

視聴覚機器(プロジェクターなど)を使用する場合は、卓上の操作パネルの操作が必要です。

操作パネルを使用する際は、コンソールキーが必要です。

コンソールキーは、視聴覚教育センターおよび非常勤講師控室で貸出を行っています。

## 【操作方法】

- ①コンソールキーを制御キー収納ボックスの鍵穴に入れ90度回転させます
- ②鍵穴上部の「PUSH」を押し、レバーを立ち上げます
- ③立ち上がったレバーを右に90度回転させるとボックスが開きます
- ④ボックス内に主電源鍵/機器収納扉鍵が入っているので取り出します
- ⑤主電源鍵を操作パネルの鍵穴にいれ右に90度回転させると電源が入ります

※BDプレイヤー/PC(RGB)/有線マイクを使用する場合は、主電源を入れる前に機器収納扉鍵で操作卓右扉を開錠してください



制御キーBOX



コンソールキー



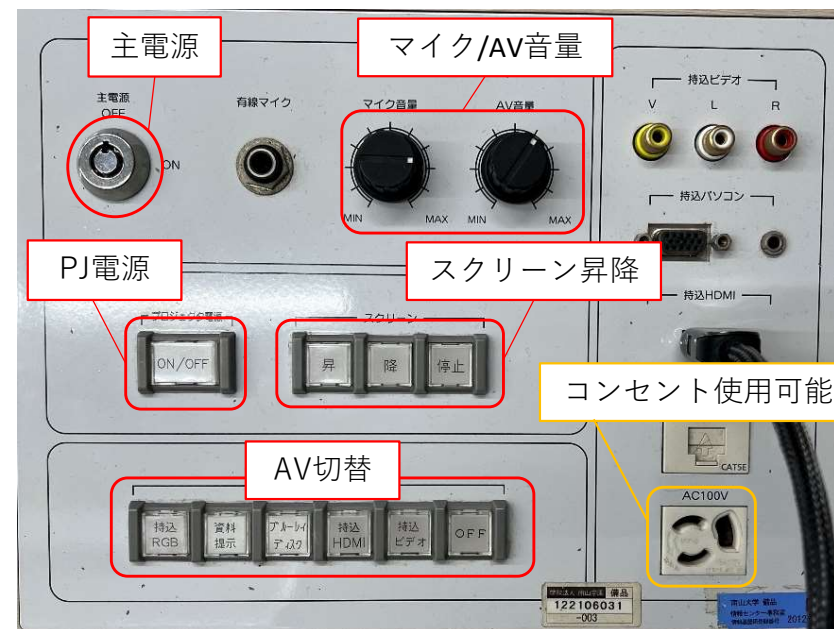
主電源鍵



機器収納扉鍵



操作卓右扉



操作パネル

※プロジェクターの投影方法は、2ページ目を  
マイク/PC(RGB)/書画カメラの使用方法は4ページ目をご覧ください

機器の操作は、卓上の操作パネルで行います。  
操作パネルの主電源を入れた後、各操作を行ってください。

※操作パネルの使用方法は、1ページ目をご覧ください

## 【電源を入れる/切る】

「PJ電源」ボタンでプロジェクター電源の入切ができます

