

# 天井カメラ リモコンでのアングル変更

リモコンは教卓保管庫にあります。

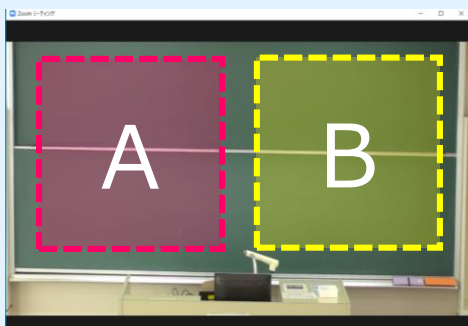
教卓にあるリモコン受光部に向けてリモコン操作を行ってください。



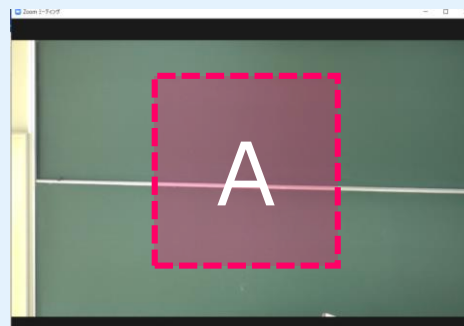
チャンネル  
ボタン

(アングル修正)  
カメラの向き

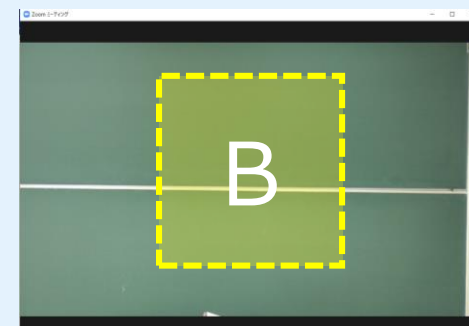
(アングル修正)  
寄る  
↑  
引く  
↓



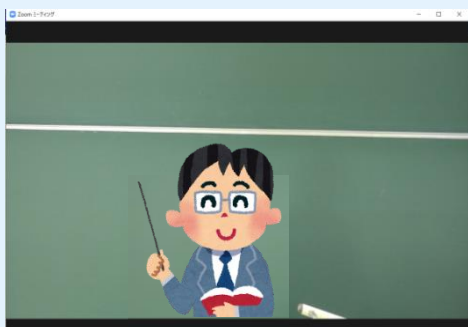
チャンネル1=黒板・白板 全体  
★基本はこのアングルがオススメです。



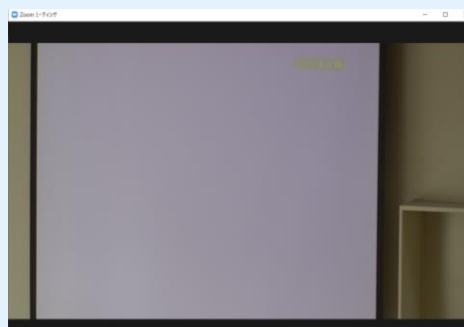
チャンネル2=黒板・白板A部分アップ



チャンネル3=黒板・白板B部分アップ

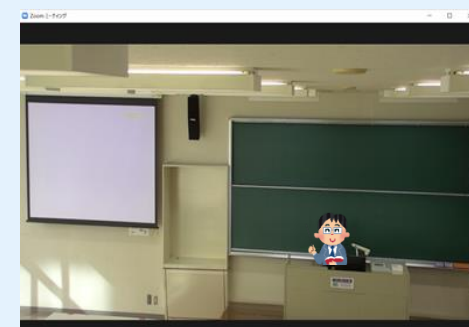


チャンネル4=教卓メイン



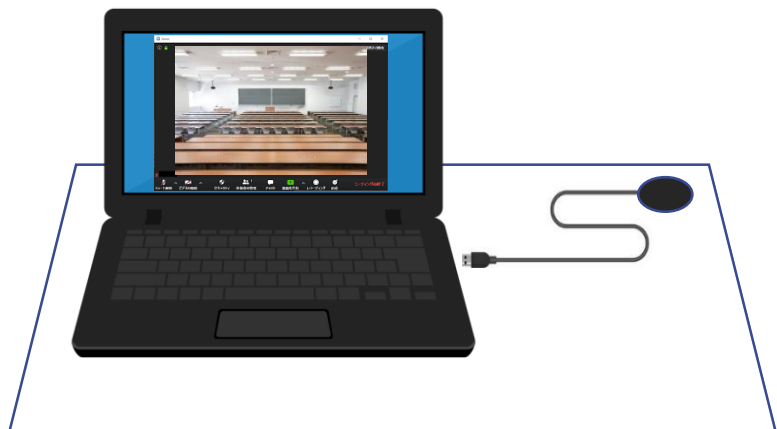
チャンネル5=スクリーン

★スクリーンで投影した映像をライブ配信する場合に使用することがあります。



チャンネル6=黒板・白板+スクリーン

# 天井カメラ設置教室



## できること

- 天井カメラの映像・教室マイク音声をPCに入力できる。
- 6つの異なるアングルをリモコンのボタン一つで切り替えできる。

## ライブ配信方法

### <必要なもの>

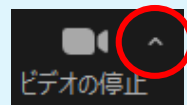
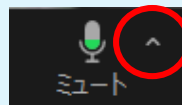
- 教卓で使用するPC（学内ネットワークに接続できるもの）
- Zoom、Teamsのアカウント
- 教室用マイク

①天井カメラのUSBケーブルをPCに接続する。

②Zoom、Teamsのカメラとマイクを【…（TC UB570またはUB3300 USB）】に設定する。

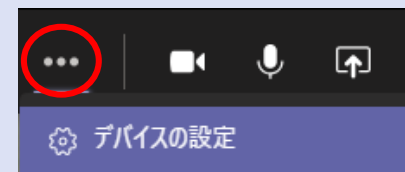
## Zoom

画面下部のマイクとカメラのボタン  
近くの「^」から



## Teams

画面中央の「…」をクリック→「デバイスの設定」  
から



③相手側の声を教室で出力する場合は、教材提示HDMIをPCに接続し、  
スピーカーを【…（インテル(R)ディスプレイ用オーディオ）】※に選択する。

※3号館ではスピーカーを【ヘッドホン(Realtek(R)Audio)】に選択する。

ライブ配信を収録したい場合、ZoomやTeamsのレコーディング機能で収録する。