

演題データの作成方法

日本心臓血管放射線研究会

マイクについて

注意

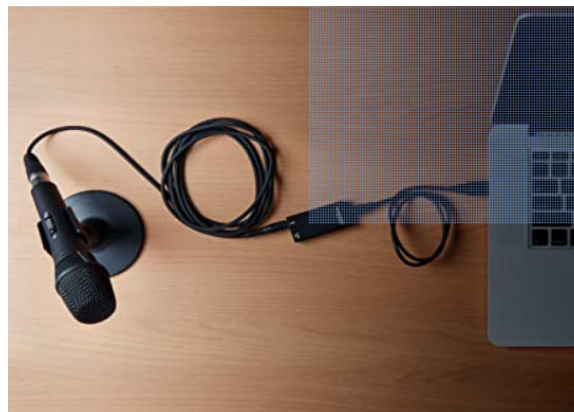
- ・ 極力、ノートパソコンやデスクトップPCモニタ等の内蔵マイクを使用しないでください。
- ・ 院内アナウンス等の他の音が入らない環境での録音をお願いします

推奨マイク

■ヘッドセット



■USB型コンデンサマイク



マイクの音声確認

Windows 10

- ・ スタートボタンの右で「サウンドの設定」と入力してサウンド設定をクリックしてください。
- ・ 「入力」の「マイクテスト」で音が認識していることを確認してください

The image shows a sequence of three screenshots from the Windows 10 settings application, illustrating the steps to access microphone settings and perform a test. Red boxes and arrows highlight the specific elements to be interacted with.

Screenshot 1 (Left): The Windows Start menu search bar is shown with the text "サウンド" (Sound) entered. A red box highlights the search bar, and a red arrow points down to it. Another red box highlights the search results, with a red arrow pointing to the "サウンドの設定" (Sound settings) option.

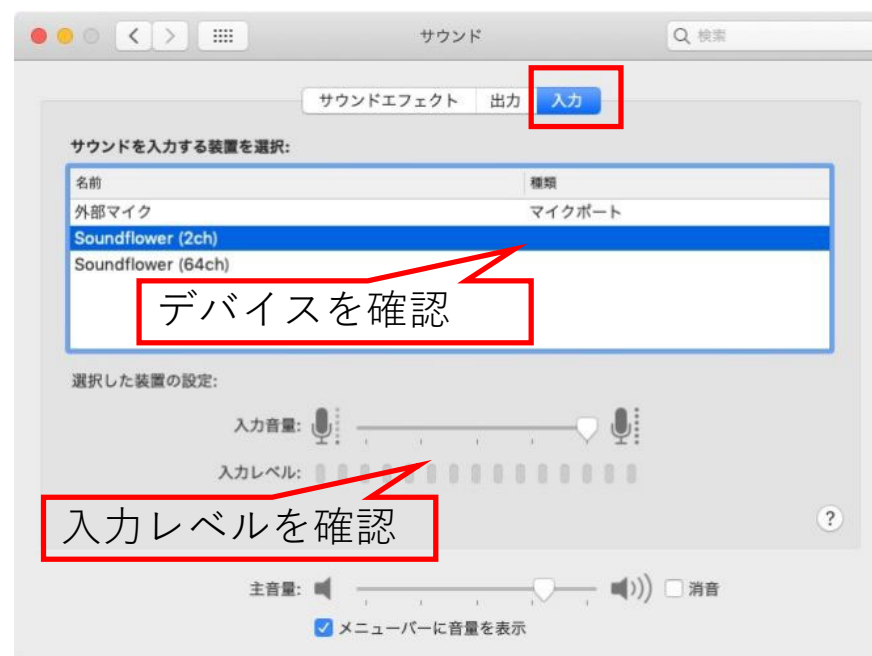
Screenshot 2 (Middle): The Windows Settings application is open to the "設定" (Settings) page. The "サウンド" (Sound) option is selected in the left-hand navigation pane. A blue arrow points from the search results in the first screenshot to this option.

Screenshot 3 (Right): The "サウンド" (Sound) settings page is shown. The "入力" (Input) section is expanded, and the "マイク (Realtek High Definition Audio)" option is selected in the dropdown menu. A red box highlights this dropdown, with a red arrow pointing to it and the text "ここでマイクデバイスを選択する" (Select microphone device here). Below this, the "マイクのテスト" (Test microphone) section is highlighted with a red box, with a red arrow pointing to it and the text "ここでマイク動作を確認" (Check microphone operation here).

