# コンパクトライブスイッチャー AV-HSW10 バージョンアップガイド

AV-HSW10のバージョンアップを行う場合は、下記の手順で行ってください。

- 1. ソフトウェアバージョンの確認
- 2. 設定データのバックアップ
- 3. ソフトウェアのバージョンアップ
- 4. AV-HSW10 の初期化
- 5. 設定データの読み込み

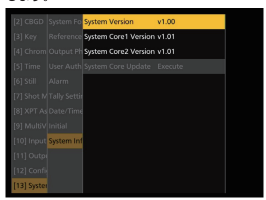
AV-HSW10のバージョンアップには、USBメモリーが必要です。

- USBメモリーには、200 MB以上の空き容量か必要です。
- USBメモリーは、あらかじめ AV-HSW10 でフォーマットしたものを使用してください。
  - ⇒ 取扱説明書 (PDF) 「USB メモリーのフォーマット」参照

### 1. ソフトウェアバージョンの確認

AV-HSW10のソフトウェアバージョンを確認します。

- [MENU] ボタンを長押しして、OSD メニューを表示 します。
- **2** [13] System > System Information 項目を表示 します。

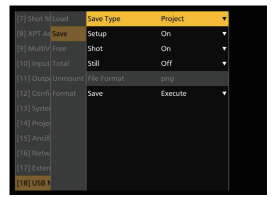


 System Version項目には、AV-HSW10のシステム バージョンが表示されます。

# 2. 設定データのバックアップ

AV-HSW10の設定データをバックアップします。

- バージョンアップを行う前に、現在の設定データやメモリーの内容を保存しておきます。
  - AV-HSW10 でフォーマットを行った USB メモリー を本体右側面の USB 端子に挿入します。
  - **2** [MENU] ボタンを長押しして、OSD メニューを表示します。
  - **3** [18] USB Memory > Save 項目を表示します。



- **4** Save Type 項目で [Project] を選択します。
- 5 OSD/TIME ダイヤルを操作し、プロジェクトファイルとして保存したい項目を選択します。 OSD/TIME ダイヤルを操作し、[Setup]、[Shot]、 [Still] から保存する項目をそれぞれ [On] にします。

**6** OSD/TIME ダイヤルを操作し、Save 項目で [Execute] を押して、USB メモリーに設定データを 保存します。

ファイル選択画面で [New File] を選択し、OSD/ TIME ダイヤルを押します。



設定データを保存するには、しばらく時間がかかります。完了するまでは、下記の操作を行わないでください。

- USBメモリーを抜く
- AV-HSW10の電源を切る
- 高画質の静止画ファイルを USB メモリーに保存する際には、しばらく時間がかかる場合があります。

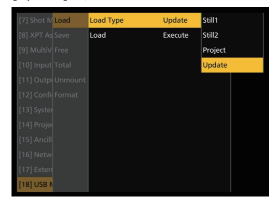
# 3. ソフトウェアのバージョンアップ

AV-HSW10のソフトウェアをバージョンアップします。

- ずウンロードしたファイルを解凍します。
- **2** 解凍したファイル「AV-HSW10\*.10d」のファイル を USB メモリーに保存します。
  - AV-HSW10 でフォーマットした USB メモリー、 または「2. 設定データのバックアップ」で使用した USB メモリーに保存してください。
  - USB メモリーへの保存先は、下記の場所に保存してください。

#### ¥HS ¥HSW10 ¥UPDATE

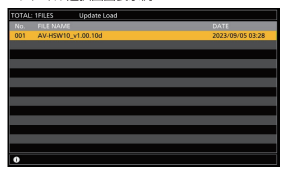
- 3 コンピューターから USB メモリーを抜き、 AV-HSW10 の USB 端子に USB メモリーを挿入します。
- **4** [MENU] ボタンを長押しして、OSD メニューを表示します。
- **5** [18] USB Memory > Load > Load Type 項目を [Update] に設定します。



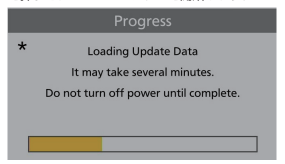
**6** Load 項目で [Execute] を選択して [Load] を実行します。

