



ビジネスプロジェクター EB-700U

かんたん操作ガイド

本書では、以下を説明しています。

- 本機を使って投写するまでの基本操作
- 機器の接続や映像の投写に関するトラブルの対処方法





本機には以下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、マニュアルをよくお読みください。



冊子(紙)

 ・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
 ・かんたん操作ガイド(本書)









単 3 形マンガン電池 (リモコン用)



フット





コンピューターケーブル 約 1.8m



EPSON Projector Software

 \bigcirc

[収録ソフトウェア] Epson iProjection (Windows/Mac)

・お客様情報 +正式保証書発行カード ・返信用封筒



本機は以下の方法で設置できます。

・壁や天井に取り付ける
 ・縦向きに置く
 ・机などに置く
 専用の取付金具が必要です。
 ・縦向きに置く
 ・机などに置く
 同梱のフットを使います。

湾曲したスクリーンへ投写するときは、プロジェクターが投写面に対して垂直になるよう設置 してください。

C.



フットの取り付け

本機を机などに置いて投写する場合は、フットを取り付けます。





各種機器と接続する

本機にケーブルを接続するときは、ケーブルカバーを外してください。 接続する機器に応じて、必要なケーブルを接続します。 さらに詳しい説明については、『取扱説明書』「プロジェクターを接続する」をご覧ください。





本機から映像を投写する

コンピューターケーブルを使って、コンピューターの映像を投写する手順を説明します。



1 本機とコンセントを電源コードで接続します。

2 リモコンの電源ボタン【()を押して、本機の電源を入れます。

「ピッ」と確認音が鳴り、ステータスインジケーター(ロ)が青色に点滅します(ウォームアップ状態)。

ウォームアップが終わると、ステータスインジケーター(四)が青色に点灯します。

3 コンピューターの電源を入れます。

コンピューターの電源が入ったら、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、 **昌/**〇 キー(外部モニターを表すアイコン)を押します。

▲ 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。



投写映像を調整する

本機にフットを取り付けて机などに置いて投写している場合は、必要に応じて投写映像を調整 します。

・映像が上下反転している場合は、リモコンの【A/V ミュート】ボタンを5秒間押します。



・映像がぼやける場合は、フォーカスレバーでピントを調整します。



その他の調整方法は、以下のページでご確認ください。

➡ 「写っている映像がおかしい」 12 ページ

本機の電源を切る

投写を終了するときは、電源ボタン【()】を2回押して本機の電源を切ります。 「ピッピッ」と確認音が2回鳴った後、ステータスインジケーター (©)が消灯します。



参考

- ・投写している状態のまま、電源コードをコンセントから抜いて電源を切ることも できます(ダイレクトシャットダウン機能)。
- ・電源を切ったあとは、クールダウンせずにすぐ片付けられます。



本機を使用中に起こりうるトラブルと、その対処法について説明しています。 トラブルが解決しないときは、裏表紙に記載の連絡先へご相談ください。



リモコンで操作できない

本機がリモコンでの操作に反応しないときや、リモコンを紛失したときにご覧ください。 →「リモコンで操作できない」16ページ

映像が写らない







写っている映像がおかしい



・台形補正機能を使って、手動で映像を調整します。
 操作パネルの台形補正 / 上下ボタンを押して、台形補正画面を表示してください。



- ・湾曲したスクリーンに投写するときは、湾曲補正で映像の形状を補正します。 [設定] メニューの [幾何学歪み補正] から、[湾曲補正] を選択します。
- ・スクリーンと平行になるように、本機の設置位置を調整します。







ます。





リモコンで操作できない







電源が入らない、予期せず切れる



インジケーターの見方

インジケーターは、本機の状態をお知らせします。 ★』:橙色 ()□: 青色 以下の表でインジケーターの色と状態を確認し、 必要な対処を行ってください。 🔆 🚺 : 点滅 :点灯 ◎ :状態依存 ※ ◎:消灯 ※エラーが起きたときのプロジェクター 本体の状態によって、点灯、点滅、も しくは消灯しています。 正常動作時のインジケーターの状態 ウォームアップ / スタンバイ 投写中 シャットダウン (°) o ∗ 1 Ċ ∗ 1 () On/Standby Status On/Standby Status Laser Temp Laser Temp On/Standby Status Laser Temp 電源ボタン【心】を押すと投 電源ボタン【心】を押しても 通常動作中です。 写を開始します。 反応しません(約30秒)。 異常 / 警告時のインジケーターの状態 ファン異常 / センサー異常 高温警告 内部異常 内部高温異常 Ŭ Ċ 1 + ↓ Laser Temp On/Standby Status On/Standby Status Laser Temp On/Standby Status Laser Temp On/Standby Status Laser Temp 電源プラグをコンセントから抜き、修理を依頼 ・壁側に設置しているときは場所を移動します。 してください。 エアフィルターの清掃または交換をします。 レーザー警告 レーザー異常 Ů 1 o ł Ċ On/Standby Status On/Standby Status Laser Temp Laser Temp エアフィルター・排気口がふさがれていない ご使用をやめ、電源プラグをコンセントから抜 か確認します。 き、お買い上げの販売店またはお問い合わせ先 に記載の連絡先に修理を依頼してください。 ・エアフィルターの清掃または交換をします。 障害物検知異常 障害物検知警告 (*) * 1 () 1 On/Standby Status On/Standby Status Laser Temp Laser Temp ・投写窓付近に障害物がないか確認します。障 ご使用をやめ、電源プラグをコンセントから抜 害物があるときは取り除きます。 き、お買い上げの販売店またはお問い合わせ先 ・障害物がないときは、障害物検知センサーを に記載の連絡先にご相談ください。 掃除します。

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 または裏表紙に記載の連絡先へご相談ください。

お問い合わせ先

• プロジェクターインフォメーションセンター

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。

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。

• 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

050-3155-8600

※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。

• エプソンのホームページ

各種製品情報・ドライバー類の提供、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。

http://www.epson.jp

FAQ

皆様から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。 http://www.epson.jp/faq/

修理品送付・持ち込み依頼先

本機が故障したときは、お買い上げの販売店へお持ち込みいただくか、下記の修理センターまで ご送付ください。

拠点名	所在地	電話番号
札幌修理センター	〒 003-0021 札幌市白石区栄通 4-2-7 エプソンサービス (株)	011-805-2886
松本修理センター	〒 390-0863 松本市白板 2-4-14 エプソンサービス (株)	050-3155-7110
鳥取修理センター	〒 689-1121 鳥取市南栄町 26-1 エプソンリペア (株)	050-3155-7140
沖縄修理センター	〒 900-0027 那覇市山下町 5-21 ウイングビル 2F エプソンサービス (株)	098-852-1420

※ 修理について詳しくは、エプソンのホームページでご確認ください。

※ 上記電話番号をご利用できない場合は、下記の電話番号へお問い合わせください。

- ・松本修理センター:0263-86-7660
- ・鳥取修理センター:0857-77-2202

