

---

# Webex Meeting 接続簡易マニュアル

第6版

---

hdLab開催コース向け  
2024.8現在



# はじめに

---

- 本書は弊社がWebex Meetingで開催するトレーニング講座に参加する方向けに、参加方法・使用方法を簡単に説明したものです。
  - Windows 10の環境を例とした説明です。他の環境で利用する場合は、シスコシステムズのWebサイトをご覧ください。
- Webex Meetingは、シスコシステムズが提供するシステムです。
  - Webexの詳しい使用方法については  
<https://www.webex.com/ja/index.html>  
<https://www.webex.com/ja/video-conferencing.html>等をご覧ください。
  - Webex Meetings Suite システム最小要件（動作環境）  
<https://help.webex.com/ja-jp/nki3xrq/Webex-Meetings-Suite-System-Requirements>等をご覧ください。

# もくじ

---

## 1. 確認事項および注意事項

## 2. 参加方法

## 3. 講座受講中に使用する機能

- A) チャット機能
- B) 挙手機能
- C) 共有画面の拡大・縮小機能

## 補足) 画面の共有機能

---

# 1. 確認事項および注意事項

# 参加前の確認事項および注意事項（1/3）

---

## ■機材について

- 接続トライアルは、実際に受講する環境でご参加ください
  - ・ ご自宅で受講上程の場合、接続トライアルもご自宅からご参加ください
  - ・ 使用する機材（PC、ヘッドセット等）も、受講の際に使用するものをご使用ください
- 可能であれば、ヘッドセットをご用意ください
- 可能であれば、スマートフォンやタブレット等、代替の接続機器をご用意ください
  - ・ 音声については、スマートフォンやタブレットの方が問題が発生しにくいです
  - ・ ご自身のマイクで音が出ているかどうかの確認も、簡単に行えます
  - ・ 可能であれば、接続トライアル時だけでなく、実際の受講の時にもバックアップとして準備してください

# 参加前の確認事項および注意事項（2/3）

---

## ■音量の設定をご確認ください

- 音量の設定が、ミュート状態になっていないかどうかご確認ください
- ヘッドセットに音量調整ボタンが付いている場合、音量にご注意ください

## ■通信環境について

- 通信の安定している環境でご参加ください
- 通信量に上限のない回線でご参加ください
- VPN接続は止めてください。
  - VPN接続を使用していると、音声不安定になる場合があります。VPN接続を止めてから参加してください。

# 参加前の確認事項および注意事項 (3/3)

---

■ 接続トライアルおよびWebexミーティング招待メールで、以下の点をご確認ください。

1. Webex Meetingに参加する際の受講者番号(表示名)

- この「受講者番号(表示名)」が接続時に表示されるお名前になります

2. Webex Meetingの接続先情報

- URL

または

- ミーティング番号 (アクセスコード)とミーティングパスワード

# Webex Meetingsの参加方法

---

■Windows OSのPCからの参加は、以下の方法があります

1. Web ブラウザでURLを入力し、そのままWebブラウザで参加
2. Webex Meetingsのアプリで参加
  - a. Web ブラウザでURLを入力し、Webex Meetingsのアプリを呼び出して参加
  - b. Webex アプリから参加

# Webex Meetingsの参加方法

---

下記の参加方法の詳細につきましては、シスコシステムズのサイトでご確認ください。

## ■スマートフォン、タブレット端末からの参加

- アプリをインストールし、アプリから参加

## ■Linux環境で参加、MacOS環境で参加

- Webex ヘルプセンターでOSのバージョン等をご確認のうえ、適切な方法でご参加ください。

<https://help.webex.com/ja-jp/article/nki3xrq/Webex-Meetings-Suite-%E3%82%B7%E3%82%B9%E3%83%86%E3%83%A0%E6%9C%80%E5%B0%8F%E8%A6%81%E4%BB%B6>

# 接続状況に問題がある場合

---

- 接続トライアル中は音声付きのスライドショーを表示します
  - 画面に問題がないか
  - 音声に問題がないかご確認ください
  
- 接続状況に問題がある場合、別資料の「接続トライアル 事前説明資料 参加手順とトラブルの対処方法」をご覧ください。
  
- 可能であれば、スマートフォンやタブレット等、代替の接続機器からも接続し、状況をご確認ください。

# マイクとビデオの設定

- 講座受講中、マイクはミュート（オフ）にしてください
  - ボタンの文字の色に注意してください
  - 音声が聞こえない、質問をしたいという場合は主催者へチャットでお知らせください。(次ページをご覧ください)
- ビデオはご自身の姿を他のメンバーに見せる機能です  
受講中はオフにしてください



