





CASE STUDY

Metus MAM & INGEST x Korea Telecom Media Hub



Korea Telecom Media Hub は、KT (Korea Telecom) の衛星 TV や IPTV、モバイル向け IPTV のサービスプロバイダであり、韓国での広告お よびコンテンツビジネス、韓国市場におけるコンテンツプロバイダのリー ダー企業です。

彼らがエンド・トゥー・エンドなサービスの新たなビジネスモデルを探し 始めた際、マルチチャンネルの放送伝送設備が必要になったため、ケー ブルや衛星、IPTV 向けの新たな放送伝送センターを構築することになり ました。このセンターではインジェストから伝送へつなぐファイルベース の自動化システム、さらに共有ストレージとテープアーカイブが統合され ています。センターでは当時、インジェスト設備に入力される 50 ~ 100 時間のコンテンツを毎日処理する必要があり、さらに今後もチャンネル 密度の継続的な増加が見込まれている状況でした。そのためこのシステ ムの一部として、ネットワーク上での移動や検索、トランスコード、アー カイブのために、高速かつ容易に扱えるコンテンツ管理システムが必要 とされていました。

様々なものを検討した結果、Metus MAM および Metus INGEST が選定 されました。Metus MAM は、柔軟なメタデータスキームやプロキシ再生 システムなどを使って、簡単にコンテンツのブラウズや検索を行える「メ ディアアセットマネジメントシステム」です。インジェスト設備である Metus INGEST、オンラインストレージ、テープライブラリとの間でファイ ルの移動を可能にし、さらに、Metus API を使ってインハウスのオートメ ーションシステムへシームレスに組み込めます。インターネット経由のク ライアント向けクラウドサービスのバックボーンとしても機能します。

Daniel Oh (Sanam Techology 社):

「Metus MAM と Metus INGEST はシームレスに働く柔軟なコンテンツ管 理システムです。 Korea Telecom Media Hub は、新たなブロードキャスト プラットホーム、そしてコンテンツへの投資や広告ビジネス、コミュニケ ーションメディアを掘りぬく新しいメディアをもって、コンテンツにジャン プできるライフスタイルへの統合によって、顧客に価値を提供する"ナン バー1のメディアコンテンツ会社"となりました。」

仕様 & 特長

以下の内容で、柔軟なメタデータスキームとプロキシ再生システム、オン ラインストレージとテープライブラリ、Metus MAM API 経由でインハウス のオートメーションシステムを実現

- Metus MAM Client: 10 ライセンス
- Metus MAM Archive Server: 2 ライセンス
- Metus MAM Process Server: 2 ライセンス
- Metus INGEST: 2式 (Professional、4Ch)
- Metus API:1 ライセンス
- XenData:1式