

# プレゼンテーションを録画する方法

# PPT内動画作成方法 - 記録方法 -

自動保存 (丸) 目 ㄩ ㄩ ㄩ ㄩ ㄩ プレゼンテーション2 - PowerPoint 検索 (Alt+Q)

ファイル ホーム 挿入 描画 デザイン 画面切り替え アニメーション スライドショー **記録** 校閲 表示 ヘルプ

先頭から 現在のスライドから 画面録画 オーディオ

録画をクリア ショーとビデオにエクスポート 詳細を表示

録画 エクスポート ヘルプ

『記録』を選択し、録画内『先頭から』を選択

スライド 1/24 日本語 15:39 2022/07/25

# PPT内動画作成方法 - 記録方法 -



- メッセージを明確に伝えるために、ノートやスクリプトを追加します。
- ノートはプレゼンテーションの編集集中に追加でき、記録中にテレプロンプターおよび発表者ツールに表示されます。

1 記録をクリックで録画がスタートされます

A^ A^

2 デフォルトでは内蔵カメラがオンになっている場合があります。カメラマークを選択していただくとON/OFFの切り替えが可能です。  
マイクのマークはマイクのON/OFFの切り替えになります。

スライド 1/4



ビュー

# PPT内動画作成方法 - 書き出し方法 -

< レコード

ビデオにエクスポート

終了 >



ビデオを使ってリーチを拡大しましょう。

プレゼンテーションのすべてのコンポーネントをまとめ、簡単に共有と表示ができるようにします。エクスポートされたビデオには、記録されたすべてのタイミング、ナレーション、インク ストローク、レーザー ポインター ジェスチャが含まれます。ビデオでは、アニメーション、画面切り替え効果、メディアも保持されます。

