



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。







■ 取扱説明書16ページ

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。



1



■ 取扱説明書18~23ページ

※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。



くポイント

コンピュータのモニタ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。

設置・接続▶

●ビデオ機器と接続する場合





■ 取扱説明書24~27ページ



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「」。を押したまま 「」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 + F5	
IBM	Fn + FZ	
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.....



投写▶



本体

Help Uter S-Video Video Auto - Valume + EPSON

リモコン

※「困ったときに」参照--



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。

フットレバーを引いたまま、本体前面を持ち上げます 微調整する場合 低くなる 高くなる 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

ゆかポイント

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 圧、一で補正 できます。

■ 取扱説明書28~30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。

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 一を押すと、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。







●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。

●台形に投写されているとき……

本体操作パネルの 圧、を押して、台形ゆがみを補正します。

上面が広がっているとき



底面が広がっているとき

終了

■ 取扱説明書31、32ページ

くポイント

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。 ▶ 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 し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。

 し 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。









くポイント

●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

●マリスクーフルは必911周品 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。





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……





スタンプやバーを消します。



便利な機能

便利な機能





_____ ボタンを押します。

投写映像を部分的に拡大したいとき.....

を押すと、投写中の映像を拡大表示できます。

E-Zoom

(+

リモコンの(Finter) 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。



●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 ミュート機能



A/VMute

を再び押す。

映像と音声が再開されます。

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。

Menu 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。



便利な機能

困ったときに

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。



●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。

-i) ()	Etát d	▶ - (異常・警告表示) インジケータ		
ようしていた。 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		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、そのままの状態で待ち、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 ③ を押して電源を入れ直します。	
😃 (オペレーション表示)インジケータ		土在1-1211	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、	
インジケータの状態	原因・対処		冉セットします。 ランプが割れている提合け ランプを交換	
オレンジ色 〇	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		してください。※2	
	ことができます。 電源 💿 を押すと投写します。		内部に異常かあります。 操作を中止し、修理を依頼してください。※1	
オレンジ色	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。	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	
緑色 に点灯	投写中です。	、 当 <i>收</i> 丁	が高すぎないか、確認してください。	
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 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 交換用ランブはお買い上げの販売店でお買い求めください。 		
消灯	電源が入っていません。			

14

困ったときに

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満載したエプソンのホームページです。 コンション エプソンなら購入後を安心。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。ぜひご活用ください。 FACA http://www.i-bove-espon.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先

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からはご利用いただけませんので、(042)582-6888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 ドアサービス依頼先

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 ドアサービス 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㈱	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㈱	0263-86-9995 ドア to ドア専用	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㈱	受付電話 365日受付可	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㈱	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(株)	同右	098-852-1420

*ドアのドアサーゼス1は爆理品の引き上げからお届けまで、活液で効果所に何う者(管サーゼスです。お問い合わせら申込は、上記修理センターへご連続ください。 *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】月曜日ー金曜日 9:00~17:30(祝日、弊社指定休日を除く) *修理(こいて注)(以、ホームハージアドレス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ス㈱の電話サービスの名称です。

*携帯電話・PHS端末・CATVからは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FAXにてお知らせします。

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いただけます。

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	大阪市中央区淡路町3-6-3 NMプラザ御堂筋1F
	【聞館時間】	月曜日~全曜日 9:30~17:30(祝日, 弊社指定休日を除く

MyEPSON

エプンン製品をご愛用の方も、お持ちでない方も、エプソンに興味をお持ちの方への会員制情報提供サービスです。お客様にビッタリの 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、今すペ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。

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

セイコーエプソン株式会社 〒392-8502 長野県諏訪市大和3-3-5

82202002





を使用しています。

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

この取扱説明書は100% 再生紙を使用しています。