

同価格の AIRBOW SA12 OSE Master とは異なる魅力を持つ CD 専用プレーヤー

AB VRDS701 Special

ノーマルモデル

メーカー希望小売価格 ¥450,000 (税別)

コンプリートパッケージ 1

メーカー希望小売価格 ¥465,000 (税別)

コンプリートパッケージ 2

メーカー希望小売価格 ¥485,000 (税別)

ノーマルモデルからのバージョンアップ代金

¥150,000 (税別)

※ノーマルモデルの購入/逸品館、他店共通

コンプリートパッケージ 1 は、AET EVO-1302S AC V2/1.2m/電源ケーブル、

コンプリートパッケージ 2 は、AET EVO-1302S AC V2/1.2m/電源ケーブルと

AIRBOW MSU-X TENSION2/0.95m/RCA ケーブルがセットになったお買い得パッケージです。



AIRBOW VRDS701 Special の開発目標

簡略すれば VRDS-701 は、VRDS-701T と UD-701 を足して 2 で割ったようなモデルになります。すでに AIRBOW VRDS701T Special の開発は終了していますし、搭載されるメカニズム・ユニット自体は VRDS-701T とまったく同じなのでチューニングは簡単に進むと思ったのですが、DAC 部の回路が UD-701 とは電源トランスを含め構造がまったく異なっていたため、開発は思ったよりも難航しました。

比較的回路構成が近い AIRBOW VRDS701T Special と類似のチューニングにより「トランスポートの品質(デジタルアウトの音質で確認)」は、AIRBOW VRDS701T Special の 70~80%程度まで改善できました。数割のマイナスが生じるのは、トランスポート専用機として作られている AIRBOW VRDS701T Special のほうがより強力な電源回路などを採用しているためです。しかし、本機をトランスポートとしてお使い頂いても、オリジナル VRDS-701T や AIRBOW PD505T の音質を超えることは保証できません。

次に「VRDS-701 アナログ回路」の開発に取り組みました。音質の目標は、単体 DAC「AIRBOW UD505X Special を超えること」です。それを確かめるために「AIRBOW VRDS701 Special」を「AIRBOW UD505X Special」に「デジタルとアナログ」の両方で接続して「それぞれを聞き比べる」ことにしました。

しかし、AIRBOW VRDS701 Special+AIRBOW UD505X Special「デジタル接続(AIRBOW VRDS701 Special をトランスポートとして使用)」の音質は、すでにちょっとした 100 万円クラスの CD プレーヤーを超えるくらいの音質に達しています。それを圧倒的する音質を「適度で実現する」のはとても難しい仕事になってしまいました。

なぜならば、コスト的にすべてのパーツを見直すことが許された 2 つのトランスポートに比べ、さらにディスクリート DAC を搭載する VRDS-701 は部品点数が多く「すべてのパーツを交換」として売価が高くなりすぎるために「必要最小限のパーツ交換で最高音質を実現」しなければならないからです。「パーツを交換しては元に戻し、また異なるパーツに交換しては元に戻す」という分解組み立て試聴を繰り返すと、比較的早く「目標の 95%」くらいまでの音質には到達しました。

しかし、完全にはその仕上がりに納得できません。なぜならば、いつの間にかその目標が「AIRBOW VRDS-701T Special + AIRBOW UD-701 Special の組み合わせが発揮する音質に出来るだけ近づくこと」に変わっていたからです。

気が遠くなるほどの試行錯誤を繰り返す間に何度も「100 点に達した」と感じることもありましたが、最終一段前のプロトタイプを「Esoteric 佐伯氏」に聞いてもらったときも「これはヤバいんじゃない？ Esoteric の立場がないよ」というコメントまで頂戴しました。ハイエンド・オーディオマニアの友人も高い評価をくれました。その音で発売しても良かったのですが、私はまだ少し納得ができません。AIRBOW VRDS701T Special と AIRBOW UD701 Special の組み合わせのスゴイ音が頭から離れなかったから

です。

AIRBOW VRDS701 Special の魅力

数日頭を冷やし、チューニングの過程で「メリハリが強くなりすぎる」という理由で取り外していた4個の小さなパーツを元に戻してみました。するとどうでしょう気持ちのモヤモヤが「一気に晴れた」だけではなく、この価格帯で「絶対にありえない」と断言できるほどの高音質を発揮するようになりました。それは、CDの再生でSACDを超えるほどの高音質を実現する「トランスポーター部」に加え、この価格帯のCDプレーヤーではMarantzとTEACしか搭載していない「ディスクリットDAC」の良さを十分に発揮させられたからです。

