

スピーカーシステム SC-CX101

SC-CX101-M(木目)
JANコード: 45-6011953-682-2
希望小売価格 73,500円(2台1組・税別 70,000円)



スピーカー背面

音楽の本質を伝える入魂のスピーカー

- 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。
- 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。ユニット背面にプレイス(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
- 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
- 切れのよい低音を実現する裏板一体削出しダクト
- 透明絶縁カバー付金メッキ真鍮削出しハイワイヤリング端子
- 天然コルク製滑り止めを付属
- 防磁設計

フルオートプレーヤーシステム DP-200USB

DP-200USB-K(ブラック)
JANコード: 45-8211626-047-7
希望小売価格 31,500円(税別 30,000円)



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

- 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



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。

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:[税別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、192kbps

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:W360xH98xD358mm、ダストカバーを開けた時:W360xH約415xD363mm ▶ 質量/約3.2kg ▶ 付属品/EPアダプタ、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。

フルオートプレーヤーシステム DP-29F

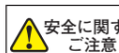
DP-29F-S(シルバー)
JANコード: 49-88001-51496-1
DP-29F-K(ブラック)
JANコード: 49-88001-51497-8
希望小売価格 15,225円(税別 14,500円)



- 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ポ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

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:[税別3,000円]) ▶ 電源/AC100V 50/60Hz ▶ 消費電力/2W ▶ 寸法/ダストカバーを閉じた時:W360xH97xD357mm、ダストカバーを開いた時:W360xH約417xD362mm(スイッチ、フット含む) ▶ 質量/2.8kg ▶ 付属品/EPアダプタ

*iTunes、iPhone、iPod、iPad、AirPlayはApple Inc.の商標または登録商標です。
*Google、Android、Google Playは、Google 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。
*“Trans Music Manager”は、トランステクノロジー株式会社の商標と登録商標です。
*Gracemote®およびCDDDB®は、Gracemote社の登録商標です。
*あなたの録音したものは、個人として楽しむなどのほか、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ことがあります。
*掲載商品の写真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お受け取りになり、大切に保存してください。



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ことがあります。

●掲載商品の内容についての、お問い合わせ・ご相談は、D&Mお客様相談センター

0570-666-112 へおたずねください。

受付時間 9:30~17:30 (土・日・祝日・弊社休日除く)
一部IP電話などからつながらない場合があります。その場合は**03-3570-5138**へおかけください。
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 デイ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9月現在です。
2012.9.5発行 NMS 0554

SYSTEM AUDIO



ネットワークレシーバー CEOLシリーズ(3~6ページ)

パーソナルオーディオシステム D-M39シリーズ(7~9ページ)

オーディオコンポーネントシステム D-F109シリーズ(10~13ページ)

スピーカーシステム SC-CX101(15ページ)

フルオートプレーヤーシステム(15ページ)

CEOL N8



CEOL piccolo N5



撮影協力: アイ・スタイラズ株式会社 <http://www.i-stylers.jp>

上質なスタイル。こちよいい音。

カタチあるメディアにパッケージされた音源だけでなく、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まで、さまざまな音楽ソースを多彩に楽しむために生まれた、CEOL(キョール)シリーズ。iTunesのライブラリーを直接ストリーミング再生できるAirPlayやWi-Fi(無線LAN)で、ネットワークオーディオを手軽に楽しめます。さらに、本格的にネットワークオーディオを構築できるD-F109シリーズやコンパクトな高音質モデルD-M39をラインアップ。さまざまリスニングスタイルに、上質なサウンドと豊富なバリエーションで応えます。

DENON SYSTEM AUDIO LINE UP



CEOL N8 P3

CEOL piccolo N5 P3

D-M39 P7

D-F109 P10

CEOL Series

iPod もパソコンの音楽ファイルも手軽に楽しめるネットワークオーディオレシーバー

AirPlay や Wi-Fi に対応。CD だけでなく、パソコンにためた音楽やインターネットラジオをもっと自由に、もっと心地よく楽しむために生まれた CEOL (キョール) シリーズ。

愛称の「CEOL」は、ゲール語の「音楽」、「歌」を意味する言葉です。

高音質なのにスタイリッシュなフォルムで、ちょっとおしゃれなインテリアにもオブジェのような感覚で飾れます。



CEOL N8
ネットワークCDレシーバー
RCD-N8-W (ホワイト)
スピーカーシステム(2台1組)
SC-N8WTEM (ホワイト)

オープン価格
オープン価格



CEOL N8
ネットワークCDレシーバー
RCD-N8-K (ブラック)
スピーカーシステム(2台1組)
SC-N8BKEM (ブラック)

オープン価格
オープン価格



CEOL piccolo N5
ネットワークレシーバー
DRA-N5-K (ブラック)
スピーカーシステム(2台1組)
SC-N5BKEM (ブラック)

オープン価格
オープン価格

Network

iPhone や iTunes の音楽を自在に 楽しめる AirPlay に対応

iPod touch や iPhone、iPad、iTunes からミュージックファイルをストリーミング再生できる AirPlay に対応。AirPlay メニューで音楽再生の出力先に本機を指定するだけの簡単操作。帰宅時にヘッドホンで聴いていた音楽の続きをそのまま CEOL で再生するなど、音楽の楽しみ方が広がります。また、AirPlay に対応するアプリの音声もストリーミング可能。動画やゲーム、音楽など様々なコンテンツの音声を良い音で楽しむことができます。

