

河川技術に関するシンポジウム

オンライン発表者・オンライン聴講者向け

zoom関連のマニュアル

Ver.260604



Zoomのインストールもしくはアップデートを行った上で、
発表・講演会への参加を宜しくお願い致します。

Zoomのインストール（初めてお使いになる方）

発表者

聴講者

Zoomのアップデート（既にお使いの方）

発表者

聴講者

講演会(OS, 通常セッション)への参加方法

発表者

聴講者

発表方法

発表者

質疑応答の方法

聴講者

マイク・カメラの確認方法

発表者

聴講者

手順1：https://zoom.us/ja/download#client_4meeting にアクセス

手順2：zoomデスクトップクライアントの**ダウンロードボタンをクリック**



Windows 向け Zoom Workplace

バージョン7.0.5 (38856)

お使いの Zoom Meetings アカウントで、チームチャット、ホワイトボード、ノートなどを備えたフル スイートのコラボレーション機能を解放しましょう。

⚠ Zoomは、2025年12月をもって32ビット版Windowsのサポートを終了しました。Windows用Zoom Workplaceの32ビット版は、今後アップデートやセキュリティパッチが提供されません。詳細情報

ダウンロード (64-bit)

ダウンロード (32-bit)

ダウンロード (ARM64)

システム要件

クリック

手順3：手順2でダウンロードした「**ZoomInstallerFull.exe**」を**ダブルクリック**し指示に従う。

※説明に用いている画像等は旧来のバージョンのものの場合がありますが、読み替えてください。

手順4：手順3が完了すると下記の画面が現れる。



① **サインアップ** でアカウントを作成

② 作成したアカウント情報で **サインイン** する

※①サインアップは初回のみで、次回からは必要ない。

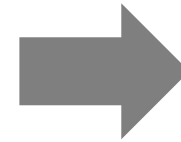
手順5：サインインすると下記の画面が現れる。



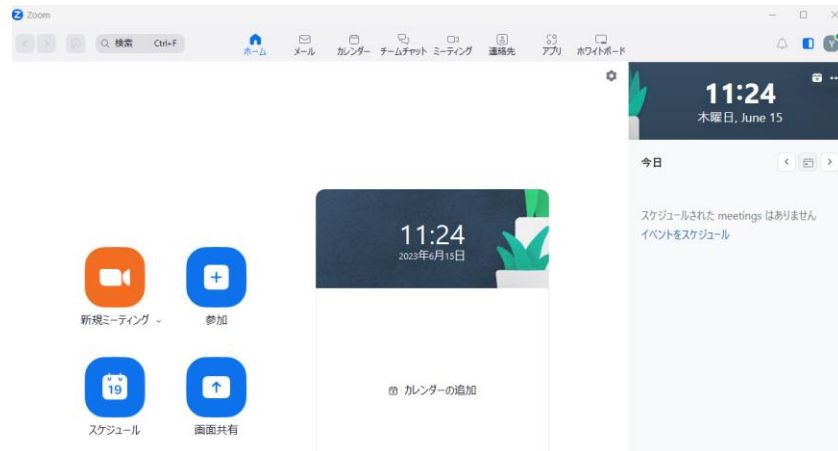
※説明に用いている画像等は旧来のバージョンのものの場合がありますが、読み替えてください。

