

BRINKMANN

Real High Fidelity.



Taurus



ターンテーブル ストーリー

ブリクマンオーディオの設計/製作は、再生音楽演奏を楽しむために「高品質= gute Qualität、シンプルさ=Einfachheit、耐久性=Langlebigkeit」を重視しています。性能を決定づける大切なパーツは自社で製造されています。高品質を維持するためには、自身の手で製造し、徹底的に品質管理をすることが大切だからです。「ブリクマン」はダイレクトドライブ・ターンテーブルを10年ほど前に開発しました。ヘルムート・ブリクマン氏のターンテーブル設計哲学を凝縮した「オアシス」は、独自開発のリニアドライブ方式モーター、重量級のプラッター、ソフトスピードコントロール、それに加えてブリクマン氏の気風を反映した電氣的、機械的な技術革新の成果を集約した製品となりました。「オアシス」は、優秀なベルトドライブターンテーブルの独占分野であった、音のスムーズさと音楽的表現力とを高いレベルで兼ね備え、高精度なピッチと安定性・耐久性を合わせ持ったダイレクトドライブ(DD)・アナログ・プレイバック・システムである、と高い評価を受けました。シンプルな構造の「バルドー」がそれに続き、以来、DDターンテーブルはブリクマンの代表作となっています。

ブリクマン氏のより良い音を求める開発姿勢は、衰えるどころか一層燃え盛り、氏は、重量級ベルトドライブ・アナログターンテーブルのリファレンスモデルとして製作した「バランス」をはじめとして、オーディオフロントエンド機器の開発に着手しました。その一例は、「ナイキストDAC」、「エジソン・フォノステージ」などです。その開発過程でオーディオ再生の多くを学び、考察し、フラッグシップモデルの「バランス」に勝るとも劣らないダイレクトドライブの頂点を目指すターンテーブルの開発に着手した結果、「タウラス」が完成しました。

タウラス DDターンテーブル

「タウラス=Taurus」には、マグネットとコイルの反発と引き合いを繰り返すリニアモーターカーの原理を応用した、磁界モーターを採用しました。このモーターはブリクマン氏独自の発想で開発され、彼をターンテーブルデザイナーとしての地位を決定づけたモーターであり、直結するベアリングには独自のオイルベアリングを

採用しました。新設計のスピードコントローラーはアナログ回路で、正確で静粛な回転精度を高めることが出来ました。必要最低限のトルクでブレーキングがないソフトコントロール・モーターはブリクマン自社で製造されています。

より静かに、より深く

「タウラス」用に設計されたシャーシは40mm厚の航空機グレード・ハードアルミブロックから削り出された、重量のあるシャーシで、重心がぐっと下がりました。その効果は音質にも現れ、レコードプレーヤーが苦手としていた、深く、重厚で地鳴りのような超低域をダイナミックな機敏性と表現力によって再現します。フレームだけで10kgもの重量を持つシャーシは、共振を最適化することによってメカニカルノイズを追放しました。試聴を繰り返した上で、物理特性とブリクマン氏の感性で決定されたアロイプラッターには、レコードとプラッターを一体化するために、クリスタルガラスマットが装備されており、レコードとの密着性と静寂さを倍加させています。

音がちがう!

「タウラス」でディスクを演奏すると、漆黒の闇のような背景に、美しく目の覚めるような音の花を咲かせるような、これぞブリクマンという、音の世界が堪能できます。「タウラス」は、アナログ愛好家のご要望にお応えして、ツインアームベースもオプションで追加できる設計です。ブリクマン独自の「カーラーシステム」と呼ばれるこの方式は、9インチから12インチまでのトーンアームであれば、市場のほとんどのアームが搭載出来ます。パワーサプライはパフォーマンス・ソリッドステート・パワーサプライが付属し、静粛で安定性に優れています。オプションで「レント=RöNtII」真空管パワーサプライもお選びいただけます。RoNtは真空管によってDC変換を行うと同時に、パワーコンディショナーとしての働きも加わり、タウラスの性能をフルに引き出します。また、33-1/3、45rpmの回転速度切り替えとモーターのオン/オフは赤外リモートコントローラーで行います。LPレコードに針を下ろした瞬間から、これから始まる音楽への期待が高まる、タウラスはリスナーの期待に背かぬブリクマン 渾身のターンテーブルです。

Technical Specifications

トーンアームベース: 9" ~12" アーム用ベース。(注文時にアームタイプを指定)

ドライブ方式: ブリクマン DD

パワーサプライ: 外部サプライ。パフォーマンスPS付属 (オプション、RoNT)

ベアリング: オイル封入、ハイドロダイナミック ジャーナルベアリング (メンテナンス フリー)

プラッター: 10kg アロイプラッター クリスタルガラスマット

シャーシ: 40mm 共振最適化 幾何学設計による航空機グレードハードアルミニウム製

出力: RCA, XLR またはトーンアーム・フィードスルー

サイズ: 420x320x100 (WDH)

重量: 本体 22kg, パワーサプライ 3.2kg

オプション: 御影石ベース (HRS特製アイソレーションベース)