

こだわりのオーディオユーザーにとどけたい！

3年の歳月をかけて創りあげたネットワークオーディオサーバーが遂に登場

株式会社アイ・オー・データ機器(本社:石川県金沢市、代表取締役社長:細野 昭雄、以下:アイ・オー・データ)は、ハイレゾ音源を活用したネットワークオーディオ時代の到来に合わせ、音質にこだわるユーザーに向け新ブランド『fidata(フィダータ)』を立ち上げました。その最初の商品として、ネットワークオーディオサーバー「HFAS1」のSSD搭載モデルとHDD搭載モデルの2商品をオーディオ専門店および弊社直販サイトioPLAZA(<http://www.ioplaza.jp/>)にて本日より発売いたします。

Hi-Res.grade Network Audio Components

fidata

fidata とは、高品位音源が本来持つ“きめ細やかな息遣い”を損なわずに再現することを
極限まで追求したネットワークオーディオ・コンポーネントに付与されるブランド

【HFAS1 商品写真】



SSD 搭載モデル
HFAS1-S10



HDD 搭載モデル
HFAS1-H40



型番	HFAS1-S10	HFAS1-H40
搭載ドライブ	SSD 500GB × 2	HDD 2TB × 2
実効容量	1TB (スパンニング)	2TB (ミラーリング)
サイズ	約 350(W) × 350(D) × 64(H) mm (突起物除く)	
質量	約 6kg	約 7kg
価格(税抜)	370,000 円	320,000 円

「HFAS1」は、ハイレゾ音楽を楽しむために生まれたネットワークオーディオサーバーです。石川県金沢市に開発拠点を置くアイ・オー・データは、伝統文化・芸能が息づき、音楽活動も盛んなこの土地で約3年の歳月をかけ「HFAS1」を一から設計しました。筐体の材質から基板設計、ひとつひとつの部品に至るまで徹底的に吟味を重ね、試作と試聴を繰り返し、こだわりをもって創りあげました。また、石川県内工場にて生産しています。

■究極の音質に迫るハイレゾ・オーディオの世界

CDの音質の4倍以上の情報量を持つハイレゾ音源の登場は、音楽を愛するすべての人びとに大きな感動と喜びをもたらしました。CDというメディアの制限をはるかに越えた、圧倒的な情報量によるその音質は、音像定位、透明感、分解能などすべてにおいて、リスナーに明確な〈違い〉と〈驚き〉を与えます。

