

EPSON

クイックリファレンスガイド

マルチメディア・プロジェクター

MM PROJECTOR
ULTI EDIA

ELP-71/51



お使いになる前には、取扱説明書をよくお読みください。

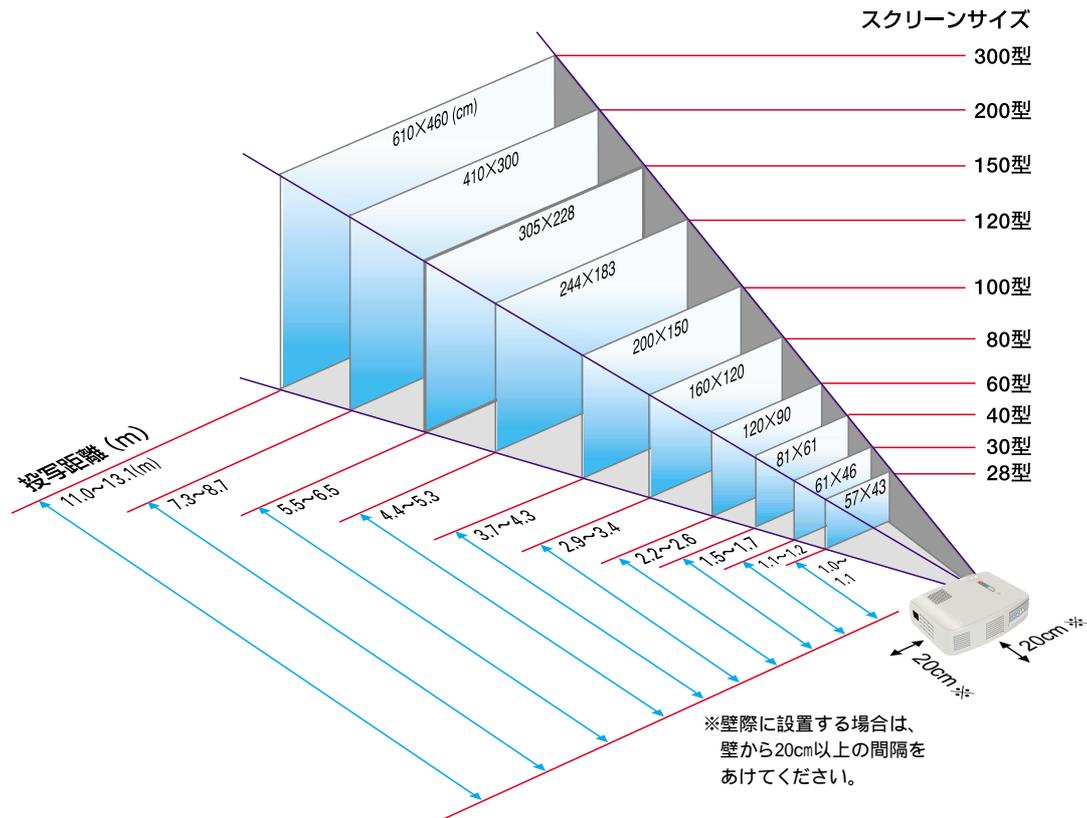


警告

電源が入っているときは、
レンズをのぞかないでください。

INDEX▶

- お好みの画面サイズになるように、レンズからスクリーンまでの距離を決めます。

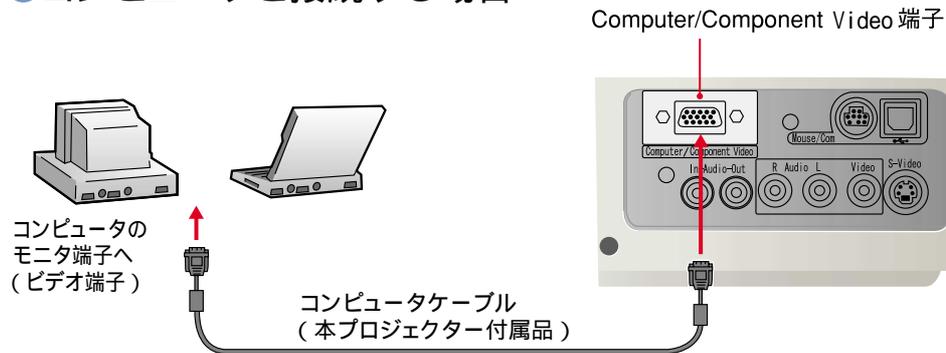


ポイント

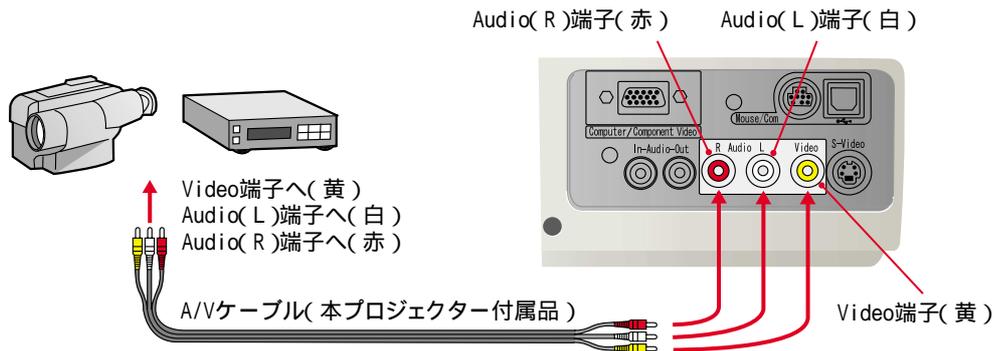
- コンピュータのモニター端子形状によっては付属のコンピュータケーブルでは接続できない場合があります。オプションまたは市販のアダプタなどで変換してください。
