

3次元音場フォーマット Dolby Atmos[®]対応。 没入感の高い音場、リアリティあふれる低域再生で コンテンツを満喫できる本格2ユニットタイプ。

SR-B40A

サウンドバー オープン価格* (B)ブラック JANコード: 49 57812 69433 9

さらに詳しい情報については、製品サイトをご覧ください。



3次元音場フォーマット Dolby Atmos[®]対応。 様々なコンテンツを没入感の高い音場で 手軽に楽しめるワンボディタイプ。

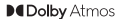
SR-B30A

サウンドバー オープン価格* (B)ブラック JANコード: 49 57812 69422 3

JANコード: 49 57812 69422 3 さらに詳しい情報については、製品サイトをご覧ください。



*オープン価格製品の価格は、販売店にお問い合わせください。





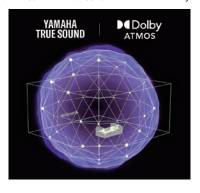




3次元音場フォーマットDolby Atmos®に対応。 ヤマハのTRUE SOUNDにより没入感の高い音場を再現

前後左右だけでなく上方向からの音も感じられる立体的な音場や、オブジェクトベースで音像の移動感まで忠実に表現する3次元音場フォーマットDolby

Atmos®に対応しました。さらに SR-B40A/SR-B30Aでは、プロ 用レコーディング機材の製造やコンサートホールの音響設計なども 手掛け、音や音場空間を知り尽くしたヤマハならではの音づくりや、高精度なスピーカーユニットが生み出す高品位かつ情報量豊かなサウンドがよりリアルな音場空間を作り出し、映画や音楽に込められた独自の世界観に深く没入することができます。



「クリアボイス」&「バスエクステンション」機能を搭載。 最適な音場を選べる4つのサウンドモードも採用

SR-B40A/SR-B30Aには、人の声と背景音を自動で判別して人の声だけを聴きや すくする「クリアボイス」機能を搭載。映画やドラマのセリフ、ニュースやスポーツ中継の

アナウンスなども聞き取りやすく再現します。さらに不足しがちな低音を増強する「バスエクステンション」も採用しました。「クリアボイス」と「バスエクステンション」はドルビーのオーディオプロセッシング(音声処理)を採用し、よりコンテンツの魅力を引き立てる音づくりをおこなっています。他にも、コンテンツに合わせて4種類(ムービー/ステレオ/スタンダード/ゲーム)のサウンドモードが選べ、幅広いコンテンツを最適な音場で楽しめます。





テレビとケーブル1本で手軽に接続できる、 eARC/CEC対応のHDMI端子

HDMI出力端子を1系統装備し、HDMIケーブル1本でテレビと接続でき、非圧縮の 7.1ch音声信号やHDオーディオ(Dolby Atmos®、Dolby TrueHDなど)も伝送 できるeARC*!(エンハンスドオーディオリターンチャンネル)にも対応しています。

さらにHDMI CEC(HDMIリンク機能) にも対応しているので、接続している テレビと連動*2して本機の電源オン/ オフや音量調整、入力切替などをおこ なうことができます。





マルチポイント接続対応。2台の機器を接続できる Bluetooth®ワイヤレス音楽再生

スマートフォンやタブレットなどのBluetooth®対応機器内の音楽コンテンツを ワイヤレスで手軽に聴くことができるBluetooth®機能を搭載しました。さらに

マルチポイント接続にも対応しているので、2台のBluetooth®機器を同時に接続して、再生する機器を簡単に切り替えて再生することが可能です。例えば、家族が持っているスマートフォンを2台登録しておくなど、幅広いコンテンツをより自由に楽しむことができます。