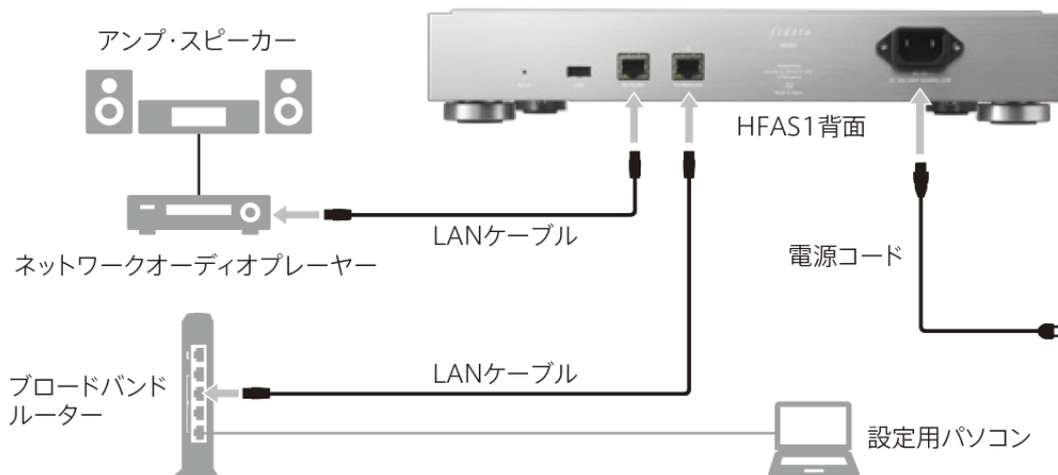
■リスニングスタイルの新潮流、ネットワークオーディオ

ハイレゾ音源は、インターネットからダウンロードすることで誰もが入手できるようになりました。このハイレゾ音源の登場によって、CDなど物理メディアの制限である「記録容量」から解放され、情報量豊かな音楽を、パソコンのハードディスクにダウンロードし、ネットワークオーディオプレーヤーで再生して楽しむ「メディアレス再生」の時代を迎えました。

しかし、パソコンがオーディオシステムに介在することで、接続や設定の難しさや、煩雑な操作性、音の再現性など、ノイズの塊であるパソコンは、ピュアオーディオの世界において様々な問題を抱えています。これらの問題を解消するのが、ネットワークオーディオサーバーです。

ネットワークオーディオは、スマートフォンなどをコントローラーとして直感的に音源のダウンロードや管理、再生ができます。またその音源をノイズ対策を施したネットワークオーディオサーバーに保存することで、CDラックの代わりに膨大な音源資産をアーティスト、アルバム、ジャンルなどの情報に基づいて管理し、より本来の音に近い音での再生を実現します。『fidata』は、最高のネットワークオーディオの世界を拓きます。

【接続イメージ図】



【HFAS1 の主な特長】

- 振動／ノイズ対策を徹底的に施したボディ
高剛性フルメタルの筐体。
2.3mm 厚の底面をベース鋼板。またアルミE型
押し出しサイドフレームに 4mm 厚のアルミ材天板を採用。



- ピュアオーディオ観点による新設計基板
ノイズ対策と伝送品質にこだわった回路設計。特性に優れた大容量電解コンデンサーなどハイグレードパーツを随所に搭載。徹底したノイズ排除を意識したレイアウト設計。

- 高信頼国産メーカー製電源搭載
TDK ラムダ社製 50W 電源ユニットを 2 基搭載。
クリーンで安定した電源を供給。



- Twonky Server 7 の採用
メディアサーバーに PacketVideo 社製
“Twonky Server 7”を採用。大量の楽曲
データの管理と高い互換性を提供。



「HFAS1」の詳細について：<http://www.iodata.jp/fidata/>

アイ・オー・データは、2002年に業界初とも言えるコンシューマユーザー向けのNAS商品「LAN-iCN」を投入して以来、DLNA対応やDTCP+対応など、常にネットワークストレージの在り方をユーザーのライフスタイルに合わせて提供して参りました。ネットワークオーディオの世界に参入するにあたり、多くの調査・研究を行い、ピュアオーディオユーザーの皆様に納得いただける商品創りを行いました。今後も、このオーディオ専用であるネットワークオーディオサーバー「HFAS1」を中核に、オーディオ関連機器のビジネス拡大を目指します。

2015年10月16日(金)～18日(日)に、江東区晴海のTIME(タイム)24で開催される「オーディオ・ホームシアター展 2015」に『fidata』を出展いたします。いち早く体験できる視聴コーナーを用意しておりますので、ぜひご参加ください。

「オーディオ・ホームシアター展 2015」について：<http://www.oto10.jp/>

※本リリースに記載されている会社名、商品名は、各社の登録商標または商標です。
※本商品の仕様は予告なく変更になる場合がございます。予めご了承ください。

【本リリースに関するマスコミ問い合わせ窓口】

事業戦略本部 販売促進部 販売促進課
担当：納富(のうとみ)・宮尾(みやお)
TEL:076-260-3625

【会社概要】

株式会社アイ・オー・データ機器
代表取締役社長：細野 昭雄
本社：石川県金沢市
資本金：35億8,807万円
(東京証券取引所 第二部、証券コード：6916)
ホームページ <http://www.iodata.jp/>