商品名 :スマートプロジェクター 型 番 :EU80-BK/EU80-RD **取 扱 説 明 書** 保証書添付



この度は本製品をお買い上げ頂きまして、誠にありが とうございます。

- ●本機の性能を十分に発揮させると共に、長期間支障なくお使い頂くために、ご使用前にお読みください。お読みになった後は、保証書付ですので大切に保管し、必要に応じてご利用ください。
- ●保証書に、「お買い上げ日、販売店名」などの記入が あるかを必ずお確かめください。





安全上のご注意	• • • • • • •		• • •	• • • •	• • • •	• • •	• • •	•••	•••	•••	• • •	•••	• • •	•••	3
同梱品一覧	• • • • • • •		• • •	• • • •	• • • •	• • •	•••	•••	•••	•••	• • •	•••	• •	•••	5
各部名称	•••••	• • • • • •	•••	••••	• • • •	• • •	•••	•••	•••	•••	• • •	•••	•••	•••	6
リモコンについて			• • •	• • • •	• • • •	• • •	•••	•••	•••	•••	• • •	•••	• • •	•••	9
プロジェクターを	三脚に取	り付け	••	• • • •	• • • •	• • •	•••	•••	•••	••	• • •	••	••	••	12
電源の接続と充分	電 …		• • •	• • • •	• • • •	• • •	•••	•••	•••	•••	• • •	•••	• • •	• • •	13
電源をオン・オフ	•••••	• • • • • •	• • •	••••	• • • •	• • •	• • •	•••	•••	•••	• • •	•••	• • •	• • •	14
画面を調整する	• • • • • • •		• • •	• • • •	• • • •	• • •	•••	•••	•••	•••	• • •	•••	•••	•••	15
明るさの調整				• • •	• • •		•••	• • •	• • •	• • •	••	•••	•••	• • •	16
キーボードと入力	J	• • • • •	• • • •	• • •	•••	• • • •	•••	• • •	• • •	• • •	••	•••	•••	• • •	17
投影モードの設定	定・・・・・			• • •	• • •		•••	• • •	• • •	• • •	••	•••	•••	• • •	18
台形補正	•••••	• • • • • •	•••	••••	• • • •	• • •	•••	•••	•••	•••	• • •	•••	•••	• • •	19
Wi-Fiに接続する				• • •	• • •		•••	• • •	• • •	• • •	••	•••	•••	• • •	20
ポータブルアクセ	zスポイン	トの接	続	• • • •	• • • •	• • •	•••	•••	•••	•••	• • •	••	••	••	21
Bluetooth機器と	接続する			• • •	• • • •		• • •	• • •	• • •	• • •	••	•••	•••	• • •	22
画面をミラーリン	グする		• • •	• • •	•••	• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	••	•••	•••	• • •	23
iPhone画面をミ	ラーリング	ブする		• • •	• • • •		• • •	• • •	• • •		••	•••	•••	• • •	24

■目次

Android 端末をミラ	ラーリングする		• • • • • • • • • •	•••••	••••• 26
Windows パソコン?	をミラーリング・	する・・・・	• • • • • • • • • •		••••• 29
ミラーリングする時	卵の注意事項	•••••	• • • • • • • • • •		••••• 31
USBファイルを再生	する・・・・・		• • • • • • • • • •	• • • • • • • • • •	••••• 33
HDMI端子との接続		• • • • • • • • •	• • • • • • • • • •	•••••	• • • • • • • 34
本体を初期化する		• • • • • • • •	• • • • • • • • • •	• • • • • • • • • •	••••• 35
故障かな?と思った	ъ	• • • • • • • • •	• • • • • • • • • •	• • • • • • • • • •	••••• 36
製品仕様・・		• • • • • • • • •	• • • • • • • • • •	• • • • • • • • • •	••••• 38
保証条件の内容・		• • • • • • • • •	• • • • • • • • • •	• • • • • • • • • •	••••• 41
商品保証書・					••••• 42

