



Camtasia 2020 ヘルプ

バージョン2020
2020年4月

All rights reserved

このマニュアルおよび記載されているソフトウェアは、ライセンスに基づいて提供されるものであり、ライセンスの条項に従う場合にのみ、使用またはコピーすることができます。このマニュアルの内容は情報提供のみを目的とするもので、通知なしに変更される可能性があり、TechSmith Corporation が確約したものと見なすことはできません。TechSmith Corporation は、このマニュアルに含まれる可能性のある誤りに関して、いかなる義務または責任を負わないものとします。

商標

All-In-One Capture、Camtasia、Camtasia Relay、Camtasia Studio、Coach's Eye、Coach's Eye +、DubIt、EnSharpen、Enterprise Wide、Jing、Knowmia、Morae、Rich Recording Technology (RRT)、Screencast、Screencast.com、ScreenChomp、Show The World、SmartFocus、Snagit、TechSmith、TechSmith AppShow、TechSmith Fuse、TechSmith Loop、TechSmith Relay、TechSmith Screencast、TechSmith Smart Player、および TSCC は、米国およびその他の国における登録商法または商標です。このリストは、TechSmith Corporation の商標をすべて含むものではありません。この通知に名称、商標、またはロゴが含まれていない場合も、TechSmith Corporation が、製品、機能、またはサービスの名称、商標、またはロゴに関して所有する知的所有権を放棄したものと見なすことはできません。その他すべての商標はそれぞれの所有者に帰属します。

目次

目次	3
Camtasia 2020 の新機能	10
画面とオーディオを録画・録音する	12
Windows	12
Mac	12
録画のショートカット	13
関連記事	14
PowerPoint プレゼンテーションを録画する	15
Camtasia PowerPoint 用アドインを使用して録画する (Windows のみ)	15
Camtasia でスライドにナレーションを付ける	15
Camtasia でメディアを整理する	17
プロジェクトにソース ファイルを追加する	17
Camtasia 2020 でサポートされるファイル形式	17
コンピューターからメディアをインポートする	18
モバイル デバイスからメディアをインポートする	18
Google ドライブからメディアをインポートする	18
メディア ビンでの作業	18
関連記事	19
プロジェクト設定	20
キャンバスのサイズを変更する	20
編集 フレーム レートを変更する	22
クリップ間で一貫したオーディオ レベルを維持する	23
関連記事	23
アセットを別のプロジェクトで再利用する (アセット ライブラリ)	24
アセットを整理する	24

アセットを検索する	26
ライブラリを共有する	27
関連記事	28
Camtasia 向け TechSmith アセットをダウンロードする	29
アセットの種類	29
アセットを Camtasia にダウンロードする	30
アセットをコンピューターにダウンロードする	31
Google Chrome	31
Microsoft Edge	32
Firefox	33
Internet Explorer	34
Safari	35
Camtasia にアセットを追加する	35
関連記事	36
タイムラインの概要	37
ビデオにコンテンツを追加する	37
ビデオをプレビューする	37
タイムラインのトラック	38
関連記事	41
タイムラインでの編集の基本	42
範囲を選択する	42
メディアを再配置する、スペースを空ける	43
不要な部分を削除する	44
メディアを延長する(フレームの固定)	46
その他の編集タスク	47
関連記事	48
トラック マットの概要	49

トラック マットを作成する	49
関連記事	51
キャンバス上にメディアを配置する	52
キャンバス ツール	53
キャンバス上のメディアを編集する	55
関連記事	56
オーディオ編集の基本	57
タイムライン上でオーディオを編集する	57
関連記事	59
オーディオ効果	60
オーディオ効果を追加する	60
オーディオ効果	61
関連記事	61
ビデオの効果を高める(概要)	62
ビデオの拡張機能の種類	62
拡張機能を追加する	64
拡張機能を編集する	64
関連記事	66
拡張機能のカスタムプロパティを保存する(プリセット)	67
プリセットを作成する	67
お気に入りを追加する	68
拡張機能の名前を変更する	69
拡張機能を削除する	69
関連記事	70
メディアのプロパティを調整する	71
関連記事	73
ビデオのズーム インまたはズーム アウト	74

ズーム イン/アウトアニメーションを適用する	74
ズームとパンアニメーションを適用する (Windows のみ)	75
SmartFocus™ について	77
関連記事	78
デバイス フレームを追加する	79
デバイス フレームを追加する	79
関連記事	80
インタラクティブ機能 / ホットスポット	81
ホットスポットを追加する	81
関連記事	81
キャプション	82
キャプションの種類	82
キャプションを追加する	83
キャプション ファイルをインポートする	86
キャプション ファイルをエクスポートする	86
ADA 準拠のキャプションに関するヒント	86
キャプションを使用する	87
以下のセクションをご覧ください	88
クイズ	89
クイズの機能	89
クイズを作成する	89
クイズの質問 とオプション	90
クイズを使用する	92
クイズ レポート	92
CSV レポートについて	93
制作 ウィザードのレポートのオプション (Windows)	93
ビデオの共有 ウィザードのレポートのオプション (Mac)	94

関連記事	94
ビデオ テンプレートを作成および編集する	95
ビデオ テンプレートを作成する	95
ビデオ テンプレートを編集する	96
ビデオ テンプレートを共有する	98
関連記事	98
テンプレートからビデオを作成する	99
テンプレートをインポートする	99
テンプレートからビデオプロジェクトを作成する	99
関連記事	100
テーマの作成と管理	101
テーマを作成する	101
テーマを適用する	103
テーマに基づいて注釈を追加する	103
テーマを編集する	104
テーマをエクスポートする	105
テーマをインポートする	105
関連記事	105
プロジェクトを共有する	106
互換性のないメディアと効果	106
同じプラットフォームとプロジェクトを共有する	107
同じプラットフォームのプロジェクトをインポートする	108
別のプラットフォームとプロジェクトを共有する	108
別のプラットフォームのプロジェクトをインポートする	108
関連記事	109
Camtasia のリソースをパッケージ化して共有する	110
パッケージをエクスポートする	110

パッケージをインポートする	111
関連記事	111
ビデオをエクスポートして共有する	112
ビデオを共有する	112
タイムラインの選択範囲をエクスポートする	113
エクスポートファイル形式のオプション	113
関連記事	113
クイズ、ホットスポット、およびキャプションの再生要件 (Smart Player)	114
Screencast.com でホストする	114
Web サイトでホストする	114
関連記事	114
Camtasia 2020 のショートカット	115
Recorder のオプション	115
注釈および効果	116
キャンバスのオプション	116
プログラムのオプション	118
プロジェクトのオプション	119
タイムラインの編集	120
タイムラインの操作	122
キャプション	125
マーカーおよびクイズのオプション	126
ライブラリのオプション	126
注釈のテキストオプション	128
PowerPoint アドインのショートカット (Windows のみ)	129
スクリーンドロー (Windows のみ)	129
スクリーンドローを使用するには	129
関連記事	131

Camtasia のショートカットのカスタマイズ	132
ショートカットを編集する	132
ショートカットを削除する	133
前のショートカットに戻す	133
Editor のショートカットをエクスポートする	134
Editor のショートカットをインポートする	134
関連記事	135
macOS の権限	136
Camtasia で権限を有効にする	136
権限を手動で編集する	138
Camtasia に関するその他のリソース	139

Camtasia 2020 の新機能

ここでは、[TechSmith Camtasia 2020](#) の新機能の使い方を学びます。

ビデオテンプレート

ビデオテンプレートを作成して共有し、ビデオを共同で作成するユーザーが一貫したプロ品質のビデオをすばやく作成できるようにします。「[ビデオテンプレートを作成および編集する](#)」を参照してください。

カスタムまたはダウンロードしたテンプレートからビデオを作成することで、次のようなメリットがあります。

- チームやプロジェクト全体で統一感のあるビデオを作成できます。
- 一般的なビデオの要素や種類に基づいて、ビデオをすばやく再作成できます。

「[テンプレートからビデオを作成する](#)」を参照してください。

プレースホルダーとメディアの置き換え

プロパティ、画面切り替え、効果、オーディオポイント、アニメーションを保持しながら、タイムライン上のメディアをすばやく置き換えます。「[タイムラインでの編集の基本](#)」または「[テンプレートからビデオを作成する](#)」を参照してください。

Camtasia パッケージ

Camtasia パッケージ (.cpackage) を作成して、テンプレート、ショートカット、ライブラリ、テーマ、プリセットなどの Camtasia リソースを1つのファイルにバックアップして共有し、コンピューター、チーム、組織全体に展開することができます。「[Camtasia のリソースをパッケージ化して共有する](#)」を参照してください。

お気に入りとプリセット

プリセットやお気に入りを追加して、カスタムの注釈、画面切り替え、動作、アニメーション、効果を保存します。「[拡張機能のカスタムプロパティを保存する\(プリセット\)](#)」を参照してください。

タイムラインの機能強化

- メディアの密着機能を使用して、トラック上のメディア間のスペースを自動的に削除し、タイムライン上にメディアを挿入したり並べ替えたりできます。
- タイムラインを切り離すことで、より多くのトラックを一度に表示したり、別のモニターに移動して正確な編集を行ったりすることができます。
- ユニークなアニメーションを作成するには、[トラックマット](#)機能を使用できます。

「[タイムラインの概要](#)」および「[タイムラインでの編集の基本](#)」を参照してください。

メディアピンの機能強化

新しいビューでは、メディアをすばやく並べ替えて見つけることができます。メディアピンにある未使用のメディアを特定して、プロジェクトをクリーンアップします。「[Camtasia でメディアを整理する](#)」を参照してください。

録画機能の強化

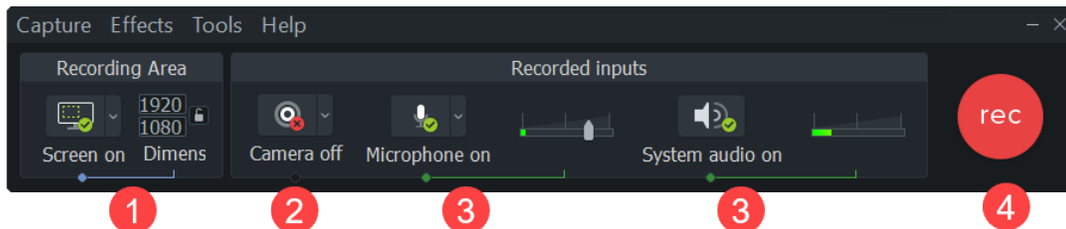
Camtasia 2020 では、Web カメラのキャプチャ機能の改善、より高いフレームレートでの画面録画のキャプチャ機能など、録画機能の強化が行われています。「[画面とオーディオを録画・録音する](#)」を参照してください。

Camtasia バージョン 2020 の機能と改善点の詳細なリストについては、[Windows 版](#) および [Mac 版](#) のバージョン履歴を参照してください。

画面とオーディオを録画・録音する

Camtasia Recorder では、画面全体、特定のサイズ、範囲、ウィンドウ、アプリケーションなど、思い通りの録画を実行できます。設計はシンプルで使いやすく、初めての方でも、[録画] ボタンをクリックして画面を操作するだけで簡単に録画を作成できます。

Windows



Mac



1. 録画する画面の範囲を選択します。

- 全画面 (デフォルト)
- プリセット:
 - ドロップダウンをクリックして、標準の録画サイズを選択します。
- カスタム範囲:
 - ドロップダウンをクリックして、[Choose Region (範囲を選択)] (Mac) または [録画する範囲を選択] (Windows) を選択します。

ヒント: Mac でデスクトップアイコンを非表示にする

メニューバーの Camtasia アイコン > [Hide Desktop Icons (デスクトップアイコンを隠す)] の順に選択します。

2. Web カメラから録画するには、ドロップダウン リストをクリックしてカメラデバイスを選択します。

Camtasia では画面とWeb カメラの両方が録画されます。Web カメラのみを使用する場合は、Camtasia Editor で画面録画のトラックを削除してください。

3. オーディオのオプションを選択します。

- デフォルトでは、マイクオーディオが録音されます。[オーディオ] ドロップダウン リストをクリックして、マイクまたはオーディオデバイスを選択します。
- デフォルトでは、システムオーディオが録音されます。

ヒント: サンプルの録音を実行して、オーディオをテストしてください。

- **オーディオが録音されない場合:** オーディオデバイスがオンになっていて、接続されていることを確認します。
- **オーディオレベルが低い場合:** オーディオ スライダーをドラッグしてオーディオレベルを高くします。ドロップダウン リストで正しいオーディオデバイスが選択されていることを確認してください。

4. [録画] ボタンをクリックします。

5. [停止] ボタンをクリックします。

Camtasia Editor のメディア ビンに TREC 録画 ファイルが追加されます。

録画のショートカット

オプション	Windows のショートカット	Mac のショートカット
録画を開始する	F9	Command+Shift+2
録画を一時停止する	F9	Command+Shift+2
録画を停止する	F10	Command+Option+2
マーカーを追加する	Ctrl+M	

Camtasia Recorder では、次のデータを自動で記録します。

- Camtasia Editor でキー操作吹き出しを生成するためのキーボードショートカットデータ
- Camtasia Editor のカーソルをカスタマイズするためのカーソルデータ

関連記事

[PowerPoint プレゼンテーションを録画する](#)

[録画、編集、共有のチュートリアル](#)

[iOS デバイスでの録画のチュートリアル](#)

PowerPoint プレゼンテーションを録画する

Camtasia には、PowerPoint プレゼンテーションを録画するためのオプションが2つあります。

1. [Camtasia PowerPoint 用アドインを使用して録画する](#)
2. [スライドをCamtasia にインポートして、音声ナレーションを録音する](#)

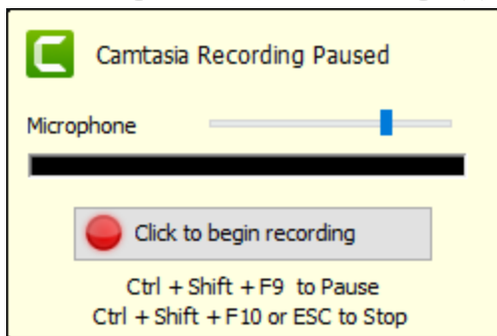
Camtasia PowerPoint 用アドインを使用して録画する (Windows のみ)

Camtasia PowerPoint 用アドインを使用すると、Microsoft PowerPoint でプレゼンテーションを録画できます。

1. Microsoft PowerPoint を開きます。
2. [アドイン] タブをクリックします。
3. ツールバーの録画 オプションを選択します。



4. [録画] ボタンをクリックします。
5. オーディオをテストしてから、ボタンをクリックして録画を開始するか、**CTRL+SHIFT+F9** キーを押します。



6. 録画を停止するには、**CTRL+SHIFT+F10** キーを押すか、**ESC** キーを押します。
7. [停止] ボタンをクリックします。
8. 録画に名前を付けて、[保存] をクリックします。
9. [録画を制作する] または [録画を編集する] を選択して、[OK] をクリックします。

Camtasia でスライドにナレーションを付ける

.ppt または .pptx スライドをCamtasia に直接インポートして、スライドの音声ナレーションを録音します。

1. [メディア] タブで、[メディアをインポート] ボタンをクリックします。
2. PowerPoint プレゼンテーション ファイル (.ppt または .pptx) を選択します。

PowerPoint プレゼンテーション ファイルをメディア ビンにドラッグして、スライドをインポートすることもできます。

3. [開く (Windows)] または [Import (インポート)] (Mac) をクリックします。
4. Mac では、Microsoft PowerPoint が起動します。
 - [Grant Access (アクセス許可)] ボタンをクリックします。
 - [Slides (スライド)] ドロップダウンから、[All (すべて)]、[Range (範囲)]、または [Single (シングル)] を選択します。
 - [Import (インポート)] をクリックします。
5. Camtasia は、スライドを画像としてメディア ビンにインポートします。スライドをタイムラインにドラッグします。
6. 各スライドのデフォルトの表示時間は 5 秒です。表示時間を長くするには、クリップの端をドラッグします。
7. 音声ナレーションを録音します。

Camtasia でメディアを整理する

現在のプロジェクトの録画、ビデオ、オーディオ、画像のソースファイルはメディアビンで表示して管理します。

プロジェクトにソースファイルを追加する

ビデオプロジェクトにメディアを追加するには、以下のいずれかのオプションを選択します。

- [コンピューターからメディアをインポートする](#)
- [モバイルデバイスからメディアをインポートする](#)
- [Google ドライブからメディアをインポートする](#)
- [音声ナレーションを録音する](#)
- [アセットを別のプロジェクトで再利用する\(アセットライブラリ\)](#)
- [PowerPoint プレゼンテーションを録画する](#)
- [Camtasia 向け TechSmith アセットをダウンロードする](#)

コンテンツをビデオに追加するには、[メディア] タブからタイムラインにメディアをドラッグします。

Camtasia 2020 でサポートされるファイル形式

Windows	Mac
ビデオファイル AVI、MP4、MPG、MPEG、MTS、M2TS、WMV、MOV	ビデオファイル AVI、MP4、MPG、MPEG、WMV、MOV、SWF
Camtasia 録画ファイル TREC	Camtasia 録画ファイル TREC
画像ファイル BMP、GIF、JPG、JPEG、PNG、PDF	画像ファイル BMP、GIF、JPG、JPEG、PNG、PDF
オーディオファイル WAV、MP3、WMA、M4A	オーディオファイル M4A、WAV、MP3
その他のファイル PPT、PPTX、SAMI、SRT	その他のファイル PPT、PPTX、SAMI、SRT

コンピューターからメディアをインポートする

1. [メディア] タブをクリックします。
2.  > [メディアをインポート] の順にクリックするか、メディア ビン内でダブルクリックします。
3. インポートするメディアをクリックして選択します。Ctrl キーまたは Command キーを押したままクリックすると、複数のファイルを選択できます。
4. [開く] をクリックします。

インポートしたメディアがメディア ビンに表示されます。

モバイル デバイスからメディアをインポートする

画像やビデオをモバイル デバイスからCamtasia へ送信します。

1. [ファイル] > [モバイル デバイスを接続] の順に選択します。
2. 画面の [モバイル デバイスを接続] ダイアログに表示される手順に従います。

インポートしたメディアがメディア ビンに表示されます。

Google ドライブからメディアをインポートする

1. [メディア] タブをクリックします。
2.  > [Google ドライブからインポート] の順にクリックします。
3. Google のメール アドレスとパスワードを入力します。
4. インポートするメディアをクリックして選択します。Ctrl キーまたは Command キーを押したままクリックすると、複数のファイルを選択できます。
5. [インポート] をクリックします。

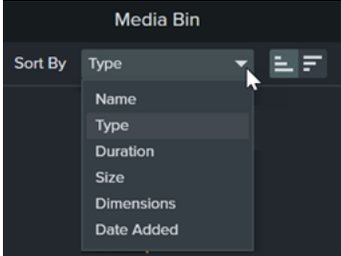
インポートしたメディアがメディア ビンに表示されます。

メディア ビンでの作業

プロジェクトにメディアを追加した後で以下の作業を行うことで、メディア ビンのコンテンツを表示して整理するのに役立ちます。

メディア ビンの表示を変更する

[メディア] タブで、[メディア ビン表示の変更] ボタンをクリックして、メディアの表示を以下のオプションのいずれかに変更します。

	 <ul style="list-style-type: none"> • 極小サムネール • 小サムネール • 中サムネール • 大サムネール • リスト表示
メディアを並べ替える	<p>[メディア] タブで、[並べ替え] ドロップダウンからオプションを選択します。[昇順] または [降順] ボタンをクリックします。</p> 
メディアの詳細を表示する	<p>メディアを右クリック (Windows) または Control キーを押したままクリック (Mac) して、[詳細] を選択します。</p>
未使用のメディアを探す (タイムライン上にないメディア)	<ul style="list-style-type: none"> • 未使用のメディアを削除するには、右クリック (Windows) または Control キーを押したままクリック (Mac) して、[未使用のメディアを削除] を選択します。 • 未使用のメディアを選択するには、右クリック (Windows) または Control キーを押したままクリック (Mac) して、[未使用のメディアを選択] を選択します。
メディアの名前を変更する (Mac のみ)	<p>Control キーを押したままメディアをクリックして [Rename (名前の変更)] を選択し、新しい名前を入力します。</p>

関連記事

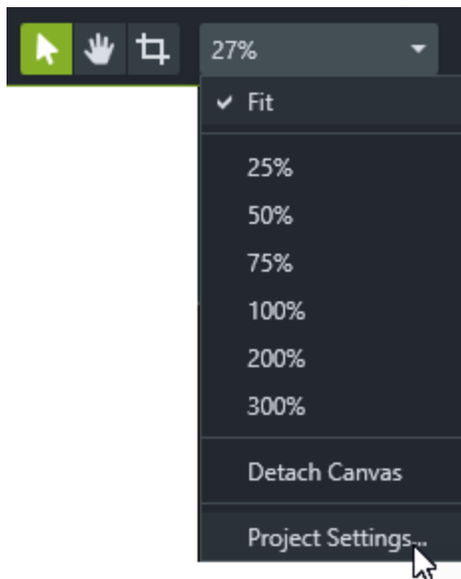
[タイムラインでの編集の基本](#)

[キャプション](#)

[アセットを別のプロジェクトで再利用する \(アセットライブラリ\)](#)

プロジェクト設定

[プロジェクト設定] ダイアログでは、個々のプロジェクトの設定を管理します。プロジェクト設定を編集するには、[キャンバスのオプション] ドロップダウン > [プロジェクト設定] の順に選択します。



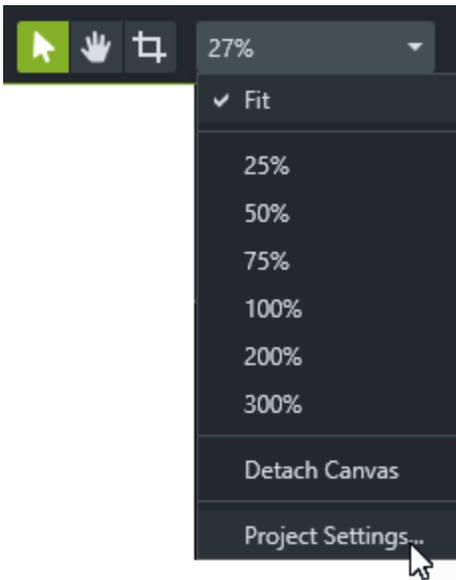
キャンバスのサイズを変更する

キャンバスには、エクスポートおよび共有するときに最終ビデオがどのように表示されるかのプレビューが表示されます。ビデオのサイズを変更する場合は、キャンバスのサイズを最終ビデオを制作する予定のサイズに設定します。

ヒント: キャンバスのサイズを変更する際の注意点

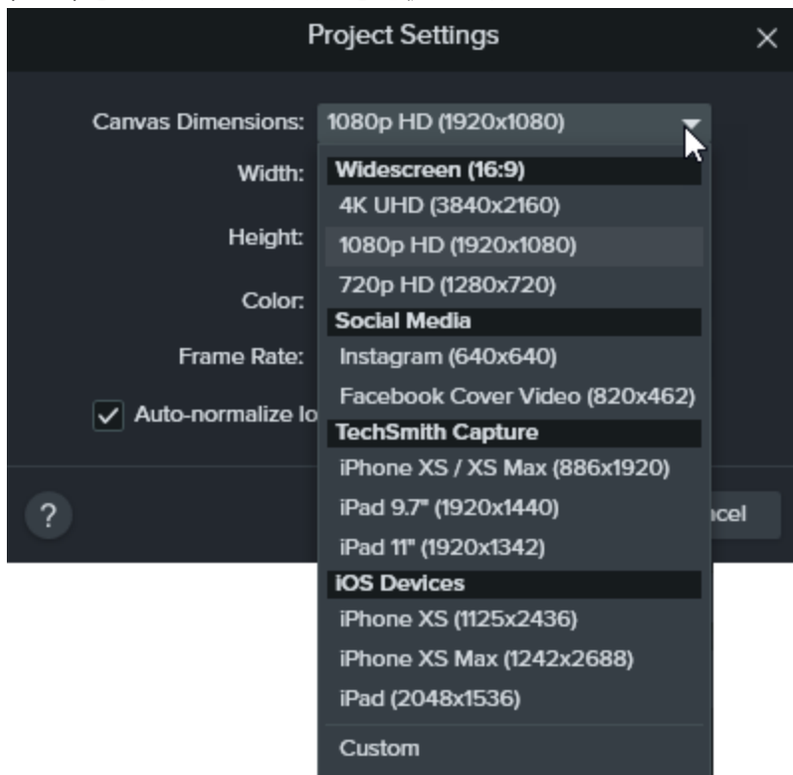
- キャンバスに目次 (TOC) または [クイズ / アンケート調査](#) を含めるには、キャンバスのサイズを 640 x 480 以上にする必要があります。
- キャンバスサイズの変更は、ビデオの編集を開始する前に行います。編集後にサイズを変更すると、編集済みのメディアの表示が歪む可能性があります。

1. [キャンバスのオプション] ドロップダウン>[プロジェクト設定]の順に選択します。



2. [プロジェクト設定] ダイアログボックスが表示されます。

- 標準ビデオサイズを選択するには、[キャンバスのサイズ](Windows) または [Dimensions (ビデオサイズ)] (Mac) をクリックしてプリセットを選択します。



- カスタムの幅と高さを入力するには、[キャンバスのサイズ] をクリックして [カスタム] を選択します。[幅] と [高さ] の各フィールドにカスタムサイズをピクセル数で入力します。



縦横比の固定を有効または無効にするには、鍵のアイコン  をクリックします。

- 「編集フレームレートを変更する」を参照してください。

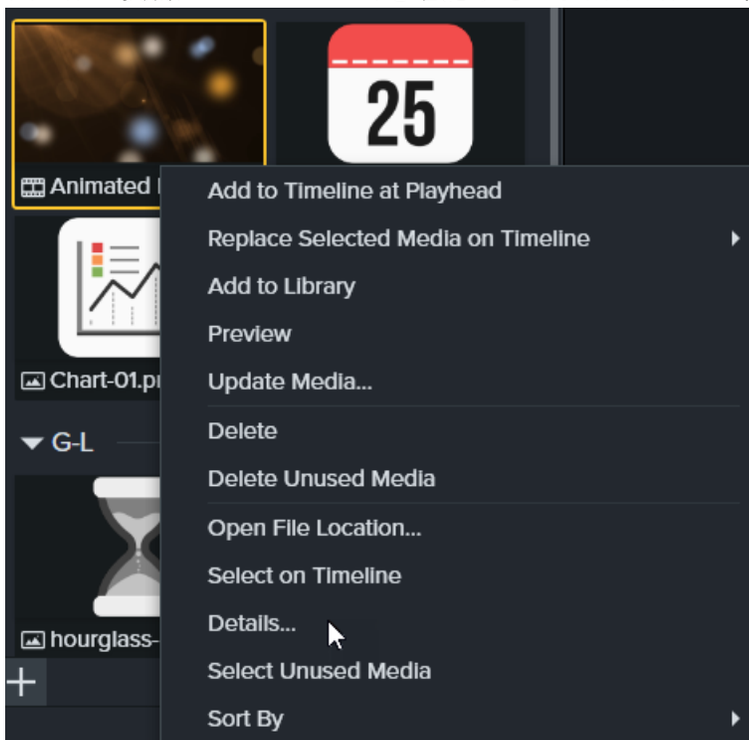
3. [適用] をクリックします。

編集フレームレートを変更する

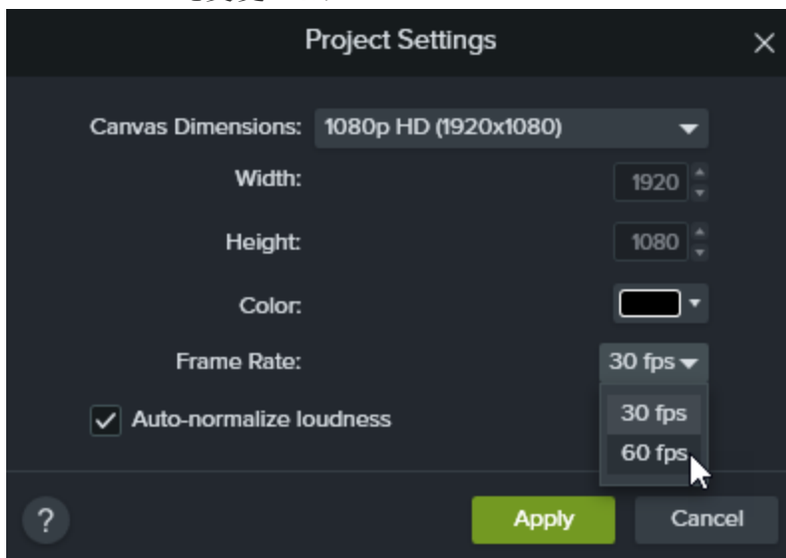
通常、フレームレートはビデオ全体で異なります。同じフレームレートでビデオをキャプチャ、編集、共有することで、ビデオ品質が低下するのを防ぐことができます。

高フレームレート(60 fps)でビデオを編集してエクスポートするには、タイムラインに高フレームレートのビデオクリップを含める必要があります。

1. メディアの実際のフレームレートを確認するには、メディアピン内のメディアを右クリックして、[詳細] を選択します。

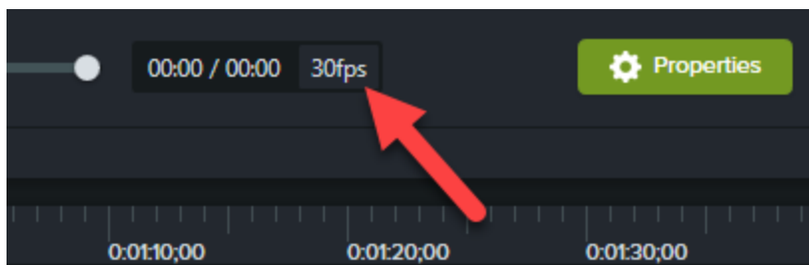


2. [キャンバスのオプション] ドロップダウン>[プロジェクト設定]>[フレーム レート] ドロップダウンの順に選択して、編集フレーム レートを変更します。



3. [適用] をクリックします。

編集フレーム レートはタイムラインの上に表示されます。



クリップ間で一貫したオーディオレベルを維持する

クリップ全体のオーディオの音量を自動的に調整して、プロジェクトのオーディオの一貫性を維持するには、[ラウドネスの自動正規化] オプションを有効にします。



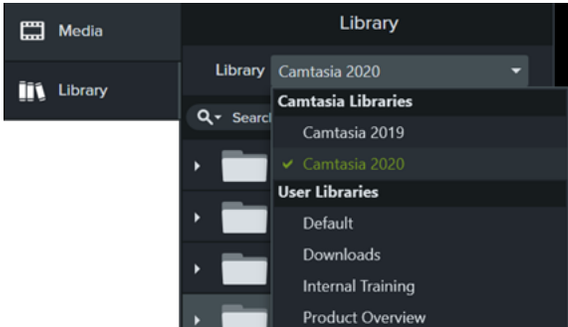
関連記事

[「コンピューターの画面から鮮明でクリアなビデオを作る」チュートリアルビデオをエクスポートして共有する](#)

アセットを別のプロジェクトで再利用する(アセットライブラリ)

ライブラリには、Camtasia プロジェクト全体で再利用できるアセットが保存されており、統一感のあるビデオをすばやく作成するのに役立ちます。イントロ、アニメーション背景、アイコン、ロウワーサード、音楽、グループ、注釈などをダウンロードして、ライブラリに保存できます。

Camtasia には次の2種類のライブラリがあります。



- **Camtasia ライブラリ:** Camtasia と一緒にインストールされたライブラリで、著作権料無料のアセットが含まれており、イントロ、ロウワーサード、アニメーション背景など、プロフェッショナルな仕上げをビデオに追加できます。
- **ユーザーライブラリ:** [カスタムライブラリを作成](#)すると、プロジェクト別、ビデオの種類別、アセットの種類別、あるいは会社のビデオガイドラインに従ってアセットを整理できます。

ビデオにアセットを追加するには、アセットをタイムライン上の目的の場所にドラッグするか、ライブラリのアセットを右クリックして[タイムラインの再生ヘッドの位置に追加]を選択します。

アセットを整理する

カスタムライブラリを作成する	<ol style="list-style-type: none">1. [ライブラリ] タブをクリックします。2. [ライブラリ] ドロップダウンから、[新しいライブラリを作成] を選択します。3. ライブラリ名を入力します。4. [ひな形] ドロップダウンからオプションを選択します。空白のライブラリを作成するか、既存のライブラリのコピーを作成します。5. [作成] をクリックします。
ライブラリにアセットまたはグループを追加する	<p>アセットまたはグループをタイムラインから追加する</p> <ol style="list-style-type: none">1. タイムライン上のアセットまたはグループを右クリックして、[ライブラリに追加] を選択します。

