

SONY

Anytime, Anystyle.

いつでも、どこでも、
学べる自由を。



ソニーが創る、支援する。
講義収録・管理配信ソリューション。

映像で新しい教育をイノベーションする、ソニーの講義収録管理配信ソリューション。

教育業界の新しいトレンドとして「アクティブ・ラーニング」や「反転授業」などに注目が集まっています。

これらの教育手法では、映像コンテンツの活用が重要となります。

私たちは、講義の収録・編集・管理・配信・視聴まで、一貫したワークフローを提供し、これからの新しい教育に向けた最適なオペレーションを実現します。

収録

多彩なシステムから収録することが可能。
さまざまな講義スタイルに対応します。

管理

多彩な手段で、より簡単に。

講義映像や表示資料などを活用し、
リッチなコンテンツで学習効果を高めたい！

「Mediasiteレコーダー」ならできる！

カメラやPC映像、書画カメラなど、複数の映像ソースが
同時収録可能な高性能なレコーダーを使用。

各映像は、専用のMultiview Playerで任意のレイアウトで同期再生する
ことができ、教育効果が高まります。用途に応じて、設置型のMediasite
RL Recorderシリーズ、モニタ一体可搬型のMediasite ML Recorder
シリーズから選択できます。

遠隔講義を収録したい！
ビデオ会議設備を活用した収録がしたい！

「Mediasite Join」ならできる！

ビデオ会議システムから接続するだけで、
講義収録が可能。

ビデオ会議システムを講義収録用のカメラ、マイクとして利用することができます。メインのカメラ映像のほか、H.239デュアルストリームのPC映像などもそれぞれ個別に収録され、専用のMultiview Playerから同期再生することができます。(最大5台まで同時収録可能)

※対応するビデオ会議システムは販売店までお問い合わせください。
※Mediasite Joinの利用には、Mediasite Video Platformが必要です。

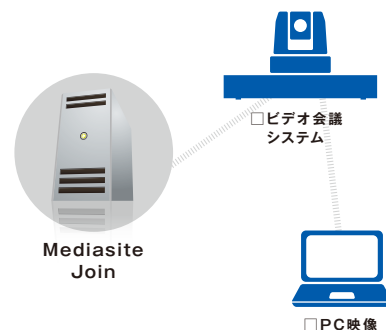
持っているコンテンツを活用したい！

「Mediasite Video Platform」ならできる！

コンテンツをアップロードして、配信が可能。

今まで収録・保管されていた映像コンテンツから配信用のコンテンツを生成する
ことができます。アップロードしたコンテンツは、WEBブラウザから簡単に
編集ができ、管理運用も簡単になります。

※対応する映像コンテンツのフォーマットは販売店までお問い合わせください。



高い操作性

講義収録コンテンツ
統合管理が可能！

各レコーダーで録画した講
テンツは、収録後に自動で
Video Platformサーバーに
送られます。コンテンツの編
集や配信の際に必要になる視
などを行なうことができます。
ワークフローで映像コンテンツの
理、運用を実現します。

WEBブラウザから
カンタンにコンテンツを

Mediasite Video Platform
アップロードされたコンテン
ツを、WEBブラウザからカンタンに編集
することができます。また、削
除や、スライドの削
除などを行なうことが
できます。

LMSなど既設のシス
連携しやすい高い拡

Moodle、Blackboardなどの
LMS連携ができます。また、認
証システムとの連携も可能
です。さらに、CDN連携
による配信が可能で、視聴
をより簡単にできます。
また、Active Directory、
Shibboleth認証との連携
も可能で、セキュリティ
面から安心して視聴で
を提供します。さらに、CDN
連携による配信が可能で、視聴
をより簡単にできます。
また、Active Directory、
Shibboleth認証との連携
も可能で、セキュリティ
面から安心して視聴で
を提供します。さらに、CDN
連携による配信が可能で、視聴
をより簡単にできます。