■安全上のご注意

- この度は当社製品をご購入いただき、ありがとうございます。 本製品を使用する前に、この取扱説明書をよくお読みの上、安全に正しくお使い ください。又、お読みになった後は、必ず保管してください。
- ・プロジェクターを分解・改造しないでください。
 火災や感電の原因になります。
- ・デザインの設計上、プロジェクターのライトは非常に明るくなっております。 目の損傷をさけるため、投影時に光線を直接見つめないでください。
- ・本製品は、湿気、直射日光、埃っぽい場所を避けて保管してください。
- ・本などの重たいものをプロジェクターの上に置かないでください。
- ・電力供給には付属のACアダプターをご使用ください。
- ・落下しやすい場所にプロジェクターを置かないでください。
- ・プロジェクターのレンズは樹脂で作られています。触ったり、拭いたりしない
 でください。埃がついた場合エアウォッシャーなどでクリーニングしてください。

- ・プロジェクターの電源が入っているときは、通気口をふさがないでください。
 故障や火災の原因となります。
- ・水の掛かる場所でのご使用はおやめください、故障や火災の原因となります。
- ・12時間以上連続しての充電はしないでください。
- 内部に物を入れないこと。
 火災や感電・故障の原因になります。

■同梱品一覧

本体をご使用頂く前に、以下の内容物が全て揃っていることをご確認ください。 ※イラストは実物と異なる場合があります。



■各部名称

■本体上部



●タッチパネル操作について

・カーソルを合わせたあとに、タッチパネルを1回タップします。

・タッチ操作で画面を上下スクロールするには指2本でタッチパネルをスライドします。

※使用しているアプリケーションによっては各ボタンが対応していない場合があります。
※本書は主にリモコンで操作することを紹介しております。



■本体背面





リセット穴:本体がフリーズする場合、ピンセットようなものを押して リセットします。

フォーカスリング:投影されている映像のピントを調整できます。 電源ボタン:長押しすると電源オン・オフすることができます。

■リモコンについて



※アプリNETFLIXでは、スクロールすることはできないことがあります。 スクロールする場合はタッチパネルを二本の指で動かします。もしくは マウスをUSBポートにつなぐとよりスムーズに動かすことができます。

■リモコンに電池を入れる

- 1、電池カバーを外す リモコン背面にある電池カバーの部を押しながら、 矢印の方向に外します。
- 2、単4形乾電池2本(別売市販品)を入れる
 ※ 乾電池はプラス(+)とマイナス(-)の向き を間違えないよう、正しく入れてください。



3、電池カバーを元に戻す

⚠注意

乾電池の誤った使いかたは、液もれや破裂の原因になります。以下の点にご注意ください。 ●新しい乾電池と古い乾電池を混ぜて使用しないでください。

- ●種類の異なる乾電池(マンガン乾電池とアルカリ乾電池など)を混ぜて使用しないでください。
- ●長時間ご使用にならない場合は、乾電池を本体から取り出しておいてください。
- ●乾電池を加熱したり、分解したり、ショートさせたり、火の中に投入しないでください。

■リモコンの使い方

- リモコンは本体のリモコン受光部に 向けて操作してください。
- リモコンの受光範囲は受光部より約5m
 以内、角度は上下左右 15 度以内です。

※リモコン操作について

- ・リモコンはプロジェクター本体を電源オンに することができません。
- ・使用しているアプリケーションによっては
 各ボタンが対応していない場合があります。
- アプリNETFLIXでは、スクロールすることは できないことがあります。スクロールする場 合はタッチパネルを二本の指で動かします。 もしくはマウスをUSBポートにつなぐとより スムーズに動かすことができます。



■プロジェクターを三脚に取り付け

①三脚とソケットを取り出してください。



②ソケット底部のネジ穴と三脚上部のネジと合わせて、しっかりと締めます。 ③ソケットのネジ穴のない側を外に引っ張って、本体をはめ込みます。

※使用時は必ず装置を水平な平面上に置いてください。
・本製品を不安定なカート、スタンド、テーブルに置かないでください。
製品が落ちてケガをしたり、製品が故障したりする場合があります。