マイクの音声確認 1

Mac OS

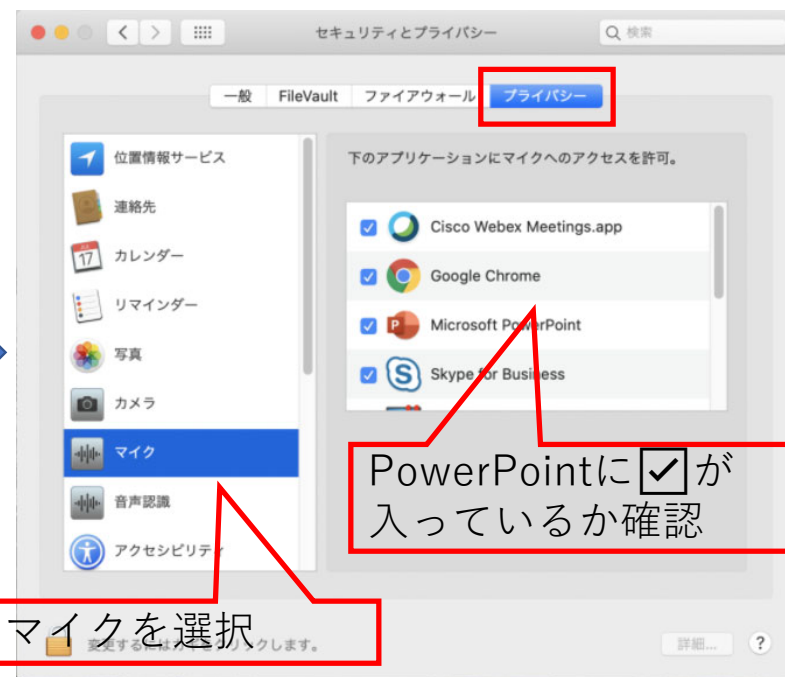
- ・ 「システム環境設定」で「サウンド」をクリックします
- ・ 「入力」を選択します



マイクの音声確認 2

Mac OS

- ・ 「システム環境設定」で「セキュリティとプライバシー」をクリックします
- ・ 「プライバシー」→「マイク」を選択します
- ・ PowerPointにが入っているのを確認します



PowerPointデータについて

バージョン

Windows : PowerPoint2013,2016,2019,Office365
Mac OS : PowerPoint fro Mac 2016,2019,Office365

注意

- ・全てのスライドが動画変換時に組み込まれるため使用しないスライドは削除してください
- ・作成した動画は、一度ご自身で再生確認してください

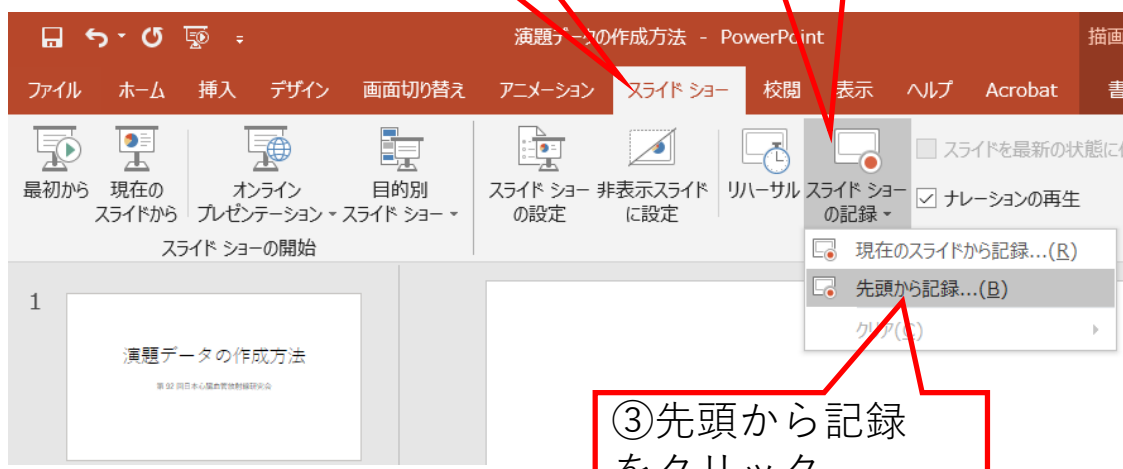
PowerPoint での音声データ作成方法

①スライショー
を選択

②スライドショー
の記録を選択

④【記録】をクリック

③先頭から記録
をクリック



ここで一時停止
が可能

停止をクリックするとそこ
まで記録されます

ここで次のスライドに移動
できます

演題データの作成方法

注意

以下の最後のスライドにきたら【停止】をクリック
してください

ここをクリックしないでく
ださい。

スライド ショーの最後です。クリックすると終了します。

MP4形式への変換

① ファイルをクリック

② エクスポートを選択

③ ビデオの作成を選択

④ フルHDを選択

⑤ 「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

⑥ 「ビデオの作成」をクリック

ビデオの作成

フル HD (1080 p)
最大ファイル サイズおよび完全画面画質 (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、各スライドの埋め時間(秒) : 05.00

⑦ ここは[MPEG-4ビデオ]を選択

名前	更新日時	種類	サイズ
0200924-rehearsal with Entores173066...	2020/09/24 11:50	ファイル フォルダ	
adobe	2020/11/18 0:33	ファイル フォルダ	
442	2020/11/18 16:32	ファイル フォルダ	
4	2020/09/19 17:23	ファイル フォルダ	
ピクチャ	2020/08/31 18:32	ファイル フォルダ	
HP	2020/11/18 2:01	ファイル フォルダ	
PowerPoint	2020/10/29 18:09	ファイル フォルダ	
Zenlock		ファイル フォルダ	
SOZAI		ファイル フォルダ	

ファイル名(仮): [名前を付けて保存]
ファイルの種類: MPEG-4 ビデオ
作成者: user

注意

ビデオの変換時間はプレゼン時間とほぼ同じです