1

ファイル名

プレゼンテーション2

.mp4

参照

ビデオ解像度はフル HD (1080 p) です。 ファイルの場所: ドキュメント

ファイル名をご確認ください。

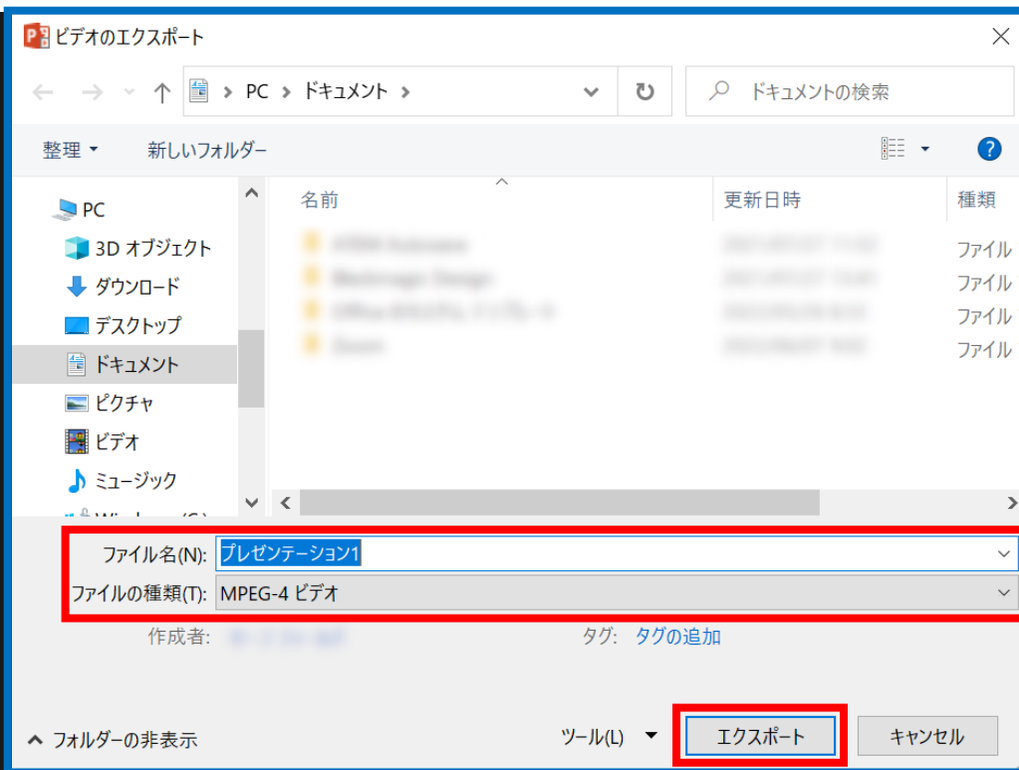
2

ビデオのエクスポート

エクスポートのカスタマイズ

ファイル名を確認頂いた後『ビデオのエクスポート』を選択ください。書き出しが開始されます。

# PPT内動画作成方法 - 書き出し方法 -



## ファイル名

プレゼンテーション1

.mp4

参照

ビデオ解像度はフル HD (1080 p) です。 ファイルの場所: D:

ビデオのエクスポート

エクスポートのカスタマイズ

保存先を指定する場合は『参照』を選択し、青枠内のポップアップにて保存先を指定後『ファイル名』と『ファイルの種類』を確認の上『エクスポート』を選択してください。書き出しが開始されます。

# PPT内動画作成方法 - 書き出し方法 ② -

自動保存 ● ㊦ ㊧ ㊨ ㊩ ㊪ ㊫ ㊬ ㊭ ㊮ ㊯ ㊰ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿ プレゼンテーション2 - PowerPoint 🔍 検索 (Alt+Q)

**ファイル** ホーム 挿入 描画 デザイン 画面切り替え アニメーション スライドショー 記録 校閲 表示 ヘルプ

記録 共有

図形 配置 クイックスタイル 図形描画

検索 置換 選択 編集

ディクテーション 音声

デザイン アイデア デザイナー

貼り付け クリップボード

**記録画面からエクスポートを行わなかった場合  
(リハーサル機能で記録を行った場合)  
編集画面内『ファイル』を選択してください**

スライド 1/24 日本語

15:35 2022/07/25

# PPT内動画作成方法 - 書き出し方法 ② -

- ホーム
- 新規
- 開く
- 情報
- 上書き保存
- 名前を付けて保存
- 印刷
- 共有
- 1** エクスポート
- 閉じる
- その他...

## エクスポート

- PDF/XPS ドキュメントの作成
- 2** ビデオの作成
- アニメーション GIF の作成
- プレゼンテーション パック
- 配布資料の作成
- ファイルの種類の変更

### ビデオの作成

プレゼンテーションを他のユーザーと共有できるビデオとしてエクスポートします

- 記録されたすべてのタイミング、ナレーション、インク ストローク、レーザー ポインターの動きが組み込まれます
- アニメーション、画面切り替え、およびメディアも保存されます

[詳細情報](#)

**3**

フル HD (1080 p)  
最大ファイル サイズおよび完全高画質 (1920 x 1080)

記録されたタイミングとナレーションを使用する  
タイミングが設定されていないスライドでは既定の長さが使われます (以下をご覧ください)。このオプションは、インクとレーザー ポ...

各スライドの所要時間 (秒): 05.00

**4**

ビデオの作成

ファイル内、エクスポート→ビデオの作成を選択し  
③枠内と同様の内容をご確認ください。  
問題なければ『ビデオの作成』をクリックし青枠内ポップアップにて『ファイル名』と『ファイルの種類』を確認の上『エクスポート』を選択してください。書き出しが開始されます。

**5**

ビデオのエクスポート

PC > ドキュメント >

名前	更新日時	種類
...	...	ファイル

ファイル名(N): **6** プレゼンテーション1

ファイルの種類(T): MPEG-4 ビデオ

作成者: タグ: タグの追加

エクスポート キャンセル

# PPT内動画作成方法 -録画修正方法 -

自動保存 ● ㊄ ㊄ ㊄ ㊄ ㊄ プレゼンテーション2 - PowerPoint 検索 (Alt+Q)