- コンポーネントビデオ(DVDプレーヤなど)と接続する場合は、オプションのコンポーネントビデオケーブルやD端子ケーブルで本機背面のComputer / Component Video端子と接続し、使用することができます。

※接続の際は、それぞれの機器の電源を切った状態で行ってください。

●コンピュータと接続する場合



●ビデオ機器と接続する場合

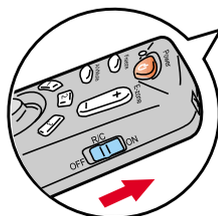


投写

取扱説明書24～27ページ

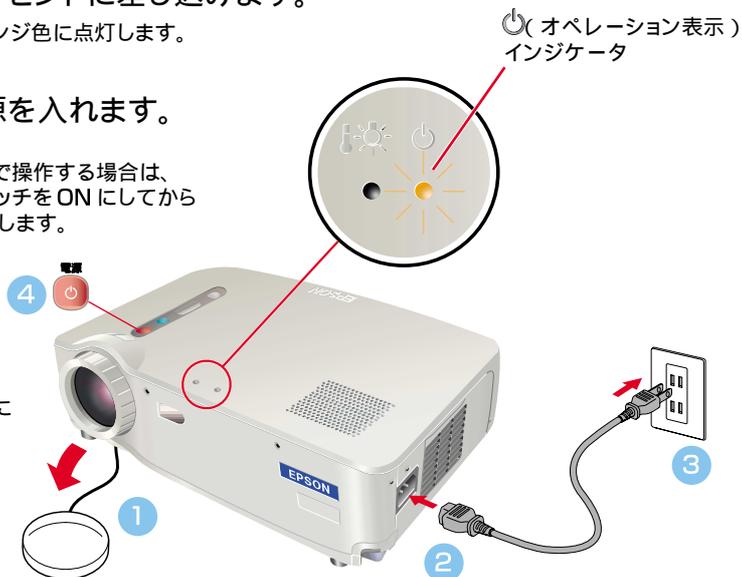
- 1 レンズカバーをはずします。
- 2 プロジェクターに電源ケーブルを取り付けます。
- 3 電源プラグをコンセントに差し込みます。
インジケータがオレンジ色に点灯します。

- 4  を押して電源を入れます。



リモコンで操作する場合は、
R/CスイッチをONにしてから
 を押します。

 インジケータが緑色の点滅に
変わり、投写を開始します。
(ウォームアップ中)

