SONY

ビデオ プロジェクター

よくあるお問い合わせ、窓口受付時間などは ホームページをご活用ください。 https://www.sony.jp/support/



ソニー株式会社 〒108-0075 東京都港区港南1-7-1

簡易説明書

VPL-VW275 ES

お買い上げいただきありがとうございます。

<u>永</u>警告

電気製品は安全のための注意事項を守らないと、

火災や人身事故になることがあります。

この簡易説明書と取扱説明書をよくお読みのうえ、製品を安全に お使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるところに 必ず保管してください。



このマニュアルについて

本書は、本機の設置から映像を映すまでの簡単な説明と、本機を取り扱う際に事故を防ぐための重要な注意事項を記載しています。

「警告ランプの見かた」と「ランプを交換する」は必要に応じてご覧ください。 操作方法について詳しくは、取扱説明書をご覧ください。

Step 1	準備する15ページ
Step 2	設置する16ページ
Step 3	接続する18ページ
Step 4	見る19ページ
困ったときは	警告ランプの見かた21 ページ
メンテナンス	ランプを交換する22 ページ

マニュアルのダウンロードについて

本機の操作方法を説明したマニュアルは、ソニーのウェブサイトからダウンロードできます。

二次元コードまたは URL よりサイトにアクセスして必要なマニュアルをダウンロード してください。



https://rdl.sony.net/help/vpl/vw290/h_zz/

◆マニュアルは PDF 形式です。PDF は Adobe Reader がインストールされたコンピューターで閲覧できます。 Adobe Reader は、Adobe のウェブサイトから無償でダウンロードできます。

安全のために

ソニー製品は安全に充分配慮して設計されています。 しかし、電気製品は、まちがった使いかたをすると、 火災や感電などにより死亡や大けがなど人身事故に つながることがあり、危険です。

事故を防ぐために次のことを必ずお守りください。

安全のための注意事項を守る

注意事項をよくお読みください。

定期点検をする

5年に1度は、内部の直検を、ソニーの相談窓口にご 相談ください(有料)。

故障したら使わない

すぐに、ソニーの相談窓口にご連絡ください。

万一、異常が起きたら

- ・煙が出たら
- ・異常な音、においがしたら
- ・内部に水、異物が入ったら
- 製品を落としたりキャビネットを破損したときは



- 電源を切る。
- 2 電源コードや接続コードを抜く。
- 3 ソニーの相談窓口に連絡する。

警告表示の意味

この説明書および製品で は、次のような表示をして います。表示の内容をよく 理解してから本文をお読み ください。

この表示の注意事項を守ら ないと、火災や感電などに より死亡や大けがなど人身 事故につながることがあり ます。

⚠注意

この表示の注意事項を守 らないと、感電やその他 の事故によりけがをした り周辺の物品に損害を与 えることがあります。

注意を促す記号











行為を禁止する記号







分解禁止

水ぬれ禁止 ぬれ手禁止

行為を指示する記号







指示

スラグをコン アース線を セントから抜く 接続せよ







下記の注意を守らないと、火 や感雷により死亡や大け につながることがあります。

雷源コードを傷つけない



雷源コードを傷つけると、火災や 感電の原因となることがありま す。

- 設置時に、製品と壁やラック (棚)などの間に、はさみ込んだ りしない。
- 電源コードを加工したり、傷つ けたりしない。
- 重いものをのせたり、引っ張っ たりしない。
- 熱器具に近づけたり、加熱した りしない。
- 電源コードを抜くときは、必ず プラグを持って抜く。

万一、電源コードが傷んだら、ソ ニーの相談窓口に交換をご相談 ください。

指定された電源コード、接続ケーブルを使



注意

取扱説明書に記されている電源 コード、接続ケーブルを使わない と、火災や感電、故障の原因とな ることがあります。

内部を開けない



分解禁止

内部には電圧の高い部分があり、 キャビネットや裏ぶたを開けた り改造したりすると、火災や感電 の原因となることがあります。内 部の調整や設定、直検、修理はソ ニーの相談窓口にご相談くださ 120

内部に水や異物を入れない



禁止

水や異物が入ると火災や感電の 原因となることがあります。 万一、水や異物が入ったときは、 すぐに電源を切り、電源コードや 接続ケーブルを抜いて、ソニーの 相談窓口にご相談ください。

排気口、吸気口をふさがない



禁止

排気口、吸気口をふさぐと内部に 熱がこもり、火災や故障の原因と なることがあります。また、手を 近づけるとやけどをする場合が あります。風涌しをよくするため に次の項目をお守りください。

