

東芝液晶プロジェクター TLP711Jの使い方

取扱説明書を読むよりもこのマニュアルに従って接続する方が失敗がありません。

<重要>

*プロジェクターよりも接続する機器（ノートパソコンやビデオデッキ等）の電源を後で入れなければプロジェクターが認識しません。

■接続機器をつないで写す。

- (1) プロジェクターにAC電源プラグを差し込む。
- (2) プロジェクターの電源を入れる前に接続機器（ノートパソコンやビデオデッキ等）の接続をする。
ノートパソコンの場合は、RGBケーブルをノート側とプロジェクターの「RGB 1」に接続する。
- (3) まだノートパソコンの電源は入れない。
- (4) 先にプロジェクターの電源を入れる。
「ON/STANDBY」ボタンを押す
ONインジケーターとLAMPインジケーターが緑色に点灯し、映像を映す状態になる。
- (5) ここで初めてノートパソコンの電源を入れる。
- (6) ノートパソコンが完全に立ち上がったら「INPUT」ボタンを押して「RGB 1」になっていることを確認する。
- (7) ノートパソコンの「FIN」と「F8」ボタンを同時に押す。
何度も「FIN」と「F8」ボタンを同時に押して下記のパターンから選択する。
*ノートパソコンの画面が出ているがプロジェクターのスクリーンには画像が出ていない。
*ノートパソコンの画面が出ていないがプロジェクターのスクリーンには画像が出ている。
*ノートパソコンの画面が出ていて、プロジェクターのスクリーンにも画像が出ている。
映像が映る
- (8) ピントの調整
マニュアルP18の「5」のズームリングと「6」のフォーカスリングでピントを合わせる。
- (9) 音声の出し方
パソコンのイヤホンジャックにスピーカーシステムの入力ジャックを挿入する。

■書画カメラの使い方

- (1) アームを立ててカメラヘッドを下に向ける。
- (2) 「CAMERA」ボタンを押す。
- (3) 蛍光灯スイッチ「ARMLIGHT」をONにする。
- (4) フォーカスボタンとズームボタンで投影する。

■電源を切る。

- (1) 「ON/STANDBY」ボタンを一秒以上押す。
- (2) 排気ファンが完全に停止したら、電源プラグを抜く。
- (3) 接続機器（ノートパソコンやビデオデッキ等）の電源を切る。

■ビデオデッキを接続する。

- (1) 取扱説明書のP14の接続例でビデオデッキとプロジェクターを接続する。
* S端子ケーブルがあるビデオデッキの場合、S端子で接続する。
* S端子ケーブルがないビデオデッキの場合、黄色の映像ケーブルをビデオデッキの黄色とプロジェクターの黄色に接続する。
* 音声は片端が「赤」と「白」をビデオデッキに繋ぎ、片端がイヤホンジャックのコードをプロジェクターの「AUDIO」端子に繋ぐ。