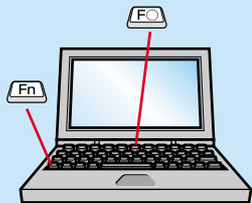


- 5 入力機器の電源を入れます。
ビデオ機器の場合は、[再生]や
[プレイ]ボタンを押します。
映像が投写されます。



ポイント

ノートタイプや液晶一体型のコンピュータに接続したときには、キー(□/□などの記載がキー上にある)や設定によって映像信号の出力先を切り替える必要のあるものがあります。切り替えは **Fn** を押したまま **F3** を押して行います。切り替え後、しばらくするとプロジェクターで投写を開始します。出力を外部出力に切り替えた場合は、外部出力のみで使用してください。詳しくはコンピュータの取扱説明書を参照してください。

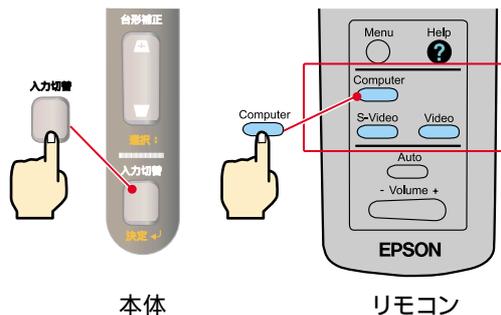


出力切り替えの一例	
NEC	Fn + F3
Panasonic	Fn + F3
東芝	Fn + F3
IBM	Fn + F7
SONY	Fn + F7
富士通	Fn + F10
Macintosh	コンピュータを再起動した後、コントロールパネルのモニター&サウンドでミラーリング設定にする。

投写されないときは.....

入力信号を切り替えます。

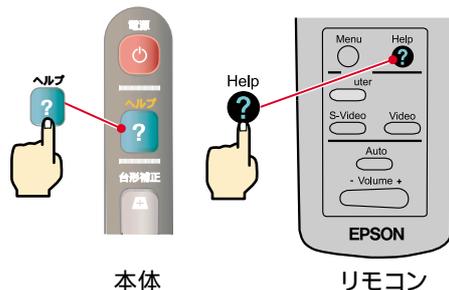
入力切替 は、一回押すたびに Computer/Component Video、S-Video、Video の順で入力信号を切り替えます。



困ったときは.....