マイク、ビデオは赤で表示されていると  
ミュート（オフ）です。講座中はこの状態にしてください。



緑色で表示されていると「オン」です。  
ボタンをクリックして変更してください。

# マイクの使用について

---

- マイクは必須ではありませんが、可能であれば準備してください
- マイクが正常に使用できるか確認したい場合はスマートフォンやタブレット等からも参加し自分の声が聞こえるかどうか確認してください
- 会社の自席で参加される場合、周りの音や声をマイクが拾うことがあります  
マイクをご使用になる場合、参加場所にもご注意ください

---

## 2. 参加方法

# 参加方法

---

- Webexのアプリを使用する方法と、Webブラウザから参加する方法があります。
  
- アプリを使用する場合、二つの方法があります
  - a. Web ブラウザでURLを入力し、Webex Meetingsのアプリを呼び出して参加
  - b. Webex アプリから参加
    - アプリの場合、Webex のユーザとしてサインインしている方は、サインアウトしてください。

---

## 2.1 Web ブラウザからの 参加方法

# URLの入力

- アドレスバーにWebex MeetingのURLを入力します
- 以下の様に「Webex を開きますか？」のダイアログが表示されたらキャンセルをクリックします



※過去にアプリで参加した場合。このダイアログが表示されず、アプリが起動する場合があります。ブラウザから参加したい場合、アプリを終了させてください。

# ブラウザから参加

- 「このブラウザで続行」 をクリックします



# お名前、メールアドレスを入力

- 「ゲストとして参加」をクリックします
- 指定された名前と、ご自身のメールアドレスを入力します
- 「次へ」をクリックします



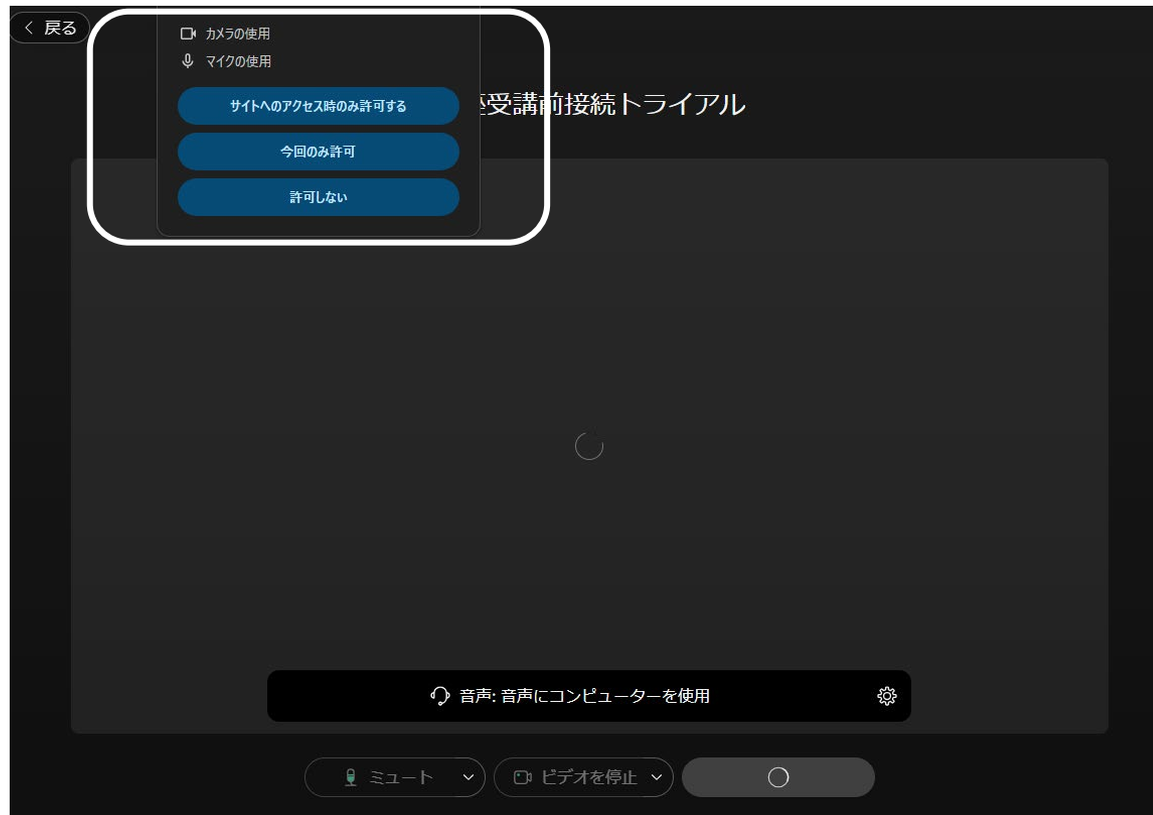
※ミーティング番号やパスワードの入力は不要です。

※ 既にアカウントをお持ちの方でログイン中の方は、この画面が表示されない場合があります。  
その場合、表示されるお名前はアカウントのお名前となります。

状況によっては、弊社スタッフ、講師からお名前の確認をさせていただく事があります。

# マイク、カメラ等の許可

- マイクやカメラの許可を求められたら、許可してください
  - ※カメラは不要ですが、マイクは使用する場合があります。
  - ※ブラウザによって、表示方法は異なります



# ミーティングに参加

- マイクのアイコンのボタンの右側をクリックすると、スピーカーやマイクの用のメニューを表示します
- マイクやスピーカーの設定を確認してください

講座受講前接続トライアル

スピーカーやマイク  
の確認ができます

スピーカー  
システムのデフォルトのスピー...  
✓ 既定 - スピーカー / ヘッドホン ...  
通信 - スピーカー / ヘッドホン ...  
スピーカー / ヘッドホン (Realt...

マイク  
マイクがありません  
✓ 既定 - ステレオ ミキサー (Realt...  
通信 - ステレオ ミキサー (Realt...  
マイク (Realtek Audio)  
ステレオ ミキサー (Realtek Au...

