
動画配信プラットフォーム
MediaPackTM のご案内

SITE PUBLIS
株式会社サイト・パブリス

SITE PUBLIS について

会社名 株式会社サイト・パブリス

所在地

- 東京本社
〒102-0074 東京都千代田区九段南1-4-5 泉九段ビル4F
- 福岡オフィス
〒812-0038 福岡県福岡市博多区祇園町2-35 プレスト博多祇園ビル2F

設立 2017年9月4日

主要株主

- 株式会社ソフトフロントホールディングス (60.71%)
- 株式会社オセアグループ (39.29%)

資本金 9,200万円

代表者 代表取締役社長 二通 宏久

事業内容

サイト・パブリス社は、Web基盤ツール (CMS)を事業ドメインの中核と位置づけ、事業展開を行っています。

- ・ Web系製品・サービスの企画・開発および販売
- ・ Webサイト構築および活用支援



2003年発売の純国産の
商用版CMS『SITE PUBLIS®』

20年以上の実績



あらゆる業種・業態・会社規模
に対応できるラインナップ

導入
実績 **630**社・団体以上



自社で開発・保守・サポート



国産CMSとして20年以上培った信頼と実績

大手企業、官公庁・自治体、教育機関、多数の導入実績

SITE PUBLIS®は、大手企業様、官公庁・自治体様など幅広い導入実績がございます。
純国産で20年にわたる実績を持つCMSはSITE PUBLISだけです。