ヘルプを参照します。

ヘルプ **Help** か **?** を押して、案内に従って対処してください。



※「困ったときに」参照

調整

 取扱説明書28～30ページ

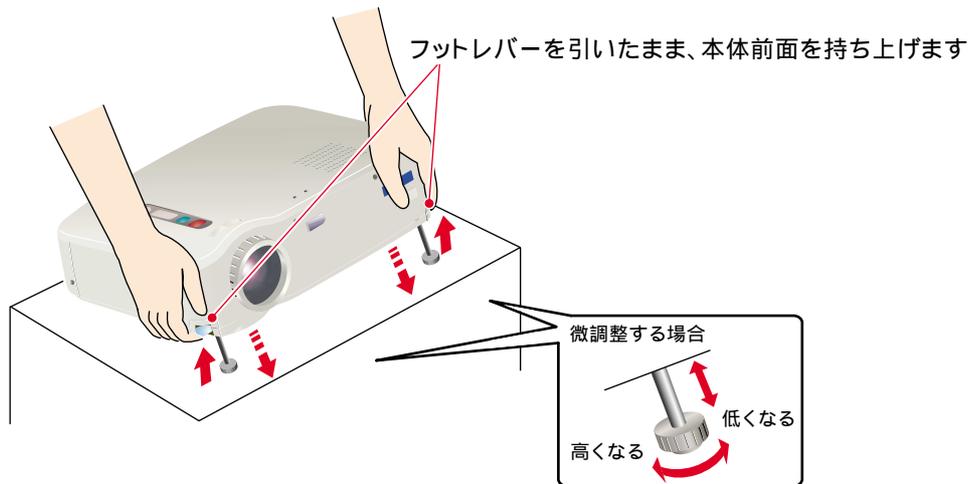
ポイント

投写角度をつけると、映像が台形にゆがむことがあります。台形のゆがみは、本体操作パネルの **⏏**、**⏏** で補正できます。  7ページ

引き出したフロントフットを収納するには、フットレバーを引いたまま、本体前面をゆっくり下に降ろします。

● 投写角度の調整

フットレバーを操作して、プロジェクターの投写角度を調整します。



投写サイズ・ピントの調整

ピントの調整

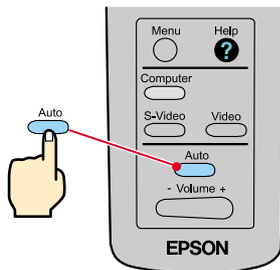
投写サイズの調整

W (Wide) 側を押すと拡大
T (Tele) 側を押すと縮小



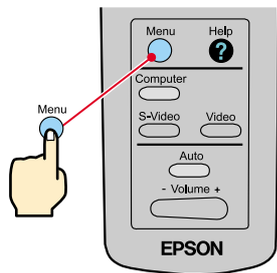
コンピュータ映像を最適な状態に自動調整する

リモコンの  を押すと、トラッキング・表示位置・同期が自動調整されます。



その他の調整

リモコンの  を押して、設定メニューを投写画面に表示し、明るさやコントラスト、シャープネスなど各種の調整を行えます。



メニュー表示中の操作

メインメニュー

- 映像
- 音声
- エフェクト
- 設定
- 高度な設定
- 情報
- 全初期化

リモコン



調整

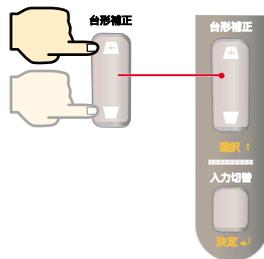
● 台形に投写されているとき……

本体操作パネルの 、 を押して、台形ゆがみを補正します。

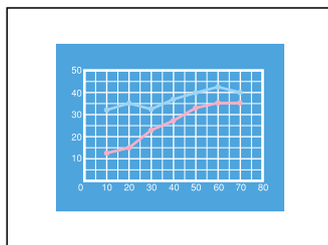
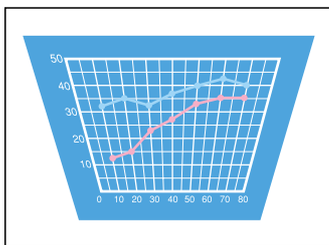
 台形補正
取扱説明書29ページ

ポイント

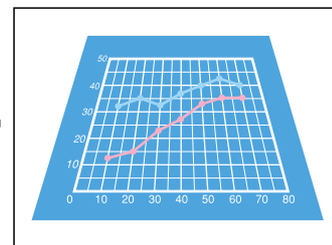
- 台形補正をすると画面が小さくなります。
- 台形補正した状態は記録されています。次回投写位置や角度を変えたときは再調整してください。
- 台形補正によりムラが目立つ場合は、メニューのシャープネスをさげてください。



上面が広がっているとき



底面が広がっているとき



取扱説明書31、32ページ

ポイント

確認のメッセージが表示されているときに  以外のボタンを押すと、メッセージが消え、元の状態に戻れます。

1 接続している機器の電源をOFFにします。

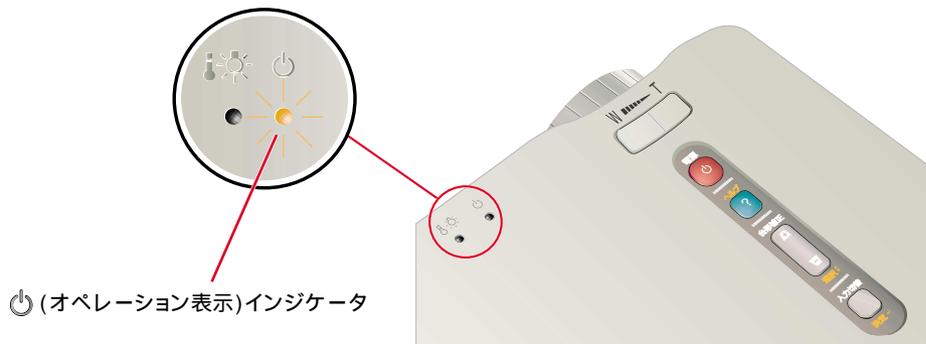
2  を2回押して電源を切ります。

誤操作防止のため、 を1回押すと確認のメッセージが表示されます。もう一度押すと電源が切れます。 は続けて2回押しても動作します。使い方に慣れてきたら、このような操作もお試しください。

