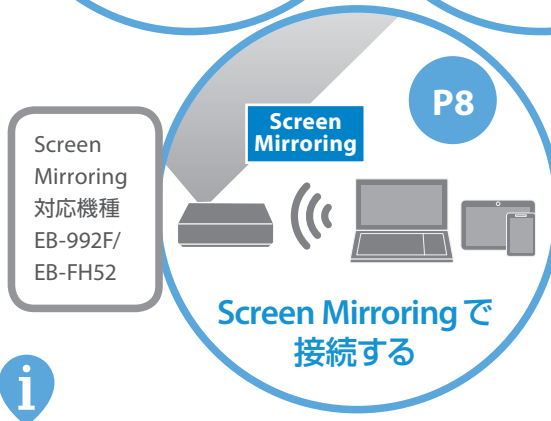


かんたん WiFi ワイヤレス接続ガイド



Wi-Fi で映像を投写するには、オプションの無線 LAN ユニット (ELPAP11) が必要です。
※ EB-992F/EB-FH52 には Wi-Fi 機能が内蔵されているので、無線 LAN ユニットは不要です。

P12



無線 LAN アクセスポイント経由でプロジェクターと接続して映像を投写する方法や、さらに詳しい使い方は、取扱説明書 (PDF) をご覧ください。
取扱説明書 (PDF) は以下の方法でご覧いただけます。

取扱説明書 (PDF)