- 名前を入力します。

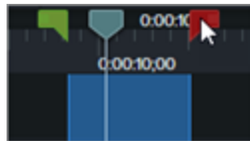
アセットに名前を付けるときのヒント

- 短い名前にします。
- 一般的な名前（「吹き出し1」など）は避けてください。ビデオの目的、アセットの種類、色など、手掛かりとなる説明的な名前を使用します。たとえば、「プレゼンのイントロ-ブルー」などです。

- ライブラリを選択します。
- [OK] をクリックします。

タイムラインから選択する

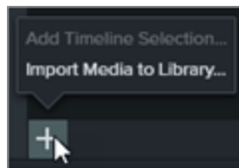
- 緑と赤のハンドルをクリックしてドラッグし、タイムライン上の範囲を選択します。



- 選択範囲を右クリックして、[ライブラリにタイムラインの選択範囲を追加] を選択します。
- 名前を入力します。
- ライブラリを選択します。
- [OK] をクリックします。

コンピューターから

[+] アイコンをクリックし、[メディアをライブラリへインポート] を選択するか、ライブラリまたはフォルダーに目的のアセットをドラッグします。

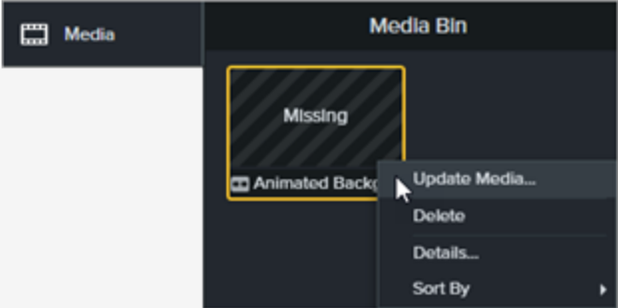


ストアから

[その他のアセットをダウンロード] リンクをクリックします。「[TechSmith アセットをダウンロードする](#)」を参照してください。

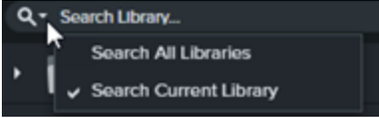
ライブラリにフォルダーを追加する

- [ライブラリ] タブをクリックします。
- [ライブラリ] ドロップダウンからライブラリを選択します。
- ライブラリ内で右クリックして、[新規フォルダー] を選択します。
- フォルダー名を入力します。

	<p>5. Enter キーを押します。</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; background-color: #f9f9f9;"> <p>フォルダーの下にフォルダーを追加するには、目的のフォルダーをクリックして別のフォルダーにドラッグします。</p> </div>
<p>ライブラリ内のアセットまたはフォルダーを移動する</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. [ライブラリ] タブをクリックします。 2. [ライブラリ] ドロップダウンからライブラリを選択します。 3. アセットまたはフォルダーをクリックして選択します。Ctrl キー (Windows) または Command キー (Mac) を押したままクリックすると、複数のアセットまたはフォルダーを選択できます。 4. 選択したものを目的のフォルダーまたは現在のライブラリ内の場所にドラッグします。
<p>アセットまたはフォルダーを別のライブラリへ移動する</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. [ライブラリ] タブをクリックします。 2. [ライブラリ] ドロップダウンからライブラリを選択します。 3. アセットまたはフォルダーをクリックして選択します。Ctrl キー (Windows) または Command キー (Mac) を押したままクリックすると、複数のアセットまたはフォルダーを選択できます。 4. 選択したものを右クリック (Windows) または Control キーを押したままクリック (Mac) して、[移動先] を選択して、リストから目的のライブラリを選択します。
<p>アセットまたはフォルダーを削除する</p>	<p>ライブラリ内のアセットまたはフォルダーを右クリックして、[削除] を選択します。</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; background-color: #f9f9f9;"> <p>アセットを削除すると、タイムライン上にそのアセットが含まれる既存のプロジェクトがすべて破損します。そのアセットはメディアビン内で「不明」と表示されます。</p>  <p>プロジェクト内のアセットを更新するには、不明のアセットを右クリックして、[メディアの更新] を選択します。コンピューター上で目的のアセットを選択します。</p> </div>

アセットを検索する

ライブラリ内またはすべてのライブラリを検索して、ファイル名を基にアセットを探します。

ライブラリ内でアセットを検索する	<ol style="list-style-type: none"> 1. [ライブラリ] タブをクリックします。 2. [検索] ドロップダウンをクリックして、[すべてのライブラリを検索] または [現在のライブラリを検索] を選択します。  3. 検索フィールドに入力します。 4. 検索結果が表示されます。検索結果を並べ替えるには、ライブラリを右クリックして[並べ替え]を選択します。
その他のアセットをダウンロードする	その他のアセットをダウンロードするには、ライブラリ下部にある[その他のアセットをダウンロード] リンクをクリックします。「 TechSmith アセットをダウンロードする 」を参照してください。
アセットを並べ替える	ライブラリ内のフォルダーまたはアセットを右クリックして、[並べ替え] を選択します。名前、種類、追加日、使用日ごとに並べ替えることができ、順序を逆にすることもできます。
アセットをプレビューする	ライブラリ内のアセットをダブルクリックします。プレビュー ウィンドウが表示されます。

ライブラリを共有する

プロジェクトや組織全体でビデオのスタイルを統一するには、ライブラリアセットを他のメンバーと共有します。Camtasia はライブラリアセットをパッケージ化して、ライブラリの zip ファイル (.libzip) に圧縮します。

または、Camtasia パッケージ (.campackage) を作成して、Camtasia のリソース([テンプレート](#)、[ショートカット](#)、[ライブラリ](#)、[テーマ](#)、[プリセット](#)など) をバックアップし、別のユーザーやコンピューターと共有します。「[Camtasia のリソースをパッケージ化して共有する](#)」を参照してください。

Camtasia 2019 がインストールされている場合は、Camtasia 2020 のインストール中にユーザー ライブラリが自動的にインポートされます。以前のバージョンからライブラリをインポートするには、以下の手順を実行してください。

ライブラリをエクスポートする	<ol style="list-style-type: none"> 1. [ライブラリ] タブをクリックします。 2. [ライブラリ] ドロップダウンからライブラリを選択します。 3. [ライブラリ] ドロップダウン > [ライブラリの管理] > [ライブラリをエクスポート] の順に選択します。 4. [保存] をクリックして .libzip ファイルを保存します。
----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	5. .libzip ファイルを他のメンバーに送信し、Camtasia にインポートしてもらいます。
ライブラリをインポートする	<ol style="list-style-type: none"> 1. 【ファイル】 > 【ライブラリ】 > 【ZIP 形式のライブラリをインポート】 の順に選択します。 2. インポートする .libzip ファイルを探し、【開 をクリックします。 3. 新しいライブラリを作成するか、既存のライブラリにアセットを追加するかを選択して、【インポート】 をクリックします。 <p>Camtasia で、選択したライブラリにアセットが追加されます。</p>

関連記事

[Camtasia 向け TechSmith アセットをダウンロードする](#)

[Camtasia のリソースをパッケージ化して共有する](#)

[「TechSmith アセットをダウンロードする」チュートリアル](#)

[「Camtasia ライブラリを使用してビデオをすばやく制作する」チュートリアル](#)

Camtasia 向け TechSmith アセットをダウンロードする

作成した Camtasia のビデオの効果を高めるアセットを [Camtasia 向け TechSmith Assets](#) サイトからダウンロードできます。

アセットの種類

以下の種類のアセットを <https://library.techsmith.com> からダウンロードできます。

ほとんどのアセットは TechSmith Camtasia バージョン 2018 以降のプロジェクトで使用できます。

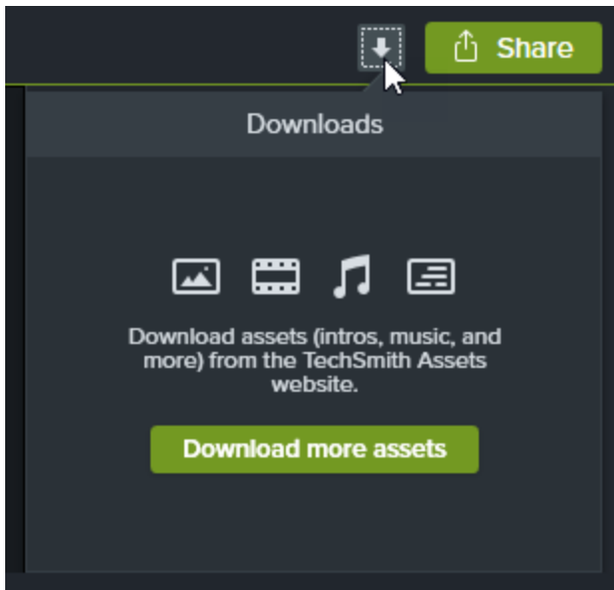
アセットの種類	カテゴリ
カスタマイズ可能	<ul style="list-style-type: none">• テンプレート: さまざまなスタイルのテンプレートを使ってビデオをすばやく作成できます。「テンプレートからビデオを作成する」を参照してください。 <p>テンプレートは TechSmith Camtasia バージョン 2020 以降で使用できます。</p>• デバイスフレーム: コンテキストを提供するため、画像やビデオクリップの周囲に配置するコンピューターやモバイルデバイスのフレーム。「デバイスフレームを追加する」を参照してください。 <p>デバイスフレームは TechSmith Camtasia バージョン 2019 以降で使用できます。</p>• イントロ: ビデオやシーンの導入に使用するアニメーション• アウトロ: ビデオやシーンの終了に使用するアニメーション• モーショングラフィック• テーマ: 色とフォントがあらかじめ設定されたテーマ <p>テーマは TechSmith Camtasia バージョン 2020 以降で使用できます。</p>

アセットの種類	カテゴリ
ビデオ	<ul style="list-style-type: none"> • ビデオ素材: 実際に録画したコンテンツのビデオクリップ • モーション背景: ビデオの背景やシーンとして使用するビデオクリップ • 効果: メディアにアクセントを付けるためのアルファチャンネル付きの短いクリップ
画像	<ul style="list-style-type: none"> • 写真: 実際に撮影した写真の静止画像 • アイコン: イラストやアイコンのセット
オーディオ	<ul style="list-style-type: none"> • 音楽: インストゥルメンタルまたはボーカルのオーディオトラック • ループ: シームレスな再生ループを作成するための短いオーディオサンプル • サウンドエフェクト: 画面上の動作を強調したり、ストーリーを伝えたりするために動作に追加する短いオーディオクリップ

アセットを Camtasia にダウンロードする

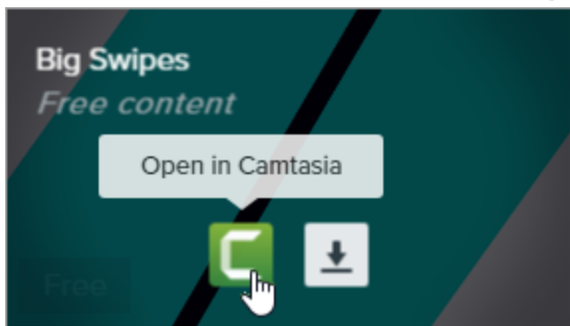
ダウンロードしたアセットは、Camtasia Downloads ライブラリに自動的にインポートして、ビデオプロジェクトですぐに使用できます。

1. TechSmith Camtasia で **[ダウンロード]** ボタン > **[その他のアセットをダウンロード]** の順にクリックします。



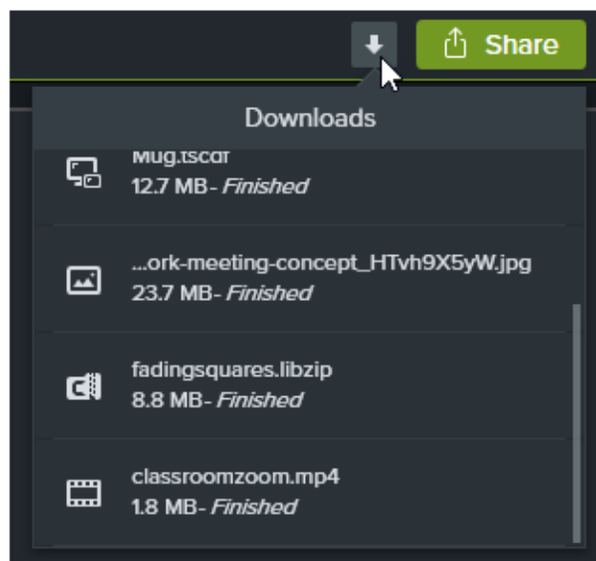
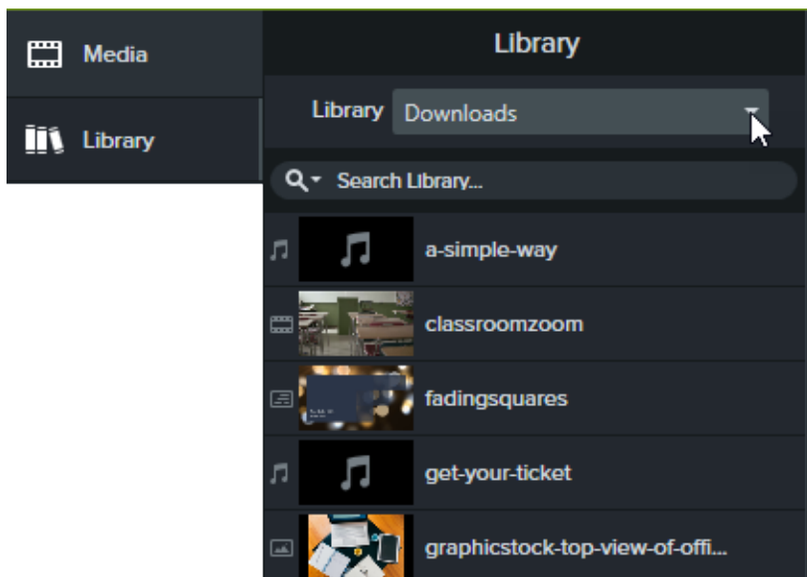
2. [Camtasia 向け TechSmith Assets サイト](#)が開きます。TechSmith アカウントでサインインしてください。
3. アセットをプレビューするには、アセットの上にカーソルを置きます。

4. Camtasia にアセットをダウンロードするには、[Open in Camtasia (Camtasia で開く)] ボタンをクリックします。



アセットをCamtasia で直接開くには、Camtasia バージョン2019 以降が必要です。以前のバージョンについては、「[アセットをコンピューターにダウンロードする](#)」を参照してください。

Camtasia では、アセットは [ライブラリ タブ] > [ライブラリ ドロップダウン] > [ダウンロード] にダウンロードされ、[ダウンロード] ボタンの下にあるダウンロード済みアセットのリストに表示されます。



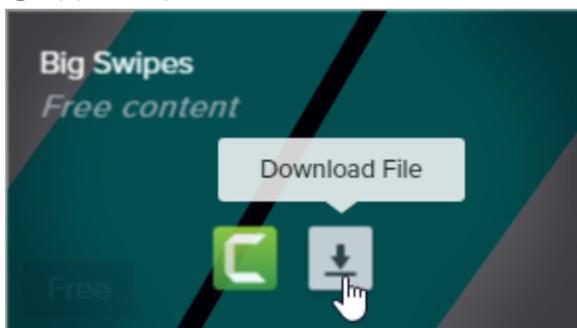
ダウンロードしたデバイスフレームは、デバイスフレームの効果をタイムラインに追加したときに、プロパティの [種類] ドロップダウンから利用できます。「[デバイスフレームを追加する](#)」を参照してください。

アセットをコンピューターにダウンロードする

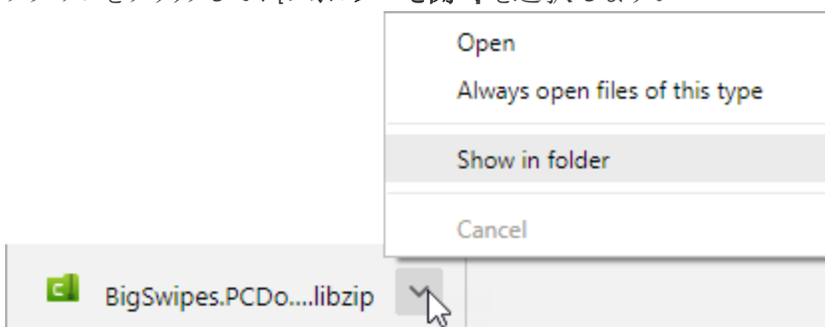
アセットをコンピューターにダウンロードする方法については、以下の Web ブラウザーごとのセクションを参照してください。

[Google Chrome](#)

1. [TechSmith Assets Web サイト](#)にアクセスして、TechSmith アカウントでサインインします。
2. アセットをプレビューするには、アセットの上にカーソルを置きます。[Download File (ファイルをダウンロード)] ボタンをクリックします。



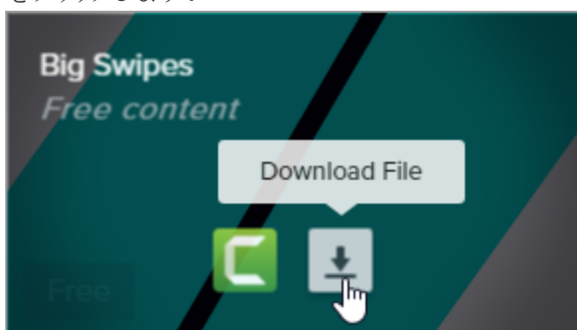
3. Google Chrome が [ダウンロード] フォルダーにアセットをダウンロードします。Web ブラウザーの下部にあるドロップダウンをクリックして、[フォルダーを開く] を選択します。



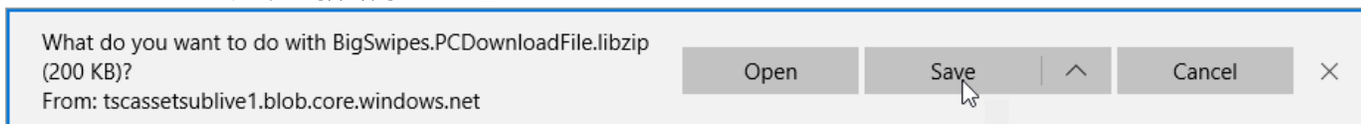
アセットを TechSmith Camtasia に追加するには、「[Camtasia にアセットを追加する](#)」を参照してください。

Microsoft Edge

1. [TechSmith Assets Web サイト](#)にアクセスして、TechSmith アカウントでサインインします。
2. アセットをプレビューするには、アセットの上にカーソルを置きます。[Download File (ファイルをダウンロード)] ボタンをクリックします。



3. Web ブラウザーの下部で [保存] ボタンをクリックします。



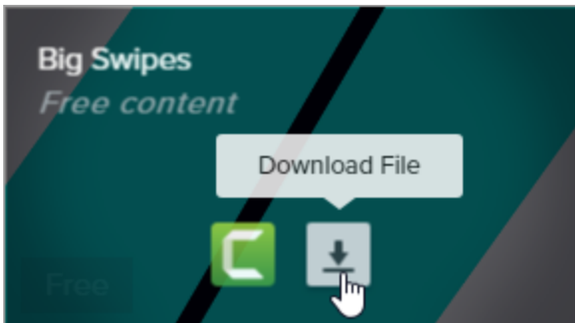
4. Microsoft Edge が [ダウンロード] フォルダーにアセットをダウンロードします。Web ブラウザーの下部で [フォルダーを開く] ボタンをクリックします。



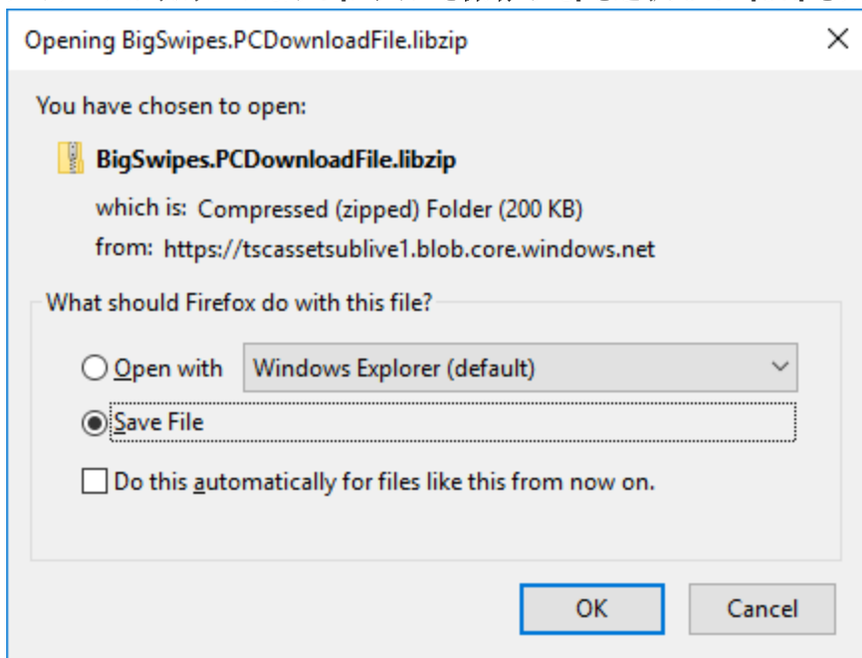
アセットを TechSmith Camtasia に追加するには、「[Camtasia にアセットを追加する](#)」を参照してください。

Firefox

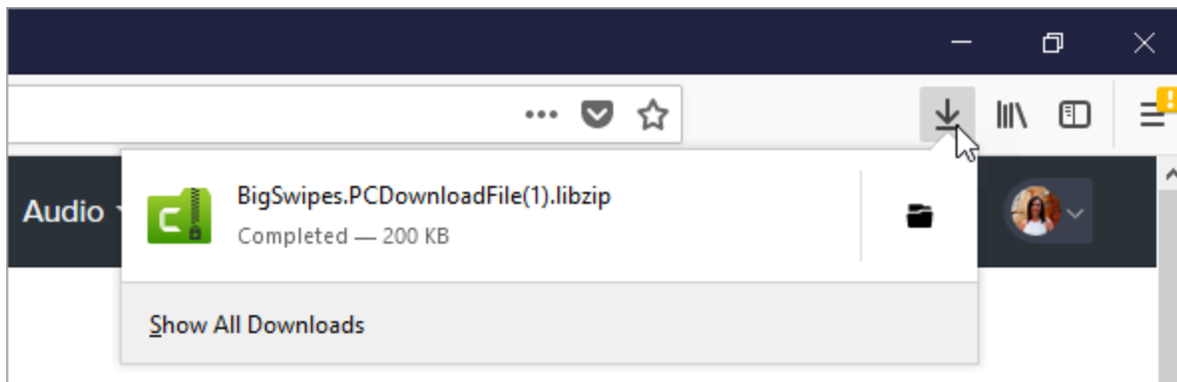
1. [TechSmith Assets Web サイト](#)にアクセスして、TechSmith アカウントでサインインします。
2. アセットをプレビューするには、アセットの上にカーソルを置きます。[Download File (ファイルをダウンロード)] ボタンをクリックします。



3. ダイアログが表示されます。[ファイルを保存する] を選択して、[OK] をクリックします。



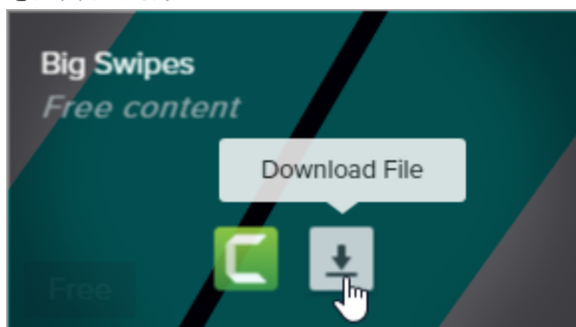
4. Firefox が [ダウンロード] フォルダーにアセットをダウンロードします。Web ブラウザーの右上にある [ダウンロード] ボタンをクリックします。



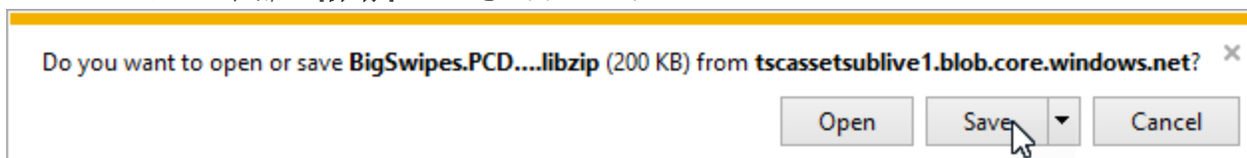
アセットを TechSmith Camtasia に追加するには、「[Camtasia にアセットを追加する](#)」を参照してください。

Internet Explorer

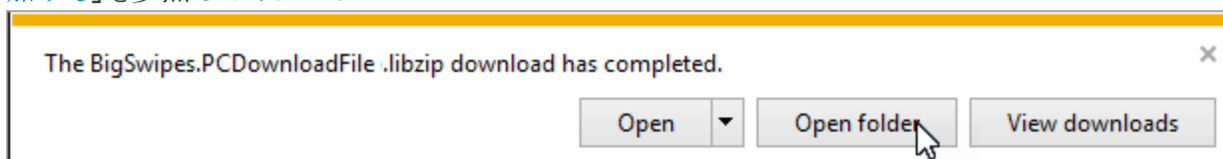
1. [TechSmith Assets Web サイト](#) にアクセスして、TechSmith アカウントでサインインします。
2. アセットをプレビューするには、アセットの上にカーソルを置きます。[Download File (ファイルをダウンロード)] ボタンをクリックします。



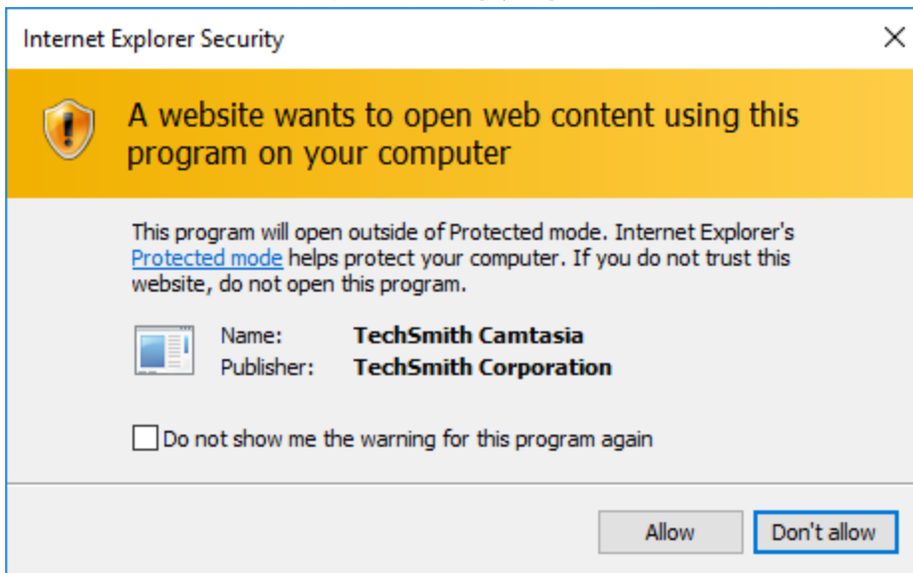
3. Web ブラウザーの下部で [保存] ボタンをクリックします。



4. Internet Explorer が [ダウンロード] フォルダーにアセットをダウンロードします。Web ブラウザーの下部で [フォルダーを開く] ボタンをクリックします。アセットを TechSmith Camtasia に追加するには、「[Camtasia にアセットを追加する](#)」を参照してください。

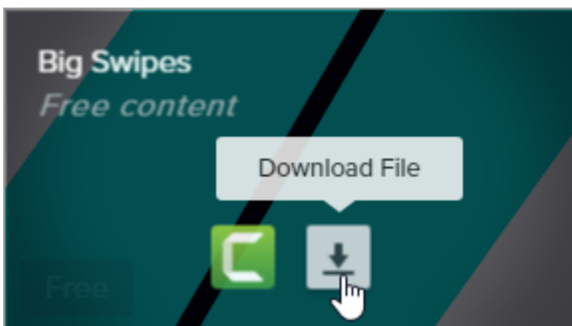


5. セキュリティダイアログが表示されます。**[許可]** ボタンをクリックします。



Safari

1. [TechSmith Assets Web サイト](#)にアクセスして、TechSmith アカウントでサインインします。
2. アセットをプレビューするには、アセットの上にカーソルを置きます。**[Download File (ファイルをダウンロード)]** ボタンをクリックします。



3. Safari が [ダウンロード] フォルダにアセットをダウンロードします。

アセットを TechSmith Camtasia に追加するには、「[Camtasia にアセットを追加する](#)」を参照してください。

Camtasia にアセットを追加する

アセットをコンピューターにダウンロードした場合は、次の手順に従ってアセットを Camtasia に追加します。

アセットのファイル形式	Camtasia への追加方法
LIBZIP	1. .libzip ファイルをダブルクリックします。

アセットのファイル形式	Camtasia への追加方法
(イントロ、ロウワーサード)	<ol style="list-style-type: none"> Camtasia が開きます。[ライブラリへインポート] ダイアログで、[新しいライブラリを作成] を選択するか、アセットを追加する既存のライブラリを選択します。 [インポート] ボタンをクリックします。
CAMPACKAGE (テンプレート、テーマ)	<p>.campackage ファイルをダブルクリックします。</p> <p>ダイアログが表示され、インポートされるリソースのリストが表示されます。「Camtasia のリソースをパッケージ化して共有する」を参照してください。</p>
TSCDF (デバイスフレーム)	<p>.tscdf ファイルをダブルクリックします。</p> <p>プロパティの [種類] ドロップダウンにデバイスフレームが追加されます。デバイスフレームの効果をタイムラインに追加して、デバイスフレームのプロパティにアクセスします。「デバイスフレームを追加する」を参照してください。</p>
MP4 (ビデオ素材、イントロ、モーショングラフィック) MP3 (音楽、ループ、サウンドエフェクト) JPG (写真、イラスト、アイコン)	<ol style="list-style-type: none"> Camtasia で、[ファイル] > [ライブラリ] > [メディアをライブラリへインポート] の順に選択するか、アセットをライブラリへドラッグ&ドロップします。 アセットを選択して、Windows では [開く] を、Mac では [Import (インポート)] をクリックします。 [ライブラリに追加] ダイアログで、ドロップダウンからライブラリを選択します。 [OK] をクリックします。

関連記事

[アセットを別のプロジェクトで再利用する\(アセットライブラリ\)](#)

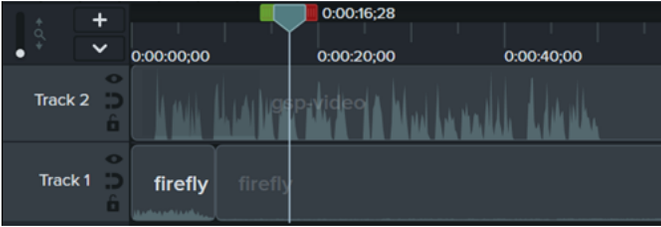
[デバイスフレームを追加する](#)

[テンプレートからビデオを作成する](#)

[「TechSmith アセットをダウンロードする」チュートリアル](#)

タイムラインの概要

タイムラインには、ビデオ内にあるすべてのメディアのシーケンスが表示されます。タイムラインを使用して、ビデオを組み立てます。



ビデオにコンテンツを追加する

メディアを[[メディア](#)] タブまたは[[ライブラリ](#)] タブからタイムライン上にドラッグします。

タイムライン上で編集を行うと、メディアピンには常にメディアのオリジナルバージョンが維持されます。ビデオのメディア管理についての詳細は、「[Camtasia でメディアを整理する](#)」を参照してください。

ビデオをプレビューする

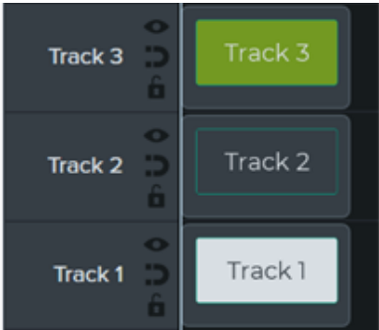
再生ヘッドの位置は、ビデオのある時点を示しています。その時点でタイムラインのトラックに表示されているすべてのメディアが、[キャンバス](#)上の現在のフレームとして表示されます。

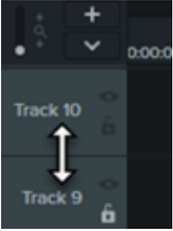
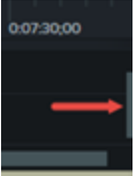
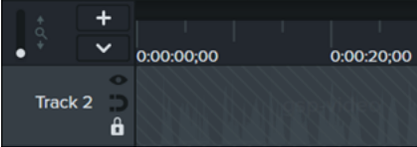


