

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（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。

(※ NP610J/NP510J/NP405J/NP510WJ/NP410WJ/NP610SJ/NP510WSJ は、日本国内向けモデルです)

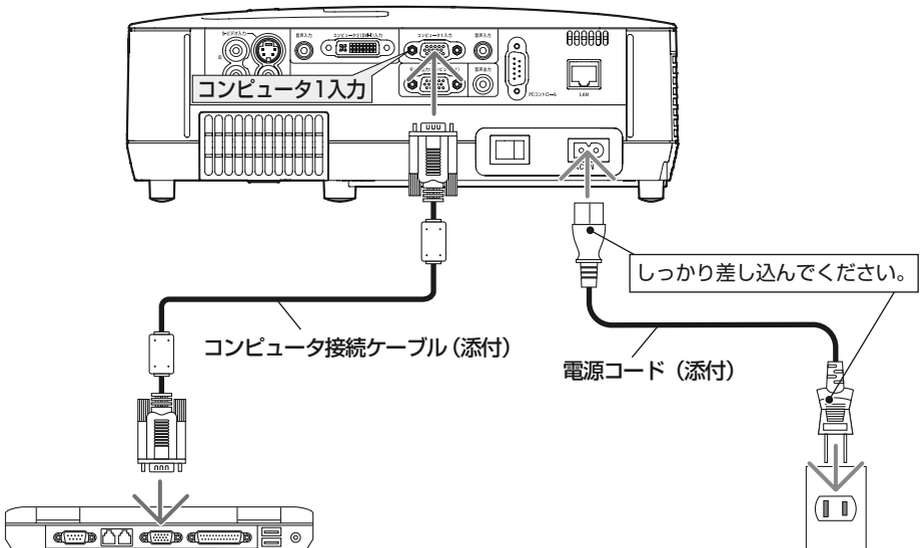
ステップ1 設置する

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] 33～36ページ

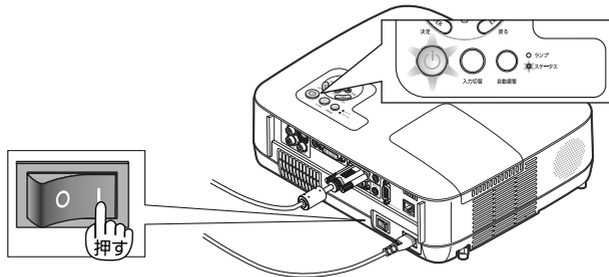
ステップ2 接続する

- 1 コンピュータ接続ケーブルを接続する。
- 2 電源コードを接続する。

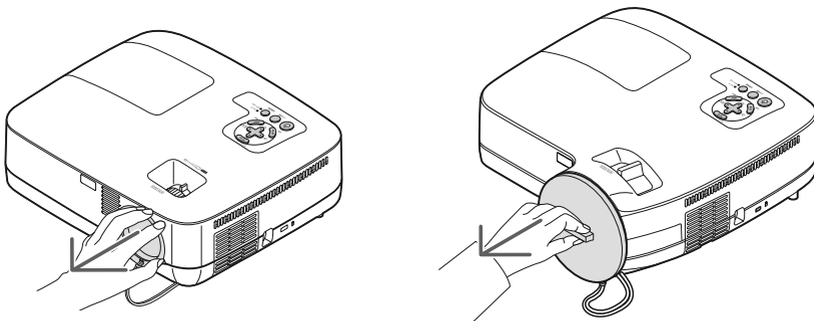


ステップ3 電源を入れる

1 主電源スイッチを「I (入)」にする。

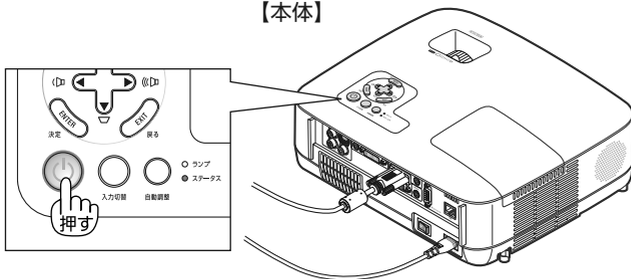


2 レンズからレンズキャップを取り外す。

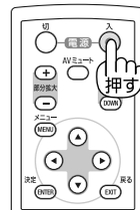


3 電源ボタンを約1秒押す。
・リモコンで操作する場合は、電源(入)ボタンを約1秒押します。

【本体】



【リモコン】



参考

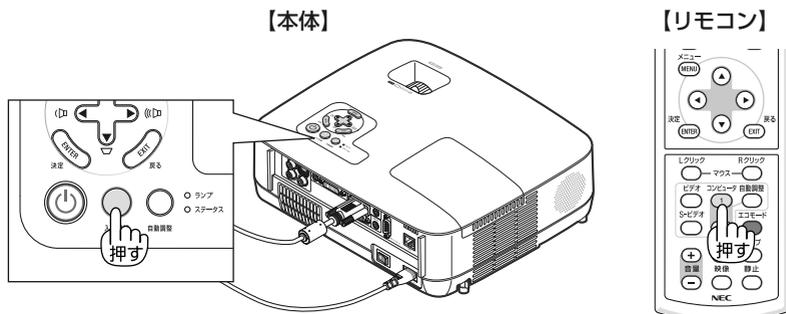
ご購入後はじめて電源を入れたときはLANGUAGE画面が表示されます。
▼/▲ボタンで「日本語」を選択し、
ENTER(決定)ボタンで決定してください。