スピーカーやマイクの状態を  
参加前に確認できます

ミュート解除 | ビデオを開始 | ミーティングに参加

# ミーティングに参加

- マイクをミュート、カメラをオフに設定できます
- 問題がなければ、「ミーティングに参加する」をクリックします



アイコンが、赤で表示されている状態がミュート、オフの状態です。

スピーカーやマイクの状態を参加前に確認できます

# 画面の表示例

- 操作のボタンは画面の下の部分にあります
- マイクはミュート、ビデオはオフにしてください



アイコンが、赤で表示されている状態がミュート、オフの状態です。

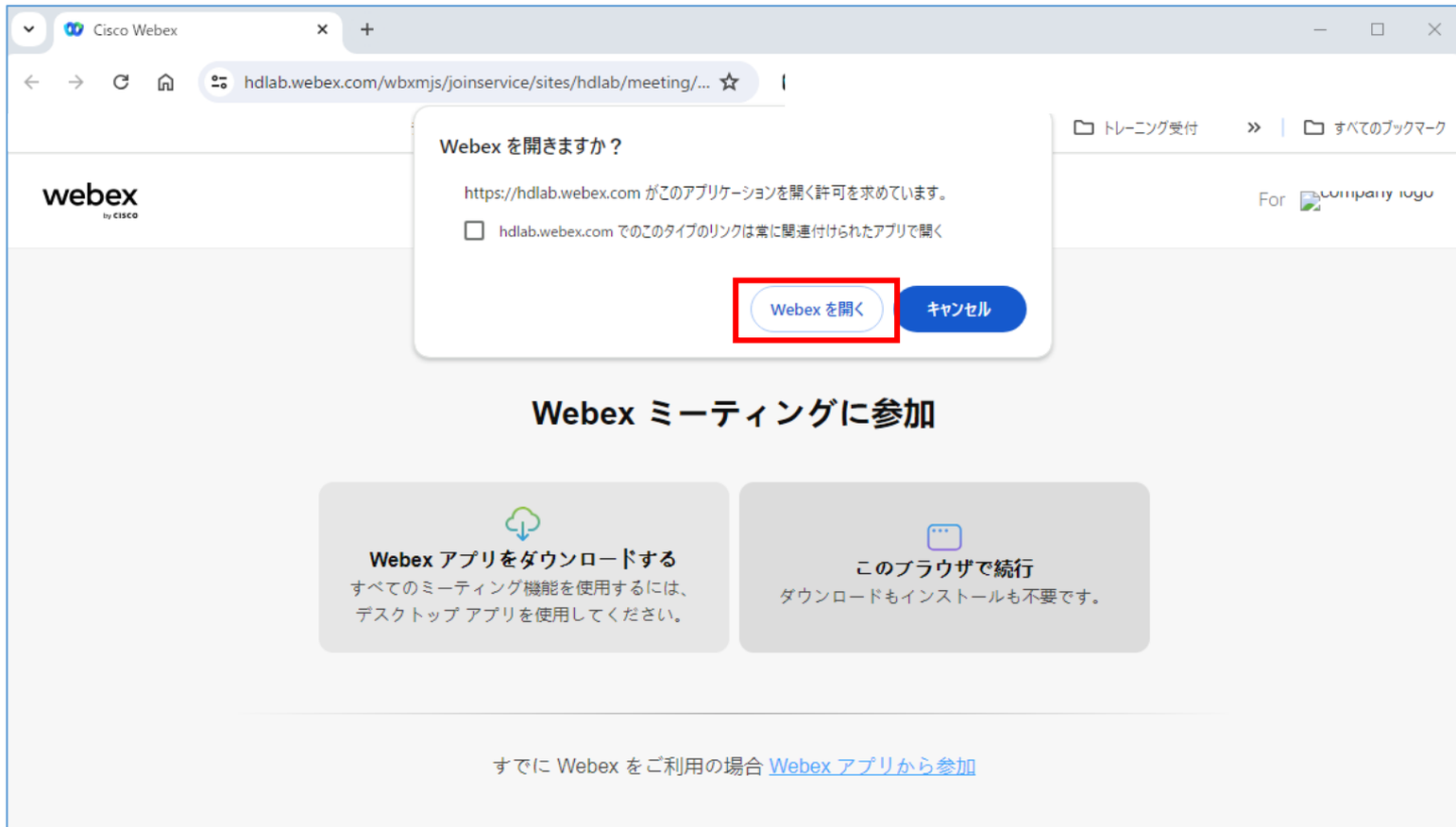
---

## 2.2 アプリからの参加方法

- a. Web ブラウザでURLを入力し、Webex Meetingsのアプリを呼び出して参加

# URLの入力

- アドレスバーに、指定されたWebex MeetingのURLを入力します
- 以下の様に「Webex を開きますか？」のダイアログが表示されたら「Webex を開く」をクリックします



# アプリのインストール

- アプリを未インストールの場合は、「キャンセル」をクリック後、ブラウザの「Webexアプリをダウンロードする」をクリックし、インストーラーをダウンロードしてください
- インストーラーをダウンロード後、アプリをインストールしてください
- インストールが終わったら、再度ブラウザにWebex MeetingのURLを入力してください



# お名前、メールアドレスを入力

- ミーティングに参加の画面が開いたら指定された名前と、ご自身のメールアドレスを入力します
  - ・ ミーティング番号、パスワードの入力は不要です
  - ・ 既にWebex MeetingのIDをお持ちでログイン状態の場合、この画面は表示されません
- 「ゲストとして参加」をクリックします



# ミーティングに参加

- マイクアイコンのあるボタンの右端をクリックすると設定確認用のメニューが表示されます。  
「テスト」をクリックするとスピーカーやマイクの状態を確認できます



# ミーティングに参加

- 問題がなければ、「ミーティングに参加する」をクリックします



# 画面の表示例

- 操作のボタンは画面の下の部分にあります

The screenshot shows a Zoom meeting window. At the top, it displays '講座受講前接続トライアル' and 'ミーティング情報'. The time is 03:28:12. There are two participant tiles: 'staff-トミタ' and 'HDLAB TRAINING'. Below them, it says 'HDLAB TRAINING さんの共有コンテンツを表示しています' and '100%'. The main content is a slide titled 'トレーニング受講中の操作等について' for 'hdLab開催コース向け'. The slide has a yellow highlight: '音声付きで表示しています。接続状況をご確認下さい。'. At the bottom, a red box highlights the Zoom control bar, which includes buttons for 'ミュート解除', 'ビデオを開始', and a red 'X' button. A callout bubble points to the 'ミュート解除' button.

