

Cynap Core 操作マニュアル



Cynap Coreでできること

- **スクリーンへのコンテンツ表示**
モバイル端末のミラーリング、USBメモリーの差込み、クラウドからのダウンロード等によりスクリーンに最大同時2ウィンドウを表示し共有することができます。
- **スナップショット機能**
スクリーンに表示されている映像は静止画として保存することができます。また、保存した画像はUSBメモリーに取り出したり、FTPやネットワークドライブにアップロードすることができます。
- **アノテーション・ホワイトボード機能**
タッチ操作可能なディスプレイやプロジェクタを用いて表示したコンテンツに注釈を加えたり、ホワイトボード機能を用いて書き込みをすることができます。



目次

- システムを起動する 1
- ミラーリングでスクリーンに表示する 2
 - Windows10 PCの場合
 - iPadの場合
 - Windows7 PCの場合
- 講師がプレゼンテーションを行う 3
 - リモートコントローラ / タブレット端末を使って、プレゼンテーションを行う
 - 画面を操作する
 - ウィンドウを操作する
 - スナップショットをとる
 - 保存したスナップショットを表示する / 管理する
 - アノテーション・ホワイトボード機能を使う
- プレゼンテーションを終了する 4

システムを起動する

本体電源ボタンまたはリモートコントローラを使って、システムを起動する

- ① 本体電源ボタンを選択します。
または
- ① リモートコントローラ (オプション) の電源ボタンを選択します。
- ② 起動すると本体電源ボタンが緑色に点灯します。



