

News Release

2014年8月6日

報道資料

～テレビのセリフをハッキリと再生し、周りを気にせずに視聴できるマナーモードも搭載～ テレビ周りにすっきり設置できるスリムなホームシアター4機種を新発売			
商品名	型番	希望小売価格	発売時期
5.1ch スピーカーバーシステム	HTP-SB760	オープン価格	8月下旬
3.1ch スピーカーバーシステム	HTP-SB560	オープン価格	
5.1ch サラウンドシステム	HTP-S767	オープン価格	
5.1ch サラウンドシステム	HTP-S363	オープン価格	



【HTP-SB560 の設置事例】(BD プレーヤー、TV は別売)

パイオニアは、テレビ周りにすっきり設置でき、インテリアにも調和するスリムなデザインのホームシアターシステムを、バータイプ2機種とセパレートスピーカータイプ2機種のラインアップで発売します。

近年、テレビを良い音で楽しむためにホームシアターシステムを購入する方が増えており、その中でも簡単に設置できるバータイプや、スマートフォンなどに保存した音楽も楽しめるタイプが人気を集めています。

本シリーズでは、全モデルのセンタースピーカーに、高音域の感度を上げて歪みを低減させる銅キャップを採用した“ワイドバンドフルレンジユニット”を採用しており、セリフのクリアな再生を実現しています。また、深夜などでも周りを気にせずにテレビや音楽などを楽しめる2種類の“マナーモード”^{※1}と、本機にヘッドホンをつないでサラウンド音声を楽しめる“PHONES SURROUND モード”を搭載しています。さらに、4K映像信号(4K/60p)の伝送が可能な最新の“HDMI2.0”に準拠したHDMI端子を装備しているほか、テレビをつけていない時には、スマートフォンに保存した音楽を手軽にワイヤレス再生できる^{※2}Bluetooth[®]対応オーディオシステムとして使用できます。

なお、8月6日(水)より、パイオニア プラザ銀座(<http://pioneer.jp/corp/publicity/pioneer-ginza/>)にホームシアター新製品4機種を先行展示します。

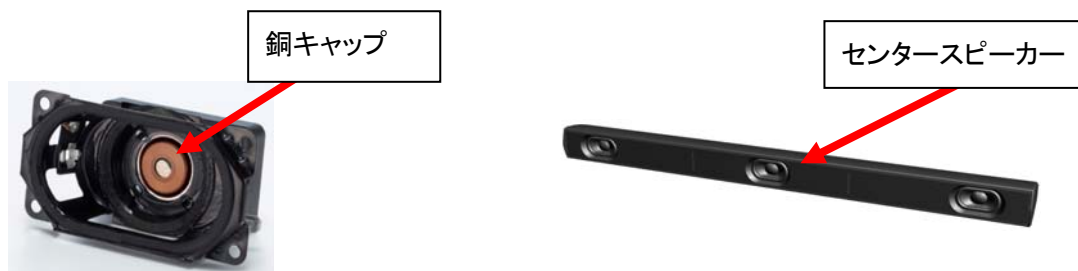
【4機種共通の特長】

1) 薄型テレビの周りにすっきり設置できるスリムなデザイン

薄型テレビの周りにすっきり設置できて、リビングのインテリアにも調和するスリムなデザインです。テレビの前に簡単に設置できるバータイプ「HTP-SB760」「HTP-SB560」と、本格的なサラウンドを楽しめるトールボーイタイプの「HTP-S767」、コンパクトスピーカータイプ「HTP-S363」の4機種をラインアップしており、お客様のライフスタイルや好みに合わせて選ぶことができます。さらに、全機種共通サイズの薄型サブウーファーは、縦置き・横置きに対応しているため、さまざまな場所に設置することができます。