- 壁から30cm以上離して設置
- ・ 密閉された狭い場所に押し込 めない。
- 布などで包まない。
- 立てて使用しない。

レンズをのぞかない



投影中にプロジェクターのレン ズをのぞくと光が目に入り、悪影 響を与えることがあります。

ぬれた手で雷源プラグにさわらない



ぬれた手で電源プラグの抜き差 しをすると、感電の原因となるこ とがあります。

ぬれ手禁止

お手入れの際は、電源を切って電源プラグ を抜く



電源を接続したままお手入れを すると、感電の原因となることが あります。

プラグをコン セントから抜く

本機を運搬するときは落下に注意する



注意

本機を持ち運ぶときは落下にご 注意ください。落下するとプロ ジェクターが壊れたり、ケガの原 因となります。

プロジェクターの上に水が入ったものを置 かない



内部に水が入ると火災や感電の 原因となります。

長時間の外出、旅行のときは、電源プラグを抜く



安全のため、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

プラグをコン セントから抜く

電源プラグおよびコネクターは突きあたる まで差し込む



まっすぐに突きあたるまで差し 込まないと、火災や感電の原因と なります。

指示

幼児の手の届かない場所に置く



本体の高温部でやけどしたりする場合があります。 お子様がさわらないようにご注 意願います。

床置き、または天井つり金具を使った天井 つり以外の設置をしない



それ以外の設置をすると火災や 大けがの原因となることがあり ます。

禁止

電源コードのアース端子からはずした絶縁 キャップなどの小さな部品は、幼児が飲み 込む恐れがあるので、手の届かないところ に保管する



万一誤って飲みこんだときは、窒 息する恐れがありますのでただ ちに医師にご相談ください。

安全アースを接続する



アース線を接続せよ

アース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、アース接続を外す場合 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。

心臓ペースメーカーの装着部位から 22cm 以上離して使用する



電波によりペースメーカーの動 作に影響を与える恐れがありま す。

禁止

病院などの医療機関内、医療用電気機器の 近くではワイヤレス機能を使用しない



ワイヤレス機能の使用を中止してください。電波が影響を及ぼし、医療用電気機器の誤動作による事故の原因となるおそれがあります。

注意

下記の注意を守らないと、 けがをしたり周辺の物品に 損害を与えることがあります

不安定な場所に設置しない



禁止

ぐらついた台や棚の上、あるいは 傾いたところに設置すると、倒れ たり落ちたりしてけがの原因と なることがあります。また、設置・ 取り付け場所の強度を充分にお 確かめください。

水のある場所に置かない



水ぬれ禁止

水が入ったり、濡れたり、風呂場 などで使うと、火災や感電の原因 となります。雨天や降雪中の窓際 でのご使用や、海岸、水辺でのご 使用は特にご注意ください。

排気口付近に物を置かない



投影中は排気口付近が高温にな るため、やけどや変形、事故の原 因となります。

レンズ調整時に指を挟まない



手を挟まれ ないよう注意

レンズ調整時やピクチャーポジ ション機能の使用時はレンズ付 近に触れないでください。指を挟 み、けがの原因になることがあり ます。

湿気やほこり、油煙、湯気の多い場所や虫 の入りやすい場所、直射日光が当たる場所、 熱器具の近くに置かない



火災や感電の原因となることが あります。

禁止

スプレー缶などの発火物や燃えやすいもの を排気口やレンズの前に置かない



禁止

火災の原因となることがありま す。

霊が鳴り出したら、雷源プラグに触れない

感電の原因となります。



接触禁止

前脚部 (調整可)調整時に指を挟まない



手を挟まれ ないよう注意

前脚部調整は慎重に行ってくだ さい。前脚部に指を挟み、けがの 原因になることがあります。

定期的に内部の掃除を依頼する



注意

長い間掃除をしないと内部にほ こりがたまり、火災や感電の原因 となることがあります。1年に1 度は、内部の掃除をソニーの相談 窓口にご相談ください(有料)。 特に、湿気の多くなる梅雨の前に 掃除をすると、より効果的です。

排気口周辺には触れない



高温

排気口周辺は光源用ランプの熱 で温度が高くなっています。手な どを触れると火傷の原因となり ます。

レンズの前に遮蔽物を置かない



禁止

投影中にレンズのすぐ前で光を 遮らないでください。遮光した物 に熱による変形など影響を与え る可能性があります。

ワイヤレス機能を使用中に他の機器に電波 障害などが発生した場合は、ワイヤレス機 能を使用しない



ワイヤレス機能の使用を中止し てください。

電波が影響を及ぼし、誤動作によ る事故の原因となるおそれがあ ります。

光源用ランプについ ての安全 上のご注意

プロジェクターの光源には、内部圧力 の高い水銀ランプを使用しています。 高圧水銀ランプには、次のような特性 があります。

- ・衝撃や、使用時間の経過による劣化 などにより大きな音をともなって破 裂したり、不点灯となって寿命が尽 きることがあります。
- ・ 個体差や使用条件によって、寿命に 大きなバラツキがあります。指定の 時間内であっても破裂、または不点 灯状態になることがあります。
- 交換時期を越えると、破裂、不点灯 やチラつきの発生の可能性が高くな ります。