手順1：サインインをダブルクリックする。右の画面に登録したメールアドレスとパスワードを入力してサインインをクリックする。
※はじめから右の画面が出る場合もある。

サインインを
ダブルクリック



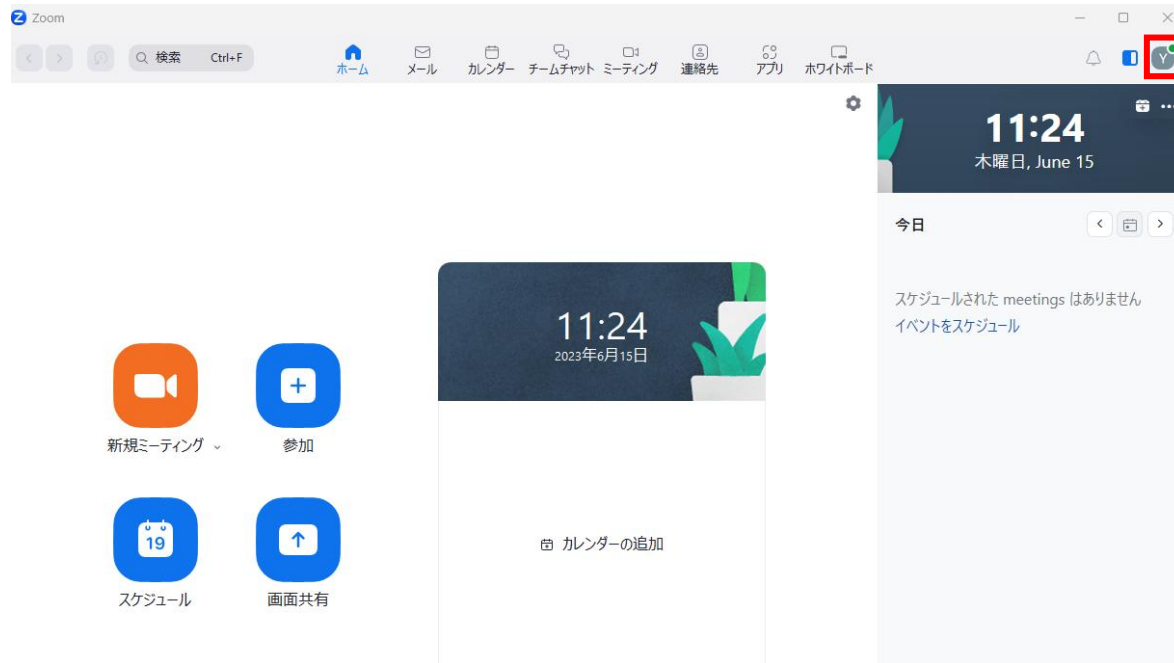
手順2：サインインに成功すると下の画面が現れます。



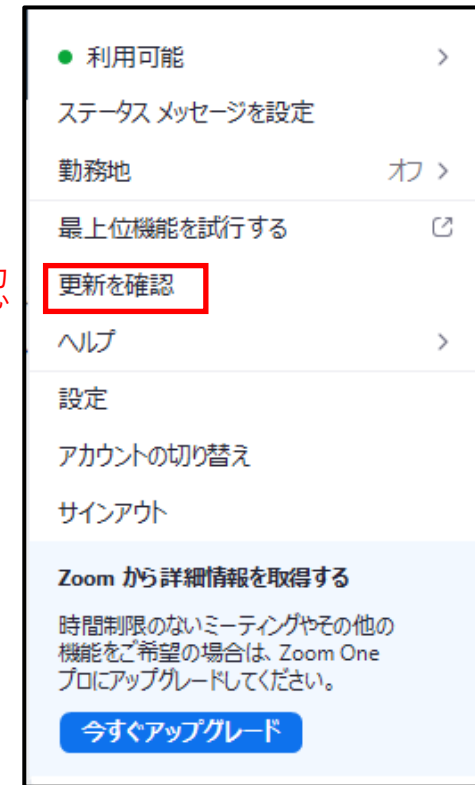
※説明に用いている画像等は旧来のバージョンのものの場合がありますが、読み替えてください。

手順3：右上のボタンをクリックする。右に示すウィンドウが現れるので「更新を確認」をクリックする。

①右上のボタンをクリック



②更新を確認
をクリック



手順1：特設サイト(<https://www.river-jsce.jp/2026symposium>)からログインする。

2023年度 河川技術に関するシンポジウム

プログラム

論文集ダウンロード

ディスカッション

マニュアル

お問い合わせ

アンケート

本サイトは土木学会 水工学委員会 河川部会が主催する「2023年度河川技術に関するシンポジウム」特設サイトです。論文集のダウンロードやディスカッションは本サイトでいきます。

シンポジウム開催に先立ち、発表者には論文の説明資料を本サイトに掲載していただいております。参加者の皆様には、ディスカッションページ等からご興味のある論文の説明資料をご確認いただき、当該ページのコメントにて質問や議論等のコミュニケーションを図っていただければと考えております。

すべてのコンテンツを閲覧するには参加登録を行った後に発行されるID・PWを用いてログインする必要があります。
J-STAGEでの論文集公開後に閲覧制限を解除します。

お知らせ

2023/6/5

特設サイトを公開しました。

土木学会行事申し込みページから参加登録をお願いいたします。参加登録後、ID・PWを発行いたします。

なお、発表者につきましては既に参加登録を承っておりますので上記申し込みページから参加登録する必要はございません。

①「ログイン」をクリック

ログイン

サイト内検索

🔍

カテゴリー一覧

Room1 (15)

