。

ディスプレイの明るさを段階的に変更するデマーマ機能

お部屋の照明、インテリアに合わせて、ディスプレイの明るさが3段階に変えられます。

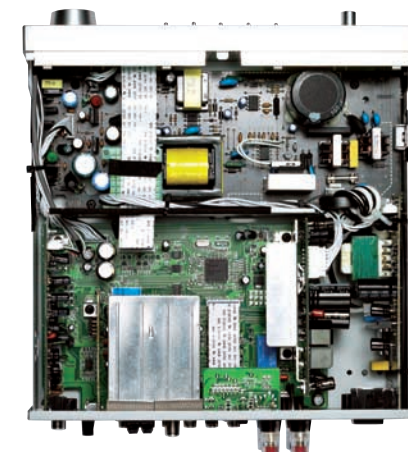
スピーカーオプティマイズ回路搭載

別売のSC-F107SGの特性に合わせて、理想的なウーハーの駆動を実現させるスピーカーオプティマイズ回路を搭載しています。低域から高域まで澄みきった音を再生します。

サブウーハー用モノアウト端子を装備

DRA-F107の主な仕様

[パワーアンプ部] 定格出力 / 65W + 65W(4 , 1kHz, T.H.D.0.7%) 実用最大出力 / 80W + 80W(4 , JEITA) 適合スピーカーインピーダンス / 4 - 16 [プリアンプ部] 全高調波歪 / 0.1% (定格出力-3dB時、負荷4 , 1kHz) 入力感度・インピーダンス / PHONO(MM):2.5mV/47k Ω CD, TAPE, MD, Portable In:200mV/47k Ω RIAA 偏差 / PHONO:20Hz ~ 20kHz, ±0.5dB 入力端子 / PHONO, CD, AUX/DOCK, TAPE, MD, Portable In 出力端子 / TAPE, MD, MONO OUT トーンコントロール特性 / BASS: ±8dB(100Hz), TREBLE: ±8dB(10kHz) [FM部] 受信周波数 / 76.0MHz ~ 108MHz 実用感度 / 1.5μV/75 Ω [AM部] 受信周波数 / 522kHz ~ 1629kHz 実用感度 / 20μV [総合] 周波数特性 / 10Hz ~ 40kHz(+0.5, -3dB, ソースダイレクトON) 電源 / AC100V(50/60Hz) 消費電力 / 85W(待機電力:0.2W以下) 外形寸法 / W250 x H82 x D283mm(脚、ソマミ、端子含む) 質量 / 2.6kg 付属品 / 専用システムリモコン(RC-1127)、単4乾電池 x 2、AMループアンテナ、FMアンテナ



F107Series

SYSTEM AUDIO

iPod & USBメモリー、ダイレクト再生可能なUSB端子装備

CD PLAYER DCD-F107

希望小売価格 37,800円
(税抜36,000円)
SP:プレミアムシルバー
JANコード:45-8211636-225-9



ピュアな音を再現するミニマムシグナルパス&ミニマムCDピックアップパス設計
信号の伝送は距離が長くなるほど外来ノイズの影響を受けやすく音質に悪影響をおよぼします。DCD-F107ではCDピックアップの読取りからアナログ信号として出力するまでの信号経路を短くすることで、外来ノイズの影響を防ぎピュアな音を再現します。

192kHz/24bit高精度D/Aコンバーターを採用

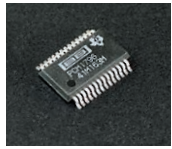
ピュア・オーディオコンポーネントに採用もされているD/Aコンバーターにより、ダイナミックレンジ、S/N比、歪率等のオーディオ特性も向上。また、実績のある各種パーツの採用ともあいまって、繊細かつ表現力豊かなサウンド再生が可能です。