ステップ4 信号を選択する

1 本機に接続しているコンピュータの電源を入れ、(入力切替) ボタンを2秒以上押す。

・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。



参考

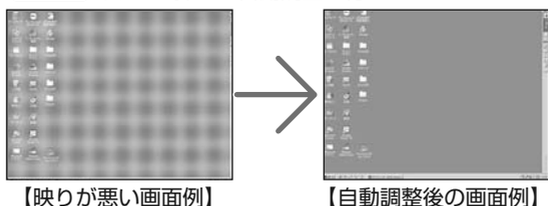
- ノートブックコンピュータの画面がうまく投写できない場合
ノートブックコンピュータの外部出力（モニタ出力）設定を外部に切り替えてください。
- ・ Windows の場合はファンクションキーを使います。
[Fn]キーを押したまま(⇧/⇩)などの絵表示や(LCD/VGA)の表示があるファンクションキーを押すと切り替わります。しばらく(プロジェクターが認識する時間)すると投写されます。

【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。

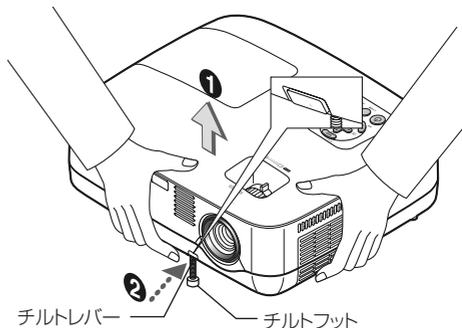


ステップ5 投写画面の位置と大きさを調整する

チルトフット、ズーム機能、フォーカス機能进行操作して、投写画面の位置や大きさを調整します。

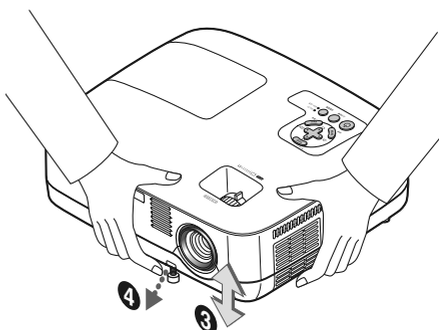
投写角度（投写画面の高低）の調整【チルトフット】

- 1 本機の前部を持ち上げる。
- 2 チルトレバーを押し上げる。



⚠ 排気口の熱風にご注意ください。

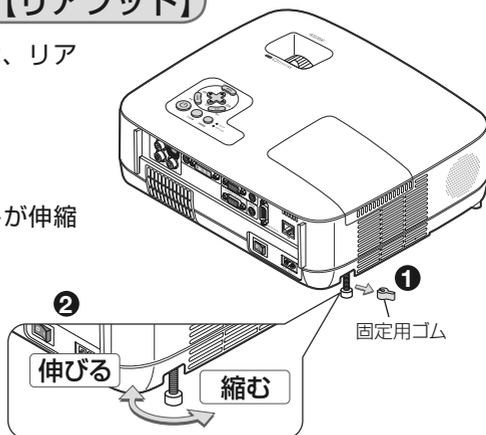
- 3 チルトレバーを押ししたまま、本機の投写角度を調整する。
- 4 角度を固定したいところでチルトレバーから指を離す。