Room2 (15)

Room3 (17)

Room4 (13)

Room5 (12)

Room6 (15)

Room7 (11)

未分類 (1)

広告

②ユーザー名(メールアドレス)とパスワードを入力してログイン

土木学会 水工学委員会 河川部会
JSCE 2023年度 河川技術に関するシンポジウム

ログアウトしました。

ユーザー名またはメールアドレス

パスワード

ログイン状態を保存する

ログイン

パスワードをお忘れですか？

🌐 日本語

変更

①メールアドレス入力

②パスワード入力

③ログインをクリック

※説明に用いている画像等は旧来のバージョンのものの場合がありますが、読み替えてください。

手順2：ログイン後、ディスカッションページをご確認ください。ディスカッションページの最上部に接続用のURL一覧を記載しています。



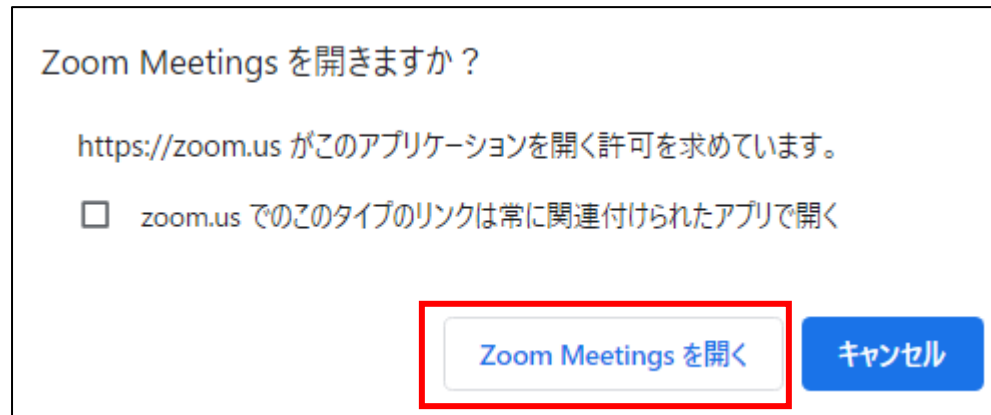
URLが見つからない時は、ここをクリックするとこの画面になりますので試してみてください。

オンライン参加用URL

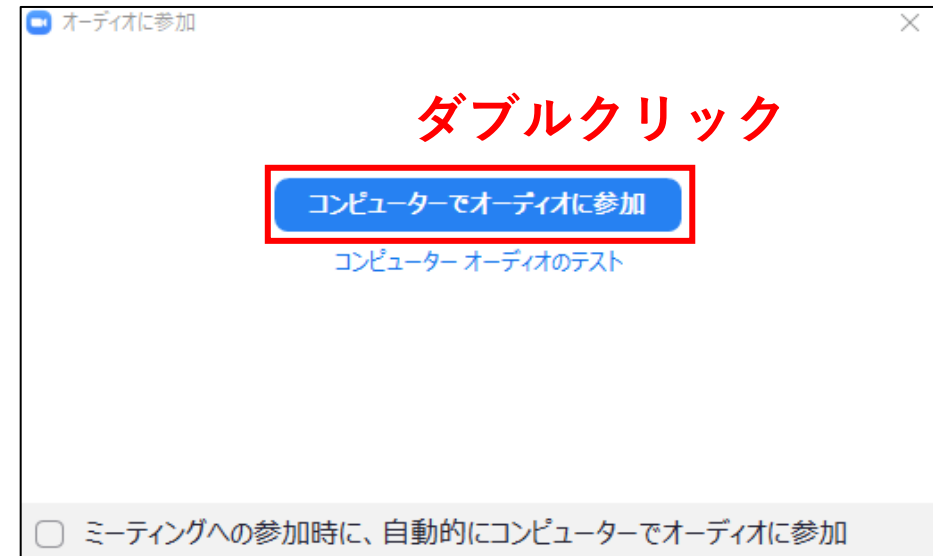
日時	会場	プログラム	URL
6月18日(木) 9:50 - 12:30	講堂	開会の挨拶 河川技術論文賞 表彰式 OS 1	準備中です。
6月19日(金) 9:00 - 18:10	講堂	OS 2 オーラルセッション 閉会式 優秀発表者賞の発表	準備中です。
6月19日(金) 11:10 - 17:40	A会場	オーラルセッション	準備中です。
	C D会場	オーラルセッション	準備中です。
	E F会場	オーラルセッション	準備中です。