ファイル ホーム 挿入 描画 デザイン 画面切り替え アニメーション スライドショー **記録** 校閲 表示 ヘルプ

プレビュー 先頭から 現在のスライドから 画面録画 オーディオ 録画をクリア 編集 ショーとビデオにエクスポート ヘルプ

**このスライドから録画**  
ナレーション、アニメーション、切り替え、手描き入力、レーザーポインタージェスチャを記録します。

**■単体のスライド記録を行う場合**  
『記録』を選択し、修正を行うスライドを選択した後録画内『現在のスライドから』を選択してください

スライド 1/24 日本語 15:43 2022/07/25

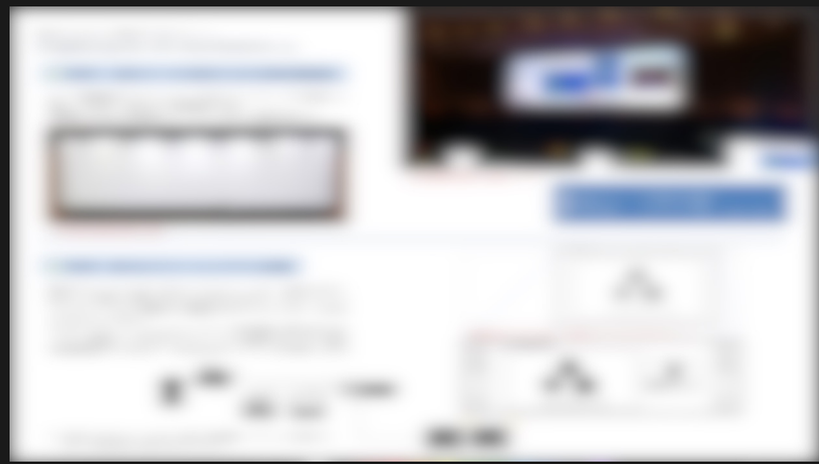
# PPT内動画作成方法 -録画修正方法 -



①をクリック  
②の『現在のスライド』を選択  
後録画がスタートされます

- メッセージを明確に伝えるために、ノートやスクリプト
- ノートはプレゼンテーションの編集集中に追加でき、記録中にテレプロンプターおよび発表者ツールに表示されます。

A^ A~

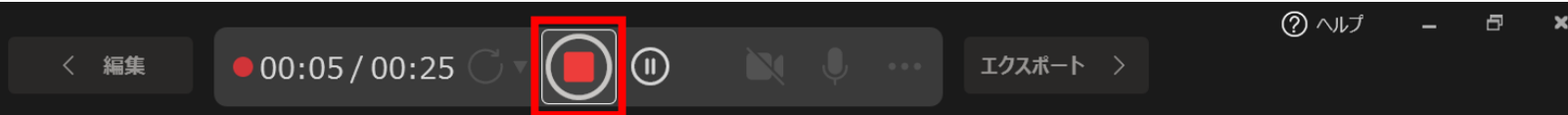


◀ スライド 6/8 ▶



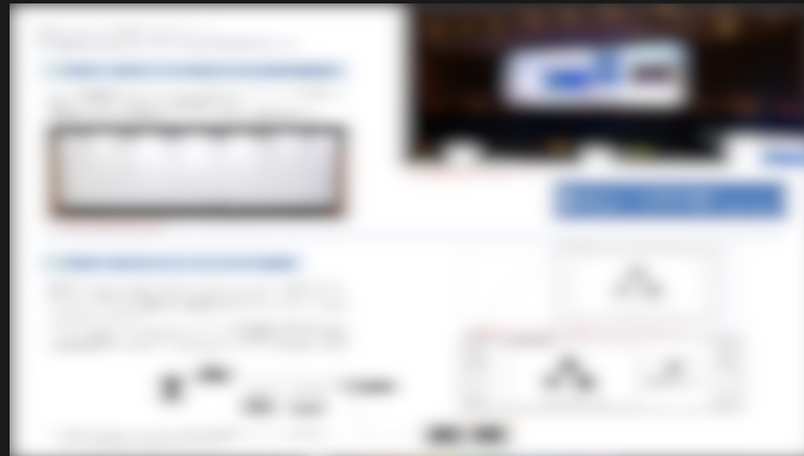
👤 ▼ 📄 ビュー ▼

# PPT内動画作成方法 -録画修正方法 -



- メッセージを明確に伝えるために、ノートやスクリプトを追加します。
- ノートはプレゼンテーションの編集集中に追加でき、記録中にテレプロンプターおよび発表者ツールに表示されます。

A^ A~



修正を行いたいスライドの録画終了時は停止マークをクリックしてください。録画が停止されます。

問題なければエクスポートに進みビデオの書き出しが行えます。

◀ スライド 9/9 ▶



👤 ▶ 🖼️ ビュー ▼