



## 同時に最大 8 ストリームのファイル収録が可能

Quadrus 社の Ingest Machine は強力な柔軟性の高い、マルチチャンネル / フォーマットの収録ソフトウェアです。

ライブあるいは VTR デッキのソースから、複数の SD/HD-SDI ストリームをネットワークストレージに直接キャプチャーし、MAM (メディア資産管理) アプリケーションに登録できます。

Ingest Machine は、スケジュールキャプチャー、バックアップ用ストレージの追加、マルチカメラコントロールといった革新的な機能に対応しています。

## 日本で求められる機能を兼ね備えた最新のインジェスター

- 同時に最大 8 ストリームを Avid MXF、MXF Op1a または MOV フォーマットにエンコード
- 複数の保存先に同時書き込み
- H.264 (800Kbps もしくは 2Mbps) プロキシを作成
- Avid Media Composer のメタデータに完全対応
- 先頭フレームを生成し、クリップを MAM アプリケーションのデータベースに登録
- ネットワークストレージにクリップを直接保存、同時にローカルディスクに直接保存可能 (オプション)
- Sony RS422 プロトコルを用いたデッキ操作により、正確なキャプチャー、バッチスケジューリングが可能
- タイムコードブレイク時のファイル自動分割
- 「追っかけ編集」に対応
- 「Live Cut」機能により、エディット用のシーケンスを即座に作成可能

Quadrus (Ingest Machine) 搭載  
収録ターンキーシステム "MAI"

¥4860,000 ~

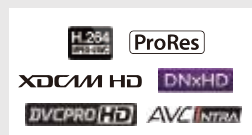


## プロユーザー向けの高い柔軟性と拡張性を保持



### SDI INGEST

最大 8 チャンネルに対応した  
マルチチャンネルインジェスト



### SUPPORT FORMAT

数多くのプロコーデックに対応した  
リアルタイムエンコーディング



### EDIT WHILE INGEST

追っかけ編集に対応しているため  
インジェスト中に編集を開始



### STORAGE

ネットワークストレージとローカル  
ストレージに直接保存、しかも同時に