 インジケータがオレンジ色に点滅します(クールダウン中/約2分間)。

3  インジケータがオレンジ色の点灯になったら、電源ケーブルを抜きます。

 インジケータがオレンジ色に点滅しているときに電源ケーブルを抜くと故障の原因となります。
※リモコンのR/Cスイッチも忘れずにOFFにします。



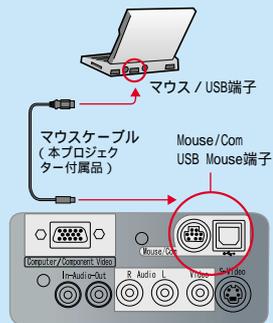
便利な機能



ワイヤレスマウス機能
取扱説明書34ページ

ポイント

●リモコンをワイヤレスマウスとして使う場合は、以下の接続が必要です。



●コンピュータのUSB端子に接続する場合はUSBマウスケーブルをお使いください。

●PS/2マウスケーブルは、電源が入ったまま接続すると、誤動作や故障の原因となります。

●マウスケーブルは必ず付属品を使用してください。故障の原因となります。

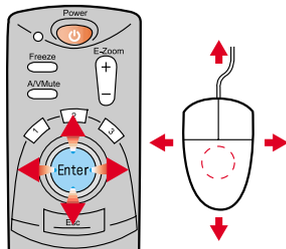
便利な機能では、次の機能について説明しています。
機能の詳細については、取扱説明書の該当ページをお読みください。

・ワイヤレスマウス ・エフェクト ・E-ZOOM ・A/V ミュート

●リモコンを使って一人でプレゼンをするとき・・・

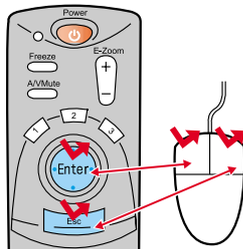
リモコンに、マウスの右クリック / 左クリックと同じ動きをさせることができます。
リモコンで、離れた場所にあるコンピュータのマウスが操作できます。

