



grass valley

# EDIUS<sup>®</sup> 9

EDIT ANYTHING. FAST.

## リリースノート

Software Version 9.55.7303 (2021年3月版)

[www.grassvalley.com](http://www.grassvalley.com)

## Windows 7 でご利用中の方への重要なお知らせ

Windows 7 のサポート期間満了により、Windows 7 でご利用になる際のサポート(不具合修正など)は提供できないことがあります。あらかじめご了承ください。

## Mync の記載事項について

本書に記す Mync の機能追加、更新履歴は、すべて EDIUS 9 に添付される Mync Standard を対象としています。スタンドアロン版の Mync Basic/Standard をご利用の場合は、Mync リリースノートをご覧ください。

## 機能追加

本バージョンにて以下の機能が追加または改善されました。

### EDIUS

- Bin でファイル変換する際オリジナルのカラースペースを保持するように改善。  
※AVI ファイルのカラースペース情報は標準のメタデータではないため、現時点では EDIUS、XRE Server、XRE Transcoder のバージョン 9.55、及び Mync バージョン 1.75 でのみ解釈可能。
- 他社製システム(素材管理、送出サーバーなど)との互換性を持つ MXF ファイルを出力するために、MXF エクスポーターでのプロファイル選択をサポート。
- オンスクリーンディスプレイでタイムラインタイムコード、ソースタイムコード、ユーザービットの同時表示をサポート。
- XAVC v2.0 8K ファイルの読み込みをサポート。
- マーカーコメントのインライン編集と複数行表示をサポート。  
※コメントの改行時は `Ctrl + Enter` キーの押下が必要。
- MP3 オーディオファイルのエクスポートをサポート。
- MOV ファイル及び MP4 ファイルのインポート、エクスポートにおいて sRGB、DCI-P3、P3-D65 カラースペースの保持をサポート。
- 以下の P3 カラースペースを持つファイルの読み込みをサポート。
  - P3-D65/sRGB
  - P3-D65/HLG
  - P3-D65/PQ

### Mync

- XAVC v2.0 8K ファイルの読み込みをサポート。
- インポート設定画面の非表示をサポート。
- サムネイル表示でクリップのタイムコード表示をサポート。
- MOV ファイル及び MP4 ファイルのインポートにおいて sRGB、DCI-P3、P3-D65 カラースペースの保持をサポート。
- 以下の P3 カラースペースを持つファイルの読み込みをサポート。
  - P3-D65/sRGB
  - P3-D65/HLG
  - P3-D65/PQ

## 更新履歴

本バージョンにて以下の不具合を修正・改善しました。

### EDIUS

- In、Out 間のタイムラインクリップをコピーすると、Out 点の次のフレームもコピーされる。(SFDC00777673)
- 特定の PNG ファイルが読み込めない。(SFDC00773749)
- バッチエクスポートで出力すると選択していないオーディオフォーマットでファイルが作成される。

(SFDC00771431)

- 既存のプロジェクトを読み込むとスタビライザー解析が再実行される。(SFDC00761495)
- タイムラインの再生を開始すると「PCI Bus Busy」エラーが発生する。(SFDC00769178)
- 波形表示形式で Log を選択しているとタイムラインカーソルがスムーズに動かない。(SFDC00764735)
- マルチモニター環境でマスクの設定ダイアログが見えなくなる。(SFDC00766306)
- 多数のクイックタイトラークリップを含むプロジェクトの読み込みに時間がかかる。(SFDC00766300)
- 持ち出し編集プロジェクトを読み込むと EDIUS が強制終了する。(SFDC00764380)
- RED ファイル読み込み時における問題。
  - ハイライトロールオフの初期値が正しくなかったため、カメラの「ソフト」の初期値と異なる。
  - REDWideGamutRGB を使用して撮影したファイルを読み込むとハイライトロールオフ、トーンマップのメタデータが正しく取り扱われない。
- オフセット値が大きいオーディオクリップを置いたタイムラインを再生するとエラーが発生する。
- カラースペースが DCI-P3 である MOV もしくは MP4 クリップを読み込むと色域が BT.709 と誤認識される。
- Bin から HTML 形式で出力したクリップリストにサムネイルが表示されない。
- オーディオラバーバンドで音量を調整したクリップをトリムすると EDIUS がフリーズする。
- マーカーリストファイル名に '!' (ピリオド) を含めるとその文字以降の文字が消失する。

## Mync

- 特定の PNG ファイルが読み込めない。(SFDC00773749)
- RED ファイル読み込み時における問題。
  - ハイライトロールオフの初期値が正しくなかったため、カメラの「ソフト」の初期値と異なる。
  - REDWideGamutRGB を使用して撮影したファイルを読み込むとハイライトロールオフ、トーンマップのメタデータが正しく取り扱われない。
- カラースペースが DCI-P3 である MOV もしくは MP4 クリップを読み込むと色域が BT.709 と誤認識される。

## 制限事項

### EDIUS / Mync

#### QuickTime for Windows のアンインストールによる対応フォーマットの制限

QuickTime for Windows をアンインストールした場合は、下記フォーマットのファイルが取り扱えなくなります。

静止画: Flash Pix, Mac Pict, QuickTime Image

動画 (MOV): M4V および他のコーデックの MOV ファイル

動画 (MOV): 3GP, 3G2 (エクスポート)

音声: MOV (Linear PCM, AAC を除く), QuickTime Audio

これらのファイルを取り扱う必要がある場合は、[EDIUSWORLD.COM FAQ ページ](http://EDIUSWORLD.COM)をご覧ください。QuickTime Essentials をインストールしてください。