

Sony SS-HA3

¥OPEN

投票No.072

SPEC ●型式:2ウェイ・3スピーカー バスレフ型 ●ユニット:19mmWDソフトドーム・
スーパートゥイーター×2、100mmMRCコーン・ウーファー×1 ●最大入力:70W ●
再生周波数帯域:55~50,000Hz ●出力音圧レベル:83dB(2.83V,1m) ●イン
ピーダンス:4Ω ●最大外形寸法:150W×231H×232Dmm ●質量:3.1kg

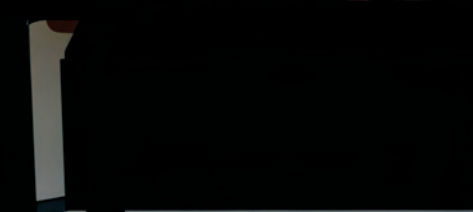


Sony UDA-1

¥OPEN

投票No.073

SPEC ●主な搭載機能:デジタル入力(USB-B/光/同軸)、アナログ入力(RCA)、D/Aダイレクト出力、ヘッドホン出力、イコライザ機能ほか
●最大出力:23W+23W(4Ω) ●対応音声フォーマット:PCM(最大192kHz/32bit)、DSD(最大5.6MHz/1bit) ●外形寸法:225W×74H
×262Dmm ●質量:4.0kg



INTERIOR LIST
●デスクフレッド ¥996,000 ●アームチェア・インジャード
ルEX ¥380,000 以上、すべてIDC大塚家具

デスクトップに 「DSD*」がやってくる!

PCオーディオ派の決定版といえる逸品

パソコンをソース機器として使うデスクトップオーディオのスタイルがすっかり定着した。USB接続でパソコンの音源をダイレクトに再生する手法は、録音技術の最先端を行くハイレゾ音源の再生に最適で、小型で高性能のスピーカーやヘッドホンとの相性もいい。 「UDA-1」と「SS-HA3」はそんなPCオーディオ派に向けて作り込まれたデスクトップオーディオの最新ソリューションである。アルミ無垢材を採用した剛性の高い筐体や吟味されたパーツ類など、ピュアオーディオの手法で質感を高めたUDA-1、そして指向性の広い「WDスーパートゥイーター」を導入したSS-HA3。どちらもパーソナルオーディオの音質をきわめたい音楽ファンに向けたこだわりを数多く盛り込んでいる。UDA-1はハイレゾの頂点に位置するDSD*音源のネイティブ再生に対応する。壁際への設置を想定したイコライザーの搭載や高品質のヘッドホンアンプの機能など、デスクトップ再生を視野に入れた音質対策の数々も注目に値し、圧縮音源の高域成分を補間するDSEE回路のパフォーマンスにも期待が募る。DSD*音源からは豊かな空間の広がりを引き出す同時に、声やギターを生々しく再現、実在感の高さは目を見張るものがある。

(山之内 正)

高音質

簡単

快適

ハイレゾの頂点ともいえる「DSD*」の再生に対応した期待のコンポが登場!

デスクトップに置くことを想定したサイズや機能が満載です。PCの音を劇的に進化させるコンパクトオーディオのご紹介です。

Detail What's「DSD」

「DSD」とは、Direct Stream Digital(ダイレクト・ストリーム・デジタル)の略称で、「スーパーオーディオCD(SACD)」に採用されていた方式だ。CDで採用されるPCM方式とは異なる1bitのレコーディング形式で録音され、原音に極めて近い録音、再生ができるのが特長だ。

DSD
Direct Stream Digital

2色の色展開

UDA-1とSS-HA3は、ブラックとシルバーの2色のカラーバリエーションを用意。デスクトップやPCの雰囲気にあわせて選べる。スピーカーのSS-HA3には一回りサイズの大きい「SS-HA1」もラインアップ。机のサイズや視聴位置も加味して選ぼう。



*DSDはWindowsのみ対応