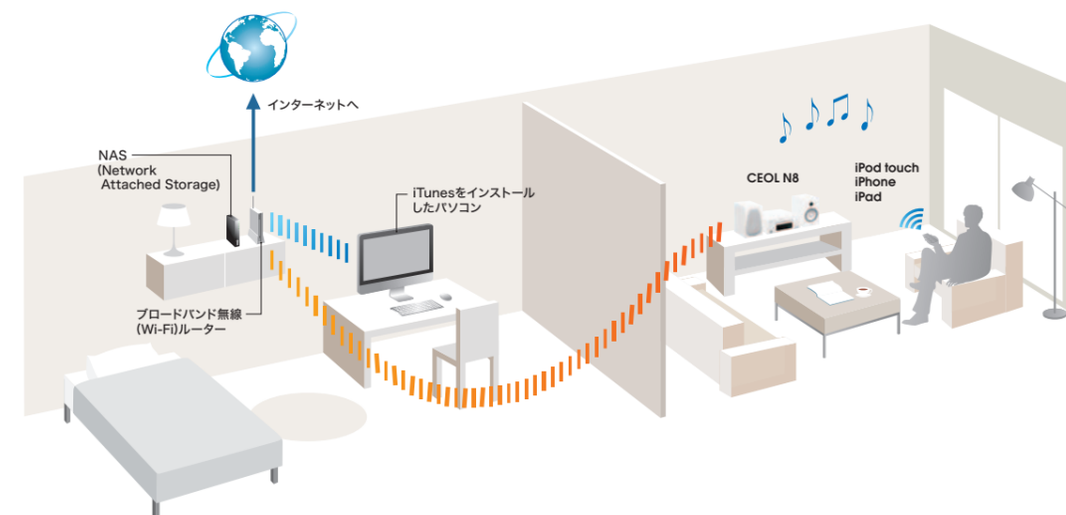
※インターネットにブロードバンド接続した無線 LAN (Wi-Fi) 環境が必要です。AirPlay は、iOS4.2 以降をインストールした iPad、iPhone4S、iPhone4、iPhone 3GS、iPod touch (第2世代以降)、および iTunes 10.1 以降をインストールした Mac またはパソコンでご利用いただけます。



別室の PC や NAS に保存した音楽を ネットワークで再生する DLNA1.5 に準拠

DLNA サーバー機能を持つパソコンやネットワーク HDD (NAS: Network Attached Storage) からの MP3、WMA、AAC、WAV、FLAC ファイルの再生が可能です。特に FLAC と WAV は 192kHz/24bit まで対応します。また、FLAC、WAV ファイルのギャップレス再生にも対応しており、ライブ盤などを聴いても曲間で音が途切れることはありません。さらに、Apple Lossless ファイルの再生に対応するファームウェアアップデート*を予定しています。

※2012年秋にファームウェアアップデートを予定しています。



18,000 局以上のインターネットラジオが 楽しめる



インターネットラジオの再生にも対応。世界中の 18,000 局以上のインターネットラジオ局が登録されている vTuner のデータベースからお好みの局を検索することができます。

※MP3/WMA の配信形式のインターネットラジオが再生できます。

CEOL の操作が iPhone や Android スマートフォンで できる "Denon Remote App" 対応

"Denon Remote App" をインストールした iPod touch/iPhone や Android スマートフォンで CEOL を操作することができます。CEOL をホームネットワークに接続し、同じネットワークに Wi-Fi 接続した iPod touch/iPhone や Android スマートフォンから電源の ON/OFF やソースの切替などの基本操作が可能です。インターネットラジオの選局やサーバー内の音楽ファイルのブラウジングも快適に行えます。iOS 版は App Store から、Android 版は Google Play から無料でダウンロードできます。



Home画面 CD操作画面



Wi-Fi 接続対応



良好な通信状態を維持するダイバーシティアンテナを内蔵。WPS 規格に対応しており、対応ルーターと組み合わせると簡単にネットワーク接続設定が行えます。さらに WMM (Wi-Fi Multimedia) 規格にも準拠。音楽ファイルの伝送が優先され、他の通信の影響を受けにくくなるため、安定したストリーミング再生が楽しめます。

CEOL N8

CDもパソコンの音楽も手軽に楽しめるスマートなネットワークCDレシーバー

ネットワークCDレシーバー

RCD-N8

RCD-N8-W (ホワイト)
JANコード: 45-8211636-818-3
RCD-N8-K (ブラック)
JANコード: 45-8211636-817-6
オープン価格



ホワイト

デジタルダイレクトでiPod/iPhoneを高音質再生

本体上部のドックに直接iPod/iPhoneを接続して、音楽を楽しむことができます。iPod/iPhoneからデジタルのまま音声信号を伝送。フルデジタルプロセッシングのアンプで豊かな音楽再生を実現します。また、本機に付属するリモコンでの操作も可能です。さらに、iPod/iPhoneの充電にも対応。本機がスタンバイ状態でもiPod/iPhoneをドックに差し込むと充電を開始します。充電が完了すると本機からの給電を停止します。

