



DreamPlay XC

SACD/CD Player&Streamer&DAC
¥13,200,000 (税込)

メトロノーム・テクノロジー (METRONOME TECHNOLOGIE) は、1987年フランスのトゥールーズに設立され、CDプレーヤー、CDトランスポート、D/Aコンバーターの主にデジタルソース機器に特化したハイエンド製品を製造し続けています。(製品のデザインおよび製造は、100%フランスで行われています。)

METRONOME TECHNOLOGIE は、2016年よりブランドを Metronome と Kalista の二つのラインに分けました (従来は Metronome の1ブランドで展開していました)。これに伴い Web サイトもそれぞれ独立させています。

Kalista ブランドは、アクリルを使用した筐体デザイン (カリスタデザイン) に特化したリファレンス製品を展開するフラッグシップラインになります。Metronome ブランドは、スクエアの筐体を基本としたデザインの製品をラインナップしています。

メトロノーム・テクノロジーの求めるゴールは、以下の2点になります。

- 1) デジタル分野とアナログ分野の利用可能な最先端の技術を応用し、最良のサウンドを生み出すことです。
- 2) 技術と美学の融合を製品に具現化させることです。

- DreamPlay XC SACD/CD プレーヤーは、トップローディングの革新的なデザインとメトロノームならではの美学で、各パートに最適な素材をコーディネート、アナログプレーヤーを超えたディスクプレーヤーとして、メディアから最高の音を引き出し、そのリアルな音場感はそのスタイルとともにまさに空間の魔術師として存在しています。
- メディアプレーヤー機能に加えてストリーマーとして多様なストリーミング・プラットフォームをサポートし、DACとしてデジタルデータを Kalista の個性と魅力で変換します。また Leedh Digital Volume control を搭載しデジタル・プリアンプとしても機能します。
- 4つの機器 (CD/SACD プレーヤー、ストリーマー、DAC、デジタル・プリアンプ) を一台に統合し、操作系には新たなタッチパネルを採用し各機能を直感的に素早く操作できます。
- デザイン： シャーシ： フロントパネル、ディスクリッド：アルミニウム削り出し
サポート部： 透明アクリル樹脂
脚部： ステンレススティール
- 別筐体 ELEKTRA 電源部：完全に独立した Drive (Transport) 用電源部と DAC 用電源部、それぞれの回路基板が縦に並ぶようにタワー型別筐体電源部に格納されています。別筐体電源部背面には、Drive 部と DAC 部への独立した専用電源供給端子が2個備えられ、2本のマルチコアケーブルによって個別に電源供給されます。
- Drive (Transport) 用電源部：3台のトランス、6個のレギュレーター
DAC 用電源部：3台のトランス、7個のレギュレーター
小容量のキャパシターを多数使用する特徴的な低インピーダンス ELEKTRA 電源部と細分化されたレギュレーターにより各回路へ独立した極めてクリーンな電源供給を実現しています。またデジタル回路、ドライブメカから完全セパレートされた筐体により EMI/RFI の悪影響を排除し、ノイズ成分に影響されない高品質な電源供給を実現しています。
- 豊富なデジタル出力端子：I2S (HDMI)、同軸、AES/EBU に加え、外付け USB ストレージ接続端子も装備しています。
アナログ出力は、1.4V, 2.5V, 3V が選択可能で接続する機器に柔軟に対応します。

- ESS Technology 社のフラッグシップ製品、SABRE PRO DAC シリーズの ES9038 PRO を採用しています。
- 3 種類のアナログ出力電圧、8 種類の内臓デジタルフィルターが選択できます。またアップサンプリング・オプションを駆使することにより DD 変換をより深く掘り下げることができます。
- 新形状のデルリン製クランプ + 高精度ステンレスシャフトにより、高い回転安定性を得ています。
- SACD/CD メカニズムには、D&M 製ドライブメカニズムをトップローディング方式で尚且つ吊り下げ式で搭載しています。
- Leedh processing DSP (Lossless Digital Volume control) : 独自のデジタル音量調整アルゴリズムによってコントロールされる Leedh ロスレスボリュームの搭載により、情報損失のないデジタル領域での音量調節を可能にしています。プリアンプを通さずにパワーアンプを直接駆動可能でシンプルに徹したシステムを追及できます。
- デジタル出力 :

S/PDIF:	44.1 to 384 KHz / 32 bits DoP DSD64 to DSD128
AES/EBU:	44.1 to 384 KHz / 32 bits DoP DSD64 to DSD128
HDMI:	44.1 to 384 KHz / 32 bits Native DSD64 to DSD256
- MQA: MQA Renderer 44.1 - 384 KHz/32 bits
- ストリーミング : DLNA/UPnP, Spotify Connect, Deezer, TIDAL, Qobuz (mConnect などのサードパーティ製アプリを使用。)



製品仕様

- ピックアップメカニズム : D&M 製
- デジタル出力 : S/PDIF : RCA、AES/EBU : XLR、I2S : HDMI
- アナログ出力 : アンバランス : 1.4V / 2.5V / 3.0V RMS (RCA)
バランス : 2.8V / 5.0V / 6.0V RMS (XLR)
- 電源 : 100V 50/60Hz
- 外形寸法 / 重量 : 本体 : W445 × H125 × D420 mm, 17.3kg
電源部 : W160 × H440 × D430 mm, 26.3kg
- 仕様 : シルバー / ブラック
- 価格 : ブラック : 13,200,000 円 (税別)
シルバー : 14,300,000 円 (税別)