

クラウド型動画配信システム

millvi



 **EVIARY 株式会社エビリー**
ビジネス推進本部

2025年8月更新

millvi 新バージョン(V3)の機能一覧

コンテンツ登録

- 14種類もの動画ファイル形式に対応
- その他、音楽ファイルやPDFも対応
- 10GBまでのファイルサイズに対応

コンテンツ管理

- ファイル(動画/音声/PDF)別表示
- 検索用タグ完備
- サムネイル自動発行

プレイヤー

- プレイヤーごとの詳細設定
- レジューム再生機能
- チャプター機能
- キーボードによるプレイヤー操作

コンテンツ配信

- CDNサーバー利用
- 大容量安定的な配信 (10万人対応)
- マルチデバイス視聴
- アダプティブビットレート (ABR)

セキュリティ

- ストリーミング配信
- 配信を暗号化 (HLS+AES)
- IP制限、ドメイン制限
- コンテンツごとにPW設置

視聴解析

- 表示回数/再生回数
- 視聴維持率、再生達成率
- 視聴地域分析
- 参照元URL確認

API

- WebAPI
- プレイヤーAPI
- 視聴レポートAPI

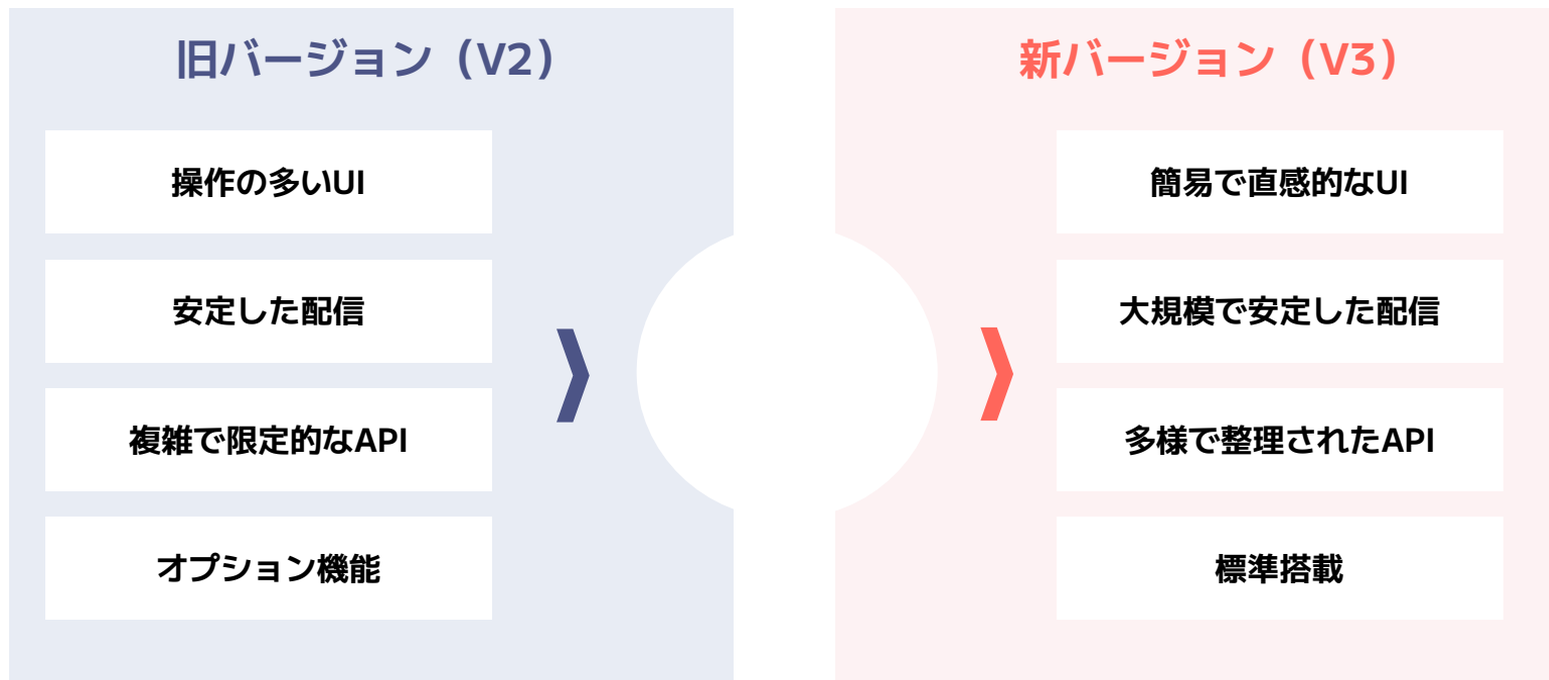
[※APIの基本仕様について](#)

LIVE配信

- LIVEストリーミング配信
- アーカイブ用自動録画
- DVR (追いかけて再生)