※30ピンDockコネクタを装備した第5世代以降のiPodに対応。

USBメモリーをダイレクト接続、ファイル再生が可能

前面のUSB端子に接続したUSBメモリーからの音楽ファイル再生が可能です。対応ファイル形式はMP3、WMA、AAC、FLAC 192kHz/24bit、WAV 192kHz/24bitです。さらに、Apple Losslessファイルの再生に対応するファームウェアアップデート*を予定しています。

※2012年秋にファームウェアアップデートを予定しています。

高音質CDプレーヤー

CDプレーヤー部には、Hi-Fiオーディオで培った技術を活かし、ディスクに記録された信号を高精度で読み取る光ディスクメカニズムを搭載しました。

FM/AM チューナー

光デジタル入力を装備

テレビやパソコンと本機を光デジタルケーブル(別売)で接続すれば、TV番組やさまざまなコンテンツを高音質で楽しめます。

こだわりの高音質設計

高音質で高効率なデジタルアンプを搭載。コンパクトサイズながら、65W+65W(4Ω)の大出力。パワフルでダイナミックなサウンドを再現します。また、ローパスフィルターにはデノン専用のカスタムOFCコイルを、スピーカーターミナルには金メッキ処理を施したスクリュータイプを採用するなど、細部までこだわった高音質設計となっています。



ブラック

視認性の高い有機ELディスプレイ

エブリディアラーム、ワンスアラーム

スリープタイマー

オートスタンバイ

RCD-N8 に最適なデザインの2ウェイスピーカーシステム

光沢のあるグロスフィニッシュのエンクロージャーを採用。ユニットには2.5cm バランスドーム・ツイーターと12cmウーハーを搭載。バナナプラグ対応の金メッキスピーカーターミナルなど、高音質パーツを採用。



ブラック

音楽性豊かなサウンドを奏でるハイパフォーマンススピーカー

スピーカーシステム

SC-N8

SC-N8WTEM (ホワイト)
JANコード: 45-8211636-820-6
SC-N8BKEM (ブラック)
JANコード: 45-8211636-821-3
オープン価格



ホワイト

CEOL piccolo N5

コンパクトボディの高音質ネットワークオーディオレシーバー

ネットワークレシーバー

DRA-N5

DRA-N5-K (ブラック)
JANコード: 45-8211636-813-8
オープン価格



デジタルダイレクトでiPod/iPhoneを高音質再生

本体上部のドックに直接iPod/iPhoneを接続して、音楽を楽しむことができます。iPod/iPhoneからデジタルのまま音声信号を伝送。フルデジタルプロセッシングのアンプで豊かな音楽再生を実現します。また、本機に付属するリモコンでの操作も可能です。さらに、iPod/iPhoneの充電にも対応。本機がスタンバイ状態でもiPod/iPhoneをドックに差し込むと充電を開始します。充電が完了すると本機からの給電を停止します。

※30ピンDockコネクタを装備した第5世代以降のiPodに対応。

USBメモリーをダイレクト接続、ファイル再生が可能

前面のUSB端子に接続したUSBメモリーからの音楽ファイル再生が可能です。対応ファイル形式はMP3、WMA、AAC、FLAC 192kHz/24bit、WAV 192kHz/24bitです。さらに、Apple Losslessファイルの再生に対応するファームウェアアップデート*を予定しています。

※2012年秋にファームウェアアップデートを予定しています。

光デジタル入力を装備

テレビやパソコンと本機を光デジタルケーブル(別売)で接続すれば、TV番組やさまざまなコンテンツを高音質で楽しめます。

こだわりの高音質設計

高音質で高効率なデジタルアンプを搭載。コンパクトサイズながら、65W+65W(4Ω)の大出力。パワフルでダイナミックなサウンドを再現します。また、ローパスフィルターにはデノン専用のカスタムOFCコイルを、スピーカーターミナルには金メッキ処理を施したスクリュータイプを採用するなど、細部までこだわった高音質設計となっています。

視認性の高い有機ELディスプレイ

RCD-N8と同様の、視認性に優れた3行表示の有機ELディスプレイを装備。日本語表示にも対応しています。

エブリディアラーム、ワンスアラーム

スリープタイマー

オートスタンバイ



サイズを超えた高密度なサウンドを実現するコンパクトスピーカー

スピーカーシステム

SC-N5

SC-N5BKEM (ブラック)
JANコード: 45-8211636-814-5
オープン価格



DRA-N5 にマッチする2ウェイスピーカーシステム

光沢のあるグロスフィニッシュのエンクロージャーを採用。ユニットには2.5cm バランスドーム・ツイーターと10cmウーハーを搭載。バナナプラグ対応の金メッキスピーカーターミナルなど、高音質パーツを採用。

M39 Series

高品位なヨーロッパ・サウンドを紡ぎだす、正統派のオーディオミニシステム

Hi-Fiコンポーネントの技術を継承したセンターユニットとヨーロッパのサウンドデザイナーが磨きあげたスピーカーシステムを組み合わせたハイコンボです。CDを高音質で再生するのはもちろん、USBメモリーに保存したMP3/WMAのファイル再生など、マルチな音楽ソースに対応。高品位な音でより深い感動が味わえます。