投写画面の左右の傾き調整【リアフット】

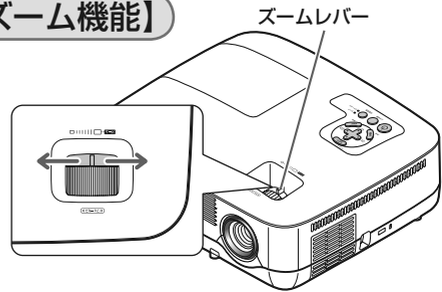
投写画面の左右が傾いている場合は、リアフットを回して微調整します。

- 1 リアフットの固定用ゴムを外す。
- 2 リアフットを回す。
リアフットを回すと、リアフットが伸縮し、左右の傾きを調整できます。



投写画面の大きさの微調整【ズーム機能】

- NP610J/NP510J/NP405J/
NP510WJ/NP410WJでは、ズーム
レバーを左右に動かして、投写画面の
大きさを調整します。

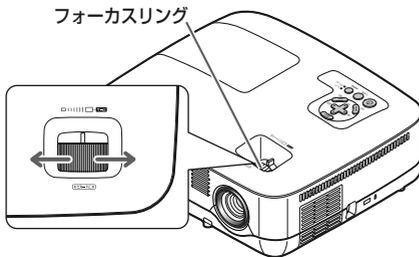


- NP610SJ/NP510WSJでは、オンス
クリーンメニューのセットアップ→全
般→デジタルズームの設定を変更して
投写画面の大きさを調整します。

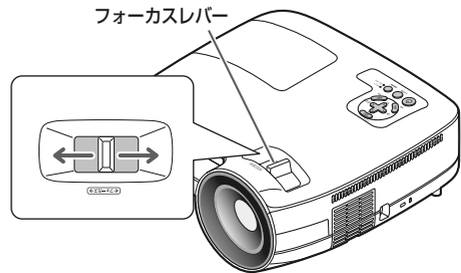


投写画面のフォーカス調整【フォーカス機能】

フォーカスリングまたはフォーカスレバー
を動かして、フォーカスを調整します。



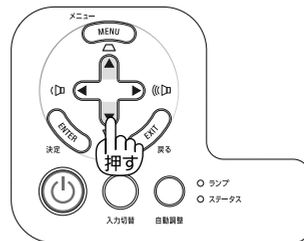
NP610J/NP510J/NP405J/NP510WJ/NP410WJ



NP610SJ/NP510WSJ

台形歪みを調整する

- 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。
調整バーが表示されます。
- 2 **▼/▲** ボタンを押して、台形歪みを
調整する。
調整後しばらくすると、調整バーが
消えます。



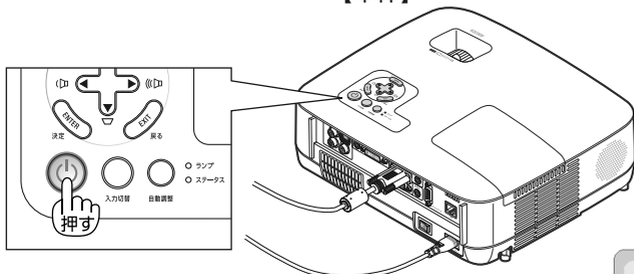
参考 台形歪みを自動で調整することもで
きます (自動台形補正)。

ステップ6 電源を切る

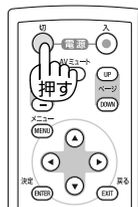
1 電源ボタンを押す。

・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。



2 ENTER(決定) ボタンを押す。

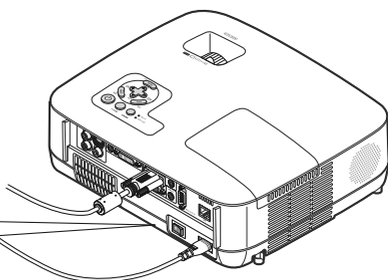
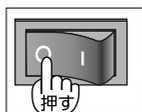
ランプが消灯し、電源が切れスタンバイ状態になります。

スタンバイ状態になると、電源インジケータがオレンジ色で点灯し、ステータスインジケータが緑色で点灯します(スタンバイモードを「ノーマル」に設定している場合)。



3 スタンバイ状態になったのを確認し、主電源スイッチを「○(切)」にする。

本機の電源インジケータが消え、主電源が切れます。



4 コンピュータ接続ケーブルと電源コードを取り外す。