・プロジェクターの近くに可燃物を置かないでください。

■電源の接続と充電

- 1、付属のACアダプターを本体背面の電源入力端子(5V)に接続し、 家庭用コンセントに差し込むと充電が始まります。 充電中指示ランプが赤く点灯します。 充電完了すると消灯になります。 フル充電で使用時間:約120分
- 2、本体側面の「 (1) 」ボタンを長押しすると電源が入り投影が始まります。 指示ランプが青く点灯します。



■電源をオン・オフ

■電源を入れる 本体側面の【 ①】ボタンを長押しすると電源が入り、ホーム画面が表示されます。 ※リモコンでプロジェクター本体を電源オンにすることができません。 ※プロジェクターのレンズを覗き込まないでください。目を傷つける恐れがあり

 10:53
 • * * • • •

 YouTube
 NETFLIX

 Image: State of the stat

ホーム画面

■電源を切る

ます。

本体側面の【 🕛 】ボタンまたはリモコンの【電源】ボタンを長押しすると 「電源を切る」メッセージが表示され、【OK】を選択して、「OK」ボタンを押します。

■画面を調整する

スクリーンに合った投影サイズとなるようにプロジェクターを設置します。
 ピントの調整は本体側面のフォーカスリングでピントを調整します。



※投影サイズを変える場合は本体の位置を変える必要があります。 ※本体を投影面と離すと画面は薄くなります。

使用環境にあわせて本体の位置、周囲の明るさを調整してください。

■明るさの調整

①ホーム画面の【設定】を選択して、【OK】ボタンを押します。
 ②【上下】ボタンで「明るさ」を選択し、【OK】ボタンを押します。
 ③【左右】ボタンで明るさを調整します。
 ④ホーム画面に戻るには「戻る」ボタンを押します。



■キーボードと入力

本品はローマ字入力となります。必要な場合、日本語入力ソフトをダウンロード してください。(ホーム画面Google Playにて日本語入力などでご検索ください。)



※日本語入力はリモコンでのキーボード操作に対応していないため、

タッチパネルやパソコン用マウスで操作してください。

※キーボードは、文字を入力する時に自動的に表示されます。キーボード 表示されなかったり、消してしまった場合は、入力欄をタッチするか画面 右下のキーボードにタッチすると表示されます。

■投影モードの設定

①ホーム画面の【設定】を選択して、【OK】ボタンを押します。 ②【上下】ボタンで投影タイプを選択し、【OK】ボタンを押します。

フロント天吊り 投影	プロジェクターをスクリーン正面の天井に取り付けます。 ※天井にプロジェクターを取り付ける場合は、販売店より 適切な天井取り付けキットを購入してください。
リア天吊り投影	プロジェクターをスクリーン背面の天井に取り付けます。 ※専用の背面投写用スクリーンと、適切な天井取り付け 用キットが必要です。
フロント投影	プロジェクターをスクリーンの正面に設置します。
リア投影	プロジェクターをスクリーン背面に設置します。 ※専用の背面投写用スクリーンが必要です。

■台形補正

①ホーム画面の【設定】を選択して、【OK】ボタンを押します。 ②【上下】ボタンで「台形補正」項目に移動し設定します。

画面の自動反転	オンにするとプロジェクターの向きによって画面が自動で 反転されます。 【OK】ボタンを押すごとに機能オン・オフにします。
自動台形補正	オンにするとプロジェクターの角度によって自動で上下台 形補正がされます。 【OK】ボタンを押すごとに機能オン・オフにします。
手動台形補正	上下・左右台形補正を手動で設定することができます。 【OK】ボタンを押して、【方向】と【OK】ボタンで調整し、 【戻る】ボタンで決定し前画面に戻ります。
初期角度補正	自動台形補正が正しく機能しない場合は、プロジェクター を水平の場所に置いてこちらを選択してください。 プロジェクターの角度を検出する傾きセンサーが リセットされます。

