

## News Release

### 手厚いクオリティー設計が生み出す流麗・豊潤なサウンド。 ダッサン インテグレートッドアンプ発売のご案内

このたび、オーディオリファレンスインクでは、中国・上海に本拠地を置くダッサン・エレクトロニクス社のインテグレートッドアンプを今夏より発売いたします。

ダッサンは、設立からわずか2年という新進のブランドですが、創業者であるツー・ヤンヤンは、レッドローズミュージックのマーク・レビンソン、オーディオプリズムのプライアン・ホーキンスとのコラボレーションのもと、長年、アンプの設計に携わってきた俊英のエンジニアで、ハイエンドオーディオのスピリットを熟知した作りが特長となっています。

今回、発売いたしますモデルは、ダッサンがラインアップしているインテグレートッドアンプのうち、最上位モデルであるV8iと、新世代モデルであるT2の2機種です。

V8iは250W/ch (8 )のハイパワーを誇る大型インテグレートッドアンプで、独自のハイパークラスA回路を搭載。プリアンプ部・パワーアンプ部の独立使用も可能となっています。また、T2はUSB DACを内蔵。PCサウンドを中心に楽しめる、小型デスクトップスタイルの50W/ch (8 )インテグレートッドアンプとなっています。

パソコンをはじめ、今日、多くのハイテク機器を輸出している中国に生まれたダッサン。そのグローバルスタンダードな仕様・性能は、広く受け入れられるものであり、サウンドクオリティーを重視するリスナーの方々にご満足いただけるものと確信します。

### V8i

インテグレートッドアンプ

希望小売価格504,000円(税込)

写真:上

### T2

インテグレートッドアンプ

希望小売価格126,000円(税込)

写真:下



## 【V8iの主な特長】

250W/ch (8 )のステレオパワーアンプ部

低インピーダンスドライブ時にもA級動作を維持するハイパークラスA回路搭載

左右シンメトリー・コンストラクション

ライン入力5系統、ライン出力1系統装備のプリアンプ部

プリアンプ部・パワーアンプ部の独立使用が可能

オーバーロードプロテクション回路内蔵

ワイヤレスリモートコントローラー付属

V8iは、高さ220ミリ、奥行530ミリ、質量41kgと、数あるインテグレートッドアンプの中でも巨艦サイズと言えるモデルであり、何ら奇をてらわれないオーソドックスなアナログアンプとして、クオリティーの高い物量が惜しみなく投入されています。

1,000VAの大型トロイダルトランスを左右独立で搭載するとともに、出力段にはピーク電流90Aを供給するパワートランジスター群を配置。このポテンシャルを活かすため、回路設計から内部コンストラクションまで、きめ細かな配慮が施されています。

そのひとつが、アダプティブ・バイアス方式によるハイパークラスA回路です。これは、入力信号レベルに応じて出力段のバイアス電流を可変させるもので、スピーカーのインピーダンス変動に関わらず、つねにA級動作で信号を増幅・出力します。

一般的なビュアクラスA回路では、過負荷状態になるとB級動作へ移行してしまいますが、ハイパークラスA回路の場合は負荷変動に左右されないため、ビュアクラスA回路よりも理想的なA級動作が可能。同時に、消費電力、発熱量も少なくなっています。

アンプ内部は、安定したアンプ動作をもたらす左右シンメトリー・コンストラクション。また、マルチステージ・パワーサプライ方式を採用することにより、S/N比を高く保つとともに、音楽信号を濁す電源ノイズの影響を最小限にしています。

ライン入力5系統、ライン出力1系統を装備。さらに、プリアウトとパワーインの端子も装備し、Uカプラを取り外すことにより、プリアンプ部とパワーアンプ部をそれぞれ独立して使用可能。プリアウト出力は低インピーダンス出力のバッファ回路になっており、幅広いパワーアンプとの組み合わせができるようになっています。

内部配線材には、レッドローズミュージック製の高品位ケーブルを採用。スピーカー出力に銅リッツ構造の336Jケーブルを、ライン入力に純銀線のSilver Oneケーブルを使用しています。このほか、アンプを保護するオーバーロード・プロテクション回路を内蔵。入力切り替えと、ボリューム調整が行えるリモートコントローラーを付属しています。

## 【V8iの主な仕様】

### パワーアンプ部

定格出力	: 250W + 250W (8 負荷・両チャンネル駆動時) 500W + 500W (4 負荷・両チャンネル駆動時)
全高調波ひずみ率 + ノイズ	: 0.2%以下 (20Hz ~ 20kHz、8 負荷、250W出力時)
入力インピーダンス	: 47k
周波数特性	: 5Hz ~ 20kHz ± 1dB
S/N比	: 116dB (IHF A補正)