## 【スクリーン昇降】

「スクリーン昇/降/停止」ボタンでスクリーン昇降ができます

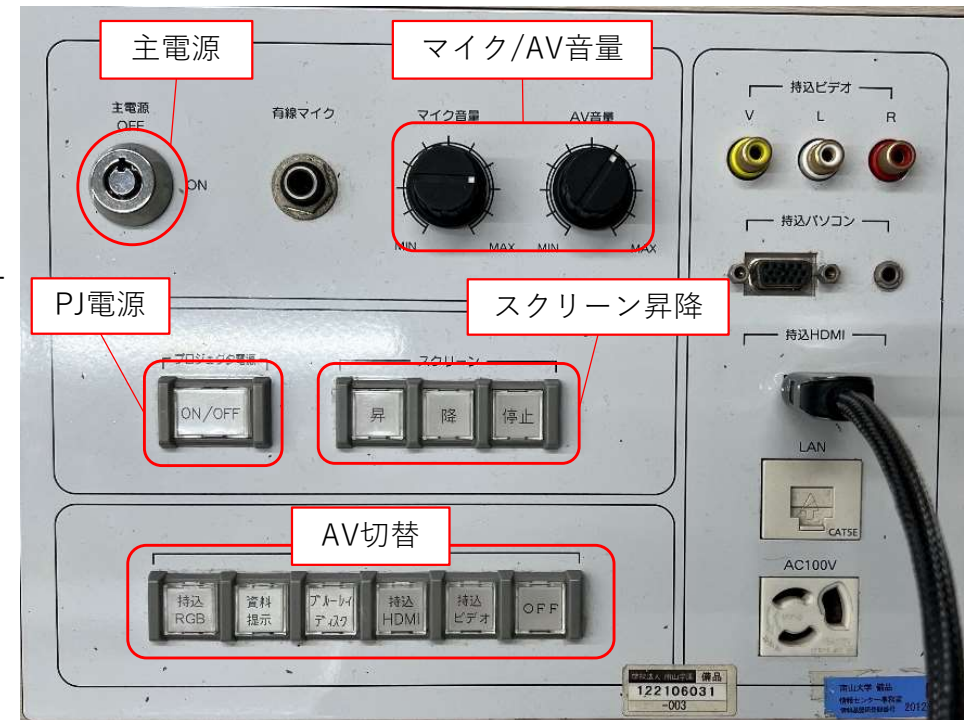
## 【音量調整】

「マイク音量」つまみでマイクの音量が

「AV音量」つまみでPC・BD/DVDの音量調整ができます

## 【映像選択】

「AV切替」ボタンで投影する映像を選択します



操作パネル

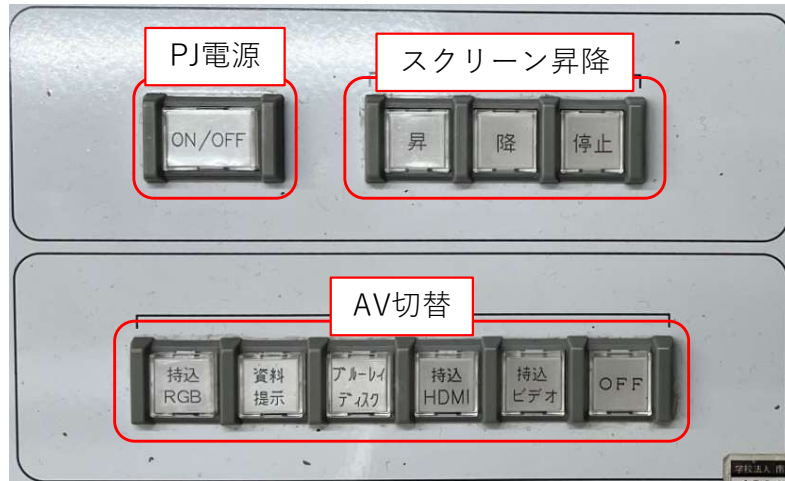
## 終了方法

プロジェクターの電源を切り、スクリーンを上昇させ主電源鍵を90度回して取り外してください。  
主電源鍵やリモコンなどは元の位置に戻し、操作卓扉や制御キーBOXの鍵を閉めて退室してください。

## 【PC(HDMI)の映像を投影する】

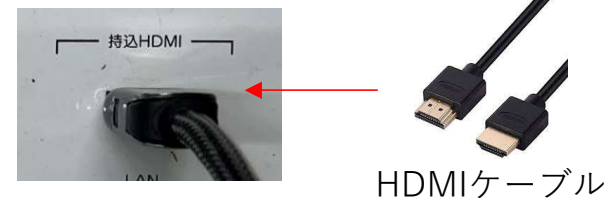
困ったときは視聴覚教育センター（内線：3531）まで

- ①プロジェクターの電源を入れる
- ②AV切替を「持込HDMI」にする



操作パネル

- ③卓上に設置してあるHDMIケーブルをPCに接続する  
※使用後はケーブルを元の場所に戻してください



### 【Type-C端子しかない場合】

変換アダプタを使用してHDMIケーブルを接続してください

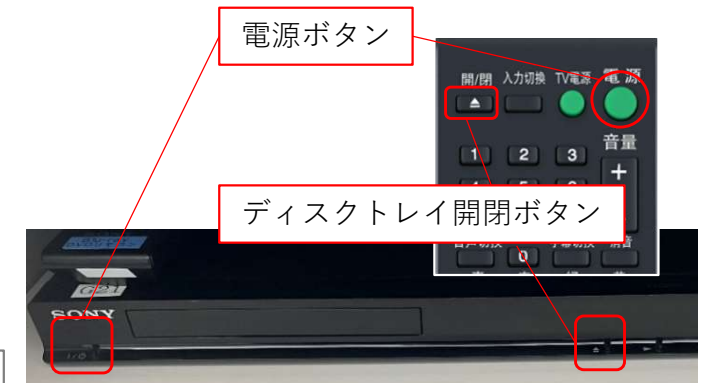
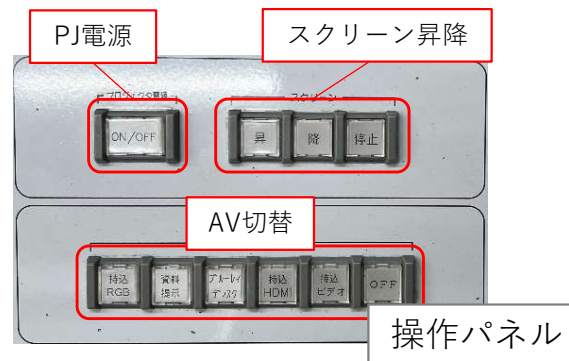


