

安全にお使いいただくために

ご使用前に

お買い上げいただきましてありがとうございます。
本製品は、エプソンの短焦点プロジェクター用インターフェースボックスです。
ご使用の際は必ず添付のマニュアル類をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
マニュアル類は不明な点をいつでも解決できるように、すぐに取り出して見られる場所に保管してください。

本書および本製品では、製品を安全に正しくお使いいただくために次のマークを用いています。内容をよく理解いただいた上で本文をお読みください。

 警告	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
 注意	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

設置上の注意



警告

- 本機は『取扱説明書』に指示された方法で正しく設置してください。
- 本機の固定には壁などの強度を十分確認してください。また、傾いた壁や不安定な壁に設置しないでください。
落下してけがの原因となります。
なお、壁や金具取り付けなどの強度不足による落下事故については、当社は一切の責任を負いません。
- 破損した電源ケーブルは、使用しないでください。火災・感電の原因となることがあります。
 - ・電源ケーブルを加工しない
 - ・電源ケーブルの上に重いものを載せない
 - ・無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったりしない
 - ・電熱器の近くに配線しない
- 本機を湿気やほこりの多い場所、調理台や加湿器のそばなど、油煙やたばこの煙、湯気が当たるような場所に設置しないでください。火災・感電の原因となることがあります。
- 本機を振動や衝撃が伝わる場所に設置しないでください。
固定ネジが緩み、本機が落下してケガの原因となります。
- ケーブル類は、足などにひっかからないように配線してください。転倒やけがの原因となることがあります。
- 本機の固定部にネジ緩み止め用接着剤・潤滑剤・油などが付着しないように注意してください。
固定部やケースが割れ、製品が正しく動作しなくなるおそれがあります。また、落下してけがの原因となります。
- 必ず接地接続を行ってください。
接地接続は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

- 本機は壁などに密着させ、固定ネジが斜めにならないように固定してください。
また、ネジが確実に固定されているかを確認してください。
- 接続機器のケーブルを本機に接続したあとに、本機の電源ケーブルを接続してください。

使用上の注意



- 本機の上に水の入った容器・薬品などを置かないでください。
- 本機の上に乗ったり、重いものを置かないでください。
破損するおそれがあります。
- 本機の間隙から金属類・燃えやすい物・異物などを差し込んだり、落としたりしないでください。
- サービスマン以外の方は、『取扱説明書』で指示している場合を除き本機のケースを開けないでください。また、本機の分解・改造は絶対にしないでください。
- 本機にお茶・コーヒー・ジュースなどの飲み物をこぼしたり、殺虫剤を吹きかけたりしないでください。
故障や火災・感電の原因となります。
水などをこぼした場合には本機の電源を切り、AC アダプターをコンセントから抜いて、販売店へご連絡ください。
そのままご使用を続けると、火災・感電の原因となります。
- 次のような異常のときはすぐに電源を切り、ケーブルを接続機器から抜いて、お買い上げの販売店、またはエプソンサービスコールセンターにご相談ください。
 - ・煙が出ている、変な臭い、変な音がする。
 - ・本機の内部に水や異物が入った。
 - ・本機を落としたりケースを破損した。そのまま使用を続けると、火災・感電の原因となります。お客様による修理は危険です。絶対にしないでください。
- 雷が鳴り出したら、電源ケーブルにさわらないでください。感電の原因となることがあります。
- お手入れの際はぬれた布やアルコール・ベンジン・シンナーなどの溶剤を使用しないでください。感電・故障の原因となることがあります。
- 電源ケーブルは販売国の電源仕様に基づき同梱されています。必ず同梱の電源ケーブルをご使用ください。
- はじめから音量を上げすぎないでください。突然大きな音が出て、聴力障害の原因になることがあります。電源を切る前に音量（ボリューム）を下げたおき、電源を入れた後で徐々に上げてください。
- 温度が高すぎる場所や、低すぎる場所では使用・保管しないでください。また、急激な温度変化も避けてください。正しく動作しない場合があります。
- 高圧電線や磁気を発生するものの近くには設置しないでください。正しく動作しない場合があります。
- 同梱の電源ケーブルは本機専用です。他の機器には使用しないでください。また、他の機器の電源ケーブルを本機に使用しないでください。
- 本機に同梱の専用 AC アダプター以外のアダプターは使用しないでください。故障したり、過熱、発煙するおそれがあり、火災・感電の原因となります。
- AC アダプターは、指定された電源電圧以外の電圧では使用しないでください。故障したり、過熱、発煙するおそれがあり、火災・感電の原因となります。
- AC アダプターのコードを引っ張ったり、コードの上に重いものを載せないでください。
火災・感電の原因となります。