講座受講前接続トライアル ミーティング情報 03:28:12 レイアウト

staff-トミタ HDLAB TRAINING

HDLAB TRAINING さんの共有コンテンツを表示しています 100%

音声付きで表示しています。  
接続状況をご確認下さい。

トレーニング受講中の  
操作等について

hdLab開催コース向け  
hdLab

ミュート解除 ヴيديوを開始

アイコンが、赤で表示されている状態がミュート、オフの状態です。

---

## 2.2 アプリからの参加方法

### b. Webex アプリから参加

# アプリを起動します

- Webexのアプリを起動してください
- サインインはせず、「ミーティングに参加」をクリックします



# ミーティング番号 または URLを入力

- ミーティング番号 または 会議のURLを入力します



# お名前、メールアドレスを入力

- ゲストとして参加の画面が開いたら指定された名前と、ご自身のメールアドレスを入力します
- 「次へ」をクリックします



The screenshot shows a web browser window with a light gray background. At the top center is the Webex logo, a stylized 'W' in blue and green. Below the logo is the text 'ゲストとして参加' (Join as Guest). There are two input fields: '表示名' (Display Name) and 'メールアドレス' (Email Address). Below these is a checkbox labeled '自分の情報を記憶する' (Remember my information), which is checked. Underneath is a line of text: 'By using Webex, you agree to the [Terms of Service](#) and [Privacy Statement](#).' At the bottom center is a gray button labeled '次へ' (Next). In the bottom right corner, there is a small black circle with three white dots. The 'webex by cisco' logo is in the bottom left corner of the window.

# パスワードの入力

- ミーティング番号を入力した場合、パスワードの入力が必要です
  - ※ URLを入力した場合はパスワード入力画面は表示されません
- 「次へ」をクリックします



The screenshot shows a Webex meeting password input screen. At the top center is the Webex logo, a stylized 'W' in blue and green. Below the logo, the text 'ミーティング パスワードを入力' (Enter Meeting Password) is displayed. A text input field with the placeholder 'ミーティング パスワード' is highlighted with a red rectangular border. Below the input field is a grey button labeled '続行' (Next). At the bottom center, the 'webex by CISCO' logo is visible. The window has a standard title bar with a close button (X) in the top right corner.

# ミーティングに参加

- 「テスト」をクリックするとスピーカーやマイクの状態を確認できます
- 問題がなければ、「ミーティングに参加する」をクリックします



# 画面の表示例

- 操作のボタンは画面の下の部分にあります

The screenshot shows a Zoom meeting window. At the top, it displays '講座受講前接続トライアル' and 'ミーティング情報'. The time is 03:28:12. There are two participant tiles: 'staff-トミタ' and 'HDLAB TRAINING'. Below them, it says 'HDLAB TRAINING さんの共有コンテンツを表示しています' and '100%'. The main content is a presentation slide with the following text:

音声付きで表示しています。  
接続状況をご確認下さい。

## トレーニング受講中の 操作等について

hdLab開催コース向け  
**hdLab**

At the bottom, there is a toolbar with several icons. A red box highlights the 'ミュート解除' (Unmute) and 'ビデオを開始' (Start Video) buttons. A callout bubble points to these buttons with the text:

アイコンが、赤で表示されている状態がミュート、オフの状態です。

---

# 講座受講中に使用する機能

# 講座受講中に使用する機能

---

- 講座受講中に使用するのには、主に以下の三つです
  1. チャット機能
  2. 挙手機能
  3. 共有画面の拡大・縮小
- 接続トライアルではこれらの機能を確認できます

# チャット機能

- 質問はチャットで受け付けます
- 右下の吹き出しマークのアイコンからチャットウィンドウを呼び出します



# チャット機能

- チャットウィンドウを開きます
- 送信先は「全員」にしてください
- メッセージの入力欄は一番したです
- 入力後エンターキーをクリックすると送信します

※講師のトラブルのご指摘は  
マイクをオンにして  
お伝えください。

- 画面が共有されていないまま説明が続く
- 声が聞こえない状態が続く 等



# 挙手機能

- 講師から声がかかったら使用してください
  - 手のひらアイコンをクリックすると、手が上がります。
  - もう一度クリックすると、手が下がります。



# 共有画面の拡大・縮小

## ■講師が共有している画面の拡大、縮小が行えます

- 共有画面上部の+アイコンをクリックで拡大表示
- 数字をクリックで、全体表示にもどる



---

## 補足) 画面の共有機能

※接続トライアルでは説明していません

# 画面の共有

---

- 一部のオンライン講座は、演習時間を設けています
- 演習時間を設けている講座を受講する方は、画面の共有方法もご確認ください
  - hdLab講座各種
    - SystemVerilogセミナー各種、機能検証各種、検証スクリプト講座
  - AMD/Vivadoツールを使ったRTL設計初級
    - Verilog, VHDL