マウスポインタの移動

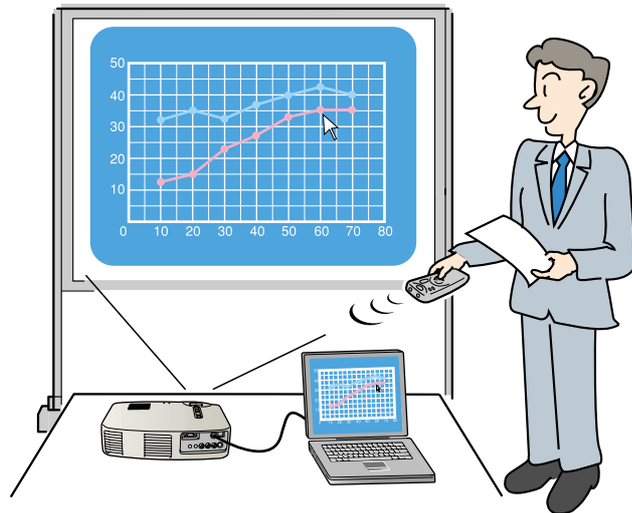


マウスポインタを移動する方向に
Enterボタンを傾ける。

マウスクリック

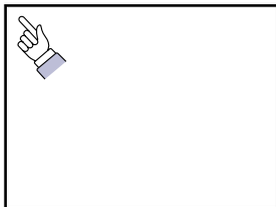


クリック=Enterボタンを押す。
右クリック=Escボタンを押す。



● プレゼン資料を効果的に見せたいとき……

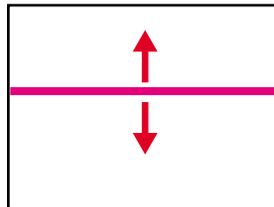
1 を押す。



カーソルアイコンが表示されます。

Enter を傾けカーソルを移動し、
Enter を押すとスタンプできます。

2 を押す。



バー(直線)が表示されます。

Enter を上下に傾けて
バーの位置を移動できます。

Esc を押す。

スタンプやバーを消します。



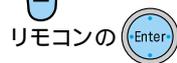
便利な機能

投写映像を部分的に拡大したいとき……

E-Zoom



を押すと、投写中の映像を拡大表示できます。

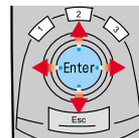
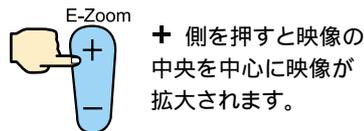
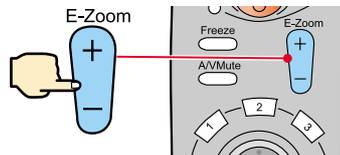


リモコンの **Enter** ボタンを傾けると映像がスクロールし、見たい部分に移動できます。

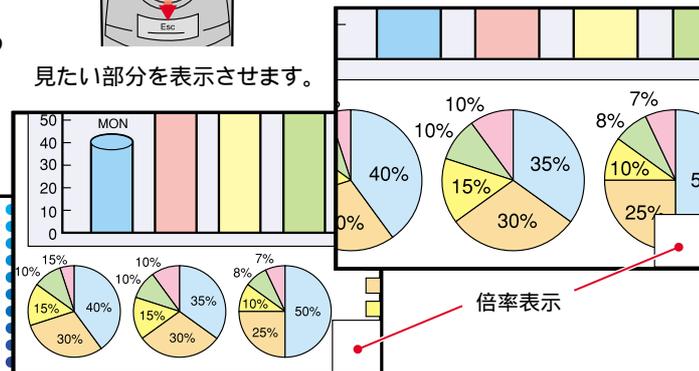
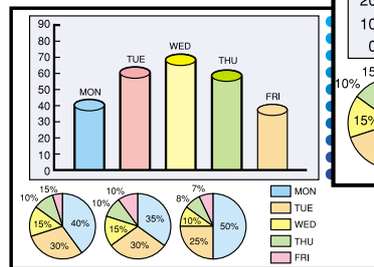
E-ZOOM機能
取扱説明書36ページ

ポイント

拡大した結果を解除するには
 ボタンを押します。



見たい部分を表示させます。



倍率表示

E-Zoom



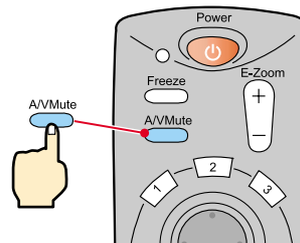
- 側を押すと拡大した
結果を縮小できます。



● 映像と音声を一時的に消したいとき・・・

映像と音声を一時的に消して、黒または青の映像を投写します。コンピュータを操作して投写するファイルを切り替えるなど、見せたくない作業を行っている間に使うと便利です。

A/V Mute を押す。



A/V Mute を再び押す。

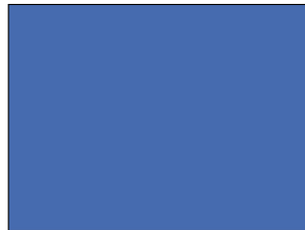
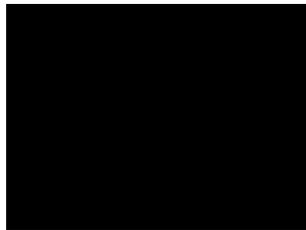


