

# AVナビゲーション通信

第4号

発行：早稲田ポータルオフィス AV支援 内線：71-8500

## トピックス

## 早稲田ポータルオフィス 書画カメラの紹介 貸出機材

早稲田ポータルオフィスでは教室に常設されている AV 機器の他  
授業支援を目的とした様々な機材を貸出用に用意しております。  
今回ご紹介する書画カメラもその一つです。

### 書画カメラとは？

教材提示装置、OHC(Over Head Camera) などとも呼ばれています。  
対象物を上部にあるカメラで撮影し、プロジェクターなどに投影します。  
OHP のように特別なシートを準備する必要は無く  
その場で書き込んだり、立体物を見せることもできます。



### 進化する書画カメラ

各種メディアの進化に合わせて書画カメラも進化しています。  
従来は教室常設が基本で持ち運ぶ場合は大がかりだった書画カメラも  
最近では小型のものが登場しています。  
常設されていない教室でも、貸出機を利用してより身近に活用できます。



### 【使用方法】

① 本体側に映像ケーブルを接続します

RGBケーブル  
接続口



※接続端子は本体側面(もしくは背面)にあります。  
※機種によってRGB、ピンケーブルがあります。

② 映像ケーブルを  
常設AV機器へ接続  
します



コントローラーの外部PC  
(もしくは外部AV)に接続します

③ 入力選択は「書画カメラ」を選択します



外部PC・外部AV  
接続部

### 小型書画カメラ (MO-1) の特徴と便利な使い方

コンパクトな書画カメラはパソコンにはない活用方法が可能となります

#### コンパクト設計

アーム部分もフラットに  
収まりコンパクトに。設  
置場所や収納場所の自由  
度が上がります。



#### 軽量

本体550gと軽量のため  
持ち運びが楽に。より  
気軽に利用できます。



#### 立体物に対応

スキャニングできない資  
料や立体物などその場で  
動かしながら説明が可能  
です。



#### メディア対応

SDカードに表示中の画像  
を保存可能。何度も同じ  
対象物を用意することな  
く、保存した画像で再利  
用が可能です。



MO-1は早稲田ポータルオフィスで貸出可能です。詳しくはお問い合わせください。早稲田ポータルオフィス AV支援 (71-8500)