ミラーリングでスクリーンに表示する

<Windows10 PCの場合>

① Windowsのミラーリング機能 (Miracast) により接続し表示する。

Windows 10

STEP 1 接続リストを開く

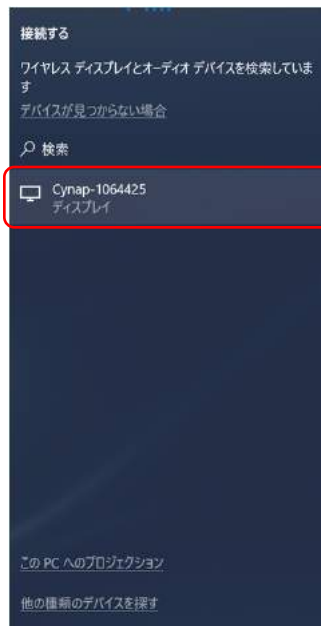
STEP 2 接続先を選択 → 表示開始

STEP 3 表示終了

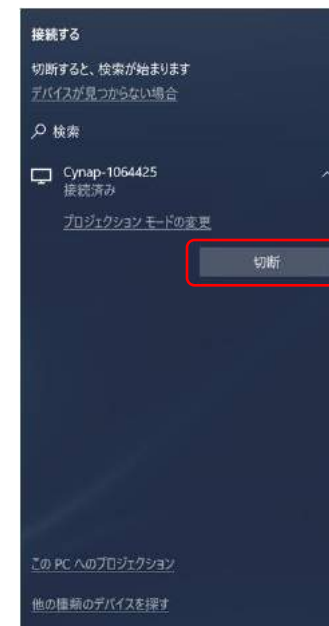
①



②



③



① キーボードの   を選択

② Cynap Coreを選択

③ 切断をクリック

ミラーリングでスクリーンに表示する

<iPadの場合>

① iOSのミラーリング機能 (AirPlay) により接続し表示する。

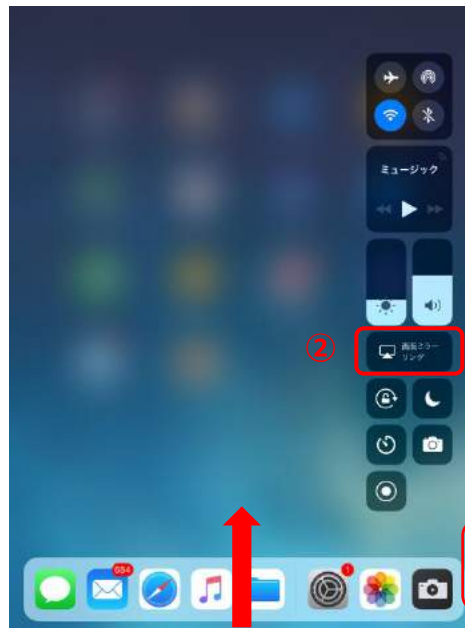
iPad

STEP 1 Wi-Fi設定



① Wi-Fi設定でxxxを選択してログインします

STEP 2 AirPlay設定

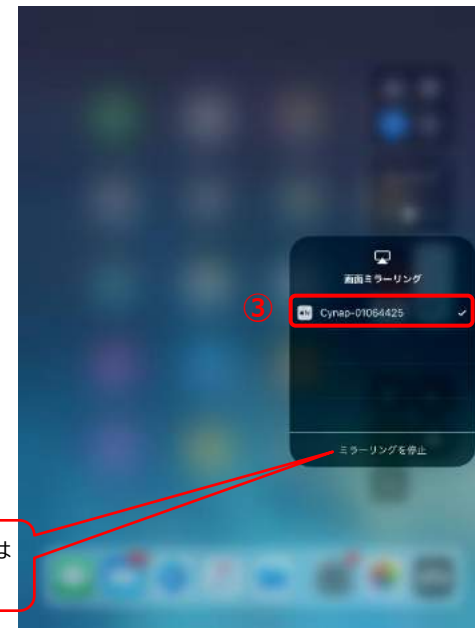


画面下からスワイプアップ

↓
② 画面ミラーリングをタップ

表示を終了する時は
こちらをタップ

STEP 3 画面ミラーリング



③ Cynapを選択

スクリーンに画面が表示されます

ミラーリングでスクリーンに表示する

< Windows7 PCの場合 >

① アプリ (vSolution Cast) により、ミラーリング接続し表示する。

vSolution Cast

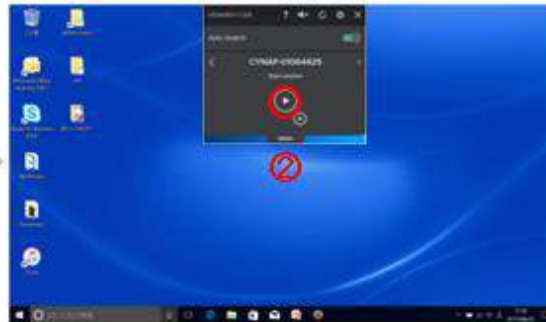
* Windows 7 以前の端末には、弊社vSolution Castアプリによりミラーリング表示可能です。