D-M39 System

CDレシーバー
RCD-M39-K(ブラック) 44,940円
 スピーカーシステム(2台1組)
SC-M39BKEM(ブラック) 18,690円
 システム合計希望小売価格 63,630円(税別 60,600円)



D-M39 System

CDレシーバー
RCD-M39-SP(プレミアムシルバー) 44,940円
 スピーカーシステム(2台1組)
SC-M39BKEM(ブラック) 18,690円
 システム合計希望小売価格 63,630円(税別 60,600円)



D-M39 System

CDレシーバー
RCD-M39-SP(プレミアムシルバー) 44,940円
 スピーカーシステム(2台1組)
SC-M39CWEM(木目) 18,690円
 システム合計希望小売価格 63,630円(税別 60,600円)

幅210mmの本体に音楽への思いと高音質技術を凝縮

CDレシーバー RCD-M39

RCD-M39-K(ブラック)
 JANコード:45-8211636-729-2
 RCD-M39-SP(プレミアムシルバー)
 JANコード:45-8211636-730-8
 希望小売価格 44,940円
 (税別 42,800円)

Made for
 iPod iPhone



ブラック



置く場所を選ばないコンパクトサイズ

横幅210mm、奥行き308mmのコンパクトなセンターユニットは、リビングのテレビボードやベッドサイドなどにも手軽にセット。くつろぎの空間でプレミアムなサウンドを再生します。

操作性にも優れた、上質なデザイン

音楽をより深く味わうために必要なものを、コンパクトなボディにまとめたセンターユニット。CDトレイ、ディスプレイ、ボタン類をシンプルでスマートにレイアウト。操作性にも優れた上質なデザインです。

高音質なワンボディのHi-Fiコンポーネント

■新開発低重心CDメカニズム

これまでに比べディスクの回転振動を40%改善した、新開発のCDメカニズムを搭載。正確な音楽信号の読み取りと静粛性の向上を実現しています。

■192kHz/32bit D/Aコンバーター

デノンHi-Fiコンポーネントにも採用されている、高精度192kHz/32bitのD/Aコンバーターを搭載。さまざまな音楽ソースを高音質で楽しめます。

■純度の高い音を再現する

シンプル＆ストレート回路構成

音声信号を忠実に再生できるようにシンプルでストレートな信号の流れを実現。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、純度の高い音を実現しています。

■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抑える分離設計。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。細部にまでこだわった回路設計技術により、なめらかな音質を確保しています。

■ハイパワーアンプを余裕で駆動する強力な電源部

横幅210mm、奥行き308mm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ています。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。

■トリプルノイズリダクションデザイン(T.N.R.D)

デジタル部とアナログ部の分離設計、シンプル＆ストレートの回路構成、そして、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という3つの設計思想により、ノイズ要因を徹底的に排除していくことで、濁りなく澄んだ美しい音質を引き出しています。



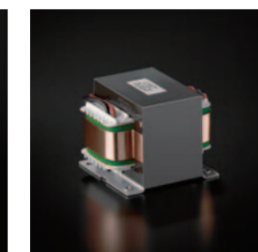
プレミアムシルバー



低重心CDメカニズム



ハイパワーアンプブロック



大型電源トランス

M39 Series



iPod/iPhoneのデジタルダイレクト再生に対応

USBのダイレクト入力端子を本体前面に装備。iPod/iPhoneやUSBメモリー(MP3、WMA)から音声信号をデジタル伝送。音質重視設計のオーディオ回路や高精度のD/Aコンバーターで再生することで、原音に迫る高音質を実現しています。

※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です。

CD-R/RWに書込んだMP3、WMA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。

光デジタル入力を装備

テレビやパソコンと本機を光デジタルケーブル(別売)で接続すれば、TV番組やさまざまなコンテンツを高音質で楽しめます。

FM/AM40局プリセット

エブリディアラーム、ワンスアラーム

スリープタイマー

オートスタンバイ

ヨーロッパのサウンドエンジニアとデノンが生み出した高品位な音

スピーカーシステム SC-M39

SC-M39BKEM (ブラック)
JANコード: 45-8211636-721-6

SC-M39CWEM (木目)
JANコード: 45-8211636-722-3
希望小売価格 18,690円
(2台1組・税別 17,800円)



ブラック

デノンの技術を活かすヨーロッパの感性

クラシック音楽の本場の響きを知る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がコラボレーション。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。

音の開放感を高め、自然な響きを再現する2.5cm ツィーター

自然な響きを再現するソフトドームツィーターを採用。そしてツィ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。

