

1. 電源コードの接続とプロジェクターの立ち上げ

①電源コードを接続 → ②レンズ/ミラーカバーを開ける → ③電源ボタンをタップ



しっかりとさしてください



レンズやミラーを
さわらないように注意してください



電源をオンにします。
プロジェクター本体ボタンか
リモコンで電源をオンします

2. パソコンの接続

④パソコンと信号ケーブルで接続 → ⑤入力切替を「COMPUTER」or「HDMI」にする

※信号ケーブルの種類によって「Computer」か「HDMI」を選択してください



電源を入れると10秒程度で
起動画面が表示されます



有線で接続の場合は
右側面のカバーを
はずし接続します

プロジェクター側



パソコン側

プロジェクターとパソコンを信号ケーブルで接続し、パソコンを起動します



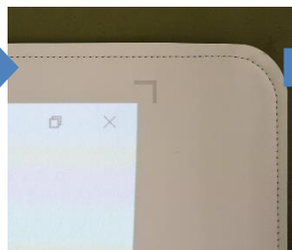
プロジェクター本体
ボタンかリモコンで
「入力切替」を行う
と P C 画面が表示
されます

信号ケーブルはComputer(D-sub15pin) ケーブルもしくはHDMIケーブル(別売り)をご利用下さい。Miracast対応パソコンの場合Miracastによる映像の無線接続もご利用可能です

3. タッチスクリーンの接続



⑥タッチスクリーンを
設置します



⑦投写映像を、タッチスクリーンの
コーナー(4か所)にある
枠の内側に入るよう調整します

プロジェクターもしくはタッチスクリーンを
動かしながら設置位置を調整してください。



タッチスクリーン側



パソコン側

⑧タッチスクリーンとパソコンを
USBケーブルで接続します



⑨タッチスクリーンのUSB端子
付近にあるLEDが赤く点滅
すれば、準備OKです



4. 位置調整

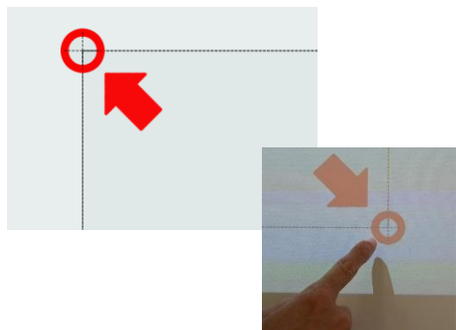


「位置調整ソフト」アイコン

- ⑩ 「位置調整ソフト」を立ち上げます

ソフトウェアは製品ホームページから無料でダウンロードできます
http://biz.maxell.com/ja/display_equipment/portable/mt-01j.html

注) 位置調整ソフトはWindows7 (Windows7以降) のみ対応です

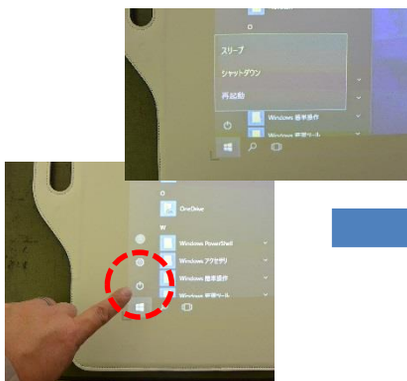


- ⑪ タッチスクリーンに表示された赤丸部分を指でタッチしていきます (全4か所)



- ⑫ 調整が終わるとOKボタンがでますのでタッチして終了です

5. 終了方法



- ① パソコンの電源をオフにします



- ② プロジェクターの電源をオフにします。電源オフは、誤動作防止のため2回続けて電源ボタンを押します



- ③ レンズやミラーを触らないように注意しながらレンズ/ミラーカバーを閉めます

使い方の詳細および注意事項等は、製品の取扱説明書をご覧ください

6. 参考情報

取扱販売店 (アイ・オー・データ機器) : <https://www.iodata.jp/product/maxell/pj/>
製品情報 (マクセル) : http://biz.maxell.com/ja/display_equipment/portable/