

VPL-FHZ80/FHZ85 本体ソフトウェアアップデート方法

インターネット接続されたパソコンにアップデートファイルをダウンロードし、USBメモリにファイルを転送の上プロジェクターに接続することで、アップデートをおこなっていただけます。

下記内容をよくお読みいただき、アップデートをおこなってください。

■必要なパソコンの条件

本アップデートを実施するには以下の仕様を満たすハードウェアおよびソフトウェアが必要です。

対応 OS	Microsoft Windows 7 Home Basic / Home Premium / Professional / Enterprise / Ultimate Service Pack 1 以降 Windows 8 / Window 8 Pro / Window 8 Enterprise / Windows 8.1 Windows10 Home/ Windows10 Pro / Windows10 Enterprise ※ Windows 7/8/10 シリーズは、32 ビット版/64 ビット版に対応 Mac OS X 10.5 以降
CPU	1GHz 以上のプロセッサ
ハードディスク	500MB 以上の空き容量 (1GB 以上の空き容量を推奨)
メモリ	1 GB (32 ビット版) または 2 GB (64 ビット版) 以上
ディスプレイの画像解像度	SVGA (800×600 ドット) 以上、65536 色以上
その他必要な装置	USB メモリ (FAT32 フォーマット 1 GB 以上)

■アップデート手順

1. アップデートファイルをダウンロードします

以下のアップデート用ファイルをダウンロードしてください。

ダウンロードしたファイルはパソコンのデスクトップ（推奨）に保存してください。

VPL-FHZ80/FHZ85

[SONY_Z85_7F4FD8BD.zip](#)

【ファイルサイズ：15.9 MB (16,748,460 バイト)】

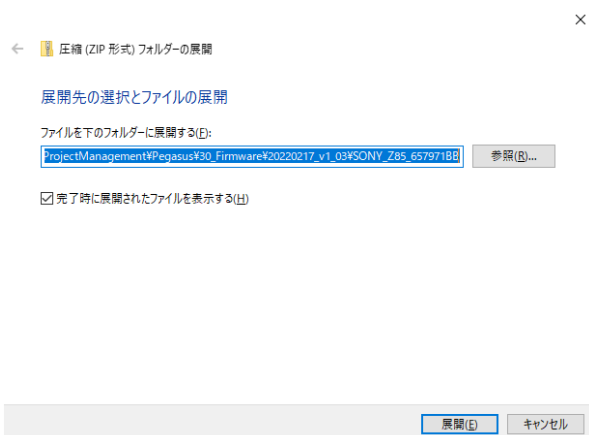
2. アップデートファイルを解凍します

Microsoft® Windows® 7、Windows® 8 または Windows® 10 オペレーティングシステムをご使用の方:

1. ダウンロードしたファイルを右クリックし、「すべて展開」をクリックしてください。



2. 圧縮(ZIP 形式)フォルダの展開ウィザードにおいて、「展開」をクリックしてください。



3. 「SONY_Z85_7F4FD8BD」という名称のフォルダの中に、「SONY_Z85.bin」というファイルが作成されます。

Mac OS® X オペレーションシステムをご使用の方:

1. ダウンロードしたファイルをダブルクリックしてください。
2. 「SONY_Z85_7F4FD8BD」という名称のフォルダの中に、「SONY_Z85.bin」というファイルが作成されます。

3. 解凍したファイルを USB メモリに保存します

1. USB メモリをパソコンに接続します。

解凍して作成されたファイル「SONY_Z85.bin」を、USB メモリのルートディレクトリ*に移動します。

*ルートディレクトリとは、USB メモリのトップ階層のことです。

Microsoft®オペレーティングシステムをご使用の方:

ファイルを右クリックして、「送る」を選択し、

USB メモリ（表示名例：リムーバブルディスク）を選択してください。



Mac OS® X オペレーションシステムをご使用の方:

ファイルを USB メモリのルートディレクトリにドラッグ、ドロップしてください。

(注意)

ファイル名の変更や、ルートディレクトリ以外にコピーしないでください。ファイル名の変更や、ルートディレクトリ以外のフォルダにコピーされていると、アップデートがうまく行きません。

4. プロジェクターをアップデートします

(注意)