クリアなサウンドを実現した12cm ウーハー

ウーハーの磁気回路にアルミショートリングを追加。ウーハーの電流歪を低減し、クリアなサウンドを実現しました。特にボーカルの帯域の繊細な表現力が向上しています。

切れのよい低音を実現する背面ダクト

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



木目



2.5cmツィーター



12cmウーハー



背面ダクト、金メッキスピーカー端子

F109 Series

ネットワークオーディオも高音質で楽しめる高性能なコンポーネントシステム

デノンのオーディオコンポーネント技術を本体幅250mmのコンパクトサイズに凝縮。CDプレーヤー、ネットワークオーディオプレーヤーからのデジタル信号を、レシーバーのデジタルアンプでダイレクトに増幅するデジタルプロセッシングを採用。ハイレゾリューションファイルからCDまで、デジタルの醍醐味を存分にお楽しみいただけます。さらに、ネットワークを通じたスマートフォンアプリでのコントロールなど先進のオペレーションにも対応。ヨーロッパチューンの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がっています。



SYSTEM VARIATION



ステレオレシーバー
CDプレーヤー
ネットワークオーディオプレーヤー
スピーカーシステム(2台1組)
システム合計希望小売価格
DRA-F109 45,150円
DCD-F109 37,800円
DNP-F109 47,250円
SC-F109 45,150円
175,350円
(税別 167,000円)



ステレオレシーバー
ネットワークオーディオプレーヤー
スピーカーシステム(2台1組)
システム合計希望小売価格
DRA-F109 45,150円
DNP-F109 47,250円
SC-F109 45,150円
137,550円
(税別 131,000円)



ステレオレシーバー
CDプレーヤー
スピーカーシステム(2台1組)
システム合計希望小売価格
DRA-F109 45,150円
DCD-F109 37,800円
SC-F109 45,150円
128,100円
(税別 122,000円)

F109 Series

高精度デジタルアンプを搭載、Hi-Fiクオリティの高音質

ステレオレシーバー

DRA-F109

DRA-F109-SP (プレミアムシルバー)
JANコード: 45-8211636-741-4
希望小売価格 45,150円
(税別 43,000円)



デジタルプロセッシング

2系統の同軸デジタル入力を装備し、CDプレーヤーやネットワークプレーヤーなどの外部機器のデジタル信号を、入力から増幅までデジタルのまま高精度な信号処理を行います。増幅ステージをデジタルで行うことで、原音のクオリティを損なうことなく再現します。

高効率デジタルパワーアンプ

コンパクトなボディから十分なパワーを確保するため、電源効率に優れたデジタルパワーアンプを採用しています。65W+65Wの大出力により、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、幅広い表現力を獲得しています。

ノイズリダクションデザイン シンプル & ストレート回路

電源部をデジタル部、パワーアンプ部、ディスプレイ部に分離。回路間の信号の干渉を防ぐことでノイズを低減し、繊細な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。

理想的なスピーカー駆動を実現する スピーカーオプティマイズフィルター

スピーカー再生特性をSC-F109に最適化し、理想的なウーハーの駆動を実現するスピーカーオプティマイズフィルターを搭載。低域から高域まで澄み切ったサウンドを再生します。

試験を重ねて厳選された高音質パーツ

デジタル回路や電源部にはクリアなサウンドを実現する高音質コンデンサーを採用。また、ボトムプレートを追加したダブルレイヤードシャーシや高剛性ヒートシンクにより、振動による音質劣化を抑えています。

光デジタル入力を装備

テレビやパソコンと本機を光デジタルケーブル(別売)で接続すれば、テレビの音声やさまざまなコンテンツを高音質で楽しめます。

※対応入力信号は、2chリニアPCMのみ。

FM/AM チューナーと 40局プリセット搭載

お好みの局をFM/AM合わせて40局まで記憶し、リモコンで呼び出すことができます。

※本機はLINE OUT等の音声出力を持たないため、チューナーの音声を録音機器等に出力することはできません。

先進の操作を実現する システムコントロール機能

CDプレーヤー(DCD-F109)、ネットワークプレーヤー(DNP-F109)と組み合わせると、プレーヤーを操作することでDRA-F109の電源が自動的にONになるオートパワーオン機能や入力ソースが切り替わるオートファンクション機能、2種類のアラームやスリープタイマーを使用することができます。また、いずれかのオートスタンバイ機能をONに設定するとシステム全体にオートスタンバイ機能が働きます。さらに、ネットワークからDNP-F109を経由して、スマートフォンから“Denon Remote App”によるシステムコントロールが可能です。ポリアームのアップダウンや、CDの選曲などもスマートフォンから行えます。

※F109シリーズのシステムコントロール機能は前Fシリーズ(F102、F107など)とは互換性がありません。前シリーズのCDプレーヤー、MDレコーダー、カセットデッキなどとはシステム接続できません。



その他の特長

- ・バナナプラグ対応金メッキスピーカー端子
- ・ソースダイレクト機能
- ・スーパーダイナミックパス(SDB)
- ・3段階のディスプレイディママー
- ・エブリデイアラーム、ワンスアラーム
- ・スリープタイマー
- ・見やすい2行表示のディスプレイ
- ・30分間操作をしないと自動的にスタンバイになるオートスタンバイ機能

リスニングスタイルを変える、ネットワークプレーヤー

ネットワークオーディオプレーヤー

DNP-F109

DNP-F109-SP (プレミアムシルバー)
JANコード: 45-8211636-732-2
希望小売価格 47,250円
(税別 45,000円)