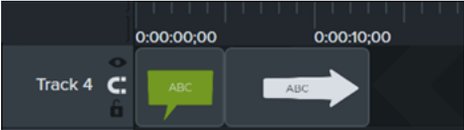
フレームをプレビューする	再生ヘッドをタイムライン上の目的の位置にドラッグします。Camtasia のキャンバス上にフレームが表示されます。
ビデオをプレビューする	再生ヘッドをタイムライン上の目的の位置にドラッグします。[再生] をクリックして、ビデオをプレビューします。

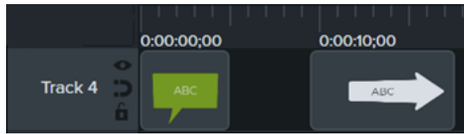
	
<p>1 トラック(単一トラック) をプレビューする (Mac のみ)</p>	<p>Option キーを押したまま、トラックの左側にある [トラックを無効にする] アイコン  をクリックします。Camtasia のプレビューで他のトラックがすべて非表示になります。</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>ビデオをエクスポートすると、ビデオ内には単一トラックのみがエクスポートされます。</p> </div>

タイムラインのトラック

<p>トラックの順序</p>	<p>タイムライン上のビジュアルメディアは、トラックの順序によってビデオ内のメディアの前後関係が決まります。</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 20px;"> <p>FRONT</p> <p>Track 3</p> <p>Track 2</p> <p>BACK</p> <p>Track 1</p> </div> <div style="margin-right: 20px;">  </div> <div>  </div> </div> <p>トラックの順序を変更するには (Mac のみ)、トラック名をクリックしてタイムライン上の新しい位置にドラッグします。</p>
<p>タイムラインを切り離す</p>	<p>タイムラインを切り離すことで、より多くのトラックを一度に表示したり、別のモニターに移動して正確な編集を行ったりすることができます。[表示] > [タイムライン] > [タイムラインを切り離す] の順に選択するか、Ctrl キー (Windows) または Command キー (Mac) を押したまま 3 のキーを押します。</p>
<p>トラックのサイズ (トラックの高さ) を変更する</p>	<p>すべてのトラックのサイズを変更するには、トラックのスライダーをドラッグします。</p> <div style="margin-bottom: 10px;">  </div> <p>1 つのトラックのみのサイズを変更するには、トラックの間の境界線を上下にドラッグします。</p>

	
<p>トラックを追加する タイムラインに追加できるトラックの数に制限はありません。</p>	<p>以下のいずれかを実行して、トラックを追加します。</p> <ul style="list-style-type: none"> • + をクリックして、タイムラインにトラックを追加します。 • [メディア] タブまたは [ライブラリ] タブからメディアをタイムライン上の「空白」の領域にドラッグ & ドロップします。 • トラックを右クリック (Windows) または Control キーを押したままクリック (Mac) して、[トラックの挿入] > [上] または [下] を選択します。
<p>トラックを削除する</p>	<ul style="list-style-type: none"> • トラック名を右クリック (Windows) または Control キーを押したままクリック (Mac) して、[トラックの削除] を選択します。 • トラック名を右クリック (Windows) または Control キーを押したままクリック (Mac) して、[空のトラックをすべて削除] を選択します。
<p>トラックをスクロールする</p>	<p>タイムラインに複数のトラックがある場合、表示されていないトラックを表示するには、タイムラインの右側にあるスクロールバーを使用します。</p> 
<p>トラックの名前を変更する</p>	<p>トラック名をダブルクリックして、新しい名前を入力します。</p>
<p>トラックをロック / ロック解除する トラックをロックすると、そのトラック上のメディアに対して編集や変更が適用されなくなります。</p>	<p>トラックをロックする トラックの左側にある鍵のアイコン  をクリックします。アイコンが白くなり斜線が表示されます。また、トラックはロックされたことを示す暗い表示になります。</p>  <p>トラックのロックを解除する トラックの左側にある白い鍵のアイコンをクリックします。アイコンがグレーになり、トラックのロックが解除されたことを示す明るい表示になります。</p>

	<p>ロックされたトラックについて</p> <ul style="list-style-type: none"> • ロックされたトラック上のメディアは、キャンバス、プレビュー、エクスポートした最終ビデオに表示されます。 • ロックされたトラックのメディアは、制作プロセスでビデオに含まれます。 • Mac ではグループ内のトラックはロックできません。 • ロックされたトラック上のメディアに対して、切り取り、コピー、削除、貼り付け、または変更を行うことはできません。
<p>トラックを有効 / 無効にする キャンバス、プレビュー、または最終ビデオにメディアが表示されないようにするには、トラックを無効にします。</p>	<p>トラックをオフにする トラックの左側にある目のアイコン  をクリックします。 アイコンが白に変わります。トラックはオフになったことを示す暗い表示に変わります。</p>  <p>トラックをオンにする トラックの左側にある白い目のアイコンをクリックします。 アイコンがグレーに変わり、トラックがアクティブになったことを示す明るい表示に変わります。</p> <p>オフになったトラックについて</p> <ul style="list-style-type: none"> • オフにしたトラックのメディアは、制作プロセスでビデオに含まれません。 • トラックをオフにして、オーディオクリップを視聴することができます。たとえば、ナレーションのトラックを再生せずにバックグラウンドミュージックのみを聴くには、ナレーションのトラックをオフにします。 • オフにしたトラックのメディアに対して、切り取り、コピー、削除、貼り付けなどを行うことはできません。
<p>メディアの密着を有効 / 無効にする トラック上のメディア間のスペースを自動的に削除して、タイムライン上にメディアを挿入したり並べ替えたりします。</p>	<p>メディアの密着を有効にする トラックの左側にある磁石のアイコン  をクリックします。 メディア間のスペースが自動的に削除されます。</p>  <p>メディアの密着を無効にする トラックの左側にある磁石のアイコン  をクリックします。 トラック上のメディア間にスペースを追加できます。</p>



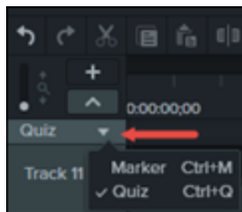
メディアの密着について

- メディアの密着を有効化した後は、トラック上でメディアを移動することはできますが、メディア間にスペースを追加することはできません。
- Windows では、メディアの密着が有効化されたトラック上のグループは、メディア間のスペースが保持されます。
- メディアの密着が有効化されたトラックでは、[時間を挿入] オプションは無効です。

メディアの密着に関する一般的なタイムラインの編集作業については、「[タイムラインでの編集の基本](#)」を参照してください。

クイズまたはマーカー表示の表示 / 非表示
クイズまたはマーカーをタイムラインに追加すると、クイズまたはマーカー表示が自動的に開きます。

[クイズ / マーカー] ドロップダウン  をクリックして、オンまたはオフにするトラックを選択します。



関連記事

[タイムラインでの編集の基本](#)

[トラック マットの概要](#)

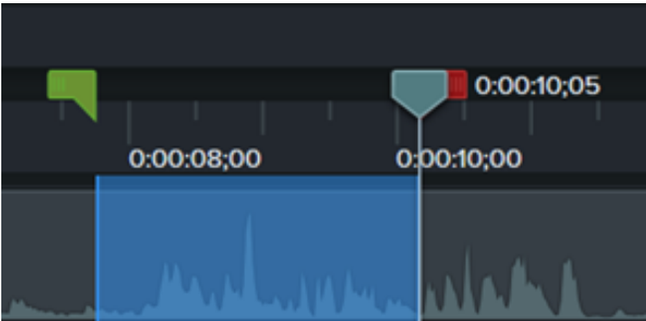
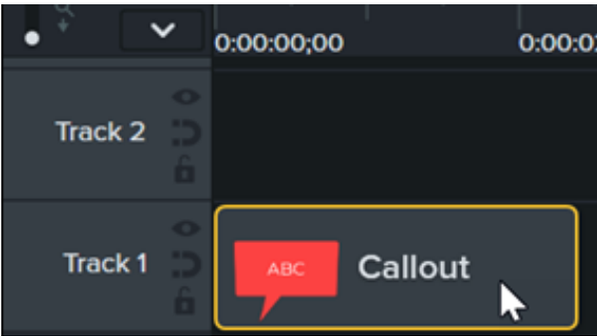
[Camtasia でメディアを整理する](#)

タイムラインでの編集の基本

タイムラインには、ビデオ内にあるすべてのメディアのシーケンスが表示されます。タイムラインの操作についての詳細は、「[タイムラインの概要](#)」を参照してください。

範囲を選択する

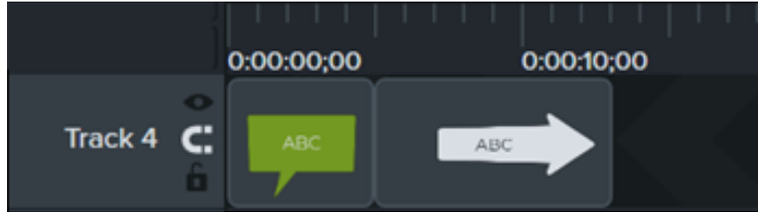
タイムライン上で編集、移動、または削除するメディアを選択します。

<p>タイムラインの一部を選択する</p>	<p>再生ヘッドの緑または赤のハンドルをクリックしてドラッグし、範囲を選択します。選択した範囲が青くハイライト表示されます。</p>  <p>正確な選択を行うには、ズームスライダーをドラッグしてタイムラインのコンテンツを拡大縮小します。</p> 
<p>タイムライン上のメディアを選択する</p>	<p>メディアをクリックして選択します。複数のメディアを選択するには、Shift キーを押したままクリックします。</p>  <p>タイムライン上のある領域のメディアをすべて選択するには、カーソルをクリックしてタイムライン上でドラッグします。</p>

メディアを再配置する、スペースを空ける

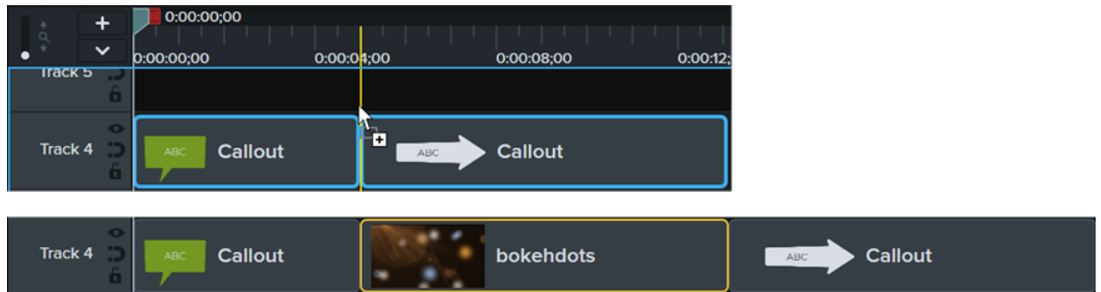
メディアの密着を有効にする

トラックの左側にある磁石のアイコン  をクリックします。メディア間のスペースが自動的に削除されます。



メディアを挿入する

[メディア] タブまたは [ライブラリ] タブからトラックにメディアをドラッグします。2つのクリップの間にメディアを追加すると、トラック上の他のメディアは自動的にシフトして、新しいメディアのためのスペースを空けます。



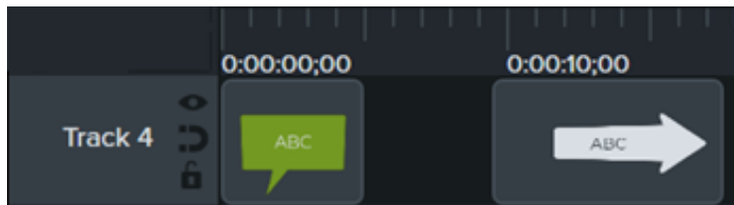
メディアの密着
トラック上のメディア間のスペースを自動的に削除して、タイムライン上にメディアを挿入したり並べ替えたりします。

メディアを再配置する

メディアをクリックし、トラック上の新しい位置へドラッグします。2つのクリップの間のメディアを移動すると、トラック上の他のメディアは自動的にシフトします。

メディアの密着を無効にする

トラックの左側にある磁石のアイコン  をクリックします。トラック上のメディア間にスペースを追加できます。



分割

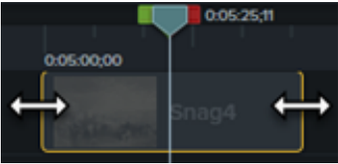
メディアを2つのクリップに分割します。

- 各クリップは個別に移動および編集できます。

	<ul style="list-style-type: none"> クリップを分割して、シーンの間に画面切り替えやタイトル スライド、グラフィックスなどを挿入します。 <p>メディアを分割するには:</p> <ol style="list-style-type: none"> 再生ヘッドを分割する位置までドラッグします。 分割するメディアをクリックして選択します。複数のメディアを選択するには、Ctrl キー (Windows) または Command キー (Mac) を押したままクリックしてメディアを選択します。 [分割]  をクリックするか、キーボードの S キーを押します。 <p>クリップが2つのクリップに分割されます。</p>
<p>特定ポイントにスペースを空ける(クリップを分割して連結移動)</p>	<p>Shift キーを押したまま再生ヘッドをドラッグします。Camtasia はすべてのトラックにわたってメディアを分割し、再生ヘッドの右にあるすべてのメディアを選択して移動します。</p>
<p>メディアを移動してスペースを空ける(つなげて移動)</p>	<p>1つのトラック上のメディアを移動する: Shift キーを押したままメディアを新しい位置へドラッグします。クリップの右側にあるすべてのメディアが選択されて移動されます。</p> <p>複数トラック上のメディアを移動する:</p> <ol style="list-style-type: none"> Shift キーを押したままクリックして、各トラックの最初のクリップを選択します。 Shift キーを押したままメディアを新しい位置へドラッグします。クリップの右側にあるすべてのメディアが選択されて移動されます。 <p>「クリップをつなげて移動する方法とフレームを延長する方法」チュートリアルを参照してください。</p>

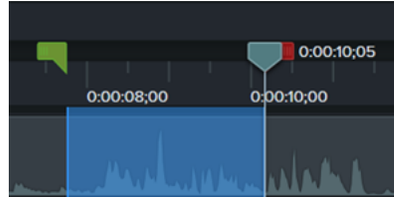
不要な部分を削除する

<p>トリミング(クリップのマークインまたはマークアウト)</p>	<p>クリップの最初または最後から時間を削除します。マークイン/マークアウトでは、クリップから選択範囲を切り取るのではなく、その範囲を非表示にします。</p> <ol style="list-style-type: none"> タイムライン上のクリップをクリックして選択します。 マウスカーソルをクリップの先頭または末尾にポイントします。 クリップの端を内側または外側にドラッグします。
-----------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	
<p>切り取り</p>	<p>選択範囲を切り取ると、範囲がタイムラインから削除され、クリップボードに追加されます。</p> <ul style="list-style-type: none"> • [切り取り] ツールを使用すると、タイムライン上にギャップは残らず、残りのメディアがステッチされます。 • 必要に応じて、メディアをタイムライン上の別の場所に貼り付けることができます。 • 切り取りは1つのクリップまたは複数のクリップにまたがる範囲に対して行うことができます。 <p>メディアを切り取るには:</p> <p>タイムライン上のメディアを選択して、[切り取り] ボタン  をクリックします。</p> <p>タイムラインの選択範囲を切り取るには:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.  アイコンをクリックすると、タイムライン上で切り取りから除外するメディアを含むトラックがロックされます。 2. 再生ヘッドの緑または赤のハンドルをクリックしてドラッグし、範囲を選択します。正確な選択を行うには、ズームスライダーをドラッグしてタイムラインのコンテンツを拡大します。  <ol style="list-style-type: none"> 3. [切り取り] ボタン  をクリックします。選択範囲が切り取られ、タイムライン上のメディアがシフトしてステッチされます。 4. 選択範囲をタイムライン上に貼り付けるには、再生ヘッドを新しい位置に移動して [貼り付け] ボタン  をクリックします。
<p>メディアまたは選択範囲を削除する</p>	<p>メディアを削除するには:</p> <p>タイムライン上のメディアを選択して Delete キーを押します。</p>

タイムラインの選択範囲を削除するには:

1.  アイコンをクリックすると、タイムライン上で削除から除外するメディアを含むトラックがロックされます。
2. 再生ヘッドの緑または赤のハンドルをクリックしてドラッグし、範囲を選択します。正確な選択を行うには、ズームスライダーをドラッグしてタイムラインのコンテンツを拡大します。



3. キーボードの **Delete** キーを押します。

メディアを延長する(フレームの固定)

ビデオクリップのフレームを延長する

ビデオクリップ内のフレームを延長して、オーディオや音声ナレーションに合わせて表示時間を延長します。

1. 再生ヘッドを延長するフレームまでドラッグします。
2. タイムライン上のクリップをクリックして選択します。
3. クリップを右クリックして **[フレームを延長]** を選択するか、キーボードの **Shift+E** キーを押します。
4. **[フレームの延長]** ダイアログが表示されます。延長するフレームの目的の時間を入力します。
5. **[OK]** をクリックします。

Alt キー (Windows) または **Option** キー (Mac) を押したままクリップの端をドラッグすることで、フレームを延長することもできます。

フレームを延長する際に、**Shift** キーを押したままドラッグすると、延長するフレームの右にある同じトラック上のメディアが移動します。

<p>エクスポート済みフレームを追加</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 追加するフレームまで再生ヘッドをドラッグします。 2. 再生ヘッドを右クリックして、[エクスポート済みフレームを追加]を選択します。 <p>Camtasia で、タイムライン上にフレームが追加されます。</p>
<p>ビデオフレームを画像として保存</p>	<p>現在のフレーム (キャンバス上) を画像ファイル (BMP、GIF、JPG、または PNG) として保存します。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. キャンバス上に目的のフレームが表示されるまで、再生ヘッドをドラッグします。 2. [共有] > [名前を付けてフレームをエクスポート]の順に選択します。 3. [名前を付けてフレームをエクスポート]ダイアログが表示されます。ファイル名を入力して保存場所を選択します。 4. [ファイルの種類] フィールドからファイル形式を選択します。 5. [保存] をクリックします。

その他の編集タスク

<p>メディアをステッチ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ステッチできるのは、オリジナル クリップから作成されたメディアの範囲だけです。 • メディアをステッチするには、メディアが相互に隣り合っている必要があります。 • メディアを切り取ると、そのメディアは自動的にステッチされ、つなぎ合わされます。 • メディアを削除すると、そのメディアはステッチされず、タイムラインにギャップが残ります。 <p>メディアをステッチするには: 2 つのメディア クリップが接触している位置を右クリックし、[メディアをステッチ]を選択します。</p>  <p>メディアを分割するには、ステッチを右クリックして[ステッチを解除]を選択します。</p>
<p>プレースホルダー</p>	<ul style="list-style-type: none"> • プレースホルダーに変換: タイムライン上のメディアをプレースホルダーに置き換えます。 <ol style="list-style-type: none"> 1. タイムライン上のメディアをクリックして選択します。 2. メディアを右クリック (Windows) または Control キーを押したままクリック (Mac) して、[プ

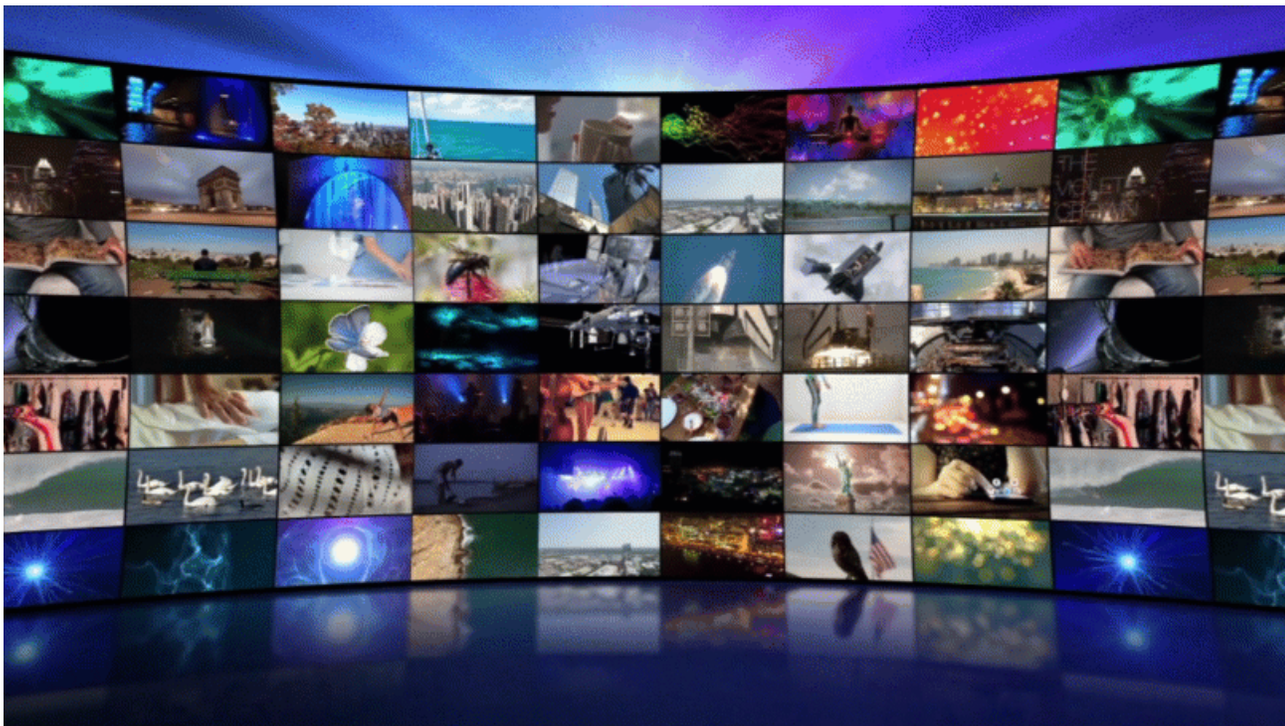
	<p>レースホルダーに変換]を選択します。</p> <p>3. プロパティでプレースホルダーのタイトルとメモ(オプション)を編集します。</p> <ul style="list-style-type: none"> • プレースホルダーの追加: メディアプレースホルダーを追加して、テンプレートを作成したり、後からコンテンツに置き換えたりできます。 <ol style="list-style-type: none"> 1. 再生ヘッドをタイムライン上の目的の位置にドラッグします。 2. タイムライン上で右クリック(Windows)または Control キーを押したままクリック(Mac)して、[プレースホルダーの追加]を選択します。 3. プロパティでプレースホルダーのタイトルとメモ(オプション)を編集します。 <p>「ビデオテンプレートを作成および編集する」を参照してください。</p>
<p>タイムライン上のメディアを置き換え</p>	<p>プロパティ、画面切り替え、効果、オーディオポイント、アニメーションを保持しながら、タイムライン上のメディアをすばやく置き換えます。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. タイムライン上のメディアやプレースホルダーを切り替えるには、[メディア] タブまたは [ライブラリ] タブから、新しいメディアをタイムライン上のメディアやプレースホルダーの上にドラッグします。メディアまたはプレースホルダーの周囲に緑の境界線が表示されたら、マウスボタンを放します。 <div> </div> 2. 置き換えオプションでメニューが表示されます。新しいメディアの表示時間が元のメディアやプレースホルダーとは異なる場合は、以下のオプションのいずれかを選択します。 <ul style="list-style-type: none"> • リップル置換: トラック上のすべてのクリップを右にシフトして、新しいメディア全体を表示する時間のスペースを挿入します。 • クリップの速度に置き換え: プレースホルダーの表示時間に合わせて、新しいメディアの再生速度を上げます。 • 末尾から置換: プレースホルダーの表示時間に合わせて、新しいメディアをトリミングします。新しいメディアが長い場合、表示時間に合わせてクリップの先頭がトリミングされます。 • 先頭から置換: プレースホルダーの表示時間に合わせて、新しいメディアをトリミングします。新しいメディアが長い場合、表示時間に合わせてクリップの末尾がトリミングされます。

関連記事

- [タイムラインの概要](#)
- [オーディオ編集の基本](#)

トラック マットの概要

トラック マットを使って、目を見張るようなアニメーションや画面切り替えを作成しましょう。



トラック マットモードを選択すると、下のトラックのメディアの一部が上のトラックのメディアを通して表示されます。最上部のトラックでトラック マットとして設定されたメディアはマスクになり、最終ビデオでは表示されません。

トラック マットモードは、透過ピクセルを持つメディアや、キャンバス全体をカバーしていないメディアが含まれたトラックに適用します。Camtasia でサポートされる透過メディアのファイル形式は、.mp4、.mov、.gif、.png、.bmp です。

トラック マットを作成する

1. タイムライン上で、最上部のトラックに透過ピクセルのあるメディアを追加して、トラック マットとして使用します。

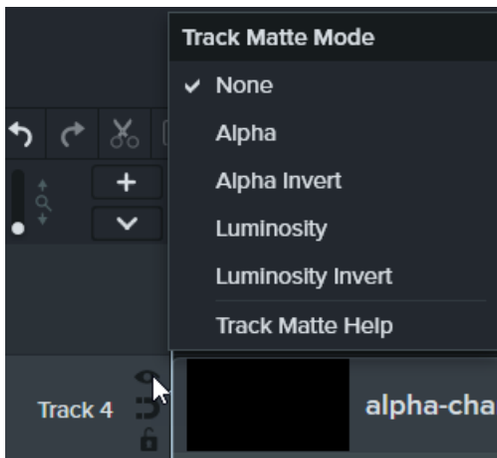


トラック マットを効果的なものにするには、メディアにアルファチャンネルのような透過チャンネルが含まれている必要があります。

2. 下のトラックに、トラック マットを通して表示するメディアを追加します。



3. 最上部のトラックで、目のアイコン  を右クリック (Windows) または Control キーを押したままクリック (Mac) して、以下のトラック マットモードのいずれかを選択します。



- **アルファ**: 透過 ピクセル部分は下のトラックのメディアが見えませんが、不透明 ピクセル部分はメディアが見えます。
- **アルファ反転**: 透過 ピクセル部分は下のトラックのメディアが見えますが、不透明 ピクセル部分はメディアが見えません。
- **光度**: メディアの明るさ(白 / 黒)によって、上下のトラックのピクセルの見え方と透過性のレベルが決まります。
 - 明るさ最大 (白) = 100% 可視
 - 明るさ最小 (黒) = 100% 不可視
- **光度反転**: メディアの明るさによって、上下のトラックのピクセルの見え方と透過性のレベルが決まります。
 - 明るさ最大 (白) = 100% 不可視
 - 明るさ最小 (黒) = 100% 可視

4. エクスポートする前に、キャンバス上でメディアをプレビューします。

Mac で1つのトラックをプレビューするには、Option キーを押したまま目のアイコン  をクリックすると、Camtasia でその他のトラックのメディアがすべて非表示になります。最終ビデオにすべてのメディアを含めるには、Option キーを押したまま目のアイコン  をもう一度クリックします。

Camtasia は、トラック マットの設定に基づいてメディアを表示します。

Mac では、メディアをグループ化することで、より複雑なトラック マットアニメーションや画面切り替えを作成することができます。

トラック マット スタートガイドプロジェクトは [こちら](#)からダウンロードできます。

関連記事

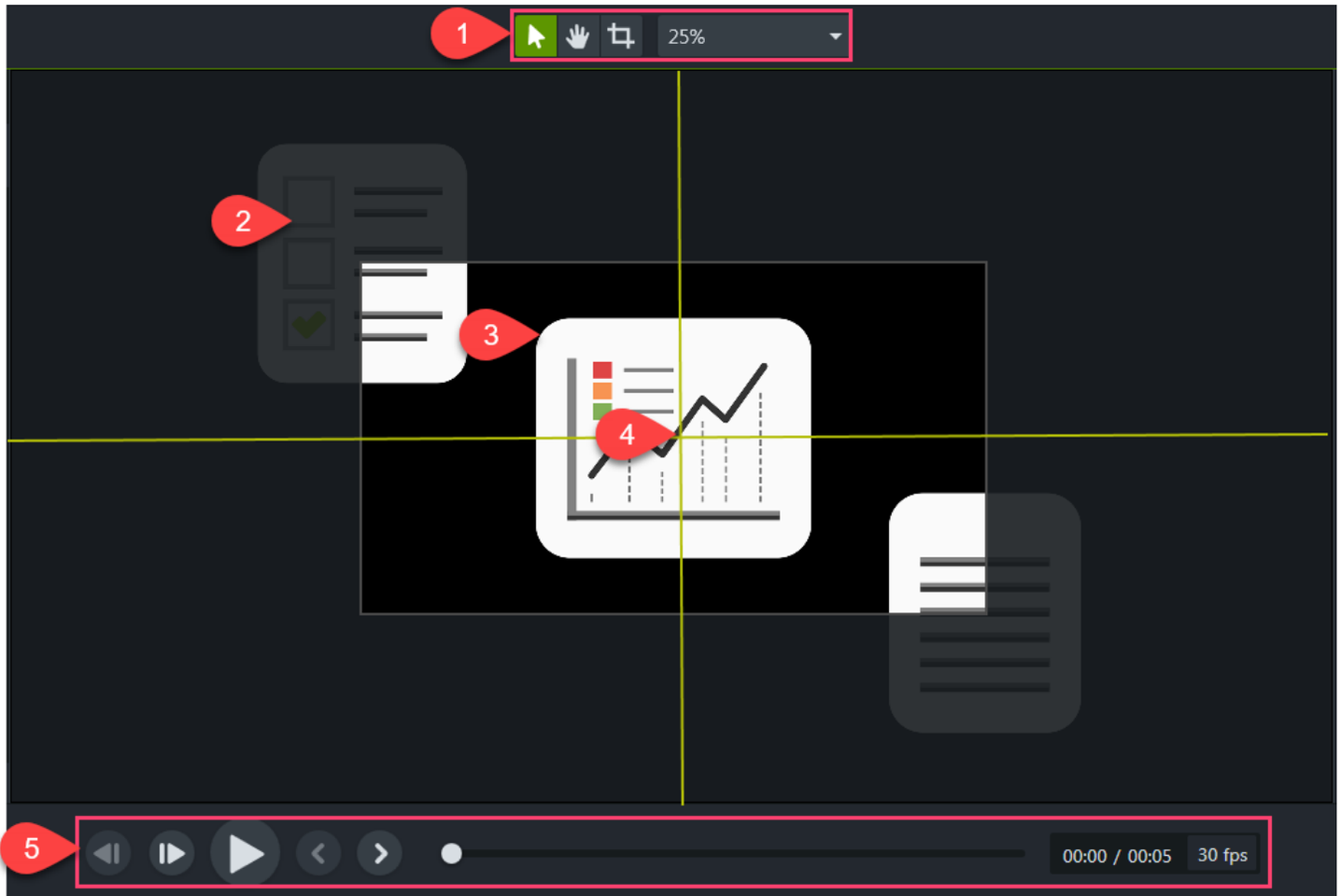
[タイムラインでの編集の基本](#)

[メディアのプロパティを調整する](#)

[Camtasia 向け TechSmith アセットをダウンロードする](#)

キャンバス上にメディアを配置する

キャンバスはプレビューウィンドウとも呼ばれ、タイムライン上のメディアの整列、回転、サイズ変更、表示順序の変更などを行う作業エリアとして使用されます。



1. キャンバス ツールとプロジェクト設定はキャンバスの上にあるツールバーに配置されています。
2. キャンバスの境界線の外側にメディアを移動すると、そのメディアはビデオに含まれません。

キャンバスの外にあるメディアをビデオに追加するには、メディアにアニメーションを追加してキャンバス上に移動します。

3. 最終ビデオには、キャンバスの境界線の内側にあるメディアのみが含まれます。キャンバス上のメディアの前後関係は、タイムライン上のメディアが配置されている位置によって決まります。
4. キャンバスには、キャンバスの端や中央にメディアをスナップしたり、他のメディアと整列させたりするのに役立つ境界線を示すガイド線があります。

5. ビデオ再生 ボタンをクリックしてビデオをプレビューします。または、進行状況 インジケータをドラッグしてビデオを前後に移動します。

キャンバス ツール

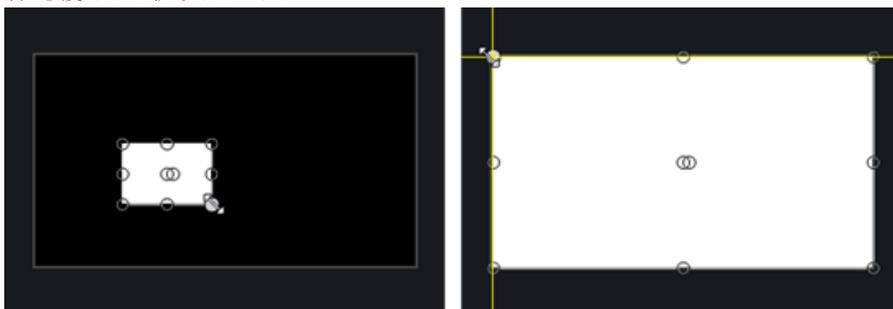
メディアやアセットがキャンバス全体をカバーしていない場合、最終ビデオには常にキャンバスの背景が表示されます。

