

デザイン・レイアウトで伝わる！プレゼンテーションデザイン講座

# Zoomアプリ、動作確認手順

[ PC版 ]

PRESENTATION DESIGN

<https://ppt.design4u.jp>

# はじめに

- 本書は、Presentation Designが企画するオンライン講座「デザイン・レイアウトで伝わる！プレゼンテーションデザイン講座」の受講に先立ち、Zoomアプリの動作確認手順を案内する資料です。
- 講座はオンラインでの開催にあたり、ビデオ会議システムの「Zoom」を使用します。Zoomについての詳細は、同社のWebサイトを (<https://zoom.us/>) ご覧ください。
- 本書は「Windows」を使用した動作確認手順を掲載しています。Macについては適宜読み替えてご利用ください。
- 本書についてお気づきの点・不明点などありましたら、下記連絡先までお問い合わせください：

お問い合わせ先

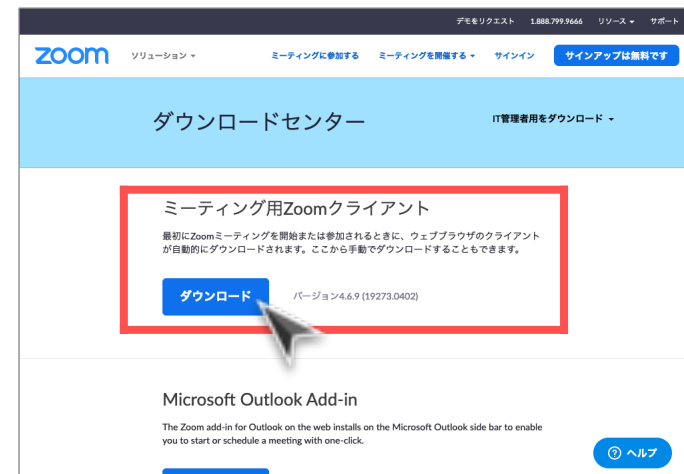


[info@design4u.jp](mailto:info@design4u.jp)

## 講座を受講いただくにあたり、 事前にZoomアプリの動作確認をおすすめします

- 当講座はインターネットを経由して受講いただく「オンライン講座」です。そのため、PCのネットワークやマイク・スピーカーの設定がうまく行われていない場合、講座当日に満足な受講をいただけなくなってしまう可能性があります。つきましては講座受講前に、ビデオ会議システムである「Zoomアプリ」の動作確認をおすすめします。
- 動作確認には、事前にZoomアプリを同社のWebサイトからダウンロードし、PCにインストールする必要があります。Zoomアプリ（ミーティング用Zoomクライアント）は、次のWebページより入手してください。

<https://zoom.us/download>



# Zoomアプリ、動作確認手順 #1/8

## 1 テスト用サイトにアクセスする

次のURLをWebブラウザに入力し、アクセスしてください。

<https://zoom.us/test/>

以下の画面が表示されたら「参加」ボタンを押下します。

The screenshot shows the Zoom website's test page. At the top, there is a navigation bar with the Zoom logo, a search bar, and links for 'ソリューション', '営業担当へのお問い合わせ', 'ミーティングに参加する', 'ミーティングを開催する', and 'サインイン'. A prominent orange button says 'サインアップは無料です'. The main content area features the heading 'ミーティングテストに参加' and the sub-heading 'テストミーティングに参加してインターネット接続をテストします。'. A large blue button labeled '参加' is centered on the page, circled in red, with a mouse cursor pointing to it. Below the button, a note states: 'ミーティングに参加できない場合、Zoomサポートセンターで有用な情報をご覧ください。'. The footer contains a grid of links for '概要', 'ダウンロード', '営業担当', 'サポート', and '言語', along with a '通音' button and a chat icon.