STEP 1 Wi-Fi設定



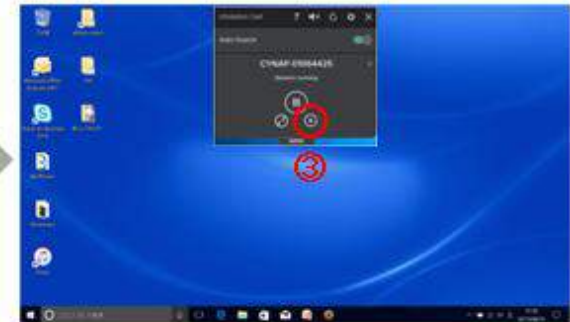
① Wi-Fiを選択する

STEP 2 vSolution Castを起動 表示開始



vSolution Castアプリを選択する。
② スタートボタンを選択するとミラーリングを開始します

STEP 3 表示終了



③ ストップボタンを選択するとミラーリングを終了します

講師がプレゼンテーションを行う

リモートコントローラまたはタブレット端末を使って、プレゼンテーションを行う

リモートコントローラ (オプション) で操作します。

または、PCやタブレット端末でもリモートコントローラと同様の操作が可能です。

Webブラウザ(PC/タブレット端末)で操作する場合

Cynap CoreのIPアドレスをブラウザのアドレスバーに入力すると操作画面が開きます。

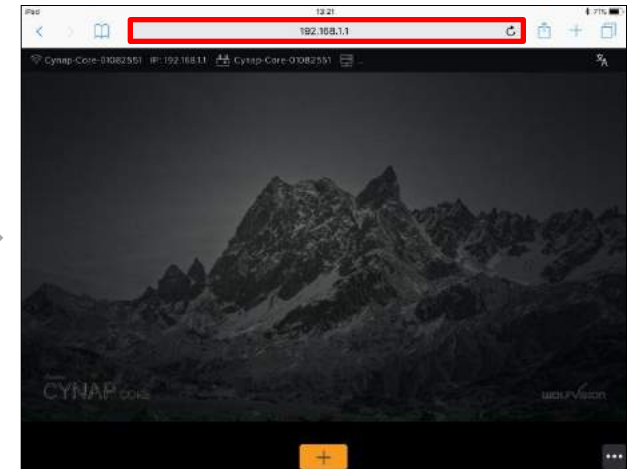


Cynap Core画面



(画面上部ステータスバーにIPアドレス表示)

タブレット画面



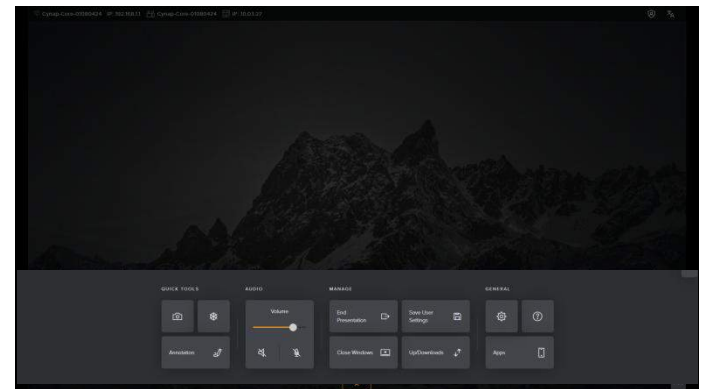
講師がプレゼンテーションを行う

画面を操作する

- ① ソースボタン **+** から表示するコンテンツを選択します。



- ② ツールボックス **⋮** を開いて使用する機能を選択します。



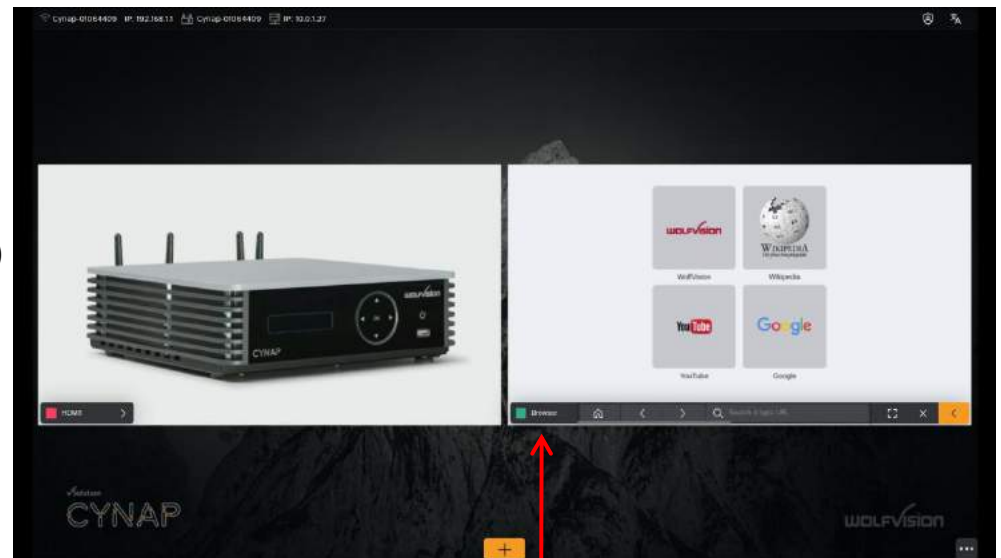
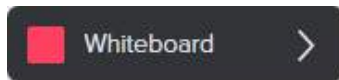
講師がプレゼンテーションを行う