ホームページからご確認いただけます。

epson.jp/lcp/doc/

お使いのプロジェクターの型番を選んでマニュアルをダウンロードしてください。



413904700

目次

ワイヤレスで接続する前に 3

コンピューターを接続する 4



モバイルデバイスを接続する 6



Screen Mirroring で接続する 8



映像が映らないときは 10

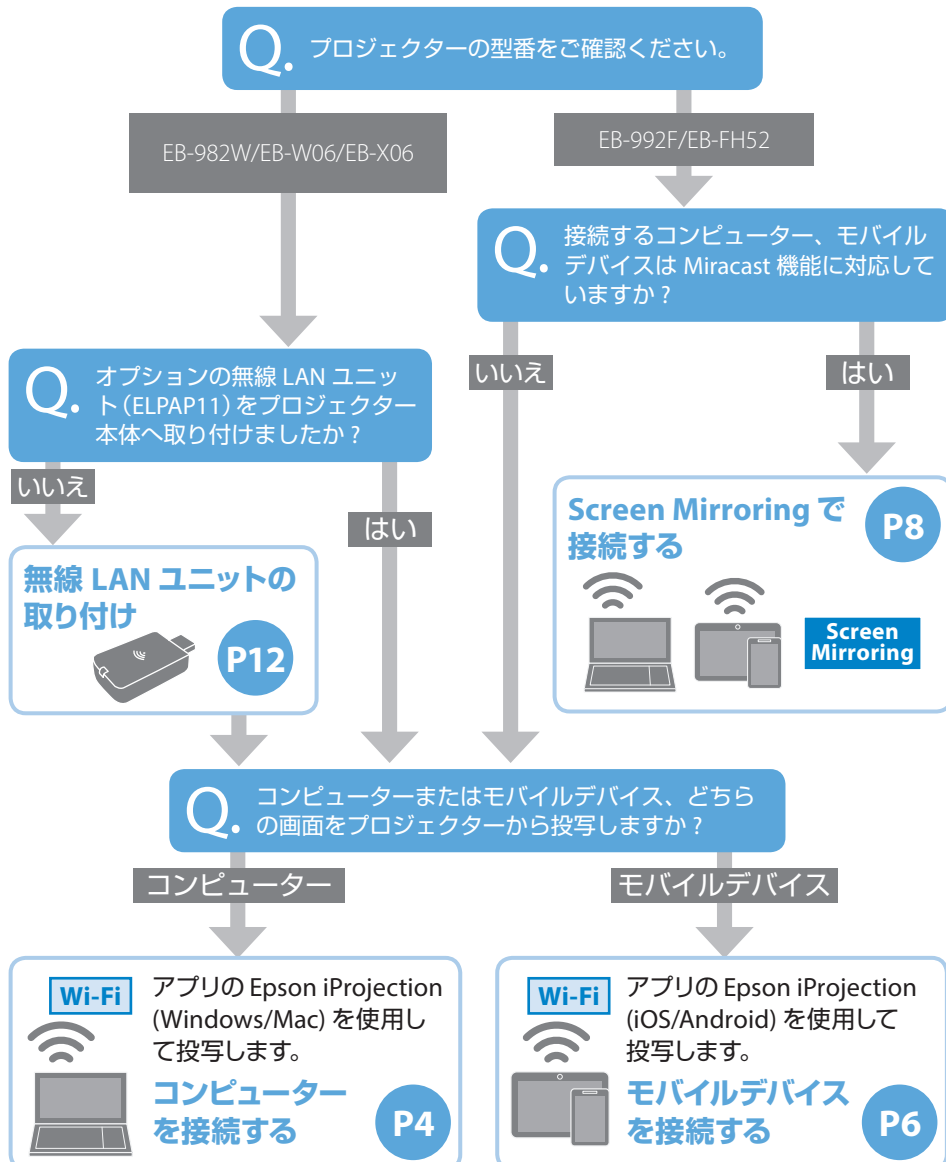


無線 LAN ユニットの取り付け 12



ワイヤレスで接続する前に

ワイヤレス接続には Wi-Fi と Screen Mirroring の 2 つの方法があります。以下のチャートから接続方法を選択してください。





コンピューターを接続する

コンピューターの映像を投写できます。
コンピューターとプロジェクターを Wi-Fi で接続します。

コンピューターの準備

- ・アプリをインストール
- ・Wi-Fi機能をオン

プロジェクターの準備

- ・LANソースに切り替え

アプリで投写開始

- ・かんたんモード選択
- ・プロジェクター選択

1 Epson iProjection (Windows/Mac) をインストールする

以下の Web サイトから、お使いのコンピューターに Epson iProjection をインストールします。

👉 <https://www.epson.jp/support/download/>



2 Wi-Fi 機能を有効にする

お使いのコンピューターの Wi-Fi 機能を有効にします。



ネットワーク設定を行う

Wi-Fi 接続を行うには、事前にプロジェクターのネットワーク設定が必要です。

リモコンの【メニュー】ボタンを押し、【ネットワーク】を選択します。[無線 LAN 電源] を [オン] に設定してください。詳しくは『取扱説明書』「無線 LAN での映像投写」をご覧ください。



必要な
もの

無線 LAN ユニット*
別売りオプション(ELPAP11)

Epson iProjection (Windows/Mac)
Web サイトからダウンロード

* EB-992F/EB-FH52をお使いの場合は無線 LAN ユニットなしで接続できます。

3 LAN 待機画面を表示する

リモコンの【LAN】ボタンを押して、入力ソースを LAN に切り替えます。LAN 待機画面が表示されます。

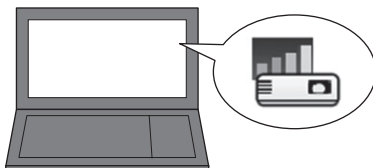
画面上部の【プロジェクター名】を確認します。

LAN 待機画面には QR コードが表示されます。【LAN】ボタンを 1 回押しても LAN 待機画面が表示されない場合は、何度か押してください。



4 Epson iProjection を起動する

起動時のモード選択画面で【かんたんモード】を選択します。



5 接続するプロジェクターを選択する

Epson iProjection で本機の【プロジェクター名】を、【プロジェクターリスト】から選択します。

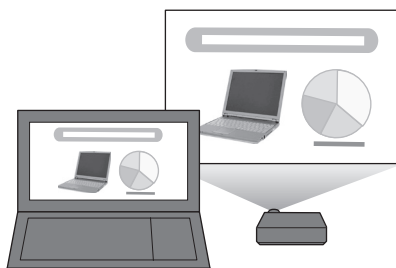


6 投写を開始する

【参加】をクリックして、投写を開始します。

Epson iProjection の詳しい操作方法は『Epson iProjection 操作ガイド (Windows/Mac)』をご覧ください。以下の Web サイトからダウンロードできます。