「ランプを交換してください。」とい うメッセージが表示されたときには、 光源用ランプが正常に点灯している 場合でも速やかに新しい光源用ラン プと交換してください。

▲ 警告





下記の注意事項を守らないと、破 裂・発熱・液漏れにより、死亡 や大けがなどの人身事故になる ことがあります。

光源用ランプ交換は光源用ランプが充分に 冷えてから行う



高温

電源を切った直後は光源用ラン プが高温になっており、さわると やけどの原因となることがあり ます。光源用ランプ交換の際は、 電源を切ってから1時間以上 たって、充分に光源用ランプが冷 えてから行ってください。

注意



下記の注意事項を守らないと、 けがをしたり周辺の物品に損 害を与えることがあります。

光源用ランプが破裂したときはすぐに交換 を依頼する



光源用ランプが破裂した際には、 プロジェクター内部やランプハ ウス内に破片が飛散している可 能性があります。 ソニーの相談 窓口に光源用ランプの交換と内 部の点検を依頼してください。ま た、排気口よりガスや粉じんが出 たりすることがあります。 ガスには水銀が含まれています ので、万が一吸い込んだり、目に 入ったりした場合は、けがの原因 となることがあります。 凍やかに医師にご相談ください。

光源用ランプを傾けて持たない



光源用ランプを傾けて持つと、光 源用ランプの破損時に光源用ラ ンプの破片が飛び、けがの原因と なることがありますので、水平に 持ってください。

指定のネジ以外はゆるめない



内部には電圧の高い部分があり、 指定のネジ以外をゆるめると、火 災や感電の原因となることがあ ります。

プロジェクター本体または使用済みのラン プを廃棄する場合



プロジェクターのランプには水 銀が含まれています。廃棄の際 は、一般の廃棄物とは一緒にせ ず、地方自治体の条例または規則 に従ってください。

電池についての安全 上のご注意

ここでは、本機で使用可能な乾電池に ついての注意事項を記載しています。

≜警告

- 機器の表示に合わせて ⊕ と ⊝ を正 しく入れる。
- 充雷しない。
- ・火の中に入れない。ショートさせたり、分解、加熱しない。
- コイン、キー、ネックレスなどの金 属類と一緒に携帯、保管しない。
- ・水などで濡らさない。風呂場などの 湿気の多い場所で使用しない。
- ・ 液漏れした電池を使用しない。
- ・電池を使い切ったときや、長時間使用しないときは本体から取り出す。

注意

- 外装チューブをはがしたり、傷つけない。
- ・指定された種類の電池以外は使用しない。
- ・火のそばや直射日光が当たるところ、 炎天下の車中など、高温の場所で使 用、保管、放置しない。

3D メガネの電池を交換/廃棄すると きのご注意

指定以外の電池に交換すると、破裂する危険があります。

必ず指定の電池に交換してください。 使用済みの電池は、国または地域の法 令に従って処理してください。

天吊りする場合の安 全上のご注意

天井への取り付け、移動は絶対に自分でやらない



天井への取り付けは必ずソニー の相談窓口にご相談ください(有 料)。

落下防止をする



天吊りする場合、必ずワイヤーなどを用いて落下防止策を施してください。その施工は、専門の設置業者に依頼してください。

特約店様へ

⚠警告

天井への取り付けには細心の注意をはらう



- ・天井への取り付け強度が不充 分だと、落下により死亡や大け がにつながることがあります。 必ずソニー製または推奨の取 付金具を使用してください。
- 取り付けを安全に行うために、 本書および取付金具説明書の 注意事項をお読みください。
- 取り付けは、取付金具説明書の 手順に従い確実に行ってくだ さい。