DLNA 1.5 に準拠した ネットワークオーディオ機能



DLNAサーバー機能を持つPCやネットワークHDD(NAS: Network Attached Storage)からのMP3、WMA、AAC、WAV、FLACファイルの再生が可能です。特にFLACとWAVは192kHz/24bitまで対応します。また、ギャップレス再生にも対応^{※1}、ライブ盤などを聴いても曲間で音が途切ることがありません。さらに、Apple Losslessの再生に対応するファームウェアアップデート^{※2}を予定しています。

※1 96kHz/24bitまでのFLAC、WAVファイルのギャップレス再生に対応しています。接続環境によっては正常に再生できない場合があります。

※2 2012年秋にファームウェアアップデートを予定しています。*ネットワーク機能をお楽しみいただくには、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。また、NASやパソコンに音楽ライブラリーを整備していただく必要があります。

インターネットラジオが 楽しめる



インターネットラジオの再生にも対応。世界中の18,000局以上のインターネットラジオ局が登録されているvTunerのデータベースからお好みの局を検索することができます。

※MP3/WMAの配信形式のインターネットラジオが再生できます。地上波ラジオ音声のインターネット・サイマル配信(radiko、らじる★らじる、など)をインターネットラジオ機能で聴くことはできません。

AirPlayに対応



iPod touch/iPhone/iPadやiTunesのミュージックライブラリーをストリーミング再生できるAirPlayに対応しています。再生出力先にDNP-F109を指定するだけで、入力ソースが連動して切替わり、ミュージックストリーミングをお楽しみいただけます。

※AirPlayは、iPad、iPhone4、iPhone3GS、iPod touch(第2世代以降)、パソコンおよびMacでご利用いただけます。iOS4.2以降。

iPod touchやiPhone、 Android端末から本機を操作 “Denon Remote App”対応



“Denon Remote App”[※]をインストールしたiPod touch/iPhoneやAndroid端末でDNP-F109を操作することができます。本機をネットワークに接続し、同じホームネットワークにWi-Fi接続したiPod touch/iPhoneやAndroid端末から電源のON/OFFやソースの切換などの基本操作が可能です。インターネットラジオの選局やサーバー内の音楽ファイルのブラウジングも快適に行えます。さらに、システム接続されたDRA-F109、DCD-F109もAppで操作することができます。iOS版Denon Remote AppはApp Storeから、Android版Denon Remote AppはGoogle Playから無料でダウンロードできます。

Available on the App Store



Wi-Fi 接続対応



良好な通信状態を維持するダイバーシティアンテナを内蔵。WPS規格に対応しており、簡単にネットワーク接続設定が行えます。さらにWMM(Wi-Fi Multimedia)規格にも準拠。音楽ファイルの伝送が優先され、他の通信の影響を受けにくくなるため、安定したストリーミング再生が楽しめます。

読みやすい大型有機ELディスプレイ

日本語表示に対応した、読みやすい大型の有機ELディスプレイを採用。明るくて美しい文字やアイコンが表示でき、インターネットラジオやDLNAサーバーのライブラリー検索もわかりやすく表示します。



iPod/iPhoneやUSBメモリーの ダイレクトに再生に対応

iPod/iPhoneやUSBメモリー(MP3、WMA、AAC、FLAC 192kHz/24bit、WAV 192kHz/24bit)を接続して保存されている音楽ファイルを再生できます。ディスプレイにはアーティスト名、曲名などの日本語表示も可能。iPod/iPhoneの充電も可能で、充電中に本機がスタンバイモードに入っても充電を継続します。iPod/iPhoneの充電が完了すると、自動的に本機からの給電を停止します。

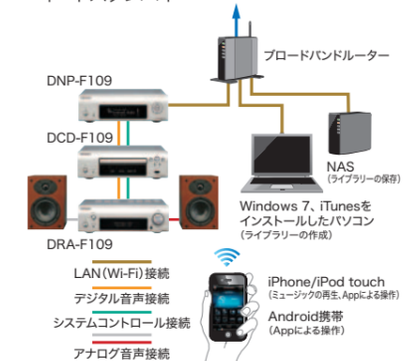
※ 第5世代以降のiPodに対応。USBメモリーはマストレージクラス対応。

その他の特長

- ・好きなインターネットラジオ局やファイルを50項目まで登録できるお気に入り機能
- ・スマートフォンからのシステム操作を実現するシステムコントロール機能

※F109シリーズのシステムコントロール機能は前Fシリーズ(F102、F107など)とは互換性がありません。前シリーズのチューナー・アンプ、CDプレーヤー、MDレコーダー、カセットデッキなどとはシステム接続できません。

- ・ランダム、リピート再生機能
- ・同軸デジタル出力
- ・3段階のディスプレイディママー
- ・インターネット経由のファームウェアアップデート
- ・オートスタンバイ



F109シリーズの接続概念図

F109 Series

USB 端子装備、iPod デジタルダイレクト再生にも対応

CD プレーヤー DCD-F109

DCD-F109-SP (プレミアムシルバー)
JAN コード: 45-8211636-735-3
希望小売価格 37,800 円
(税別 36,000 円)



