

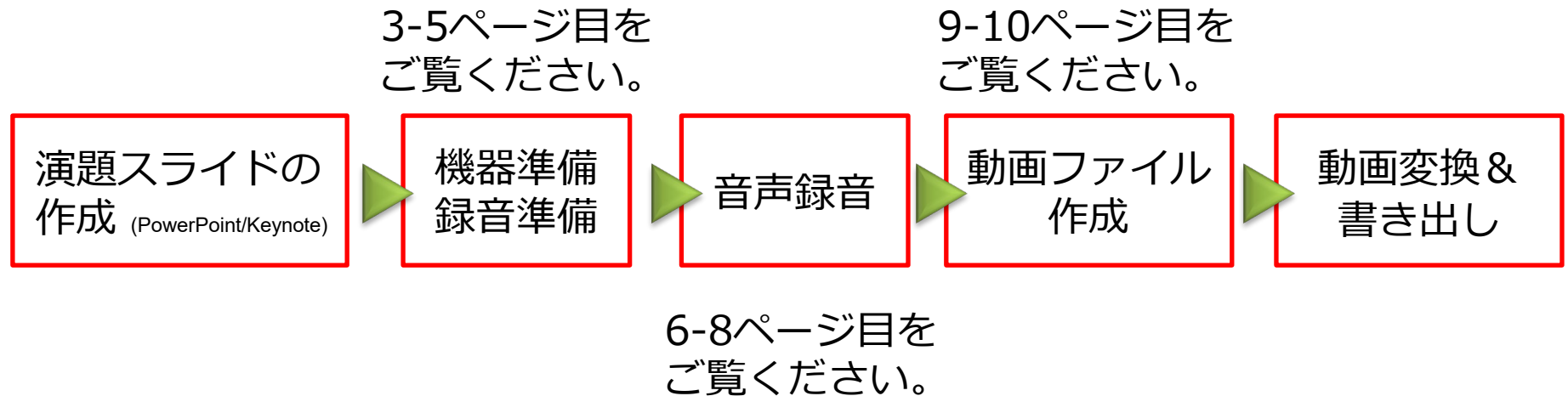
動画作成方法

◆ご使用PCがWindowsの場合

PowerPoint で作成したスライドを動画に書き出してください。
※ PowerPointバージョン指定はありません。

ナレーション付き口演動画の作成方法～登録までの流れ

以下のステップで口演動画を作成をお願いいたします。



① 録音を始める前に

先生ご自身が作成された発表用プレゼンデータをご用意ください。

動画に加工するため、発表用プレゼンデータのコピーファイルを作成します。
作成したコピーファイルを使用して音声の登録を行います。

動画を作成するにあたりスライドは以下の通り作成をお願いします。

- 1枚目 演題名、演者名、ご所属
- 2枚目 利益相反（COI）について
- 3枚目～ 口演内容

② 最初にご確認いただきたいこと（1）

ナレーション付き動画の作成ができる環境

音声入力ができる環境

- ・内蔵マイクを使用する場合、設定は簡単ですがノイズの影響が大きくなります。
- ・ヘッドセットなど、「外付けマイク」の使用を推奨します。

マイクが使用できることを確認してください

The image shows a sequence of four screenshots from the Windows Settings application, illustrating the steps to access the sound settings. Red boxes and arrows highlight the specific elements to click or interact with.

- ① Windowsアイコンを右クリック**: A red box highlights the Windows Start button in the taskbar.
- ② システムをクリック**: A red box highlights the 'システム' (System) option in the Start menu.
- ③ サウンドをクリック**: A red box highlights the 'サウンド' (Sound) option in the System settings list.
- ④ マスター音量を規定値以上にあげる**: A red box highlights the 'マスター音量' (Master volume) slider, which is set to 62.
- ⑤ マイク入力のデバイス確認をする**: A red box highlights the '入力' (Input) section, specifically the 'マイク配列 (Realtek High Definition...)' dropdown menu.