取り付けが不完全な場合、落下する可能性があります。 また、取り付け時には手をすべらせてプロジェクターを落下させ、けがをすることのないようご注意ください。

調整用工具を内部に入れない



調整中などに、工具を誤って内部 に落とすと火災や感電の原因と なることがあります。

万一、落とした場合は、すぐに電源を切り、電源コードを抜いてください。

低い天井に天吊りしない



頭などをぶつけてけがをするこ とがあります。

指示

天吊りを行う際は必ず天井の強度を確認す る



天井の強度を確認しないまま設置すると落下による事故の原因 となります。

3D 映像視聴について

<u></u> 注意

- 3D 映像をご覧になる以外には 3D メ ガネを使用しないでください。
- •3D 映像の視聴中や3D テレビゲーム のプレイ中に、眼の疲労、疲れ、気 分が悪くなるなどの不快な症状が出 ることがあります。3D映像を視聴し たり、3D テレビゲームをしたりする ときは、定期的に休憩をとることを おすすめします。必要な休憩の長さ や頻度は個人差がありますので、ご 自身で判断してください。不快な症 状が出たときは、回復するまで 3D 映 像の視聴や 3D テレビゲームのプレイ をやめ、必要に応じて医師に相談し てください。本機と一緒に使用する 機器やソフトの取扱説明書もあわせ てご覧ください。なお、お子様(特 に6歳未満の子)の視覚は発達段階 にあります。お子様が3D映像を視聴 したり、3D テレビゲームをプレイす る前に小児科や眼科などの医師にご 相談ください。大人のかたは、お子 様が上記注意点を守るよう監督して ください。
- 大人の監視がない場合、お子様だけ のご使用はなさらないでください。
- ・ヒンジ(折りたたみ部)に指などを 挟みこまれないようご注意ください。
- ・3Dメガネを落としたり改造したりしないでください。
- ・メガネのレンズが割れた際は、目や口に破片が入らないようにしてください。

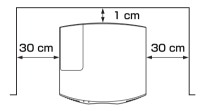
設置・使用時のご注意

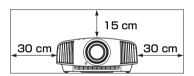
設置に適さない場所

次のような場所には置かないでください。故障や破損の原因となります。

壁の近く

本機の性能信頼性のために、図のよう に周囲の壁から離して設置してくださ い。

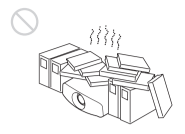




空調からの風や、本機またはほかの周 辺機器からの排気などの影響で、まれ に画面にゆらぎが発生する場合があり ます。空調の風やこれら排気が本体前 面に回り込まないよう設置にご注意く ださい。

風通しの悪い場所

本機の周囲から30cm以内には物を置かないようにしてください。

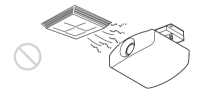


温度や湿度が非常に高い場所



空調の冷暖気が直接当たる場所

結露や異常温度上昇により、故障の原 因となることがあります。



熱感知器や煙感知器のそば

感知器が誤動作する原因となることが あります。



ほこりが多い場所、たばこの煙などが 直接入る場所



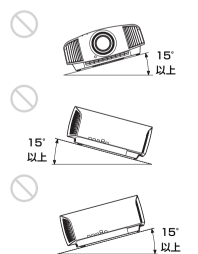
使用に適さない状態

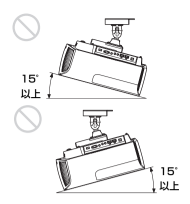
次のような状態では使用しないでくだ さい。

本機を前後左右に傾ける

本機を15度以上傾けたり、床置きおよび天井つり以外での設置でお使いになることは避けてください。色むらや光源用ランプの信頼性を著しく損ねる原因となることがあります。

本機を前後に傾けて配置するとスクリーン上の画像は台形状になります。 スクリーンとレンズは平行となるよう に配置してください。





標高の高い場所でご使用になる場合

海抜 1,500 m 以上の場所でのご使用に際しては、「♪ 初期設定」メニューの「高地モード」を「入」にしてください。そのまま使用すると、部品の信頼性などに影響を与える恐れがあります。

使用上のご注意

液晶プロジェクターについて

液晶プロジェクターは非常に精密度の高い技術で作られていますが、黒い点が現われたり、赤と青、緑の点が消えなかったりすることがあります。また、すじ状の色むらや明るさのむらが見える場合もあります。これらは、プロジェクターの構造によるもので、故渡自プロジェクターを並べてスクリーンとではありません。また、複数台の変量ではありません。また、有数台のでありません。サロジェクターでと同様種の組み合わせであってもそれぞれ色合いの違いが目立つ場合があります。

結露について

プロジェクターを設置している室内の 急激な温度変化および、寒いところか ら急に暖かい場所へ持ち込んだときな どは結露を引き起こすことがあります。 結露は故障の原因となりますので、冷 暖房の温度調節にはご注意ください。 結露が起きたときは、プロジェクター の電源を入れたまま約2時間放置した 後でお使いください。

セキュリティに関するご注意

- ・通信を行う機器でセキュリティ対策 を行わなかった結果、または、通信 仕様上の、やむを得ない事情により、 データ漏洩等、セキュリティ上の問 題が発生した場合、弊社ではそれに よって生じたあらゆる損害に対する 責任を負いかねます。
- ・使用環境によってはネットワーク上 の意図せぬ第三者から製品にアクセ スされる可能性があります。本機を ネットワークに接続する際には、セ キュアなネットワークであることを ご確認の上ご使用ください。
- ・セキュリティの面から、製品をネットワークに接続してご使用になる際は、ブラウザでコントロール画面にアクセスし、アクセス制限設定を工場出荷時の設定値から変更して設定することを強く推奨します。