8倍オーバーサンプリングデジタルフィルターを搭載

サンプリング周波数を8倍に上げ、音楽信号と明確に分離されたノイズを確実に取り除き、よりクリアな音質での再生を可能にします。

CD-R/RWに書き込んだMP3、WMAオーディオファイルの再生が可能

パソコンで楽しんでいた音楽ライブラリーを本機でも手軽に楽しむことができます。また、2行表示の大型のディスプレイにはファイル名やアーティスト名、タイトル名などを表示することもできます(半角英数字のみ)。
書き込み状況の悪いディスクなど、一部再生できない場合があります。



iPodやUSBメモリーのダイレクト再生に対応したUSB端子装備

iPod、またはUSBメモリー(WMA/MP3)を接続すると保存されている音楽ファイルを再生することができます。iPodの接続中は充電もできます。iPodを接続したときは、それまでiPod単体で聴いていた曲を引き続き再生することができます。iPodやUSBメモリーの操作はチューナー・アンプ DRA-F107のリモコン操作で行い、ディスプレイにはファイル名などの表示も可能です。

iPodおよびUSBメモリーの主な操作はチューナー・アンプ DRA-F107とシステム接続の上、DRA-F107のリモコンから行います。本機にはリモコンは付属していません。
*第5世代以降のiPodに対応。USBメモリーはマストレージクラス対応。ファイル名表示は日本語非対応

光デジタル出力端子を装備

MDレコーダーなどへのデジタル信号伝送が可能な光デジタル出力端子を装備しています。

多彩な演奏機能を搭載

リピートプレイ、ランダムプレイ、プログラム再生機能を装備。気分に合わせて再生方法を選択できます。

DRA-F107とのシステム接続時、DRA-F107のリモコンより操作

DCD-F107の主な仕様
出力端子 / LINE x1, 光 x1 電源 / AC100V(50/60Hz) 消費電力 / 13W(待機電力:0.5W) 外形寸法 / W250 x H82 x D260mm(脚、ツマミ、端子含む) 質量 / 3.1kg 付属品 / オーディオケーブル、システムケーブル

ヨーロッパのサウンドデザインとのコラボレーションにより誕生



SPEAKER SYSTEM SC-F107SG

希望小売価格 49,350円
(2台1組・税抜47,000円)
M:木目 JANコード:45-8211636-206-8

D.D.L.(DENON Double Layer)コーン採用の大口径14cmウーハーユニット
ウーハー振動板にはデノンのHi-Fiコンポーネントスピーカーに採用されているD.D.L.(DENON Double Layer)コーンを採用。綿密なシミュレーションにより設計された2層の振動板は、軽量ながら十分な剛性を確保、広帯域にわたり正確なピストンモーションを実現しています。また、ユニットフレーム形状を見直して空気の流れをコントロールすることにより、エッジの不要放射音を低減させて品位ある再生音を奏でます。高度に設計された磁気回路と相まって雄大なスケールの描写力を発揮します。

2.5cmソフトドームツイーター

磁気回路には高磁力・低歪のネオジウムマグネットを採用しています。取付にはキャビネットの振動がツイーターフレームに伝わりにくいよう点接触となる設計が施されています。

キャビネットの響きを整える響棒を配置

スピーカーキャビネットの剛性を高め不要振動を排除し、響きを整える響棒をキャビネット内に配置しています。キャビネットの振動をレーザー解析し、効果的に配しています。

ウーハーとツイーターを分離構造にしたクロスオーバーネットワーク

クロスオーバーネットワークはウーハー・パートとツイーター部を電氣的、磁氣的、構造的に分離した設計をしています。互いの影響を極力排除することでクリアで分離のよい再生音を実現しています。

ヨーロッパサウンドチューンを施した感性豊かな音楽再生

デノンと音楽の本場ヨーロッパのサウンドエンジニアによって、綿密に分析・試聴を繰り返し設計されたヨーロッパサウンド・チューニングを施しています。SC-F107SGはデノンの確かな音響技術と音楽に対する豊かな感性を盛り込んだ、クラフトマン・シップあふれるスピーカーです。

切れのよい低音を実現する背面ダクト

設置状況やお好みによりダクトのチューニングが可能な吸音スポンジを付属しています。

バナナプラグ対応金メッキスピーカー端子

天然コルク製滑り止めを付属

防磁設計

SC-F107SGの主な仕様
形式 / 2ウェイ・2スピーカー、パステル型、防磁設計 スピーカー / 14cmコーン型ウーハー x1, 2.5cmソフトドームツイーター x1 最大許容入力 / 60W(JEITA), 120W(PEAK) インピーダンス / 6 周波数特性 / 40Hz - 40kHz クロスオーバー周波数 / 3kHz 音圧レベル / 86dB/1W・1m 外形寸法 / W182 x H296 x D237mm 質量 / 5.2kg(1台) 付属品 / コルク製滑り止め(1シート8枚)、スピーカーコード2m x 2本、吸音スポンジ x 2個

