

2021年8月24日

剛性を高めたシャーシや厳選したパーツを採用し、高品位な音を追求  
音楽を聴く楽しさを手軽に満喫できる CD プレーヤーを新発売

## ヤマハ CD プレーヤー 『CD-S303』

ヤマハ株式会社は、HiFi コンポーネントならではの高音質で、音楽を心地よく、気軽に楽しんでいただける CD プレーヤーのエントリーモデル『CD-S303』を9月29日より全国で発売いたします。本機はCD再生専用の高精度ドライブメカを搭載したうえ、ハイエンドモデルの開発で培われた経験やノウハウを活かした回路構成、剛性を高めたシャーシ構造を新たに採用し、CD プレーヤーの基本性能である音質を最優先に設計しました。さらにフロントパネルにはUSB端子を装備し、WAV/FLAC フォーマット（96kHz/24bit）の再生にも対応しています。またヘアライン仕上げのアルミフロントパネルを採用したシンプルかつ洗練されたデザインの本体は、当社のHiFi アンプ、スピーカーを組み合わせることで外観の統一感はもちろん、音質面においても高品位なオーディオシステムを構築していただけます。オーディオ愛好家の方をはじめ、音楽好きといった幅広い方々にヤマハ HiFi ならではの豊かな音楽体験、TRUE SOUND をお届けします。



### <概要>

1. 信号ロスを排除した回路構成や高剛性シャーシの採用など、ピュアオーディオ再生に徹した高音質設計
2. WAV/FLAC フォーマット（96kHz/24bit）の再生に対応した前面 USB 端子
3. アルミフロントパネルを採用した高品位かつ洗練されたデザイン

品名	品番	色	希望小売価格	発売日
CD プレーヤー	CD-S303	(S) シルバー	47,300 円（税抜 43,000 円）	9月29日

■ 一般の方のお問い合わせ先：

株式会社ヤマハミュージックジャパン オーディオ・ビジュアル機器ご相談窓口

TEL 0570-011-808



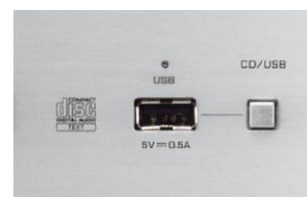
プリメインアンプ A-S301、スピーカー NS-B330との組み合わせイメージ

### 1. 信号ロスを排除した回路構成や高剛性シャーシの採用など、ピュアオーディオ再生に徹した高音質設計

信号の相互干渉を徹底して排除するために、デジタル、アナログ回路への電源独立供給をはじめ、グラウンド配線や信号経路の最適化などハイエンドモデルの開発で培われた経験やノウハウを活かした回路構成を採用しています。他にもバーブラウン高精度 DAC や実際にヒヤリングを重ねながら厳選した高品位パーツを投入しました。コンストラクションは、ボトムシャーシに高精度・高剛性セルスペーサー（橋脚）を通して CD ドライブメカを強固に固定することで再生時における CD ドライブの不要振動を抑え込むマウント方式や、補強用の鉄板をトップカバーに追加することで優れた制振性能を実現しています。これらにより音の情報量とダイナミックレンジを向上させ、楽器の質感までしっかり感じられ、アーティストの演奏を目の前で見ているような聴いていて楽しい音を追求しました。またデジタル出力回路を停止するとともにディスプレイも消灯し、より高品位なアナログ音声出力を可能にするピュアダイレクトモードを装備しています。

### 2. WAV/FLAC フォーマット（96kHz/24bit）の再生に対応した前面 USB 端子

本体の前面には、お手持ちの USB メモリー（USB マスストレージ）や USB 携帯音楽プレーヤーなどを接続してデジタル音楽ファイルを再生できる USB 端子を搭載しました。また WAV/FLAC フォーマット（96kHz/24bit）の再生にも対応しているので、CD だけでなく音楽配信サイトなどで購入した楽曲などを含め、幅広いコンテンツを一台で楽しむことができます。



### 3. アルミフロントパネルを採用した高品位かつ洗練されたデザイン

当社ハイエンド CD プレーヤーのテイストを継承したシンプルかつ洗練されたパネルデザインと使いやすい操作レイアウトを採用しました。さらにフロントパネルには質感の高いヘアライン仕上げのアルミパネルを使用しているため、当社の HiFi アンプと組み合わせると統一感のある高品位なオーディオシステムを構築することが可能です。また本体の電源をオンにした時や再生ソースを切り替えたときに自動的に再生を開始するオートプレイ機能や、操作されない状態が一定時間（20分）経過すると電源を自動的に待機状態にするオートスタンバイ機能も装備しました。

## <主な仕様>

型番		CD-S303
再生メディア	CD	CD、CD-R/RW (MP3、WMA、MPEG-4 AAC、WAV*、FLAC)
	USB	MP3、WMA、MPEG-4 AAC、WAV*、FLAC
対応サンプリング周波数 (CD-R/RW、USB)		96kHz/24bit (WAV/FLAC)、48kHz (MP3/WMA/MPEG-4 AAC)
周波数特性		CD : 2Hz~20kHz、CD-R/RW、USB (Fs96kHz) : 2Hz~44kHz (-3dB)
高調波歪率 (1kHz、0dB)		0.003%以下
ダイナミックレンジ (1kHz、0dB)		96dB 以上
SN比 (1kHz、0dB) (JEITA)		105dB 以上
出力レベル (1kHz、0dB)		2.0±0.3V
音声出力端子		光デジタル1、同軸デジタル1、アナログ RCA 1
入力端子		USB 1
消費電力		11W (スタンバイ時 : 0.2W)
外形寸法 (幅×高さ×奥行)		435W×87H×260Dmm
質量		3.5kg
付属品		リモコン、単3乾電池2本、電源コード (2m)、ステレオピンケーブル (1.5m)

\*PCM フォーマットのみの対応。



ヤマハ CD プレーヤー 『CD-S303』 カラー : (S) シルバー

希望小売価格 47,300 円 (税抜 43,000 円)

## <製品情報>

[https://jp.yamaha.com/products/audio\\_visual/hifi\\_components/cd-s303/index.html](https://jp.yamaha.com/products/audio_visual/hifi_components/cd-s303/index.html)

※文中の商品名、社名等は当社や各社の商標または登録商標です。

※掲載情報はすべて発表日現在のものです。発表日以降に変更となる可能性もありますので予めご了承ください。

### ■ 報道関係の方のお問い合わせ先

ヤマハ株式会社 コーポレート・コミュニケーション部 担当 : 佐藤

TEL 03-5488-6605

ウェブサイト [https://www.yamaha.com/ja/news\\_release/](https://www.yamaha.com/ja/news_release/) (取材申し込みや画像ダウンロードが可能です)

### ■ 一般の方のお問い合わせ先

株式会社ヤマハミュージックジャパン オーディオ・ビジュアル機器ご相談窓口

TEL 0570-011-808 (ナビダイヤル、全国どこからでも市内通話料金)