一般社団法人
日本旅行業協会



高千穂大学
TAKACHIHO UNIVERSITY SUGINAMI TOKYO



巴工業株式会社



EmotionTech



人と技術で未来をひらく
大阪ガスビジネスクリエイト株式会社



HellermannTyton
ヘラマンタイトン株式会社

動画配信プラットフォーム
MediaPackTM 概要

Microsoft Azureの最先端動画配信技術を
搭載した動画配信プラットフォーム

MediaPack™

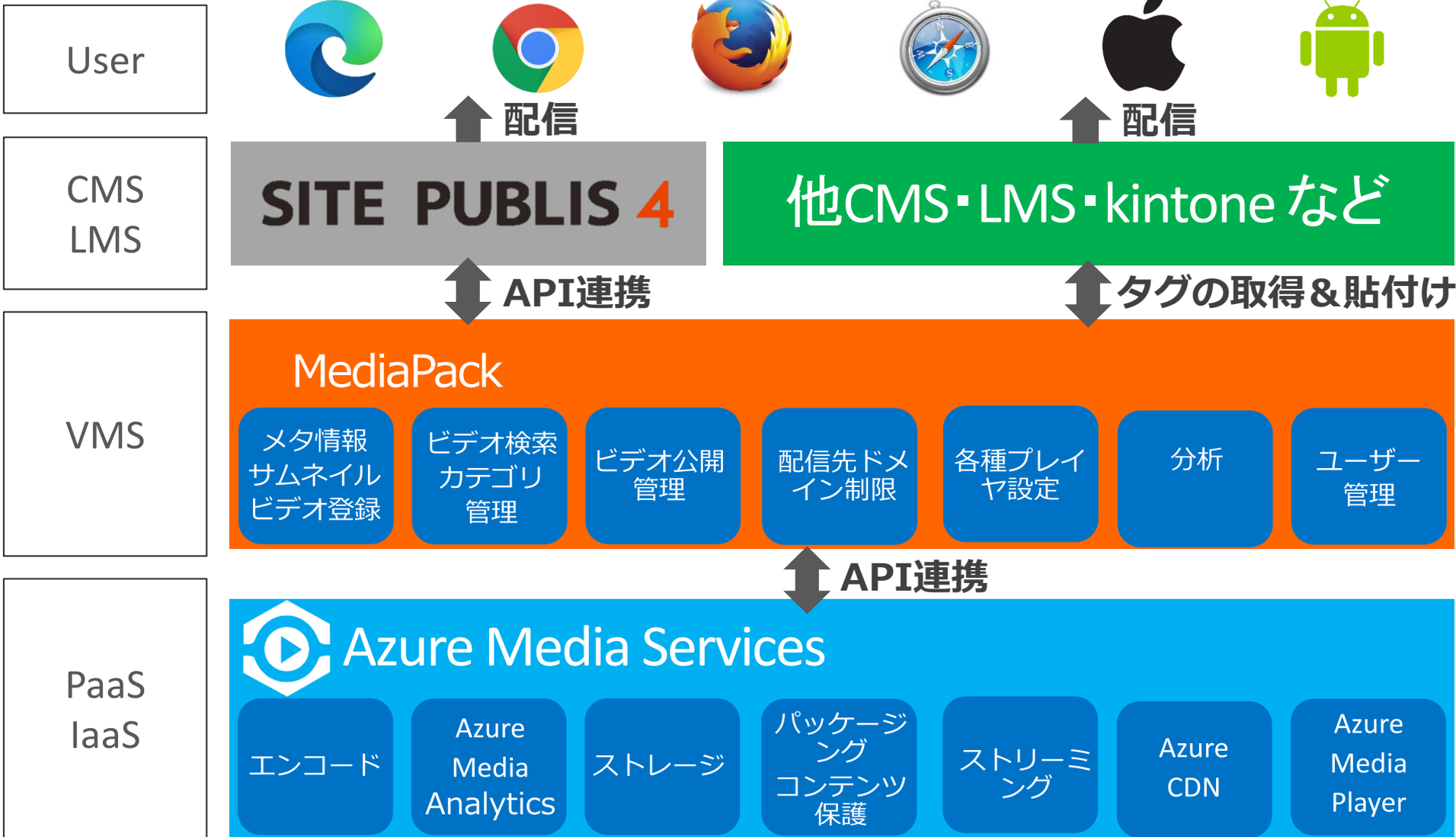
ビジネス利用の動画配信

エンタープライズコンテンツ管理の統合

on

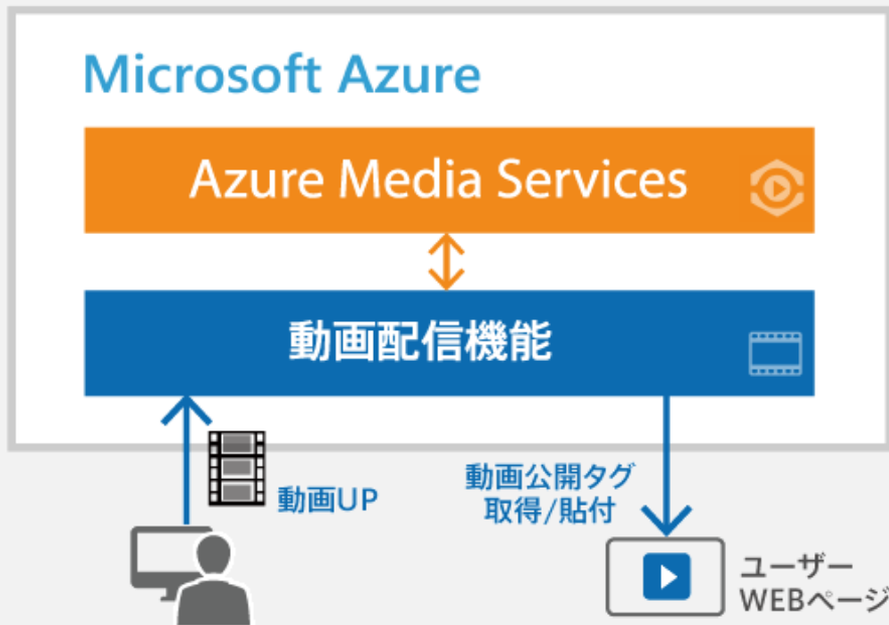
Microsoft Azure 

最新のビジネスに対応した柔軟性の高いクラウド・プラットフォーム

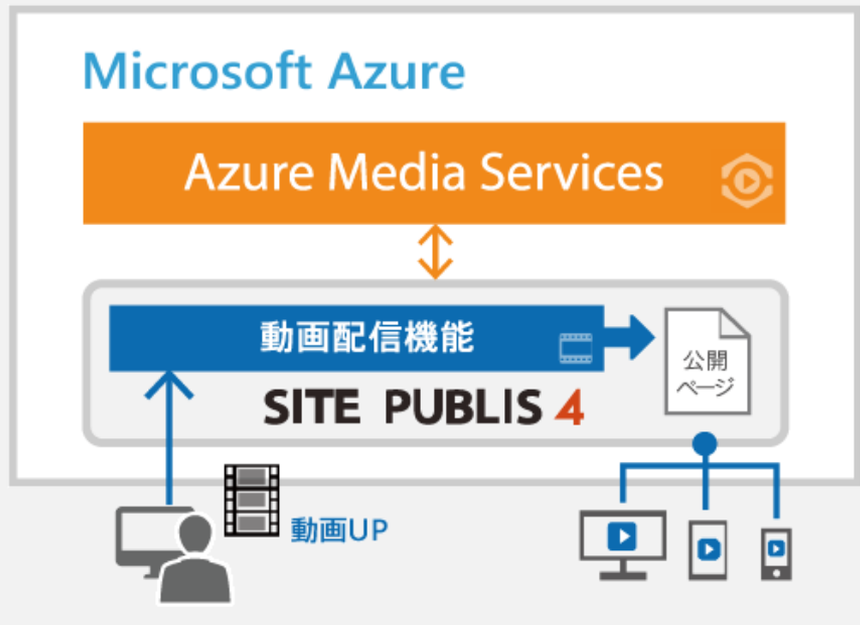


MediaPack(動画配信プラットフォーム) 単体で提供可能 SITE PUBLIS (CMS) 4.X~とはAPI連携済み

■ MediaPack単体の構成



■ SITE PUBLIS+ MediaPackの構成



マルチデバイス対応

- ✓ 元素材を1つアップロードすればPC、スマートフォン、タブレットで再生可能なフォーマットに自動変換
「ワンソースマルチユース」
- ✓ 再生プレイヤー側で、各端末、ブラウザを自動判別。1つのコードを埋め込むだけでマルチデバイス対応可能

配信セキュリティ

- ✓ **ストリーミング方式**での配信により、動画ファイルが端末上にキャッシュされることを防止
- ✓ **AES-128bit クリアキー、DRM (Widevine、PlayReady)**による動的暗号化や配信先ドメイン制限によりセキュアな動画配信が可能

大容量/マルチビットレート配信

- ✓ **CDN(Content Delivery Network)**を活用した大規模かつ、ピーク性のあるコンテンツ配信もデフォルトで対応
- ✓ **マルチビットレート配信**に対応しており、クライアント側の通信環境に応じて、最適な品質の動画を自動出し分け

最先端プレイヤー技術

- ✓ 再生プレイヤーには**Azure Media Player**を採用し、ほぼ全てのブラウザ、端末での動画再生に対応
- ✓ 最新技術である**HTML5 Player**に**デフォルト対応** (Flash、Silverlight Playerへの自動フォールバック機能付き)