2) センタースピーカーに銅キャップを採用したユニットを搭載し、クリアなセリフの再生を実現

全モデルのセンタースピーカーに、高音域の感度を上げて歪みを低減させる銅キャップを採用した“ワイドバンドフルレンジユニット”を搭載しており、高音をクリアに再生することでセリフを聞きとりやすくしています。また、バータイプスピーカーにもセンタースピーカーを搭載しており、明瞭なセリフの定位を実現しています。



【ワイドバンドフルレンジスピーカーユニット】

【センタースピーカーを搭載したバータイプスピーカー：HTP-SB560】

3) コンテンツに合わせて選べるマナーモードを搭載^{※1}

映画や音楽、ゲームなど臨場感のあるコンテンツを再生する際に、重低音を損なわずに振動や音漏れを低減する“マナーモード1”と、ニュースやバラエティなど人の声を中心の番組を見る際に、低音成分そのものをカットする“マナーモード2”を搭載しています。また、本機に接続したヘッドホンでサラウンド音声を楽しめる“PHONES SURROUND モード”も搭載しているので、深夜などでも周りを気にせずにテレビや音楽を楽しめます。

4) スマートフォンの音楽を手軽にワイヤレス再生で楽しめる^{※2}

Bluetooth[®]対応機器と簡単に接続（ペアリング）できる NFC^{※3} や、高音質コーデック apt-X/AAC の再生^{※3} に対応しているので、テレビをつけていない時は、スマートフォンなどと手軽にワイヤレス接続して音楽を楽しめます。また、スマートフォンに保存した音楽に好みのエフェクトを加えてアレンジしたり、曲のテンポを変えることができるアプリケーション「Pioneer Wireless Streaming」に対応しているので、このアプリケーションを使ってアレンジした音楽を本機で再生して楽しむことができます。

<「Pioneer Wireless Streaming」アプリケーション>



iPod/iPhone やスマートフォンに保存した音楽にエフェクトをかけてアレンジしたり、曲のテンポを変えて再生するなど、当社製品を使ったワイヤレス再生の楽しみ方を広げるアプリケーションです。

App Store、Google Play から無償でダウンロードできます。対応する当社製品や詳細情報については、当社 HP をご確認ください。

- iPod/iPhone 版
- Android 版

http://pioneer.jp/product/soft/iapp_wirelessstreaming/jp.html

http://pioneer.jp/product/soft/aapp_wirelessstreaming/jp.html

5) 最新の 4K 映像信号 (4K/60p) の伝送を可能にする“HDMI2.0”に準拠した HDMI 端子を装備

4K 映像信号 (4K/60p) の伝送が可能な最新の“HDMI2.0”に準拠した HDMI 端子 (入力 3、出力 1) を装備しており、4K 対応機器と接続して高画質な映像を「4K パススルー」機能でディスプレイにそのまま伝送できます。ARC (オーディオ・リターン・チャンネル) に対応しているので、HDMI ケーブル 1 本だけでテレビと接続でき、HDMI によるコントロール機能 (マルチリンク) で、対応するテレビ^{※4} のリモコンからホームシアターの基本機能を操作できます。

6) 自然な音場を再現する独自技術「フェイズコントロール」と多彩なサラウンドモードを搭載

“音のズレ”を補正する独自技術「フェイズコントロール」により、サブウーファーからの低音の遅れを解消し、力強い低音と中高音が一体となったリアルな音を再生します。また、低音から高音までスムーズに繋がるように周波数特性を調整しているので、スリムなスピーカーでありながら自然な音場を再現します。さらに「バーチャル 3D サウンド」^{※5} など、8 種類のサラウンドモードを搭載しています。

7) 環境に配慮したオートパワーオフ機能を搭載

待機時消費電力を 0.4W (Bluetooth®スタンバイ機能・HDMI によるコントロール機能 OFF 時) に抑えるとともに、無入力、無操作状態が続くと自動的にスタンバイ状態になるオートパワーオフ機能を搭載しています。

