

NEW MODEL INFORMATION

5月15日



※ iPhone、USB ケーブルは製品に含まれません

さらに洗練度を高めたワンボディの Hi-Fi コンポーネント「D-M40 シリーズ」

RCD-M40 / SC-M40

品名	品番	カラー	希望小売価格	JAN コード	発売時期
CD レシーバー	RCD-M40	SP (プレミアムシルバー)	42,800 円(税抜価格)	49-51035-05588-5	6 月上旬
CD レシーバー	RCD-M40	K (ブラック)	42,800 円(税抜価格)	49-51035-05587-8	6 月上旬
スピーカーシステム	SC-M40	CW (チェリー)	17,800 円(税抜価格) (2 台 1 組)	49-51035-05591-5	6 月上旬
スピーカーシステム	SC-M40	BK (ブラック)	17,800 円(税抜価格) (2 台 1 組)	49-51035-05590-8	6 月上旬

主な特長

- ・ テレビやデジタル機器を接続できる光デジタル音声入力を 2 系統搭載
- ・ iPod、USB メモリー再生対応フロント USB 端子
- ・ CD、FM/AM ラジオ対応
- ・ 30 W + 30 W ハイパワーアンプ
- ・ ゲインコントロール機能搭載の高性能ヘッドホンアンプ
- ・ 「ワイド FM」対応 FM/AM ラジオチューナー
- ・ ツィーター、ウーハーユニットを一新し、さらにナチュラルなサウンドを実現

NEW MODEL INFORMATION



RCD-M40

品名	品番	カラー	希望小売価格	JANコード	発売時期
CD レシーバー	RCD-M40	SP (プレミアムシルバー)	42,800 円(税抜価格)	49-51035-05588-5	6 月上旬
CD レシーバー	RCD-M40	K (ブラック)	42,800 円(税抜価格)	49-51035-05587-8	6 月上旬

主な特長

- ・ テレビやデジタル機器を接続できる光デジタル音声入力を 2 系統搭載
- ・ iPod、USB メモリー再生対応フロント USB 端子
- ・ 低重心 CD メカニズム
- ・ 純度が高く色付けのない音を再現するシンプル&ストレート回路構成
- ・ 30 W + 30 W ハイパワーアンプ
- ・ ゲインコントロール機能搭載の高性能ヘッドホンアンプ
- ・ 「ワイド FM」対応 FM/AM ラジオチューナー

NEW MODEL INFORMATION

2 系統の光デジタル入力

光デジタル入力を 1 系統増やし、2 系統としました。テレビやパソコン、ポータブルオーディオプレーヤーと本機を光デジタルケーブル（別売）で接続すれば、さまざまなコンテンツを高音質で楽しめます。

※ 本機のデジタル入力端子は、2ch リニア PCM に対応しています。



iPod、USB メモリー再生対応フロント USB 端子

USB メモリー内にある音楽ファイルの再生と iPod / iPhone のダイレクト再生に対応。新たに FLAC、WAV、AAC ファイルの再生が可能になりました。iPod / iPhone の充電も可能なため、バッテリーの残量を気にすることなく音楽再生を楽しめます。iPod / iPhone の充電中に本機がスタンバイ状態に入った場合でも、iPod / iPhone が完全に充電されるまで充電を継続します。



<対応ファイル形式>

ファイル形式	サンプリング周波数	ビットレート	拡張子
WMA	32 / 44.1 / 48 kHz	48 ~ 192 kbps ※1	.wam
MP3	32 / 44.1 / 48 kHz	32 ~ 320 kbps	.mp3
AAC ※2	32 / 44.1 / 48 kHz	48 ~ 320 kbps	.aac / .m4a
FLAC	32 / 44.1 / 48 kHz	-	.flac
WAV	32 / 44.1 / 48 kHz	-	.wav

※1 固定ビットレート（CBR）を推奨します。

※2 著作権保護のないファイルのみ再生できます。



低重心 CD メカニズム

CD プレーヤー部には、デノン Hi-Fi オーディオで培った制振技術を活かし、ディスクに記録された信号を高精度で読み取る低重心メカニズムを搭載。CD のほか、MP3 ファイルや WMA ファイルを記録した CD-R や CD-RW を再生することもできます。