# Zoomアプリ、動作確認手順 #2/8

## 2 「ビデオ付き／ビデオなし参加」の選択

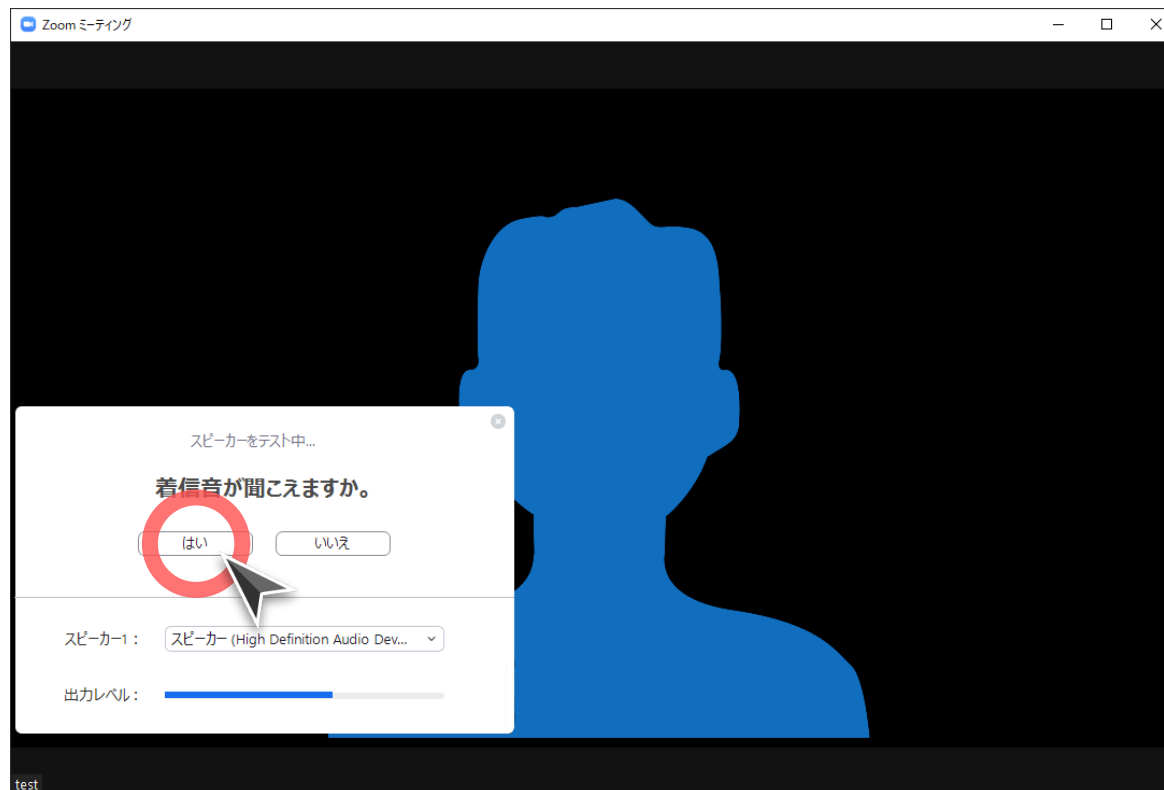
ビデオプレビューのダイアログボックスが表示されます。動作確認のため「ビデオ付きで参加」を選択してください。



# Zoomアプリ、動作確認手順 #3/8

## 3 Zoomアプリの起動・スピーカーテスト

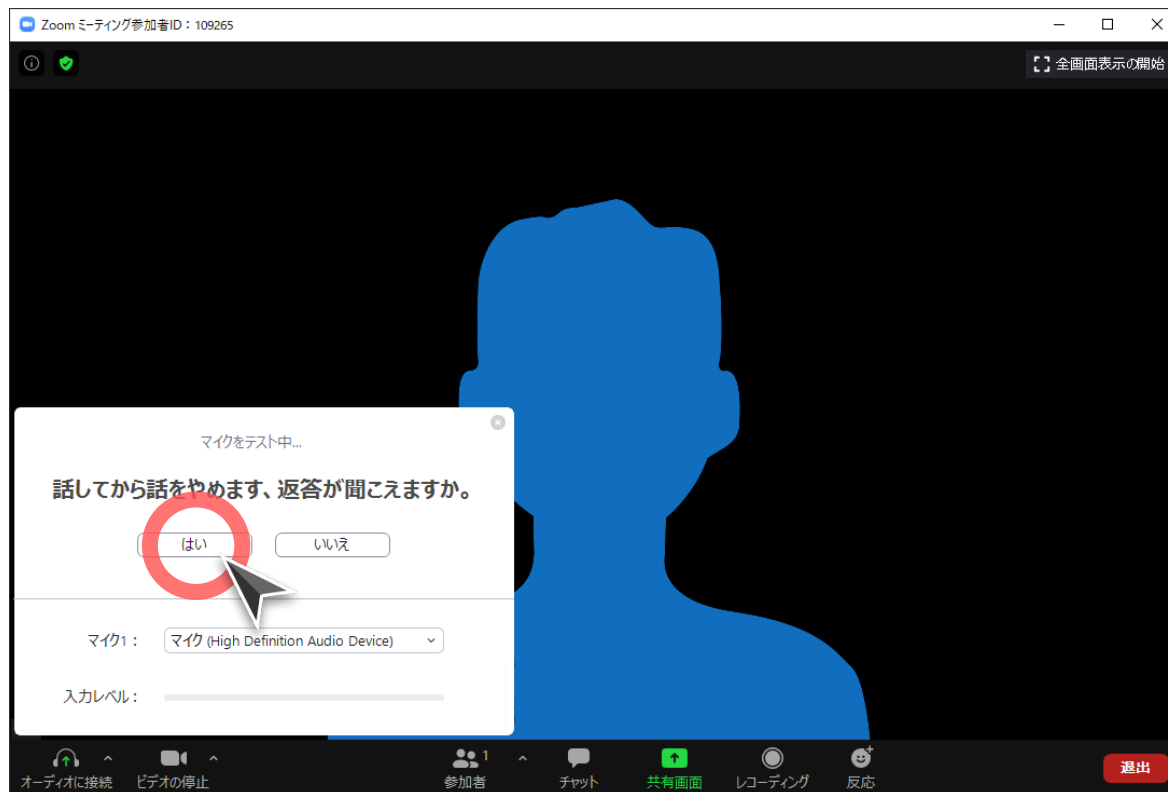
Zoomアプリが起動し、スピーカーテストが始まります。音が聞き取りにくい場合はボリュームを上げるなど、音量設定を調節してください。問題なければ「はい」をクリックします。



