

# かんたん操作ガイド

よ

**EPSON** 

本書では、本機を使い始めるまでの準備、投写して映像を 補正するまでの基本操作を説明しています。

## 本書の流れ

- 同梱品を確認する
  本製品のマニュアルについて
- コンピューターと接続して投写する
- 🥥 映像を補正する
- さまざまな機器と接続する

インジケーターの見方



## 本製品のマニュアルについて

本機には次のマニュアルが添付されています。本機を安全に正しくお使いいただくために、添 付のマニュアルをよくお読みください。

冊子 (紙) の マニュアル	『安全にお使いいただくために / サポートとサービスのご案内』 本機を安全にお使いいただくための注意事項やサポート とサービスのご案内が記載されています。 お使いいただく前に必ずご覧ください。			
	『かんたん操作ガイド』(本書)			
	本機を使い始めるまでの準備、投写して映像を補正する までの基本操作を記載しています。			
CD 収納の マニュアル	『 <b>取扱説明書』(PDF)</b> 本機の操作方法全般と、環境設定メニューの使い方、困ったときの対処方法、 お手入れ方法などを記載しています。			
$\bigcirc$	『EasyMP Network Projection 操作ガイド』(PDF)			
	EasyMP Network Projection の使い方を記載しています。 ネットワーク経由でコンピューターの画面を本機から投写できます。ネット ワーク上のプロジェクターを共用して、映像ケーブルをつなぎかえることな く各自の資料を投写したり、コンピューターから距離の離れたプロジェク ターに投写することができます。			
_				

### Document CD-ROM 内のマニュアルの見方



PDF をご覧いただくには Adobe Reader が必要です。

## コンピューターと接続して投写する



#### ▲ 警告

- ・投写中はレンズをのぞかないでください。
- 必ず接地接続を行ってください。

接地接続は必ず、電源プラグを電源につなぐ前に行ってください。また、接地接続を 外す場合は、必ず電源プラグを電源から切り離してから行ってください。

#### ▲ 注意

- ・本機の吸気口・排気口をふさがないでください。内部に熱がこもり、火災の原因にな。 ることがあります。
- ・投写中に、レンズカバーで投写光をさえぎらないでください。レンズカバーが溶けたり、 やけどや火災の原因となります。

はじめに、スクリーンに対してプロジェクターが平行になるように本機を設置します。

1 レンズカバーを外します。 本機とコンセントを電源ケーブルで接続します。 3 コンピューターのディスプレイ出力端子と本機のコンピューター入力端 子をコンピューターケーブルで接続します。 4 操作パネルの電源ボタン【()を押して、本機の電源を入れます。 5 コンピューターの電源を入れます。 6 コンピューターの画面出力先を切り替えます。

#### コンピューターの Fn キー (ファンクションキー) を押したまま、

出力切り替えの例					
EPSON	Fn + F8	acer	Fn + F5		
NEC	$E_{\rm D} \pm E_{\rm C}^{2}$	Lenovo/IBM	- Fn + F7		
Panasonic	FII T F3	SONY			
HP	Fn + F4	DELL	Fn + F8		
TOSHIBA	Fn + F5	FUJITSU	Fn + F10		

詳細は、お使いのコンピューターの取扱説明書をご覧下さい。

### 電源を切り終了するときは

1 接続している機器の電源を切ります。

2 リモコンまたは操作パネルの電源ボタン【()】を2回押します。

- 3 「ピッ、ピッ」と鳴ったら、電源ケーブルを抜きます。
- 4 レンズカバーを取り付けます。

操作パネルの【入力検出】ボタンを 押します。

映像が投写されないときは 🎧 映像のサイズを変えたいときは 映像がぼやけるときは 映像が台形にゆがむときは





## 映像を補正する

# ?

## 映像のサイズを変えたいときは

操作パネルの【ワイド】【テレ】ボタンを押して、投写映像のサイズを調整します。



#### 映像のサイズは本機とスクリーンの距離によっても変わります。

下図の値は、ズームを最大にしたときの最短投写距離の目安です。ズームの状態や設置 条件により、下図の値よりも映像のサイズが小さくなります。カッコ内の値はレンズ中 心からスクリーン下端までの距離です。

詳細は、『取扱説明書』「スクリーンサイズと投写距離」をご覧ください。

EB-435W

EB-430

16:10

4:3



ロール式スクリーンなど、たわみやすいスクリーンに投写すると映像が大きくゆがみます。表面がフラットなパネルタイプのスクリーンをお使いください。

映像がぼやけるときは

フォーカスリングでピントを調整します。



? 映像が台形にゆがむときは

■ タテ・ヨコ方向の台形ゆがみ

台形補正画面を表示して、タテ方向・ヨコ方向の台形ゆがみを個別に補正します。 台形補正画面は、操作パネルの【☆】または【□2】ボタンを押すと表示されます。



## さまざまな機器と接続する

# DVD プレイヤーや VHS ビデオなどの映像機器、USB メモリーや書画カメラなどの USB 機器からの映像を投写するときは、下図のように接続します。また、外部モニターやスピーカーを接続すると、映像や音声を外部に出力できます。



インジケーターの見方

🗅 正常動作時の 🕛 インジケーターの状態

オレンジ	スタンバイ	しを押すと投写を開始します。
。 同一 也	ウォームアップ中	しを押しても無効になります(約 30 秒)。
緑	投写中	通常動作中です。
オレンジ	クールダウン中	すべてのボタン操作ができません。

#### □ 異常 / 警告時のインジケーターの状態

赤 	内部異常	電源プラグをコンセントから抜き、修理を依頼して ください。		
	ファン異常 センサー異常			
* ■ ↓ ☆ ↓	内部高温異常 約5分間そのままの状態 で待ち、電源プラグをコ ンセントから抜きます。	次の2点を確認してください。 ・壁際に設置しているときは場所を移動します。 ・エアフィルターの掃除または交換をします。		
	高温警告			
ك \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	ランプ異常 / ランプ 点灯失敗	次の2点を確認してください。 ・ランプを取り出しランプ割れを確認し、割れていな ければ再セットして電源を入れます。割れていると きは、お買い上げの販売店または以下に記載の連絡 先にご相談ください。 ・エアフィルターを掃除します。		
	ランプ交換勧告	すみやかに、新しいランプと交換してください。こ のまま使い続けると、ランプが破裂するおそれがあ ります。		
	オートアイリス異常	電源プラグをコンセントから抜き、修理を依頼して ください。		
 ※ 上記の対処を行ってもエラーになるときは、電源プラグをコンセントから抜きお買い上げの販売店 または以下に記載の連絡先に修理を依頼してください。				

 インフォメーションセンター 050-3155-7010
 ※上記電話番号をご利用できない場合は、042-503-1969へお問い合わせください。
 製品の操作方法・お取扱等、技術的な問い合わせに電話でお答えします。 【受付時間】月~金曜日 9:00 ~ 20:00 土曜日 10:00 ~ 17:00 (祝日、弊社指定日を除く)

● サービスコールセンター
 050-3155-8600

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 【受付時間】月〜金曜日 9:00 〜 17:30(祝日、弊社指定日を除く)

※上記電話番号をご利用できない場合は、042-511-2949 へお問い合わせください。