## **SHARP**

## プロジェクター **ViewLight**®

## 形名 XP-V801U-W

## クイックスタートガイド

- この「クイックスタートガイド」では、プロジェクター用レンズを取り付けて設置したプロジェクター (本機)の基本的な操作方法を、コンピューターとの接続を例にして説明しています。
- 本書では、別売のプロジェクター用レンズを「レンズユニット」と呼びます。
- 本機を使用する前に「重要なお知らせ」を必ずお読みください。
- 「取扱説明書」はホームページ に掲載しています。

https://smj.jp.sharp/r/34/

(XP-V801U-Wは日本国内向けモデルです)





● リスクグループ3 となるレンズユニット (XP-43ZL/NP43ZL) を使用する場合は、専門の設置業者による安全が担保された設置が必要です。また、侵入禁止領域には立ち入らないでください。詳しくは「重要なお知らせ」をご覧ください。



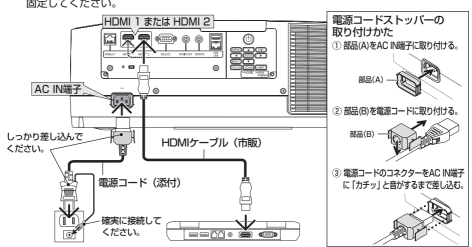
## 接続する



機器の安全確保のため、機器のアースを確実に接続してご使用ください。

- 1 HDMI ケーブルを接続する。
- 2 電源コードを接続する。

本体側の電源コネクターが抜け落ちないように、添付の電源コードストッパーを取り付けて 固定してください。



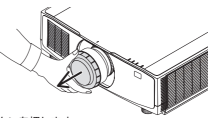


## 電源を入れる



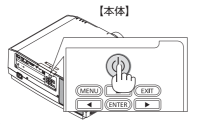
プロジェクターは強い光を投写します。投写範囲内にレンズを見ている人がいないことを確認してください。

 レンズからレンズキャップを 取り外す。



2 ① ボタンを押す。

・リモコンで操作する場合は、POWER ONボタンを押します。



(UEIX)
ON COMP TANDER
OF COMP TANDER

参考

- ご購入後はじめて電源を入れたときはLANGUAGE画面が表示されます。
  - ▼▲◀▶ボタンで「日本語」を選択し、ENTERボタンで決定してください。
- ・誤って「日本語」以外を選択した場合は、オンスクリーンメニューを表示して「言語」を変更することができます。
- 言語設定に続いて、管理者パスワードの設定画面が表示されます。 必要に応じて設定してください。

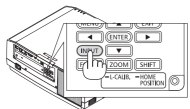
# (信号を選択する

1 INPUTボタンを1秒以上押す。

自動で入力信号を検出して投写します。

・リモコンで操作する場合は、HDMI 1 または HDMI 2 ボタン を押します。

【本体】







## 投写画面の位置と大きさを調整する



● プロジェクターの後ろまたは横から調整してください。 前面で調整すると強い光が目に入り、視力障害の原因となります。

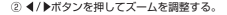
### 投写画面の位置の調整【レンズシフト】

- ① SHIFT/HOME POSITION ボタンを押す。 レンズシフト調整画面が表示されます。
  - ・リモコンで操作する場合は SHIFT ボタンを 押します。
- ② ▼▲◀▶ボタンを押して位置を調整する。 矢印の方向に投写画面が移動します。
  - ・レンズシフトをホームポジションに戻すには、SHIFT/HOME POSITION ボタンを長押し(約2秒以上)します。



#### 投写画面の大きさの調整

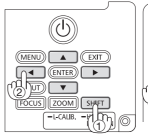
- ① ZOOM/L-CALIB. ボタンを押す。 レンズズーム調整画面が表示されます。
  - ・リモコンで操作する場合は ZOOM ボタンを 押します。

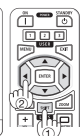


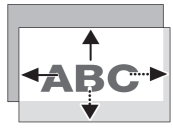


#### 【本体】

#### 本】 【リモコン】

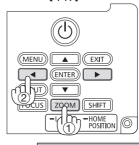






#### 【本体】

#### 【リモコン】







#### (投写画面のフォーカス調整)

① FOCUS ボタンを押す。 レンズフォーカス調整画面が表示されます。

【レンズユニット XP-40ZL/XP-41ZL/NP40ZL/NP41ZL】

- ②「中央」にカーソルが合った状態で、 ◀/▶ボタンを 押して、光軸付近のフォーカスを合わせる。
- ③ ▼ボタンを押して「周辺」にカーソルを合わせ、 ◀/▶ボタンを押して、画面周辺のフォーカスを合 わせる。
- ④ 画面全体のフォーカスが合うまで、手順②と③を繰り返 す。

【レンズユニット XP-43ZL/XP-50ZL/NP43ZL/NP50ZL】

- ② ◀/▶ボタンを押して、フォーカスを合わせる。
  - 「周辺」のフォーカス調整は無効です。

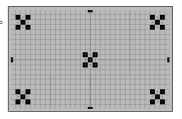
#### 【レンズユニット XP-44ML/NP44ML】

- ② ◀/▶ボタンを押して、画面中心のフォーカスを合わせる。
  - ・レンズフォーカス調整画面の「周辺」は無効です。画 面周辺のフォーカス調整はズーム調整画面で合わせま す。
- ③ ZOOM/L-CALIB. ボタンを押す。 レンズズーム調整画面が表示されます。
  - ・リモコンで操作する場合は ZOOM ボタンを押します。
- ④ ◀/▶ボタンを押して、画面周辺のフォーカスを合わせる。









11 心ボタンを押す。

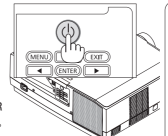
## 電源を切る

【本体】



noph

LENS



- STANDBY(0)ボタンを押します。 2 ENTER ボタンを押す。
  - または、⑥ ボタンかリモコンのPOWER STANDBY(の)ボタンをもう一度押します。 光源が消灯し、電源が切れます。

電源オフ確認メッセージが表示されます。 ・リモコンで操作する場合は、POWER

- 3 HDMI ケーブルと電源コードを取り外す。
- 4 レンズキャップをレンズに取り付ける。

・HDMI、HDMI High-Definition Multimedia Interface、HDMI のトレードドレスおよび HDMI の ロゴは、HDMI Licensing Administrator, Inc. の商標または登録商標です。



Printed in China

2025年6月 初版