※オプション対応となります。



LMS(ラーニングマネジメントシステム)に動画コンテンツを紐付けることにより、容易に公開することができます。

配 信

カリキュラムに合わせた配信管理が可能。視聴スタイルに最適なデバイスに配信できます。

で、より自由に。



学びの自由度を高める マルチデバイス対応！

さまざまな視聴環境や学習環境に対応するため、マルチデバイスへの配信が可能です。Mediasite独自のMultiview Playerでは、1つのコンテンツ内で複数の映像を同期再生でき、学習効果を高めることができます。視聴環境の自由度を高め、いつでもどこでも快適に学習できる機会が広がります。



編集可能！

サーバーに接続すれば、WEBブラウザで動画を視聴できます。映像の削除・挿入など、簡単に操作できます。



優れたユーザビリティで 効率的な学習を実現！

ユーザーごとに登録してある授業のコンテンツの配信や必要なコンテンツを簡単に検索することができます。また、変倍速再生やスライドのサムネイルからジャンプできるといった、効率的な学習を可能にする機能も搭載しています。スライド内の文字は自動でOCR化されるので、より具体的な内容から検索することができます。



複数映像の同期再生

テムとも
張性！

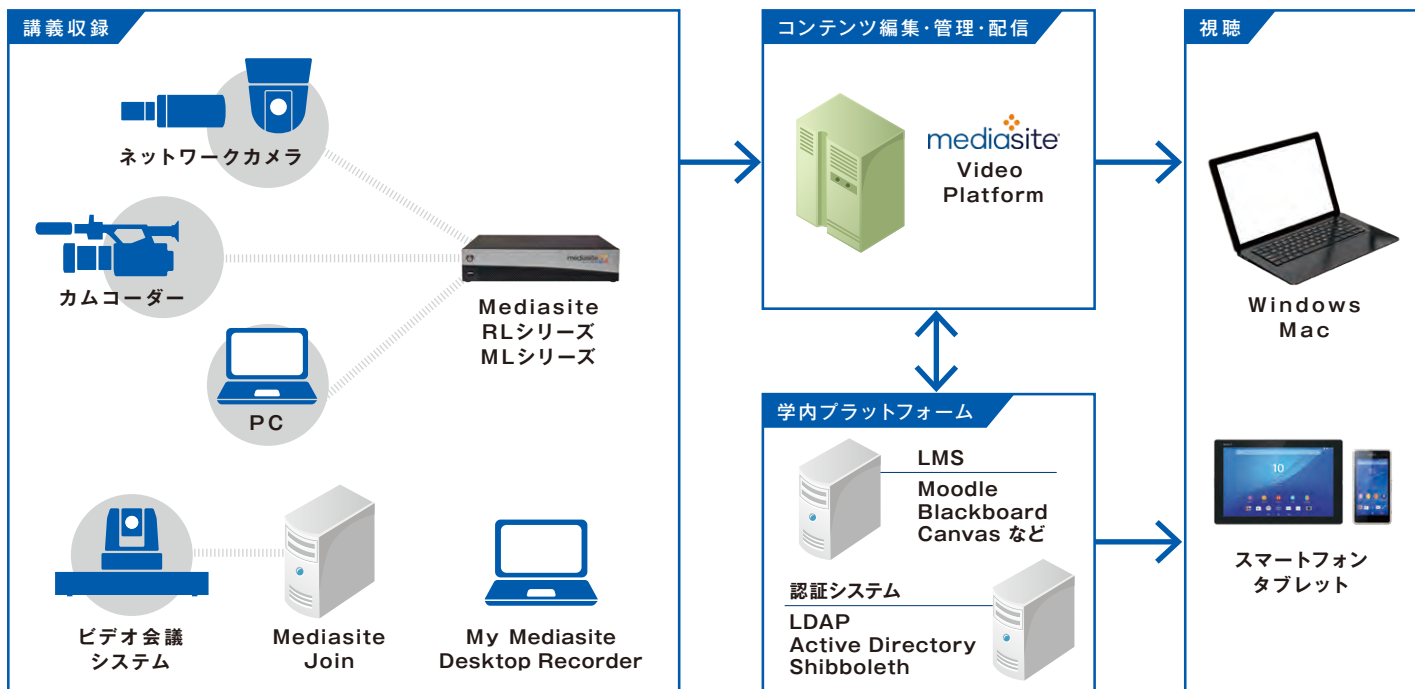
LMS(ラーニングマネジメントシステム)と連携するシステムとして、Blackboard、Moodle、Canvasなど、様々なLMSをサポートしています。