---

# Webでの画面共有

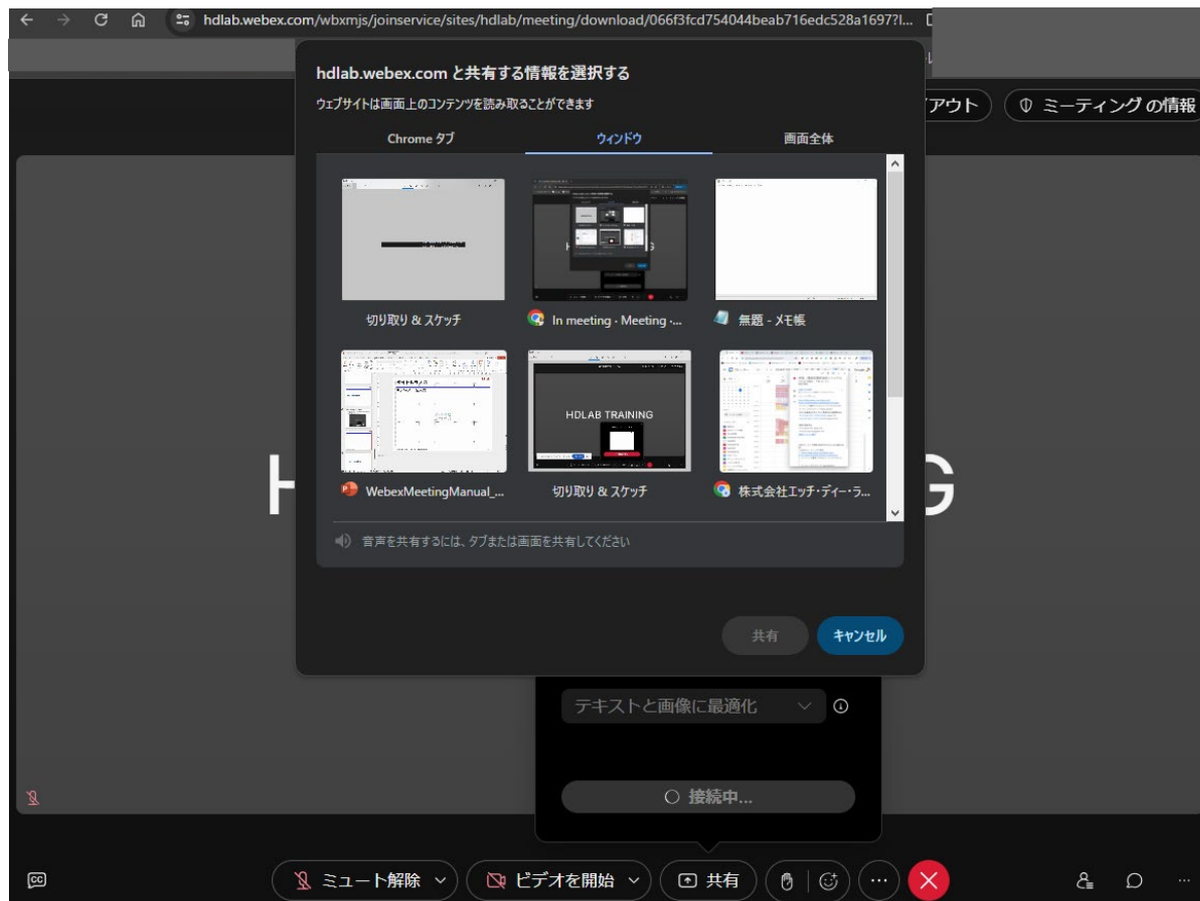
# 画面の共有機能（ブラウザの場合）

- 演習を行う講座の場合、エラー状況の確認等のために画面の共有をお願いします
- 「共有」をクリックしてください



# 画面の共有機能（ブラウザの場合）

- 共有画面選択用のウィンドウが開きます
- 共有する画面または、アプリのウィンドウを選択してください



# 画面の共有機能（ブラウザの場合）

- 共有中は、共有状態を確認するウィンドウと、共有中を示すポップアップウィンドウが表示されます
- 共有の停止は、いずれかの「共有停止」ボタンをクリックしてください