各セッションのURL一覧

手順3：手順2で該当のURLをクリックすると下記のようなウィンドウが現れるので「Zoom Meetingを開く」, 「コンピューターでオーディオに参加」をクリックすることで講演会に参加できる。



ダブルクリック

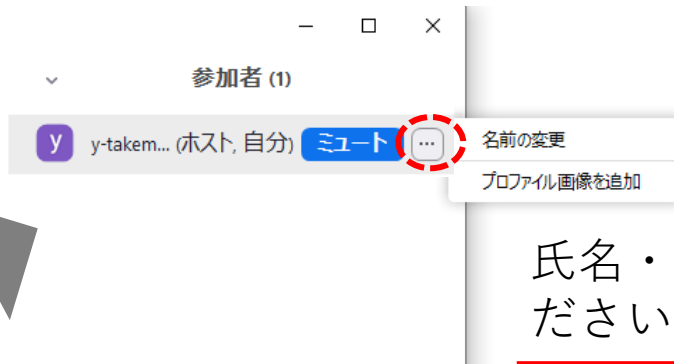
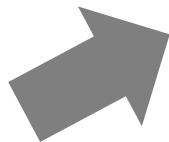


お願い1：参加者名の設定（名前_所属）

自身の名前のところにカーソルを合わせ「・・・」をクリックすると表示される「名前の変更」から変更可能です。



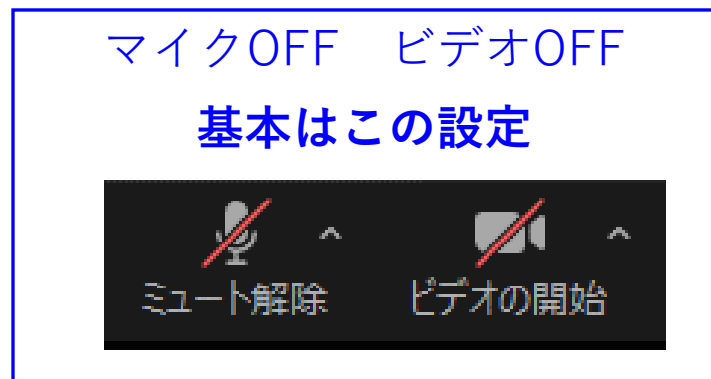
①画面下の参加者をクリック



氏名・所属の情報を含むように名前をご変更ください。

土木一郎（どぼくいちろう）_XX研究所

お願い2：講演中はマイクOFF，ビデオOFFにしてください。
発表の録画・録音は禁止です。絶対に行わないでください。



クリックするとON OFFが切り替わる
(司会に指名されてから変更をお願いします)

