

# " デチューン "という新しい発想で、オーディオ機器の潜在能力をフルに引き出す ゾーセカス < ACIS > ォーディオコンポーネント・アイソレーションシステム

zoethecus

スピーカーユニットの資質を活かすために優れたエ ンクロージャーが必要なように、オーディオコンポー ネントにもその本来の能力を引き出すためのアイソ レーション環境が欠かせません。ここにご紹介す るくゾーセカス・リファレンス> は、" デチューン "とい う新しい発想でご愛用のオーディオシステムのトー タルクオリティを劇的に向上させる、アイソレーション のためのコンポーネント。" ACIS ( Audio Component Isolation System と命名されたゾーセカス独自の コンストラクションが機械的振動とEMIスプリアスと を高精度にコントロールし、あらゆるアンプリファイア とソースユニットに理想の動作環境を提供します。

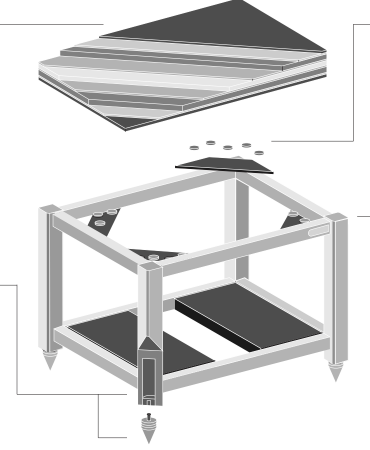
<ゾーセカス・リファレンス>に一貫して採用される キーテクノロジー、それがACIS Audio Component Isolation System )です。6種類の素材を9層に重ね 合わせたプラットフォーム" VCD プラットフォーム"、内 部密度の異なるメープル材の組み合わせによって 不要共振を排除するメインフレーム" ウドゥン・スーパ ーストラクチュア"、床から伝わる振動をシャットアウ トする" エンパイロメンタル・インターフェース "、そし てプラットフォームとメインフレームとを効果的にアイ ソレートする" アイソ・ディスクポッド "という4種類の 要素を有機的に結合。異種素材/異種構造の入念 な組み合わせによるデチューニング効果でオーデ ィオコンポーネントをあらゆる外乱から隔絶し、驚く べき音質改善をトータルで創出します。

## VCDプラットフォーム

オーディオコンポーネントを載せるため のプラットフォーム、" VCD( Variable Core Density )プラットフォーム "は6種 類の異種素材を手作業で9層に重ね合 わせた構造。最外層にはソリッドアルミ プレート張りで、物理的共振を抑制する と同時に、コンポーネントからの不要輻 射に対しても優れたシールド効果を発 揮します。このVCDプラットフォームには パワーアンプなどの重量級機器に対応 する" z.SLAB "と、CDプレーヤーやコン トロールアンプなどデリケートな信号を 扱う機器に最適な"z.POD"の2種類が 用意されています。

エンパイロメンタル・インターフェース 床からの影響を直接コントロールする ペデスタル部には、細かい砂を充填し た支柱と、高さの微調整が可能な特別 設計のアルミ製コーンとを組み合わせ た" エンパイロメンタル・インターフェー ス"を採用。床からの振動に対するパ リアとして有効に作用し、理想的なメ

カニカルアースを形成します。



## アイソ・ディスクポッド

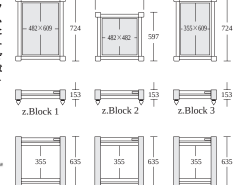
<ゾーセカス・リファレンス> における サウンドチューニングでもっとも重要な 役割を果たすのが、VCDプラットフォー ムとウドゥン・スーパーストラクチュアと の間にセットされる小さなパーツ、"アイ ソ・ディスクポッド "です。内部にある無 数のエアセル構造がプラットフォーム部 に伝わる微小な物理的振動をもさらに 減衰させ、外乱からの完璧なアイソレー ションを完成させます。

## ウドゥン・スーパーストラクチュア

<ゾーセカス・リファレンス> のメインフレ ームに相当するのが ウドゥン・スーパー ストラクチュア "です。内部密度の異な る複数種のメープル材を注意深く組み 合わせ、単に強靭なだけでなく共振を 効果的に逃がす独自の設計を実践。"ウ ドゥン・スーパーストラクチュア "には、通 常のオーディオおよびヴィジュアル機器 に幅広く対応する"コンポーネント・スー パーストラクチュア(1サイズ、2~6段) と、大型パワーアンプやスピーカーシス テムに最適な"アンプリファイア・スタン ド(3サイズ、1~2段)の2系統が用意さ れ、それぞれが各ラック段数に合わせた 専用設計となっています。

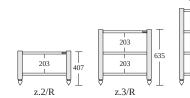
## アンプリファイアー・スタンド

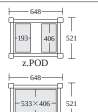
"アンプリファイア・スタンド"は大型パワ ーアンプをはじめ、スピーカーシステム やビデオプロジェクターなどの設置に 最適な製品です。 VCDプラットフォー ム(棚板)のサイズは3種類で、それぞ れに1段と2段の計6タイプが用意 されています(専用VCDプラットフォ ーム付属)



## コンポーネント・スーパーストラクチュア

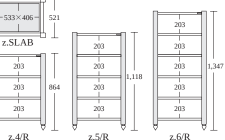
" コンポーネント・スーパーストラクチュ ア "は2段から6段までの計5タイプ。 VCDプラットフォーム(棚板)は、CD プレーヤーやコントロールアンプなど 軽量級機器に対して理想的な性能を 発揮する" z.POD "と パワーアンプな どの重量級機器に最適な"z.SLAB" の2種類から選べます。





203

203



ゾーセカス < ACIS > にはメープル、ウォルナット、チェリーの3種類のフレーム仕上げを 標準什様として用意しております。なお、その他のフレーム仕上げはお客様のご希望に より特別仕様として承ります。特別仕様品の価格、納期につきましては、弊社または取 り扱い販売店にご相談ください。

#### ご注意:

<ゾーセカス・リファレンス>のメインフ レームは本来の精度と音響特性を保証 するため完全固定式となっており、ご購 入後の棚板段数の増減および段間変更 には対応しておりません。

プラットフォームのみの単売はいたしません。

AXISS corporation

輸入発売元:アクシス株式会社 〒150-0001 東京都渋谷区神宮前2-34-27

TEL.03-5410-0071 FAX.03-5410-0622