OPTIONS

音楽の本質を伝える入魂のスピーカー。



SPEAKER SYSTEM SC-CX101

希望小売価格 73,500円(2台1組・税抜70,000円)
M:木目 JANコード:45-6011953-682-2

スピーカー背面

新開発グラスファイバー・D.D.L.コーン採用12cmウーハーユニット

ウーハーとしては小口径の12cmユニットとは思えない雄大なスケールの描写力を発揮します。

特殊フレーム形状の2.5cmドームツイーター

放射インピーダンスの平坦化を図った新開発のフレーム形状。振動板の前後のセンタリングを一定に保つベンチレーションホールを設け、磁気回路には高磁力・低歪のネオジウムマグネットを採用しています。

USBメモリーにダイレクト保存できるフルオートプレーヤー

FULL-AUTO PLAYER SYSTEM DP-200USB

希望小売価格 31,500円(税抜30,000円)
K:ブラック JANコード:45-8211626-047-7



シルバーモデルもあります。
SP:プレミアムシルバー JANコード:45-8211636-048-4

レコードライブラリーを簡単にUSBメモリーに保存
トラック番号や楽曲情報を取得するオーサリング・ソフト、
“Trans Music Manager”付属

LINE接続のみのミニシステムなどでもお楽しみいただける
PHONOイコライザー内蔵

ボタン操作でレコードがかけられるフルオートプレーヤー

高い慣性質量で安定した回転を実現するアルミダイカストターンテーブル
プレミアムシルバーとブラックの2タイプ

MM型カートリッジ付属

DP-200USB-SP/Kの主な仕様
駆動方式 / ベルトドライブ 回転数 / 33・1/3, 45rpm ワウ・フラッター / 0.15%以下(WRMS) ターンテーブル / アルミダイカスト トーンアーム / ダイナミックバランス形 有効長 / 195mm カートリッジ / MM型 適正針圧 / 3.5g 交換針 / DSN-84(希望小売価格3,150円[税抜3,000円]) デジタル記録媒体 / USBメモリー(マストレージクラス) デジタル記録形式とビットレート / MP3, 192 kbps

Trans Music Manager(CD-ROM)の仕様 対応OS / Microsoft Windows 7/Vista/XP/2000(32bit版)
電源 / AC100V 50/60Hz 消費電力 / 10W
外形寸法 / ダストカバーを閉じた時:W360 x H98 x D358mm、【ダストカバーを開けた時】W360 x H約415 x D363mm
質量 / 約3.2kg 付属品 / EPアダプター、Trans Music Manager(CD-ROM)

* 外付けハードディスクには録音できません。また、PCとの直接接続もできません。
* USBメモリーの容量や種類によって、録音ボタンを押してから録音が始まるまでの時間が異なります。あらかじめ録音が始まるまでの時間を確認してからご使用ください。(録音が始まると表示が点滅から点灯に変わります。)
* 楽曲情報の取得は、全てのレコードに対応しているものではありません。

FULL-AUTO PLAYER SYSTEM DP-29F

希望小売価格 15,225円(税抜14,500円)
S:シルバー JANコード:49-88001-51496-1



ブラックモデルもあります。
K:ブラック JANコード:49-88001-51497-8

DP-29F-S/Kの主な仕様
駆動方式 / ベルトドライブ 回転数 / 33・1/3, 45rpm ワウフラッター / 0.15%(WRMS) ターンテーブル / アルミダイカスト トーンアーム / ダイナミックバランス形 有効長 / 195mm カートリッジ / MM型 適正針圧 / 3.5g 交換針 / DSN-82, DSN-84(希望小売価格3,150円[税抜3,000円]) 電源 / AC100V 50/60Hz 消費電力 / 2W 寸法 / ダストカバーを開いた時:W360 x H97 x D357mm【ダストカバーを開いた時:W360 x H約417 x D362mm】(スイッチ、フット含む) 質量 / 2.8 kg 付属品 / EPアダプター

PHONOイコライザー内蔵

PHONO端子のないLINE接続のみのミニコンボやプリメインアンプにもダイレクトに接続が可能です。(ON、OFF切替え可能)

