

メディアアセット・マネージメントソフトウェア

# postMAM

NAS ストレージ vStor/eStor 上で稼働する  
Web ブラウザベース MAM ソフトウェア

ポスト MAM は Apace システムズの NAS ストレージ vStor/eStor 上で稼働するメディアアセットマネージメントソフトウェアです。直観的な GUI を使用してメディアの検索、再生、トランスコード、インジェスト、配信、アーカイビング、リトリービング等一連のワークフローを簡単に行うことができます。さらに GVG エディウス、Apple ファイナルカット、アビッド、アドビの NLE アプリケーションのタイムラインへポスト MAM からコンテンツをドラッグ & ドロップできるインターフェイスを備えています。WEB ベースにより、IP 接続ができる場所から windows、MAC、Linux、モバイル端末を使用してメディアアセット作業を行うことができます。ポスト MAM はデータベースは貴方のプロダクションワークフローを連携化することのできる唯一のメディアアセット・マネージメントソリューションです。

## 主な機能と特長

### ■ NASストレージvStor/eStor上で稼働するWebブラウザベースのメディアアセットマネージメントソフトウェア

- ・ 検索、インジェスト、プレビュー、編集、アーカイビング、リトリービング等、一連のワークフローを搭載
- ・ 静止画、オーディオファイル、ビデオファイル、各種ドキュメント等、非常に多くのメディアフォーマットをサポート、それらメディアをカタログ化
- ・ ユーザ定義可能な検索とクエリ(日本語対応)
- ・ 全ての検索結果は文字によるメタデータとサムネイルで表示
- ・ GVG Edius、Apple FinalCut Pro、アビッド、アドビ、オートデスク社のノンリニア編集機のタイムライン上へ、ダイレクトにコンテンツのドラッグ&ドロップ可能
- ・ Webベースのカット編集機能
- ・ ftpあるいは安全性の高いネットワークを介した外部サイトとローカルサイト間での素材転送

### ■ プロダクションワークフローをスムーズに進める先進機能

- ・ エンジニアが不要な直観的GUI
- ・ 閲覧者と編集者間の意思伝達をスムーズにするインスタントレビューとフィードバック機能搭載
- ・ 制作進行中の指定した番組素材を外部からレビューし、EDLの生成やコメント付加が可能
- ・ ポストMAMあるいは外部ストレージにインジェストされたメディアからメタデータを自動抽出、加えて管理 (ID/SOM/EOM/DUR)
- ・ Webベースのカット編集機能
- ・ タイムコードに基づいたコメント付加
- ・ ストリーミング用FlashとH264ビデオクリップ再生機能
- ・ クライアントノードへのコンテンツ自動ダウンロード
- ・ ビデオとメタデータのバッチインジェスト

- ・ プロキシ再生サイズリサイズ
- ・ シーンサムネイルの自動スクロール
- ・ 他社製メディアアセットマネージメント情報、スプレッドシート上のメタデータのマイグレーション

### ■ オプション

- ・ LTOリニアテープドライブのサポート
- ・ ポストMAMへのモバイル端末(iphone/ipad/アンドロイド)からのアクセスし、制作中の番組のリアルタイムレビュー、コメント付加、そしてコンテンツのアップロード
- ・ サードパーティトランスコーダとの連携動作によるプロキシ映像の自動生成
- ・ スケーラブルアーキテクチャ
- ・ 既存MAMからのデータベースマイグレーション作業

## ● 注文情報

モデル名	仕様
VM40-3U16T	vStor ストレージバンドル版 x5 メディアアセットマネージメントアクセス権付き、実効13TB 1TB x 16 RAID5ストレージ、1.2ギガビットアクセス帯域、3RUシャーシ、リダンダント電源
PM-4	x4 ユーザライセンス付きポストMAMデータベースとソフトウェア、ストレージ上限10TB
PM-10	x10 ユーザライセンス付きポストMAMデータベースとソフトウェア、ストレージ上限10TB

11+ Users Lic	x11以上 ユーザライセンス付きポストMAMデータベースとソフトウェア、ストレージ上限10TB
PM-EXP-LIC-1TB-O	ポストMAM外部ストレージ検索とサポート 1TB生データ毎の費用
Multi-site-PM	ローカルサイト外サイトに設置したポストMAMのデータベース自動同期
PM-iPad-module	iPhone & iPad サポート

## PostMAMコネクティビティ

■ PostMAMソフトウェアはApacSystemsの高性能・安価なvStorとeStorをプラットフォームとして稼働します。

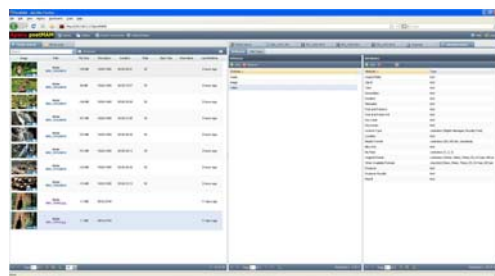


■ コンテンツ投入、タギング、カタログ化、検索、プロキシ生成、FTP転送、アーカイブ作業等を同時に進めることができます。PostMAMに接続するクライアントはWEBブラウザを通じて全ての作業が行えます。

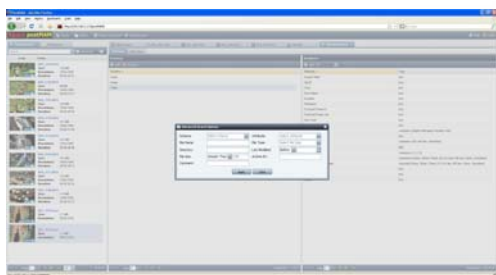
## 主な操作



検索結果範囲のプロキシを再生  
 ▶ 各素材のメタデータ閲覧  
 ▶ コメント閲覧と追加



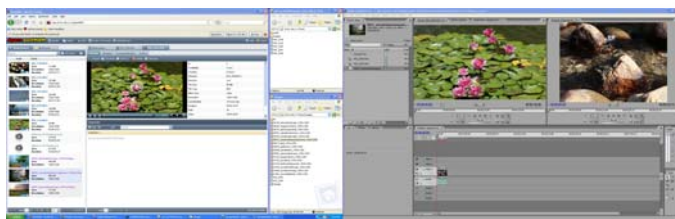
特定番組で使用するコンテンツのプロキシ閲覧  
 ▶ 各コンテンツのビデオとオーディオの内容詳細



検索条件入力  
 ▶ ユーザ定義可能な検索とクエリ(日本語対応)



制作進行中の番組コンテンツを特定のユーザに対して閲覧許可  
 ▶ コメント閲覧と追加  
 ▶ EDLの修正情報



ノンリニア編集機(NLE)端末上での協調作業  
 ▶ PostMAMの検索結果コンテンツをNLEのタイムラインへ直接ドラッグ&ドロップ  
 ▶ ビデオ、オーディオ、静止画等編集に必要なもの全て対象

\* 掲載された GUI は性能向上の為予告なく変更することを承知置ください。本カタログに記載されている製品の機能、仕様、システム要件、および/またはサードパーティ製品との互換性は、製品の改良等により予告なしに変更になる場合がございます。詳細は、ご注文時にお問い合わせください。