(4)

② 最初にご確認いただきたいこと（2）

その他の注意事項

1. ご登録できるファイル形式について

■ ファイル形式：MP4形式

※ PowerPointで作成後、MP4形式に書き出し（エクスポート）してください。

■ ファイルサイズ：最大 5GBまで

※ 2GBを超える場合は、複数のファイルに分割してご登録ください。

■ 画面サイズ：ワイド画面（16:9）で作成してください

■ ご発表時間内に収まれば、スライド枚数に制限はございません。

2. データの送付方法

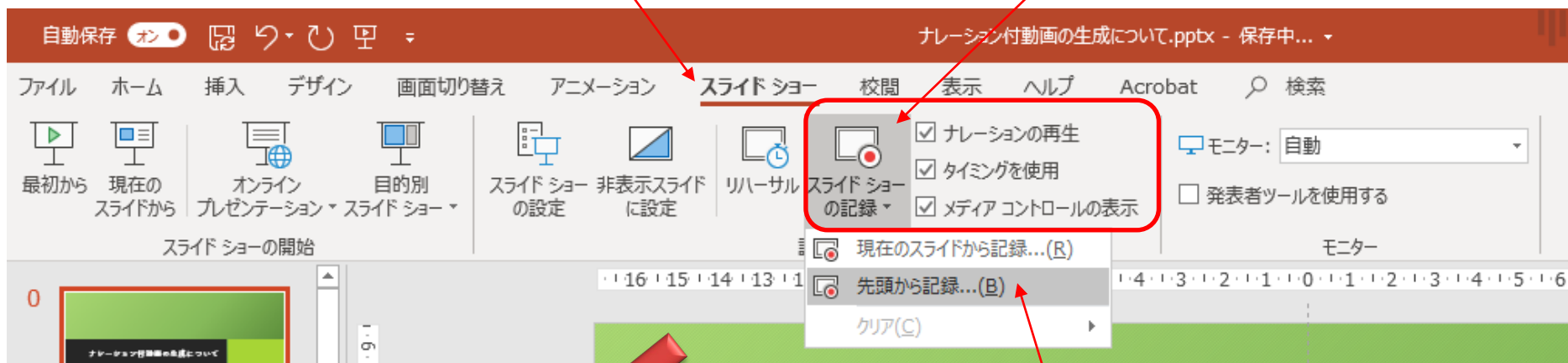
下記、URLへ「**演題番号、氏名**」で保存したMP4データアップロード頂きますようお願い申し上げます。

<https://conference-app-lab.com/naika-shinetu-movie-upload.html>

③ ナレーションの録音

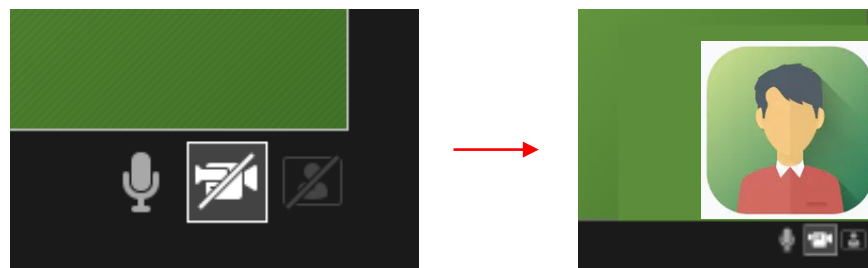
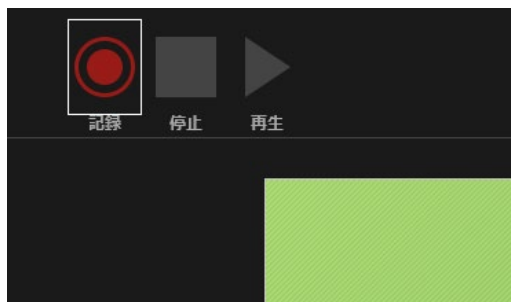
① スライドショー を選択