8) その他の特長

- ・ テレビのリモコン受光部をスピーカーが隠してしまう場合に使用する“IR リフレクター”※6 を同梱(バータイプのみ)
- ・ CD プレーヤーやポータブルプレーヤーを接続できるアナログ入力端子(RCA ピンジャック)を装備
- ・ BD の最新ロスレスサウンド「ドルビー TrueHD」「DTS-HD」や地上デジタル放送の「MPEG2-AAC」など、多彩なフォーマットに対応
- ・ 操作しやすいシンプルリモコンを付属

【各モデルの特長】

◆5.1ch スピーカーバーシステム「HTP-SB760」

5.1ch 設置も可能な、横幅 110cm の大型テレビ向けバータイプスピーカーシステム



【HTP-SB760 システム構成】

アンプサブウーファー
5ch バータイプスピーカー
(L・R・C・SL・SR)

50 インチ以上の大型テレビのサイズに合う、横幅 110cm のバータイプスピーカーを採用しています。独自のサラウンド技術「フロントバーモード」を用いることで、後方にスピーカーがあるようなサラウンド音場を再現します。また、両サイドのスピーカーを取り外して後方に設置すれば、本格的な 5.1ch シアターシステムとして楽しめます。

◆3.1ch スピーカーバーシステム「HTP-SB560」

テレビの前に簡単に設置できる横幅 80cm のバータイプスピーカーシステム



【HTP-SB560 システム構成】

アンプサブウーファー
3ch バータイプスピーカー(L・C・R)

30 インチから 40 インチクラスのテレビのサイズに合う、インテリアの邪魔にならない横幅 80cm でスリムなバータイプスピーカーを採用しています。テレビスタンドの形状や画面の高さに合わせて、バーの角度や高さを調節することができます。

◆5.1ch サラウンドシステム「HTP-S767」

2 way スピーカーユニットシステムを搭載した上質かつ本格的なトールボイススピーカーシステム



【HTP-S767 システム構成】

アンプサブウーファー
フロントスピーカー(L・R)
センタースピーカー
サラウンドスピーカー(L・R)

薄型テレビや部屋のインテリアに調和する、黒光沢仕上げを施した上質でスリムなトールボイススピーカーシステムです。6.6cm コーン型ウーファーと2.6cm セミドームトウィーターを組み合わせた2wayスピーカーシステムをフロントトールボイススピーカーに搭載しているため、本格的なサラウンドを楽しめます。

◆5.1ch サラウンドシステム「HTP-S363」

スピーカーの設置場所を選ばないコンパクトスピーカーシステム



【HTP-S363 システム構成】

アンプサブウーファー
フロントスピーカー(L・R)
センタースピーカー
サラウンドスピーカー(L・R)

設置場所やスペースに合わせて設置できるコンパクトスピーカーシステムで、壁掛けにも対応しています。サラウンドスピーカーとフロントスピーカーを重ねて前方に設置してもサラウンド感を再現する、独自のサラウンド技術「フロントサラウンド・アドバンス」を搭載しています。

- ※1 コンテンツによっては、十分な効果を得ることができない場合があります。
- ※2 Bluetooth®対応機器がプロファイル:A2DPに対応している必要があります。すべてのBluetooth®対応機器との接続を保証するものではありません。
- ※3 接続する端末側も NFC、もしくは apt-X/AAC に対応している必要があります。
- ※4 HDMI®によるコントロール機能に対応した他社製テレビの詳細については、当社ホームページをご確認ください。
- ※5 音声フォーマットや設定によっては3D サウンドを再現できない場合があります。
- ※6 テレビの種類によっては、IRリフレクターを使用してもリモコンの信号を受光できない場合があります。

* Bluetooth®ワードマークは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、パイオニア株式会社は、これら商標を使用する許可を受けています。