ビデオ全体で使用する場合

1. キャンバスを右クリックして、[プロジェクト設定] を選択します。
2. [色] ドロップダウンから色を選択します。
3. [適用] をクリックします。

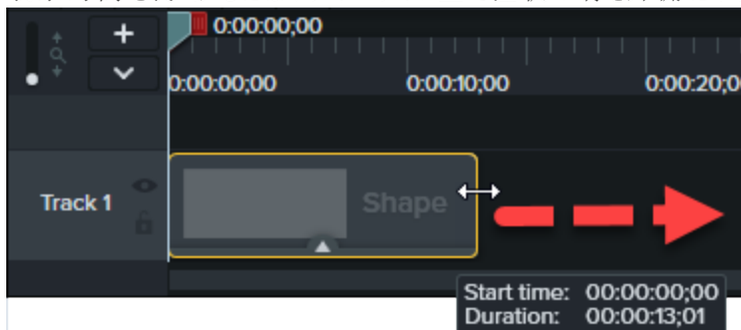
ビデオの一部分で使用する場合

1. [注釈] タブをクリックします。
2. [図形] サブタブをクリックします。
3. キャンバス上で四角形をドラッグします。ハンドルをドラッグして、注釈がキャンバス全体を覆うまで拡大します。



キャンバスの背景色を変更する

4. キャンバス上の注釈を右クリックして、[整列] > [最背面へ移動] を選択します。
5. プロパティで、[塗りつぶし] と [アウトライン] の色のドロップダウンから目的の背景色を選択します。
6. 表示時間を長くするには、タイムライン上で注釈の端を外側にドラッグします。

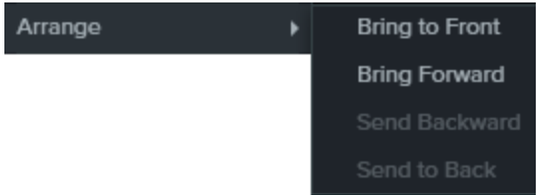


<p>編集モードをオンにする</p> 	<p>編集モードでは、メディアのサイズ変更、再配置、回転などを実行できます。切り抜きモードやパンモードで操作した後は、[編集] アイコンをクリックして、キャンバス上での操作を続けます。</p>
<p>切り抜きモードをオンにする</p> 	<p>切り抜きを使用して、ビデオや画像クリップの外側から不要な範囲を取り除くことができます。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. [切り抜き] アイコンをクリックして、切り抜きモードをオンにします。 2. キャンバス上で青いハンドルをドラッグして、目的の範囲を除去します。 3. [編集] アイコンをクリックして、編集モードに戻ります。
<p>パンモードをオンにする</p> 	<p>ビデオにズームインして非常に大きく拡大する場合、パンモードを使用して、キャンバスの境界内でビデオを移動できます。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. [パン] アイコンをクリックして、パンモードのオン/オフを切り替えます。 2. パンモードでは、キャンバス上のカーソルが手のひらの形に変わります。キャンバス上のビデオをクリックしてドラッグし、キャンバス上で現在表示されていないビデオの範囲を表示できます。 3. パンモードでは、キャンバスの編集機能は無効です。 4. [編集] アイコンをクリックして、編集モードに戻ります。
<p>キャンバスを切り離す/固定する</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. キャンバスを右クリックして、[キャンバスを切り離す] を選択します。キャンバスが切り離され、画面上の自由な位置に移動できるようになります。 2. キャンバスを固定するには <ul style="list-style-type: none"> • Windows: 元のキャンバスの場所にある [キャンバスを固定する] ボタンをクリックします。  • Mac: 元のキャンバスの場所で Control ボタンを押したままクリックして、[Attach Canvas (キャンバスを固定する)] を選択します。
<p>全画面モードに切り替える</p>  Windows  Mac	<ol style="list-style-type: none"> 1. キャンバスが切り離されている間に [全画面] ボタンをクリックすると、画面いっぱいに拡大されます。全画面モードでも、すべての編集機能は引き続き有効です。 2. キーボードの Esc キーを押すと、全画面モードが終了します。
<p>キャンバスの倍率を変更する</p>  75%	<p>[キャンバスのオプション] ドロップダウンメニューをクリックして、キャンバス上でビデオの拡大レベルを変更します。</p> <ul style="list-style-type: none"> • キャンバスのサイズやビデオの編集サイズは変更されません。 • [ウィンドウに合わせる] を選択すると、ビデオ全体がキャンバスの境界内に表示されます。

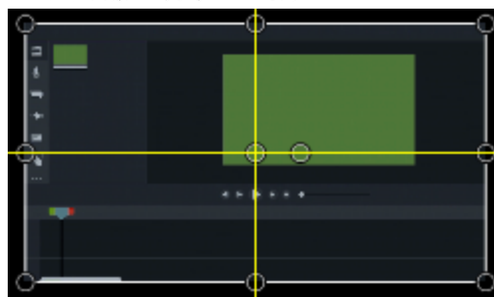
- 表示が拡大されている場合、パンモードアイコン  をクリックすると、キャンバスの境界内でビデオを移動できるようになります。

キャンバス上のメディアを編集する

キャンバス上のメディアを編集して、タイムライン上のメディアの整列、回転、サイズ変更、表示順序の変更などを行います。

メディアを選択する	キャンバス上のメディアをクリックして選択し、移動やプロパティの編集を行います。タイムライン上のメディアを選択することもできます。
メディアを移動、サイズ変更、または回転する	<ul style="list-style-type: none"> メディアの移動: キャンバス上のメディアをクリックし、新しい位置へドラッグします。 メディアのサイズ変更: メディアの周囲に表示されるハンドルをドラッグして、目的のサイズまで拡大縮小します。 メディアの回転: メディアの中央ハンドルをドラッグして回転します。
複数のメディアを選択する	<ul style="list-style-type: none"> Shift キーを押したまま、キャンバスやタイムライン上の選択する各メディアをクリックします。 選択したメディアを、一緒に移動、回転、およびサイズ変更できます。
メディアのプロパティを開く	キャンバス上のメディアをクリックして選択し、[プロパティ] をクリックします。
メディアの順序を変更する	<ul style="list-style-type: none"> メディアを右クリックして、[整列] を選択します。  <ul style="list-style-type: none"> タイムライン上のメディアが自動的に更新され、メディアの新しい前後関係が反映されます。
メディアを配置する	メディアを配置しやすいように、キャンバスのスナップを使

用できます。キャンバス上でメディアを移動すると、スナップガイド線が表示されます。



キャンバスのスナップガイド線を無効にするには、**[表示]** > **[キャンバススナップを有効にする]** をクリックしてチェックマークを外します。

関連記事

[タイムラインの概要](#)

[「キャンバスを使用する」チュートリアル](#)

オーディオ編集の基本

ビデオを作成する場合、画質の良い映像を撮影することが重要ですが、それと同じくらい、あるいはそれ以上に重要なのは、音質の良い音声を取得することです。

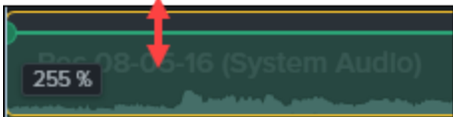
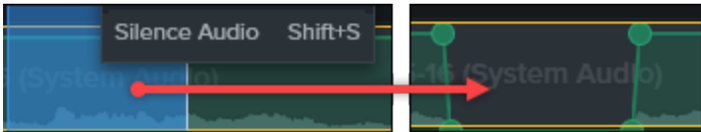
- 人間の耳はほとんどの音声の誤りを聞き分けますが、目は画面に表示されているエラーを見分けられない場合もあります。
- ほとんどの人は、ビデオ自体が非常に良い作品でも、音が悪いとそのビデオを見ようとしません。
- ビデオの音が良いければ、画質が悪くても人々はそのビデオを見続けるものです。

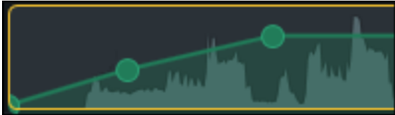
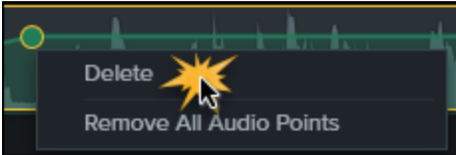
優れたオーディオを取得するためのヒント

- 予算に応じて最も高性能のマイクを使用します。
- Camtasia Recorder のデフォルトのオーディオ設定を使用します。
- 必ず短いテスト録音を行い、オーディオが録音されることを確認します。
- オーディオ効果を使用して、音質を向上したり音を修正したりします。
- 波形の特定範囲を処理するには、オーディオポイントを追加します。

Camtasia でオーディオを操作するには、タイムライン上で直接編集する方法と効果を追加する方法の2通りがあります。

タイムライン上でオーディオを編集する

実行する操作	手順
タイムライン上のオーディオを選択する	オーディオを含むクリップをダブルクリックします。クリップが緑色になり、オーディオバーが表示されます。
音量を上げ下げする	オーディオバーを上下にドラッグします。 
オーディオの一部を無音にする	再生ヘッドを使用して範囲を選択します。選択範囲を右クリックして、[無音にする]を選択します。 
オーディオポイントを	オーディオバーをダブルクリックします。

実行する操作	手順
追加する	
オーディオポイントを移動する	オーディオポイントをクリックしたままオーディオバーに沿ってドラッグします。
オーディオをフェードイン/フェードアウトする	<p>オーディオをフェードイン/フェードアウトするには、オーディオバーの上にオーディオポイントを3つ追加します。ポイントを上下にドラッグして、目的のフェードイン/フェードアウトの効果を作成します。</p> 
オーディオポイントを削除する	<p>オーディオポイントを右クリックして、[削除] または [すべてのオーディオポイントの削除] を選択します。</p> 
画面録画からシステムオーディオを分割する	オーディオを右クリックして、[ビデオとオーディオを分割] を選択します。
波形の表示を変更する (Windows のみ)	<p>[編集] > [基本設定] の順に選択し、[プログラム] タブの [上下対称の波形] を選択します。</p> 
オーディオをM4A または WAV 形式で保存する	<p>[共有] > [オーディオのみをエクスポート] の順に選択します。</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 10px; background-color: #f0f0f0;"> <p>MP3 へのエクスポートは利用できなくなりました。</p> </div>
[モノラルにミックス] を適用して、両方のチャンネルにオーディオを付ける	<p>タイムライン上のオーディオクリップを選択して、[プロパティ] ボタン > [オーディオ] サブタブ  の順に選択し、[モノラルにミックス] チェックボックスをオンにします。</p>
ゲインを適用して、選択したすべてのクリップのオーディオレベルを調整する	<p>タイムライン上のオーディオクリップを選択して、[プロパティ] ボタン > [オーディオ] サブタブ  の順に選択し、[ゲイン] のスライダーコントロールをドラッグして、オーディオレベルを調整します。</p>

関連記事

[オーディオ効果](#)

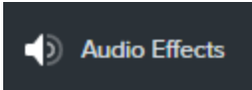
[「オーディオ編集の基本」チュートリアル](#)

オーディオ効果

オーディオ効果を使用して、音質を向上したり音を修正したりします。Camtasia でオーディオを操作するには、タイムライン上で [直接編集](#) する方法と効果を追加する方法の2通りがあります。

オーディオ効果を追加する

1. [オーディオ効果] タブをクリックします。

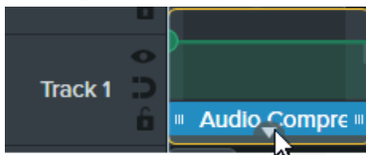


2. タイムライン上のオーディオを含むクリップの上に効果をドラッグします。

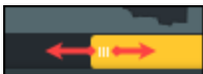
- 特定の効果を表示するには、メディア上の [効果を表示する] トレイアイコンをクリックします。



- 効果を非表示にするには、メディア上の [効果を非表示にする] トレイアイコンをクリックします。



3. 効果の時間を調整するには、タイムライン上で効果の左右の端をドラッグします。

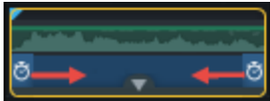


4. 効果をカスタマイズするには、[プロパティ] をクリックします。



一部の効果にはプロパティの代わりにオーディオポイントがあります。トラック上のオーディオポイントをクリックして、ドラッグすることで調整できます。「[オーディオ編集の基本](#)」を参照してください。

オーディオ効果

効果	プロパティのカスタマイズ
ノイズ除去 周囲の雑音の除去に役立ちます。	<ol style="list-style-type: none">1. [プロパティ] をクリックします。2. ノイズ除去プロセスを自動化するには、[分析] を選択します(Windows のみ) または、目的の効果を得るために [感度]、[Reduction (削減)] (Mac)、[量] (Windows) を手動で調整します。
オーディオの圧縮 音量レベルを均等にすることができます。	<ol style="list-style-type: none">1. [プロパティ] をクリックします。2. [音量変動] ドロップダウンメニューからレベルを選択します。 または、目的の効果を得るために [比率]、[しきい値]、[ゲイン] を手動で調整します。
フェードイン/フェードアウト オーディオをスムーズに開始したり終了したりできます。	オーディオクリップの始まりと終わりには自動的に適用されます。オーディオポイントをクリックしたままドラッグして調整します。
ピッチ (Mac のみ) 波形の周波数を変更して、声の音を変更します。	<ol style="list-style-type: none">1. [Properties (プロパティ)] をクリックします。2. 目的の効果を得るために、[Pitch (ピッチ)]、[Ease In (イーズイン)]、または [Ease Out (イーズアウト)] を手動で調整します。
クリップの速度 オーディオやビデオクリップをより速く、またはより遅く再生します。	<ul style="list-style-type: none">• 効果をタイムライン上にドラッグして、速度を調整します。 • またはプロパティを開いて、目的の効果を得るために [表示時間] と [速度] を調整します。<ul style="list-style-type: none">• 速度を速くすると、ビデオの再生が速くなります。• 速度を遅くすると、ビデオの再生が遅くなります。

関連記事

[オーディオ編集の基本](#)
[タイムラインの概要](#)

ビデオの効果を高める(概要)

ビデオに効果、アニメーション、動作、画面切り替え、注釈を適用して、ビデオに拡張機能を追加することができます。

ビデオの拡張機能の種類

テキストと注釈	<p>ビデオ内の重要なオブジェクトやプロセスに視聴者の注目を集めるために、ビデオ上に表示するグラフィックスやテキストです。注釈の編集についての詳細は、「拡張機能を編集する」を参照してください。</p> <ul style="list-style-type: none">• キャンバス上にメディアを配置する• 「画面切り替え、注釈、動作」チュートリアル
画面切り替え	<p>画面切り替えを使用して、2つのクリップの間に視覚効果を追加します。画面切り替えは、時間や場所の推移を表したり、クリップ間の切り替えをスムーズにしたりするために使用します。</p>
動作	<p>動作はあらかじめ設定されたアニメーションで、テキストやメディアの上にドラッグ&ドロップで適用し、生き生きとした動きを付けて視聴者の関心を引き付けるためのものです。タイムライン上の任意のビジュアルオブジェクトに動作を適用できます。</p> <p>以下のような効果を付けることができます。</p> <ul style="list-style-type: none">• テキストがブルブル震えているように表示して、クリックするリンクを視聴者に示す。• 画像やロゴが画面に登場し、軸を中心にして前後に回転しているように表示する。• キャンバス上でさまざまな吹き出しアニメーションを表示し、ビデオのある部分に注目を集める。 <p>「Camtasiaの動作」チュートリアルおよび「画面切り替え、注釈、動作」チュートリアルを参照してください。</p>
アニメーション	<p>ビデオにアニメーションを追加すると、次のように視聴者の関心を引き付けることができます。</p> <ul style="list-style-type: none">• 解説者のビデオを挿入して、ビデオをスムーズに切り替えたり、画面録画の位置を移動したりする。• 画像をビデオの左から挿入し、一時停止してからキャンバスの右外に移動して消去する。• キャンバス上でさまざまな吹き出しアニメーションを表示し、ビデオのある部分に注目を集める。• ビデオの重要な部分でズームイン/ズームアウトして、主要なアクションに注目を

	<p>集めたり、ビデオ内の見づらい部分を強調したりする。「ビデオのズーム インまたはズーム アウト」を参照してください。</p> <p>画像、ビデオ クリップ、および注釈にアニメーションを追加できます。注釈の編集についての詳細は、「拡張機能を編集する」を参照してください。</p> <p>「アニメーションによるズームとパン」チュートリアルおよび「アニメーションの使用 方法」チュートリアルを参照してください。</p>
カーソル効果	<p>Camtasia Recorder はカーソル データを収集して、TREC 録画 ファイルに格納します。カーソル効果を追加して、録画したカーソルを強調したり編集したりできます。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 「画面録画でカーソルの動きを滑らかにする」チュートリアル
ビジュアル効果	<p>ビジュアル効果を使用して、ビデオの表示や品質を向上できます。効果は、タイムライン上のクリップ全体に適用されます。</p> <ul style="list-style-type: none"> • デバイス フレームを追加する • 「カラーを取り除く」チュートリアル(グリーン スクリーンまたはクロマ キー効果) • インタラクティブ機能 / ホットスポット
ジェスチャー効果	<p>ジェスチャー効果は、モバイル デバイスのタップ、スワイプ、ピンチをシミュレートするビジュアル効果を追加します。</p>

拡張機能を追加する



1. [注釈] タブ > [吹き出し] サブタブなど、拡張機能のタブをクリックします。
2. 拡張機能をタイムラインにドラッグします。Camtasia は、いくつかの拡張機能について、選択項目を適用できる位置をハイライト表示します。
3. プロパティを編集するには、「[メディアのプロパティを調整する](#)」を参照してください。

カスタムの拡張機能をプリセットまたはお気に入りとして保存するには、「[拡張機能のカスタムプロパティを保存する\(プリセット\)](#)」を参照してください。

4. 拡張機能を編集するには、「[拡張機能を編集する](#)」を参照してください。

拡張機能を編集する

削除	タイムライン上で拡張機能を選択して、 Delete キーを押します。
表示時間を変更する	<ul style="list-style-type: none">• タイムライン上で拡張機能の端を内側または外側にドラッグします。• タイムライン上で拡張機能を右クリックして、[表示時間] を選択します。表示時間を

	<p>秒単位で入力します。</p>
<p>動作とビジュアル効果を表示または編集する</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. タイムライン上でオブジェクトの [効果] トレイをクリックします。  <ol style="list-style-type: none"> 2. 動作または効果をクリックして選択します。 3. プロパティを編集するか、Delete キーを押して動作または効果を削除します。
<p>注釈</p>	<p>編集する注釈をクリックして選択します。</p> <ul style="list-style-type: none"> • テキストの編集: キャンバス上の注釈をダブルクリックして、目的のテキストを入力します。 • 移動: キャンバス上の注釈をクリックし、新しい位置へドラッグします。 • サイズ変更: クリックして、ハンドルを任意の方向へドラッグします。 • 回転: 中央ハンドルをクリックしてドラッグします。
<p>アニメーション</p>	<p>編集するアニメーションをクリックして選択します。選択したアニメーションが黄色になります。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 表示時間の変更: アニメーションの端を左右どちらかにドラッグします。 • 移動: アニメーションの矢印をタイムライン上のメディアの別の位置へドラッグします。 • 復元: 前のアニメーションを元の状態に戻すには、復元 アニメーションをクリップ上でそのアニメーションの後にドラッグします。 <p>編集についての詳細は、「アニメーションによるズームとパン」チュートリアルおよび「アニメーションの使用法」チュートリアルを参照してください。</p>
<p>動作</p>	<p>メディア上の [効果] トレイをクリックし、動作をクリックして選択します。選択した動作が黄色になります。</p>  <p>プロパティパネルで以下の操作を行います。</p> <ul style="list-style-type: none"> • [イン] タブ: 動作がキャンバスにどのように現れるかをカスタマイズします。 • [表示中] タブ: 動作がキャンバス上でどのように動くかをカスタマイズします。 • [アウト] タブ: 動作がキャンバスからどのように消えるかをカスタマイズします。 <p>編集についての詳細は、「Camtasia の動作」チュートリアルおよび「画面切り替え、注釈、動作」チュートリアルを参照してください。</p>

編集についてのその他のヘルプは、「[タイムラインの概要](#)」を参照してください。

関連記事

[タイムラインの概要](#)

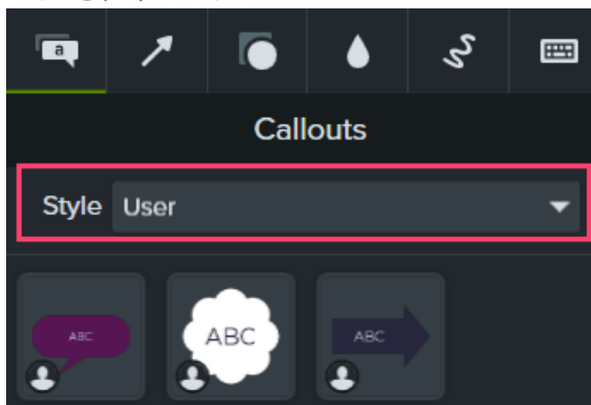
[メディアのプロパティを調整する](#)

[拡張機能のカスタムプロパティを保存する\(プリセット\)](#)

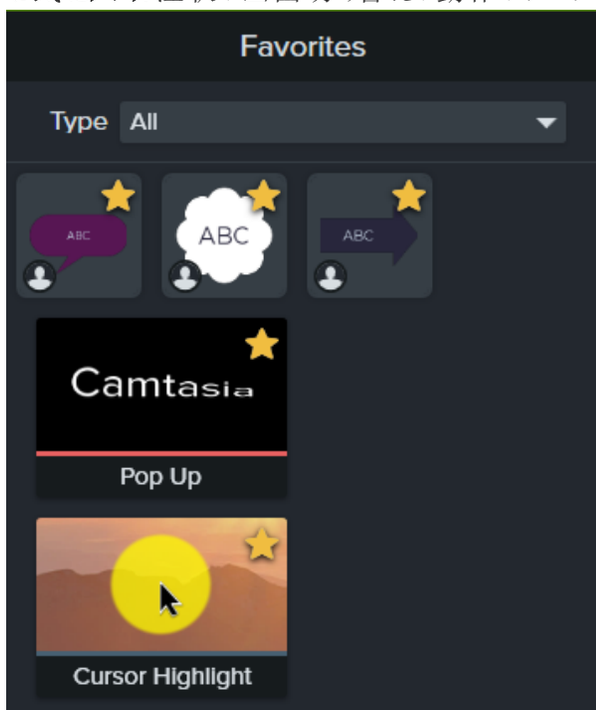
拡張機能のカスタムプロパティを保存する(プリセット)

プリセットやお気に入りを追加して、カスタムの注釈、画面切り替え、動作、アニメーション、効果を保存します。

- **プリセット:** 注釈、動作、効果を保存します。[スタイル] または [種類] ドロップダウンで、[ユーザー] を選択してプリセットを表示します。



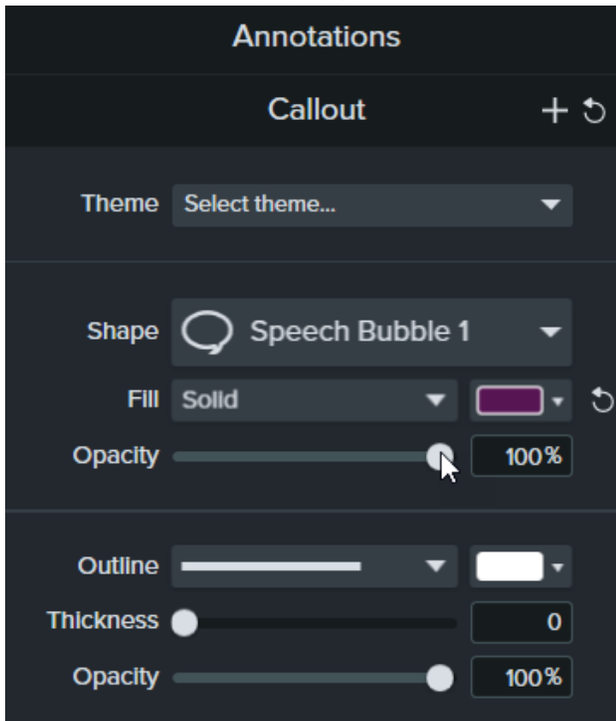
- **お気に入り:** 注釈、画面切り替え、動作、アニメーション、効果を[お気に入り] タブに保存します。



プリセットを作成する

注釈、画面切り替え、動作、アニメーション、効果などの拡張機能をカスタマイズして保存します。

1. [注釈] タブ > [吹き出し] サブタブなど、拡張機能のタブをクリックします。
2. キャンバスやタイムライン上のメディアに拡張機能をドラッグします。
3. プロパティパネルで、拡張機能をカスタマイズします。



4. プラスアイコン **+** をクリックして、カスタム拡張機能のプロパティを新しいプリセットとして保存します。

Camtasia でプリセットが拡張機能のタブに保存され、ユーザーアイコンが追加されます。



ヒント: プリセットをパッケージ化して、ビデオの拡張機能を他のユーザーと共有できます。

Camtasia のパッケージにプリセットを追加して、他のユーザーとすばやく共有することができます。「[Camtasia のリソースをパッケージ化して共有する](#)」を参照してください。

お気に入りの追加する

よく使用する注釈、画面切り替え、動作、効果を[お気に入り] タブに追加して時間を節約します。

1. [注釈] タブ > [吹き出し] サブタブなど、拡張機能のタブをクリックします。
2. お気に入りアイコン **★** をクリックします。

Camtasia で拡張機能が[お気に入り] タブに追加され、お気に入りアイコン  が変わります。



お気に入りアイコン  をクリックして、[お気に入り] タブから注釈を削除します。

拡張機能の名前を変更する

1. [動作] タブなど、拡張機能のタブをクリックします。

拡張機能の名前を編集するには、拡張機能の下に名前が表示されている必要があります。

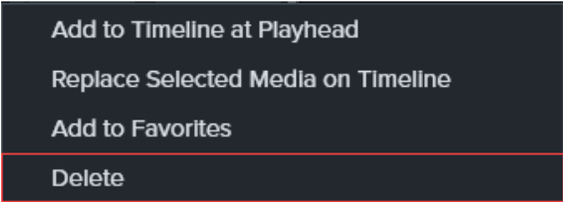
2. 拡張機能を右クリックして、[名前の変更] を選択します。
3. 新しい名前を入力して、**Enter** キーを押します。

Camtasia に拡張機能の新しい名前が表示されます。

拡張機能を削除する

不要な、または古くなった注釈、動作、効果を削除します。

1. [注釈] タブ > [吹き出し] サブタブなど、拡張機能のタブをクリックします。
2. 拡張機能を右クリックして、[削除] を選択します。



Add to Timeline at Playhead
Replace Selected Media on Timeline
Add to Favorites
Delete

Camtasia で、拡張機能のタブから拡張機能が削除されます。

そのタブのデフォルトの拡張機能をすべて置き換えるには、拡張機能のタブを選択します。右クリックして、[復元] または [デフォルトに戻す] を選択します。

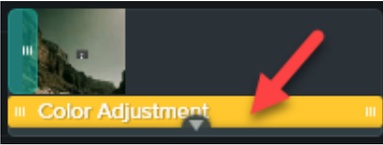
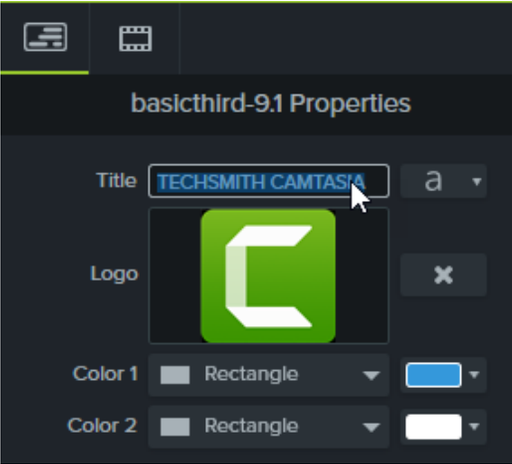
関連記事

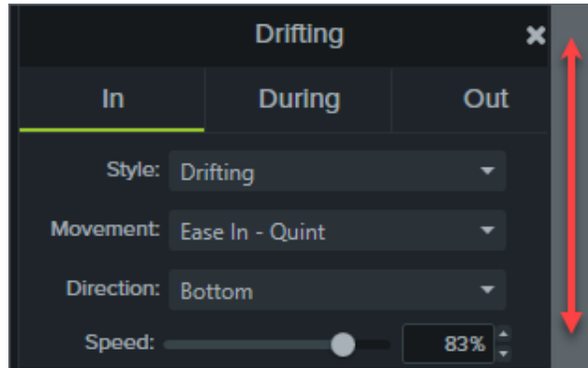
[ビデオの効果を高める\(概要\)](#)

[Camtasia のリソースをパッケージ化して共有する](#)

メディアのプロパティを調整する

Camtasia のプロパティパネルでは、タイムラインに追加されたメディア、注釈、動作、およびアセットの外観をカスタマイズできます。

オプション	プロパティの編集
<p>メディア、アニメーション、動作、または効果のプロパティを開く</p>	<ol style="list-style-type: none">1. タイムライン上で選択します。 2. [プロパティ] ボタンをクリックします。 
<p>アセットのクイックプロパティを編集する イントロやロウワーサードなどのアセットについて、タイトル、ロゴ、色、テキストなどのプロパティを編集します。</p>	<ol style="list-style-type: none">1. タイムライン上のアセットをクリックして選択します。2. [プロパティ] ボタンをクリックします。 3. [クイックプロパティ] タブで、目的のプロパティを編集します。 
<p>各効果のプロパティを表示する 1つのメディアに複数の効果を適用できます。</p>	<ol style="list-style-type: none">1. タイムライン上の効果をクリックして選択します。2. [プロパティ] ボタンをクリックします。 3. プロパティパネルのスクロールバーをドラッグします。



プロパティをデフォルト設定に戻す

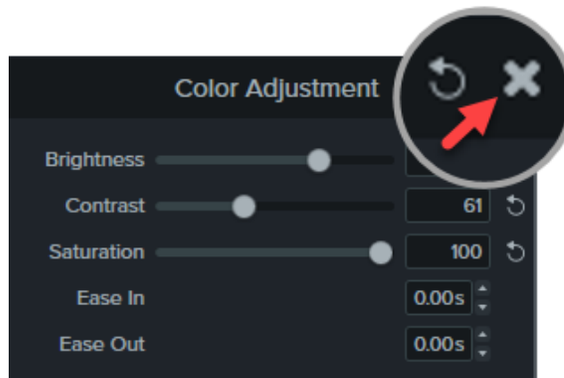
目的のオプションの横にある巻き戻しボタンをクリックします。

タイムライン上のメディアやクリップから効果、アニメーション、または動作を削除する

[プロパティ] ボックスの [X] をクリックします。

削除を元に戻すには

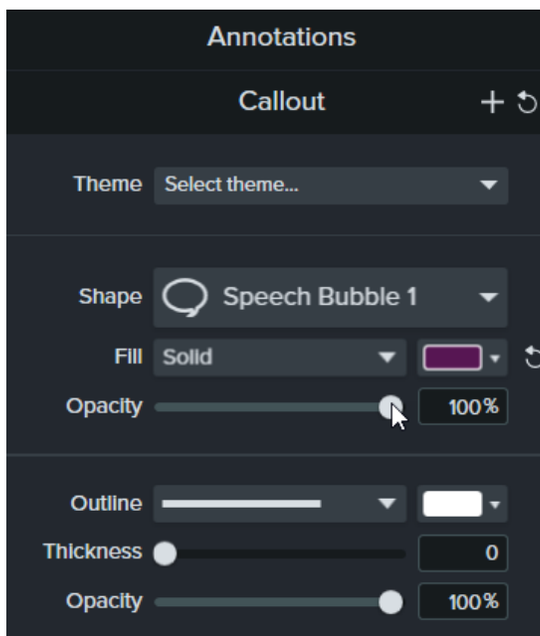
- **Ctrl+Z** キーまたは **Command+Z** キーを押します。
- [編集] > [元に戻す] の順に選択します。
- [元に戻す] ボタン  をクリックします。



プリセットの追加

注釈、動作、または効果をクリックして選択します。

1. [注釈] タブ > [吹き出し] サブタブなど、拡張機能のタブをクリックします。
2. キャンバスやタイムライン上のメディアに拡張機能をドラッグします。
3. プロパティパネルで、目的の拡張機能をカスタマイズします。