②スライドショーの記録 を選択
この3ヶ所にチェックが入っていることを確認してください。



④記録ボタンを押すと録音が始まります。

③先頭から記録 を選択すると録音が始まります。
アニメーションや動画も記録することができます。

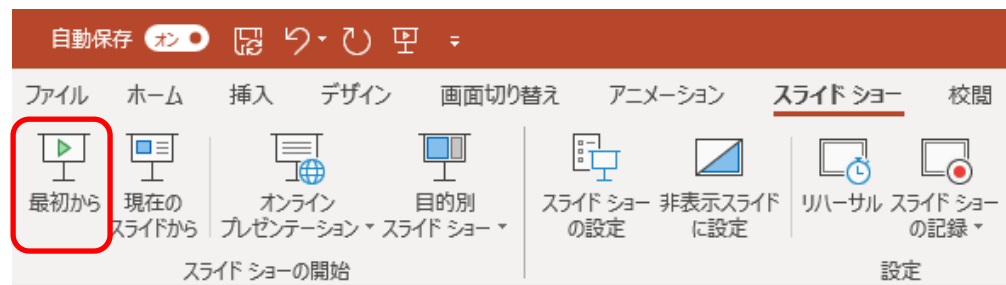


⑤ 画面右下のカメラを押すとスライド右下に演者動画が入ります。可能ならオンにしてください(任意です)。演者動画が表示される大きさは、ご自身で実際にお試しください。

(6)