警告

- ぬれた手で本機の操作やACアダプター、プラグ、ケーブルなどの接続をしないでください。
故障や火災・感電の原因となります。
- 電源プラグの取り扱いには十分注意してください。
取り扱いを誤ると火災・感電の原因となります。
取り扱いにあたり次の点を守ってください。
 - ・ たこ足配線はしない。
 - ・ 電源プラグはほこりなどの異物が付着したまま差し込まない。
 - ・ 電源プラグは根元まで確実に差し込む。
 - ・ 濡れた手で電源プラグの抜き差しをしない。
 - ・ 電源プラグを抜くときは、電源ケーブルを引っ張らない。必ずプラグ本体を持って抜く。
- ACアダプターを狭い場所に設置したり、布などをかぶせないでください。
ACアダプターが高温になり、劣化のおそれがあります。



注意

- 本機を使い終わったら、安全のため必ず主電源スイッチを切ってください。
- 長期間掃除を行わないと、ほこりがたまり火災や感電の原因となります。定期的
に掃除を行ってください。
- お手入れの際はケーブルを接続機器から抜き、配線ははずしてから行ってくださ
い。感電の原因となることがあります。

保管・移動時の注意



警告

- 油煙やたばこの煙が当たる場所、ほこりの多い場所に保管しないでください。
- 本機を窓を閉め切った自動車の中や、直射日光が当たる場所、エアコン・ヒー
ターの吹き出し口など、異常に温度が高くなる場所に放置しないでください。熱
による変形や、本機内部の部品に悪影響を与え、火災の原因となることがありま
す。



注意

- 本機を移動させる場合は、必ず主電源スイッチを切り、電源プラグをコンセント
から抜き、すべての配線ははずしたことを確認してから行ってください。火災・
感電の原因となることがあります。

電波障害自主規制について

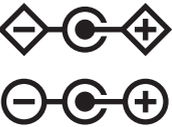
この装置は、一般財団法人 VCCI 協会の基準に基づくクラス B 情報技術機器です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

JIS C 61000-3-2 適合品

本装置は、高調波電流規格「JIS C 61000-3-2」に適合しています。

IEC60950-1 A2 対応安全規格対応シンボルマーク

製品上に以下のシンボルマークが表示されている場合は、それぞれ以下の意味を持っています。

No.	シンボルマーク	対応規格	意味
①		IEC60417 No.5007	電源 ON 電源への接続を示す。
②		IEC60417 No.5008	電源 OFF 電源からの切り離しを示す。
③		IEC60417 No.5009	スタンバイ 機器・装置の一部だけを通電状態にし、機器・装置を待機状態にするためのスイッチまたはその位置を示す。
④		ISO7000 No.0434B IEC3864-B3.1	注意 製品取扱時の全般的な注意を示す。
⑤		IEC60417 No.5957	屋内専用 屋内使用専用を目的とする電気機器・装置であることを表す。
⑥		IEC60417 No.5926	直流電源コネクタ極性 直流電源を接続してもよい機器のプラス及びマイナス電極の接続を示す。
⑦		IEC60417 No.5019	保護接地 障害発生時の電撃（感電）保護用外部導体への接続端子または保護接地極の端子であることを示す。

No.	シンボルマーク	対応規格	意味
⑧		IEC60417 No.5017	アース No.7 の使用が明示的に要請されない場合の接地（アース）端子であることを示す。
⑨		IEC60417 No.5032	交流 交流専用の機器・装置であり、交流に対応する端子であることを示す。
⑩		IEC60417 No.5031	直流 直流専用の機器・装置であり、直流に対応する端子であることを示す。
⑪		ISO 3864	一般的な禁止 特定しない一般的な禁止通告を示す。