4. プラスアイコン **+** をクリックして、カスタム拡張機能のプロパティを新しいプリセットとして保存します。

[スタイル] または [種類] ドロップダウンで、[ユーザー] を選択してプリセットを表示します。「[拡張機能のカスタムプロパティを保存する](#)」をご覧ください。

関連記事

[テーマの作成と管理](#)

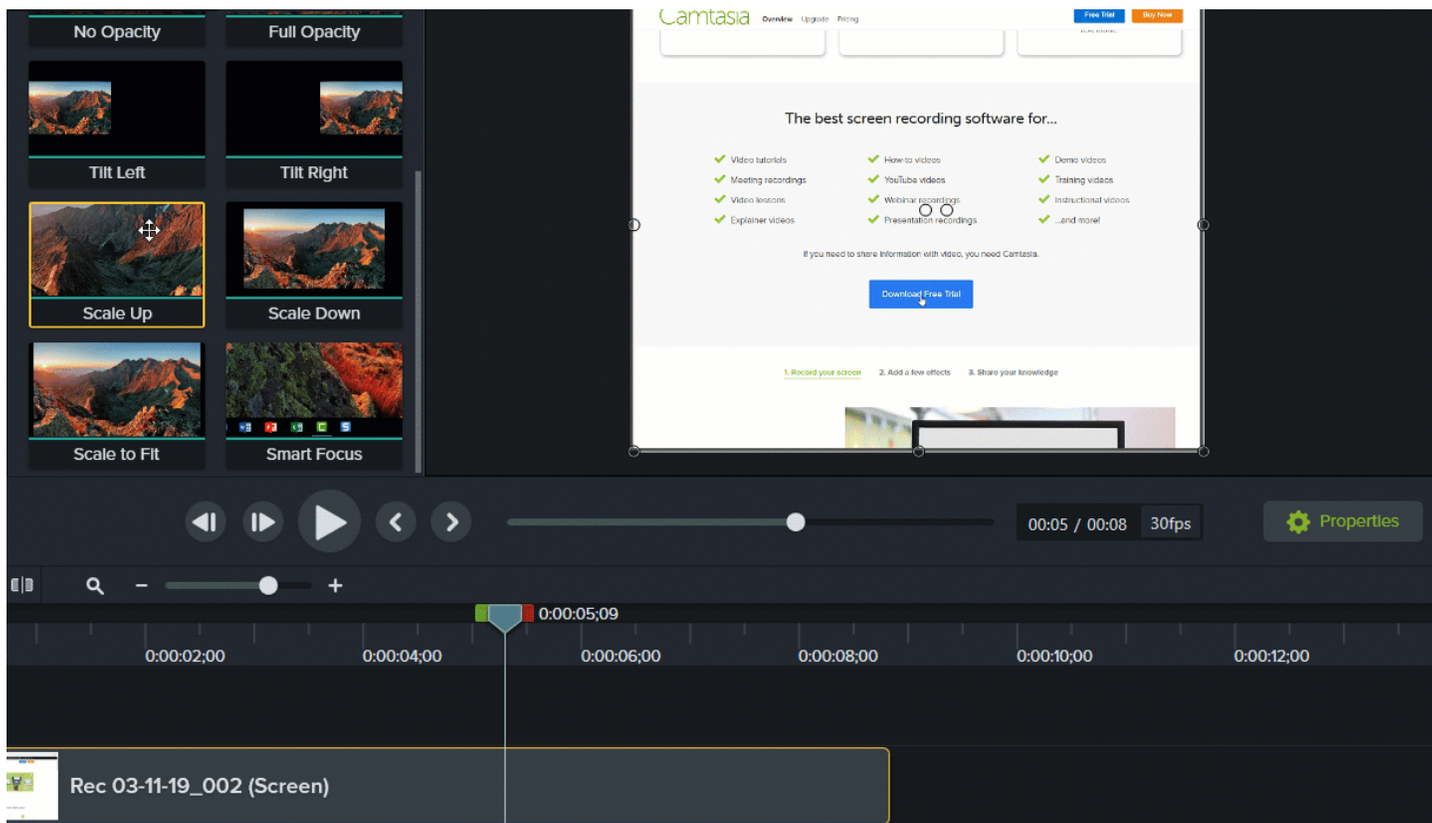
[ビデオの効果を高める\(概要\)](#)

[Camtasia 向け TechSmith アセットをダウンロードする](#)

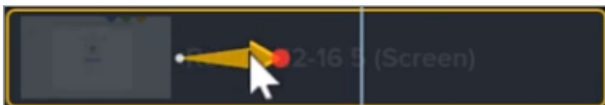
ビデオのズーム インまたはズーム アウト

ビデオの重要な部分でズーム イン/ズーム アウトして、主要なアクションに注目を集めたり、ビデオ内の見づらい部分を強調したりします。

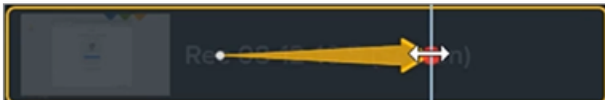
ズーム イン/アウト アニメーションを適用する



1. [アニメーション] タブ > [アニメーション] サブタブの順に選択するか (Windows)、[Animations (アニメーション)] タブをクリックします (Mac)。
2. [倍率を上げる] アニメーションをタイムラインのメディアの上にドラッグします。
 - アニメーションを行う位置に配置するには、矢印をドラッグします。

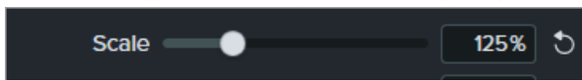


- アニメーションの時間を変更するには、矢印の左右の端をドラッグします。



3. [プロパティ] をクリックして、注釈をカスタマイズします。「[メディアのプロパティを調整する](#)」を参照してください。

- ズームを調整するには、再生ヘッドを矢印の右側に移動して、[倍率] スライダーをドラッグします。

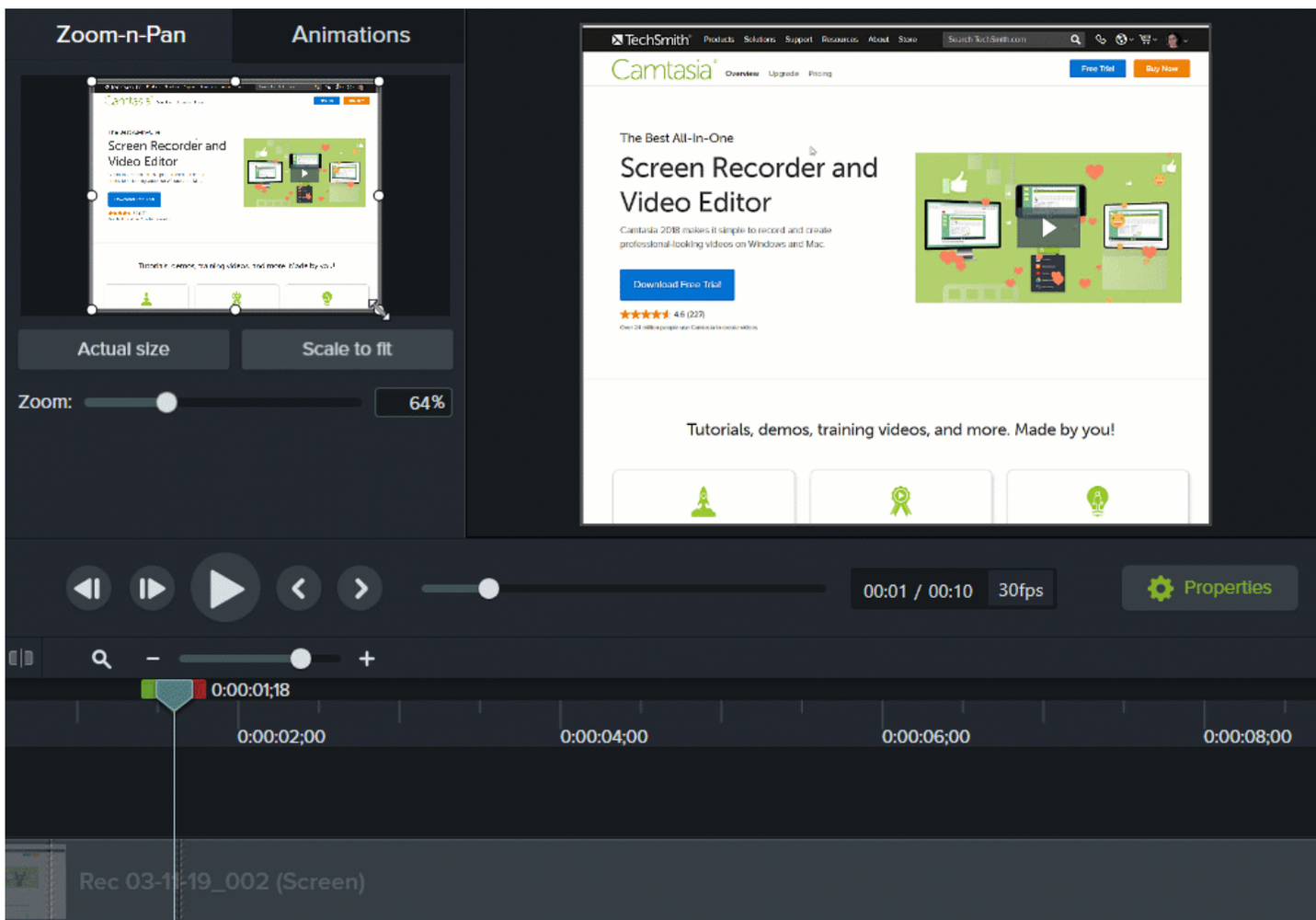


4. ズームアウトするには、タイムライン上のメディアの上に [倍率を下げる] または [キャンバスに合わせる] アニメーションをドラッグし、アニメーションの位置、表示時間、プロパティを調整します。

キャンバス上でアニメーションをプレビューして、最終ビデオでどのように表示されるかを確認します。

ズームとパン アニメーションを適用する (Windows のみ)

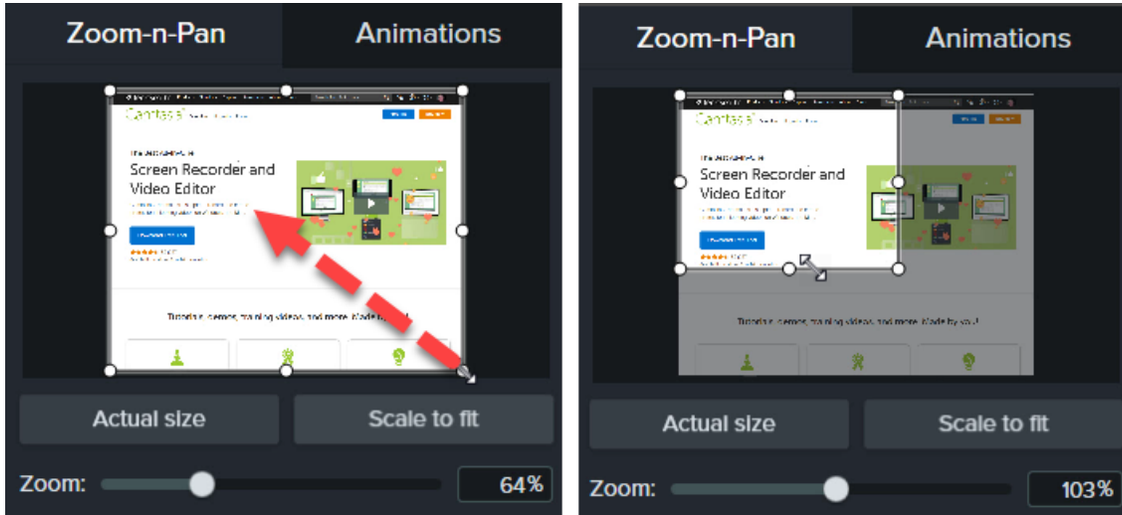
ズームとパンを使用すると、ズーム イン、ズーム アウト、パンのアニメーションをタイムラインにすばやく追加できます。



1. タイムライン上でズームを行う位置に再生ヘッドをドラッグします。

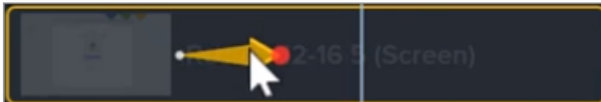
2. [アニメーション] > [ズームとパン] タブの順に選択します。

3. 目的の効果が得られるように、ズーム範囲を移動し、サイズを変更します。四角形で囲まれた範囲がキャンバス全体に拡大され、これが視聴者に表示される範囲になります。

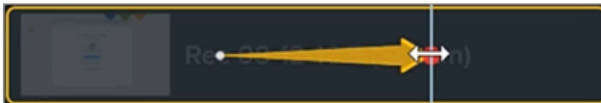


4. ズームアニメーションがタイムライン上に表示されます。

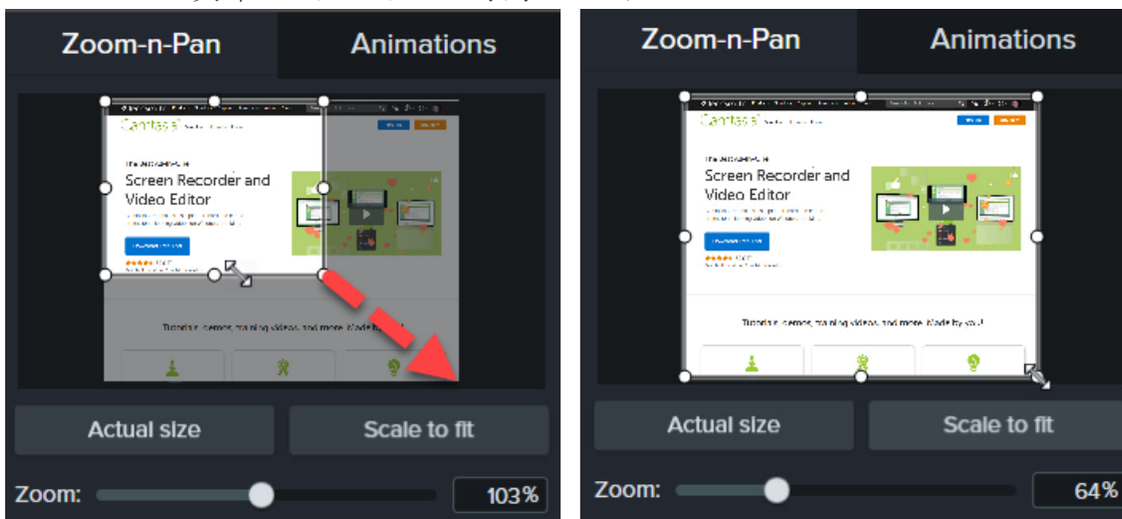
- アニメーションを行う位置に配置するには、矢印をドラッグします。



- アニメーションの時間を変更するには、矢印の左右の端をドラッグします。



5. ズームアウトするには、ズームアニメーションが終わる位置に再生ヘッドをドラッグします。手順3と4を繰り返してズームアウトします。[キャンバスに合わせる] ボタンを使用すると、すばやくフルスケールに拡大できます。2番目のアニメーション矢印がタイムライン上に表示されます。



SmartFocus™ について

SmartFocus は、録画中にカーソルの移動、マウスのクリックなどの操作のデータを収集し、それを利用してメディアにズームやパンのアニメーションを追加することができます。

SmartFocus を適用できるのは、Camtasia バージョン 2019 以降を使用して作成した .trec ファイルのみです。

1. **[アニメーション] > [アニメーション] サブタブ**の順に選択します。
2. **Smart Focus** アニメーションをタイムライン上の .trec ファイルにドラッグします。

ヒント

SmartFocus は最初に適用してください。追加のズームとパンのアニメーションを手動で適用するには、「[ズームイン/ズームアウトアニメーションを適用する](#)」を参照してください。

SmartFocus でズームとパンアニメーションを適用する位置を予測しやすくするため、録画中は以下のヒントに従ってください。

- **操作をゆっくりにする。** マウスを動かすときはゆっくりと正確に操作します。
- **クリック回数を限定する。** 画面上のランダムな場所でマウスをクリックしたり、何度も繰り返しクリックしたりしないでください。
- **全画面で録画してから、サイズを小さくして制作する。** SmartFocus は、全画面や大きなサイズで録画する必要があり、最終ビデオのサイズを小さくしたい場合に理想的です。

たとえば、全画面のアプリケーションを録画したものを画面の小さなモバイルデバイスへの配布用ビデオとして制作する場合、全画面の録画はズームを適用しないとクリアに表示できません。

SmartFocus を適用するとダイアログボックスが表示され、ここからビデオの編集サイズを小さいサイズに変更することができます。

- **クリップは 30 秒以上録画する。** SmartFocus は 30 秒より長い録画向けに最適化されています。これより短いクリップの場合は、ズームとパンアニメーションを手動で追加してください。「[ズームイン/アウトアニメーションを適用する](#)」を参照してください。
- **マウスカーソルを動かしながら話をしない。** マウスカーソルを動かしながら話をしたり、画面上の不要な部分をポイントしたりしないでください。焦点となる操作を実演している場合を除いて、マウスカーソルは録画内の重要な部分に置くようにしてください。

- **テキストを入力するときはマウスカーソルを近くに置く。** テキストボックスをクリックした後でマウスカーソルを画面の反対側に移動して話をすると、SmartFocus で正しい操作が予測できない場合があります。テキストボックスへの入力内容に注目してもらいたい場合は、マウスカーソルをテキストボックスの中または近くに置いたままにします。
- **マウスのスクロールホイールを使う。** マウスにスクロールホイールが付いている場合は、スクロールバーをクリックしてドラッグする代わりに、ホイールを使います。スクロールバーを使うと、スクロールしている内容の代わりにスクロールバー自体に SmartFocus がズームインしてしまうことがあります。たとえば、長い Web ページをスクロールするときなどはマウスのスクロールホイールを使用します。

関連記事

[ビデオの効果を高める\(概要\)](#)

[メディアのプロパティを調整する](#)

[「アニメーションと効果」チュートリアル](#)

デバイス フレームを追加する

ビデオにコンテキストを追加し、プロ品質のビデオに仕上げるために、画像やビデオクリップの周りにデバイスフレームを追加します。

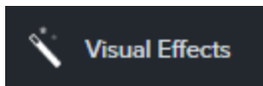


デバイスフレームは、次の場合に最適です。

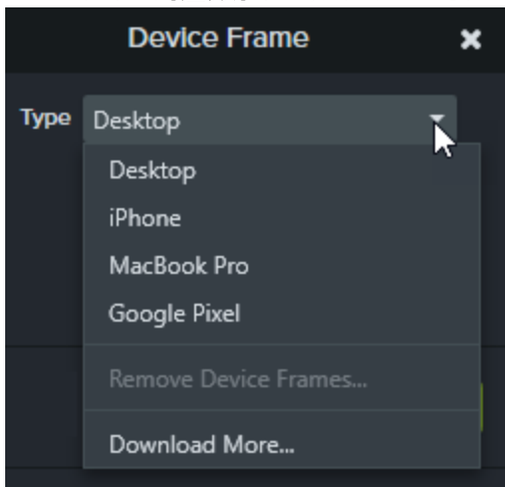
- モバイル機器やデスクトップの操作デモなどの状況を説明する。
- 製品マーケティング用ビデオに会社のWebサイトを表示する。

デバイス フレームを追加する

1. [ビジュアル効果] タブをクリックします。



2. デバイスフレームの効果を画像またはタイムラインのクリップの上にドラッグします。
3. [プロパティ] ボタンをクリックして、プロパティを開きます。
4. プロパティで、[種類] ドロップダウンからデバイスフレームを選択します。



その他のデバイスフレームをダウンロードするには、[種類] ドロップダウンから[その他をダウンロード] オプションを選択するか、<https://library.techsmith.com/Camtasia> にアクセスします。

関連記事

[ビデオの効果を高める\(概要\)](#)

[Camtasia 向け TechSmith アセットをダウンロードする](#)

[「デバイスフレーム」チュートリアル](#)

インタラクティブ機能 / ホットスポット

ホットスポットを使用すると、クリックした視聴者に次のような操作を実行させることができます。

- シリーズの次のビデオを開きます。
- ニュースレター、チャンネル、ソーシャルメディアを購読するためのリンクを提供します。
- 視聴者が興味を持った内容の詳細を確認するため、ビデオの特定ポイントにジャンプします。
- 製品やソフトウェアを購入するためのリンクを提供します。

ホットスポットを追加する

1. [ビジュアル効果] タブをクリックします。
2. インタラクティブ機能の効果をタイムラインのビジュアルメディアの上にドラッグします。
3. [プロパティ] ボタンをクリックして、ホットスポットの設定を変更します。デフォルト設定では、ホットスポットの終わりにビデオが一時停止し、続行するにはユーザーがクリックする必要があります。その他、次のオプションがあります。
 - **URL:** 入力したURLが開きます。
 - **マーカー:** ビデオ内の特定のマーカー位置にジャンプします。このオプションを選択するには、タイムライン上にマーカーが必要です。
 - **時刻:** ビデオ内の特定のタイミングまたはフレームにジャンプします。
4. URL、マーカー、または時刻のオプションをテストするには、[テスト] ボタンをクリックします。

TechSmith Smart Player が必要です。「[クイズ、ホットスポット、およびキャプションの再生要件](#)」を参照してください。

関連記事

「[ビデオにインタラクティブ機能 / ホットスポットを追加する](#)」チュートリアル
[クイズ、ホットスポット、およびキャプションの再生要件 \(Smart Player\)](#)

キャプション

キャプションは、ビデオ内で発生するオーディオ、サウンド、またはアクションに関するテキストを画面に表示するものです。

キャプションを使用すると、視聴者の範囲を次のようなユーザーにも拡張できるビデオを作成できます。

- 耳が聞こえない、または聴覚に障がいのある視聴者
- 現在の設定では音声を再生できない視聴者
- 言語のネイティブスピーカーではない視聴者 (キャプションで翻訳を画面に表示)

キャプションの種類

Camtasia では 3 種類のキャプションを使用できます。キャプションの種類は、ビデオ制作プロセスで選択します。

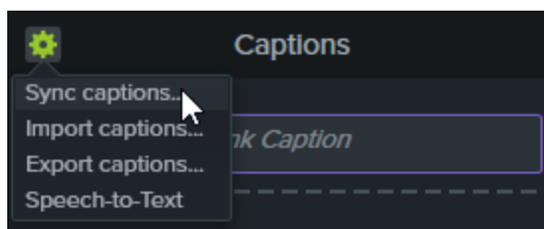
キャプションの種類	制作オプション
<p>クローズドキャプション</p>  <p>再生するには TechSmith Smart Player が必要です。</p> <ul style="list-style-type: none">• ビデオコントローラーの CC ボタンを押して、視聴者がキャプションのオン/オフを切り替えることができます。• ADA に準拠しています。• キャプションの表示をカスタマイズできます。• MP4 ビデオとして制作すると、キャプションが検索可能になります。検索結果をクリックすると、ビデオ内のその位置へジャンプできます。	<p>Windows:</p> <ul style="list-style-type: none">• [共有] > [カスタム制作] > [新規 カスタム制作] > [MP4] > [次へ] > [オプション] タブの順に選択し、[キャプション] の [キャプションの種類] で [クローズドキャプション] を選択します。 <p>Mac:</p> <ul style="list-style-type: none">• [Share (共有)] > [ScreenCast.com] の順に選択し、[Caption Style (キャプションスタイル)] で [Closed Captions (クローズドキャプション)] を選択します。• または、[Share (共有)] > [Local Drive (ローカルドライブ)] の順に選択し、[File format (ファイル形式)] で [MP4] を選択して、[Export for Web Page (Web ページ用に制作)] チェックボックスをオンにし、[Caption Style (キャプションスタイル)] で [Closed Captions (クローズドキャプション)] を選択します。

キャプションの種類	制作オプション
<p>キャプションに焼き付ける(オープンキャプション)</p>  <ul style="list-style-type: none"> • キャプションはビデオに焼き付けられ、視聴者はオフにすることができません。 • ADA に準拠しています。 • キャプションの表示をカスタマイズできます。 • MP4 ビデオとして制作すると、キャプションが検索可能になります。検索結果をクリックすると、ビデオ内のその位置へジャンプできます。 	<p>Windows:</p> <ul style="list-style-type: none"> • [共有] > [カスタム制作] > [新規 カスタム制作] > [MP4] > [次へ] > [オプション] タブの順に選択し、[キャプション] の [キャプションの種類] で [キャプションに焼き付ける] を選択します。 <p>Mac:</p> <ul style="list-style-type: none"> • [Share (共有)] > [Local Drive (ローカル ドライブ)] の順に選択し、[File format (ファイル形式)] で [MP4] を選択して、[Caption Style (キャプション スタイル)] で [Burned in captions (キャプションに焼き付ける)] を選択します。
<p>ビデオ画面下にキャプション</p>  <ul style="list-style-type: none"> • 視聴者はキャプションをオフにすることができません。 • このキャプションの種類では、ビデオの下にキャプションが追加されるため、ビデオの縦のサイズが大きくなります。 	<p>Windows:</p> <ul style="list-style-type: none"> • [共有] > [カスタム制作] > [新規 カスタム制作] > [MP4] > [次へ] > [オプション] タブの順に選択し、[キャプション] の [キャプションの種類] で [ビデオ画面下にキャプション] を選択します。 <p>Mac:</p> <ul style="list-style-type: none"> • [Share (共有)] > [Local Drive (ローカル ドライブ)] の順に選択し、[File format (ファイル形式)] で [MP4] を選択して、[Export for Web Page (Web ページ用に制作)] チェックボックスをオンにし、[Caption Style (キャプション スタイル)] で [Under video captions (ビデオ画面下にキャプション)] を選択します。

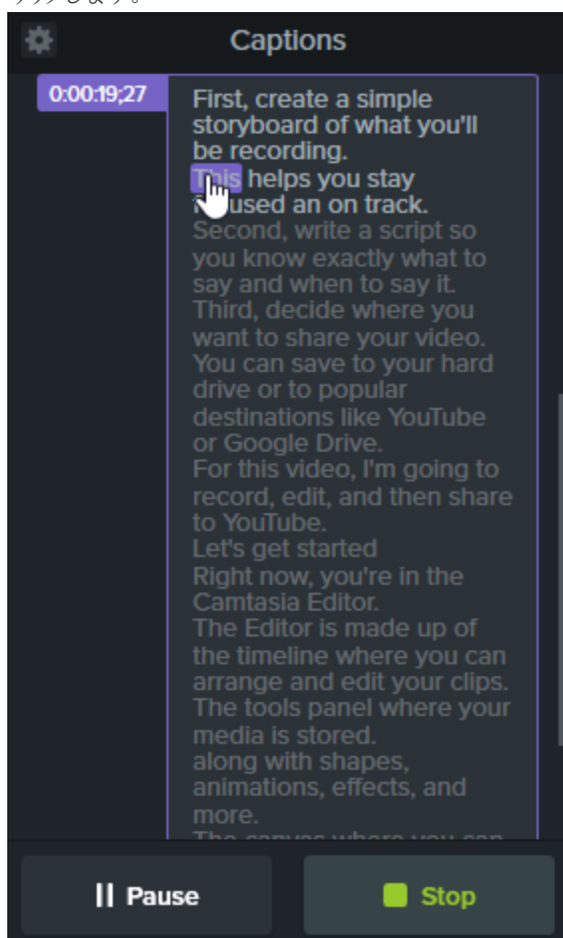
キャプションを追加する

キャプションは、ビデオを制作する前の最終段階で追加することをお勧めします。Camtasia には、キャプションをビデオに追加する方法がいくつかあります。

方法	手順
<p>キャプションを手動で追加する</p>	<ol style="list-style-type: none"> 再生ヘッドをタイムラインの初めに移動します。 キャプションを追加するには: <ul style="list-style-type: none"> Windows では、[キャプション] タブをクリックして、[キャプションの追加] ボタンをクリックします。 Mac では、[Audio Effects (オーディオ効果)] タブをクリックして、タイムライン上のオーディオトラックの上にキャプション効果をドラッグします。最初のキャプションセグメントをクリックします。 [繰り返し再生] ボタンをクリックするか、Enter キーを押して、オーディオセクションを再生します。話している内容を入力するか、スクリプト(台本)から対応するテキストを貼り付けます。  <ul style="list-style-type: none"> キャプションが3行を超えると、テキストがグレーになります。[分割] ボタンをクリックして、グレーのテキストを新しいキャプションに移動します。 キャプションの表示時間を変更するには、[表示時間] スライダーをドラッグします。デフォルトの表示時間は4秒です。  キャプションを書くときのヒントについては、「ADA 準拠のキャプションに関するヒント」を参照してください。 [次のキャプション] ボタンをクリックするか、Tab キーを押して新しいキャプションを追加します。  ビデオの終わりまで手順3と4を繰り返します。
<p>スクリプトからキャプションを同期する (Windows のみ) あらかじめ準備したスクリプトをキャプションエディターに貼り付けて、スクリプトをオーディオの再生に同期させることができます。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 再生ヘッドをタイムラインの初めに移動します。 [キャプション] タブをクリックして、[キャプションの追加] ボタンをクリックします。 スクリプト全体をキャプションエディターに貼り付けます。 歯車のアイコンをクリックして、[キャプションを同期] を選択します。



5. 表示される指示を読み、キャプションを同期させる準備ができたなら、[続行]をクリックします。ビデオの再生が開始され、キャプションエディターの下に同期コントロールが表示されます。
6. 新しいキャプションを追加するには、音声で再生された語句をクリックします。



- ビデオの再生を一時停止するには、[一時停止]をクリックします。
- スクリプトとキャプションの同期を終了するには、[停止]をクリックします。

方法	手順
<p>キャプションファイルをインポートまたはエクスポートする</p> <p>キャプションは SAMI または SRT (SubRip) ファイルとしてインポートまたはエクスポートできます。Camtasia で作成したキャプションをエクスポートして、アーカイブしたり、別のプログラムで使用したり、プラットフォーム間でキャプションを共有したりできます。</p>	<p>キャプションファイルをインポートする</p> <p>[ファイル] > [インポート] > [キャプション] の順に選択して、SAMI または SRT (SubRip) ファイルを選択します。キャプション エディターにキャプションファイルが開きます。</p> <p>キャプションファイルをエクスポートする</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. [共有] メニュー > [キャプションをエクスポート] の順に選択します。 2. ファイル名を入力して SAMI または SRT ファイルを選択します。 3. Windows では、[保存] をクリックします。Mac では、[Export (エクスポート)] をクリックします。 <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>Camtasia プロジェクトファイルでは、キャプションにはプラットフォーム間での互換性がありません。Mac と Windows でキャプションを共有するには、キャプション ファイルを SAMI または SRT ファイルとしてエクスポートし、そのファイルを別のプラットフォームの Camtasia にインポートする必要があります。「キャプション ファイルをインポートまたはエクスポートする」を参照してください。</p> </div>

ADA 準拠のキャプションに関するヒント

ADA (米国障害者法) は、障害者認定を受けた個人に対して、平等な機会と利益を享受する権利を保障するために制定された連邦差別禁止法です。多くの州、政府、および教育機関で、ビデオに ADA 準拠のキャプションを付けることが義務付けられています。

キャプションを ADA に準拠させるためには、キャプションに関する以下のヒントに従ってください。

- 1 行の文字数は 32 文字以下にします。
- 画面には 1 ~ 3 行のテキストが表示され、3 ~ 7 秒間表示された後で次のキャプションに変わります。
- キャプションは、会話がないうちでも、ビデオ全体を通して利用できるようにします。
- オーディオと同期するようにキャプションの時間を設定します。
- 大文字と小文字を使用する必要があります。

- Helvetica Medium と同等のフォントを使用します。

Windows では、キャプションスタイルがADAに準拠していない場合、キャプションエディターの下に赤いADAアイコンが表示されます。すべてのキャプションをADA準拠に戻すには、[ADA] ドロップダウンをクリックして [準拠する] を選択します。

- キャプションは、文字表記を求めている視聴者のために読みやすくする必要があります。
- キャプションを画面に表示する時間は、読むために十分な長さにします。
- 画面に複数の人物がいる場合や、人物が見えない場合は、話者を特定できるように表記します。
- 綴りを間違えないようにします。
- 時間の制約がない場合はスピーチどおり正確に表記し、制約がある場合でもできる限り近づけます。
- 言語や方言の別に関係なく、すべてのスピーチをキャプションに表示します。
- 句読点は意味を明確に伝える方法で使用します。
- 音楽などの説明は [音楽] や [笑い] のように角かっこの中に表記します。
- ナレーションがないときはそのように示し、関連性のあるサウンド効果について説明します。
- スラングや訛りは、識別できるように文字表記に残します。