専用アプリ「Sound Bar Remote」による操作が可能

お手持ちのモバイル端末に専用アプリ「Sound Bar Remote」をインストールすれば、電源のオン/オフ、音量調整、入力切替のほか、サウンドモードの切り替えなどもアプリ画面を見ながら手軽に行えます。さらに「トーンコントロール」機能*3も搭載しているので、高音と低音をそれぞれ上下6段階調整することができ、ネット動画など音質にバラツキがある場合でも最適な音に調整して楽しめます。





*3 App操作のみ

*iOS版はApp Storeから、Android版はGoogle Playから無償ダウンロードして、ご利用いただけます。

好きな場所に設置できるワイヤレスサブウーファー (SR-B40Aのみ)

SR-B40Aに付属のサブウーファーはワイヤレス接続に対応しているので、お部屋の好きな場所に設置して映像のリアリティ、緊張感をさらに深める低音をより手軽に楽しむことができます。またSR-B30Aにはサブウーファー端子を装備。有線接続で外付けのサブウーファーを追加することが可能です。

その他の機能

- ・お子様による誤操作を防ぐチャイルドロック機能
- ・電源の切り忘れを防止する自動スタンバイ機能*3
- ・薄型の操作リモコン付属



【主な仕様】

〈SR-B40A〉 ●実用最大出力(JEITA): センターユニット(フロントL/R) 50W×2、サブウーファー 100W ●スピーカーユニット: フロントL/R 4.6cmコーン非防磁型×4、ツイーター 2.5cmドーム防磁型×2、サブウーファー 16cmコーン非防磁*1 ●入力端子: 光デジタル 1系統 ●出力端子: HDM 1系統(eARC/ARC/CECに対応) ●Bluetooth*: バージョン Ver.5.1、対応プロファイル A2DP、対応コーデック(受信) SBC、MPEG4-AAC ●消費電力: センターユニット25W、サブウーファー 20W ●特機消費電力: センターユニット 0.3W(HDMIコントロールオフ、Bluetooth*スタンバイオフ時)、0.6W(HDMIコントロールオン、Bluetooth*スタンバイオン時)、サブウーファー 0.8W ●外形寸法(幅×高さ×奥行): センターユニット 910×68×133mm、サブウーファー 194×419×407mm ●質量: センターユニット 29kg、サブウーファー 8.1kg

〈SR-B30A〉 ●実用最大出力(JEITA): フロントL/R 30W×2、サブウーファー 60W (非同時駆動) ●スピーカーユニット: フロントL/R 4.6cmコーン非防磁型×4、ツイーター 2.5cmドーム防磁型×2、ビルトインサブウーファー 7.5cmコーン非防磁型×2 ●入力端子: 光デジタル 1系統 ●出力端子: HDMI 1系統(eARC/ARC/CECに対応)、サブウーファー出力 1系統 ●Bluetooth®: パージョン Ver.5.1、対応プロファイル A2DP、対応コーデック(受信) SBC、MPEG4-AAC ●消費電力: 23W ●待機消費電力: 0.3W(HDMIコントロールオフ、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.6W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.6W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.6W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.6W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.6W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.6W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.6W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.6W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.5W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.6W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.5W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.5W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.5W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.5W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.5W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.5W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.5W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.5W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.5W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.5W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.5W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.5W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.5W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.5W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.5W(HDMIコントロールオン、Bluetooth®スタンパイオフ時)、0.5W(HDMIコントロールオス



で使用の際は、取扱説明書の注意事項をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

●Wi-Fi製品、Bluetooth®対応製品が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が共有する周波数帯です。他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断されることがあります。●規格および仕様は、改良の際に予告なく変更することがあります。●オーディオ製品の補修用性能部品の最低保有期間は製造打ち切り後8年です。●保証書はお買上げ販売店で所定の事項が記入されたものをお受け取りください。●掲載製品の色調は印刷のため実物と異なる場合があります。●文中の商品名、社名等はヤマ八株式会社や各社の商標または登録商標です。



[ヤマハホームシアター・オーティオ製品サイト] https://jp.yamaha.com/av/ホームシアターとオーティオ製品の最新情報をお届けしています。