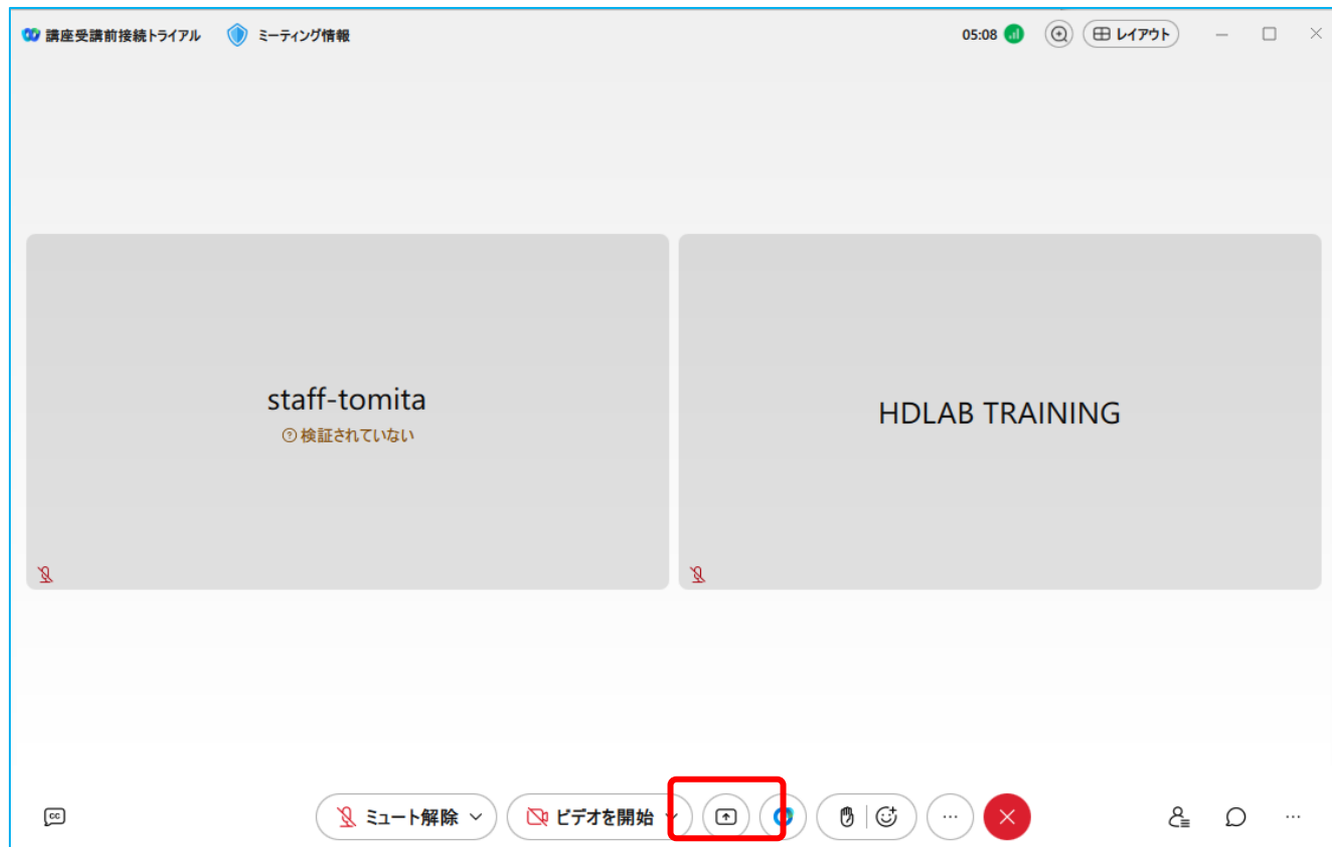


---

# アプリでの画面共有

# 画面の共有機能（アプリの場合）

- 演習を行う講座の場合、エラー状況の確認等のために画面の共有をお願いします
- 「共有」をクリックしてください



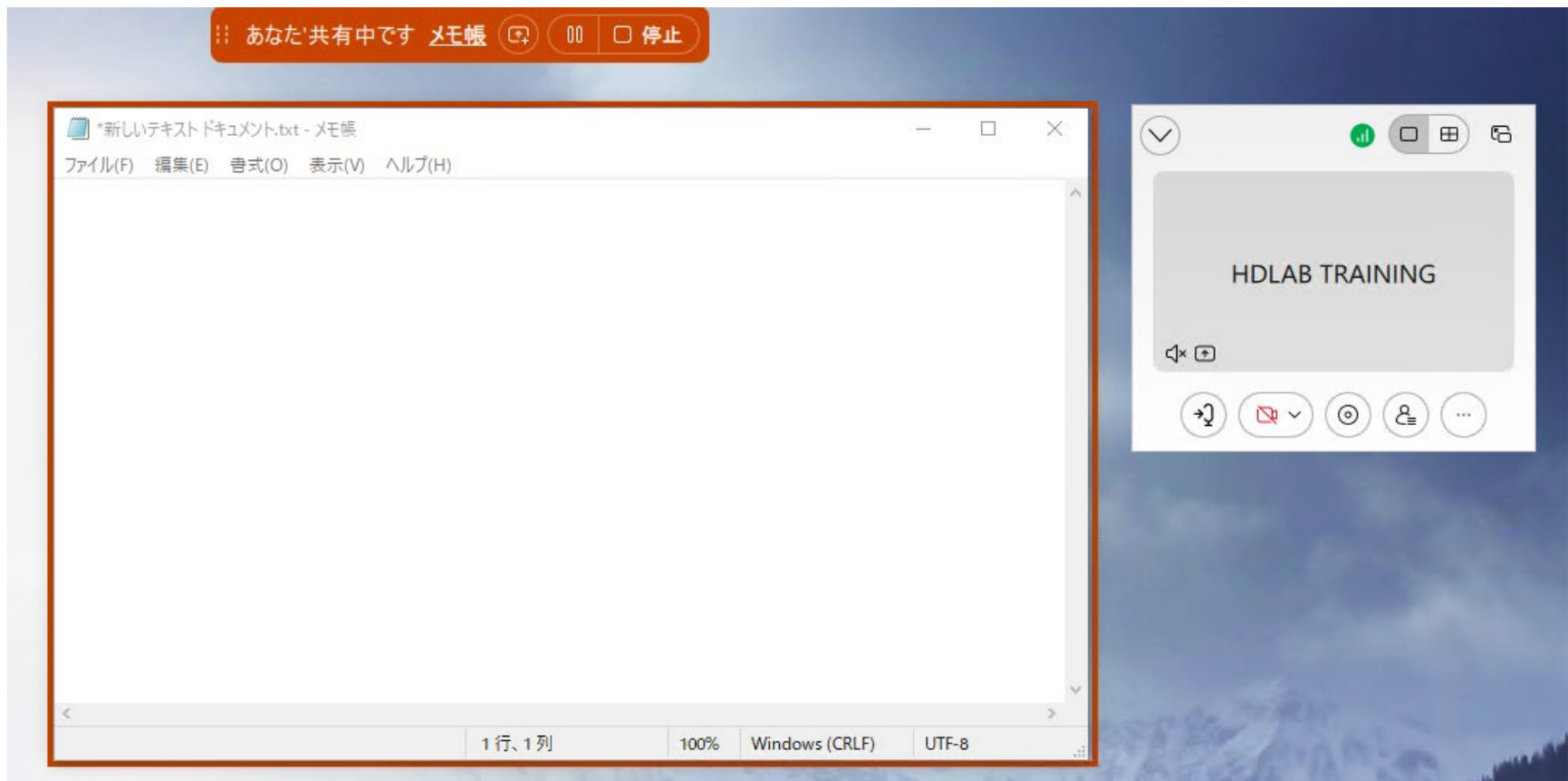
# 画面の共有機能（アプリの場合）

- PCの画面と、現在開いているアプリの一覧が表示されます
- 共有するものを選択し、下部の「共有」をクリックしてください



# 画面の共有機能（アプリの場合）

- 画面共有中は、アプリのウィンドウは小さな画面になります
- 画面の上部にオレンジのバーが表示されます
- 共有されている部分はオレンジ色の枠が付きます



# 画面の共有機能（アプリの場合）

- マイクのオンオフは、操作用のウィンドウで行えます。
- 共有を終了するときには、バーの「停止」をクリックします