使いやすさ

- ✓ **直感的な操作**で、レスポンスWeb対応を実現
- ✓ 動画配信する前に必要なエンコード作業や、通信環境を判別した動画の出し分けなど、**煩雑な配信ワークフローをすべて自動化**

分析

- ✓ 対象期間、コンテンツ毎、デバイス毎に**コンテンツの再生回数、再生率、平均再生時間**などのデータを、グラフィカルに表示し分析結果として提供
- ✓ 各種データを元に、**人気コンテンツの傾向理解**や、今後の**クリエイティブへの応用**が可能

豊富なAPI ※プレミアム

- ✓ **登録系、参照系、動画接続系**と豊富なAPIをご用意し、各種CMS、LMSなどとの**シームレスな連携**が可能
- ✓ API連携により**トークン認証**を利用した、よりセキュアな動画配信が可能（**会員限定配信、課金配信**にマッチ）

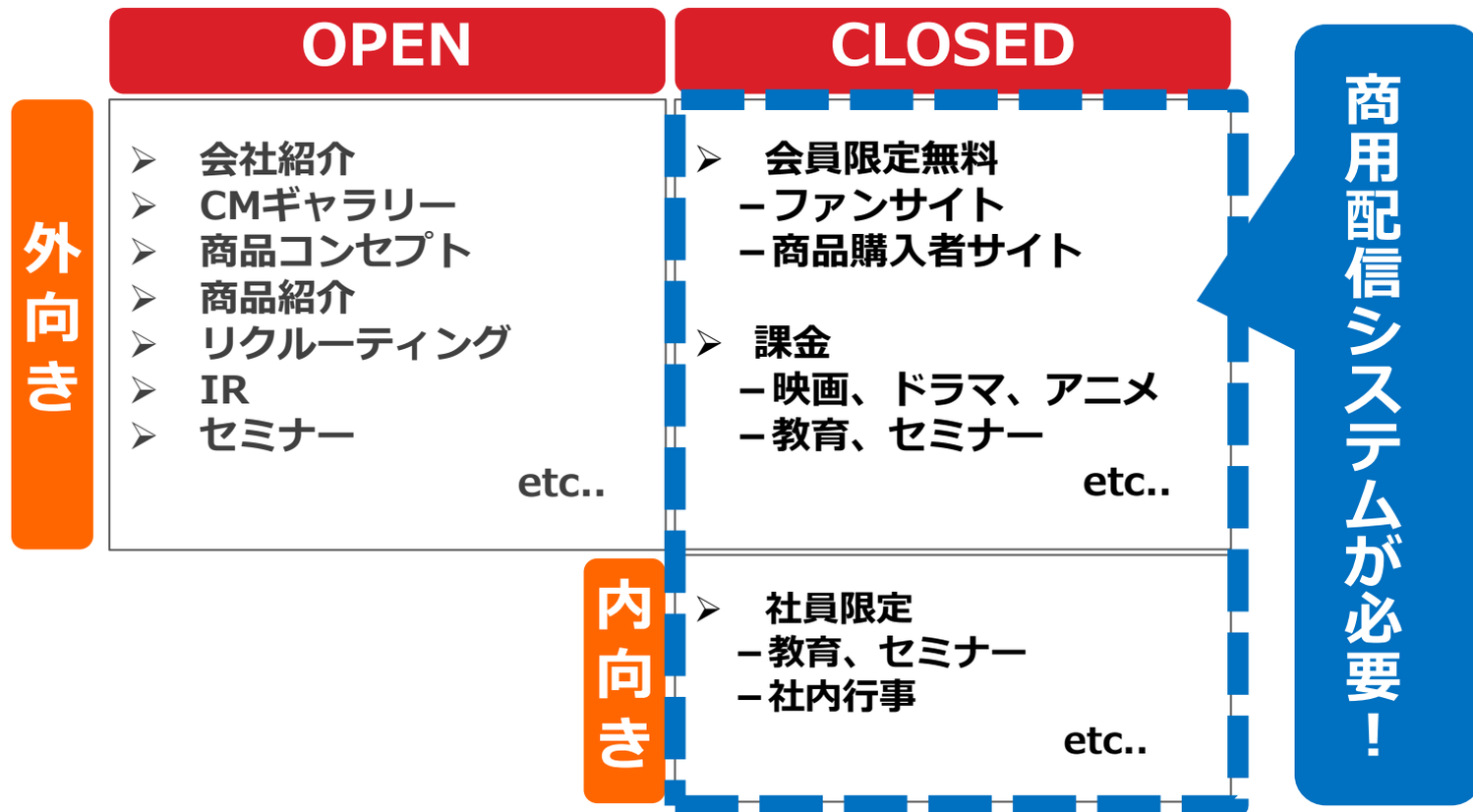
Microsoft Azure

- ✓ クラウドコンピューティングによる**グローバルレベルのスケール**と、**世界最先端の動画配信技術**に対応
- ✓ 日本国内でも**東日本リージョン、西日本リージョン**に分かれており、両リージョンでの**アセットバックアップ**が可能

拡散・リーチ目的の配信は YouTube
 セキュア・カスタム要素のある配信は **MediaPack**

	YouTube	MediaPack
配信 セキュリティ	<ul style="list-style-type: none"> ✓ プログレッシブDL配信で端末にキャッシュが残る ✓ 動画ファイル暗号化非対応 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ストリーミング配信で端末にキャッシュを残さない ✓ 動画ファイル暗号化に対応
プレイヤー カスタマイズ	<ul style="list-style-type: none"> ✓ デザインカスタマイズ不可 ✓ 広告モデル = 広告制御不可 ✓ 他ユーザーの関連動画も表示 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ デザインカスタマイズ可 ✓ 課金モデル = 広告制御可 ✓ 自社のみの関連動画を表示
API種類	<ul style="list-style-type: none"> ✓ あくまでYouTubeメディアをメインに位置づけ、一部のAPIが公開されている 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ オウンドメディア向けのAPIが揃っている ✓ 自社会員DBとの連携も可
アクセス 制限	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 企業内でアクセス制限有り = B2Bマーケティングに不向き ✓ 中国からはグレートファイアウォールによりアクセス不可 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ B2Bマーケティングにも問題なく活用可 ✓ 中国向けマーケティングにも活用可