学習の実態をデータ化し 効率的な分析が可能！

投票機能や視聴履歴の可視化など、学習支援に役立つデータ分析が行えます。ファカルティ・ディベロップメントに向けた最適化など、これからの教育支援に役立ちます。



システム構成図



Mediasiteクラウド

※ Mediasiteクラウドは、メディアサイト社が提供するクラウドサービスです。

Mediasite Video Platformの機能をクラウドサービスとして提供。

- 手軽に本格的なコンテンツ運用を開始することができます。
- 認証基盤など、他のシステムとの連携も可能です。
- ハードウェアの管理運用の手間を軽減します。



講義収録レコーダー

用途やスペースに応じて複数のレコーダーから選択が可能です。

コンパクトモデル	可搬モデル	設置モデル
Mediasite RL Mini Recorder 優れたコストパフォーマンス	Mediasite MLシリーズ イベントや貸し出しに	Mediasite RLシリーズ 教室設置に
ビデオ会議収録	PC収録	マニュアルモデル
Mediasite Join 遠隔講義端末(H.323)から収録	Mediasite Desktop Recorder USBカメラ・マイクなどを用いたPCでの簡易収録	ソニー製コンパクトライブスイッチャー MCX-500 SDカードに記録が可能

※画像はイメージです。

⚠ 安全に関する注意

商品を安全に使うため、使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

カタログ上の注意 ●仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります ●カタログと実際の商品の色とは印刷の関係で少し異なる場合があります **商品使用上の注意** ●ネットワークカメラを使用することにより、インターネットを通じて容易にカメラ映像にアクセスできます。一方で第三者によりネットワークを通じてモニタリング画像および音声を閲覧、使用などされる可能性があります。ネットワークカメラの設置およびご利用については、被写体のプライバシー肖像権などを考慮の上、お客様の責任で行ってください ●ネットワークカメラへのアクセス権はユーザー名およびパスワードを設定することにより行われています。それ以上のカメラによる認証作業は行われません ●録画装置の故障、誤動作などにより、正常に録画・再生ができなかった場合の内容(データ)の補償や損失、および直接・間接の損害に対してソニーは一切の責任を負いません **商標について** ●SONYは、ソニー株式会社の商標です ●Mediasite、Mediasiteロゴは米国ソニックファウンドリー社の商標です ●Microsoft®、Windows®、Internet Explorer®はMicrosoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です ●Macintosh®、Mac OSはApple Inc.の米国およびその他の国における登録商標です ●その他、記載されている各社名および各商品名は各社の商標または登録商標です。なお、本文中ではTM、®マークは明記していません

ソニーウェブサイト

sony.jp/pro/

本カタログは環境に配慮した植物油インキを使用

※特定市場向け商品などソニーウェブサイトに掲載していない商品もあります

ソニー株式会社

ソニービジネスソリューション株式会社

〒108-0075 東京都港区港南1-7-1

URL <http://www.sonybsc.com>

購入に関するお問い合わせ

業務用商品購入相談窓口

フリーダイヤル **0120-580-730**

受付時間 9:00～18:00 (土・日・祝日、および弊社休業日は除く)

製品に関するお問い合わせ(使い方、故障診断など)

フリーダイヤル **0120-788-333** 携帯電話・PHS・一部のIP電話からは 050-3754-9550

受付時間 9:00～18:00 (土・日・祝日、および弊社休業日は除く)

DE/FXOP-1 Printed in Japan. (84950843)

2020.4
カタログ記載内容2020年4月現在