■Wi-Fiに接続する

- ①ホーム画面の【設定】を選択して、【OK】ボタンを押します。
- ②「ネットワーク設定」→「Wi-Fi」を選択し、【OK】ボタンを押します。
- ③Wi-Fiが「ON」になっていることを確認します。「OFF」の場合は【OK】ボタンを 押して、「ON」に変更してください。
- ④一覧より接続したいWi-Fiを選択します。
- ⑤ お使いのWi-Fiのパスワードを入力しネットワークへ接続します。

※本品はローマ字入力となります。必要な場合、日本語入力ソフトをダウンロード してください。(ホーム画面Google Playにて日本語入力などでご検索ください。) ※日本語入力はリモコンでのキーボード操作に対応していないため、タッチパネル やパソコン用マウスで操作してください。

※キーボードは、文字を入力する時に自動的に表示されます。キーボード 表示されなかったり、消してしまった場合は、入力欄をタッチするか画面 右下のキーボードにタッチすると表示されます。

■ポータブルアクセスポイントの接続

Wi-Fiない環境で、お持ちの携帯電話やWindowsパソコンをプロジェクターの ポータブルアクセスポイントに接続すると、AirplayやEShareアプリでミラーリング することができます。

※AirplayやEShareアプリの使い方は23~32ページを参照してください。

①ホーム画面の【設定】を選択して、【OK】ボタンを押します。

- ②「ネットワーク設定」→「ポータブルアクセスポイント」を選択し、【OK】ボタンを押します。
- ③ポータブルアクセスポイントが「ON」になっていることを確認します。「OFF」の 場合は【OK】ボタンを押して、「ON」に変更してください。

プロジェクターのネットワークSSIDとパスワードが表示されます。

 ④携帯電話やWindowsパソコンの「設定」→「Wi-Fi」の設定を選択してください。
 ⑤携帯電話やWindowsパソコンのWi-Fi一覧画面よりプロジェクターのネット ワークSSIDとパスワードを入力して接続します。

※プロジェクターのポータブルアクセスポイントに接続するとインターネットへのアクセスはできません。

■Bluetoot機器と接続する

- ①ホーム画面の【設定】を選択して、【OK】ボタンを押します。
- ② 接続したい機器(スピーカー/キーボード/マウス等)をペアリング待機状態にします。
- ③「ネットワーク設定」→「Bluetooth」を選択し、【OK】ボタンを押します。
- ④) Bluetooth が「ON」になっていることを確認します。「OFF」の場合は【OK】 ボタンを押して、「ON」に変更してください。
- ⑤「使用可能なデバイス」を選択し、接続したい機器名が表示されていることを 確認します。
- ⑥ 機器名を選択してペアリングをします。

※スマートフォンやパソコンとのBluetooth接続はできません。 ※Bluetooth を使用した映像の投影はできません。

画面をミラーリングする

●ホーム画面→「画面共有」



- ・AirPlay:iOSデバイス適用
- •WifiDisplay:Android端末適用
- ・EShare:iOSデバイス・Android端末・Windowsシステム適用

※iOSデバイス・Android端末をEShareアプリでミラーリングする場合は、画面のみで出力され、プロジェクターから音が出力されない場合があります。 お持ちの携帯電話をスピーカーなどと接続してご利用ください。

■iPhone画面をミラーリングする ●USBケーブルを接続してミラーリングする ① iPhone専用のUSBケーブルを本体のUSB端子に接続してください。



 ②iPhone画面にメッセージが表示されますので、【許可】を選択すると ミラーリングが始まります。

●AirPlayまたはEShareを使う場合 ①プロジェクターとパソコンを同一のWi-Fiに接続します。(20ページご参照) Wi-Fiない場合は本体のポータブルアクセスポイントに接続してください。 (21ページご参照)