キャプションを使用する

キャプションを削除する	<ul style="list-style-type: none"> • Windows では、タイムライン上のキャプションを選択して、Delete キーを押します。 • Mac では、タイムライン上のキャプションを選択して、キャプションエディターからテキストを削除します。
メディアまたはタイムラインからすべてのキャプションを削除する	<ul style="list-style-type: none"> • Windows では、[変更] > [キャプション] > [すべてのキャプションの削除] の順に選択します。 • Mac では、タイムライン上のメディアを選択します。[Modify (変更)] > [Captions (キャプション)] > [Remove Captions (キャプションの削除)] の順に選択します。
キャプションを分割する	キャプションを右クリックして、[キャプションの分割] を選択します。
キャプションをマージする	<ul style="list-style-type: none"> • 再生ヘッドをタイムライン上のマージするキャプションに移動します。キャプションを右クリックして、[次のキャプションとマージ] を選択します。

	<ul style="list-style-type: none"> • または、歯車のアイコン  をクリックして、オプションを選択します。
<p>ビデオのキャプションを非表示にする</p>	<p>Windows の場合：</p> <ul style="list-style-type: none"> • キャプショントラックで、[トラックを無効にする] オプションをクリックします。  <ul style="list-style-type: none"> • または、[共有] > [カスタム制作] > [新規 カスタム制作] > [MP4] > [次へ] > [オプション] タブの順に選択し、[キャプション] オプションのチェックボックスをオフにします。 <p>Mac の場合：</p> <ul style="list-style-type: none"> • [View (表示)] > [Hide Caption Track (キャプショントラックを隠す)] の順に選択します。 • または、[Properties (プロパティ)]  > [Hide Caption Track (キャプショントラックを隠す)] の順にクリックします。

以下のセクションをご覧ください

[キャプションの種類](#)

[キャプションを手動で追加する](#)

[スクリプトからキャプションを追加する](#)

[キャプション ファイルをインポートまたはエクスポートする](#)

[ADA 準拠のキャプションに関するヒント](#)

[キャプションを使用する](#)

クイズ

クイズまたはアンケート調査をビデオに追加して、以下に役立てます。

- 多項選択、空欄補充、短文解答・回答形式の質問、および○×問題を通じて視聴者の知識をテストできます。
- 自由回答形式の質問を使用すると、視聴者からのフィードバックや、後日ユーザーに連絡を取るための電子メールアドレスなどのユーザー情報を取得することができます。

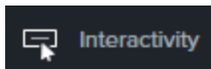
TechSmith Smart Player: ビデオの目次、クローズドキャプション、検索、クイズ、ホットスポットを使用するには、TechSmith Smart Player が必要です。TechSmith Smart Player を含めるには、ビデオをMP4に制作するか、Screencast.comで共有します。

クイズの機能

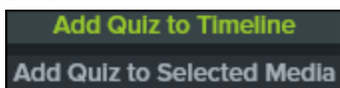
<ul style="list-style-type: none">• 空欄補充、多項選択、短文解答・回答形式の質問、または○×問題を無制限に追加できます。	<ul style="list-style-type: none">• クイズ/アンケート調査の解答・回答者に名前と電子メールアドレスを送信させることができます。
<ul style="list-style-type: none">• 1つの質問につき最大30の解答・回答オプションを設定できます。	<ul style="list-style-type: none">• クイズのスコアを集計するかどうかを設定できます。
<ul style="list-style-type: none">• スコアのレポートは Camtasia クイズ サービス 経由で取得できます。	<ul style="list-style-type: none">• アンケート調査の場合、スコアを集計しないオプションを選択します。

クイズを作成する

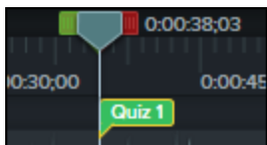
1. メディアを選択するか、クイズを作成する位置に再生ヘッドを移動して、[インタラクティブ機能] タブをクリックします。



2. [選択したメディアにクイズを追加] または [タイムラインにクイズを追加] を選択します。



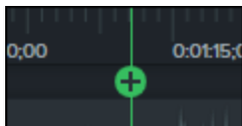
3. クイズが追加され、クイズモードがオンになります。



4. 質問を追加し、[プロパティ]でオプションを設定します。



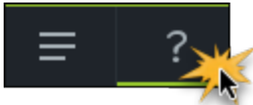
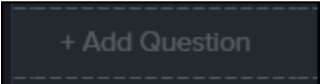
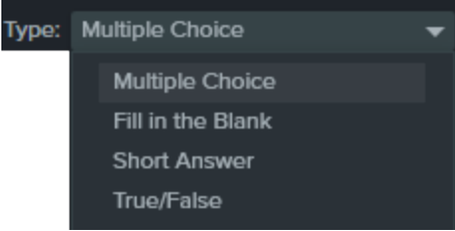
5. 別のクイズを追加するには、タイムライン上でカーソルを移動して、クイズを配置する場所でクリックします。クイズモードがオンであれば、新しいクイズを追加できます。

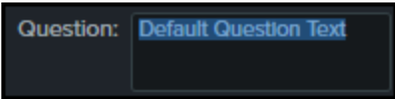
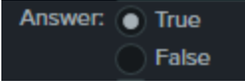
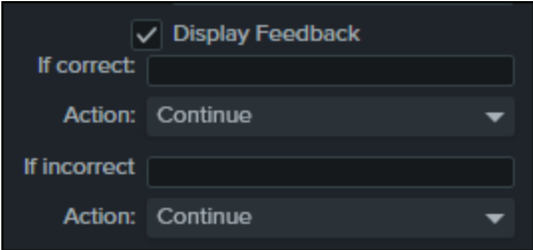


6. クイズモードをオフにするには、タイムラインツールバーの下にある[クイズ]の横の小さな矢印をクリックします。

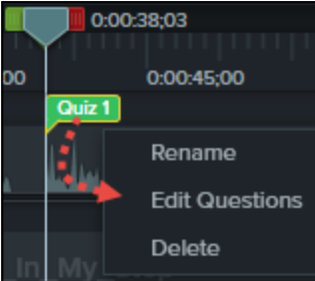
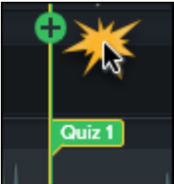


クイズの質問とオプション

実行する操作	手順
質問を作成する	<p>[質問] サブタブをクリックします。</p>  <ul style="list-style-type: none">最初の質問が作成されます。質問を追加するには、[質問の追加] ボタンをクリックします。 
質問の種類を選択する	<p>[種類] をクリックします。ドロップダウンから質問の種類を選択します。</p> 

実行する操作	手順
質問を入力する	<p>[質問] フィールド内をクリックします。質問を直接入力します。</p> 
解答・回答を入力または選択する	<p>○×問題では、○×どちらかを選択します。</p>  <p>その他すべての質問では、[解答・回答] フィールド内をクリックします。解答・回答を直接入力します。</p> 
解答・回答に対してフィードバックする	<p>[フィードバックの表示] チェックボックスをオンにします。</p>  <ul style="list-style-type: none"> 正解 / 不正解に対するフィードバックを入力します。 正解 / 不正解の場合の、次のアクションを選択します。
クイズが視聴者にどのように表示されるかプレビューする	<p>[プレビュー] ボタンをクリックします。</p> 
クイズの名前を入力する	<p>[クイズのオプション] サブタブをクリックします。</p>  <p>[クイズ名] フィールドに名前を入力します。</p>
アンケート調査を作成する	<p>[クイズのオプション] サブタブをクリックします。</p>  <p>[クイズのスコアを集計] オプションのチェックを外します。</p>
クイズのスコアと情報を取得する	<p>「クイズレポート」を参照してください。</p>

クイズを使用する

実行する操作	手順
色、外観、スタイルなどをカスタマイズする	<p>タイムライン上の注釈を選択して、[プロパティ] をクリックします。</p>  <p>-または-</p> <p>タイムライン上のクイズを右クリックして、メニューから編集オプションを選択します。</p> 
削除する	クリップまたはメディア上のクイズを選択して、キーボードの Delete キーを押します。
メディアクイズをタイムラインクイズに変更する	<p>メディアクイズをタイムラインクイズに(またはその逆に)変更するには</p> <ol style="list-style-type: none">クイズを選択します。タイムラインまたはメディアの上にマウスカーソルを移動すると、カーソルが緑に変わります。  <ol style="list-style-type: none">クリックして、クイズの位置を変更します。

クイズレポート

クイズの結果を電子メールまたは SCORM 対応の学習管理システム (LMS) によりレポートできます。

- クイズの結果を電子メールで配信するように選択した場合、結果は Camtasia クイズ サービスから電子メールで受信します。
- クイズ サービスは収集されたクイズ データを集計し、2 種類の CSV レポート(概要と詳細) をクイズの作成者に送信します。

CSV レポートについて

CSV の概要 クイズ レポートには、ビデオごとに各解答・回答者の合計スコアと割合が含まれています。ビデオに複数のクイズが含まれている場合、概要 クイズ レポートにはビデオにあるすべてのクイズのスコアがまとめられ、全体のスコアが1つ提供されます。

- CSV 詳細 クイズ レポートには、タイム スタンプ、質問 / 解答・回答の詳細なスコア、フィールドに入力されたテキストなどが含まれています。
- レポートはコンマ区切りの CSV テキストファイル形式です。この形式は、Microsoft Excel や Google スプレッドシートなど、カラム フォーマットでデータを処理するプログラムで表示できます。
- レポートは1日1回送信されます。新しいデータが収集されていない場合は、レポートは送信されません。
- レポートにはデータが集約されています。そのため、各レポートには新旧のデータが含まれています。
- クイズ サービスを中止することはできません。レポートの受信を停止するには、クイズを受けられないようにするか、Web でのビデオ公開を中止する方法しかありません。
- レポートを受信する電子メールアドレスは変更できません。

制作ウィザードのレポートのオプション (Windows)

制作ウィザードで Screencast.com または Smart Player 付きの MP4 ファイルを選択した場合、クイズ レポートのオプションを選択できます。

Production Wizard

Quiz Reporting Options
Choose the options below to customize the quiz reporting for your production.

Report quiz results using SCORM SCORM options...

Report quiz results through email

Recipient email address:

Confirm email address:

- Quiz results are sent to this email address.
- An incorrect email address cannot be changed.
- Results are sent once per day if new data is present.

Viewer identity

Allow viewers to take quiz anonymously

Require viewers to input name & email address

Allow viewers to skip the quizzes

Quiz appearance...

ビデオの共有ウィザードのレポートのオプション (Mac)

ビデオの [Share (共有)] 画面で [Screencast.com] を選択するか、[Local File (ローカル ファイル)] > [MP4] オプションを選択すると、クイズのレポートオプションを選択できます。

レポートオプション	詳細
SCORM を使用してクイズの結果をレポートする ([Share (共有)] > [Local File (ローカル ファイル)] > [MP4] を選択した場合のみ)	SCORM を使用して、このビデオを含む e ラーニングのレッスンのパッケージを作成します。
クイズの結果を電子メールでレポートする	クイズのレポート受信者の電子メールアドレスを入力し、確認のため再度入力します。 <ul style="list-style-type: none">両方のフィールドの電子メールアドレスが一致する必要があります。間違った電子メールアドレスを入力しても、後で変更できません。新しいデータが取得されると、Camtasia クイズ サービス経由でクイズの結果が1日1回受信者に送信されます。
視聴者の識別	視聴者を識別する要件を選択します。 クイズ/アンケート調査を受ける視聴者の名前と電子メールアドレスを要求します。 -または- クイズ/アンケート調査を匿名で受けられるようにします。
クイズ ボタンのカスタマイズ	クイズまたはアンケート調査を受けるときに視聴者に表示されるテキストを変更します。 クイズではなくアンケート調査を作成する場合は、[クイズに回答する] ボタンのテキストを「アンケートに回答する」に変更できます。

関連記事

[クイズとアンケート調査のチュートリアル](#)

ビデオ テンプレートを作成および編集する

ビデオテンプレートを作成して共有し、ビデオを共同で作成するユーザーが一貫したプロ品質のビデオをすばやく作成できるようにします。

ビデオ テンプレートを作成する

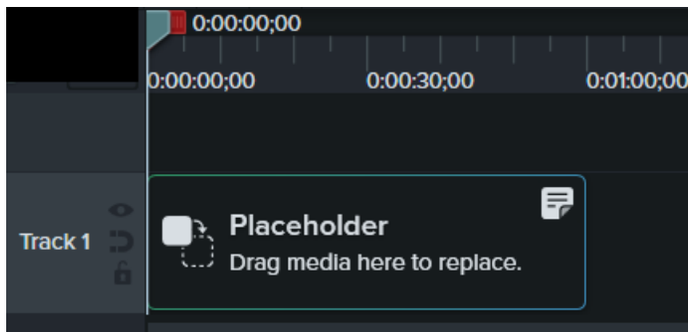
新しいプロジェクトを作成するか、既存のプロジェクトを更新して、ビデオテンプレートとして保存します。よく使用する次のような拡張機能を含めます。

アセット	説明
プレースホルダー	プレースホルダーは、ビデオ作成者がテンプレート内で置き換えるコンテンツの種類を判別しやすくするためのガイドです。プレースホルダーは、配置できるキャンバスの位置、画面切り替え、効果、オーディオポイント、アニメーションを保持します。
イントロ	ビデオやシーンの導入に使用するアニメーション。
モーション背景	ビデオの背景やシーンとして使用するビデオクリップ。
ロウワー サード	アニメーションやテキストを重ね合わせて、スピーカーやビデオのシーンを紹介するもの。
効果	メディアにアクセントを付けるためのアルファチャンネル付きの短いクリップ。
アウトロ	ビデオやシーンの終了に使用するアニメーション。
デバイス フレーム	コンテキストを提供するため、画像やビデオクリップの周囲に配置するコンピューターやモバイル デバイスのフレーム。

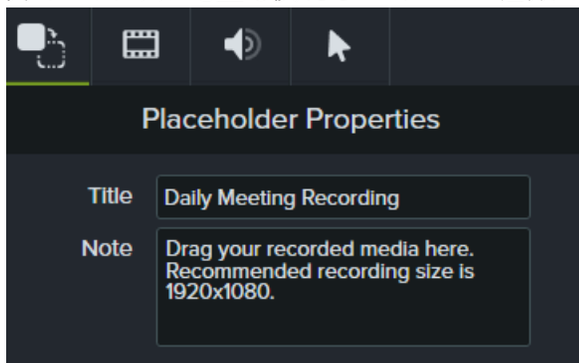
アセットや既製のテンプレートをダウンロードするには、「[Camtasia 向け TechSmith アセットをダウンロードする](#)」を参照してください。

1. [ファイル] > [新規プロジェクト] の順に選択します。
2. ビデオを作成し、必要な編集を行います。

3. プレースホルダーを追加するには、タイムライン上の目的の位置にカーソルをドラッグし、**[編集] > [プレースホルダーの追加]**の順に選択するか、**P** キーを押します。



4. Camtasia で、タイムライン上にプレースホルダーが追加されます。プロパティパネルで、タイトルとメモ(任意)を入力して、クリップを置き換えるコンテンツの種類やメディアの仕様をビデオ作成者に指示します。



5. プロジェクトをテンプレートとして保存するには、**[ファイル] > [プロジェクトをテンプレートとして保存]**の順に選択します。

テンプレートマネージャーでテンプレートのサムネールをカスタマイズするには、保存またはエクスポートする前に、タイムライン上の目的の位置に再生ヘッドを配置します。

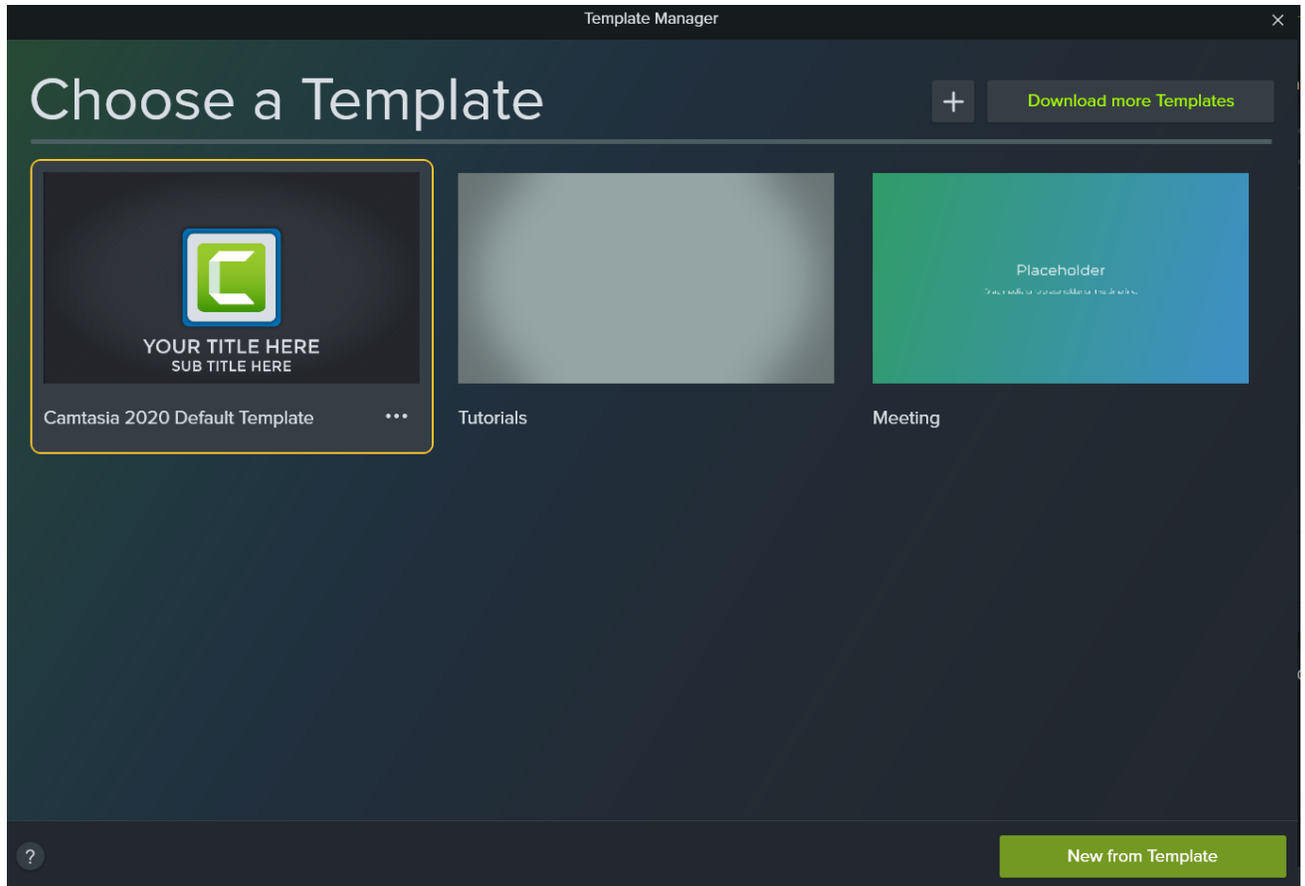
6. テンプレート名を入力して**[保存]**をクリックします。

ビデオテンプレートを共有するには、「[ビデオテンプレートを共有する](#)」を参照してください。

ビデオテンプレートを編集する

最新のブランディング、ロゴ、その他のビデオに関する更新を加えてビデオテンプレートを更新することにより、ビデオ作成者がビデオの標準を維持できるようにします。

1. [ファイル]>[テンプレートを管理]の順に選択します。
2. テンプレートマネージャーで編集するテンプレートを選択するには、次のように操作します。
 - リストにあるテンプレートをクリックして選択し、[テンプレートから新規作成]をクリックします。
 - **+** をクリックして、コンピューターからテンプレートファイル(.camtemplate)を選択し、[開く]をクリックします。



3. 目的の編集を行います。
4. [ファイル]>[プロジェクトをテンプレートとして保存]の順に選択します。
5. テンプレート名を入力して[保存]をクリックします。

同じファイル名を使用して現在のテンプレートを置き換えるか、ファイル名の末尾に数字を追加してテンプレートのバージョンを指定します。

ビデオテンプレートを共有するには、「[ビデオテンプレートを共有する](#)」を参照してください。

ビデオ テンプレートを共有する

テンプレート(.camtemplate) をエクスポートするか、テンプレート、ソース ファイル、メディアを [Camtasia パッケージ](#) (.campackage) に追加して、他のユーザーと共有します。

1. 保存したテンプレートを Camtasia Editor で開きます。
2. **[ファイル]>[エクスポート]>[テンプレート]** の順に選択します。

テンプレートマネージャーでテンプレートのサムネールをカスタマイズするには、保存またはエクスポートする前に、タイムライン上の目的の位置に再生ヘッドをドラッグします。

3. 保存場所を参照し、ファイル名を入力します。
4. **[保存]** をクリックします。

Camtasia でテンプレート(.camtemplate) がエクスポートされます。このテンプレートから新しいビデオを作成するには、「[テンプレートからビデオを作成する](#)」を参照してください。

関連記事

[ビデオの効果を高める\(概要\)](#)

[テンプレートからビデオを作成する](#)

[テーマの作成と管理](#)

テンプレートからビデオを作成する

Camtasia テンプレートからビデオを作成することで、次のようなメリットがあります。

- チームやプロジェクト全体で統一感のあるビデオを作成できます。
- 一般的なビデオの要素や種類に基づいて、ビデオをすばやく再作成できます。

独自のビデオテンプレートを作成する方法は、「[ビデオテンプレートを作成および編集する](#)」を参照してください。

テンプレートをインポートする

1. [ファイル]>[テンプレートを管理]の順に選択します。
2. テンプレートマネージャーが開きます。テンプレートをインポートするオプションを選択します。
 - [その他のテンプレートをダウンロード] ボタンをクリックして、[Camtasia 向け TechSmith Assets サイト](#)からテンプレートをオンラインでダウンロードします。
 - [インポート] ボタンをクリックして、コンピューターからテンプレートをインポートします。.camtemplate ファイルを選択して、[開く]をクリックします。

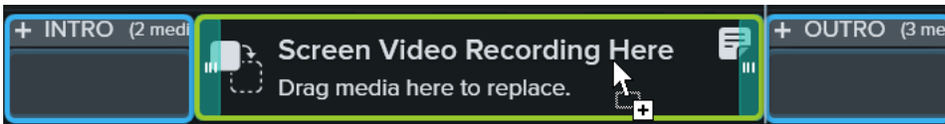
テンプレートがテンプレートマネージャーに追加されます。テンプレートマネージャーには、現在 Camtasia で利用可能なすべてのテンプレートが表示されます。

テンプレートからビデオプロジェクトを作成する

1. [ファイル]>[テンプレートからプロジェクトを新規作成]を選択して、リストからテンプレートを選択します。

テンプレートをまだテンプレートマネージャーに追加していない場合は、「[テンプレートをインポートする](#)」を参照してください。

2. テンプレートが新しいプロジェクトとして開きます。[ファイル]>[名前を付けて保存]の順にクリックして、ビデオプロジェクトファイル(.tscproj)を保存します。
3. テンプレート内のメディアやプレースホルダーを切り替えるには、[メディア]タブまたは[ライブラリ]タブから、新しいメディアをタイムライン上の元のメディアやプレースホルダーの上にドラッグします。メディアまたはプレースホルダーの周囲に緑の境界線が表示されたら、マウスボタンを放します。



4. 置き換えオプションでメニューが表示されます。新しいメディアの表示時間がメディアやプレースホルダーとは異なる場合は、以下のオプションのいずれかを選択します。

- **リップル置換:**トラック上のすべてのクリップを右にシフトして、新しいメディア全体を表示する時間のスペースを挿入します。
- **クリップの速度に置き換え:**プレースホルダーの表示時間に合わせて、新しいメディアの再生速度を上げます。
- **末尾から置換:**プレースホルダーの表示時間に合わせて、新しいメディアをトリミングします。新しいメディアが長い場合、表示時間に合わせてクリップの先頭がトリミングされます。
- **先頭から置換:**プレースホルダーの表示時間に合わせて、新しいメディアをトリミングします。新しいメディアが長い場合、表示時間に合わせてクリップの末尾がトリミングされます。

5. ビデオを共有するには、「[ビデオをエクスポートして共有する](#)」を参照してください。

関連記事

[ビデオテンプレートを作成および編集する](#)

[ビデオをエクスポートして共有する](#)

[Camtasia 向け TechSmith アセットをダウンロードする](#)

テーマの作成と管理

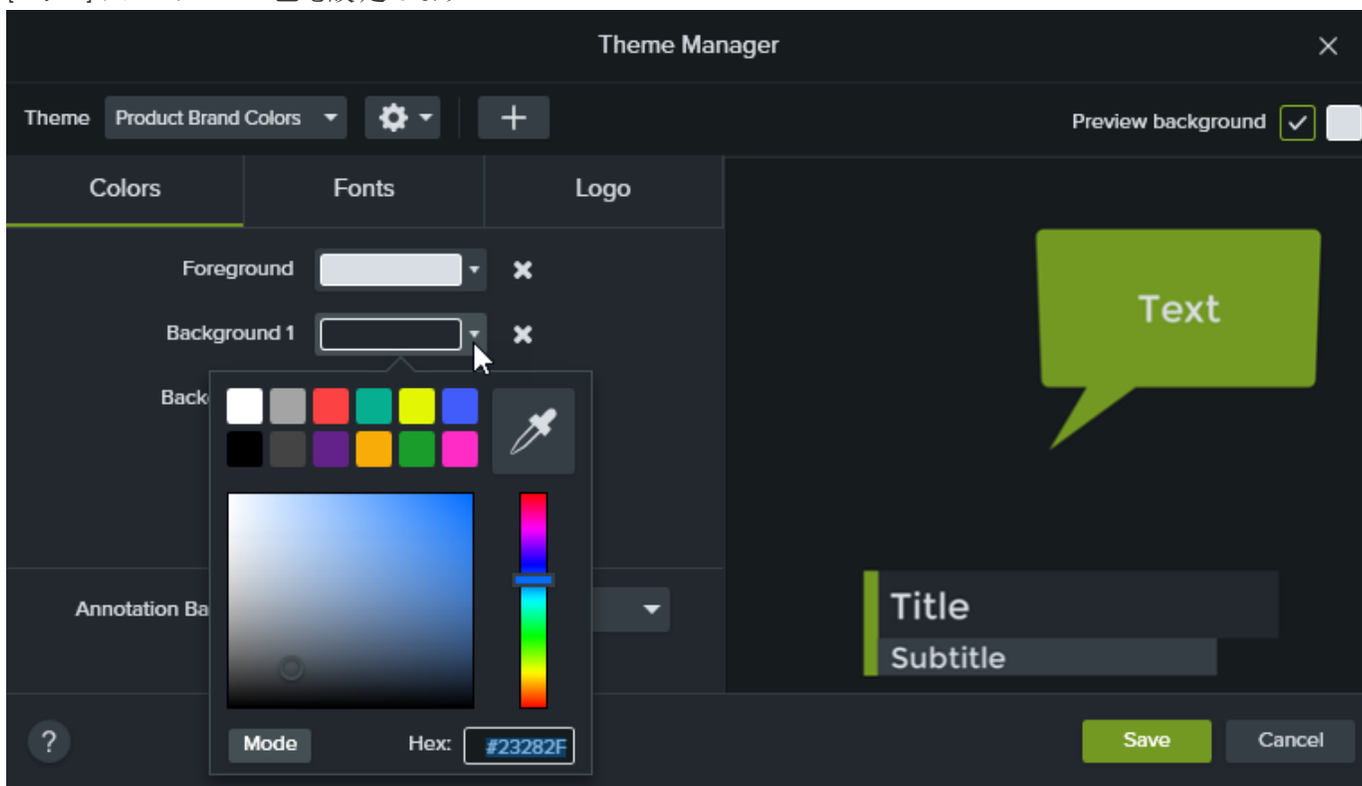
テーマは、ビデオの Assets をカスタマイズするために使用されるプリセットのフォント、色、およびロゴの組み合わせです。テーマのプリセットをすばやく適用して、シリーズビデオの一貫性を保つことができます。

エクスポートによって個々のテーマをチームと共有するか、[Camtasia パッケージ](#)に追加してカスタムリソースを共有します。

テーマを作成する

1. [ファイル] (Windows) または [Camtasia 2020] (Mac) > [テーマを管理] の順に選択します。
2. テーママネージャーが表示されます。[新しいテーマを作成] ボタンをクリックします。

3. テーマ名を入力して [OK] をクリックします。
4. [カラー] タブでテーマの色を設定します。



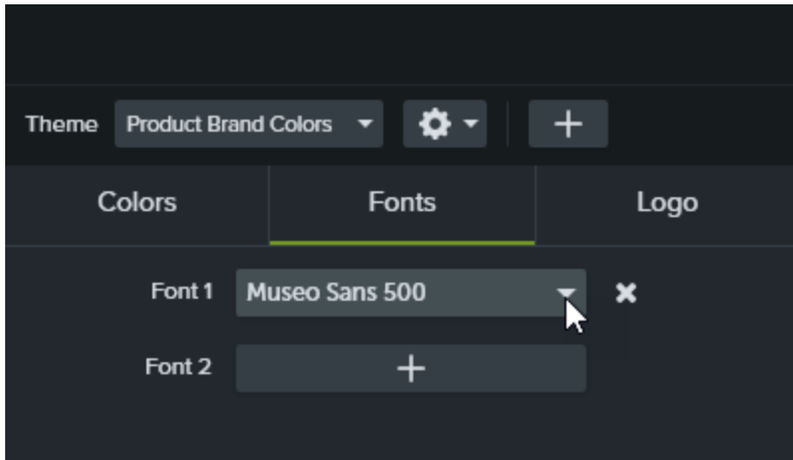
- **色を変更する:** ドロップダウンをクリックし、パレットから色を選択するか、16進値を入力するか、RGB値を入力するか、またはカラーピッカーをクリックして画面上の色を選択します。

- 新しい色を追加する: [追加] ボタンをクリックして、色を選択します。



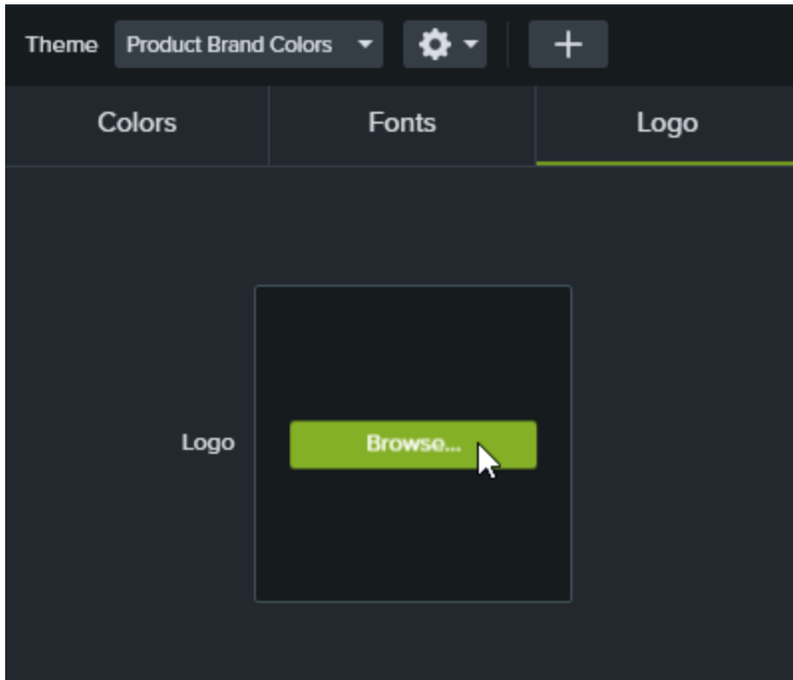
- 注釈の背景: 注釈の塗りつぶしの色として使用するテーマの色を選択します。「[テーマを適用する](#)」を参照してください。
- 色を削除する: ✕ アイコンをクリックします。

5. [フォント] タブでテーマのフォントを設定します。



- フォントを変更する: ドロップダウンをクリックして、フォントを選択します。
- 新しいフォントを追加する: [追加] ボタンをクリックして、フォントを選択します。
- フォントを削除する: ✕ アイコンをクリックします。