ファイル選択画面が表示されます。

<ファイル選択画面表示例>



**7** 対象のソフトウェアを選択して OSD/TIME ダイヤル を押すと、バージョンアップを開始します。



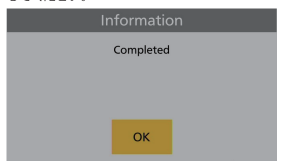
バージョンアップには、2分程度の時間を要すること があります。

バージョンアップが終了するまでは、一切の操作を行わないでください。

特に下記の操作を行うと、バージョンアップに失敗し、AV-HSW10が正常に起動しなくなります。

- USBメモリーを抜く
- AV-HSW10の電源を切る

バージョンアップが終了すると、ポップアップが表示されます。OSD/TIME ダイヤルを押し、[OK] を選択してください。



バージョンアップに失敗し、AV-HSW10が正常に起動しなくなった場合の復旧方法については、お買い上げの販売店にお問い合せください。

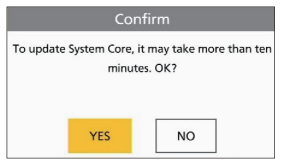
**8** AV-HSW10 を再起動します。

AV-HSW10の電源を切り、再度電源を入れてください。

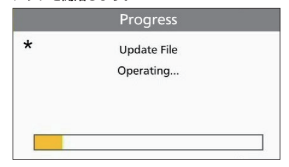
- 再起動後、ソフトウェアバージョンが正しく更新されて いることを確認してください。
  - **9** [MENU] ボタンを長押しして、OSD メニューを表示 します。
- 10 [13] System > System Information 項目を表示します。

System Core Update 項目がグレイアウトされていない場合は、システムコアソフトウェアのバージョンアップが必要です。

**11** System Core Update 項目で OSD/TIME ダイヤル を押すと、アップデート確認画面が表示されます。



12 確認画面で OSD/TIME ダイヤルを操作し、[YES] を 選択して OSD/TIME ダイヤルを押すと、バージョン アップを開始します。



バージョンアップには、10分程度の時間を要することがあります。

バージョンアップが終了するまでは、一切の操作を行 わないでください。

特に下記の操作を行うと、バージョンアップに失敗し、AV-HSW10が正常に起動しなくなります。

- USBメモリーを抜く
- AV-HSW10の電源を切る

バージョンアップが終了すると、ポップアップが表示されます。OSD/TIME ダイヤルを押し、[OK] を選択してください。



バージョンアップに失敗し、AV-HSW10が正常に起動しなくなった場合の復旧方法については、お買い上げの販売店にお問い合せください。

#### **13** AV-HSW10を再起動します。

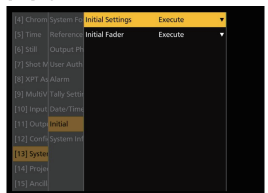
AV-HSW10の電源を切り、再度電源を入れてください。

 再起動後、ソフトウェアバージョン(System Version とSystem Core Version)が正しく更新されていることを確認してください。

## 4. AV-HSW10 の初期化

AV-HSW10の設定データを初期化します。

- [MENU] ボタンを長押しして、OSD メニューを表示 します。
- **2** [13] System > Initial 項目を表示します。



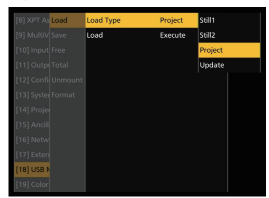
3 Initial Settings 項目で OSD/TIME ダイヤルを押して初期化を行います。

Confirm 画面が表示されますので、OSD/TIME ダイヤルを操作し [YES] を選択して OSD/TIME ダイヤルを押します。

## 5. 設定データの読み込み

バージョンアップを行った後にUSBメモリーにバックアップした設定データを読み込みます。

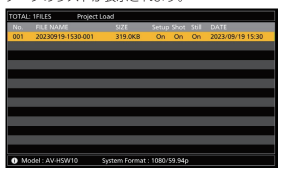
- プータが保存されている USB メモリーを AV-HSW10 の USB 端子に挿入します。
- **2** [18] USB Memory > Load > Load Type 項目を表示します。



**3** OSD/TIME ダイヤルを操作して [Project] を選択します。

[F2] を押すとファイル選択画面が表示されます。

**4** Load 項目で OSD/TIME ダイヤルを押します。 ファイル選択画面には、USB メモリーに保存した データのリストが表示されます。



**5** OSD/TIME ダイヤルを操作して該当のファイルを選択し、OSD/TIME ダイヤルを押します。

USBメモリーから設定データを読み込みます。 設定データを読み込むには、しばらく時間がかかりま す。完了するまでは、下記の操作を行わないでください。

- USBメモリーを抜く
- AV-HSW10の電源を切る
- 設定データの読み込み実施後、読み込んだ設定内容が AV-HSW10に反映されていることを確認してください。

以上で、AV-HSW10のソフトウェアをバージョンアップする作業は完了です。