➡ <https://www.epson.jp/support/download/>





モバイルデバイスを接続する

スマートフォンやタブレット端末などのモバイルデバイスの映像を投写できます。本機から投写される QR コードを Epson iProjection で読み取るだけで、簡単に投写できます。

デバイスの準備

- ・アプリをインストール
- ・Wi-Fi機能をオン

プロジェクターの準備

- ・QRコード表示

アプリで投写開始

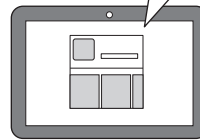
- ・QRコード読み取り

1 Epson iProjection (iOS/Android) をインストールする

App Store または Google Play から、お使いのモバイルデバイスに Epson iProjection をインストールします。

初回起動時には Epson iProjection の基本的な使い方が表示されます。

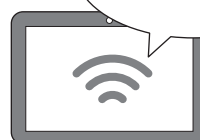
Epson iProjection
インストール



2 Wi-Fi 機能を有効にする

お使いのモバイルデバイスの Wi-Fi 機能を有効にします。

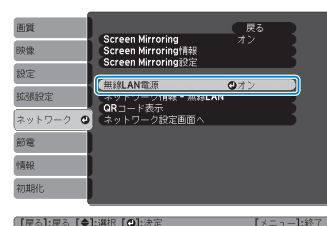
Wi-Fi 機能オン



ネットワーク設定を行う

Wi-Fi 接続を行うには、事前にプロジェクターのネットワーク設定が必要です。

リモコンの【メニュー】ボタンを押し、[ネットワーク]を選択します。[無線 LAN 電源]を[オン]に設定してください。詳しくは『取扱説明書』「無線 LAN での映像投写」をご覧ください。



必要な
もの

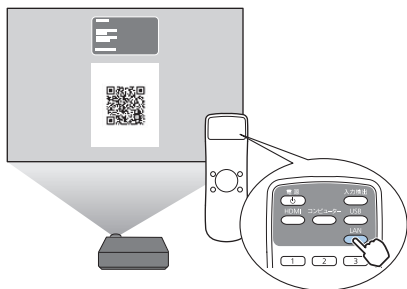
無線 LAN ユニット*
別売りオプション (ELPAP11)

Epson iProjection (iOS/Android)
Web サイトからダウンロード

* EB-992F/EB-FH52 をお使いの場合は無線 LAN ユニットなしで接続できます。

3 QR コードを表示する

リモコンの【LAN】ボタンを押して、
投写画面に QR コードを表示します。



4 Epson iProjection を起動し QR コードを読み取る

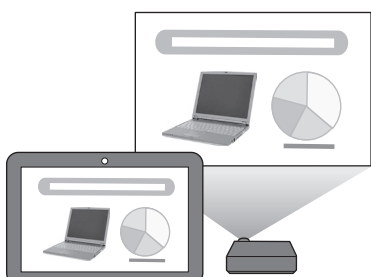
Epson iProjection のホーム画面から
[QR コード接続] を選択します。



5 投写を開始する

投写画面に [接続しました] と表示
されたら、接続完了です。Epson
iProjection のメニューにある [コンテン
ツ] から投写したい写真などを選択し、
投写を開始します。

Epson iProjection の詳しい操作方法は、
Epson iProjection メニューの [サポート] >
[iProjection の使い方] をご覧ください。



Screen Mirroring



Screen Mirroring で接続する

Screen Mirroring は、コンピューターやモバイルデバイスからフル HD 映像を投写できる機能です。
無線 LAN ユニットや専用アプリケーションは不要です。