※ 書き込み状態の悪いディスクなど、一部再生できない場合があります。



NEW MODEL INFORMATION

純度が高く色付けのない音を再現するシンプル&ストレート回路構成

デノンが Hi-Fi コンポーネントで培ってきたシンプル&ストレート思想を徹底し、さらなる音質向上を図りました。基板上の電源ラインをより太く、短くすることによりハイスピードでロスのない電源供給を実現。信号ラインは左右チャンネルを対称にレイアウトし、最短化。その結果、RCD-M39 に比べ、8 dB のノイズレベル低減を達成し、見通しの良いクリアな空間表現を実現しました。



30 W + 30 W ハイパワーアンプ

横幅 210mm、奥行き 309mm というコンパクトな筐体ながら、30W + 30W のハイ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。電源部は、トランスの巻線からパワーアンプ、アナログオーディオ回路、デジタルオーディオ回路に分け、回路間の干渉を排除。これにより低域の力強さと透明感の高いサウンドを実現しています。



ゲインコントロール機能搭載の高性能ヘッドホンアンプ

ヘッドホンでも高音質な音楽再生を楽しめるように、スピーカー出力用パワーアンプとは別にヘッドホン出力専用アンプを搭載しました。電圧増幅段にはハイスピード、ローノイズな高速オペアンプ、出力バッファにはディスクリット回路を採用し、ヘッドホンのパフォーマンスを十分に引き出します。また、インピーダンスの高いヘッドホンでも最適な音量が得られるように3段階のゲイン切り替え機能を搭載しています。

※ ヘッドホンのプラグを差し込むと、スピーカー端子から音が出なくなります。

音質調整機能

手軽に好みの音質に調整できる SDB (スーパーダイナミックバス)、イコライザー (高音 ± 10 dB、低音 ± 10 dB)、バランス機能を搭載。また、音質調整をせずに、高純度な再生を行うソースダイレクト機能も搭載しています。

スピーカー最適化フィルター

フィルターを ON にすると SC-M40 の音響特性に合わせ、最適な音響性能が得られるように信号処理を行います。

NEW MODEL INFORMATION

バナナプラグ対応金メッキスピーカー端子

スピーカーターミナルには、新たに金メッキ処理のスクリュータイプを採用。金メッキ処理により経年劣化を抑え、より信頼性の高い接続を可能にしています。また、バナナプラグにも対応しています。



「ワイドFM」対応 FM/AM ラジオチューナー

FM/AM ラジオチューナーを搭載しておりラジオも良い音で楽しめます。95MHz までの FM ラジオの受信に対応しているため、全国で開局が進んでいる FM 補完放送「ワイドFM」を聴くことができます。また、最大で 40 の放送局をプリセット登録できます。



※ FM 補完放送（ワイドFM）とは、AM 放送局の放送区域において、難聴対策や災害対策のために、従来のFM放送用の周波数（76 MHz ~ 90 MHz）に加えて、新たにFM放送用に割当てられた周波数（90 MHz ~ 95 MHz）を用いて、AM 番組を放送すること意味しています。

さらに洗練されたデザイン

不要な装飾を加えるのではなく、よりシンプルで上質な質感を求めてデザインをブラッシュアップしました。見た目の美しさだけでなく、手触りや操作のしやすさにもこだわりボリュームノブやボタンの形状、仕上げを見直しています。

その他の特長

- サブウーハーリアウト
- 4段階のディスプレイディマー、ディスプレイオフ
- 10 ~ 90分の範囲で10分ごとに設定可能なスリープタイマー
- ワンスアラーム、エブリディアラーム
- 時計表示機能
- リモコン付属
- オートスタンバイ機能（15分）
- 着脱式電源コード



NEW MODEL INFORMATION

主な仕様

■ CDプレーヤー部

再生周波数特性	2 Hz ~ 20 kHz
ワウ・フラッター	測定限界 (±0.001 %) 以下
サンプリング周波数	44.1 kHz

■ オーディオ部

実用最大出力	30 W + 30 W (6 Ω、1 kHz、THD+N 10 %、JEITA)
トーンコントロール	SDB: +8 dB (100 Hz) 低音: ±10 dB (100 Hz) 高音: ±10 dB (10 kHz)