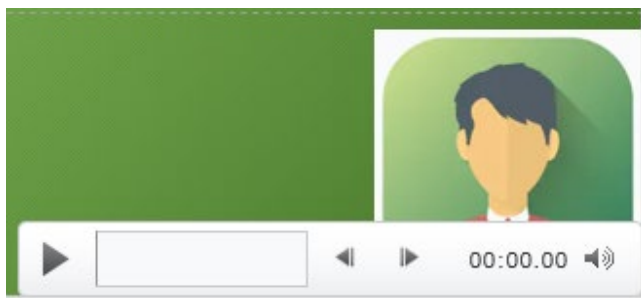
④ 録音後の確認方法

スライドショーの開始「最初から」を選択すると記録した動画を確認することができます。



⑤ スライド毎の音声の確認の仕方

演者の講演風景も記録した場合は左下、音声を記録した場合は右下の表示になります。再生ボタンを押すと、録音した音声を確認できます。

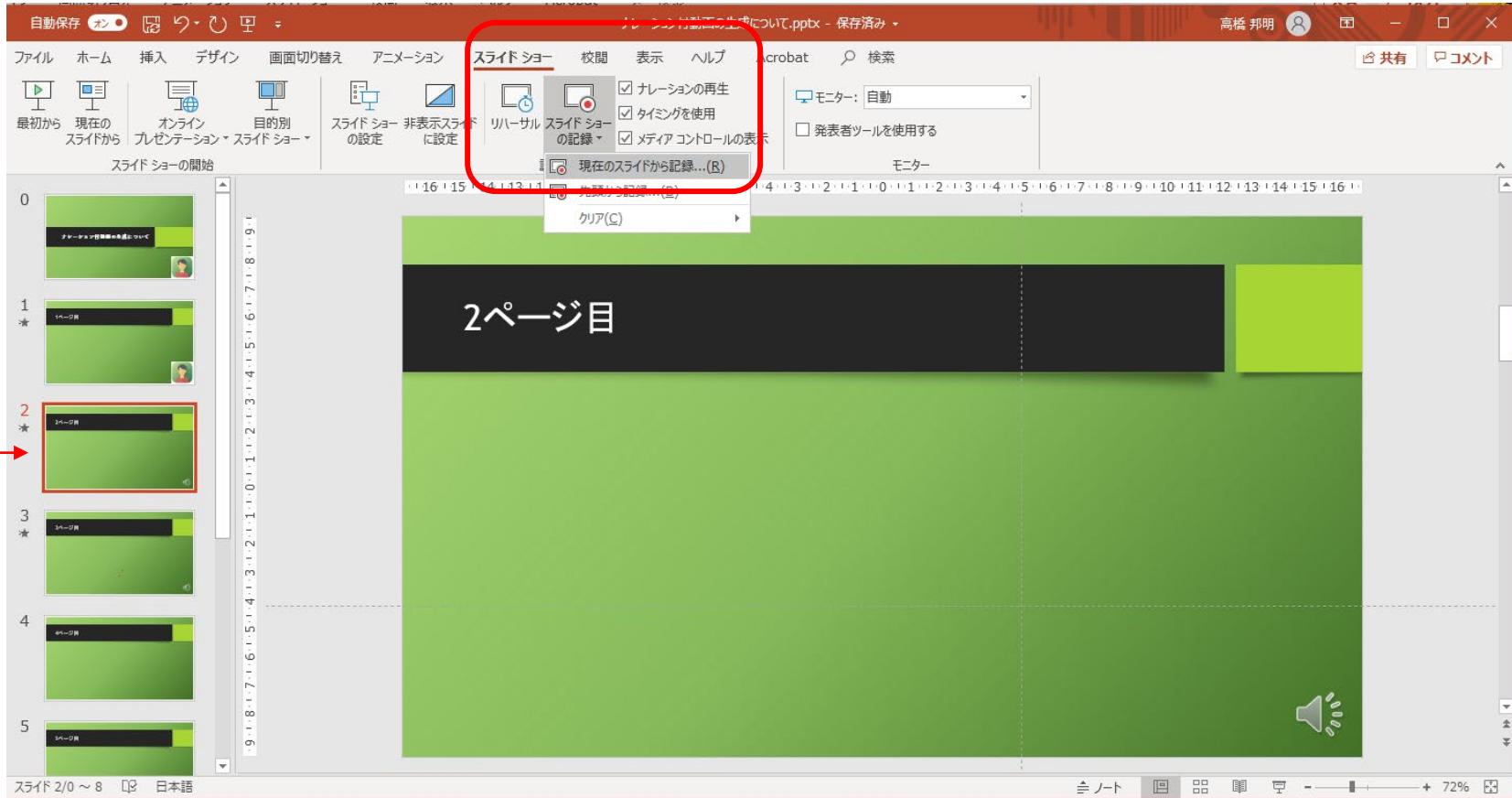


記録された動画の全体の長さ（各スライドではなく全体）を調べるには、動画ファイルをエクスポートした後、再生すると動画の時間が再生画面の下の方に表示します。

(7)

