

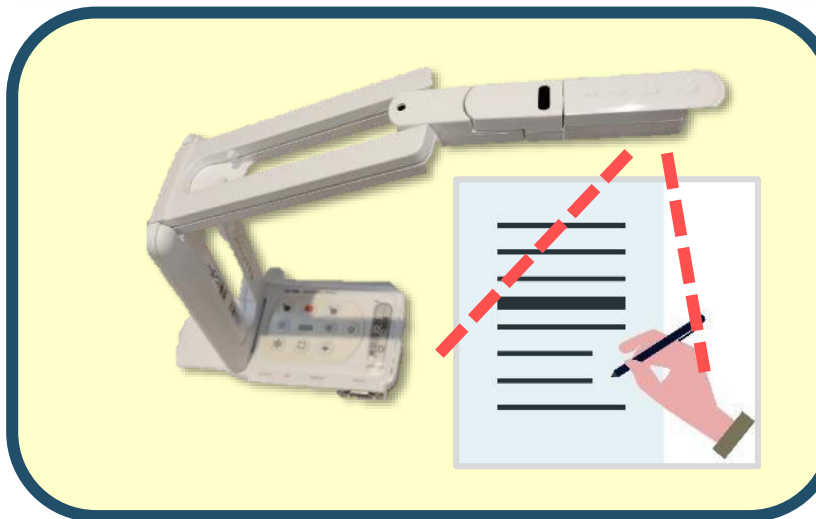
- OHC（書画カメラ）は、多彩な角度に変形する、高画質、高性能のコンパクトカメラです。
- 資料を撮影して拡大表示したり、手書きのノートを撮影して板書のように投影できます。

■ 準備

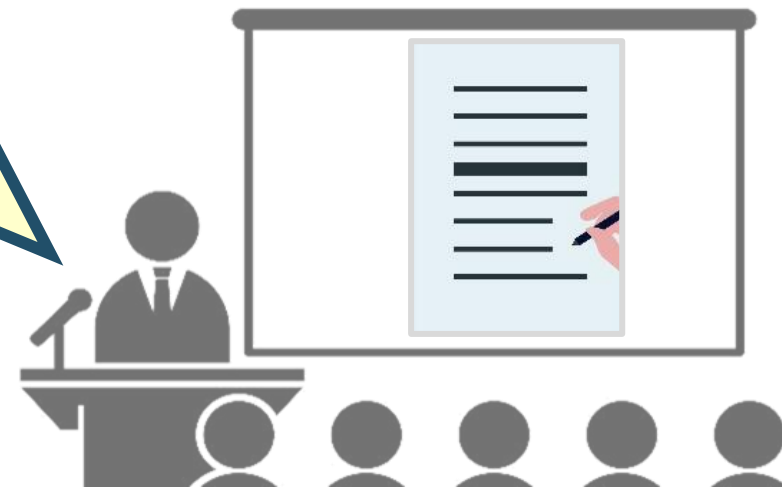
1. AVラックから、OHC(書画カメラ) と ケーブルを取り出します
2. OHC を変形させて、机に置きます。