- ・アップデート中は USB メモリを取り外したり、プロジェクターの電源を落としたりしないでください。
- ・ダイレクトパワーオン機能の設定が On の場合、ダイレクトパワーオンが優先されるため、アップデートは実施できません。Off に設定してからアップデートを実施してください。
- ・V.109 にバージョンアップすると、ユーザー設定が工場出荷状態に戻ります。バージョンアップ前に、設定を控えておいてください。

1. プロジェクターの電源が切れている（ON/STANDBY のインジケーターが赤く点灯）を確認してください。

2. プロジェクターから電源コードを抜いてください。

3. ON/STANDBY LED が消灯していることを確認してください。

4. アップデートファイルの入った USB メモリを、プロジェクターの USB ポートに挿しこんでください。

VPL-FHZ80/FHZ85



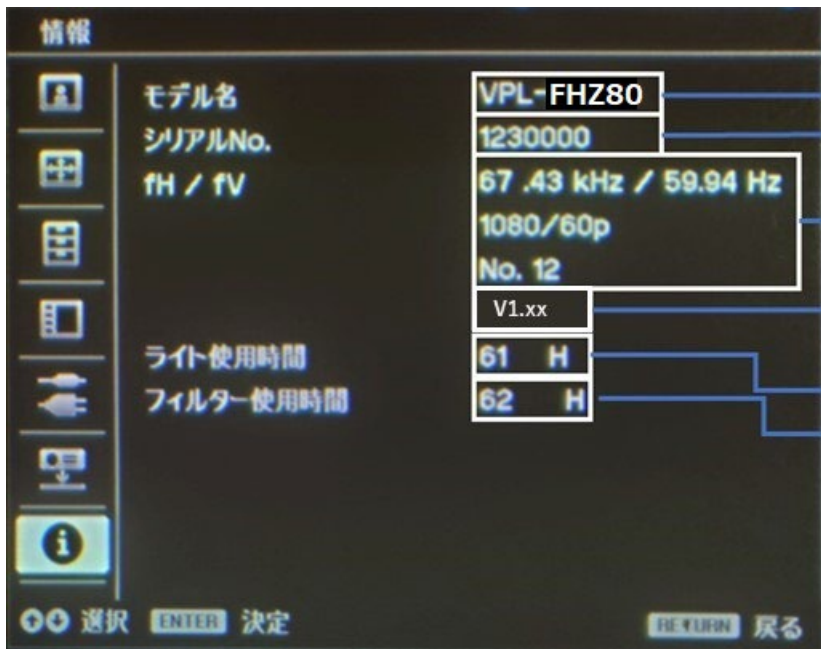
5. プロジェクターの Input ボタンを押しながら、電源コードを接続してください。ON/STANDBY のインジケーターがオレンジ色の点滅を始めるまで Input ボタンを離さないでください。ON/STANDBY のインジケーターがオレンジ色で点滅すると、アップデートが開始されたことになります。
30 秒たっても ON/STANDBY LED が、赤色点灯から変わらないときは、手順 2 から再度実行してください。

注) 上記でもインストールが始まらない場合は、本体が USB メモリを認識していない可能性があります。
USB メモリを別のものに交換の上、再度 1 から実行をお願いいたします。

6. アップデートには約 10 分掛かります。アップデートが終了すると、プロジェクターは自動的にスタンバイモードになり ON/STANDBY のインジケーターは赤く点灯します。
7. USB メモリを挿したまま、リモコンまたは本体の電源ボタンでプロジェクターの電源を入れてください。
ON/STANDBY のインジケーターが緑色で点滅を始めます。追加のアップデートがある場合、アップデート終了後インジケーターが赤色点灯に戻ります。追加のアップデートが無い場合、ライトが点灯します。
8. USB メモリを抜きます。ライトが点灯している場合は、プロジェクターの電源を Off してから抜いてください。
9. 再度プロジェクターの電源を On し、情報メニューでソフトウェアバージョンが下記のようになっていることを確認してください。

VPL-FHZ80/FHZ85: V1.09

VPL-FHZ80/FHZ85



機種名
シリアルナンバー
信号種類
ソフトウェアバージョン
ライト使用時間
フィルター使用時間