オウンドメディア × 動画が注目を集めている 事例として様々な活用用途がある



レスポンス性WEBデザイン対応 簡単で操作性の良いUI

MediaPack 動画一覧 プレイヤー設定 アナリティクス アカウント管理 サービス管理 ヘルプ t.hashimoto@micanet.co.jp

すべての動画 新規登録 一括操作 Search for...

非公開 名称: ペンギン 登録日時: 2016/07/06 17:07:20 公開日時: 2016/07/08 09:39:59

公開中 名称: TEST JJJ 登録日時: 2016/07/01 18:1 公開日時: 2016/07/06 16:2

公開中 名称: J TEST 3 登録日時: 2016/06/29 13:1 公開日時: 2016/06/29 21:1

アナリティクス 2016/07/20 ~ 2016/07/26

再生回数 再生率 再生時間(平均) 再生時間(合計) 消費

タブレット スマートフォン PC

Copyright © MICE Network Inc. All rights reserved.

アナリティクス 2016/07/20 ~ 2016/07/26

動画名	カテゴリー	再生回数	再生率(平均)	再生時間(平均)	再生時間(合計)	消費
すべての動画		26	45.63%	00:00:01	00:11:11	0.23 GB
金魚すくい		1	50.00%	00:00:01	00:00:14	0.00 GB
サーバル 2		1	30.00%	00:00:03	00:00:38	0.01 GB
野良猫		1	25.00%	00:00:02	00:00:48	0.01 GB
まる猫		0	30.00%	00:00:02	00:00:21	0.00 GB
しし産産産産	NHK 宇宙	14	42.00%	00:00:01	00:06:31	0.14 GB
サーバル 1		1	100.00%	00:00:01	00:00:29	0.01 GB
ロケットの打ち上げ		1	100.00%	00:00:01	00:00:28	0.01 GB
もう一級JETROさんの動画 (Mp4) GLOBAL EYE、JETRO、ビジネス情報、世界は今		5	0.00%	00:00:01	00:00:37	0.02 GB
数値テスト		1	25.00%	00:00:01	00:00:17	0.01 GB
猫のジャンプ		1	80.00%	00:00:01	00:00:48	0.02 GB

スマホで撮った動画、写真をそのままアップ可能！

MediaPack

非公開 名称: ペンギン 登録日時: 2 公開日時: 2

公開中 名称: TES 登録日時: 2 公開日時: 2

公開中 名称: J TEST 3 登録日時: 2016/06/29 13:12:24 公開日時: 2016/06/29 21:15:43

公開中 名称: J TEST2 登録日時: 2016/06/27 15:29:28 公開日時: 2016/06/27 15:50:28

公開中 名称: 新規テスト 登録日時: 2016/06/27 15:19:02

新規登録 一括操作

MediaPack

基本設定

プレイヤー名

名称:

既定値として設定

保存 削除

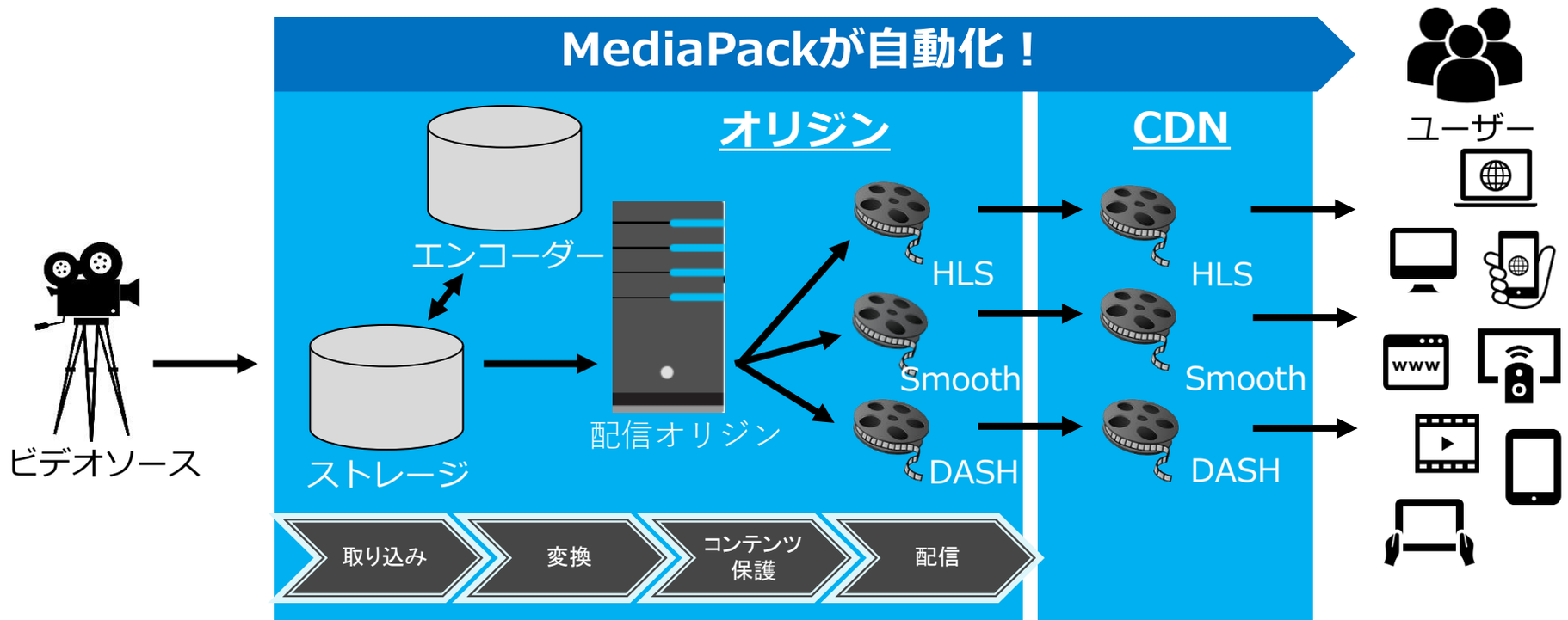
スキン

デフォルト クリア ダーク

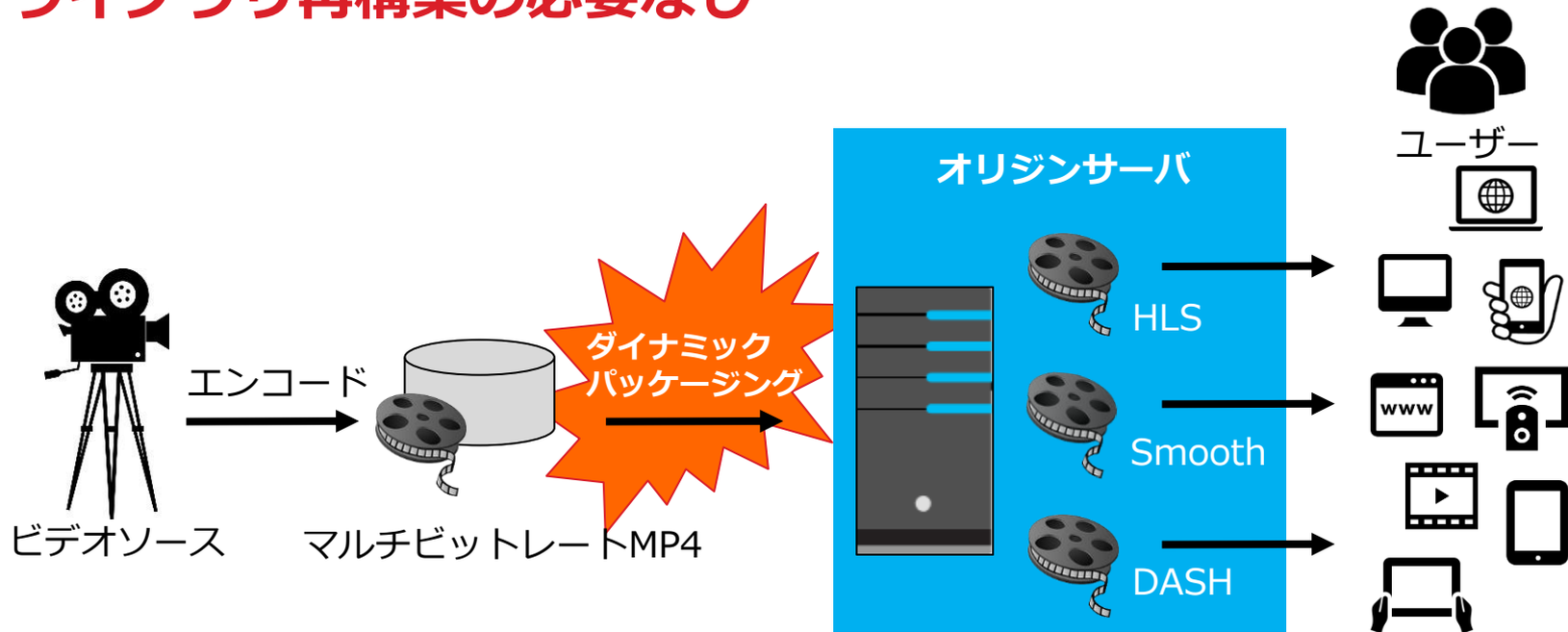
フラット グレー モダン

スマート スマート (ボタン黒)