その他

- グループごとにコンテンツや使用量を切り分け
- 字幕の自動生成/直接登録/多言語化
- プレイリスト設定



解説する機能以外にも皆さまのお役に立てる便利な機能を随時開発していきます！

コンテンツ登録の特徴

ファイルサイズの拡充、コンテンツアップロードから変換までの時間短縮が大幅に向上しました。これにより高画質・大容量コンテンツをご利用いただきやすくなります。

旧バージョン

登録サイズ上限

4GB

PDF登録枚数

1448ページ

動画変換時間

30分コンテンツあたり平均60分



新バージョン

登録サイズ上限

10GB

PDF登録枚数

無制限

動画変換時間

30分コンテンツあたり平均30分

変換時間が半分になりました

コンテンツ管理 の特徴

画質の向上、字幕作成方法の操作性を向上させました。さらに視聴ユーザーの多様化に対応するため字幕サポート言語を大幅に増加させました。

旧バージョン

画質上限

フルHD : 2592x1944

字幕作成方法

字幕用ファイルをアップロード

字幕サポート言語数

5カ国

新バージョン

画質上限

4K : 3840x2169

字幕作成方法

管理画面から作成・編集可能

字幕サポート言語数

48カ国

4Kに対応しました

自動字幕生成
も可能です



プレイヤーの特徴

YouTubeの操作に慣れているユーザーに合わせて操作性を向上させました。
スマートフォンユーザーの増加に伴い倍速対応端末の増加や縦動画対応を行いました。

旧バージョン

プレイヤー操作

カーソル操作

倍速対応端末

PC、iOS

チャプター

チャプター用ファイルをアップロード

レスポンス対応

16:9、4:3

レジューム再生（再生記録）

最初から再生



新バージョン

プレイヤー操作

カーソル操作 + キーボード操作対応

倍速対応端末

PC、iOS、Android

チャプター

管理画面から作成・編集可能

レスポンス対応

16:9、4:3、9:16、3:4

レジューム再生（再生記録）

前回の続きから再生

標準機能になりました

標準機能になりました

スマホ用の縦動画
に対応しました

過去30日間の
再生記録を保持

URLリンク の特徴

リンクが以前より短くなりました。
QRコードに変換する際にも読み取りやすくなります。

旧バージョン

URLサンプル

https://d1ekkmgtajtxvf.cloudfront.net/public_html/EHfkZapmF2cinwS4BTcUHJf4ZTEZlwgRrQMin1AiARWeAKuOlwAvn0ITH3qJnJWDYJAZrSqMF21fExW5ZwEyEJuKBHuCK3OSHkZoRZ2EyyalTRgoQLkEOj0DmlcpSSfqKcWYGIKZzk5p0yLAKZhYTu0qUOmBv8iMQSyqJlbqzWkMTZkowxhL2kiqJEzpz9hgP5hMKDiZONkY2I2nKW5Y2cmY2I2nKW5YaOfLKyyppv5gnJ4hnaZfYQNfZGpkBQxmAQV2ZD%3D/index.html