また、パスワードには他人に推測されにくく、十分な長さのある文字列を設定して厳重に保管することを推奨します。

- ・設定作業中または設定作業後のブラウザで他のサイトを閲覧しないでください。ブラウザにログインした状態が残りますので、意図しない第三者の使用や悪意のあるプログラムの実行を防ぐために、設定作業が完了したら必ずブラウザを終了してください。
- ・本製品のネットワークへの接続には、 ルーターやファイアウォールなどの 保護機能を通して接続をしてくださ い。このような接続をしない場合、 セキュリティ上の問題が生じる可能 性があります。

医療機器に近づけない

本製品(付属品を含む)は磁石を使用しているため、ペースメーカー、水頭症治療用圧可変式シャントなどの医療機器に影響を与える恐れがあります。本製品をこれらの医療機器をご使用の方に近づけないでください。これらの医療機器を使用されている場合、本製品のご使用前に担当医師にご相談ください。

一般家庭用以外での使用による故障や 損傷、または、それに伴う損害等は保 証期間中および保証期間経過後にかか わらず、補償はいたしかねますのでご 了承ください。

警告

設置の際には、容易にアクセスできる 固定配線内に専用遮断装置を設けるか、 使用中に、容易に抜き差しできる、機 器に近いコンセントに電源プラグを接 続してください。 万一、異常が起きた際には、専用遮断 装置を切るか、電源プラグを抜いてく ださい。

注意

安全のために、周辺機器を接続する際は、過大電圧を持つ可能性があるコネクターを以下のポートに接続しないでください。

LAN 端子

警告

アースの接続は、必ず電源プラグを電源コンセントへ接続する前に行ってください。

アースの接続を外す場合は、必ず電源 プラグを電源コンセントから抜いてか ら行ってください。

注意

付属の電源コードは本機の専用品です。 他の機器には使用できません。

この装置は、クラス B 情報技術装置です。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 をして下さい。

VCCI-B

本機は「高調波電流規格 JIS C 61000-3-2 適合品 | です。



明るい光源と同じように、 ビームをのぞき込まない こと。RG2 IEC 62471-5-2015

3D メガネについて

3D 信号表示のため、3D メガネはプロ ジェクターと Bluetooth 技術にて通信 を行います。

- (a) 無線装置が動作する周波数帯域: 24-24835 GHz
- (b) 無線装置が動作する周波数帯域で放 出される最大高周波電力:

4.30 dBm (E.I.R.P.)

この機器の使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)及び特定小電力無線局(免許を要しない無線局)並びにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。

- 1 この機器を使用する前に、近くで 移動体識別用の構内無線局及び特定小 電力無線局並びにアマチュア無線局が 運用されていないことを確認して下さ い。
- 2 万一、この機器から移動体識別用 の構内無線局に対して有害な電波干渉 の事例が発生した場合には、速やかに 使用周波数を変更するか又は電波の発 射を停止した上、下記連絡先にご連絡 頂き、混信回避のための処置等(例え ば、パーティションの設置など)につ いてご相談して下さい。
- 3 その他、この機器から移動体識別 用の特定小電力無線局あるいはアマ チュア無線局に対して有害な電波干渉 の事例が発生した場合など何かお困り のことが起きたときは、ソニーご相談 窓口までお問い合わせ下さい。

2.4FH1

この無線機器は 2.4GHz 帯を使用します。変調方式として FH-SS 変調方式を 採用し、与干渉距離は 10 m です。

本機器には、技術基準適合証明を受け た特定無線設備が収納されております。

注意

- ・指定以外の電池に交換すると、破裂 する危険があります。必ず指定の電 池に交換してください。
- ・使用済みの電池、または製品本体は、 国または地域の法令に従って処理してください。電池、または製品本体を廃棄する場合は、焼却したり火の中に捨てたりしないでください。また、機械的に粉砕したり、切断したりしないでください。破裂したり火災が発生することがあります。電池を極度の低気圧にさらさないでください。爆発や可燃性の液体ガスの漏れが発生する可能性があります。
- ・直射日光の下や火気の近くなど、高温のところに電池を置かないでください。発火・破裂・火災の原因となります。電池を水や海水に浸けたり、濡らしたりしないでください。感電の原因となります。