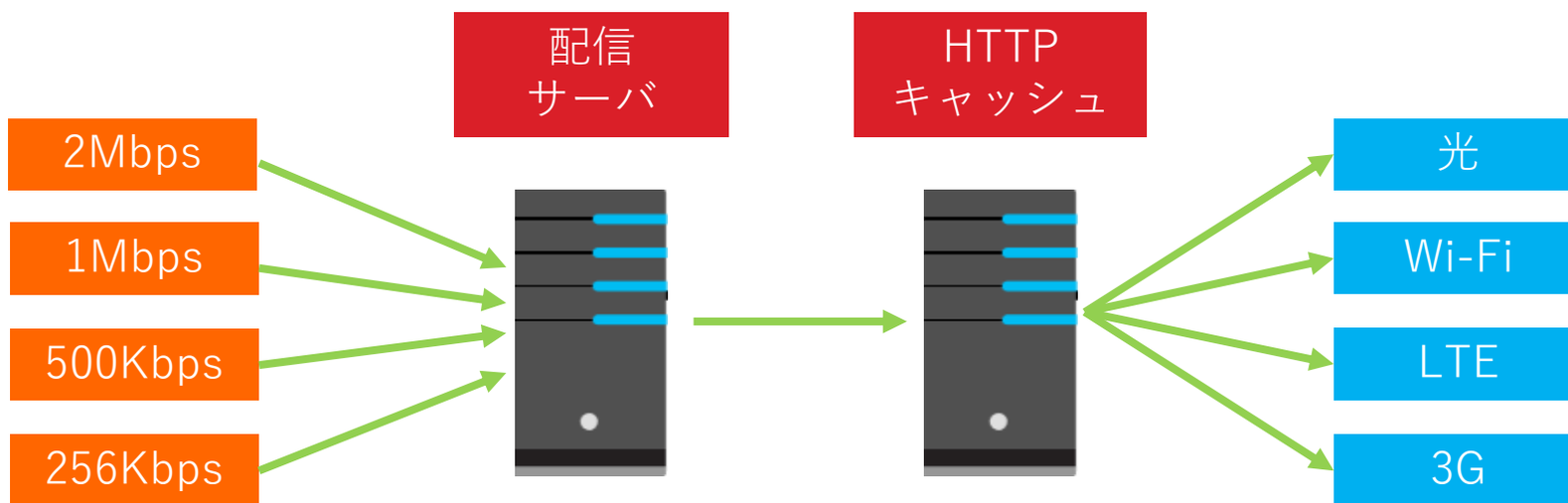
煩雑なビデオ配信ワークフローを自動化



- 複数帯域の標準MP4をストレージに格納しておけば、**動的パッケージング**にて様々なストリーミングフォーマットに自動変換
- 結果的にエンコード、ストレージ**コストの大幅な削減が可能**
- 最新エンコード形式、バージョンが登場しても**ライブラリ再構築の必要なし**