ウィンドウを操作する

ディスプレイには最大2種類のウィンドウを同時に表示することができます。全画面表示や音量調節等、操作するウィンドウ(■ ■)を選択し、コントロールバーを表示し各種調整を行います。

可能な操作



- コントロールバーを開く
- ウィンドウの最大化 / 最小化
- ウィンドウを閉じる
- コントロールバーを閉じる
- シャアボタン (デュアルスクリーンモード)

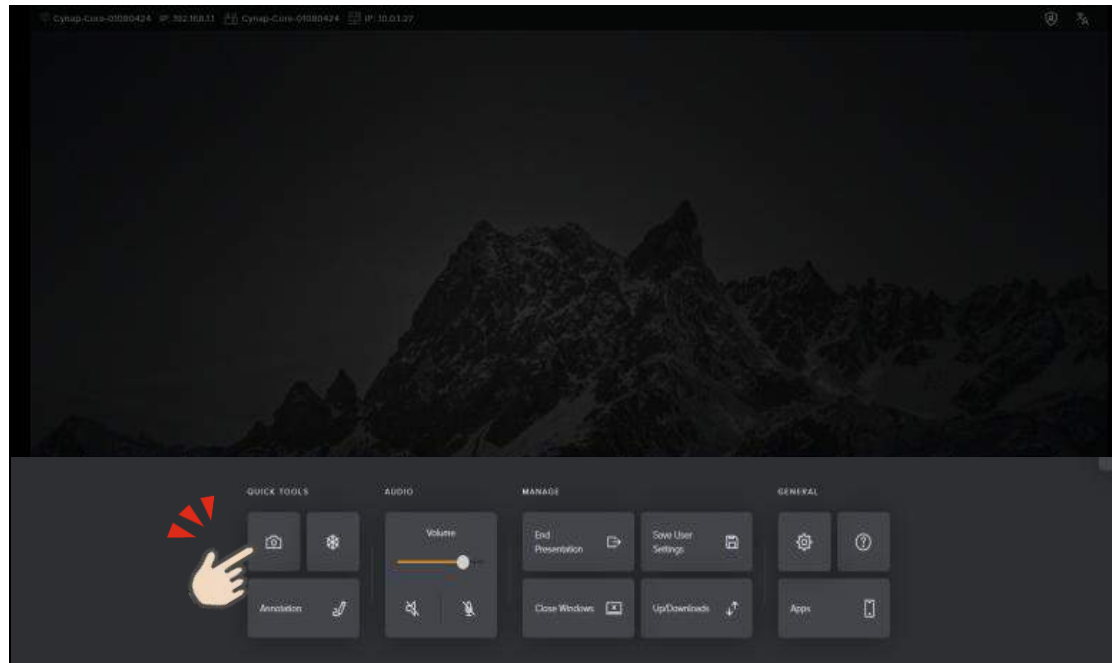


ウィンドウ選択中

講師がプレゼンテーションを行う

スナップショットをとる

- ① ツールボックスからカメラボタン  を選択します。
- ② 静止画ファイルはソースボタン  → ファイル → Internal → snapshots に保存されます。