プロジェクターの準備

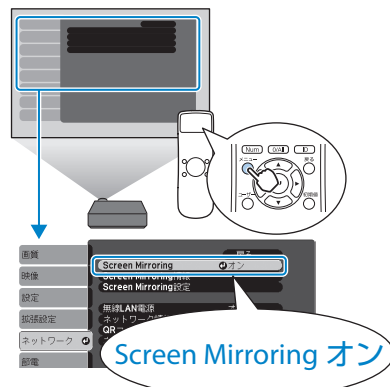
- ・ Screen Mirroring ソースに切り替え

デバイスから投写開始

- ・ プロジェクター選択

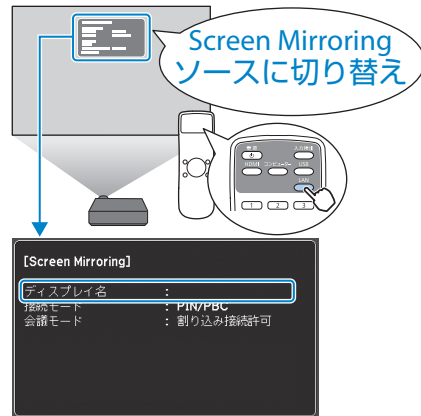
1 [Screen Mirroring] が [オン] に設定されていることを確認する

リモコンの【メニュー】ボタンを押し、
【ネットワーク】を選択します。画面上部
の [Screen Mirroring] が [オン] になっ
ていることを確認します。



2 Screen Mirroring ソースに切り替える

リモコンの【LAN】ボタンを押して、
Screen Mirroring ソースに切り替えます。
表示された Screen Mirroring 待機画面で
[ディスプレイ名] を確認します。
【LAN】ボタンを押すと、LAN → Screen
Mirroring の順にソースが切り替わります。



必要な
もの

対応するプロジェクター
EB-992F/EB-FH52

Miracast を搭載した
コンピューター、モバイルデバイス

3 接続機器でプロジェクターを検索する

Miracast 機能を搭載したコンピューター やモバイルデバイスで、プロジェクターを検索します。

検索方法は接続機器によって異なります。接続機器に付属の取扱説明書を参照してください。



4 プロジェクターのディスプレイ名を選択する

接続機器で検索した一覧から本機のディスプレイ名を選択します。

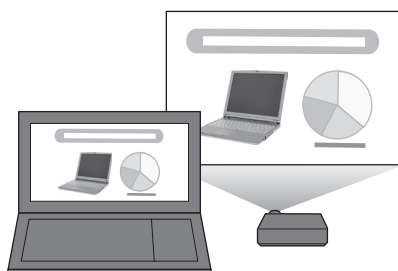
モバイルデバイスに PIN 入力画面が表示されたときは、Screen Mirroring 待機画面または投写している映像の右下に表示されている PIN コードを入力します。



5 投写を開始する

コンピューターやモバイルデバイスの映像がプロジェクターから投写されます。

接続が確立されるまで時間がかかることがあります。接続が完了するまでプロジェクターの電源コードを抜かないでください。電源コードを抜くと、デバイスが反応しなくなったり、誤作動する原因になります。



詳しくは『取扱説明書』「モバイルデバイスからのワイヤレス投写 (Screen Mirroring)」をご覧ください。



映像が映らないときは

Wi-Fi

Wi-Fi 接続ができない

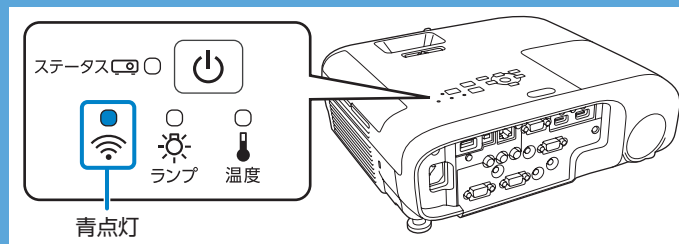
Q.