視聴ユーザ側の**通信環境（帯域幅）を自動判別**し、最適な品質（ビットレート）の動画ファイルを**動的に出し分ける**ことですぐれたUXを実現



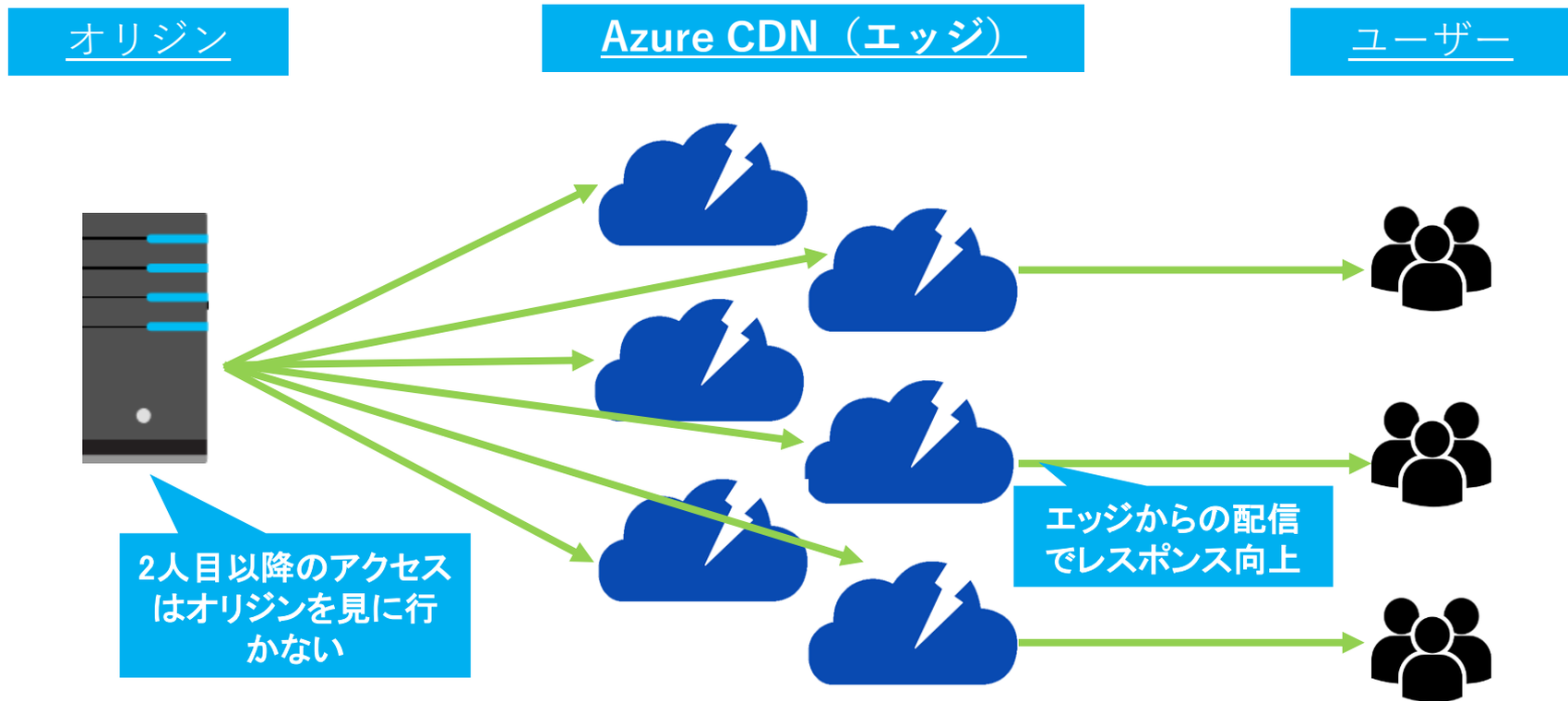
Adaptive Bitrate Streaming over HTTP

バッファリング
最小化

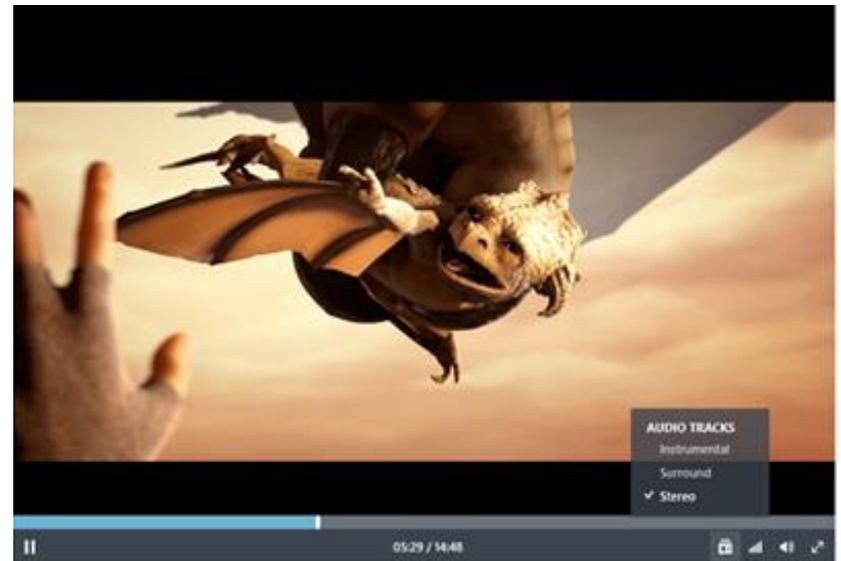
高速シーク

サーバ処理の
軽減

- コンテンツキャッシュによる**オリジンへの負荷軽減**（サーバ台数削減）
- ユーザーは自動的に**最寄りのエッジサーバ**からビデオを取得
- イベントなどの**大規模配信**や、**グローバル配信**にも対応可能



- 最新技術**Azure Media Player** が各ブラウザやデバイスに最も適した配信形式を自動選択
- 同時に**HTML5（デフォルト）**、**Flash・Silverlight（フォールバック）** のうち適切なテクノロジーをプラットフォームに基づいて自動選択
- **フルHD品質の高画質ビデオ配信**が可能



プレイヤーアクション設定で**自由なCV動線設計が可能**
(新着、関連、ランキング動画、任意のバナー表示など)

再生中のアクション

再生後のアクション



【テーマ】安全保障貿易管理
(前編) -必見! 輸出の前の
注意点-

新着動画



【テーマ】モロッコ…



【テーマ】外国人が…



【テーマ】渋谷から…



【テーマ】変わるミ…

詳細はこちら!

- プレーヤサイズをピクセル単位で変更・登録できるので、**マルチフォーマットの動画素材に対応可能**
- 各種ソーシャル系動画素材を、**そのまま利用可能**

A screenshot of a video player interface showing a horizontal video. The video area is a solid blue rectangle with the white text "横型動画" (Horizontal Video) centered in the middle. Below the video area is a dark control bar with a play/pause button, a progress bar, and a "Stereo" dropdown menu.

横型動画

A screenshot of a video player interface showing a square video. The video area is a solid blue square with the white text "正方形動画" (Square Video) centered in the middle. Below the video area is a dark control bar with a play/pause button, a progress bar, and a "Stereo" dropdown menu.

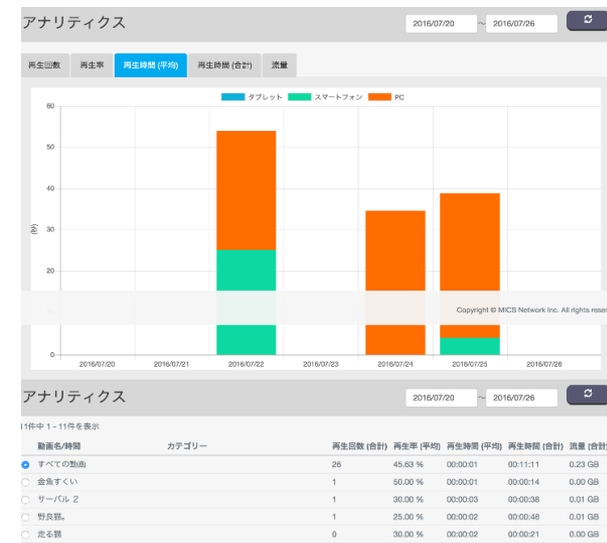
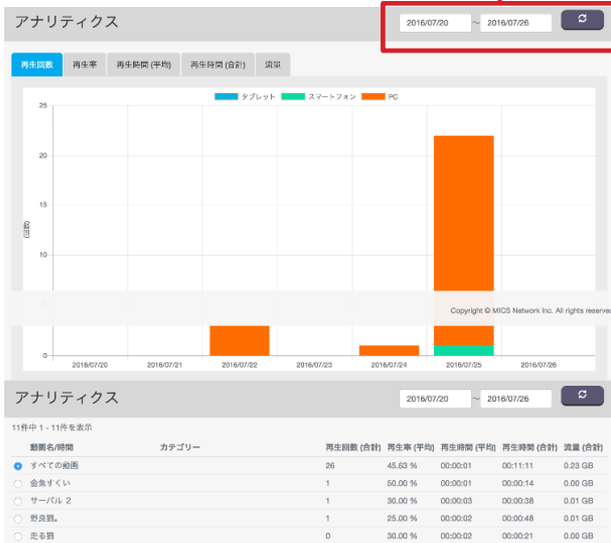
正方形動画

A screenshot of a video player interface showing a vertical video. The video area is a solid blue rectangle with the white text "縦型動画" (Vertical Video) centered in the middle. Below the video area is a dark control bar with a play/pause button, a progress bar, and a "Stereo" dropdown menu.