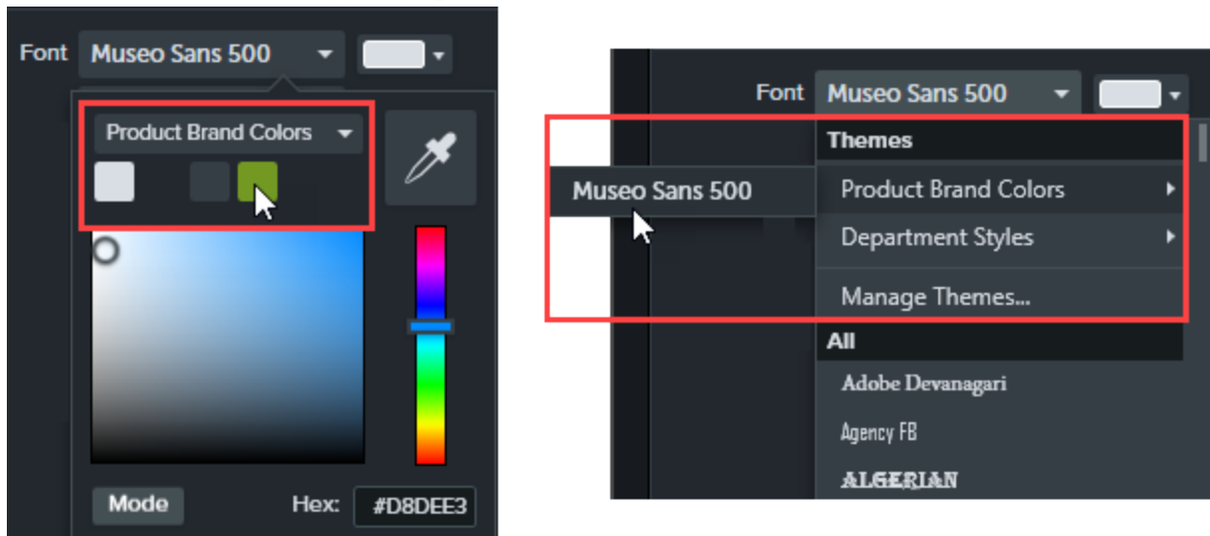
6. [ロゴ] タブで[参照] ボタンをクリックして、会社のロゴ、アイコン、会社名などの画像を選択します。



7. [保存] をクリックして、テーマに変更内容を保存します。

テーマを適用する

1. キャンバスまたはタイムライン上の注釈やアセットをクリックして選択します。
2. [プロパティ] ボタンをクリックして、プロパティパネルを開きます。
3. 以下のいずれかを実行して、テーマまたはテーマプロパティを適用します。
 - **テーマの設定を自動的に適用する:** [テーマ] ドロップダウンからテーマを選択します。
 - **特定のテーマの設定を適用する(色、フォントなど):** 変更するプロパティのドロップダウンからテーマを選択します。プロパティでテーマが使用可能な場合、テーマのプリセットがドロップダウンに表示されます。

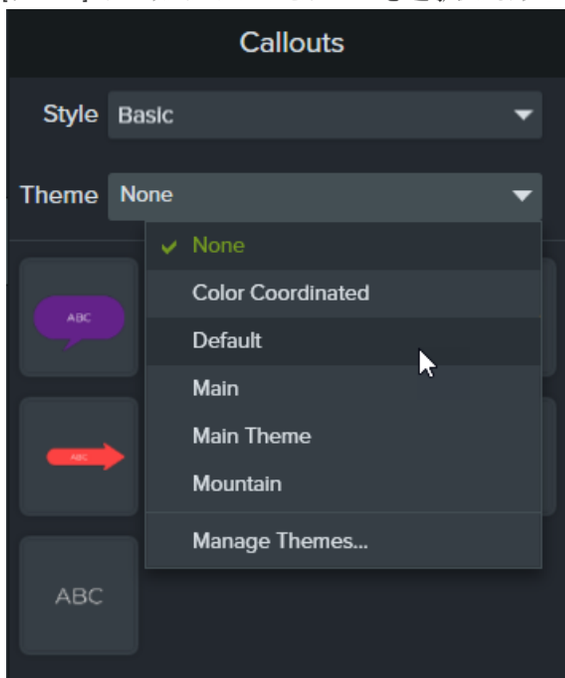


Mac では、テーマの色を表示するには、システム カラー ピッカーを無効にする必要があります。
[Camtasia 2020] > [Preferences (基本設定)] > [General (全般)] タブ > の順に選択して、
[Enable System Color Picker (システム カラー ピッカーを有効にする)] オプションをオフにします。

テーマに基づいて注釈を追加する

1. [注釈] タブをクリックします。
2. [注釈] タブ > [吹き出し]、[矢印 & 直線]、または [図形] サブタブを選択します。

3. [テーマ] ドロップダウンからテーマを選択します。



4. Camtasia は、テーマの色とフォントを該当するタブの注釈に自動的に適用します。注釈をタイムラインにドラッグして、ビデオに追加します。

ヒント: テーマはキャンバスまたはタイムライン上の注釈に適用します。

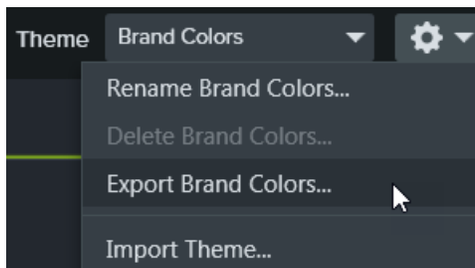
キャンバスまたはタイムライン上の注釈をクリックして選択します。プロパティパネルで、適用するテーマを選択します。

テーマを編集する

1. [ファイル] (Windows) または [Camtasia 2020] (Mac) > [テーマを管理] の順に選択します。
2. テーママネージャーが表示されます。[テーマ] ドロップダウンからテーマを選択します。
3. テーマの色、フォント、ロゴを必要に応じて編集します。
4. テーマ名を変更するには、歯車のアイコン  をクリックして、[名前の変更] を選択します。
5. [保存] をクリックします。

テーマをエクスポートする

1. [ファイル] (Windows) または [Camtasia 2020] (Mac) > [テーマを管理] の順に選択します。
2. テーママネージャーが表示されます。歯車のアイコン  をクリックして、[テーマをエクスポート] を選択します。

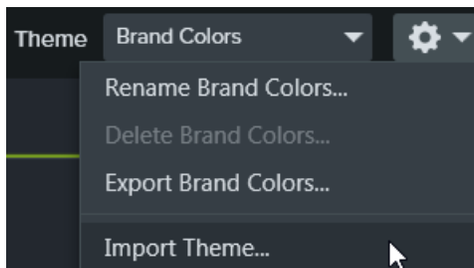


3. .camtheme ファイルを保存する場所を選択して、[保存] をクリックします。

Camtasia はテーマをコンピューターに保存します。

テーマをインポートする

1. [ファイル] (Windows) または [Camtasia 2020] (Mac) > [テーマを管理] の順に選択します。
2. テーママネージャーが表示されます。[テーマ] ドロップダウンから、インポートするテーマを選択します。
3. 歯車のアイコン  をクリックして、[テーマをインポート] を選択します。



4. .camtheme ファイルを見つけ、ファイルをダブルクリックして Camtasia で開きます。

Camtasia は、.camtheme ファイルをテーママネージャーにインポートします。

関連記事

- [「テーマを使用してロックアンドフィールの統一感を保つ」チュートリアル](#)
- [メディアのプロパティを調整する](#)
- [Camtasia のリソースをパッケージ化して共有する](#)

プロジェクトを共有する

Camtasia プロジェクトファイル (.tscproj) を使用すると、ビデオプロジェクトを他のコンピューターと共有したり、他のユーザーと共同作業したりすることができます。

- プロジェクトをビデオテンプレートとして作成して共有するには、「[ビデオテンプレートを作成および編集する](#)」を参照してください。
- 共有プロジェクト間で使用するために Camtasia リソースをすばやくエクスポートするには、「[Camtasia のリソースをパッケージ化して共有する](#)」を参照してください。

互換性のないメディアと効果

Camtasia プロジェクトファイル形式 (.tscproj) はプラットフォーム間での互換性があります。ただし、一部のメディアや効果はプラットフォーム間でサポートされません。

メディア	Windows Camtasia Mac との互換性なし	Mac Camtasia Windows との互換性なし
ビデオ効果	AVI、WMV、MTS	-
画像ファイル	-	JPG2000
オーディオファイル	WMA	-

拡張機能	Windows	Mac
キャプション	プラットフォーム間の互換性なし	プラットフォーム間の互換性なし
ショートカット	プラットフォーム間の互換性なし	プラットフォーム間の互換性なし

効果	Windows	Mac
ジェスチャー効果	-	プラットフォーム間の互換性なし
ビジュアル効果	-	<ul style="list-style-type: none">プラットフォーム間の互換性なし:

効果	Windows	Mac
		<ul style="list-style-type: none"> • セピア • 反射 • スポットライト • ウィンドウのスポットライト • 範囲 <ul style="list-style-type: none"> • 一部互換性あり(プロジェクトでインポートしても編集できない): <ul style="list-style-type: none"> • 範囲の固定 • 輪郭線 • マスク • モザイク • スポットライト
オーディオ効果	-	<ul style="list-style-type: none"> • 一部互換性あり(プロジェクトでインポートしても編集できない): <ul style="list-style-type: none"> • ピッチ

同じプラットフォームとプロジェクトを共有する

プロジェクトをバックアップまたは共有するため、zip ファイルを作成します。zip ファイルには、Camtasia プロジェクトファイル (.tscproj)、メディア ビン内のコンテンツ、プロジェクトに追加された拡張機能が含まれています。

1. Camtasia Editor で次の操作を行います。
 - Windows: [ファイル] > [エクスポート] > [zip 形式のプロジェクト] の順に選択します。
 - Mac: [File (ファイル)] > [Save As (別名で保存)] の順に選択します。
2. プロジェクトに名前を付けて、ファイルの保存場所を選択します。
3. [保存] をクリックします。

Camtasia は zip 形式のプロジェクトファイルをコンピューターに保存します。

アセットライブラリ、プリセット、テーマ、テンプレートなど、すべての Camtasia リソースをエクスポートするには、「[Camtasia のリソースをパッケージ化して共有する](#)」を参照してください。

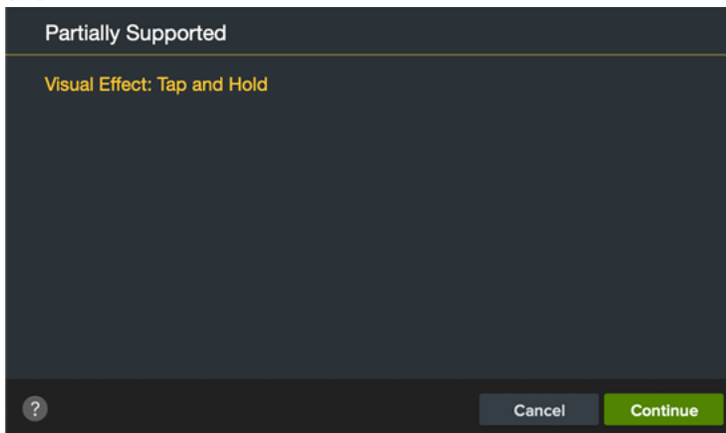
同じプラットフォームのプロジェクトをインポートする

1. [ファイル] > [インポート] > [zip 形式のプロジェクト] の順に選択します。
2. zip ファイルの場所を参照します。
 - Windows: [インポート] をクリックします。
 - Mac: [Open (開く)] をクリックします。
3. 保存ダイアログが表示されます。[保存] をクリックして、選択した場所にプロジェクトをインポートします。

Camtasia は、プロジェクトファイルをコンピューターに保存し、プロジェクトを開きます。

別のプラットフォームとプロジェクトを共有する

1. Camtasia Editor で、[ファイル] > [エクスポート] > [Mac 用プロジェクト] (Mac では [Project for Windows (Windows 用プロジェクト)]) の順に選択します。
2. プロジェクトに互換性のない (または一部サポートされる) メディアが含まれているという警告が表示されたら、[続行] をクリックしてプロジェクトをエクスポートします。



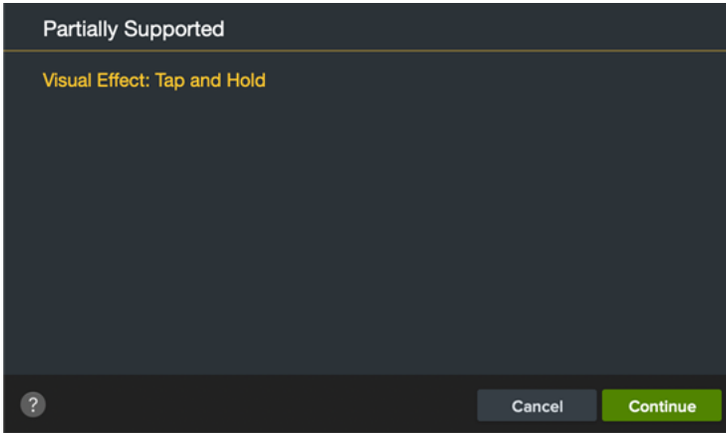
3. ZIP ファイルに名前を付けて、ファイルの保存場所を選択します。
4. [OK] をクリックします。

Camtasia は zip 形式のプロジェクトファイルをコンピューターに保存します。

別のプラットフォームのプロジェクトをインポートする

1. Camtasia Editor で [ファイル] > [インポート] > [zip 形式のプロジェクト] の順に選択します。

2. プロジェクトに互換性のない(または一部互換性のある)メディアが含まれているという警告が表示されたら、[続行] をクリックしてプロジェクトを開きます。



互換性のないメディアはプレースホルダーとしてタイムラインに表示されます。プロジェクトを元のプラットフォームで開くと、メディアが表示されます。

関連記事

[Camtasia のリソースをパッケージ化して共有する](#)

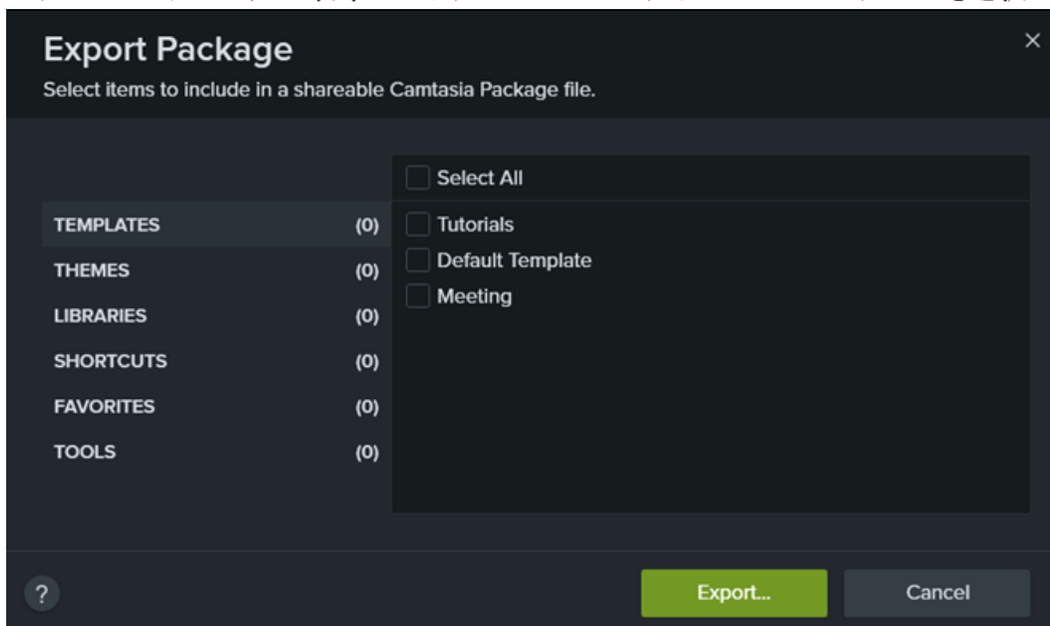
Camtasia のリソースをパッケージ化して共有する

Camtasia パッケージ (.campaackage) を作成して、Camtasia のリソース ([テンプレート](#)、 [ショートカット](#)、 [ライブラリ](#)、 [テーマ](#)、 [プリセット](#) など) をバックアップおよび共有します。複数のコンピューター、チーム、組織全体にわたり、新規や既存のユーザーにパッケージ ファイルを展開できます。

パッケージをエクスポートする

ビデオリソース ([テンプレート](#) など) と Camtasia の設定を含む Camtasia パッケージ (.campaackage) を別のユーザーと共有して、一貫したプロ品質のビデオをすばやく作成できるようにします。

1. Camtasia で新規または既存のプロジェクトを開きます。
2. [ファイル] > [エクスポート] > [パッケージ] の順に選択します。
3. パッケージ マネージャーが表示されます。エクスポートする Camtasia のリソースを選択します。



4. [エクスポート] をクリックします。
5. パッケージ名を入力して [保存] をクリックします。

Camtasia で .campaackage ファイルが保存されます。Camtasia パッケージを別のコンピューターで開くには、「 [パッケージをインポートする](#) 」を参照してください。

パッケージをインポートする

Camtasia パッケージ (.cpackage) をインポートして、ビデオ リソース([テンプレート](#)、[ショートカット](#)、[ライブラリ](#)、[テーマ](#)、[プリセット](#)など) を Camtasia に追加します。

ショートカットにはプラットフォーム間の互換性がありません。

1. Camtasia で新規または既存のプロジェクトを開きます。
2. **[ファイル]>[インポート]>[パッケージ]**の順に選択します。
3. インポートする Camtasia パッケージ (.cpackage) ファイルを選択し、**[開く]**をクリックします。
4. 進行状況ダイアログでプロンプトが表示されたら、**[置き換え]** または **[スキップ]** (Windows および Mac) をクリックするか、**[Keep Both (両方を維持)]** (Mac のみ) をクリックします。
5. ダイアログが表示され、インポートされるリソースのリストが表示されます。**[OK]** をクリックします。

Camtasia でリソースがインポートされます。

関連記事

[ビデオテンプレートを作成および編集する](#)

[テーマの作成と管理](#)

[アセットを別のプロジェクトで再利用する\(ライブラリ\)](#)

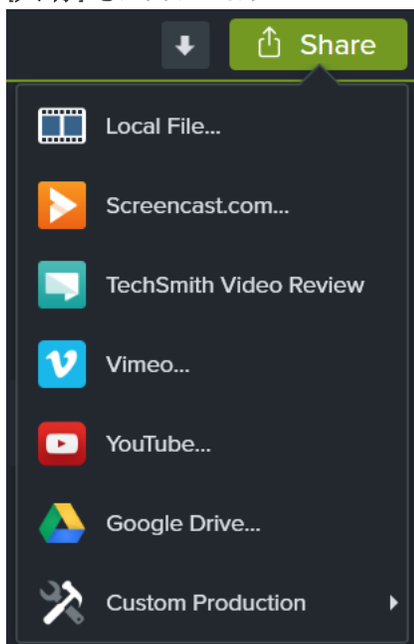
ビデオをエクスポートして共有する

タイムライン上のメディア(録画、ビデオクリップ、オーディオクリップ、画像、効果)のシーケンスに基づいて、ビデオファイルをエクスポートして共有します。

共有オプションには、一般的な配布方法 (Screencast.com、Vimeo、YouTube、ユーザーのローカルハードドライブなど) に最適化された設定が含まれます。

ビデオを共有する

1. [共有] をクリックします。



2. [共有] メニューからオプションを選択します。

- Windows では、[制作ウィザード] が表示されます。ウィザードを使用してビデオを作成します。
- Mac では、[Export As (名前を付けてエクスポート)] またはログイン画面が表示されます。目的のオプションを選択してビデオを作成します。

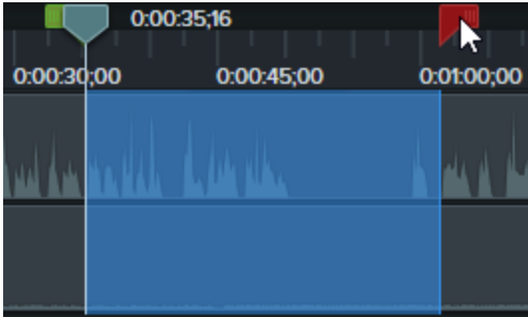
ヒント

後で使用するために制作プリセットを保存するには (Windows のみ)、[共有]>[カスタム制作]>[プリセットの追加/編集] の順に選択します。

タイムラインの選択範囲をエクスポートする

タイムライン上の特定の範囲をエクスポートして、短いビデオを作成することや、効果をプレビューすることができます。

1. タイムラインで範囲を選択します。



2. Windowsでは、選択範囲を右クリックして、[選択範囲のビデオを作成]を選択します。Macでは、[Share (共有)] > [Local File (ローカルファイル)]の順に選択します。
3. Windowsでは、制作ウィザードが表示されます。ウィザードを使用してビデオを作成します。

Macでは、[Export As (名前を付けてエクスポート)]ダイアログが表示されます。目的のオプションを選択してビデオを作成します。

エクスポートファイル形式のオプション

Windows	Mac
MP4、WMV、AVI、GIF、M4A、WAV	MP4、MOV、GIF、M4A、WAV

関連記事

- [クイズ、ホットスポット、およびキャプションの再生要件](#)
- [「エクスポートと共有」チュートリアル](#)

クイズ、ホットスポット、およびキャプションの再生要件 (Smart Player)

TechSmith Smart Player は、インタラクティブなビデオ機能をサポートし、さまざまな Web ブラウザーやデバイスで確実に再生できるように設計されています。ビデオに以下が含まれている場合、再生するには Smart Player が必要です。

- [クイズ](#)
- [ホットスポット](#)
- [キーワード検索](#)
- [クローズドキャプション](#)
- [目次](#)

TechSmith Smart Player を使用するには 2 つの方法があります。

- ビデオを Screencast.com にアップロードします。
- Smart Player 付きのビデオを制作し、自分の Web サイトでファイルをホストします。

Screencast.com でホストする

Screencast.com には TechSmith Smart Player が組み込まれているため、ビデオを Screencast.com でホストすることによって最適な表示効果が得られます。視聴者は何もダウンロードまたはインストールする必要がありません。[\[共有\]> \[Screencast.com\]](#) の順に選択します。

Web サイトでホストする

ビデオを制作する際、Camtasia は MP4 ビデオと Web サイトでホスティングするために必要なファイルを生成します。その後、制作したファイルを自分の Web サーバーにアップロードすることができます。

1. [\[共有\]> \[ローカルファイル\]> \[MP4 と Smart Player\]](#) の順に選択します。
2. 制作したファイルを Web サーバーにアップロードします。
3. Web ページで、アップロードしたファイル内の .html ファイルへのリンクを設定します。方法については、この [サポート記事](#) をご覧ください。

関連記事

[ビデオをエクスポートして共有する](#)

[ビデオをサーバーにアップロードして Web ページに埋め込む](#)

Camtasia 2020 のショートカット

ショートカットをカスタマイズするには、**【編集】** (Windows) または **【Camtasia 2020】** (Mac) を選択し、**【基本設定】**>**【ショートカット】** タブの順に選択します。「[Camtasia のショートカットのカスタマイズ](#)」を参照してください。

Recorder のオプション

Windows で Recorder のオプションをカスタマイズするには、**Camtasia Recorder** で **【ツール】**>**【オプション】**>**【ショートカット】** タブの順に選択します。

オプション	カスタマイズ可能か?	Windows のショートカット	Mac のショートカット
Recorder を起動 Windows でカスタマイズするには、 【編集】 > 【基本設定】 > 【ショートカット】 > 【プログラムのオプション】 タブ	はい (Windows のみ)	Ctrl+R	Ctrl+R
録画を開始/一時停止	はい	F9	Command+Shift+2
録画を停止	はい	F10	Command+Option+2
マーカー	はい	Ctrl+M	-----
スクリーンロー	はい	Ctrl+Shift+D	-----
範囲を選択	はい	デフォルトなし	-----
トレイアイコンを非表示	はい	デフォルトなし	-----

注釈および効果

オプション	カスタマイズ可能か?	Windows のショートカット	Mac のショートカット
最後に使用した画面切り替えを追加	はい	Shift+T	Shift+T
カスタム アニメーションを追加	はい	Shift+A	Shift+A
次のアニメーションに移動	はい	Alt+K	Option+K
前のアニメーションに移動	はい	Shift+K	Shift+K
音声ナレーションの録音を開始/停止	はい	Ctrl+Shift+V	-----

キャンバスのオプション

オプション	カスタマイズ可能か?	Windows のショートカット	Mac のショートカット
キャンバスをズーム イン	はい	Ctrl+等号 (=) -または- スクロール ホイール	Command+等号 (=) -または- スクロール ホイール
キャンバスをズーム アウト	はい	Ctrl+マイナス (-) -または- スクロール ホイール	Command+マイナス (-) -または- スクロール ホイール
グループ外のメディアをプレビュー	はい	-----	Shift+Command+G
キャンバスのスナップを有効化/無効化	はい (Windows のみ)	Ctrl+セミコロン (;)	Command+セミコロン (;)
選択したメディアを左に移動	-----	左矢印キー	左矢印キー
選択したメディアを右に移動	-----	右矢印キー	右矢印キー
選択したメディアを上を移動	-----	上矢印キー	上矢印キー

オプション	カスタマイズ可能か?	Windows のショートカット	Mac のショートカット
選択したメディアを下に移動	-----	下矢印キー	下矢印キー
メディアを10ピクセル移動	-----	Shift+矢印キー	Shift+矢印キー
キャンバスで選択されているメディアのサイズを変更	-----	Ctrl+スクロールホイール	-----
キャンバスの全画面表示を終了	-----	Esc	Esc
メディアのサイズ変更で縦横比を維持 (注釈を除く)	-----	選択したメディアのコーナーハンドルをドラッグしてサイズ変更	選択したメディアのコーナーハンドルをドラッグしてサイズ変更
サイズ変更で縦横比の維持を解除 (注釈を除く)	-----	Shift キーを押したまま、選択したメディアのコーナーハンドルをドラッグしてサイズ変更	Shift キーを押したまま、選択したメディアのコーナーハンドルをドラッグしてサイズ変更
縦横比と中心点を維持してメディアのサイズを変更 (注釈を除く)	-----	Ctrl キーを押したまま、メディアのコーナーハンドルをドラッグしてサイズ変更	Command キーを押したまま、メディアのコーナーハンドルをドラッグしてサイズ変更
メディアの自由回転 (3D)	-----	<ol style="list-style-type: none"> 1. キャンバス上のメディアを選択 2. Shift+Ctrl キーを押したままにする 3. メディアクリップをドラッグして3Dで自由に回転 <div style="border: 1px solid #ccc; background-color: #f0f0f0; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>横のハンドルや回転ハンドルを使用しないでください</p> </div>	-----

プログラムのオプション

オプション	カスタマイズ可能か?	Windows のショートカット	Mac のショートカット
ツール パネルを表示/非表示	はい	Ctrl+1	Command+1
プロパティパネルを表示/非表示	はい	Ctrl+2	Command+2
タイムラインを固定/切り離す	はい	Ctrl+3	Command+3 (Mac の [Timeline Navigation (タイムラインの操作)] タブ)
[メディア] タブを開く	はい	B	B
[ライブラリ] タブを開く	はい	R	R
[お気に入り] タブを開く	はい	F	F
[注釈] タブを開く	はい	N	N
[画面切り替え] タブを開く	はい	T	T
[動作] タブを開く	はい	O	O
[アニメーション] タブを開く	はい	A	A
[カーソル効果] タブを開く	はい	U	U
[音声ナレーション] タブを開く	はい	V	V
[オーディオ効果] タブを開く	はい	D	D
[ビジュアル効果/ビデオ効果] タブを開く	はい	L	X
[インタラクティブ機能] タブを開く	はい	I	I
[キャプション] タブを開く	はい	C	-----
[基本設定] ダイアログを開く	はい (Windows のみ)	Ctrl+コンマ(,)	Command+コンマ(,)
Recorder を起動	はい (Windows のみ)	Ctrl+R	Ctrl+R

オプション	カスタマイズ可能か?	Windows のショートカット	Mac のショートカット
	み)		
パッケージのインポート	はい	Ctrl+Shift+P	Ctrl+Shift+P
パッケージのエクスポート	はい	Ctrl+Shift+E	Ctrl+Shift+E
[Gesture Effects (ピンチ)] タブを開く	はい (Mac のみ)	-----	G
ウィンドウの最大化/元に戻す	はい	-----	Command+Shift+M
その他のプログラムを非表示	-----	-----	Command+Option+H
ウィンドウを最小化	-----	Windows キー+下矢印	Command+M
Camtasia を終了	-----	Alt+F4	Command+Q
ウィンドウを閉じる	-----	-----	Command+W
記号と絵文字	-----	-----	Ctrl+Command+スペースバー
全画面表示	-----	-----	Command+Shift+F
システムメニューを表示	-----	Alt+スペースバー	-----
メニューを有効化	-----	Alt+メニュー項目のかっこ内の文字	-----
現在のコントロールからフォーカスを移動、またはメニュー/ダイアログボックスを閉じる	-----	Esc	Esc

プロジェクトのオプション

オプション	カスタマイズ可能か?	Windows のショートカット	Mac のショートカット
メディアをメディアピンにインポート	はい	Ctrl+I	Command+I
名前を付けてフレームをエクスポート	はい	Ctrl+F	Ctrl+F

オプション	カスタマイズ可能か?	Windows のショートカット	Mac のショートカット
再生ヘッドの位置のフレームをエクスポート	はい	-----	Ctrl+Shift+F
制作/共有 ウィザード (Windows) 共有 (Mac)	はい	Ctrl+P	Command+E
無音にする	はい	Shift+S	Option+S (Mac の [Timeline Editing (タイムラインの編集)] タブ)
新規プロジェクトを作成	-----	Ctrl+N	Command+N
プロジェクトを開く	-----	Ctrl+O	Command+O
プロジェクトを保存	-----	Ctrl+S	Command+S
オンラインヘルプを表示	-----	F1	-----

タイムラインの編集

オプション	カスタマイズ可能か?	Windows のショートカット	Mac のショートカット
グループ化	はい	Ctrl+G	Command+G
グループ解除	はい	Ctrl+U	Command+U
無音にする	はい	Shift+S (Mac の [プロジェクトのオプション] タブ)	Option+S
選択したメディアを再生ヘッドで分割	はい	S	Command+T
すべてのトラックを再生ヘッドの位置で分割	はい	Ctrl+Shift+S	Command+Shift+T
選択したメディアをステッチ	はい	Ctrl+Alt+I	Command+Option+I
注釈を追加	はい	Shift+N	Shift+N

オプション	カスタマイズ 可能か?	Windows のショートカット	Mac のショートカット
フレームを延長	はい (Windows のみ)	Shift+E -または- Alt キーを押したままクリップの端をドラッグ	Option キーを押したままクリップの端をドラッグ
選択したメディアをライブラリに追加	はい	Ctrl+Shift+A	-----
プレースホルダーの追加	はい	P	P
すべて選択解除	はい (Windows のみ)	Ctrl+D	Command+Shift+A
すべて選択	-----	Ctrl+A	Command+A
リップル削除 <ul style="list-style-type: none"> クリップボードにコピー (Mac のみ) ギャップなし タイムライン上のメディアを一括してステッチ 選択範囲を削除し、すべてのタイムラインメディアを左にシフト 	はい (Windows のみ)	1. タイムラインでメディアを選択 2. Ctrl+Delete キーまたは Backspace キーを押す	1. タイムラインでメディアを選択 2. Command+Delete キーまたは Backspace キーを押す
切り取り <ul style="list-style-type: none"> クリップボードにコピー ギャップなし (Windows のみ) タイムライン上のメディアを一括してステッチ (Windows のみ) 	-----	Ctrl+X	Command+X
コピー	-----	Ctrl+C	Command+C
削除 <ul style="list-style-type: none"> タイムラインにスペースを残す 	-----	削除	削除
貼り付け	-----	Ctrl+V	Command+V

オプション	カスタマイズ可能か?	Windows のショートカット	Mac のショートカット
やり直し	-----	Ctrl+Y	Command+Shift+Z
元に戻す	-----	Ctrl+Z	Command+Z
パン	-----	スペースバーを押したままキャンバスをドラッグ	スペースバーを押したままキャンバスをドラッグ
切り抜き	-----	Alt キーを押したままハンドルをドラッグ	Alt キーを押したままハンドルをドラッグ
[メディア ビン] タブを開く	-----	B	B
プロパティの値を増減	-----	ハンドル/スライダーを使用して数値を調整 -または- 数値を入力 -または- 数値をクリックし、上下の矢印キーを使用して値を増減	ハンドル/スライダーを使用して数値を調整 -または- 数値を入力 -または- 数値をクリックし、上下の矢印キーを使用して値を増減

タイムラインの操作

オプション	カスタマイズ可能か?	Windows のショートカット	Mac のショートカット
ビデオの再生/一時停止/停止	-----	スペースバー	スペースバー
再生ヘッドを戻す	はい	Ctrl+Alt+M	Ctrl+Option+スペースバー
再生ヘッドを前のクリップに移動	はい	Ctrl+Alt+コンマ(,)	Ctrl+コンマ(,)
再生ヘッドを次のクリップに移動	はい	Ctrl+Alt+ピリオド(.)	Ctrl+ピリオド(.)
タイムラインで巻き戻す	はい	コンマ(,)	コンマ(,)
タイムラインで早送りする	はい	ピリオド(.)	ピリオド(.)