■ チューナー部

受信周波数帯域	FM: 76.0 MHz ~ 95.0 MHz AM: 522 kHz ~ 1629 kHz
実用感度	FM: 1.2 μV / 75Ω AM: 20 μV

■ 入出力

入力端子	アナログ音声入力×1、光デジタル入力×2
出力端子	サブウーハー出力×1、ヘッドホン出力×1
その他の入出力端子	USB-A (Front) ×1、FMアンテナ入力×1、AMアンテナ入力×1

■ 総合

外形寸法	W210 × H115 × D309 mm
質量	4.0 kg
消費電力	70 W
待機電力	0.3 W (通常スタンバイ) 14 W (クロックモード)
付属品	かんたんスタートガイド、取扱説明書、リモコン、単4形乾電池 ×2、 FM室内アンテナ、AMループアンテナ、電源コード

* Windows、Windows Mediaは米国Microsoft Corporationの商標、または登録商標です。

* iPhone、iPod、iPod touchは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。

* 仕様及び外観は改良のため、一部変更させていただくことがあります。

* 掲載商品の写真の色は、印刷の関係で多少現物と異なることがあります。

NEW MODEL INFORMATION



SC-M40

品名	品番	カラー	希望小売価格	JANコード	発売時期
スピーカーシステム	SC-M40	CW (チェリー)	17,800円(税抜価格) (2台1組)	49-51035-05591-5	6月上旬
スピーカーシステム	SC-M40	BK (ブラック)	17,800円(税抜価格) (2台1組)	49-51035-05590-8	6月上旬

主な特長

- ・ 2.5cm ソフトドームツイーター
- ・ 12cm ペーパーコーンウーハー
- ・ 高剛性キャビネット
- ・ 大型スクリュー式スピーカー端子

2.5cm 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。振動板の外周を支えるエッジの背面の構造を見直すことにより、内部の空気圧を最適化し、より正確なピストンモーションを実現しました。磁気回路にはアルミ製のショートリングを追加し、高音域の歪みを大幅に改善しました。



NEW MODEL INFORMATION

12 cm ペーパーコーンウーハー

質量と剛性のバランスに優れたレスポンスに優れた 12cm 口径のペーパーコーンウーハーを搭載。背面に設けられたバスレフダクトと併せ、豊かな量感と切れのよさを両立した低音再生を実現しています。振動板を支えるサスペンションの形状を見直すことによりピストンモーションのバランスを改善し、歪みを低減しました。さらに、ダストキャップの形状を最適化することで高域側の周波数特性を改善しました。



高剛性キャビネット

再生音を濁らせる原因となる箱鳴りを抑え、クリアなサウンドを実現するために、キャビネットには均質な強度と安定した音響特性を備える 15mm 厚の MDF を使用しています。さらにサイドパネルの間と各パネルの接合部に補強を加え、キャビネットの剛性を高めています。

大型スクリー式スピーカー端子

スピーカー端子には、確実な接続が可能な大型のスクリー式を採用。また、バナナプラグにも対応しています。

主な仕様

形式	2ウェイ・2スピーカー・バスレフ型
再生周波数域	45 Hz ~ 40 kHz
入力インピーダンス	6 Ω
最大許容入力	60 W (JEITA) 、120 W (PEAK)
平均出力音圧レベル	83 dB (1 W · 1 m)
クロスオーバー周波数	3 kHz
スピーカーユニット	ウーハー: 12 cm コーン形 ツイーター: 2.5 cm ソフトドーム形
最大外形寸法	W145 × H238 × D234 mm
質量	3.6 kg
付属品	スピーカーケーブル×2、吸音スポンジ×2、滑り止め (1 シート/8 枚)

* 仕様及び外観は改良のため、一部変更させていただくことがあります。

* 掲載商品の写真の色は、印刷の関係で多少現物と異なることがあります。