※説明に用いている画像等は旧来のバージョンのものの場合がありますが、読み替えてください。

通常セッションの発表資料

特設サイトにアップロード頂いた説明資料をご使用頂いても構いませんし、動画の使用や事前ディスカッションの内容を踏まえた資料の追加等も可能です。

※動画は、通信環境等からスムーズに表示されない場合がございます。

通常セッションの発表・質疑時間配分

発表・質疑は、司会またはオーガナイザーの進行に従って行ってください。

円滑な進行にご協力よろしくお願いします。

手順1：画面下にある「画面共有」をクリックする。
共有できない場合は司会者に相談して下さい。



画面共有をクリック

手順2：手順1を行うと下記のようなウィンドウが現れる。
「画面」か「発表に使用するppt」を選択した上で、画面右下の「共有」をクリックする。



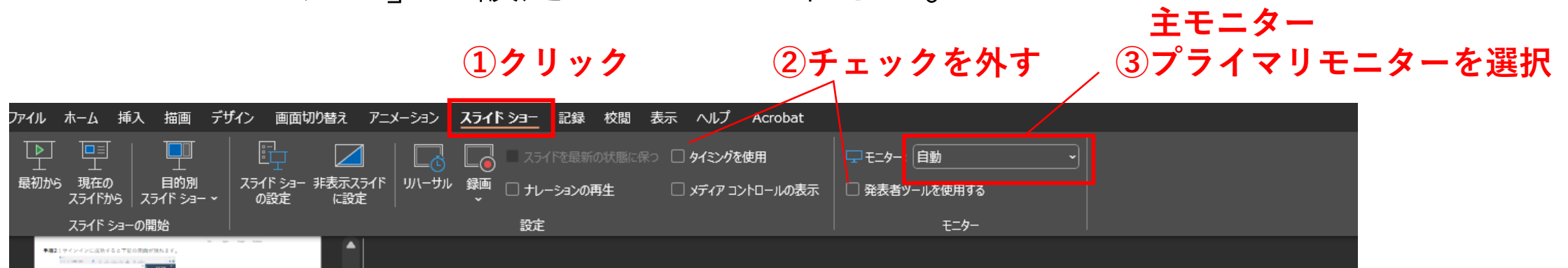
**① 「画面」もしくは「発表に用いるppt」
を選択**

② 共有をクリック

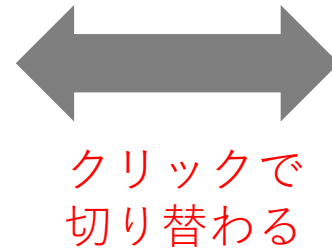
手順3：画面を共有している間は、下記の赤枠内が画面上方に表示されます。
発表終了後は「共有の停止」をクリックし、画面共有を解除してください。



お願い：PowerPointの上方にある「スライドショー」をクリックすると下記の画面が現れます。円滑な進行を行うために、画面共有を行う前に「タイミングを使用」，「発表者ツールを使用」のチェックマークを外しておいて下さい。また、ダブルモニターをご使用の方はモニターを「プライマリモニター」or「主モニター」に設定しておいて下さい。



注意：OS，通常セッションでは，講演中はマイクOFF・カメラOFFにしてください。

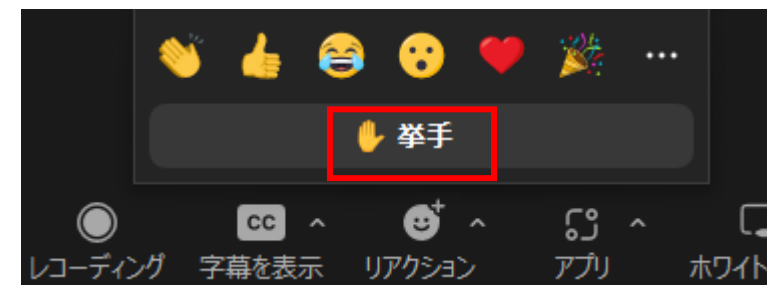


手順 1：質問のある方は、画面下にある「リアクション」をクリックすると、右のようなウィンドウが現れるので「挙手」をクリックする。司会者もしくは発表者から指名されたら、ミュートを解除してご質問ください（カメラのON/OFFは任意）。**なお、質問方法について司会者等から個別に説明がある場合この限りではありません。**

