

CD 8 T Signature with USB input 24bit/192kHz CD Player (生産完了)



METRONOME TECHNOLOGIE は、1987年に設立されたフランスのハイエンドオーディオメーカーです。主な製品はCDプレーヤー、CDトランスポート、デジタル・アナログコンバーター、レコードターンテーブル、そしてオーディオアンプです。製品はDominique Ginerを中心としたチームによって設計されており、そのテーマはデジタルの先進技術を応用して提供することができる最高の音への接近にあります。

CD8T Signature CD PlayerはMetronomeのスタンダードモデルCD8のアナログ出力回路に三極真空管を使用、トランスポートはCD3/CD5/CD8同様の優れたスタビリティのトップローディング方式を採用、CDメディアの情報を正確に抽出するための惜しみない技術が盛り込まれています。S/PDIFのデジタル出力を備え、また内蔵のMetronome 24bit/192kHz DAコンバータは、CD再生の他に、PCからのプラグインに対応、USB-B入力端子を備えています。チューブアナログ出力段、細密な電源設計によりCDのみでなくPC/USBデジタルをMetronomeサウンドでお楽しみいただけるMetronome Integrated CD Playerです。

- ・レーザー、サーボ、コントロール機能はフィリップス CDM12 PRO II 最新バージョンを採用、メカニズムはMetronomeカスタム仕様です。
- ・デルリンクランプとステンレスドライブシャフトはCD安定性と低ジッターに貢献しています。
- ・ディスク表面から電気的な大地アースへのContinuous Groundリンク：CDの静電容量とESD寄生容量の低減化により高い読み取り精度を実現しています。
- ・本機は4つのパートで構成、読み取りメカ、サーボとユーザーコントロール、三極真空管によるアナログ出力部、デジタル出力部です。
- ・パワーサプライは、それぞれの回路に4つの独立したレギュレータと結合された3つの新型専用トroidalトランスを備え、SchaffnerフィルターによりEMI/RFIの電磁影響を防いでいます。
- ・USBデジタル入力は196kHz対応、PCからのプラグインでMetronomeの高品位なDAコンバータを簡単に利用できます。
- ・デジタル回路には最新24bit/192kHz DAコンバータ、デジタル出力S/PDIF(RCA)は1系統、PLLを最適化し、ジッターを極少にしています。
- ・アナログ出力は三極真空管で増幅され、バランス(XLR)アンバランス(RCA)両系統を備えています。バランス出力は最もハイスpek的な合理的アクティブ回路によります。
- ・回転メカニズム部は音響的に優れた材料の組合せによる巧みな内部での三点支持フローティングにより、ディスク回転や外来振動からの影響を除去しています。シャーシ、ドロワーはマッシブなアルミ切削材で構成され、質量を持ちこれに貢献しています。
- ・すべての信号系には広帯域、低インピーダンスの高品質ポリプロピレンコンデンサーで、デカップリング、バイパス動作を行っています。
- ・トップに移動して使い易くなったマイクロプロセッサコントロールのタッチコントロールスイッチ。





製品仕様

- ピックアップメカニズム：カスタム Philips CDM12 PRO II V6.8
- デジタル入力：USB TypeB サンプリング周波数：44.1,48,96,192kHz
- デジタル出力：RCA S/PDIF 75Ω 44.1 KHz
- アナログ出力：2.5VRMS @0dB-600Ω バランス (XLR)
2.5VRMS @0dB-600Ω アンバランス (RCA)
- THD : -95dB max
- GAIN Error : 0.12dB max
- 周波数帯域：10Hz - 50kHz ±0.1dB
- SN 比：95dB 以上
- フェイズローテーション：± 1°
- 使用真空管：JAN 6922 Philips ECG×2
- 消費電力：60W 最大
- 電源：100VAC 50/60Hz
- 外形寸法 / 重量：450Wx 1101H×410Dmm, 12.8kg
- 価格：1,500,000 円 (税別)



〒 105-0022 東京都港区海岸2-7-70
 TEL.03-5419-1594 FAX.03-5419-1591
https://www.electori.co.jp/con_top.html