電池の使用に関するご注意

リモコンには、以下のバッテリーが必要です。

- 単3型乾電池
- 2個

破裂の原因となりますので、以下の バッテリー以外は、使わないでくださ い。

マンガン乾電池またはアルカリ乾電池

この機器は、電気通信回線設備に直接接続することができません。この機器をインターネットに接続する場合は、必ず電気通信事業法の認定を受けたルーター等を経由してください。

準備する

付属品を確かめる

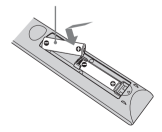
箱を開けたら、付属品がそろっているか確かめてください。

- ・リモコン RM-PJ28 (1 個)
- ・単3型乾電池(マンガン)(2本)
- ・レンズキャップ (1 個) お買い上げ時は本体に取り付けられ ています。ご使用時は取りはずして ください。
- ・電源コード (1本)
- ·簡易説明書(本書)(1部)
- · 保証書 (1 部)

リモコンに電池を入れる



● 極側から電池を入れる。



リモコンの取り扱いについてのご注意

- ・落としたり、踏みつけたり、中に液体をこぼしたりしないよう、ていねいに扱ってください。
- ・直射日光が当たるところ、暖房機具 のそばや湿度が高いところには置か ないでください。

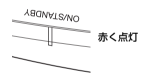
Step 2

設置する

- 1 レンズがスクリーンに平行になる ように本機を置く。
- 2 電源コードを本機につないでから、電源プラグをコンセントに差し込む。



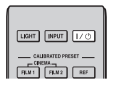
本機前面



ご注意

電源コードを本機に接続した際、ON/ STANDBY ランプがオレンジ色に点滅す ることがあります。

その間、操作を受け付けなくなりますが、 故障ではありません。赤色の点灯に変わ るまでお待ちください。 **3 Ⅰ**/① (オン/スタンバイ) ボタン を押して電源を入れる。



本機前面



4 スクリーンに画像を映して、画面のピント、大きさ、位置を調整する。



● ピントを合わせる

PATTERN ボタンを繰り返し押してレンズ調整画面(パターン画面)を表示し、**↑**/**↓**/◆/→ ボタンで調整する。

2 大きさを合わせる

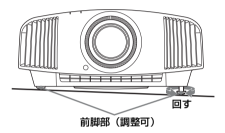
PATTERN ボタンを繰り返し押してレンズ調整画面(パターン画面)を表示、↑/↓/←/→ ボタンで調整する。

❸ 位置を合わせる

PATTERN ボタンを繰り返し押してレンズ調整画面(パターン画面)を表示し、**↑**/**↓**/◆/→ ボタンで調整する。

設置面の傾きを調整するには

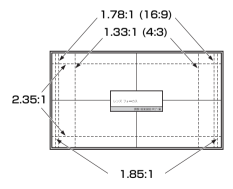
本機を置く台などが水平でない場合は、 前脚部 (調整可)を使って調整できま す。



ご注意

- ・本体を垂直方向に傾けると、投影画面 が台形に歪みますのでご注意ください。
- ・前脚部 (調整可)を回す際は、手を挟まないようご注意ください。

レンズ調整画面(パターン画面)



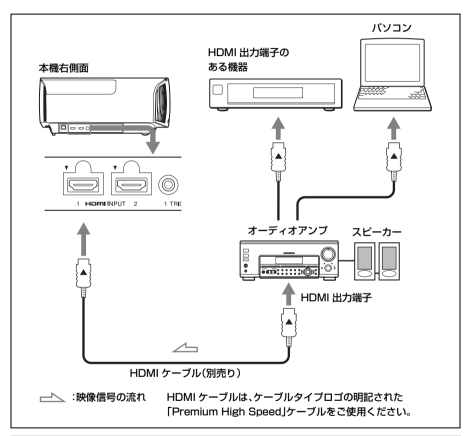
破線は各アスペクト比の画角を示しています。

◆さらに詳しく知りたいときは、取扱説 明書の「接続と準備」をご覧ください。

接続する

接続するときは

- ・各機器の電源を切った状態で接続してください。
- ・接続ケーブルは、それぞれの端子の形状に合った正しいものを選んでください。
- ・プラグはしっかり差し込んでください。不充分な接続は動作不良、画質不良の原 因になります。抜くときは、必ずプラグを持って抜いてください。
- ・接続する機器の取扱説明書もあわせてご覧ください。



ネットワーク経由でプロジェクターの監視、制御を行う際は、ウェブブラウザーで本製品のSetupページ(取扱説明書の「ネットワーク機能を利用する」参照)にアクセスし、お使いになる制御プロトコルを有効に設定してからお使いください。