変換アダプタ

変換アダプタをお持ちではない場合  
視聴覚教育センターにて貸出を行っております  
数に限りがあるため、  
事前に南山大学視聴覚HPより借用申請  
もしくは、上記内線にご連絡お願いいたします

## 【DVD/BDの映像を投影する】

- ①機器収納扉鍵で操作卓右扉を開ける
- ②プロジェクターの電源を入れる
- ③ AV切替を「ブルーレイディスク」にする
- ④プレイヤーの電源を入れ、  
メディアを再生してください



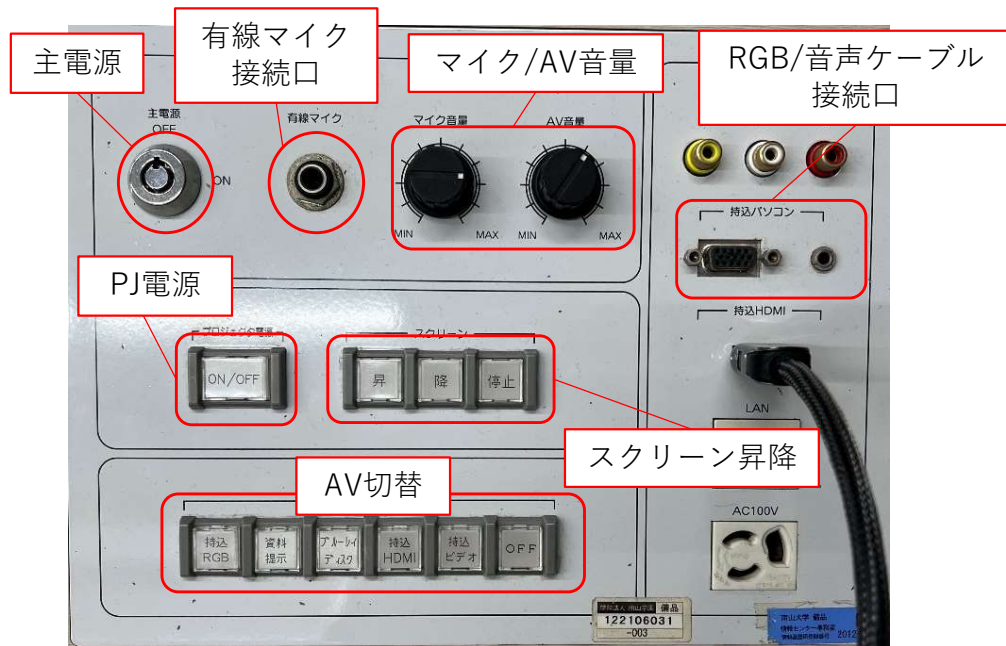
# 【マイク/書画カメラ/PC(RGB)を使用する】 困ったときは視聴覚教育センター（内線：3531）まで

マイク、書画カメラ、PC(RGB)を使用する場合は、操作パネルの主電源を入れてください。  
書画カメラおよびPC(RGB)で映像を投影する場合は、プロジェクターの電源を入れてから、各操作を行ってください。

※有線マイクおよびRGB(音声)ケーブルを使用する場合のみ、操作パネルの主電源を入れる前に操作卓右扉内から取り出してください

※操作パネルの使用方法は1ページ目をご覧ください

## 【操作パネル/マイク】



※使用後は元の場所に戻してください

## ---PC(RGB)---

- ①AV切替を「持込RGB」にする
- ②操作卓右扉内のRGBケーブルを  
PCと操作パネルの所定の接続口へ接続する

※音を出したい場合は、操作卓右扉内の音声ケーブルを  
PCと操作パネルの所定の接続口へ接続してください



RGBケーブル



音声ケーブル

## ---書画カメラ---

- ①AV切替を「資料提示」にする
- ②書画カメラの電源を入れる



充電器から取り外して使用してください  
使用後はマイクの電源を切り、充電器へ戻し  
必ずランプが点灯していることを確認してください  
(赤点灯：充電中 緑点灯：充電完了)



※充電ランプが点滅しているなどおかしな点がございましたら  
視聴覚教育センターまでご連絡ください



書画カメラ