

The GOLDMUND Stereo SACD/CD Player **EIDOS 36-2CH Reference**

SACD/CDプレーヤー

ゴールドムンド エイドス 36-2CH Reference

¥ 4,600,000 (税別)



徹底的にチューンナップされたメカニズムを搭載！

これぞゴールドムンドのリファレンスクオリティ！！

- オーディオプレーヤーの開発にあたって、最も頭の痛い問題がメカニズムの調達です。メカニズムのクオリティが再生音に与える影響は多大ですが、ハイエンド機器への使用に耐えうる性能を持ったメカニズムの選択肢がまったくと言ってよいほど無い現在、ゴールドムンドが選んだ道は、クセの無い汎用的なメカを、独自のテクノロジーにより極限にまでチューンナップすることでした。
- この、「EIDOS36 - 2CH Reference」では、リファレンスモデル「EIDOS Reference」に採用した究極のチューンドメカニズムをそのまま採用し、更なる音質パフォーマンスを獲得いたしました。

【主な特徴】

徹底的に振動を排除したリジッドなメカニズム

- 心臓部であるメカニズムはゴールドムンドのテクノロジーによりフルチューンナップされています。トレイ、クランパー部、シャーシ部、取り付け部すべてを無垢アルミ材からの切削加工により形成。回転精度と筐体強度を極限にまで突き詰めています。
- 筐体は、EIDOS Referenceと同様、ゴールドムンド製品に採用されている「メカニカル・グラウンディング構造」を完全に具現化。振動対策において並外れた他に類のないパフォーマンスを達成しました。
- 見落とされがちなピックアップ部分の振動対策も強化。「ゴールドムンドマグネティックダンパー」と名付けられた、ゴールドムンド独自の磁力を利用したダンピングシステムによりこの部分にメスを入れました。これによりピックアップメカニズムの不要振動を抑え、レーザーフォーカシングの精度を飛躍的に改善させることに成功しました。



STELLAVOX JAPAN LTD.

シングルエンド/バランス両アナログ出力装備 DAC回路まで独立した高音質設計

- EIDOS 36 - 2CH Referenceではシングルエンド出力とバランス出力でDAC部分から独立させた専用回路としています。バランス出力においては、L側とR側で完全にDACを分離したモノコンストラクションとし、他チャンネルの干渉を極限まで排除しています。また、デジタルプレーヤーよりバランス信号を得る最良の方法は、同相信号と逆相信号の2つをデジタル的に作ることです。EIDOS 36 - 2CH Referenceのバランス出力は、片チャンネル当たり1基のDAモジュールを使用することにより、プラス側とマイナス側でそれぞれデジタル部分から回路を独立させ、+側、-側の位相差を極限まで排除し、完全なバランス回路としています。

強力でピュアな電源部

- 大型トランスによる強力電源は、それぞれゴールドムンド独自のクリーン電源回路“AC Curator”によって、ACラインからのノイズの混入のみならず、各電源ユニット間の干渉が100%カットされます。

ジッターの非常に少ない高音質ハイドライブデジタル回路

- 広帯域アイソレーショントランスをデジタル出力部に装備。D/Aコンバータとの間を電氣的に絶縁し、ノイズの回り込みを無くしています。
- 高スルーレートハイカレントバッファを採用。デジタル波形の立ち上がりを非常に速くすることによりジッターを減らしています。また、強力なバッファのドライブ力により信号を安定化しています。

マルチリモコン付属

- タッチスクリーンタイプのマルチリモコンが付属。必要なすべての機能はリモコンにてオペレーションが可能です。



付属マルチリモコン

主要スペック

アナログオーディオ出力

シングルエンド(RCA) x 1

バランス(XLR) x 1

デジタルオーディオ出力

AES/EBU x 1 (PCM)

SPDIF RCA x 1 (PCM)

SPDIF RCA x 1 (PCM・96kHz)

ST (PCM)

寸法・質量

440(W) x 380(D) x 125(H) mm
20kg



本体リアパネル