◆さらに詳しく知りたいときは、取扱説明書の「接続と 準備」をご覧ください。

映像を投写する

- 1 本機と、本機に接続した機器の電源を入れる。
- 2 INPUT ボタンを押して、スク リーンに入力選択パレットを表示 させる。



3 スクリーンに映したい機器を選ぶ。

INPUT ボタンを繰り返し押すか、 ↑/↓/・①(確定)ボタンで映したい 機器を選びます。



例:本機の HDMI1 端子につないだビデオ の画像を見る

電源を切る

 I/() (オン/スタンバイ) ボタン を押す。

「パワーオフしますか?」という メッセージが表示されます。

2 メッセージが消える前に I/① (オン/スタンバイ) ボタンをもう一度押す。

ON/STANDBY ランプが緑色に点滅し、本機内部の温度を下げるために、ファンが回り続けます。

ファンが止まり、ON/STANDBY ランプが緑色の点滅から赤色の点灯 に変わります。

以上で電源が切れました。電源コード を抜くことができます。

ご注意

ランプの点滅中は、電源コードを抜かないでください。

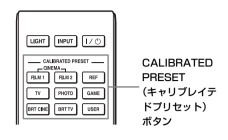
ちょっと一言

上記の手順のかわりに I/心 (オン/ス タンバイ) ボタンを約1秒押したまま にしても電源が切れます。

◆さらに詳しく知りたいときは、取扱説 明書の「見る」をご覧ください。

画質を選ぶ

CALIBRATED PRESET ボタンを 押す。



設定モード	説明
CINEMA FILM 1	最高画質といわれるマスターポジフィルム(ダイナ
(シネマ フィルム 1)	ミックレンジの広い、透明感のある画質)を再現する
	画質設定
CINEMA FILM 2	「シネマ フィルム 1」をベースにした、実際の映画館
(シネマ フィルム 2)	の映像美を再現する画質設定
REF (リファレンス)	コンテンツの持つ画質そのものを忠実に再現したい場
	合や、調整のない素直な画質を楽しむのに適した画質
	設定
TV (TV)	テレビ番組やスポーツ、コンサート等のビデオ映像に
	適した画質設定
PHOTO (フォト)	デジタルカメラなどの静止画に適した画質設定
GAME (ゲーム)	ゲーム用にメリハリある色再現や応答性に優れた画質
	設定
BRT CINE (ブライトシネマ)	リビングルームなどの明るい環境で、映画を見るのに
	適した画質設定
BRT TV (ブライト TV)	リビングルームなどの明るい環境で、テレビ番組やス
	ポーツ、コンサート等のビデオ映像に適した画質設定
USER (ユーザー)	お好みに合わせた画質に調整、設定し保存。お買い上
	げ時は「リファレンス」と同じ設定

◆さらに詳しく知りたいときは、取扱説明書の「見る」 をご覧ください。

困ったときは

警告ランプの見かた

本機では、本体前面の ON/STANDBY ランプと WARNING ランプの点灯または点滅で不具合をお知らせします。



点滅/点灯状態		点滅回数	原因と対処
人BUNYLS/NO (赤点灯)	ONINGAW (赤点滅)	2回	光源用ランプカバーをしっかりはめて、ネジ
			をしめてください。
		3 回	ランプが高温になっています。電源を切り、
			ランプが冷えてからもう一度電源を入れてく
			ださい。
			症状が再発する場合は、ランプ消耗が考えら
			れます。新しいランプに交換してください。
YABUNATS\NO	DNINAW	2回	本体内部温度が高温になっています。排気口、
			吸気口がふさがれていないか、標高が高い場
			所で使用していないか確認してください。
		3 回	ファンが故障しています。ソニーの相談窓口
(赤点滅)	 (赤点滅)		にご相談ください。
同時に点滅			

ご注意

上記対応を行っても解決しない場合は、ソニーの相談窓口にご相談ください。 また、上記以外のインジケーター点滅の場合は、リモコンあるいは本体ボタンで再度電源を入れてください。

それでも症状が再発する場合はソニーの相談窓口にご相談ください。

◆ご使用中にトラブルが発生したり、メッセージが表示 された場合は、取扱説明書の「困ったときは」をご覧 ください。

メンテナンス

光源用ランプには寿命があります。画面が暗くなったり色がおかしくなった場合、または画面に「ランプを交換してください。」というメッセージが出たときは、光源用ランプが消耗しています。新しい光源用ランプ(別売り)と交換してください。

ちょっと一言

光源用ランプの寿命は設置環境や使用 状況によって変化することがあります。 ランプ点灯直後、数分間以内でのパ ワーオフを避けることにより、ランプ をより長く使っていただくことができ ます。

用意するもの:

- ・プロジェクターランプ LMP-H220 (別売り)
- 標準プラスドライバー
- · 布 (傷防止)

