

2015年6月17日

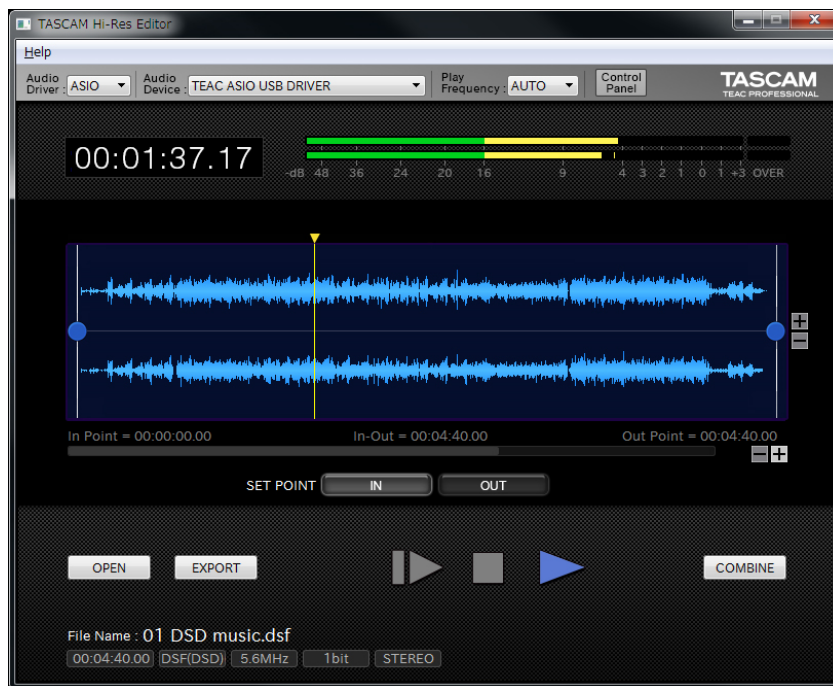
報道関係各位

ティアック株式会社

**DSD 11.2MHz/PCM 384kHz 32bit 対応  
波形編集ソフトウェア  
『TASCAM Hi-Res Editor』 Windows 版の無料配信を開始**

ティアック株式会社(本社:東京都多摩市、代表取締役社長:英 裕治)は、DSD 11.2MHz/PCM 384kHz 32bit 対応の波形編集ソフトウェア『TASCAM Hi-Res Editor』 Windows 版を TASCAM(タスカム)ブランドで無料配信を開始いたします。

品名	型名	希望小売価格	配信予定日
DSD 11.2MHz/PCM 384kHz 32bit 対応 波形編集ソフトウェア	TASCAM Hi-Res Editor	無料	同日



DSD/PCM ハイレゾファイルの変換や編集が可能。  
DSD11.2MHz/PCM384kHz 対応の 2ch 波形編集ソフトウェア

『TASCAM Hi-Res Editor』は、2チャンネルまでの DSD/PCM のハイレゾファイル編集が可能なソフトウェアです。DSD は 11.2MHz、PCM は 384kHz/32 ビットに対応し、DSD/PCM 相互のファイル変換やサンプリング周波数などの変換のほかファイルの分割、結合といった基本的な編集に加えイン/アウト点で指定した区間の変換/書き出しが可能です。画面に表示された波形を見ながら設定ポイントを直接操作することができます。

DSD ファイルの基本的な編集が可能な『TASCAM Hi-Res Editor』があれば、TASCAM のステレオマスターレコーダー DA-3000 で収録した DSD ファイルの活用範囲も広がります。曲間なしで録音された DSD ファイルの曲ごとの分割、ファイルの結合、さらには DSD で収録した音源ファイルを PCM に変換といった編集が可能となります。

加えて、TEAC のハイレゾ再生機 USB デュアルモノラル・D/A コンバーター UD-501 やポータブルヘッドホンアンプ HA-P90SD などでの再生用ファイルの編集用途にも活用が可能です。



TASCAM  
ステレオマスターレコーダー  
DA-3000



TEAC  
USBデュアルモノラル・DAC  
UD-501



TEAC  
ポータブルプレーヤー  
HA-P90SD

ソフトウェアは、タスカムのウェブサイトから無料でダウンロードが可能です。Windows に対応しています。

## 【主な特長】

- DSD/PCM のハイレゾファイルの編集が可能
  - ・DSD は、2.8MHz/5.6MHz/11.2MHz に対応
  - ・PCM は、44.1k~384kHz/ 16,24,32 ビットに対応
  - ・2ch の音源に対応(ステレオ/モノ)
  - ・DSD のままインポート、編集が可能。
- Windows対応
- 音声ファイルフォーマットの変換やサンプリング周波数などの変換が可能
  - ・フォーマット変換 PCM⇄DSD
  - ・任意のサンプリング周波数、量子化ビット数への変換
- 2つのファイル結合が可能なコンバイン機能
- 波形表示ができイン/アウト点で設定した区間の変換/書き出しが可能
- パソコン単体で編集可能
- タスカムのウェブサイトから無料ダウンロードが可能

## 【TASCAM Hi-Res Editor ダウンロードページ】

[http://tascam.jp/product/hi-res\\_editor/downloads/](http://tascam.jp/product/hi-res_editor/downloads/)

## 【主な仕様】

- 音声ファイルフォーマット
  - ・DSD :DSF(.dsf)、DSDIFF(.dsd)
  - ・PCM :WAV(.wav)
- サンプリング周波数
  - ・DSD/DSF :2.8MHz/5.6MHz/11.2MHz
  - ・PCM :44.1kHz / 48kHz / 88.2kHz / 96kHz / 176.4kHz / 192kHz/ 352.8kHz / 384kHz
- 量子化ビット数
  - ・DSD :1bit
  - ・PCM :16bit/24bit/32bit (float)

## 【動作条件 Windows】

- 対応 OS
  - ・Windows 7 :32ビット SP1 以上、64ビット SP1 以上
  - ・Windows 8 :32ビット、64ビット
  - ・Windows 8.1 :32ビット、64ビット
- 対応ドライバー
  - ・Windows 標準(WASAPI)、ASIO2.1

※仕様は改善のため変更することがあります。

## ■ 製品ページ

『TASCAM Hi-Res Editor』 [http://tascam.jp/product/hi-res\\_editor/](http://tascam.jp/product/hi-res_editor/)

---

## ■ 報道関係からのお問い合わせ、掲載用画像データなどのご用命はこちらまでお願いいたします。

ティアック株式会社 音響機器事業部

プロフェッショナルオーディオビジネスユニット 事業企画部 企画・販売促進課

TEL:042-356-9136

FAX:042-356-9185

E-MAIL:[press@teac.co.jp](mailto:press@teac.co.jp)

## ■ 読者からの製品問い合わせ窓口は、下記を掲載するようにお願いいたします。

ティアック株式会社 タスカムカスタマーサポート

〒206-8530 東京都多摩市落合 1-47

TEL:042-356-9137

FAX:042-356-9185

URL:<http://tascam.jp/>