AIRBOW VRDS701T Specialは、CD専用機ですがSACDを超えるほど音が細やかです。けれど、SACDにはない「音の分厚さ」と「生命力あふれる躍動感」を持っています。まるで「魂の咆哮」とでも表現したくなるような、すごいエネルギーを持っています。AIRBOWが求める「圧倒的な表現力」が実現したその音質は、いずれ「オリジナルとの比較」という形をとってYouTubeオーディオ逸品館チャンネルでご紹介させていただこうと思います。

AIRBOW SA12 OSE Masterとの違いは、それほど大きくありませんがCD専用機としての面目上「CDの再生」での「解像度やS/Nの良さ」では、AIRBOW VRDS701T SpecialがAIRBOW SA12 OSE Masterを上回ります。また、SA12 OSE Masterが持たない「外部クロック入力機能」や「各種音質設定機能」なども魅力となるでしょう。

シンプルに「ディスクを良い音で楽しみたい」とお考えなら、AIRBOW SA12 OSE Masterを、USB入力を含め「よりオーディオ的に発展させたい」とお考えならAIRBOW VRDS701T Specialをお選び下さい。

音質評価

(DACプリアンプとしてAIRBOW UD505X Specialを組み合わせて聞きました)

・せせらぎ

AIRBOW VRDS701T Specialをデジタル接続したときの音と音調はまったく変わりませんが、細やかさや厚みが増して「表現力が数割以上向上」して感じられます。水音は滑らかで鳥のさえずりには「命」を感じます。音が大きく広がり、空気感の素出も濃密で自然。目を閉じれば、目の前には「のどかなせせらぎ」が流れています。

・バッハ・バイオリンソナタ(リザ・フェルシュトマン)

バイオリニストが、バイオリンを「愛するように奏でている」と感じられるほど、デリケートな音の変化まできちんと再現されます。弓を動かし始めたところ、ゆっくりと止めるところ、そういう部分の「弓使いの速度変化」がとても細やかに再現されます。クラシックで必要な「音色の変化」が驚くほど細やかに再現されますが、それは従来「デジタルのもっとも苦手」としていた部分です。いわゆる「デジタルチックな音」とは、まったく無縁の滑らかで暖かい「アナログディスク」を彷彿とさせるような濃い音でバイオリン・ソナタが聞けました。

・モナリザ(グレース・マーヤ)

イントロのギター音がとても「甘く」官能的です。ボーカルには、さわやかな色気を感じます。弦を弾く「アタック感」、響きが消えるまでの「時間の流れ」が驚くほど濃密です。しばらく聞いていると、演奏に完全に引き込まれてしまいます。オーディオファンが知っている「TEAC/Esoteric」のどちらかといえば無機的で機械的な音とは、正反対の有機的で滑らかな音でモナリザが豊かに鳴りました。

音質評価総評

CDトランスポーター「AIRBOW VRDS701T Special」の優れた持ち味を、TEACオリジナルディスクリットDACが引き出します。CDの再生から「SACDを超えるほどの細やかさ」とレコードを彷彿とさせる「熱さ」を引き出します。今までお使いのCDプレーヤーとは、次元の違う世界のサウンドでCDを鳴らしてくれる、音楽ファンに自信を持ってお勧めしたい「最高の音楽プレーヤー」に仕上がりました。

主な仕様

- 再生可能ディスク:オーディオ CD、CD(CD-R/CD-RW 対応)※8cm CD は再生できません
- 周波数特性: 5Hz~80kHz(+1dB、-6dB)
- S/N 比: 108dB(A-weight、1kHz)
- 全高調波歪率: 0.002%(1kHz、LPF:20Hz~20kHz)
- アナログ音声出力: XLR 端子 × 1 系統・RCA ピン端子 × 1 系統
- デジタル音声入力: USB C 端子 × 1(USB2.0 以上)・同軸デジタル RCA 端子 × 1・角形光デジタル端子 (TOS) × 1

- デジタル音声出力:同軸デジタル RCA 端子 × 1・角形光デジタル端子 (TOS) × 1
- ヘッドホン出力: 6.3mm ステレオ標準ジャック (金メッキ) × 1
- クロックシンク入力:10MHz (BNC 端子・50Ω)
- 電源: AC100V、50/60Hz
- 消費電力:20W
- 待機時消費電力:0.4W
- 寸法/重量: 444 (W) × 111 (H) × 333 (D) mm/11.1kg
※突起部含む
- 付属品: 電源コード・リモコン (RC-1338)・フット用クッション*3・取扱説明書