≜警告

- ・交換ランプのガラス面は触らないでください。もし汚れが付着した場合は乾いた柔かい布でふき取ってください。
- ・天井つりした状態での光源用ランプ 交換は十分注意してください。

- ・天井つりした状態で光源用ランプを 交換するときは、ランプカバーの斜 め下に立ち、ランプドア(内蓋)を はずすときはなるべく傾けないでく ださい。万一光源用ランプが破裂し ている場合に、光源用ランプの破片 が飛び出し、けがの原因となること があります。
- ・光源用ランプを取り出すときは、光源用ランプを水平に持ち上げ、傾けないでください。光源用ランプを傾けて持つと、万一光源用ランプが破損した場合に、光源用ランプの破片が飛び出し、けがの原因となることがあります。

ご注意

- ・新しい光源用ランプは、必ず指定された交換用ランプをお使いください。それ以外のものをお使いになると、故障の原因になります。
- ・光源用ランプを交換する前に必ず本機 の電源を切り、電源プラグをコンセン トから抜いて、ON/STANDBY ランプ の消灯を確認してください。

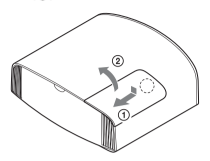
ランプを交換する

- 1 本機の電源を切り、電源コードを コンセントから抜く。
- 2 床置きの場合は本機や机などに傷がつかないように布などを敷き、 本機を布の上に置く。

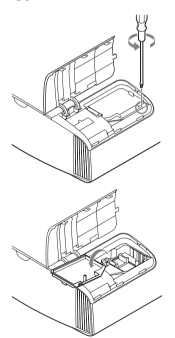
ご注意

本機は不安定な場所には置かないでください。

3 光源用ランプカバーの図の(部分を押しながらカバーをずらし(①)、光源用ランプカバーを開ける(②)。

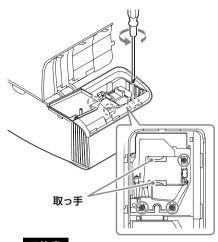


4 ランプドア(内蓋)を固定しているネジ(1か所)をプラスドライバーでゆるめ、ランプドアを開ける。



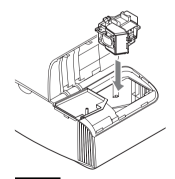
5 光源用ランプを固定しているネジ (3か所)をプラスドライバーで

ゆるめ、取っ手を持って光源用ランプを上に引き出す。



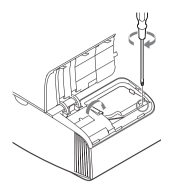
ご注意

- この3か所以外のネジをゆるめないでください。
- ・光源用ランプは取っ手を持って、取りはずし、取り付けを行ってください。
- 6 新しい光源用ランプの取っ手を 持って奥まで確実に押し込み、ネ ジ(3か所)を締める。

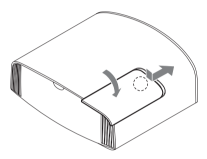


ご注意

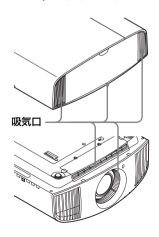
光学ブロックには手をふれないでくだ さい。 **7** ランプドア(内蓋)を閉め、ネジ を締める。



8 光源用ランプカバーを閉める。



9 吸気口に付着したほこりをやわらかい布でふきとる。



10本機の電源を入れ、「 対期設定」メニューのランプ設定項目を 選択する。

以下のようなメニュー画面が表示されます。



ちょっと一言

「セッティングロック」を「レベルB」 に設定している場合は、いったん 「切」にします。

11「はい」を選択する。



♠ 警告

光源用ランプをはずしたあとのランプの収納部に金属類や燃えやすい物などの異物を入れないでください。火災や感電の原因となります。また、やけどの危険がありますので手を入れないでください。

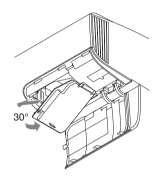
ご注意

- ・光源用ランプが確実に装着されていないと、電源が入りません。
- ・光源用ランプカバーが確実に閉まって いないと、電源が入りません。
- ・画面に表示されるメッセージを消す場合は、リモコンまたはコントロールパネルの任意のボタンを1回押してください。

天井つり状態での不点灯ランプ交換時 のご注意

光源用ランプの破損時に発生した光源 用ランプの破片が飛び、けがの原因と なることがあります。

天井つりした状態のときは、ランプドア (内蓋)を30度ほど開いた状態で少しランプドア (内蓋)を持ち上げてからゆっくりと横にスライドしてはずします。ランプドア (内蓋)をなるべく傾けないようにしてください。



お願い

本機の光源用ランプの中には水銀が含まれています。使用済みの光源用ランプは、地域の蛍光管の廃棄のルールに従って廃棄してください。