



ビジネスプロジェクター EB-L255F/EB-L250F/EB-L200W

かんたん**操作**ガイド

本書では、以下を説明しています。

- ・投写して映像を補正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



困ったときに

目次





プロジェクター本体



リモコン+単3形乾電池



電源コード 約 3m



HDMI ケーブル 約 1.8m 保証書一式





ケーブルカバー (EB-L255F/EB-L250F)







投写する

参考

投写している映像がゆがんでいる場合は以下をお試しください。 ・プロジェクターを動かして自動補正機能を実行する →「写っている映像がおかしい」16ページ





操作パネルの電源ボタン【の】を

2回押します。

x 2 (

投写する

コンテンツ再生モードで投写する

コンテンツ再生モードで投写するまでの流れを説明します。 さらに詳しい説明については、『取扱説明書』 「コンテンツ再生モードで投写する」をご覧ください。



再生するコンテンツを作成する

再生するコンテンツは、以下のいずれかの方法で作成します。



コンピューター向けアプリケーションで作成する Epson Projector Content Managerを使います。写真や動画を使ってプレ イリストを作成して、USBメモリーに保存できます。 以下の Web サイトからダウンロードしてください。 epson.jp/download アプリケーションの使い方は『Epson Projector Content Manager操作ガ イド』をご覧ください。



Web ブラウザーを使って作成する

Epson Web Controlを使います。作成したプレイリストは、プロジェクター に接続されているUSBメモリーに、ネットワーク経由で直接保存できま す。

詳しくは『取扱説明書』「Epson Web Controlを使ってプレイリストを作成する」をご覧ください。



iOS のモバイルデバイス向けアプリケーションで作成する Epson Creative Projectionを使います。豊富なテンプレートを使って簡単 にオリジナルコンテンツを作成できます。 App Storeからダウンロードしてください。App Storeへ接続する際の通 信料はお客様の負担となります。

困ったときに

- コンテンツ再生モードに切り替える
- 1 本機の電源を入れます。
- 2 【メニュー / Menu】ボタンを押します。
- 3 [動作] メニューの [コンテンツ再生] を [オン] にします。 確認メッセージが表示されます。
- 本機の電源を入れなおします。 コンテンツ再生モードが有効になります。

コンテンツを投写する

本機の USB-A 端子に、USB メモリーを接続します。



必要に応じて、作成したコンテンツをあらかじめ USB メモリーに保存してください。

- 2 本機の電源を入れます。
- 3 リモコンの【USB】ボタンを押します。



コンテンツの再生が始まります。

ホーム画面について

ホーム画面では、入力ソースやよく使う機能を簡単に選択できます。 本体またはリモコンの【ホーム / Home】ボタンを押すとホーム画面が表示されます。

ホーム画面に表示される項目は、プロジェクターの状態によって異なります。



1入力ソース

- ・現在の入力映像のプレビュー画面をサムネイル表示します。(コンテンツ再生モードをオンにしているときは、USBソースのプレビュー画面は表示されません。)
- •入力信号を検出すると、ソースの並び順が変わります。(検出したソースが左上 に表示されます。)
- ・現在投写している入力ソースの右上にチェックマークが付きます。
- ・有効な入力ソースが9つ以上あるときは、矢印を押すと次のページに移動します。

2 プロジェクター名、プロジェクターキーワード

本機のプロジェクター名と、Epson iProjectionでの投写に使用するプロジェクター キーワードを表示します。

3 現在の時刻

現在の時刻を表示します。





入力ソースからの信号がない状態で本機の電源を入れたときは、自動的に ホーム画面が表示されます。



4 よく使う機能







ロ種機器と接続する | 困ったときに









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。



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。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	订色	状態) ※エラーが起きたときのプロジェク
山口 青色	* 🖁 橙色	山 ■ 点灯 👘 🌒 🗐 🧰 点滅	ター本体の状態によって、点灯、
		山□消灯 ■ 状態依存*	「「「「「「」」」、「「」」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「

■ 正常動作時	のインジケータ	マーの状態		
Status 📼 🗋 🕛	Status C	Status 🖙 🗖 🚺	Status 🖙 🗆 🔟	Status C
□ □ □	□ □ □ 令 * ↓ Laser Temp	□ □ □	□ □ □	□ 📲 I Laser Temp
スタンバイ中	ウォームアップ中	投写中	準備中	リフレッシュモード
電源ボタン 【也】 を押すと投写を 開始します。	電源ボタン 【ひ】を押しても 反応しません (約 30 秒)。	通常動作中です。	準備が済むまで 操作できません。	リフレッシュ モードが進行中 です。

■ 異常 / 警告時のインジケーターの状態

Status 🗐 🕕	Status 🗐 🕕	Status 🖙 🗖 💭	Status 🚎 🕕
□ 💭 □ <pre></pre>	□ □ ÎII ★ II Laser Temp	□ (■) (■) (■) (■) (■) (■) (■) (■)	□ ■ □
内部異常	ファン異常 / センサー異常	レーザー警告	レーザー異常

電源プラグをコンセントから抜き、裏表紙に記載の連絡先へご相談ください。

Status 🖙 🗖 💓	Status 🚎 🕒
□ □ III	□ □ ■ 〒 ★ ↓ Laser Temp
高温警告	高温異常
 プロジェクターの周囲にある物や壁などで吸 排気口がふさがれていないか確認します。 エアフィルターの清掃または交換をします。 	電源を切った状態で5分間待ち、温度を下げ 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。 投写する