縦型動画

- 無料の配信プラットフォームにはない**高度なアナリティクス機能**を実装
- 対象期間内のコンテンツ毎、デバイス毎の**視聴データ**を取得可能
- 視聴データを元に**人気コンテンツの傾向理解**や**コンテンツ編集**に応用

対象期間を指定



再生回数をコンテンツ毎、デバイス毎 (PC、スマホ、タブレット) に表示

再生率 (25%、50%、75%、100%) をコンテンツ毎に表示

再生時間 (平均) をコンテンツ毎、デバイス毎に表示

- 字幕ファイルをプレイヤーにセットするだけで、**字幕のオーバーレイ表示**が可能
- 複数言語の翻訳ファイルを登録することで、**多言語字幕の切り替え**を実現

日本語字幕



中国語字幕



- 現在**世界60以上のリージョン**、国内でも**東日本、西日本の2リージョン**
- アセットを東日本、西日本リージョンそれぞれの**複数データセンターに自動バックアップ!**



Platform Services

Security and Management

- Portal
- Active Directory
- Multi-factor Authentication
- Automation
- Key vault
- Store/ Marketplace
- VM Image Gallery and VM Depot

Compute

- Cloud services
- Service fabric
- Batch
- Remote app

Web and mobile

- Web Apps
- API Apps
- API Management
- Mobile Apps
- Logic Apps
- Notification Hubs

Developer services

- Visual Studio
- Azure SDK
- Team Project
- Application Insights

Hybrid Operations

- Azure AD Connect Health
- AD Privileged Identity Management
- Backup
- Operational Insights
- Import/Export
- Site Recovery
- StorSimple

Integration

- Storage queues
- Biztalk Services
- Hybrid Connections
- Service Bus

Analytics and IoT

- HDInsight
- Machine Learning
- Data Factory
- Event Hubs
- Stream Analytics
- Mobile Engagement

Data

- SQL Database
- SQL Data Warehouse
- Redis Cache
- Search
- DocumentDB
- Tables

Media and CDN

- Media Services
- Content Delivery Network (CDN)

Infrastructure Services

Compute

- Virtual Machine
- Containers

Storage

- BLOB Storage
- Azure Files
- Premium Storage

Networking

- Virtual Network
- Load Balancer
- DNS
- Express Route
- Traffic Manager
- VPN Gateway
- Application Gateway

Datacenter Infrastructure (60 regions)



国産CMSとして20年間培った信頼と実績。
大手企業、官公庁・自治体、教育機関、多数の導入実績。

MediaPack は、大手企業様、官公庁・自治体様など幅広い導入実績がございます。

独立行政法人様

■ 導入前の課題

- ・ 訴求したい情報が文章では弱い。
- ・ 実際の現場の状況を臨場感をもって伝えたい。
- ・ セミナー等の情報を当日参加できなかった方にも視聴頂きたい。

■ 導入効果

- ・ 訴求したい情報を動画により実現し、より詳細な内容をお届けできるようになった。
- ・ 実際の現場の臨場感を動画により表現でき、詳細な内容を視聴者の方にお届けできるようになった。
- ・ リアルのセミナーに参加できなかった方にもオンデマンドで後日視聴頂くことができるようになった。

大手パッケージソフトウェアメーカー様

■ 導入前の課題

- ・ ソフトウェア購入後のトレーニングにコストが増加。
- ・ 操作方法のお問い合わせ件数を減らしたい。
- ・ 操作説明の品質を標準化したい。

■ 導入効果

- ・ ソフトウェアを購入頂いた方限定で、操作方法の動画を視聴頂くサービスを開始。
- ・ 操作に関する質問等のお問い合わせが減少する。
- ・ オペレーターではなく、動画による操作説明のため、一定の品質の標準化が実現できた。

Microsoft Azureの最先端動画配信技術を活用した、 動画配信プラットフォームをリーズナブルにご提供いたします

	利用料金	ストレージ 容量	エンコード 容量/月	配信流量/月	管理 ユーザー数	特徴
スタンダード	初期費用： 55,000円 月 額： 55,000円	50GB	10GB	300GB	5	動画配信に必要な基本機能を備えたエントリープラン <hr/> このプランで可能なことの例 •5分の動画を月50本アップ •10,000回再生/月
プレミアム	初期費用： 55,000円 月 額： 110,000円	500GB	100GB	1000GB	10	配信規模とAI、API、DRM機能を拡張したプラン
カスタム	ご要望に応じてカスタム提案					お客様ご要望ベースのカスタムプラン

※最低ご利用期間は1年間となります

※保守、サポート料金は、上記月額費用に含まれます

※バンドル分超過時の従量課金単価は下記となります

ストレージ容量5.5円/GB、エンコード容量231円/GB、配信流量16.5円/GB、管理ユーザー数1,100円/人

※エンコーダの専有化はオプション（55,000円/月・台）となります

各社ともに提供プランの構造としては、**月額課金 + 従量課金**

→ **MediaPack**はこの従量課金部分の
コストパフォーマンスが圧倒的に優れています！

大手A社

MediaPack

ストレージ容量

200円/GB



5円/GB

配信流量

120円/GB



15円/GB

※2018年8月時点の比較（税抜き）

MediaPack™

株式会社サイト・パブリス

東京本社 〒102-0074
東京都千代田区九段南1-4-5 泉九段ビル4F
sales@sitepublis.co.jp