机上の資料や、筆記を撮影



教室に投影

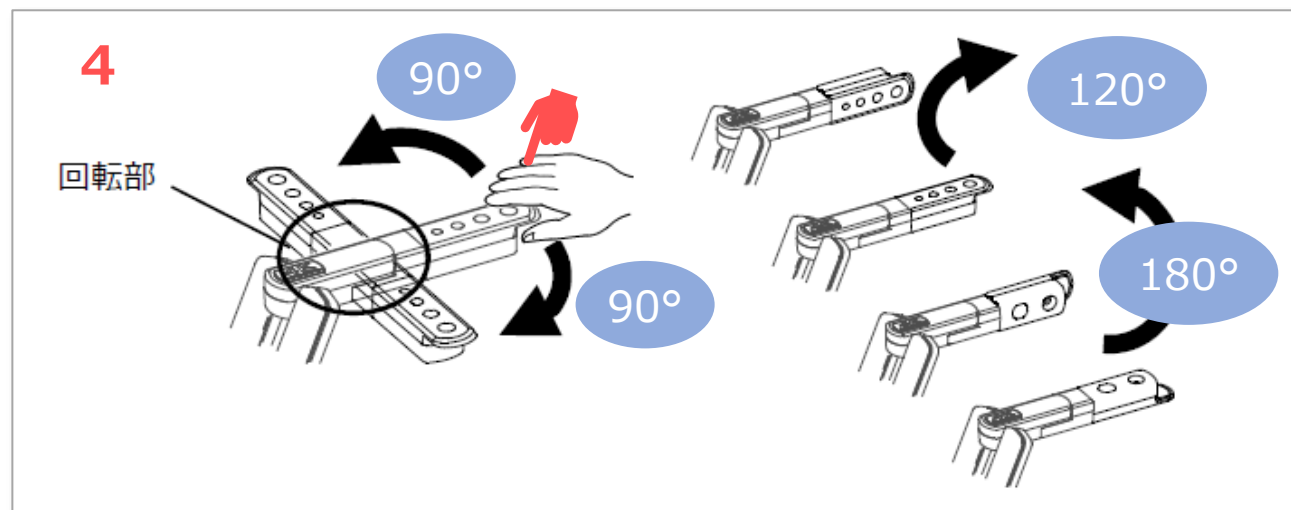
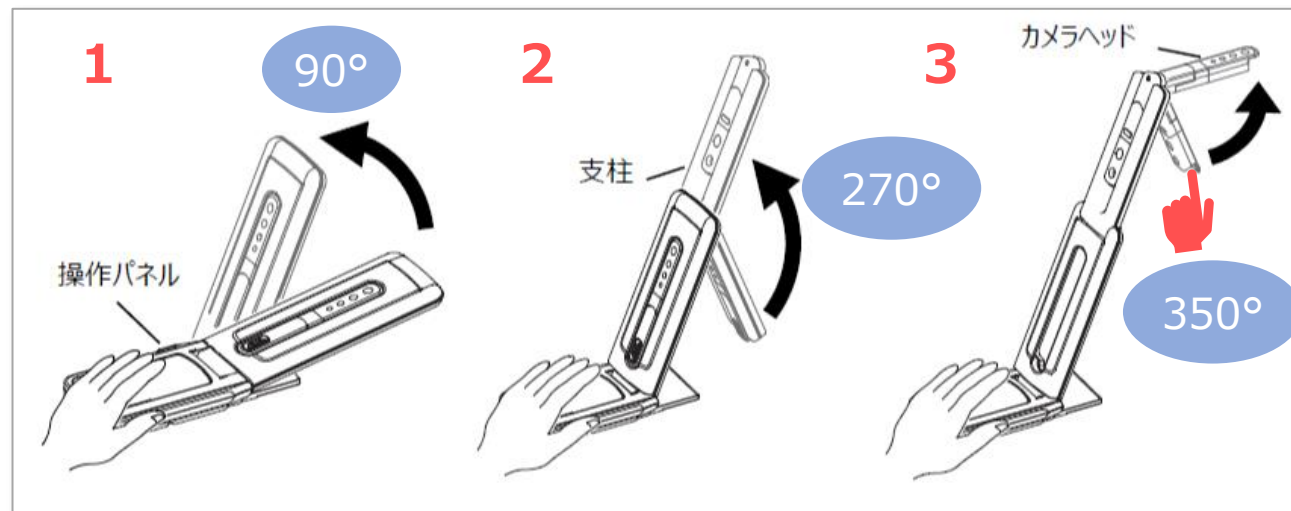


■変形方法

1. 操作パネル部を手で押さえ、本体を持ち上げます。
2. 支柱を矢印の方向に動かします。
3. カメラヘッドを水平にします。
4. 撮影方向に合わせて、カメラヘッドを回転します。

カメラヘッド部を動かす際は、回転部に手を触れず、カメラヘッドの先端を持って操作して下さい。

※静電気による誤作動が生じる恐れがあります。



■ 接続

1. 電源 : ポーチの【電源ケーブル】を OHC に接続し、
付属の【電源アダプター】で、壁コンセントから給電します。
2. 映像
 - A) AVラック : ラックの【HDMI】ケーブルを OHC に接続します
 - B) コンソール* : ポーチの【HDMI】ケーブルを OHC とコンソールに接続します

*2022年度秋学期現在、2101・2102教室のみ

3. 入力切り替え : 映像の入カソースを HDMI に切り替えてください。