# Zoomアプリ、動作確認手順 #4/8

## 4 マイクテスト

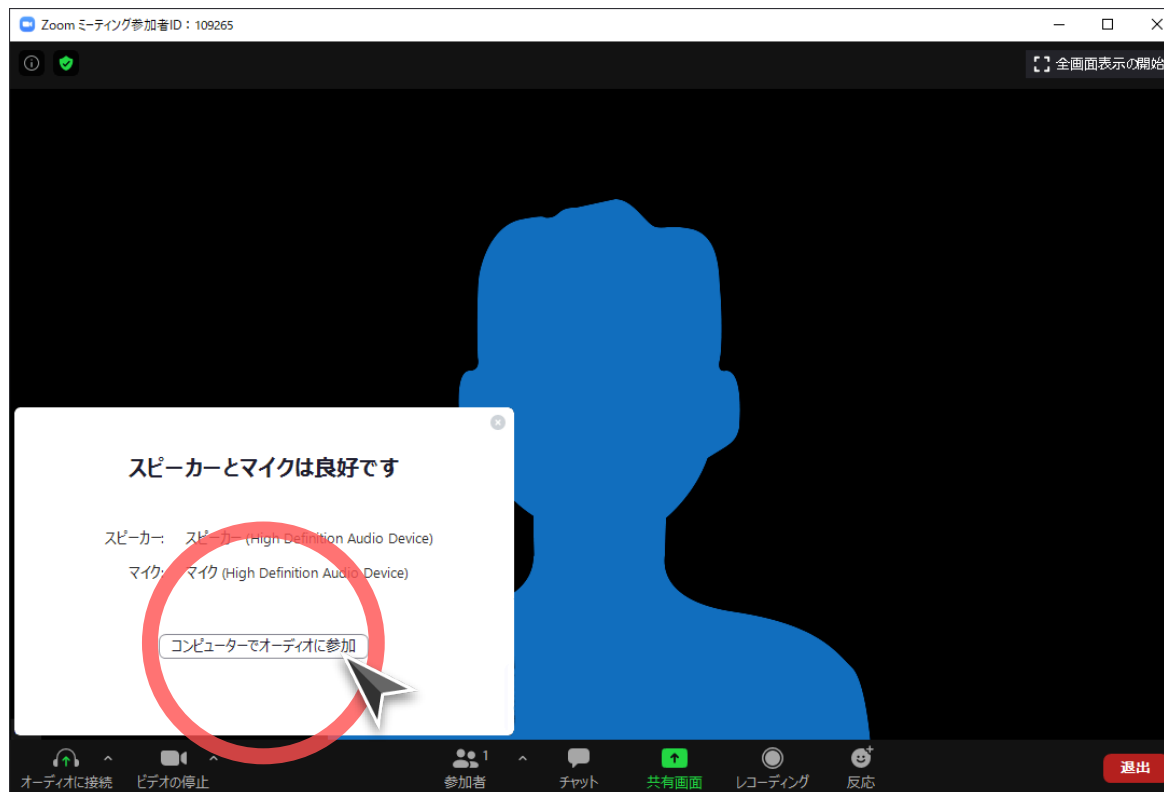
続いてマイクテストが始まります。自分の声をマイクが正常に拾えているか確認してください。問題なければ「はい」をクリックします。