無線 LAN のインジケーターは青く点灯していますか？

EB-982W/EB-W06/EB-X06



いいえ

EB-992F
EB-FH52

はい

解決しない場合

Q. リモコンの【LAN】ボタンを押すと、[IP アドレス] に [かんたんモード] と表示されていますか？

いいえ

接続モードを確認します。

[ネットワーク] メニューで [接続モード] を [かんたんモード] に設定します。

→ [ネットワーク] > [ネットワーク設定画面へ] > [無線 LAN] > [接続モード]

はい

解決しない場合

Q. プロジェクターはインターネットに接続していますか？

いいえ

はい

接続機器のネットワーク設定を確認してください。

※詳しくはお使いのデバイスに付属の取扱説明書をご覧ください。

ワイヤレス接続で映像を投写できない場合の対処法について説明しています。

Screen Mirroring

Screen Mirroring 接続ができない(EB-992F/EB-FH52)

インジケーターの状態を確認します。

インジケーター	状態
	機器に接続中です。
	異常状態です。 ・本機の電源を入れ直してください。 ・無線 LAN ユニットを装着し直してください。
	無線 LAN を使用できません。 [ネットワーク] メニューで「無線 LAN 電源」が「オン」に設定されていることを確認します。

マニュアルモードで接続します。詳しくは『取扱説明書』「無線 LAN での映像投写」をご覧ください。

Q.

リモコンの【LAN】ボタンを押すと、入力ソースが Screen Mirroring に切り替わり、Screen Mirroring 待機画面が表示されますか？

はい

いいえ

Screen Mirroring を有効にします。
[ネットワーク] メニューで [Screen Mirroring] を [オン] に設定します。

解決しない場合

Q.

お使いのデバイスに PIN 入力画面が表示されていますか？

はい

いいえ

PIN コードを入力します。

PIN コードは Screen Mirroring 待機画面で確認できます。また、接続するプロジェクターをデバイスで選択するときに投写画面の右下に一定時間表示されます。

解決しない場合

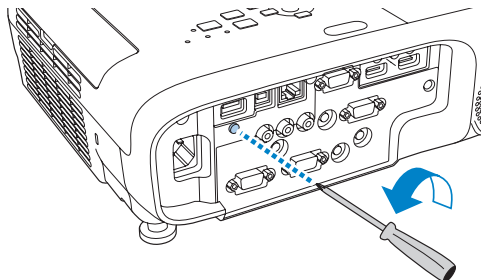
- ・プロジェクターと接続機器を再起動し、Screen Mirroring 接続を再度行ってください。
- ・『取扱説明書』「モバイルデバイスからのワイヤレス投写 (Screen Mirroring)」および「Screen Mirroring で接続できない」をご覧ください。



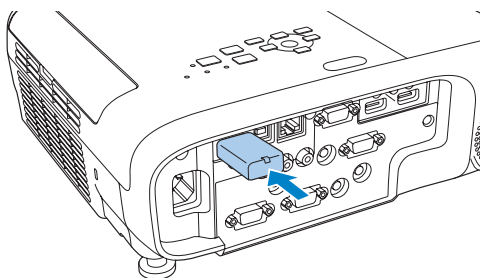
無線 LAN ユニットの取り付け

EB-982W/EB-W06/EB-X06 でワイヤレス接続を行うときは、オプションの無線 LAN ユニット (ELPAP11) を取り付けます。

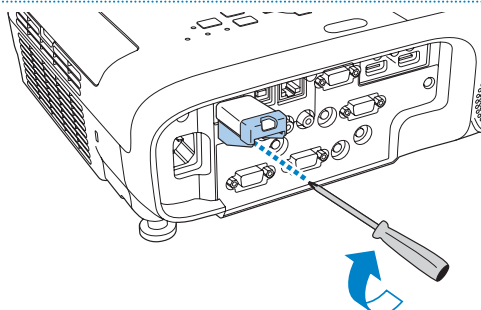
本機の電源を切り、電源コードを抜いてから作業を開始してください。



- 1 無線 LAN ユニットカバーの固定ネジを + のドライバーで外します。



- 2 無線 LAN ユニットを USB-A 端子に差し込みます。



- 3 無線 LAN ユニットカバーを取り付けて、固定ネジを締めます。

App Store は、Apple Inc. のサービスマークです。

Google Play は Google LLC. の商標です。

Miracast は Wi-Fi Alliance の登録商標です。