②ホーム画面の「画面共有」を選択し、【OK】ボタンを押して、「AirPlay」または 「EShare」を選択して、【OK】ボタンを押ます。



※初回EShareアプリ起動する際に、本体はインターネットに 接続されてない場合は、右のようなアクティベート(有効化) メッセージが表示されます。インターネットに接続してアク ティベート(有効化)をしてください。

EShareserver Activation No network connection,please connect to the internet for activtion. Confirm

- ③iPhoneのコントロールセンターより AirPlayミラーリング(画面ミラーリング) を選択します。
- ④プロジェクター名を選択すると画面ミラーリングが始まります。



■Android端末をミラーリングする

●WifiDisplayを使う場合

①Android端末とプロジェクターを同一のWi-FilL接続します。(20ページご参照)
 ※Wi-Fiがない環境でもお持ちの携帯電話のWi-Fi機能をオンにしてください。

②WifiDisplayアプリを起動してください。画面にメッセージが表示が表示されますので、OKを選択してください。



③お持ちの携帯電話の設定(設置)→【その他の接続】→ワイレス投影画面で プロジェクター名を選択すると画面ミラーリングが始まります。

※携帯電話の機種によりワイヤレス投影のことをWLAN Display、Allsharecast等とされているものもあります。詳しくはお持ちの携帯電話の取扱説明書をご覧ください。



●EShareを使う場合

※初回EShareアプリ起動する際に、本体はインターネットに 接続されてない場合は、右のようなアクティベート(有効化) メッセージが表示されます。インターネットに接続してアク ティベート(有効化)をしてください。

EShareserver Activation No network connection,please connect to the internet for activiton. Confirm

①Android 端末にEShareアプリのインストール

下記のQR コードを読み取るか、Playストアより EShareアプリをお使いのAndroid 端末にインストールします。



※Play ストアよりインストールした EShare アプリがうまく動作しない場合は、 プロジェクターで EShare 起動時に表示されているQR コードを読み込んで EShare for Android アプリのインストールをお試しください。

①プロジェクターとパソコンを同一のWi-Fiに接続します。(20ページご参照) Wi-Fiない場合は本体のポータブルアクセスポイントに接続してください。 (21ページご参照)

③ホーム画面の「画面共有」を選択し、【OK】ボタンを押して、「EShare」を選択して ください。



④【OK】ボタンを押すと、下記画面が表示されます。



⑤Android端末でEShareを起動すると自動でプロジェクターとの接続がされます。 アプリ内 Mirroring をタップし、Android画面のミラーリングを開始します。



■Windows パソコンをミラーリングする

①プロジェクターとパソコンを同一のWi-Fiに接続します。(20ページご参照)
 Wi-Fiない場合は本体のポータブルアクセスポイントに接続してください。
 (21ページご参照)

②ホーム画面の「画面共有」を選択し、【OK】ボタンを押して、「EShare」を選択して ください。



③【OK】ボタンを押すと、下記画面が表示されます。



④画面に表示されているURL をパソコンブラウザに入力します。

⑤EShareのダウンロードページに移動しますので、EShare for Windows を 選択し、EScreen.exe をダウンロードします。



⑥ダウンロードした実行ファイルを実行し、share Screen をクリックすると ミラーリングが始まります。

😰 EShare					
Select a device to connect:					
Device			IP Add	iress	
EShare-2020			192,198		
	Share	Screen			

30

■ミラーリングする時の注意事項

●アプリによってはミラーリング時やUSBに接続しても画面より横に膨張して 投射されてしまうものもあります。 iPhone(例)

⇒携帯本体・画面を横にすることで解消されることがあります。

iPhoneの場合(例)

- 1. 画面下から上に向けてスクロールすると設定画面になります。
- のマークをクリックすると縦画面にも横画面にもなります。 2.

