

演題データの作成方法

第 92 回日本心臓血管放射線研究会

マイクについて

注意

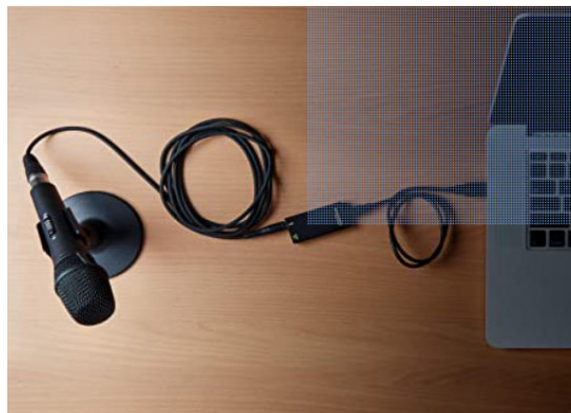
- ・ 極力、ノートパソコンやデスクトップPCモニタ等の内蔵マイクを使用しないでください。
- ・ 院内アナウンス等の他の音が入らない環境での録音をお願いします

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 steps to access microphone settings in Windows 10. It starts with the Start menu search, moves to the Settings app, then to the Sound settings page, and finally to the Input section where the microphone device is selected and tested.

ステップ 1: スタートメニュー検索
検索欄に「サウンド」と入力し、検索結果から「サウンドの設定」をクリックしてください。
クリック

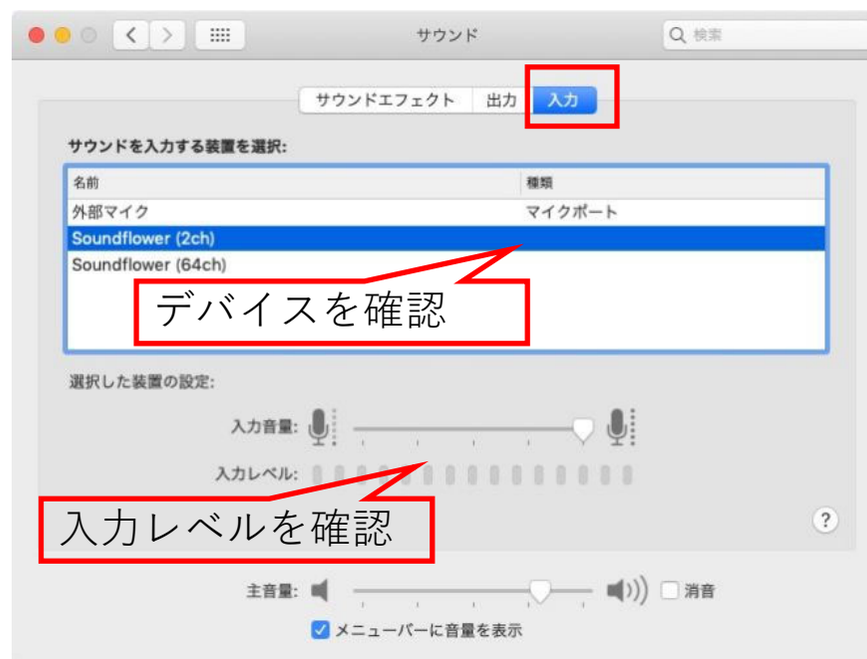
ステップ 2: サウンド設定画面
設定アプリの「サウンド」ページに移動し、「入力」セクションで「入力デバイスを選択してください」の下から「マイク (Realtek High Definition Audio)」を選択してください。
ここでマイクデバイスを選択する

ステップ 3: マイクテスト
「マイクのテスト」セクションでマイクテストボタンをクリックし、音が認識されていることを確認してください。
ここでマイク動作を確認

マイクの音声確認 1

Mac OS

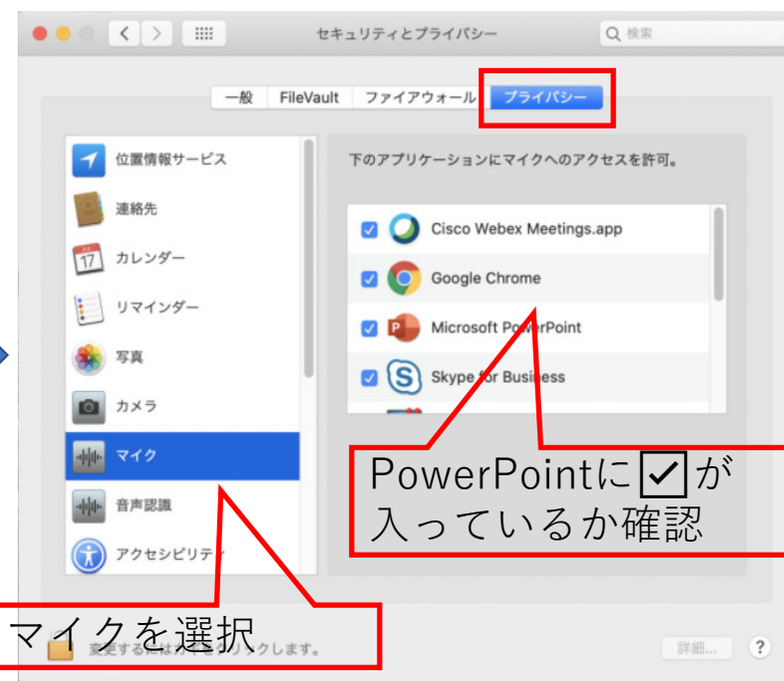
- ・ 「システム環境設定」で「サウンド」をクリックします
- ・ 「入力」を選択します



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



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

このスクリーンショットは、PowerPointの「ファイル」メニューから「エクスポート」を選択し、「ビデオの作成」を選択する手順を示しています。フルHD (1080 p) が選択されており、「記録されたタイミングとナレーションを使用する」オプションが有効になっています。

⑥ 「ビデオの作成」をクリック

⑦ ここは[MPEG-4ビデオ]を選択

このスクリーンショットは、「ビデオの作成」ダイアログボックスとファイルエクスプローラーを示しています。ダイアログボックスには「フルHD (1080 p)」と「記録されたタイミングとナレーションを使用する」が設定されています。ファイルエクスプローラーでは、出力ファイルの名前と場所が指定されています。

注意

ビデオの変換時間はプレゼン時間とほぼ同じです