試験を重ねて厳選された 高音質パーツ採用

Hi-Fiコンポーネントにも採用されている高精度192kHz/24bitのD/Aコンバーターや、高音質コンデンサーなど実績あるパーツを採用しています。

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/iPhoneやUSBメモリー(WMA/MP3)を接続して音楽ファイルを再生できます。iPod/iPhoneの充電も可能で、充電中に本機がスタンバイモードに入っても充電を継続します。iPod/iPhoneの充電が完了すると、本機からの給電を終了します。

*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

iPod/iPhone、USBメモリーやディスク再生の選曲、プログラム/ランダム/リピート再生などの操作はシステム接続したレシーバーDRA-F109のリモコンから行います。本機単体ではできません。本機にはリモコンは付属していませんのでご注意ください。また、オーディオコード(ピンケーブル)も付属していません。



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。

同軸デジタル出力端子を装備

レシーバーDRA-F109のデジタルアンプへ信号を伝送し、増幅ステージまでのデジタルプロセッシングを実現します。



その他の特長

- ・プログラム、ランダム、リピート再生
- ・DNP-F109を介してスマートフォンからの操作も実現するシステムコントロール機能

*F109シリーズのシステムコントロール機能は前シリーズ(F102、F107など)とは互換性がありません。前シリーズのチューナー・アンプ、MDレコーダー、カセットデッキなどとはシステム接続できません。

- ・見やすい2行表示のディスプレイ
- ・オートスタンバイ

ヨーロッパのサウンドエンジニアがチューンしたナチュラルなサウンド



スピーカーシステム SC-F109

SC-F109CWEM(木目)
JAN コード: 45-8211636-719-3
希望小売価格 45,150 円
(2台1組・税別 43,000 円)

ヨーロッパの感性と デノンの技術が融合した音

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ピアン・サウンド。試験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。

ナチュラルで伸びやかな音を再現する 2.5cm ツィーター

自然な響きを再現するソフトドームツィーターを採用。ツィ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。

クリアなサウンドを実現した12cmウーハー

ウーハーの磁気回路にアルミショートリングを追加。ウーハーの電流歪を低減し、クリアなサウンドを実現しました。特にボーカルの帯域の繊細な表現力が向上しています。

その他の特長

- ・切れのよい低音を実現する背面ダクト
- ・バナナプラグ対応金メッキスピーカー端子
- ・コルク製滑り止め付属

Specifications

Technical information	CEOL	CEOL piccolo	Technical information	D-M39
ネットワークレシーバー	RCD-N8	DRA-N5	CDレシーバー	RCD-M39
音声入出力端子			音声入出力端子	
入力	iPod/iPhoneドック×1、ネットワーク×1、USB×1、光デジタル×1、アナログ×3(フロント Portable In を含む)	iPod/iPhoneドック×1、ネットワーク×1、USB×1、光デジタル×1、アナログ×1	入力	USB×1、光デジタル×1、アナログ×1
出力	ヘッドホン×1、サブウーハー×1	ヘッドホン×1、サブウーハー×1	出力	ヘッドホン×1、サブウーハー×1
CD部			CD部	
再生周波数特性	10Hz ~ 20kHz	-	再生周波数特性	2Hz ~ 20kHz
ワウ・フラッター	測定限界(±0.001%・W-Peak)以下	-	ワウ・フラッター	測定限界(±0.001%・W-Peak)以下
アンプ部			アンプ部	
定格出力(4Ω、1kHz、T.H.D. 0.7%)	65W + 65W	65W + 65W	実用最大出力(6Ω、1kHz、T.H.D. 10% JEITA)	30W + 30W
実用最大出力(4Ω、1kHz、T.H.D. 10% JEITA)	80W + 80W	80W + 80W	FM部	
全高調波歪率(1kHz、5W、8Ω)	0.05%	0.05%	受信周波数	76.0MHz ~ 90.0MHz
S/N比(10W、8Ω、IHF-A)	86dB	86dB	実用感度	1.2μV/75Ω
FM部			AM部	
受信周波数	76.0MHz ~ 90.0MHz	-	受信周波数	522kHz ~ 1629kHz
実用感度	1.2μV/75Ω	-	実用感度	20μV
AM部			総合	
受信周波数	522kHz ~ 1629kHz	-	電源電圧 / 周波数	AC100V、50/60Hz
実用感度	20μV	-	消費電力 / 待機時消費電力	70W / 約0.3W
無線LAN			外形寸法(脚、ツマミ、端子含む)	W210×H115×D308mm
規格	IEEE802.11b、IEEE802.11g 準拠	IEEE802.11b、IEEE802.11g 準拠	質量	4.0kg
総合			付属品	取扱説明書、リモコン(RC-1162)、単4乾電池×2、電源コード、AMルーブアンテナ、FM室内アンテナ、iPodスタンド
電源電圧 / 周波数	AC100V、50/60Hz	AC100V、50/60Hz	スピーカーシステム	SC-M39
消費電力 / 待機時消費電力	55W / 0.3W	55W / 0.3W	形式	2ウェイ・2スピーカー、バスレフ型
外形寸法(脚、ツマミ、端子含む)	W280×H112×D301mm	W180×H90×D234mm	スピーカーユニット	12cm コーン型ウーハー×1、2.5cm ソフトドーム型ツィーター×1
質量	4.0kg	2.2kg	最大許容入力	60W(JEITA)、120W(PEAK)
付属品	クイックセットアップガイド、取扱説明書、リモコン(RC-1174)、単4乾電池×2、電源コード、AMルーブアンテナ、FM室内アンテナ	クイックセットアップガイド、取扱説明書、リモコン(RC-1175)、単4乾電池×2、電源コード	インピーダンス	6Ω
スピーカーシステム	SC-N8	SC-N5	再生周波数域	45Hz ~ 40kHz
形式	2ウェイ・2スピーカー、バスレフ型	2ウェイ・2スピーカー、バスレフ型	クロスオーバー周波数	3kHz
スピーカーユニット	12cm コーン型ウーハー×1、2.5cm バランスドーム型ツィーター×1	10cm コーン型ウーハー×1、2.5cm バランスドーム型ツィーター×1	音圧レベル(1W・1m)	83dB
最大許容入力	60W(JEITA)、120W(PEAK)	60W(JEITA)、120W(PEAK)	外形寸法	W145×H238×D234mm
インピーダンス	6Ω	6Ω	質量(1台)	3.5kg
再生周波数域	50Hz ~ 20kHz	70Hz ~ 20kHz	付属品	取扱説明書、スピーカーケーブル×2、吸音スポンジ×2、すべり止め(1シート/8枚)
クロスオーバー周波数	3.5kHz	5kHz		
音圧レベル(1W・1m)	82dB	82dB		
外形寸法	W145×H233×D224mm	W130×H185×D224mm		
質量(1台)	2.3kg	2.0kg		
付属品	取扱説明書、スピーカーケーブル×2、すべり止め(1シート/8枚)	取扱説明書、スピーカーケーブル×2、すべり止め(1シート/8枚)		

