

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 Windows11 Home/ Windows11 Pro / Windows11 Enterprise ※ Windows 7/8/10/11 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_7F617347.zip](#)

【ファイルサイズ：15.9 MB (16,764,060 バイト)】

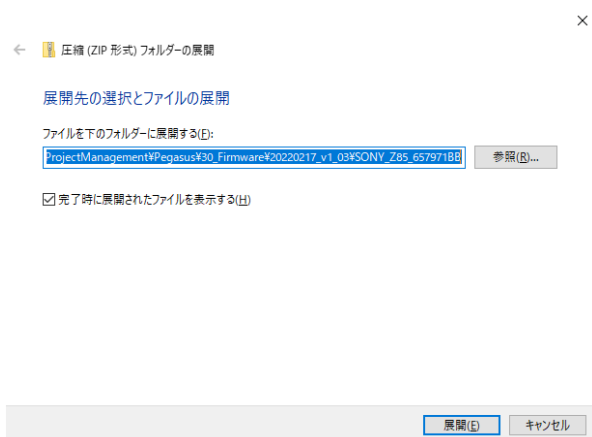
2. アップデートファイルを解凍します

Microsoft® Windows® 7、Windows® 8、 Windows® 10 または Windows® 11 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_7F64ECAAF」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_7F64ECAAF.zip」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を示します。

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。
- ・Ver.1.11 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になっていることを確認してください。

VPL-FHZ80/FHZ85: V1.11

VPL-FHZ80/FHZ85

情報

モデル名	VPL-FHZ80	機種名
シリアルNo.	1230000	シリアルナンバー
fH / fV	67.43 kHz / 59.94 Hz 1080/60p No. 12	信号種類
ライト使用时间	V1.xx	ソフトウェアバージョン
フィルター使用时间	61 H	ライト使用时间
	62 H	フィルター使用时间

選択 [ENTER] 決定 [RETURN] 戻る

The image shows a camera's information menu. On the left, there is a vertical list of icons and labels: '情報' (Info), a person icon, a plus icon, a list icon, a camera icon, a plug icon, a plug icon, a plug icon, and an 'i' icon. Below these are the labels 'モデル名' (Model Name), 'シリアルNo.' (Serial No.), 'fH / fV' (Frame Rate / Video Resolution), 'ライト使用时间' (Light Usage Time), and 'フィルター使用时间' (Filter Usage Time). At the bottom left, there are navigation options: '選択' (Select) with a left arrow, '決定' (Decide) with the [ENTER] key, and '戻る' (Return) with the [RETURN] key. On the right side, there are five Japanese labels with blue arrows pointing to specific values in the menu: '機種名' (Model Name) points to 'VPL-FHZ80', 'シリアルナンバー' (Serial Number) points to '1230000', '信号種類' (Signal Type) points to '67.43 kHz / 59.94 Hz', 'ソフトウェアバージョン' (Software Version) points to 'V1.xx', and 'ライト使用时间' (Light Usage Time) and 'フィルター使用时间' (Filter Usage Time) both point to '61 H' and '62 H' respectively.