* HDMI®は、HDMI Licensing LLC の商標です。

* ドルビーは、ドルビーラボラトリーズの登録商標です。

* DTS は DTS 社の登録商標です。

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

* iPhone の商標は、アイホン株式会社のライセンスにもとづき使用されています。

* App Store は Apple Inc.のサービスマークです。

* Android および Google Play は Google Inc. の商標です。

【主な仕様】

■アンプサブウーファー部

	HTP-SB760	HTP-SB560	HTP-S767	HTP-S363
総合出力 (実用最大出力合計値、非同時駆動)	140 W	100 W	140 W	140 W
消費電力 / 待機時消費電力	32 W / 0.4 W (Bluetooth®スタンバイ機能・HDMI によるコントロール機能 OFF 時) 0.5 W (Bluetooth®スタンバイ機能 ON、HDMI によるコントロール機能 OFF 時)			
外形寸法	横置き時: 436 mm (W) × 123 mm (H) × 362 mm (D) 縦置き時: 115 mm (W) × 436 mm (H) × 362 mm (D) ※横置き時の(H)は脚を含むサイズ。縦置き時の(W)は脚を外したサイズ			
本体質量	7.5 kg			
<アンプ部>				
HDMI 端子	入力:3 系統 / 出力:1 系統(ARC 対応)			
音声入力端子	光デジタル:1 系統(角型)、アナログ:1 系統(RCA)			
サラウンドプリアウト端子	-	アナログ:1 系統 (RCA)	-	-
ヘッドホンジャック	1 系統(3.5 mm ミニプラグ)			
伝送方式	Bluetooth®標準規格 Ver.3.0			
<サブウーファー部>				
形式	バスレフ式 13 cm (コーン型)			

■HTP-SB760 スピーカー部 (フロント/センター/サラウンドスピーカー)

型 式	密閉式 フロント/センターバー: 4 cm × 7 cm(コーン型) × 3 サラウンド: 4 cm × 7 cm(コーン型) × 1
外形寸法	スタンドなし時: 1,101 mm (W) × 57 mm (H) × 97 mm (D) スタンド使用時: 1,101 mm (W) × 99 または 87 mm (H) × 97 mm (D)
本体質量	2.2 kg(サラウンドスピーカー連結、スタンド使用時) ※スタンドなし時:2.1 kg

■HTP-SB560 スピーカー部 (フロント/センタースピーカー)

型 式	密閉式 4 cm × 7 cm (コーン型) × 3
外形寸法	スタンドなし時: 800 mm (W) × 57 mm (H) × 86 mm (D) スタンド使用時: 800 mm (W) × 99 または 87 mm (H) × 97 mm (D)
本体質量	1.5 kg (スタンド使用時) ※スタンドなし時:1.4 kg

■HTP-S767 スピーカー部

<フロント/サラウンドスピーカー>	
型 式	密閉式フロア型 <フロント> ウーファー: φ6.6 cm (コーン型) × 2 トウイーター: φ2.6 cm (セミドーム型) × 1 <サラウンド> φ6.6 cm (コーン型) × 1
外形寸法	250 mm (W) × 1,110 mm (H) × 250 mm (D)
本体質量	フロント: 3.5 kg、サラウンド: 3.4 kg

＜センタースピーカー＞	
型 式	密閉式ブックシェルフ型 φ6.6 cm (コーン型) × 2
外形寸法	230 mm (W) × 80 mm (H) × 90 mm (D)
本体質量	0.7 kg

■HTP-S363 スピーカー部

＜フロント/サラウンドスピーカー＞	
型 式	密閉式ブックシェルフ型 φ6.6 cm (コーン型) × 1
外形寸法	95 mm (W) × 80 mm (H) × 90 mm (D)
本体質量	0.3 kg
＜センタースピーカー＞	
型 式	密閉式ブックシェルフ型 φ6.6 cm (コーン型) × 2
外形寸法	230 mm (W) × 80 mm (H) × 90 mm (D)
本体質量	0.7 kg