⑤ 特定のスライドを録音し直したいとき

②スライドショー > スライドショーの記録 > 現在のスライドから記録
を選択します。

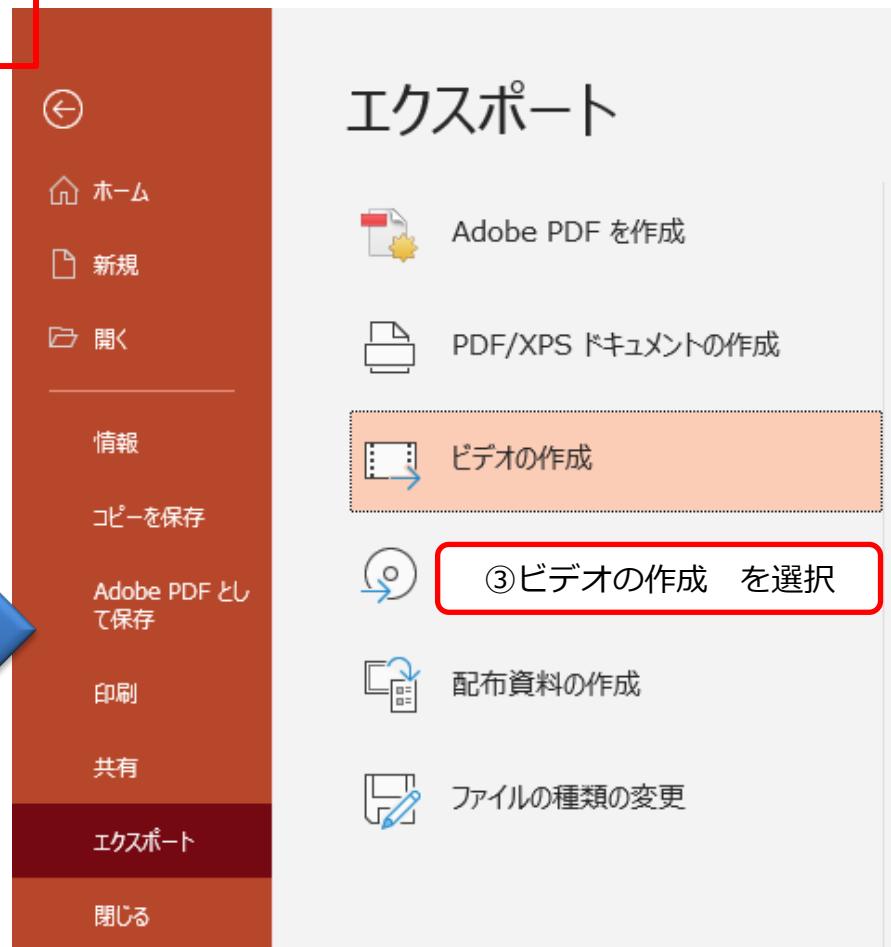
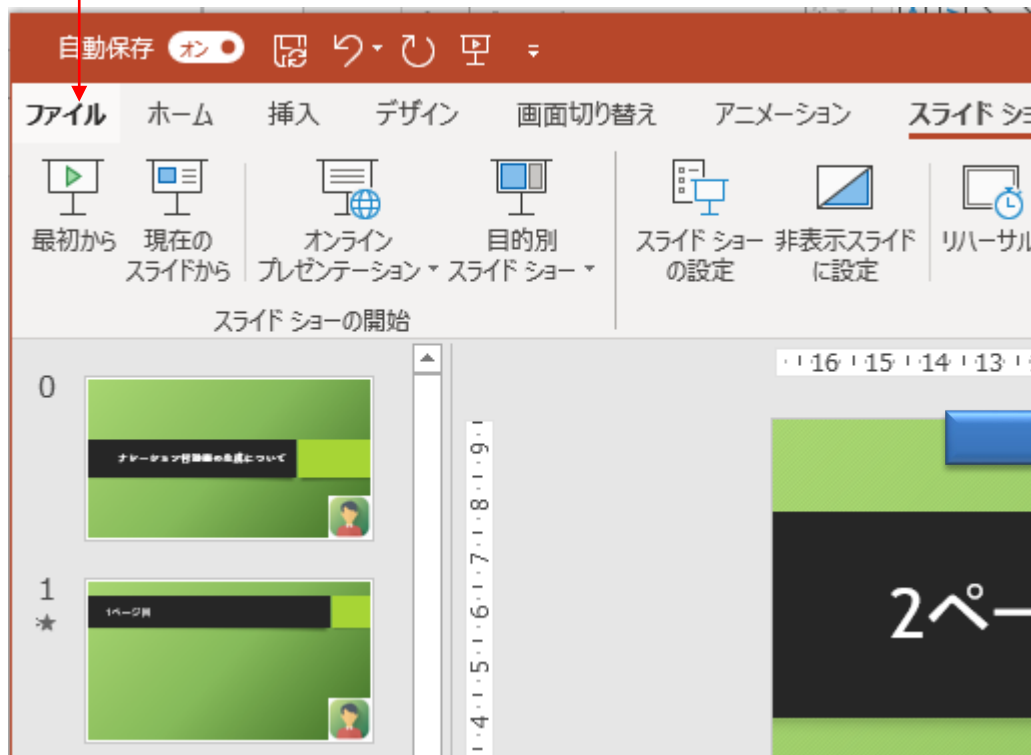


①録音し直したいスライド
を選択します

⑥ 動画ファイルの作成方法 1 (次ページに続きます)

- ・エクスポートする前に、一度上書き保存してください。
- ・エクスポートした動画の長さを調べるには、再生すると動画の時間が再生画面の下の方に表示します。

①ファイル を選択



③ビデオの作成 を選択

②エクスポート を選択

(9)

⑦ 動画ファイルの作成方法 2 (前ページからの続き)

ビデオの作成

プレゼンテーションを、ディスクへの書き込みや Web へのアップロード、電子メールでの送信ができるビデオとして保存します。


- 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

[? スライドショー ビデオの DVD への書き込みや Web へのアップロードのヘルプ](#)

①HD (720p) を選択

②記録されたタイミングとナレーションを使用するを選択

③ビデオの作成 を選択



ファイル名は
演者名 でお願いいたします。
拡張子が .mp4 になっている
ことを確認してください。

ファイル名(N): O-001-山田太郎.mp4

ファイルの種類(T): MPEG-4 ビデオ (*.mp4)

作成者: 高橋 邦明 タグ: タグの追加

フォルダーの非表示 ツール(L) 保存(S) キャンセル