映像と音声が開きます。

動画の場合は、消している間も映像や音は進んでいますので、消したときの場面からは再開されません。

事前に  → 「設定」 → 「A/V ミュート」の設定で

映像を消しているときの画面を次のいずれかから選んでおきます。初期設定では、黒の映像になっています。



困ったときに

取扱説明書40ページ

ヘルプを見る。

本プロジェクターにはヘルプ機能があります。困ったときにお使いください。

13

- 1 ヘルプ ? か Help ? を押します。

- 2 見たい項目を選択します。

本体の場合は  を押します。

リモコンの場合は  を

上下に傾けます。

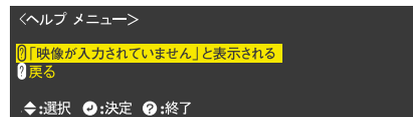
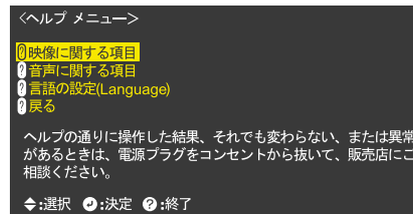
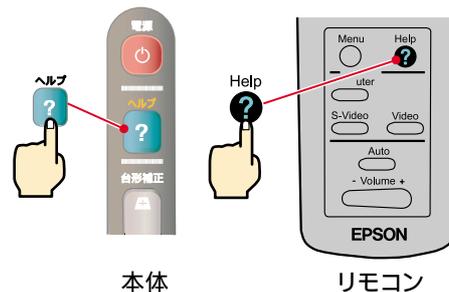
- 3 項目を決定します。

本体の場合は  を押します。

リモコンの場合は  を

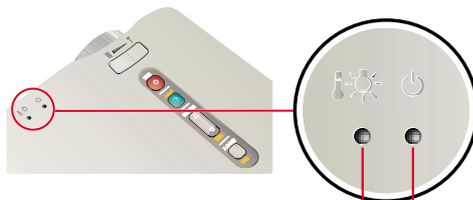
押します。

- 4 内容が表示されます。



● インジケータを確認する。

プロジェクター本体のインジケータでプロジェクターの状態を確認できます。
以下の表でそれぞれの原因を確認し、対処してください。



異常・警告表示インジケータ

オペレーション表示インジケータ

(異常・警告表示)インジケータ

インジケータの状態	原因・対処
赤色に点灯 	内部が高温になっています(オーバーヒート)。ランプが自動的に消灯し、投写できなくなります。約5分間は、そのままの状態待ち、5分経過したら電源プラグを抜いて、差し直します。電源プラグを差し直すと、状態が復帰しますので、電源  を押して電源を入れ直します。
赤色に点滅 (1秒間隔) 	ランプに異常が発生しています。ランプを取り出し、ランプ割れを確認後、再セットします。ランプが割れている場合は、ランプを交換してください。※2
赤色に点滅 (2秒間隔) 	内部に異常があります。操作を中止し、修理を依頼してください。※1
オレンジ色に点滅 	高速冷却中です。これ以上内部の温度が高くなると停止します。吸気口、排気口がふさがっていないか、室温が高すぎないか、確認してください。
消灯	正常に動作しています。

※1 修理に関するお問い合わせは、エプソンサービスコールセンターまでご連絡ください。

※2 交換用ランプはお買い上げの販売店でお買い求めください。

(オペレーション表示)インジケータ

インジケータの状態	原因・対処
オレンジ色に点灯 	スタンバイ状態です。この場合に限り、電源ケーブルを抜くことができます。電源  を押すと投写します。
オレンジ色に点滅 	クールダウン中です。約2分たつとスタンバイ状態(オレンジ色に点灯)になります。
緑色に点灯 	投写中です。
緑色に点滅 	ウォームアップ中です。ウォームアップ終了後、映像信号が入力されると投写します。
消灯	電源が入っていません。

EPSON

● エプソン販売のホームページ「I Love EPSON」<http://www.i-love-epson.co.jp>

各種製品情報・ドライバ類の提供、サポート案内等のさまざまな情報を掲載したエプソンのホームページです。

※なお、エプソンなら購入後も安心。皆様からのお問い合わせの多い内容をFAQとしてホームページに掲載しております。ぜひご利用ください。

FAQ <http://www.i-love-epson.co.jp/faq/>

● エプソンサービスコールセンター

修理に関するお問い合わせ・出張修理・保守契約のお申し込み

0570-004141 (全国ナビダイヤル) 【受付時間】9:00~17:30 月~金曜日 (祝日・弊社指定休日を除く)

