

2016年04月22日

デジタルアンプ電源に高音質オーディオ用電解コンデンサーを採用
シアターバー「SC-HTB175」を発売
よりクリアな音質を実現



シアターバー「SC-HTB175」
(2016年4月 パナソニック)

品名	ホームシアターオーディオシステム
品番	SC-HTB175
希望小売価格	オープン価格
発売日	5月20日
色	-K(ブラック)
月産台数	400台

パナソニック株式会社は、デジタルアンプ電源に高音質オーディオ用電解コンデンサーを採用し、サブウーハー内蔵ながらスリムな低背一体型の「シアターバー」SC-HTB175を5月20日より発売します。

本製品は、高さ5.5cm(※1)に抑えた省スペースな本体に、デジタルアンプ電源は高音質オーディオ用電解コンデンサーを採用し、従来品(※2)よりもクリアなサウンドを実現しました。

また、Bluetooth®にも対応しているので、スマートフォンなどの音楽をワイヤレスで楽しめます。

当社は本製品の独自技術による高音質と、設置性、操作性などにより、テレビの音に不満がある方に、手軽に楽しめるシアターライフを提案していきます。

<主な特長>

1. 高さ5.5cm(※1)の低背設計により省スペースでも設置可能
2. 明瞭ボイス機能とデュアルドライブサブウーハー搭載でクリアで迫力ある重低音を再生
3. Bluetooth®対応でスマートフォンなどの音楽も楽しめる

※1: スタンドを含めると約6.6cm(スタンド部は取り外し不可)

※2: 当社従来品 SC-HTB170(2013年4月発売)

【お問い合わせ先】

お客様ご相談センター

フリーダイヤル 0120-878-365 (受付9時から20時)

【特長】

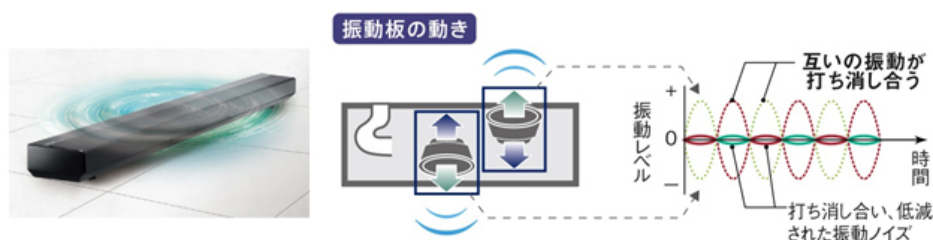
1. 高さ5.5cm(※1)の低背設計により省スペースでも設置可能

サブウーハー内蔵の一体型ながら、本体部分の高さ約5.5cm(※1)のスリムな低背設計を実現しました。テレビの前に置いても画面と重なりにくく、視聴の邪魔になりません。また縦置き80度のスタンド付属で80度の角度でも設置できるのでテレビ前の設置スペースが少なくてもすっきりと設置できます。その際は音向の自動調整により快適に高音質な視聴が楽しめます。



2. 明瞭ボイス機能とデュアルドライブサブウーハー搭載でクリアで迫力ある重低音を再生

人の声の周波数特性に応じ、テレビドラマやニュース、バラエティ番組などのセリフを聴き取りやすく再生する「明瞭ボイス」を搭載。また、2つのサブウーハーを上下の向きに対向配置した独自の「デュアルドライブサブウーハー」方式を採用。不要な低音振動を打ち消し合う「振動キラー」の効果で、クリアな重低音を実現。階下への振動伝達も抑制でき、夜間でも映画などの迫力ある低音が楽しめます。さらに、デジタルアンプ電源に高音質オーディオ用電解コンデンサーを採用し、よりクリアな音質を実現しました。



3. Bluetooth®対応でスマートフォンなどの音楽も楽しめる

スマートフォンやタブレットなどのBluetooth®対応機器に保存した音楽をワイヤレスで再生可能です。端末を手元に置いたまま迫力あるサウンドが手軽に楽しめます。

【その他の特長】

- 奥行感ある音を実現した「3Dサラウンド」
- ツイーターと中域ユニットを搭載「2WAYスピーカー」
- 急な音量アップを抑える「音量オート」
- サウンドモードを自動で切り換える「番組ぴったりサウンド」
- 番組のジャンルに合わせて消費電力を抑える「番組連動おまかせエコ」
- テレビに連動し、テレビリモコンの操作で本機の電源オン/オフ・音量調節ができる「ピエラリンク」対応^(※3)
- 対応のブルーレイディスクレコーダーと組み合わせて高音質を楽しむ「ブルーレイ リニアPCM」入力対応
- テレビのリモコン操作に影響しない「Irシステムケーブル」同梱

※3:HDMI-CEC規格に対応したテレビとのHDMIケーブル接続が必要です

【仕様一覧】

		SC-HTB175	
総合	消費電力	約30W	
	実使用时消費電力 (1kHz, 1W+1W出力時)	約14.0W	
	電源スタンバイ時の消費電力(※4)	約0.2W	
	電源	AC 100 V 50/60 Hz	
	寸法(幅×高さ×奥行)	950mm×66mm×105mm 950×118×80mm(80度スタンド使用時)	
	質量	約3.4kg/ 約3.47kg(80度スタンド使用時)	
アンプ部	実用最大出力合計値 (非同時駆動、JEITA) / チャンネル数		120W / 2.1ch
	実用最大出力 (非同時駆動、JEITA)	フロント (L/R)	30W+30W(1kHz, 6Ω)
		サブウーハー	60W(100Hz, 3Ω)
入出力端子		HDMI映像・音声入力(BD/DVD)×1、 HDMI映像・音声出力[テレビ(ARC対応)]×1、 光デジタル音声入力(テレビ)×1、 Irシステム、USB端子(サービス専用(※5))	
スピーカー部	フロント部(L/R)	5.7cmコーン型ウーハー×1/ch、 2.5cmセミドーム型ツイーター×1/ch	
	サブウーハー部	ウーハー:8cmコーン型×2	
Bluetooth®部	バージョン	Ver.3.0	
	送信出力	Class 2	
	対応プロファイル	A2DP(SCMS-T対応)	
	通信方式	2400MHz-2483.5MHz (適応型周波数ホッピング方式)	
	見通し通信距離	約10m(※6)	
付属品		リモコン(コイン電池入)×1個、 電源コード×1本、 Irシステムケーブル×1本、 両面テープ×1枚、80度スタンド×2個、 ねじ(スタンド用)×2本	

※4:すべての接続機器の電源「切」

※5:USB端子は、修理業者がメインユニットの修理サービスを行う場合にのみ使用します。通常は使用しません

※6:温度25℃、高さ1mの条件で測定

・Bluetooth®のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標であり、パナソニック株式会社は、これらのマークをライセンスに基づいて使用しています。その他の商標およびトレードネームは、それぞれの所有者に帰属します。

以上

プレスリリースの内容は発表時のものです。
商品の販売終了や、組織の変更等により、最新の情報と異なる場合がありますのでご了承ください。