# Zoomアプリ、動作確認手順 #5/8

## 5 スピーカー・マイクテスト結果の表示

スピーカー・マイクのテスト結果が問題ない旨のメッセージが表示されます。「コンピューターでオーディオに参加」ボタンを押下し、次に進んでください。





# Zoomアプリ、動作確認手順 #6/8

## 6 オーディオに接続ダイアログの表示

「コンピューターでオーディオに参加」ボタンを選択してください。

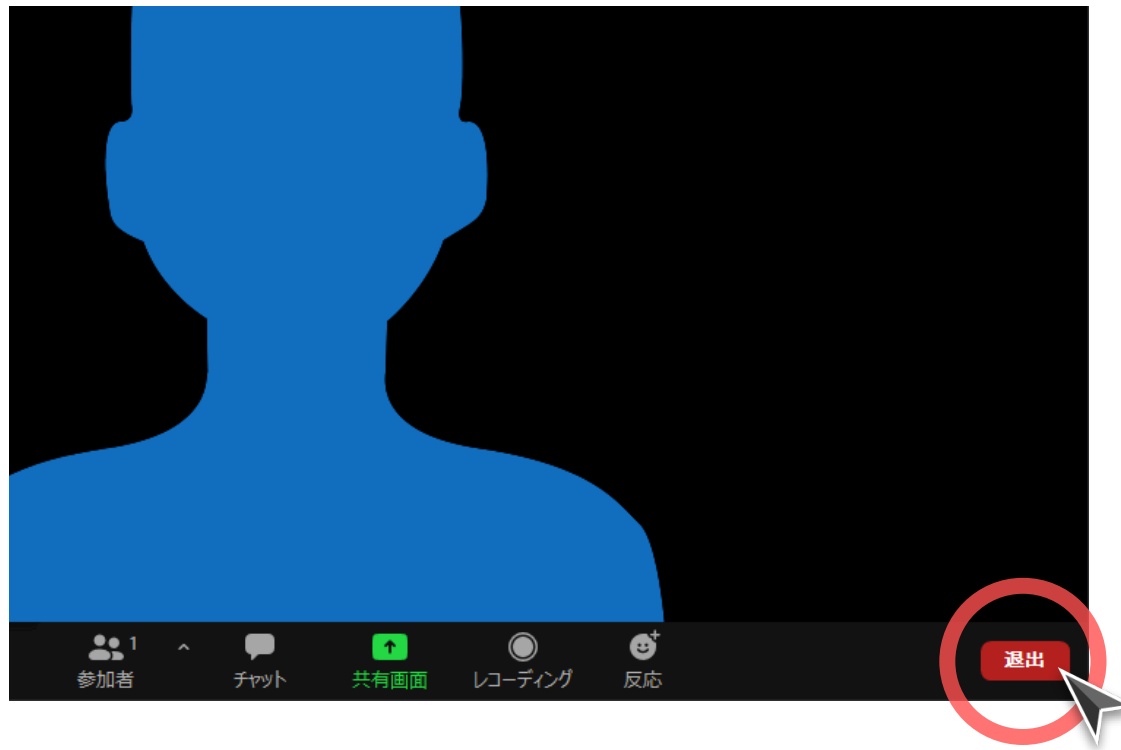


# Zoomアプリ、動作確認手順 #7/9

## 7 ミーティングへの接続完了

以上でミーティングへの接続が完了した状態になります。

特に問題がない場合、以上で動作確認は終了です。画面右下の「退出」ボタンをクリックして、Zoomアプリを終了します。



# Zoomアプリ、動作確認手順 #8/9

## 8 (問題が発生した場合には) オーディオ設定画面を開く

もし、音が聞き取りにくいなど、スピーカー・マイクで問題が発生した場合には、音声入出力の調整で解決できる場合があります。音声入出力の調整を行う際は、マイクボタン右上の「^」マークをクリックし「オーディオ設定」を選択してください。



# Zoomアプリ、動作確認手順 #9/9

## 9 (問題が発生した場合には) オーディオ設定の確認

「設定 - オーディオ画面」が表示されたら、スピーカーの出カレベル/マイクの入カレベルを調整し、再度テストを行ってください。

「設定 - オーディオ」画面



「オーディオ」を選択。

スピーカーの調整はこちらで行う。

マイクの調整はこちらで行う。

# 補足情報 | オーディオ設定画面を開く、もうひとつの方法

オーディオ設定画面は、テストサイトに接続しなくても以下の方法で開くことができます。

## オーディオ設定画面の表示方法



### 手順

1. Zoomアプリを起動（サインインの必要はありません）。
2. タスクバーの「^」アイコンをクリック。
3. Zoomアイコンを右クリック。
4. 「設定」を選択。

# PRESENTATION DESIGN

<https://ppt.design4u.jp>