QRコードサンプル



新バージョン

URLサンプル

<https://preview.millvi.com/0118646QFmcYSsDXS3uemqd6NbgSosu3q1GPzBKKzZuUWSw3ZQ=>

QRコードサンプル



コンテンツ配信の特徴

大規模配信のニーズが増えたことでサーバーをスペックアップさせました。
ネットワークに応じて自動で画質を調整できるようになりました。

旧バージョン

同時接続数

1万人

配信画質

ユーザー側で画質を調整



新バージョン

同時接続数

10万人

配信画質

ネットワークに応じて自動調整

PCでもアダプティブ
ビットレート対応しました

セキュリティの特徴

セキュリティ要件の強化に伴いストリーミング配信を強化しました。
パスワードをコンテンツごとに設定可能にし、強固なセキュリティ対応ができるようになりました。

旧バージョン

配信規格

ストリーミング配信

パスワード

プレイヤーごとに設定

ワンタイムURL生成方法

文字列



新バージョン

配信規格

AES暗号化配信

パスワード

コンテンツごとに設定

ワンタイムURL生成方法

pemファイル

標準機能になりました

標準機能になりました

LIVE配信の特徴

長時間配信に対応できるよう配信時間の上限を拡充しました。ライブ配信を途中から視聴しても任意のところで視聴できるよう追っかけ再生（DVR）機能を追加しました。

旧バージョン

配信時間上限（アーカイブなし）

8.5h

配信時間上限（アーカイブあり）

4.4h

同時接続数

1万人

再生方法

リアルタイム

新バージョン

配信時間上限（アーカイブなし）

無制限

配信時間上限（アーカイブあり）

24h

同時接続数

10万人

再生方法

追っかけ再生可能

DVR機能に対応しました

視聴レポートの特徴

コンテンツ単位で転送量やストレージ容量、地域別の分析データが取得できるようになりました。また、レポート情報の取得速度を全般的に改善いたしました。

旧バージョン

通信データ量

全体で把握

地域別・OS別分析

全体で把握

視聴維持率

動画・音声・PDFが対象



新バージョン

通信データ量

コンテンツごとに把握

地域別・OS別分析

コンテンツごとに把握

視聴維持率

LIVE含めた全コンテンツが対象

API の特徴

機能追加に伴い豊富なAPIをご提供できます。Ver.2と同様に管理画面上で操作できることはAPIでも操作可能となっています。

旧バージョン

シークレットキー
変更不可、1個まで

token(ticket)
アクセストークンのみ

プレイヤーJavaScriptAPI
12種類



新バージョン

シークレットキー
変更可能、5個まで

token(ticket)
アクセストークン+
リフレッシュトークン

プレイヤーJavaScriptAPI
32種類

機能名	詳細
画像登録	画像コンテンツの登録機能 ※「関連画像」機能は準備中
関連動画	コンテンツの視聴が終了すると関連した動画が表示（プレイリスト機能に付随）
スライドショー	動画が再生状態でないときに5秒間隔で次の動画を自動的に表示（プレイリスト機能に付随）
音声字幕	音声コンテンツに字幕を設定する機能 ※動画には字幕設定が可能
自動フルスクリーン	動画の再生と同時に自動でフルスクリーンで表示する機能 ※手動での設定は可能
PDF連携	動画とPDFを並列で表示・再生する機能（チャプター機能に付随）
YouTube連携	アップロードしたコンテンツをYouTubeにも投稿する機能
ガラケー配信	ガラケー用に動画を配信するための機能
国外アクセス制限	海外からの視聴を制限するための機能
説明文	プレイヤーの周囲に動画の説明文を記載する機能

※本機能はVer.3では未実装であり、今後の実装可否を検討している機能一覧となります。実装のお約束はいたしかねます。

Q 現在V2に保存されているコンテンツなどのデータはどうなりますか？

A アカウント情報、コンテンツ（動画/音声/PDF）、プレイヤー、セキュリティ情報は**エビリー側でデータ移行いたします。**

Q Ver.2の埋め込みコードはV3でも変わらないですか？

A 埋め込みコードはV3側で新しく生成されます。**V2の埋め込みコードとは違うコード**に変更になります。

Q Webサイトにすでに埋め込まれているコンテンツは差し替えが必要ですか？

A 不要です。埋め込みコード変換システムを使い**自動的にV2の埋め込みコードに遷移させてコンテンツの表示を切り替え**ます。

Q 移行作業では具体的に何をすれば良いですか？

A エビリー側で行う「データ移行作業」後と「埋め込みコード変換作業」後に**それぞれの確認作業をお願いします。**

Q APIを使っていますが、移行はどうすれば良いのでしょうか？

A お手数をおかけしますが、お客様側でV3用のAPIを組み直していただく必要があります。**現在ご利用中のAPIを教えていただければ、エビリー側でV3の対比表を作成**させていただきます。

Q 移行中、millviは今まで通り利用できますか？

A V2管理画面の操作（コンテンツの登録・変更・削除、各機能の設定変更）はお控えください。
コンテンツの配信は止まりませんので、表示・再生には影響ございません。

Q いつまでに移行完了すれば良いでしょうか？

A ご契約によって変わってくるため各担当からのご案内をお待ちください。
移行作業が完了後、1か月の猶予をもってV2の環境はクローズさせていただきます。

Q V3に移行しなかったらどうなりますか？

A V2は2027年3月末をもってクローズいたします。そのためmillviをご利用の全てのお客様に順次移行のご案内をしております。
ご迷惑をおかけして申し訳ございませんが、ご協力賜りますようお願い申し上げます。

Q 移行前にV3で事前に検証や動作確認はできますか？

A 可能です。移行作業を開始する前にV3のトライアル環境をご提供しております。

Q 今までの視聴レポートはV3にも引き継がれますか？

A 視聴レポート結果は移行対象外となります。転送量・ストレージ利用量のデータ請求データも同様となります。
お手数をおかけしますが、V3ご利用までにV2の管理画面から必要な情報のCSVダウンロードをお願いします。

下記の流れに沿って、V3への移行を進めさせていただきます。

※お客様毎で対応が前後する場合がございます。

1 お打ち合わせ

本日まで案内した内容をもとに貴社内で移行のご了承をご判断ください。

2 トライアルのご利用

V3のトライアルをお試しいただき、新機能や差分機能の確認、動画の埋め込み検証などをお願いします。

3 移行申込

V3への移行及びプランの切替にご承諾いただきましたら、移行申込書の手続きをお願いします。

3.5 APIの開発

API連携をされているお客様は、V3用のAPI開発をお願いします。

4 移行スケジュールの決定

双方のタイミングを確認し、具体的な移行作業の確認とスケジュールを決定します。

5 データ移行作業

データ移行システムでV2のデータをV3の新環境に移行（複製）します。作業後にチェックをお願いします。

5.5 APIの紐づけ

API連携されているお客様は事前にご用意いただいたV3のAPIとの紐づけをお願いします。

6 埋め込みコード変換作業

システムでV2のscriptタグ、iframeタグ、HTMLのURLをV3のコードに転送させます。当日はオンラインでお立合いの上、作業完了後すぐにその場でチェックをお願いします。

7 ご利用開始

Ver.3の運用開始となります。ご不明点があればお気軽にお申し付けください。

8 Ver.2クローズ

移行完了後、1か月の猶予をもって、Ver.2環境をクローズさせていただきます。これを持って移行作業は完了となります。移行にご協力いただきありがとうございました。