Technical information	DRA-F109	D-F109	DNP-F109
ネットワークレシーバー	DRA-F109	ネットワークオーディオプレーヤー	DNP-F109
音声入出力端子		音声入出力端子	
入力	同軸デジタル×2、光デジタル×1、アナログ×2	入力	ネットワーク×1、USB×1(リアパネル)
出力	ヘッドホン×1、サブウーハー×1	出力	同軸デジタル×1、アナログ×1
アンプ部		オーディオ特性	
定格出力(4Ω、1kHz、T.H.D. 0.7%)	65W + 65W	再生周波数特性	2Hz ~ 50kHz(サンプリング周波数192kHz) 2Hz ~ 20kHz(サンプリング周波数44.1kHz)
実用最大出力(4Ω、1kHz、T.H.D. 10% JEITA)	80W + 80W	S/N比	110dB
全高調波歪率(定格出力・3dB時、1kHz、4Ω)	0.1%	再生周波数範囲	2Hz ~ 96kHz
FM部		ダイナミックレンジ	98dB
受信周波数	76.0MHz ~ 90.0MHz	高調波歪率(1kHz)	0.0035%
実用感度	1.2μV/75Ω	無線LAN	
AM部		規格	IEEE802.11b、IEEE802.11g 準拠
受信周波数	522kHz ~ 1629kHz	総合	
実用感度	20μV	電源電圧 / 周波数	AC100V、50/60Hz
総合		消費電力 / 待機時消費電力	16W/0.2W(ネットワークコントロールON時: 6W)
電源電圧 / 周波数	AC100V、50/60Hz	外形寸法(脚、ツマミ、端子含む)	W250×H82×D257mm
消費電力 / 待機時消費電力	48W / 0.3W	質量	2.0kg
外形寸法(脚、ツマミ、端子含む)	W250×H82×D283mm	付属品	簡単セットアップガイド、取扱説明書、リモコン(RC-1164、電池入り)、同軸デジタルケーブル、システムケーブル
質量	2.6kg		
付属品	取扱説明書、リモコン(RC-1163)、単4乾電池×2、電源コード、AMルーブアンテナ		
CDプレーヤー	DCD-F109	スピーカーシステム	SC-F109
音声入出力端子		形式	2ウェイ・2スピーカー、バスレフ型
出力	同軸デジタル×1、アナログ×1	スピーカーユニット	12cm コーン型ウーハー×1、2.5cm ソフトドーム型ツィーター×1
オーディオ特性		最大許容入力	60W(JEITA)、120W(PEAK)
再生周波数特性	2Hz ~ 20kHz	インピーダンス	6Ω
S/N比	110dB	再生周波数域	45Hz ~ 40kHz
ダイナミックレンジ	100dB	クロスオーバー周波数	3kHz
高調波歪率(1kHz)	0.003%	音圧レベル(1W・1m)	83dB
総合		外形寸法	W165×H245×D234mm
電源電圧 / 周波数	AC100V、50/60Hz	質量(1台)	3.8kg
消費電力 / 待機時消費電力	25W / 0.3W	付属品	取扱説明書、スピーカーケーブル×2、吸音スポンジ×2、すべり止め(1シート/8枚)
外形寸法(脚、ツマミ、端子含む)	W250×H82×D257mm		
質量	2.8kg		
付属品	取扱説明書、同軸デジタルケーブル、システムケーブル		