Androidの場合(例)

- 1. 画面右上から下に向けてスクロールすると設定画面になります。
- 2.「自動回転」マークをクリックすると縦画面にも横画面にも なります。

※他機種に関してお持ちの携帯電話説明書をご覧ください。





- ●操作するアプリによってはプロジェクターから音が出力されない場合があります。お持ちの携帯電話をスピーカーなどと接続してご利用ください。
- ●アプリや動画、文書種類により投射できない、または緩慢になる場合があります。会議などの前には事前に確認していただくことをお勧めします。
- ●携帯機種によりアスペクト比が変わる場合がありますが、製品の故障ではありません。
- ●携帯の機種により投射することのできるアプリが変わることがあります。
- ●Wifi環境によって投射ができなかったり緩慢が生じることもあります。
- ●携帯電話とプロジェクターを接続して使用する場合、HDMIポートに専用の インターフェース(変換アダプター)をご利用いただくとよりスムーズになります。
- ●iPhone携帯とプロジェクターをつないでデーターを出力する際はライトニング ケーブル(別売り)をご使用ください。

Android携帯はUSBケーブルやHDMIケーブルでは出力されません。

- ●データーの破損や接続機器の故障に関しましては責任を取りかねます。
- ●著作権保護のためミラーリングでのNETFLIXやFulu、有料動画は視聴できません。
- ●HDMIに繋いだ状態で台形補正はできません。

■USBファイルを再生する

①本体背面のUSBスロットにUSBメモリー挿入します。 ②ホーム画面で【ファイル管理】を選択してください。



③【上下】ボタンでUSBディスクを選択し、【OK】ボタンを押します。

④【右】ボタンを押して右側のファイルリストに移動して、【上下】ボタンを押して ファイルを選択、【OK】ボタンを押して確認することができます。

⑤動画や音楽ファイルを再生中に「メニュー」ボタンを押すとメニュー画面が

表示されます。必要に応じて設定してください。

⑥ファイルー覧画面で【メニュー」ボタンを押すとファイルのコピーや削除など 操作ができます。

⑦ホーム画面に戻るには【ホーム】ボタン押します。

■HDMI端子との接続

- 1、接続を行う前にすべての機器の電源をオフにします。
- 2、付属品のHDMIケーブルで外部機器のHDMI出力端子と本体のHD端子と接続してください。
- 3、電源を入れて、ホーム画面のHDMIを選択し、HDMI入力に切り替えると投影が 開始されます。



ペハノコンと接続時に回面が投影されない場合に マルチウィンドウ設定をご確認ください。 ※HDMIに繋いだ状態で台形補正はできません。

■本体を初期化する

本体の設定が混乱して操作しにくい場合など、初期画面を元に戻したい場合など に本体設定の初期化を行い、購入時の状態に戻します。

①ホーム画面→設定→リセットを選択してください。



②【OK】ボタンを押すとメッセージが表示されますので、OKを選択します。 リセット後自動的に再起動します。 ※再起動するには時間がかかります。

> リセット この操作を行うと、内部ストレージのすべてのデ ータが消去されます。リセットしますか? キャンセル OK

■故障かな?と思ったら

故障かな?と思った時は、下記の項目をもう一度チェックしてください。また、一度本体の電源をオフにしてから、再度起動してみてください。それでも正常に作動しない場合は、お買い上げの販売店にご相談いただくか、弊社サポートセンターにご連絡ください。 (各項目の詳細は、この説明書の対応する項目をお読みください)

症状	考えられる原因・確認事項
電源が入らない	 ・電池残量が無くなっていませんか? ACアダプターをコンセントにしっかりと差し込んで充電してください。
DVD/ブルーレイプレイヤ ーとHDMI接続時に音が出 カされません。	・DVD/ブルーレイプレイヤー側のデジタル音声出力設定を PCM に変更してください。
リモコンが効かない	 ・リモコンの電池交換して、本体の再起動をお試しください。 ・リモコン信号受信部にリモコンを向けて操作してください。 ・アプリによっては、リモコンでの操作に対応していない 場合があります、USB/ワイヤレスマウスをご使用ください。
ワイヤレス接続時に動画 や音声が止まります。	・データ容量の多い動画の場合やネットワーク回線速度に よっては遅延が生じます。HDMIケーブルでの接続を推奨 します。