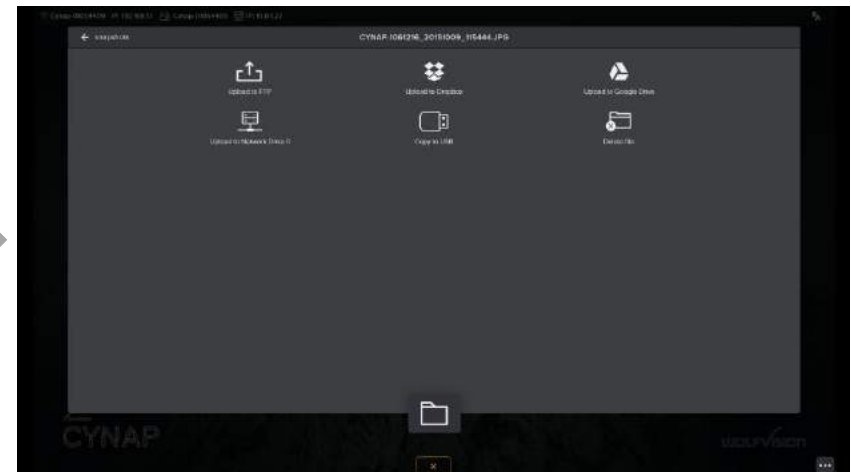
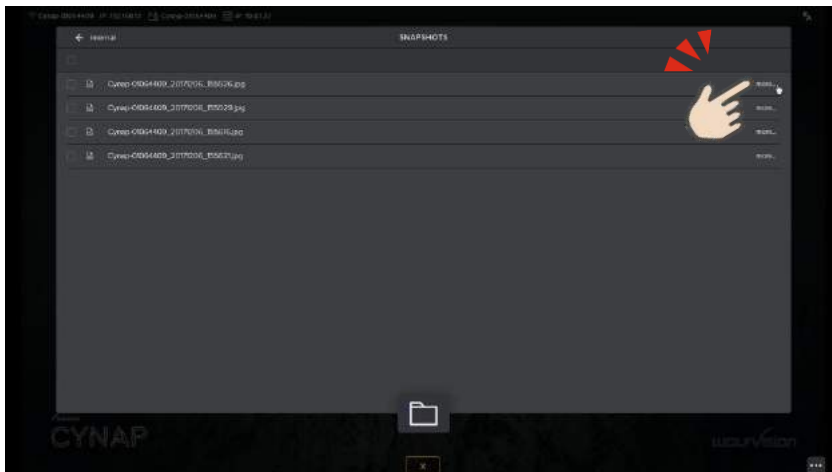


講師がプレゼンテーションを行う

保存したスナップショットを表示する / 管理する

- ❶ 前項のsnapshotsを選択すると保存された画像ファイル一覧が表示されます。
- ❷ 該当するファイルを選択すると表示します。
- ❸ ファイル名の右端にある「その他」を選択するとファイルの管理画面に入ります。
- ❹ ファイルのコピー、アップロードや削除などの必要な操作を行います。

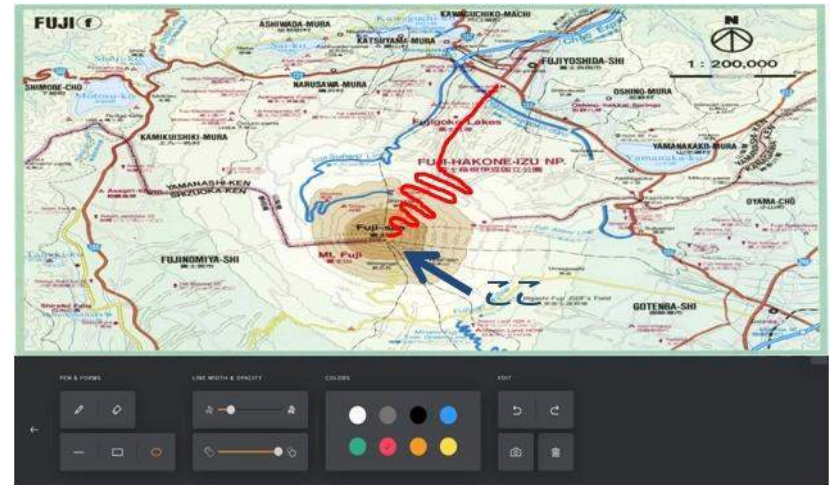
管理画面



講師がプレゼンテーションを行う

アノテーション・ホワイトボード機能を使う

ソースボタン **+** から「Whiteboard」を選択しアイデア出しをしたり、
ツールボックス **☰** から「アノテーション」を選択し、表示したコンテンツに注釈や
マーキングを書き込むことが可能です。



プレゼンテーションを終了する

- ① リモートコントローラの電源ボタンを選択する、またはツールボックスの「プレゼンテーション終了」を選択すると、画面にメッセージが表示されます。
 - ② 「新規のプレゼンテーション」または「スタンバイ」を選択します。
- (注) デフォルトでは本体内のスナップショットファイルは削除されます。
本体内に保存しておく場合はボタンを無効(白色)にした後、終了します。

