

クイックスタートガイド

NP-U300XJD/NP-U310WJD

- この「クイックスタートガイド」では、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との接続を例にして説明しています。詳しい説明は、NEC Projector CD-ROM内の「取扱説明書 [詳細版]」をご覧ください。
- 本機を使用する前に、「取扱説明書 [簡易版]」の冒頭に記載している“安全上の注意事項”を必ずお読みください。
(※ NP-U300XJD/NP-U310WJD は、日本国内向けモデルです)

ステップ1 設置する

お好みの画面サイズになるように、本機を置く位置を決めます。

👉 取扱説明書 [簡易版] 36 ページ

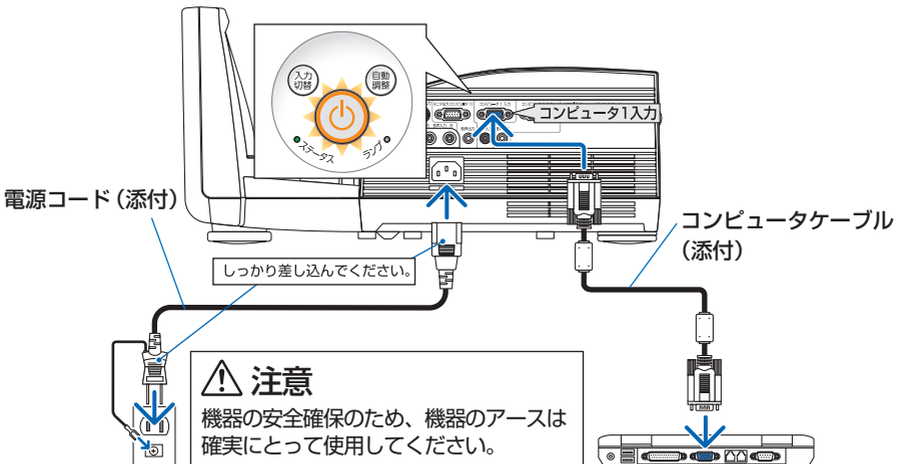
ステップ2 接続する

1 ケーブルカバーを取り外す。

👉 取扱説明書 [簡易版] 18 ページ

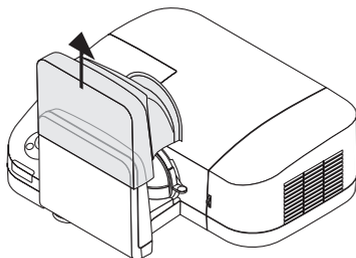
2 コンピュータケーブルを接続する。

3 電源コードを接続する。



ステップ3 電源を入れる

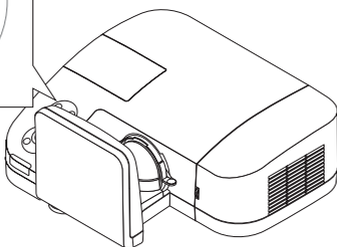
1 ミラー部にミラー部カバーが付いていたら取り外す。



2 電源ボタンを押す。

・リモコンで操作する場合は、電源(入)ボタンを押します。

【本体】



【リモコン】



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、

決定 ボタンで決定してください。



ステップ4 信号を選択する

1 入力切替 ボタンを押す。

- ・ (入力切替) ボタンを押すごとにコンピュータ 1 → コンピュータ 2 → ビデオ → S-ビデオ → HDMI の順にチェックし、入力信号を検出するとその信号を投写します。
- ・ リモコンで操作する場合は、(コンピュータ1) ボタンを押します。

【本体】



【リモコン】



参考

● ノートブックコンピュータの画面がうまく投写できない場合

ノートブックコンピュータの外部出力(モニタ出力)設定を外部に切り替えてください。

- ・ Windows の場合はファンクションキーを使います。

[Fn] キーを押したまま (/) などの絵表示や(LCD/VGA)の表示があるファンクションキーを押すと切り替わります。しばらく(プロジェクターが認識する時間)すると投写されます。

- ・ Windows 7 の場合は、Windows キーを押したまま [P] キーを押すと、外部出力(モニタ出力)にすることができます。

【コンピュータメーカーとキー操作の例】

[Fn] + [F2]	MSI
[Fn] + [F3]	NEC、Panasonic、SOTEC、MITSUBISHI、Everex
[Fn] + [F4]	HP、Gateway
[Fn] + [F5]	ACER、TOSHIBA、SHARP、SOTEC
[Fn] + [F7]	SONY、IBM、Lenovo、HITACHI
[Fn] + [F8]	DELL、ASUS、EPSON、HITACHI
[Fn] + [F10]	FUJITSU

