

PRODUCT INFORMATION

2022年4月28日



Dolby Atmos®&ロスレスオーディオに対応する DHT-S517 直系の
デュアルサブウーハー内蔵サウンドバー

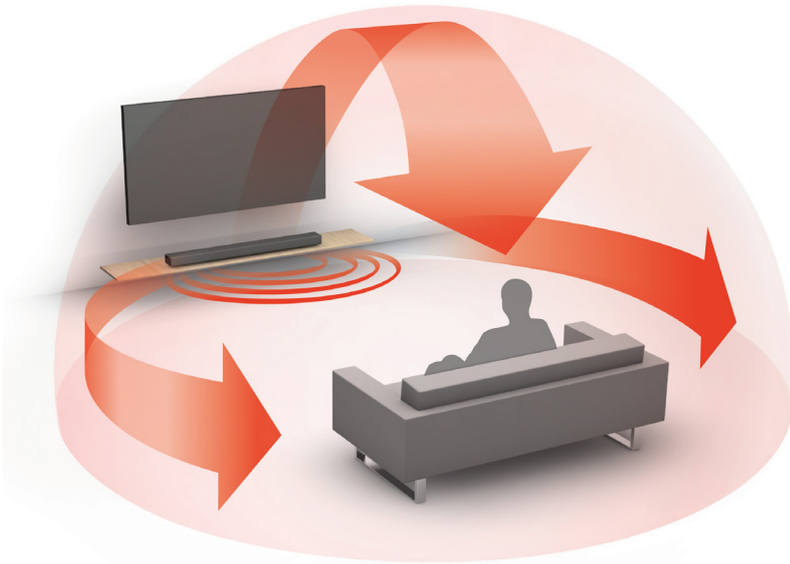
DHT-S217

品名	品番	カラー	希望小売価格	EAN コード	発売時期
デュアルサブウーハー内蔵 Dolby Atmos サウンドバー	DHT-S217	K (ブラック)	オープン価格	0747192137366 (DHTS217K)	2022年5月中旬

主な特長

- ・ 立体音響技術「Dolby Atmos®」に対応
- ・ ロスレスオーディオフォーマット「Dolby TrueHD」に対応
- ・ 豊かな低音を響かせるデュアルサブウーハー
- ・ Hi-Fi コンポーネントに通ずるデノンサウンド
- ・ 入力信号を脚色なしに再生する「Pureモード」
- ・ コンテンツに合わせて選べるMovieモード & Musicモード
- ・ 音量を抑えて再生する夜間の視聴に最適なNightモード
- ・ 声を強調して聴き取りやすくするダイアログエンハンサー (3段階)
- ・ 4K、eARC、CEC対応 HDMI端子 (入力1 / 出力1)
- ・ スリムデザイン&壁掛け対応
- ・ Bluetooth®対応でスマートフォンの音楽も手軽に楽しめる

PRODUCT INFORMATION



Dolby Atmos

立体音響技術「Dolby Atmos」に対応

DHT-S217は、新世代の立体音響技術「Dolby Atmos」に対応。Dolby Atmosは、ブルーレイディスクに加え、様々な動画配信サービスでも採用されている最もポピュラーな3Dサウンドフォーマットの一つです。水平方向の音の広がりに加え、頭上にも展開する立体的な音響空間に包み込まれることにより、まるで映画の世界に入り込んだような臨場感を得ることができます。DHT-S217は、従来のステレオや5.1ch、7.1chの音源も立体的な3Dサウンドにアップミックスして楽しむことができます。

※ピュアモードの選択中はアップミックス処理を行いません。

ロスレスオーディオフォーマット「Dolby TrueHD」に対応

DHT-S217はデジタルオーディオ回路に、上位モデルであるDHT-S517と同じSoC（System on Chip）を搭載することにより、ブルーレイディスクなどに採用されているロスレスオーディオフォーマットDolby TrueHDに対応しました。Dolby TrueHDでは、スタジオで制作されたマスター音源の情報を損なうことなく圧縮できるため、Dolby Digitalなどの不可逆圧縮フォーマットでは実現できない圧倒的な高音質再生が可能になります。

豊かな低音を響かせるデュアルサブウーハーを内蔵

明瞭なサウンドを奏でるカスタムメイドのツイーターとミッドレンジドライバーによる2ウェイ4スピーカーのフロントL/Rチャンネルに加え、エンクロージャーの底面に2基の75mmサブウーハーを内蔵。低音の量感とクリアネスを最適にバランスさせるよう綿密に設計されたバスレフポートをエンクロージャーの左右に配置することにより、一体型のサウンドバーでありながら、リビングルームを満たす豊かな低音再生を実現しています。

MPEG-4 AACに対応

DHT-S217は、新4K/8K衛星放送で使用されている音声フォーマット、MPEG-4 AACのデコードに対応しており、超高精細な映像を臨場感豊かなサラウンドサウンドと共に楽しむことができます。

PRODUCT INFORMATION

Hi-Fi コンポーネントに通ずるデノンサウンド

デノンがオーディオ製品を開発する際には、必ずサウンドマスターによるリスニングテストが行われます。中にはその結果によって大きな設計変更を要求される製品も存在します。そして最終的にデノンのブランドを冠するにふさわしい音質を備えているとサウンドマスターに認められたものだけが世に出ることを許されます。もちろんサウンドバーもその例外ではありません。DHT-S217の開発過程においてもHi-FiコンポーネントやAVアンプと同様の厳格な音質評価とサウンドチューニングを実施。上位モデルであるDHT-S517と並行して開発が進められたDHT-S217のサウンドチューニングには、ピュアなサウンドが評価され大ヒットモデルとなったDHT-S216以上の時間と労力を費やし、デノンらしい原音の魅力をストレートに伝える「Vivid & Spacious」なサウンドにさらに磨きを掛けました。