症状	考えられる原因・確認事項
パソコンと接続した時に投 影がされません。	・パソコンのマルチディスプレイ設定を確認してください。 ・入力の解像度はHDまで対応しています。 それ以上の解像度が入力されていないか確認してください。
記録デバイス(USB メモリ) が認識されません。	・記録デバイスのフォーマット形式が exFAT には対応して おりません。FAT32 又は NTFS でフォーマットされた記録 デバイスをご使用ください。
Wi-Fiに接続できません	・ポケットWi-Fiなどモバイル型のWi-Fiルーターには 接続できない場合があります。

■製品仕様

OS	Android 7.1.2
内部ストレージ	16GB
メモリ	1GB
無線機能	Bluetooth4.0、Wi-Fi(2.4G/5G)
明るさ	50ANSIルーメン
コントラスト比	2000:1
標準解像度	854 × 480
光源	LED
電球の寿命	30000時間以上
投影方式	DLP
投影サイズ	30~120インチ

投影距離	1m~3m
投影モード	正面投影、反転投影、天吊り投影、 天吊反転投影
台形補正	自動:上下±40°
最大対応解像度	1280 × 720P
対応画像フォーマット	JPG、PNG等
対応動画フォーマット	MP4、MOV等
対応音声フォーマット	MP3、WMA、WAV等
その他対応ファイル	Office ファイル(Word、Excel、PowerPoint、 PDF)
入力端子	HDMI×1、USB×1
出力端子	3.5mm オーディオジャック端子

製品騒音	30dB以下
消費電力	6W
電源	AC100-240V 50/60Hz、DC5V 3A
電池容量	3400mAh
使用時間	約120分
スピーカー	8Ω1W
製品サイズ	約60×60×58mm
製品重量	約180g
付属品	取扱説明書、リモコン、HDMIケーブル、 ソケット、三脚、ACアダプター、 充電用USBケーブル

※著作権保護などにより見られない動画や画像もあります。
※仕様および外観・付属品は改良のため予告なく変更されることがあります。
あらかじめご了承ください。

■保証条件の内容

- 保証期間内でも以下の場合は有料修理となります。ご確認ください。
- 1、誤った使用・不当な修理・改造・分解で生じた故障または損傷。
- お買い上げ後の落下・故意による破損・輸送等で生じた故障または損傷。
- 3、火災・天災地変・塩害・異常電圧・指定外電圧使用等での生じた故障または損傷。 4、本書の提示がない場合。
- 5、本書にお買い上げ日・お客様名・販売店名の記入がない場合。
- 6、一般家庭用以外(業務用等)、または異常な連続使用による故障または損傷。
- 7、使用時に起きた傷・色あせ・汚れ・または保管の不備で起きた損傷。
- 8、付属品と消耗品(バッテリー)の交換

●本書(保証書)は日本国内において有効です。

※保証期間中でも保証書のご提示が無い場合、有償修理となります。

※弊社出張修理サービス等は行っておりません。修理・点検ご希望の際はカスタマー サポートへご相談ください。



■商品保証書

【商品名】スマートプロジェクター 【型番】 EU80-BK/EU80-RD

お買上日	年	月	日	保証期間	1年間(本体のみ)
お客様 ご住所	TEL:				
お客様お名前					様
販 売 店					印

上記商品をお買上げ頂きまして誠に有難うございます。この保証書はお客様の通常のご使用により万一故障 した場合には、本書記載内容で無料修理をお約束するものです。

●この保証書をお受取になる時に販売年月日、販売店、取扱者印が記入してあることをご確認ください。
●本保証書は再発行いたしませんので、紛失されないよう大切に保管ください。

カスタマーセンター

03-5422-8264

【受付時間】平日(土日、祝日、社内規定休業日を除く) AM10:00~12:00 PM14:00~17:00 株式会社ジョワイユ