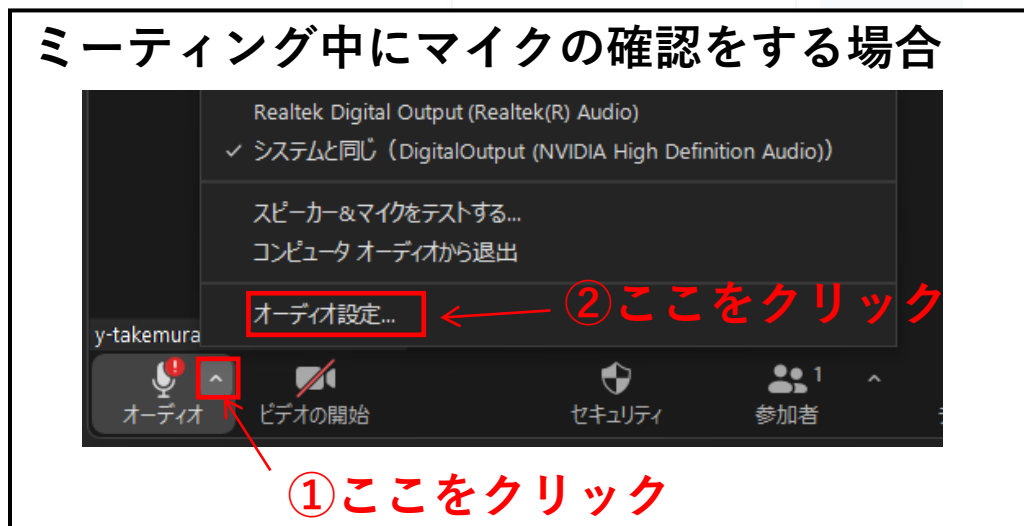
② 挙手をクリック



① リアクションをクリック

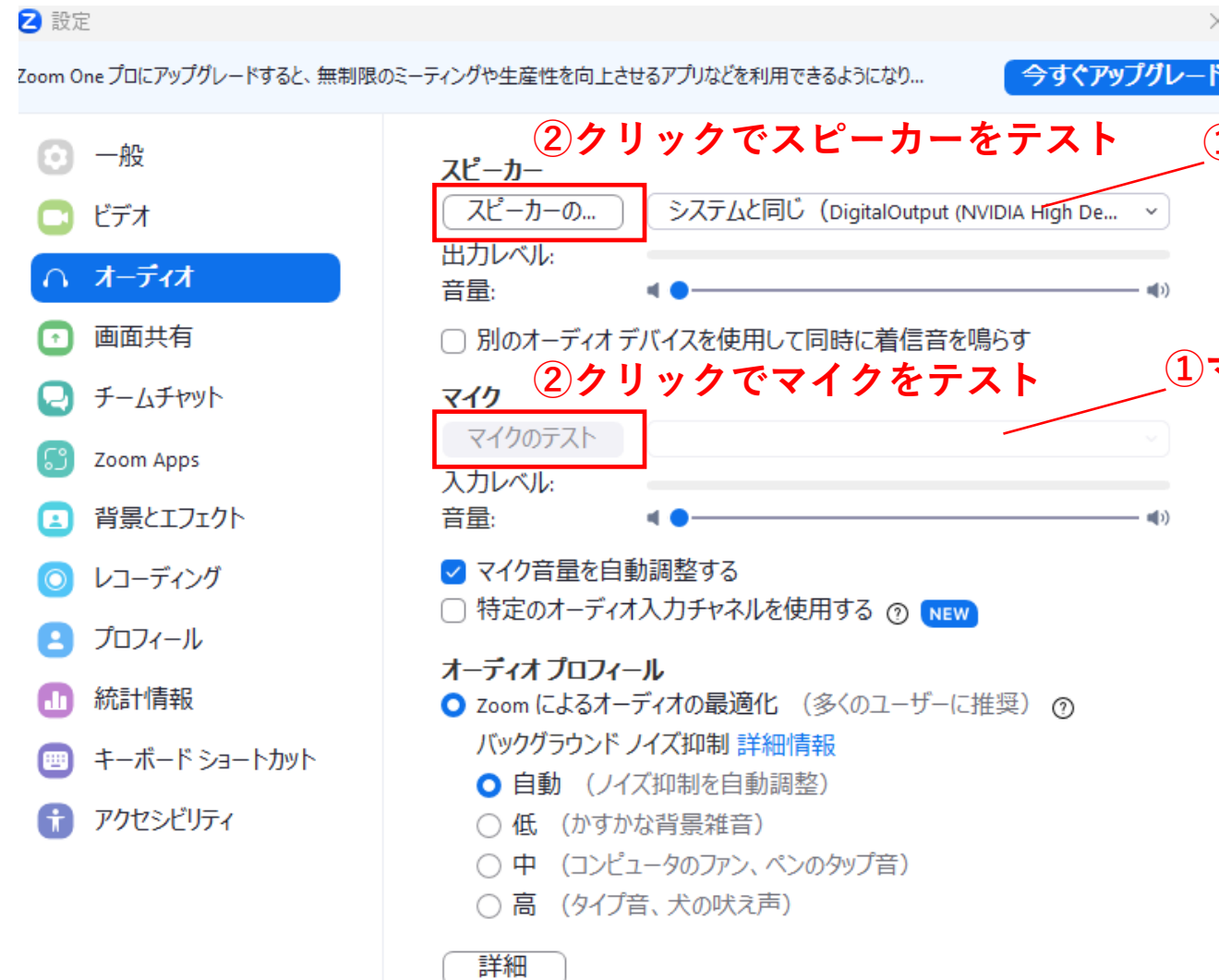


手順1：P.3の手順でzoomにサインイン。右上の歯車マークをクリックすると右のウィンドウが現れる。「オーディオ」をクリックする。ミーティング中は画面下にあるオーディオの横のボタンをクリックし「オーディオ設定」をクリックする。



※説明に用いている画像等は旧来のバージョンのものの場合がありますが、読み替えてください。

手順2：手順1により下記の画面が現れ、スピーカーのテスト、マイクのテストを行うことができる。



※説明に用いている画像等は旧来のバージョンのもの場合がありますが、読み替えてください。