入力信号を脚色なしに再生する「Pureモード」

デノンならではのサウンドモード「Pureモード」を搭載。バーチャルサラウンドやアップミックス、ダイアログエンハンサーなどの処理を停止して再生音への脚色を排除することにより、音源に収録された音を可能な限りストレートに再生します。

Movieモード & Musicモード

映画と音楽、それぞれに合わせてEQ設定やサラウンド効果が最適化されたサウンドモードをワンボタンで呼び出すことができます。コンテンツに合わせてお好みのサウンドモードに切り替えてお楽しみください。

Nightモード

音量のダイナミックレンジ（小さな音と大きな音のレベル差）を抑えることにより、夜間などの小音量再生時でもサウンドの迫力や聴き取りやすさを維持します。

ダイアログエンハンサー

人の話し声やボーカルの歌声の帯域だけを強調して聴き取りやすくするダイアログエンハンサー機能を搭載。映画や音楽、トーク番組、ニュースなどをクリアな音声で楽しむことができます。効果は3段階で調節することができます。



PRODUCT INFORMATION



4K、HDR対応 HDMI端子（入力1／出力1）

4K/60Hz映像信号に対応するHDMI入力を1系統、出力を1系統装備しており、衛星放送や動画配信サービス、最新ゲーム機の超高精細な映像美をハイクオリティなサウンドとともに存分に楽しむことができます。また、映像のダイナミックレンジを拡張する「HDR（High Dynamic Range）」映像信号のパススルーにも対応しています。HDR10、Dolby Vision®、HLG（Hybrid Log-gamma）に加えて、HDR10+およびDynamic HDRにも対応しているため、パッケージメディア、ストリーミング、放送などソースを問わず表現力豊かなHDR映像を楽しむことができます。



SDR 映像のイメージ



HDR 映像のイメージ

eARC / ARCに対応

HDMI出力端子は、eARCおよびARCに対応しています。eARCでは、ARCが対応していなかったTVからサウンドバーへのマルチチャンネルリニアPCM音声やDolby TrueHD、Dolby Atmosなどの高品位な音声信号の伝送が可能になりました。DHT-S217にはテレビとの接続に必要なHDMIケーブルが付属しています。また、ARC / eARC非対応のテレビとも接続できるように光デジタルケーブルも付属しています。

テレビのリモコンでも操作が可能

HDMIコントロール（CEC）対応テレビと付属のHDMIケーブルで接続すれば、テレビの電源オン操作に連動して本機の電源もオンになります。また、テレビのリモコンで本機の音量の調整ができるため、操作のたびにリモコンを持ち替える必要はありません。

PRODUCT INFORMATION

Bluetoothに対応

スマートフォンやタブレットなどBluetoothに対応した機器から手軽に音楽を再生することができます。

スリムデザイン&壁掛け対応

テレビの前に設置した際に、画面やテレビのリモコン受光部をさえぎることがないように、高さを67mmに抑えています。また、サウンドバーは付属の壁掛け用プレートとスペーサーを使って、壁面に取り付けて使用することもできます。

※ 本機を壁に取り付ける場合は、安全性確保のために専門施工業者へ依頼してください。取り付け場所や取り付け方法の不備による損害・事故において、当社は一切その責任を負いません。



PRODUCT INFORMATION



Technical Information

HDMI 端子	1 入力 / 1 出力 (eARC/ARC)
その他の入力端子	光デジタル入力、アナログ AUX (3.5mm ステレオミニジャック)、サブウーハー出力、USB 端子 (サービス用)
対応音声フォーマット	Dolby Atmos、Dolby TrueHD、Dolby Digital Plus、Dolby Digital、MPEG-2 AAC、MPEG-4 AAC、リニア PCM (最大 7.1ch)
サウンドモード	Pure モード、Movie モード、Music モード、Night モード
ダイアログエンハンサー	○ (3 段階)
Bluetooth	SBC
ドライバー	25mm ツイーター ×2 90mm×45mm 楕円形ミッドレンジ×2 75mm サブウーハー×2
外形寸法 (幅×高さ×奥行)	890×67×120mm
質量	3.6kg
電源	AC 100~120V、50/60Hz
消費電力	40W
待機時消費電力 (通常スタンバイ時 / ティーブスタンバイ時)	1.7W / 0.5W
付属品	かんたんスタートガイド (保証書)、リモコン、単 4 型乾電池×2、電源コード、HDMI ケーブル、光デジタルケーブル、壁掛け用テンプレート、壁掛け用スペーサー×2

* Bluetooth®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、株式会社ディーアンドエムホールディングスは、これら商標を使用する許可を受けています。

* Dolby、ドルビー、Dolby Atmos、Dolby VisionおよびダブルD記号は、アメリカ合衆国と/またはその他の国におけるドルビーラボラトリーズの商標または登録商標です。

* HDMIおよびHDMIのHigh-Definition Multimedia InterfaceおよびHDMI ロゴは、米国およびその他の国における商標またはHDMI Licensing LLCの商標または登録商標です。

* 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。