困ったときに

映像が写らない





プロジェクターの設定を確認する

- ・操作パネルまたはリモコンの【入力検出 / Source Search】ボタンを押し、映像が表示されるまで数秒待ちます。
- ・操作パネルまたはリモコンの【ホーム / Home】ボタンを押し、ホーム画面が表示されたら、 投写したい入力ソースを選択します。

問題が解決しない場合





接続ケーブルの状態を確認する

- ・必要なケーブル(電源コード、接続機器用のケーブル)がすべて接続されていること を確認します。
- すべてのケーブルのコネクターが、端子の奥までしっかり差さっていることを確認します。
- ・スイッチャーやAVアンプ、USBハブなどを介して接続しているときは、本機と接続 機器を直接接続してください。
- ・HDMIケーブルで接続しているときは、より短いHDMIケーブルで接続し直してください。



接続機器の状態を確認する

機器の電源が入っていることを確認します。 必要な場合はプレゼンテーションや動画の再生を開始します。

ノート型コンピューターを接続しているとき

- ・コンピューターの出力設定を切り替えます。
 - ➡ 「投写する」 4 ページ
- ・コンピューターの出力映像が黒一色でないことを確認します。
- コンピューターがスリープモードでないことを確認します。
- ・USBケーブルで接続しているときは、ドライバーが正しくインストールされていることを確認します。
- ・USBケーブルで接続しているときは、USBケーブルを一度抜いて再度接続します。



写っている映像がおかしい



ズームリングまたはリモコンの【E ズーム / E-Zoom】ボタンで映像のサイズを 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。

スクリーンに近づけると小さく、スクリーンから遠ざけると大きくなります。 詳しくは『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。

投写する



- ・スクリーンと並行になるように、本機の設置位置を調整します。
- ・台形補正/上下ボタンを押して、映像のゆがみを補正します。詳しい操作方法は『取扱説明書』 の「台形補正ボタンで映像のゆがみを補正する」をご覧ください。
- その他の補正機能を使って調整することもできます。詳しくは『取扱説明書』「映像の形状を 補正する」をご覧ください。
 - Quick Corner 機能:コーナーの形状を調整します。
 - 湾曲補正機能:曲面に合わせて映像のゆがみを補正します。
 - ポイント補正機能:部分的に発生するゆがみを補正します。





映像に縦の縞模様が出たり、全体的にぼやけるときは、均一なパターン画面を表示し、「トラッ キング」と「同期」を設定します。

- 本機のレンズを掃除します。詳しくは『取扱説明書』をご覧ください。
- コンピューターの映像を投写しているときは、本機の解像度に合わせて解像度を変更します。





電源が入らない、予期せず切れる



困ったときに

投写する

困ったときに::

リモコンで操作できない





お問い合わせ先

●エプソンのウェブサイト epson.jp

各種製品情報・ドライノ(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ブソンのウェブサイトです。 シャンサ、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として掲載しております。ぜひご活用ください。 ■FAQ epson.jp/faq/

●製品に関するご質問・ご相談先(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・お取扱い等、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。

●修理品送付・持ち込み依頼先

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	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 グリーンビル山下町2F エブソンサービス(株)	098-852-1420

*修理について詳しくは、エプソンのウェブサイト epson.jp/support/ 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

●引取修理サービス(ドアtoドアサービス)に関するお問い合わせ先

引取修理サービス(ドアtoドアサービス)とはお客様のご希望日に、ご指定の場所へ、指定業者が修理品をお引取りにお伺いし、

修理完了後弊社からご自宅へお届けする有償サービスです。*梱包は業者が行います。

050-3155-7150

. ◎上記電話番号をご利用できない場合は、0263-86-9995へお問い合わせください。

*引取修理サービス(ドアtoドアサービス)について詳しくは、エブソンのウェブサイト epson.jp/support/ でご確認ください。

●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(エプノンサービスコールセンター)

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。

●ショールーム

詳細はウェブサイト epson.jp/showroom/ でご確認ください。

• MyEPSON

エフジン製品をご愛用の方も、お持ちでない方も、エフ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、今すくアクセスして会員登録しよう。

インターウットでアクセフト	

カンタンな質問に答えて 会員登録。

●消耗品のご購入

お近くのエブソン商品取扱店及びエブソンダイレクト(epson.jp/shop/ または通話料無料 0120-545-101) でお買い求めください。

myepson.jp/

上記050で始まる電話番号はKDDI株式会社の電話サービスKDDI光ダイレクトを利用しています。 上記電話番号をご利用いただけない場合は、携帯電話またはNTTの固定電話(一般回線)からおかけいただくか、各©印の電話番号におかけくださいますようお願いいたします。

本ページに記載の情報は予告無く変更になる場合がございます。あらかじめご了承ください。 最新の情報はエブソンのウェブサイト(epson.jp/support/)にてご確認ください。

エプソン販売株式会社 〒160-8801 東京都新宿区新宿四丁目1番6号 JR新宿ミライナタワー 29階

セイコーエプソン株式会社 〒392-8502 長野県諏訪市大和三丁目3番5号

液晶プロジェクター(B) 2019.06



© 2020 Seiko Epson Corporation