オプション	カスタマイズ可能か?	Windows のショートカット	Mac のショートカット
ズーム イン	はい	Ctrl+Shift+等号 (=) -または- Ctrl+スクロール ホイール	Command+Shift+等号 (=) -または- Command+スクロール ホイール
ズーム アウト	はい	Ctrl+Shift+マイナス (-) -または- Ctrl+スクロール ホイール	Command+Shift+マイナス (-) -または- Command+スクロール ホイール
ウィンドウに合わせる <ul style="list-style-type: none"> タイムライン上のすべてのメディアを表示 	はい	Ctrl+Shift+7 -または- Ctrl+スクロール ホイール	Command+Shift+0
最大ズーム <ul style="list-style-type: none"> タイムライン表示を最大化 	はい	Ctrl+Shift+9 -または- Ctrl+スクロール ホイール	Command+Shift+9 -または- Command+スクロール ホイール
タイムラインの範囲を選択	-----	Ctrl キーを押したまま再生ヘッドをドラッグ	Command キーを押したまま再生ヘッドをドラッグ
選択範囲に合わせる	はい	Ctrl+Shift+8	Command+Shift+8
タイムラインの先頭へジャンプ 再生ヘッドを先頭へ移動	はい	Ctrl+Home	Command+Return
タイムラインの末尾へジャンプ 再生ヘッドを末尾へ移動	はい	Ctrl+End	Command+Shift+Return
選択範囲を次のクリップまで拡張	はい	Ctrl+Shift+Alt+右矢印	Command+Shift+Option+ピリオド(.)
選択範囲を前のクリップまで拡張	はい	Ctrl+Shift+Alt+左矢印	Command+Shift+Option+コンマ(,)
選択範囲を左に拡張	はい	Shift+コンマ(,)	Shift+コンマ(,)
選択範囲を右に拡張	はい	Shift+ピリオド(.)	Shift+ピリオド(.)
トラックを上 または下 に移動	-----	スクロール ホイール -または- スクロール バーをドラッグ	スクロール ホイール -または- スクロール バーをドラッグ

オプション	カスタマイズ可能か?	Windows のショートカット	Mac のショートカット
トラックの高さを上げる	はい	Alt+等号 (=)	Option+等号 (=)
トラックの高さを下げる	はい	Alt+マイナス (-)	Option+マイナス (-)
トラックをロック/ロック解除	-----	[固定] ボタンをクリック -または- Shift キーを押したまま [固定] ボタンをクリックし、すべてのトラックをロック/ロック解除	-----
選択範囲をタイムラインの先頭まで拡張	はい	Ctrl+Shift+Home	-----
選択範囲をタイムラインの末尾まで拡張	はい	Ctrl+Shift+End	-----
後のメディアを選択	はい	Alt+右矢印	-----
前のメディアを選択	はい	Alt+左矢印	-----
リップル分割 <ul style="list-style-type: none"> タイムライン上にスペースを挿入 すべてを再生ヘッドの右へ移動 	-----	Shift キーを押したまま再生ヘッドをドラッグ	Shift キーを押したまま再生ヘッドをドラッグ
クリップをつなげて移動	-----	1. タイムライン上でクリップを選択 2. Shift キーを押したまま、メディアをドラッグ	-----
クリップをつなげて調整 <ul style="list-style-type: none"> スペースを作らずにメディアの再生時間を延長/短縮 	-----	Shift キーを押したままメディアの端を左右にドラッグ	-----
トラック上のすべてのクリップを再生ヘッドの位置で分割	-----	Shift キーを押したまま再生ヘッドをドラッグ	Shift キーを押したまま再生ヘッドをドラッグ
スナップを一時的に無効化	-----	Ctrl キーを押したままメディアをドラッグ	1. メディアをドラッグ 2. Ctrl キーを押したままドラッグ

オプション	カスタマイズ可能か?	Windows のショートカット	Mac のショートカット
キャンバス スナップを有効にする	-----	Ctrl+セミコロン (;)	Command+セミコロン (;)
タイムライン スナップを有効にする	-----	-----	Command+Shift+セミコロン (;)
タイムラインを固定/切り離す	はい	Ctrl+3 (Windows の [プログラムのオプション] タブ)	Command+3

キャプション

オプション	カスタマイズ可能か?	Windows のショートカット	Mac のショートカット
キャプションの追加	はい	Shift+C	Shift+C
キャプションの表示時間を延長	はい (Windows のみ)	Ctrl+Alt+]	Command+]
キャプションの表示時間を短縮	はい (Windows のみ)	Ctrl+Alt+[Command+[
次のキャプション	-----	Tab	Tab
前のキャプション	-----	Shift+Tab	Shift+Tab
現在のキャプション セグメントを再生 (ループ ボタン)	-----	Enter - または - [ループ] ボタンをクリック	Return - または - [ループ] ボタンをクリック

マーカーおよびクイズのオプション

オプション	カスタマイズ可能か?	Windows のショートカット	Mac のショートカット
マーカーの追加	はい	Shift+M	Shift+M
クイズの追加	はい	Shift+Q	Shift+Q
マーカーを表示/非表示	はい	Ctrl+M	Ctrl+M
クイズを表示/非表示	はい	Ctrl+Q	Ctrl+Q
次のマーカー	はい	Ctrl+]]	Ctrl+]]
前のマーカー	はい	Ctrl+[[Ctrl+[[
次のマーカーを選択 選択範囲を次のマーカーまで拡張	はい	Ctrl+Shift+]]	Ctrl+Shift+]]
前のマーカーを選択 選択範囲を前のマーカーまで拡張	はい	Ctrl+Shift+[[Ctrl+Shift+[[
次のクイズ (ジャンプして選択)	はい	Ctrl+0	Ctrl+0
前のクイズ (ジャンプして選択)	はい	Ctrl+9	Ctrl+9

ライブラリのオプション

オプション	カスタマイズ可能か?	Windows のショートカット	Mac のショートカット
ライブラリへインポート	はい	Ctrl+Shift+I	-----
選択したメディアをライブラリに追加	はい	Ctrl+Shift+A	Command+Option+A
[ライブラリ] タブを開く	-----	R	R

オプション	カスタマイズ可能か?	Windows のショートカット	Mac のショートカット
選択したフォルダーを縮小表示 • 上位フォルダーへ移動	-----	左矢印 - または - ダブルクリック	左矢印 - または - ダブルクリック
選択したフォルダーを展開表示	-----	右矢印 - または - ダブルクリック	右矢印 - または - ダブルクリック
すべてのフォルダーを縮小表示	-----	Ctrl+左矢印	Command+左矢印
すべてのフォルダーを展開表示	-----	Ctrl+右矢印	Command+右矢印
すべてのサブフォルダーを縮小/ 展開表示	-----	Alt+ クリック	Option+ クリック
上にある次の要素を選択	-----	上矢印	上矢印
下にある次の要素を選択	-----	下矢印	下矢印
一番上までスクロール	-----	Home	Fn+左矢印
一番下までスクロール	-----	End	Fn+右矢印
一番上までスクロールして要素 を選択	-----	Ctrl+Home	Option+Command+上矢印
一番下までスクロールして要素 を選択	-----	Ctrl+End	Option+Command+下矢印
表示の高さで上にスクロール	-----	Page Up	Fn+上矢印
表示の高さで下にスクロール	-----	Page Down	Fn+下矢印
選択した項目を削除 • カスタム ライブラリ内	-----	Delete	Delete
項目を複数選択	-----	Shift+ クリック - または - Shift+矢印 キー	Shift+ クリック - または - Shift+矢印 キー
選択範囲の項目を追加/削除	-----	Ctrl+ クリック	Command+ クリック
アセット名前変更モードに移行	-----	F2	Return

オプション	カスタマイズ可能か?	Windows のショートカット	Mac のショートカット
<ul style="list-style-type: none"> カスタム ライブラリ内 			

注釈のテキストオプション

オプション	Windows のショートカット	Mac のショートカット
テキストを編集	-----	Option+Return
太字	Ctrl+B	Command+Shift+B
斜体	Ctrl+I	Command+Shift+I
カーソルの右側の1文字を選択	Shift+右矢印	Shift+右矢印
カーソルの左側の1文字を選択	Shift+左矢印	Shift+左矢印
カーソルの後にあるすべての文字を選択	Shift+下矢印	Shift+下矢印
カーソルの前にあるすべての文字を選択	Shift+上矢印	Shift+上矢印
下線	Ctrl+U	Command+Shift+U
選択したテキストをコピー	Ctrl+C	Command+C
テキストを貼り付け	Ctrl+V	Command+V
元に戻す	Ctrl+Z	Command+Z
やり直し	Ctrl+Y	Shift+Command+Z
テキストを削除	<ol style="list-style-type: none"> 1. テキストを選択 2. Delete キーを押す 	<ol style="list-style-type: none"> 1. テキストを選択 2. Delete キーを押す
左揃え	-----	<ol style="list-style-type: none"> 1. テキストを選択 2. Command+Shift+左かっこ (() キーを押す
中央揃え	-----	<ol style="list-style-type: none"> 1. テキストを選択 2. Command+Shift+バックスラッシュ (\) キーを

オプション	Windows のショートカット	Mac のショートカット
		押す
右揃え	-----	1. テキストを選択 2. Command+Shift+右 カッコ (]) キーを押す
スタイルをコピー	-----	Command+Option+C
スタイルを貼り付け	-----	Command+Option+V
特殊文字を表示	-----	Ctrl+Command+スペースバー

PowerPoint アドインのショートカット (Windows のみ)

オプション	Windows のショートカット
録画	Ctrl+Shift+F9
一時停止	Ctrl+Shift+F9
停止	Ctrl+Shift+F10

スクリーンδροー (Windows のみ)

スクリーンδροーを使用すると、すべての画像が録画に永久に焼き付けられ、変更または削除できなくなります。録画後に Camtasia Editor で矢印や吹き出しを追加した場合も同様の効果が得られますが、Camtasia で作成した矢印や吹き出しは編集することができます。

Camtasia Recorder のスクリーンδροー機能を使用して、録画中に矢印や円などの描画効果を画面に追加します。

- 全画面を録画する場合、スクリーンδροーを有効にしたりツールを変更したりするには、スクリーンδροーのショートカットを使用します。
- ツール、色、または描画ツールの幅を変更できます。

スクリーンδροーを使用するには

1. Camtasia Windows Recorder を起動します。
2. [ツール] > [録画 ツールバー] > [効果] ツールバーの順に選択します。

3. [録画] ボタンをクリックして開始します。秒読みの後、[スクリーンドロワー] オプションが表示されます。

全画面を録画する場合は、スクリーンドロワーのショートカットを使用して、ツール、ツールの幅、図形、および色を選択します。

4. [効果] ツールバーの[スクリーンドロワー] ボタンをクリックします。

5. スクリーンドロワー ツールが展開表示されます。ツールを選択して画面にドラッグすると、画面に描画できます。

- デフォルトのツールを変更するには、[効果] ツールバーのツールの横にあるドロップダウン リストからオプションを選択します。
- スクリーンドロワーの操作を元に戻すには、**Ctrl+Z** キーを押します。
- スクリーンドロワーモードを終了するには、**Esc** キーまたは **Ctrl+Shift+D** キーを押します。

オプション	Windows のショートカット
プログラムのオプション	
スクリーンドロワーを有効化	Ctrl+Shift+D
スクリーンドロワーを終了	Esc
ツールの幅	1 ~ 8
元に戻す	Ctrl+Z
やり直し	Ctrl+Y
図形	
フレーム	F
ハイライト	H
楕円	E
ペン	P
ライン	L
矢印	A
色	
黒	K

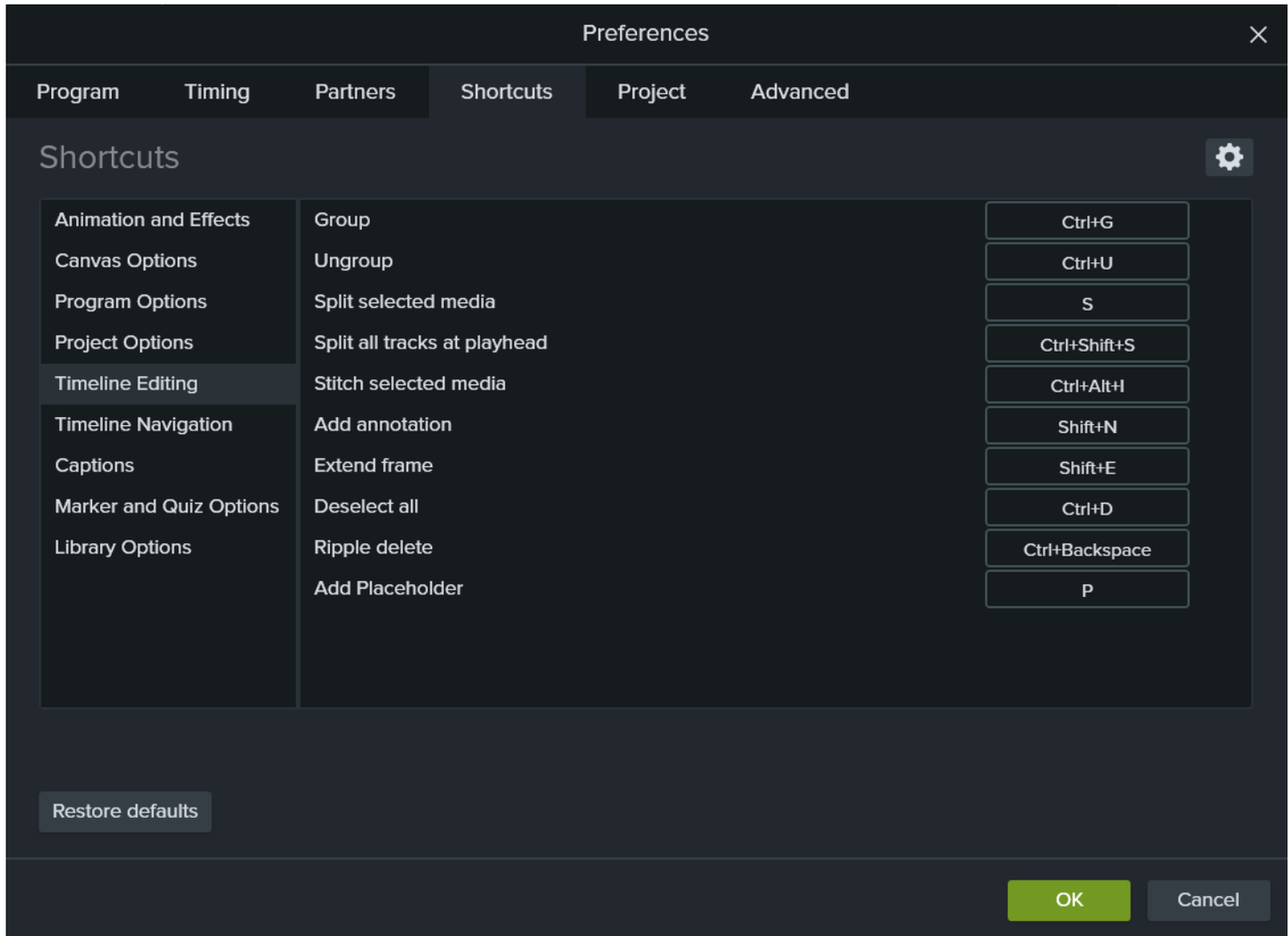
オプション	Windows のショートカット
青	B
シアン	C
緑	G
黄色	Y
白	W
マゼンタ	M
赤	R

関連記事

[Camtasia のショートカットのカスタマイズ](#)

Camtasia のショートカットのカスタマイズ

録画と編集のショートカットをカスタマイズすることで、好みの操作方法を使用してビデオの作成をスピードアップできます。カスタマイズしたショートカットセットをエクスポートして、他のユーザーと共有したり別のコンピューターに転送したりできます。



ショートカットを編集する

1. ショートカットをカスタマイズするには:

- **Windows:** [編集] > [基本設定] > [ショートカット] タブの順に選択します。
- **Windows 版 Recorder** のショートカット: Recorder で [ツール] > [オプション] > [ショートカット] タブの順に選択します。
- **Mac:** [Camtasia 2020] > [Preferences (基本設定)] > [Shortcuts (ショートカット)] タブの順に選択します。

2. フィールドをクリックし、目的のキーの組み合わせを押します。



入力したキーボードショートカットがすでに別のカスタマイズ可能なショートカットに割り当てられている場合、Camtasia はそのコマンドのショートカットの割り当てを解除してメッセージを表示します。

入力されたキーボードショートカットがシステムの操作または他のプログラムによって予約されている場合は、メッセージが表示されます。別のキーボードショートカットの組み合わせを入力してください。

ショートカットを削除する

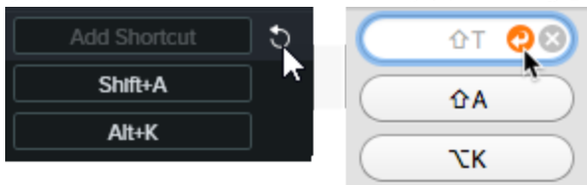
- ショートカットを削除するには、フィールドをクリックして [削除] ボタンをクリックします。



- (Mac のみ) ショートカットセットを削除するには、[Shortcut Set (ショートカットセット)] ドロップダウンからセットを選択します。  アイコンをクリックして、[Delete (削除)] を選択します。

前のショートカットに戻す

- 以前に割り当てたショートカットに戻すには、[元に戻す] ボタンをクリックします。



- すべてのショートカットをオリジナルの Camtasia のデフォルトに戻すには:
 - Windows: [デフォルトに戻す] ボタンをクリックします。
 - Mac: [Shortcut Set (ショートカットセット)] ドロップダウンから [TechSmith Camtasia Default (TechSmith Camtasia のデフォルト)] を選択します。

Editor のショートカットをエクスポートする

ショートカットセットにはプラットフォーム間の互換性がありません。

1. **[編集]** (Windows) または **[Camtasia 2020] (Mac)** を選択し、**[基本設定]** > **[ショートカット]** タブの順に選択します。
 - Mac では、**[Shortcut Set (ショートカットセット)]** ドロップダウンからエクスポートするセットを選択します。

2.  アイコンをクリックして、**[エクスポート]** を選択します。
3. ファイル名と保存場所を指定して、**[保存]** をクリックします。

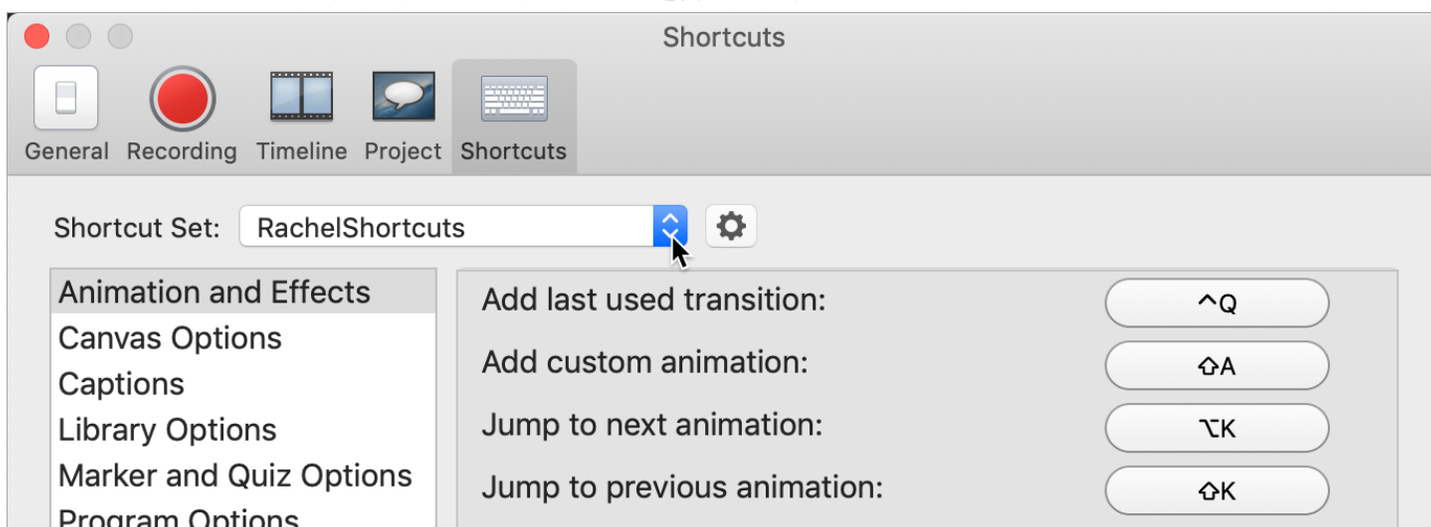
Camtasia は Camtasia ショートカットファイル (Windows では .camshortcuts、Mac では .camsc) を保存します。

Editor のショートカットをインポートする

ショートカットセットにはプラットフォーム間の互換性がありません。

1. **[編集]** (Windows) または **[Camtasia 2020] (Mac)** を選択し、**[基本設定]** > **[ショートカット]** タブの順に選択します。
2.  アイコンをクリックして、**[インポート]** を選択します。
3. Camtasia ショートカットファイル (Windows では .camshortcuts、Mac では .camsc) を選択して、**[開く]** をクリックします。

Windows では、Camtasia の既存のキーボードショートカットが新しいショートカットセットで上書きされます。Mac では、Camtasia のショートカットセットがドロップダウンに追加されます。



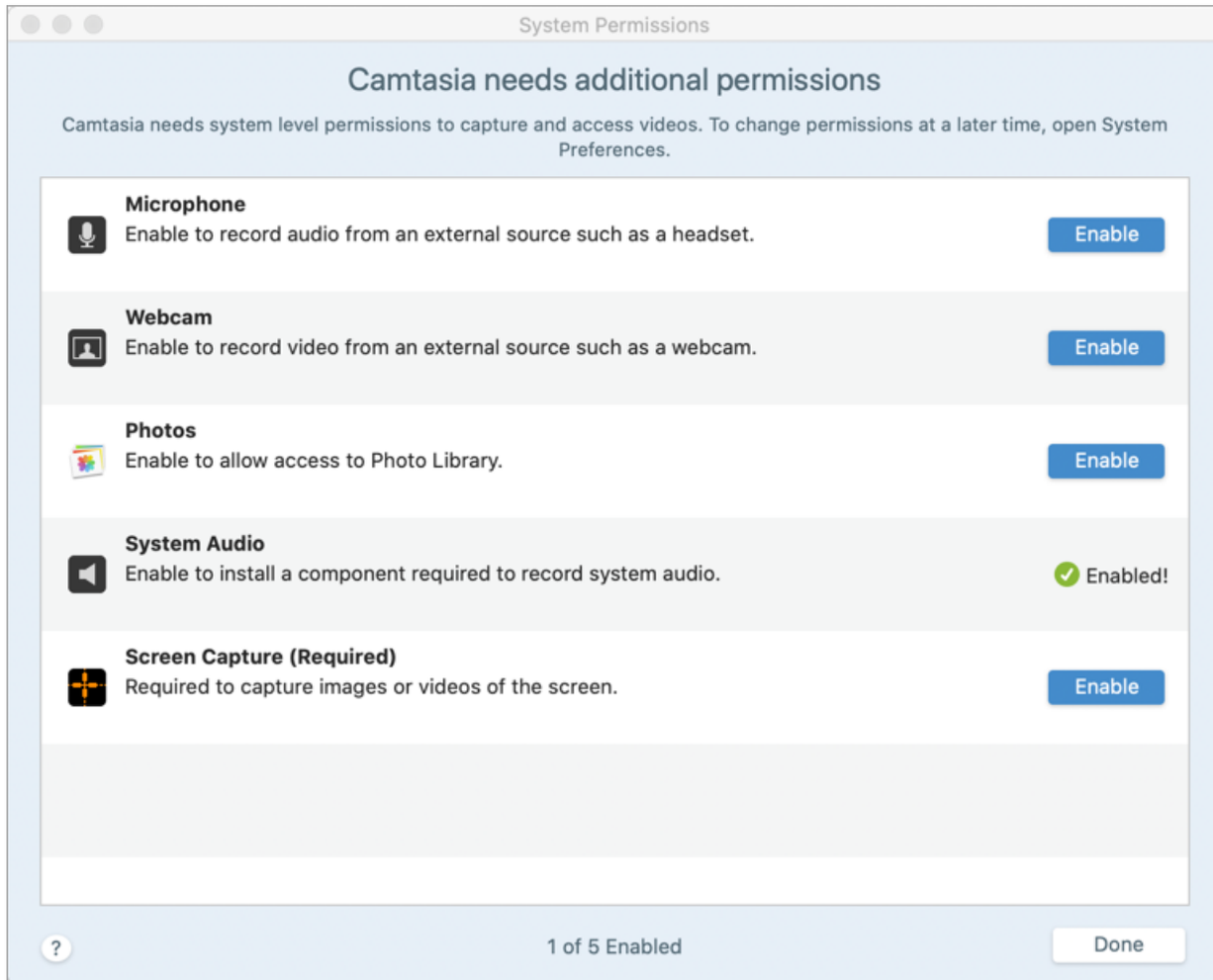
関連記事

[Camtasia 2020 のショートカット](#)

[Camtasia のリソースをパッケージ化して共有する](#)

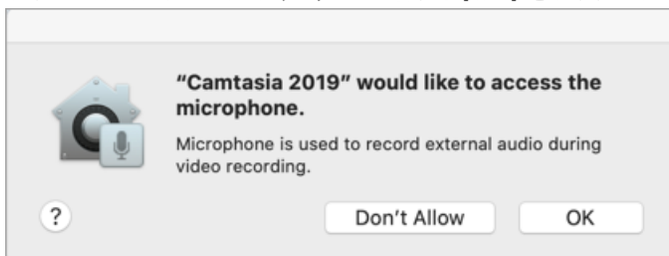
macOS の権限

TechSmith Camtasia でビデオをキャプチャし、OS のフォトライブラリにアクセスするには、権限が必要です。macOS 10.14 以降で Camtasia を初めて実行すると、ダイアログが表示されます。



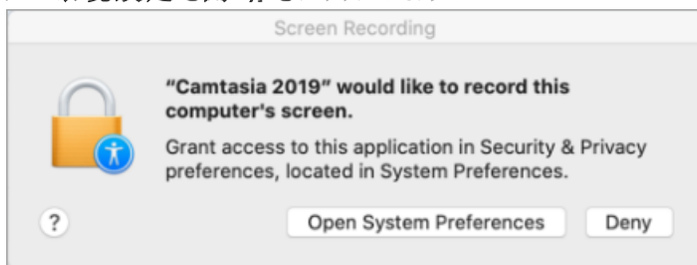
Camtasia で権限を有効にする

1. [System Permissions (システム権限)] ダイアログで [Enable (有効化)] をクリックします。
2. メッセージダイアログが表示されます。[OK] をクリックして権限を有効にします。

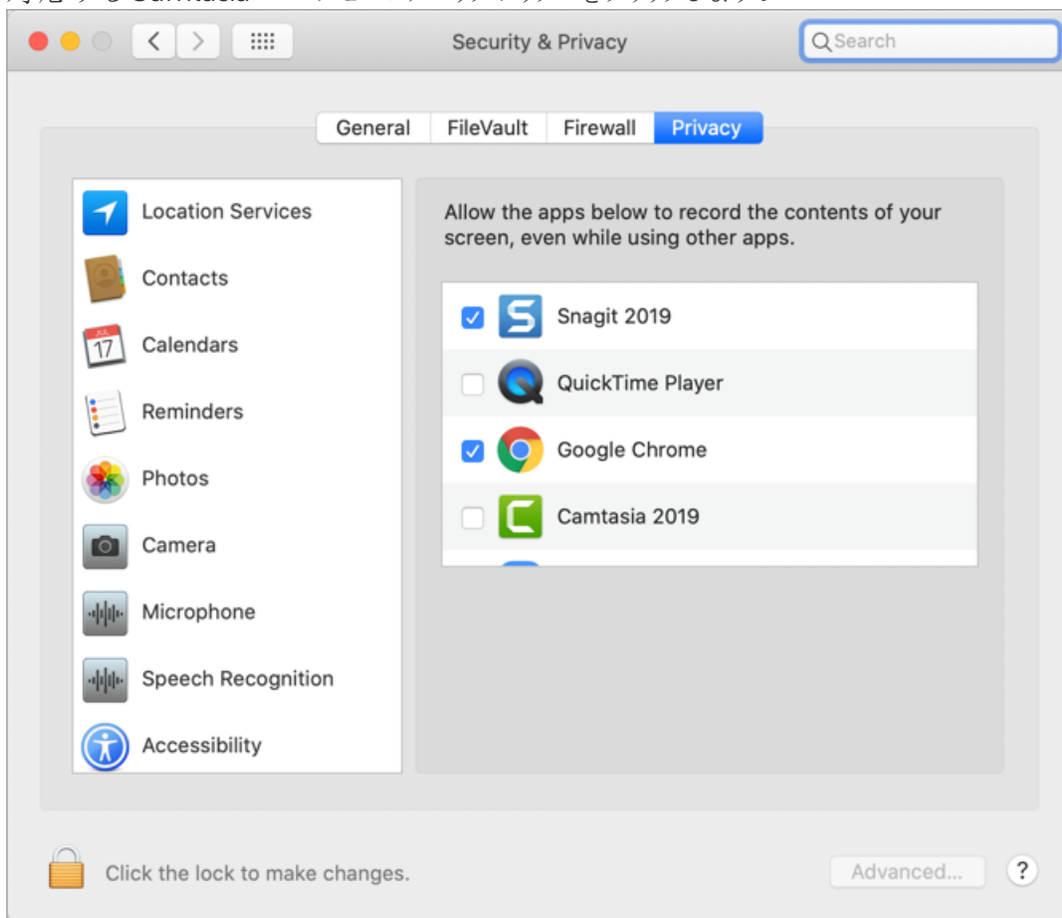


画面キャプチャの権限については、別のメッセージダイアログが表示されます。[Open System Preferences (シス

「システム環境設定を開く」をクリックします。



[セキュリティとプライバシー] ダイアログの [プライバシー] タブが表示されます。権限を有効にするには、右の列の対応する Camtasia バージョンのチェックボックスをクリックします。



3. 権限を有効にすると、Camtasia の終了をを求めるプロンプトが表示されます。Camtasia を閉じるには、[Quit Now (今すぐ終了)] を選択するか、[Later (後で)] を選択して、後で Camtasia を手動で再起動します。

Camtasia を再起動する前に、すべての権限を有効にすることをお勧めします。再起動せずに Camtasia を使用して録画または編集すると、アプリケーションが予測できない動作をする可能性があります。

権限を手動で編集する

1. [システム環境設定]>[セキュリティとプライバシー]>[プライバシー] タブを選択します。



2. 左の列で権限の種類をクリックします。
3. 権限を有効にするには、右の列の対応するCamtasia バージョンのチェックボックスをクリックします。
4. Camtasia を実行している間に権限を有効にすると、Camtasia の終了を求めるプロンプトが表示されます。Camtasia を閉じるには、[Quit Now (今すぐ終了)] を選択するか、[Later (後で)] を選択して、後でCamtasia を手動で再起動します。

再起動せずに Camtasia を使用して録画または編集すると、アプリケーションが予測できない動作をする可能性があります。

Camtasia に関するその他のリソース

Camtasia バージョン 2020 のヘルプ ファイルはオンラインで利用できます。オンラインヘルプには、Camtasia を使い始める際に役立つコンテンツや、疑問に答える情報が用意されています。

ヘルプ ファイルをいつでも参照できるようにするには、Camtasia ヘルプの PDF をダウンロードしてください。

探していた情報がオンラインヘルプで見つからない場合は、以下のリソースもご確認 ください。

- [Camtasia チュートリアル / 使用方法](#): トレーニング用 ビデオやチュートリアル、操作 ガイドを無料で提供しています。
- [テクニカル サポートの記事](#): サポート記事を参照して問題解決に役立てたり、専門家に問い合わせたりすることができます。
- [コミュニティ](#): TechSmith ユーザー コミュニティのサポートを受けることができます。
- [エンタープライズ リソース](#): Camtasia を導入してインストールをカスタマイズするために役立つ管理者向けのリソースとガイドです。
- [TechSmith Academy](#): 誰でも無料でビジュアル素材やビデオの作成について学べる、プレミアムな学習プラットフォームです。現在は、スクリプトやストーリーボードの作成、照明の操作、より良い音声の録音方法などに注目したコースを提供しています。
- [ソフトウェア キーに関するヘルプ](#): TechSmith 製品のロックを解除する方法を説明します。