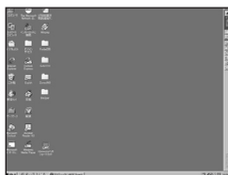
※詳しい操作は、お使いのコンピュータの取扱説明書をご覧ください。

● 画面の端が切れている場合

コンピュータの画面を投写したときに、画面の端が切れていたり、映りが悪いときは、(自動調整) ボタンを押して自動調整を行ってください。



【映りが悪い画面例】

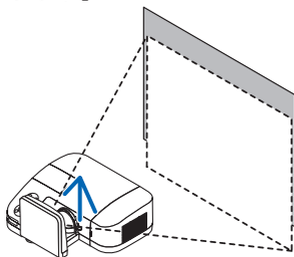


【自動調整後の画面例】

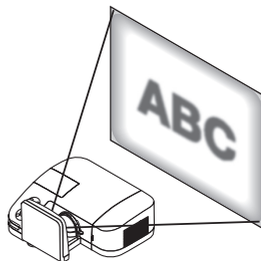
ステップ5

投写画面の位置と大きさを調整する

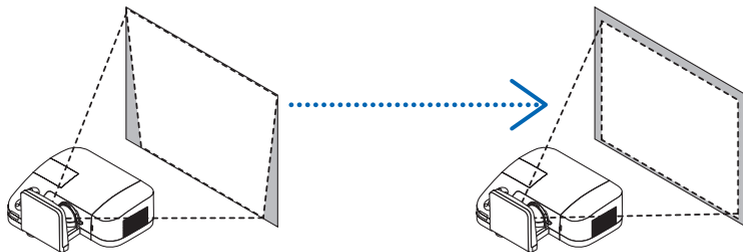
投写角度（投写画面の高低）および左右の傾きの調整
【チルトフット】



投写画面のフォーカス調整
【フォーカスレバー】

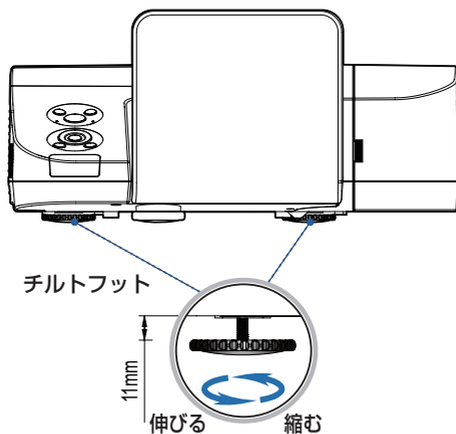


投写画面の台形歪み補正【台形補正】



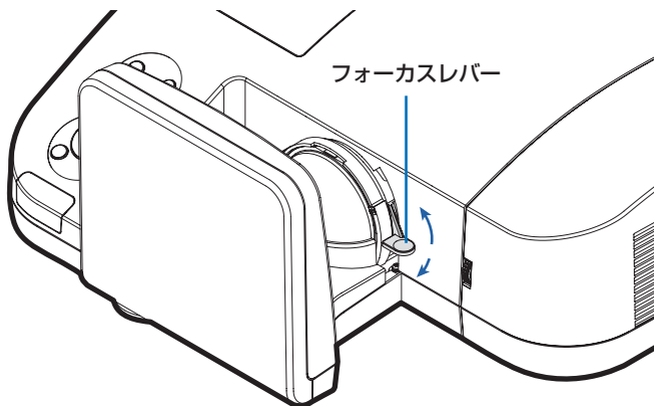
投写角度（投写画面の高低）および左右の調整【チルトフット】

投写画面の左右が傾いている場合は、左または右側のチルトフットを回して微調整する。



投写画面フォーカス調整【フォーカスレバー】

フォーカスレバーを上下に動かしてフォーカスを合わせる。



台形歪みを手動で調整する

- 1 オンスクリーンメニューが表示されていないときに、**▼▲** ボタンを押す。
垂直台形補正調整バーが表示されます。
・リモコンで操作する場合は**台形補正** ボタンを押します。
- 2 **▼▲** ボタンを押して、台形歪みを調整する。
・リモコンで操作する場合は**◀▶** ボタンで調整します。
- 3 **決定** ボタンを押して、垂直台形補正調整バーの表示を消す。

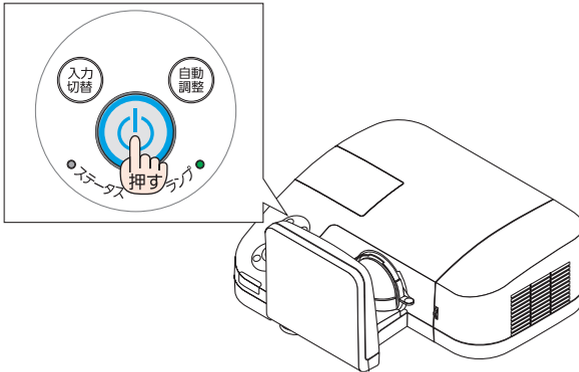


ステップ6 電源を切る

1 電源ボタンを押す。

- ・リモコンで操作する場合は、電源（切）ボタンを押します。

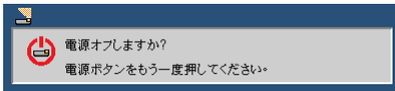
【本体】



【リモコン】



電源オフ確認メッセージが表示されます。



オン状態

スタンバイ



2 もう一度電源ボタンを押す。

ランプが消灯し、電源が切れスタンバイ状態になります。

スタンバイ状態になると、電源インジケータが赤色で点灯します。(スタンバイモードが「省電力」に設定されているとき)

- ・リモコンで操作する場合は、もう一度電源（切）ボタンを押します。