*ナビダイヤルはNTTコミュニケーションズ㈱の電話サービスの名称です。

*携帯電話・PHS端末・CATVからご利用いただけませんので、(042) 582-6898までお電話ください。

*新電電各社をご利用の場合、「0570」をナビダイヤルとして正しく認識しない場合があります。ナビダイヤルが使用できるよう、ご契約の新電電会社へご依頼ください。

● 修理品送付・持ち込み・ドア to アーサービス依頼先

お買い上げの販売店様へお持ち込みいただくか、下記修理センターまで送付願います。

拠 点 名	所 在 地	ドア to アーサービス 受付電話	TEL
札幌修理センター	〒060-0034 札幌市中央区北4条東1-2-3 札幌フコク生命ビル10F エプソンサービス棟	同 右	011-219-2886
松本修理センター	〒390-1243 松本市神林1563エプソンサービス棟	0263-86-9995 ドア to アー専用 受付電話 365日受付可	0263-86-7660
東京修理センター	〒191-0012 東京都日野市日野347 エプソンサービス棟	同 右	042-584-8070
福岡修理センター	〒812-0041 福岡市博多区吉塚8-5-75 初光流通センタービル3F エプソンサービス棟	同 右	092-622-8922
沖縄修理センター	〒900-0027 那覇市山下町5-21 沖縄通関社ビル2F エプソンサービス棟	同 右	098-852-1420

*「ドア to アーサービス」は修理品の引き上げからお届けまで、ご指定の場所へ伺う有償サービスです。お問い合わせ・お申込は、上記修理センターへご連絡ください。

*予告なく住所・連絡先等が変更される場合がございますので、ご了承ください。【受付時間】月曜日~金曜日 9:00~17:30 (祝日・弊社指定休日を除く)

*修理について詳しくは、ホームページアドレス<http://www.epson-service.co.jp>でご確認ください。

● プロジェクターインフォメーションセンター 製品に関するご質問・ご相談に電話でお答えします。

0570-004110 (ナビダイヤル) ※【受付時間】月~金曜日9:00~20:00 土曜日10:00~17:00 (祝日・弊社指定休日を除く)

*ナビダイヤルはNTTコミュニケーションズ㈱の電話サービスの名称です。

*携帯電話・PHS端末・CATVからご利用いただけませんので、(0263) 54-5800までお電話ください。

*新電電各社をご利用の場合、「0570」をナビダイヤルとして正しく認識しない場合があります。ナビダイヤルが使用できるよう、ご契約の新電電会社へご依頼ください。

● FAXインフォメーション EPSON製品の最新情報をご案内いたします。

札幌(011) 221-7911 東京(042) 585-8500 名古屋(052) 202-9532 大阪(06) 6397-4359 福岡(092) 452-3305

● ショールーム *詳細はホームページでもご確認ください。

エプソンスクエア新宿 〒160-8324 東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビル1F
【開館時間】 月曜日~金曜日 9:30~17:30 (祝日・弊社指定休日を除く)
エプソンスクエア御堂筋 〒541-0047 大阪府中央区淡路町3-6-3 NMプラザ御堂筋1F
【開館時間】 月曜日~金曜日 9:30~17:30 (祝日・弊社指定休日を除く)

● MyEPSON

EPSON 製品をご愛用の方も、お持ちでない方も、EPSONに興味をお持ちの方への会員制情報提供サービスです。お客様にピッタリのおすすめ最新情報をお届けしたり、プリンタをもっと楽しくお使いいただくお手伝いをします。製品購入後のユーザー登録もカンタンです。さあ、今すぐアクセスして会員登録しよう。

インターネットでアクセス! <http://myepson.i-love-epson.co.jp/>

▶ カンタンな質問に答えて
会員登録。

● エプソンディスクサービス

各種ドライバの最新バージョンを郵送でお届け致します。お申込方法・料金など、詳しくは上記FAXインフォメーションの資料でご確認ください。

● 消耗品のご購入

お近くのEPSON商品取扱店及びエプソンOAサプライ株式会社 フリーダイヤル0120-251528 でお買い求めください。

エプソン販売 株式会社

〒160-8324 東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビル24階

セイコエプソン株式会社

〒392-8502 長野県諏訪市大和3-3-5

82202002



この取扱説明書は100%再生紙を使用しています。



環境にやさしい大豆油インクを使用しています。

Printed in Japan
402029603
(9002189)
02.04-.6A(C05)