

Stereo Sound

2015・WINTER・No.193

決定! ステレオサウンドグランプリ
2014-2015 BEST BUY COMPONENTS 541選





Made in Spain

ARTESANÍA AUDIO

メカニカルアース・テクノロジーと、徹底した振動アイソレーションによる
世界最高性能のオーディオラック!
エネルギーロス皆無による、圧倒的なローレベルの表現力。



New!!

EXOTERYC

ラック

3段：¥945,000(税別) KRION製棚板付属
別売り：ターンテーブル用プラットフォーム&テーブル ¥430,000(税別)

Stella inc.

株式会社ステラ

〒173-0026 東京都板橋区中丸町51-10 Tel.(03)3958-9333(代) Fax.(03)3958-9322

<http://www.stella-inc.com/> e-info@stella-inc.com

IASI
International Audio Society of JAPAN

スペインのオーディオラック アルテサニア・オーディオが登場 黛 健司

またひとつ、高音質オーディオラックに注目の新星が本邦初登場した。スペイン中部のアラゴン州バルバastroで、約20年前にホセ・ルイス・ラフォルガ氏によって設立されたアルテサニア・オーディオ社の『エクソテリック・ラック』がそれだ。頑強な金属製スケルトン構造が特徴で、3段タイプと4段タイプ、3段+3段タンデムタイプがラインナップされている。

その構造を子細に観察していくと、他では見られないユニークなディテールに驚嘆する。直径60mmの金属パイプ(防振のため内部には特殊な粒子とエラストマーが充填されている)を支柱として、これを角断面の鋼鉄フレームによって連結して外部構造体を構築。その内側に、直径12mmのステンレス製と思われる金属ボールに鋼鉄製のブリッジ状構造体をネジ止め固定(この上にオーディオ機器を設置する。機器の寸法に合わせて高さ調整が可能)、この四角いカゴ状の内部構造体全体を、外部構造体から吊り下げる基本構造を採る。

また、このラックは3段階の振動遮断(デカップリング)

機能をもっている。①四隅の支柱の底面に高さ調整&ロック機構を組み込んだ金属スパイクを装着、このスパイクをステンレス製のデカップリングベース(床面との間に挿入するテフロンとネオプレンの2種類のパッドが付属する)で受けることで床からの振動を遮断。②内部構造体全体を、テフロンシリンダーを介して金属スパイクで吊り下げのように支え、外部構造体から遮断する。③内部構造体のブリッジ部に装着されたアイソレーション・ディスクで、オーディオ機器との間の振動伝搬を遮断する。

なお、本製品には、ブリッジ部に取り付けられたステンレス製と思われるH型のリニアアームに、アイソレーション・ディスクが装着されており、そこにオーディオ機器を直接設置することが推奨されている。リニアアームの位置は左右方向に調整可能で、アイソレーション・ディスクの取付け穴も前後方向に13ヵ所用意されているので、ほとんどのオーディオ機器に対応可能だろう。さらに、2種類の棚板(強化ガラス製と、天然鉱石成分アルミニウムトリハイドライドを主成分とする硬質樹脂のKRION製)も用意され、棚板上に機器を設置することもできる。

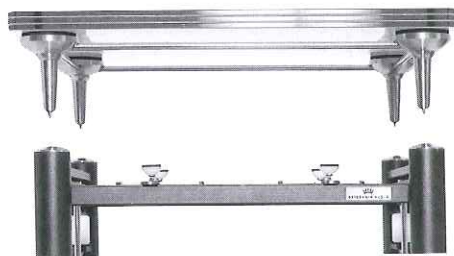
また、支柱の最上部に、ステンレス製プラットフォーム(オプション)を介して2種類の棚板(30mm厚3層構造強化ガラス製と56mm厚KRION製)を置き、アナログプレーヤーなどを設置することも可能だ。

本機にテクダスのAir Force One(グラムエンジニアリング・トーンアーム+テクダス・カートリッジ装着)とコンステレーション・オーディオのフォノEQ+プリアンプを設置して聴いたサウンドは感動的だった。Air Force Oneならではの静寂感に凄味が加わっていたのは、このラックの援護があつてのことだろう。

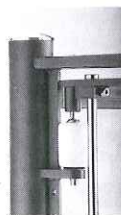


アルテサニア・オーディオ
EXOTERYC RACK
¥880,000

●寸法/重量:W670×H980×D525mm/62kg ●写真・価格は4段フレーム/
棚板無し仕様、他に各種仕様あり ●問合せ先:株式会社ステラ ☎03(3958)9333



オプションで、四隅の支柱の上に直接設置するターンテーブル用プラットフォームとテーブルが用意されている。テーブルはガラス製(写真)とKRION製の2種類がある。



直径38mmのテフロンシリンダーによって、内部構造全体を金属スパイクを介して支えることにより、外部構造体から遮断している。