### プリアンプ部

最大出力レベル	: 12Vrms (THD0.1%以下)
全高調波ひずみ率 + ノイズ	: 0.03%以下 (10Hz ~ 20kHz、1.5Vrms出力時)
入力インピーダンス	: 100k
周波数特性	: 5Hz ~ 20kHz ± 0.5dB
S/N比	: 100dB (IHF A補正)
大きさ	: 434 (W) × 220 (H) × 530 (D) mm
質量	: 41kg

仕様は予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。

## 【T2の主な特長】

### パソコン環境とマッチする小型デスクトップスタイル

50W/ch (8 ) のステレオパワー出力

USB DAC内蔵

ライン入力2系統、ライン出力1系統装備

高性能ヘッドホン出力装備

T2は、幅112ミリ、高さ208ミリと、オーディオアンプとしてはユニークな形状をもつ小型インテグレートッドアンプです。USB DAC (USB接続のD/Aコンバーター) を内蔵し、お手持ちのデスクトップPC、またはノートPCと接続。あとはスピーカーを用意するだけで、ハイクオリティーなPCサウンドシステムが手軽に出来上がります。

コンパクトサイズながらもクオリティー設計を徹底し、金メッキ端子の採用をはじめ、厳選されたパーツを使用するとともに、回路基板、シャーシに至るまで、高級セパレートアンプに比肩できるほどのサウンドクオリティーを実現しています。

これにより、出力は50W/ch (8 ) と、天吊り・壁掛け対応のコンパクトスピーカーは

もちろんのこと、ミディアムサイズのブックシェルフ型スピーカーも鳴らせるゆとりのパワーを備え、お好みの音楽をデスクトップから悠々と楽しむことができます。

また、PC音源のソースにとどまらず、他のオーディオソースも楽しめるよう、ライン入力2系統を装備。ライン出力1系統も装備したことで、T2を独立のUSB DACユニットとして利用し、他のオーディオシステムと組むこともできます。

このほか、ステレオ標準ジャック仕様の高性能ヘッドホン出力をフロントパネルに装備。貧弱なヘッドホンアンプ出力ではなく、アンプ本体のスピーカー出力を利用するため、より高音質のプライベートリスニングができるようになっています。



#### [ T2 の主な仕様 ]

定格出力	: 50W + 50W (8 負荷・1kHz時) 80W + 80W (4 負荷・1kHz時)
全高調波ひずみ率 + ノイズ	: 0.05%以下 (1kHz、8 負荷、45W出力時)
入力感度 / インピーダンス	: 400mV / 30k
周波数特性	: 10Hz ~ 40kHz - 3dB
S/N比	: 96dB (IHF A補正)
大きさ	: 112 (W) × 208 (H) × 270 (D) mm
質量	: 7kg

仕様は予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。

## [ダッサンについて]

ダッサン・エレクトロニクス社（ブランド名：ダッサン）は、2005年、自身がチーフエンジニアでもある創業者、ツォ・ヤンヤン（Zou Yuanyuan）によって設立された中国のハイファイオーディオブランドです。中国本土における代表的な国際経済都市である上海を本拠地に、オーディオアンプ、電源装置などの設計・製造を手がけ、中国をメインマーケットにヨーロッパ、アメリカ、東南アジアへも製品を輸出しています。ツォ・ヤンヤンは、以前在籍していた別会社のハイファイ部門として、1993年に発足されたチーム・ダッサンのエンジニアとして長らく活躍。かのマーク・レビンソンが主宰するレッドローズミュージックのインテグレートッドアンプをはじめ、数々のOEMプロダクツの設計・製造に携わり、ハイファイオーディオ製品づくりの薫陶を受けるとともに、自身の評価を高めてきました。ダッサンは、このキャリアを基礎にして新しくスタートを切った本格ブランドで、標榜する「高精度な音（Precise Sound）」「優れた性能（Excellent Performance）」「高い安定性（Stable Capability）」は、オーディオファイルが求める普遍的なニーズに合致するものであり、実際、その製品は海外のオーディオメディアにも取り上げられるなど、“Made in China”の実力を十二分に知らしめる出来映えとなっています。現在、中国は世界の工場と言われるほどにモノづくりの中心地になっており、ハイテク分野においても重要な拠点になりつつあります。ダッサンもそうした例外ではなく、オーディオコンポーネントの世界に新しい息吹を与えるブランドと期待されています。

本リリースに関するお問い合わせは...

## オーディオ リファレンス インク

東京都府中市西原町3-16-9 〒183-0046

TEL：042-574-3185

FAX：042-574-3186

E-mail：audioref@d6.dion.ne.jp

[www.audiorefer.com](http://www.audiorefer.com)