

PRESS RELEASE

EVOLUTION 100CD DAC/CD/Pre-amp

¥90,000/税別 2016年7月発売

EVOLUTION 100CDは、CDトランスポートを内蔵した、主にハイエンドDACであり、単なるCDプレイヤーではなく、それは、CDを含む7つのデジタルソースを扱うことができ、2のデジタル出力に加え、クリーク独自のRCバスを備えております。

今日、コンピュータから、24/192のハイレゾ・ミュージックファイルをストリーミングするのに、非同期なUSB 2での、サポートは重要であり、独自のASIOドライバーが、EVOLUTION 100CDに、様々なコンピュータとの、組み合わせで働くことを、可能にしています。勿論、Creek-UKのwebから、ASIOとUSB 2のドライバーを、ダウンロードすることができます。

インテグレートッドアンプとのマッチングを踏まえて、双方のバランスのとれた、アンバランスのアナログ出力は、最大の柔軟性を提供、さらにバランス出力を用意し、長い距離での、相互接続が可能になります。

デリケートなヘッドフォンでの聴取のために、ほとんどのタイプのヘッドフォンを動かすことができる、内蔵の高性能ヘッドホンアンプ(8-2k 対応)を用意しました。ボリュームはフロントパネルなし、リモコンで調整可能である。

独自の、CDM-1スロットドライブCDトランスポートには、最高性能を維持するためにクロックを分離し、極度に正確な超-低いジッタと、次に控えるDACに対し、最高のパフォーマンスを与える為に、カスタムクロックを使用しております。

<特徴>

- 最大のパフォーマンスを抽出するために、2個のウォルフソン24ビット192 kHzのDAC ICを搭載、二重差動モードで実行
- すべてのサンプルレートでの低ジッタと、最高のパフォーマンスの為に、カスタムクロックを使用
- 有機ポリマーコンデンサーを、アナログ及びデジタル回路に使用、さらに、高品位WIMAポリプロピレンコンデンサーを、出力フィルターに使用
- アナログとデジタル回路に、低磁場で3つの巻線を備えた、30VAトロイダルコア電源トランスを使用し、優れたノイズ除去を確保
- 複数の低インピーダンス電源コンデンサーにて、電圧レギュレーターの性能を最適化
- 高い解像度の、OLED (Organic Light Emitting Diode) ディスプレイの採用
- システムリモコンにて、アンビットチューナーやRuby DACを含む、EVOLUTION 50A/100Aのすべての機能を制御

<スペック>

デジタル入力: 2 x SPDIF/24 Bit 192 kHz, 2 x Toslink/24 Bit 192 kHz, 1 x USB 2/24 Bit 192 kHz, 1 x Bluetooth
デジタル出力: 1 x SPDIF, 1 x Toslink S/N: > 110dB デジタルフィルター: 光デジタルフィルター
アナログ出力: 2 x RCA アンバランス/2.0V RMS, 2 x XLR バランス/4.0V RMS 出力インピーダンス: 47
ヘッドフォン出力: 6.35mmジャックソケット(8-2k 対応) CDメカ: CDM-1 slot-loader
DAC: 24bit192kHz 2 x Wolfson WM8742 消費電力: 20W 重量: 5.5Kg サイズ: W430 x H60 x D280mm
その他: リモコン付属、Silver or Black(受注)仕上