フルオートシステム

30cm、17cmのレコードサイズを選択すれば、ボタン操作のみでアームが移動しレコードを再生。再生を終了すると自動的にアームが戻ります。

高精度アルミダイカストターンテーブル

ブラックとシルバーの2タイプ

MM型カートリッジ付属

堅牢な非磁性体アルミダイキャスト製ユニットフレーム

表面には焼付塗装を施し、固有の鳴きを減少。ユニット背面にブレース(響棒)を配してキャビネットに固定し、自然な響きを損なうことなく適度な剛性を確保しています。

均一な音圧と位相レスポンスを追求したクロスオーバーネットワーク

ヨーロッパのサウンドデザインとDENONのコラボレーションにより誕生
綿密なコンピューターシミュレーションにより基本設計段階から可能なかぎりのモデリングを行い、徹底的に完成度を高めました。最新テクノロジーと素材、音楽に対する感性を盛り込み、仕上がりが先サウンスもクラフトマンシップあふれるコンパクトスピーカーです。

肉厚18mmのMDFベース、美しい木目の天然木突き板キャビネット

天然木仕上げは見た目の美しさだけでなく、表面を伝わる音波をコントロールし響きを美しくする効果もあわせ持ちます。音質的にもケセの少ない素直な音色を再現します。

切れのよい低音を実現する裏板一体削出しダクト

ダクトの開閉部は一体構造で十分な強度を持ち、鳴きやポートノイズを抑えた緻密な仕上げです。設置状況やお好みによりダクトのチューニングが可能な吸音スポンジ付属。

透明絶縁カバー付金メッキ真鍮削出しパイワイヤリング端子

スピーカーコードはOFC材を採用した単売品(3m x 2)を付属。パイワイヤショート用にも同様のコードを付属してあります。(出荷時端子に取付け済み)

天然コルク製滑り止めを付属

防磁設計

SC-CX101の主な仕様
形式 / 2ウェイ・2スピーカー、防磁設計(JEITA) ユニット / 12cmコーン型グラスファイバーウーハー(D.D.L.)、2.5cmソフトドームツイーター 入力インピーダンス / 6 最大許容入力 / 120W(PEAK), 60W(JEITA) 再生周波数帯域 / 45Hz - 40kHz クロスオーバー周波数 / 3kHz 平均出力音圧レベル / 86dB(1W・1m) 外形寸法 / W157 x H257 x D234mm 質量 / 5.2kg 付属品 / 接続コード(3m x 2)、吸音スポンジ、パイワイヤショート用短絡コード、コルク製滑り止め(1シート4枚) x 2



USBメモリーを差込んでSTART、RECボタンを押すだけ。レコードが終了したら再びRECボタンを押せば録音は終了。

iPod用コントロールドック ASD-3W オープン価格

ASD-3W-W:ホワイト JANコード:45-6011953-888-8



パソコンに保存した音楽・画像ファイルをLANを経由して再生するミュージックサーバー機能¹

LANに接続して世界中のインターネットラジオを聴くことができます。²

S映像出力されるGU(グラフィカル・ユーザー・インターフェイス)を見ながら付属のリモコンで行えます。

日本語対応GUI搭載 iPodの再生、充電が可能³
本体にマウントできる専用リモコン

ASD-3Wの主な仕様 最大外形寸法 / W120 x H98.3 x D120mm(アンテナ、フット、端子を含む) 質量 / 280g(本体) 35g(リモコン) 端子 / ETHERNET x1, Wi-Fiアンテナ端子 x1, アナログ音声出力端子 x1, S映像出力端子 x1, コントロール端子 x1 付属品 / ACアダプター コントロール・オーディオ・ビデオケーブル(2m) 無線LANアンテナ x1 リモコン(電池:CR2025付き) iPod装着用アダプター(3種類)

1. DLNA(Digital Living Network Alliance)に準拠。Windows Media Player Ver.11等に対応。2. MP3/WMAのエンコーディングに対応。3. Dockコネクタを装備した第四世代以降のiPodに対応。iPodの世代、ソフトウェアのバージョンによっては充電などの一部の機能が動作しない場合があります。また、iPodには最新版のソフトウェアをインストールすることをお勧めします。最新版ソフトウェアはアップル社のホームページよりダウンロードができます。