

2022年6月21日バージョンアップ情報

1. 共通

- ・ SV0ctlをバージョン1.4.7.0にアップデートしました。
- ・ SVOUpdaterをバージョン1.7.3.0にアップデートしました。
- ・ SVI05APIをバージョン1.2.0.0にアップデートしました。

2. 「FW_FPGA」フォルダのファイルを変更しました。

内容：[svo_mipi_010_101_057_100_077_108.bin] →
[svo_mipi_010_101_057_100_077_108.multi]

2022年5月20日バージョンアップ情報

1. Timingフォルダのファイルを変更しました。

内容：[edid_1920x1080.bin] → [edid_1920x1080_60fps.bin]
[mipi_1080p.svo] → [mipi_4L_1080p_30.svo]

2. Timingフォルダに[mipi_4L_1080p_30_continuous_clock.svo]を追加しました。

2022年3月14日バージョンアップ情報

1. SVO-03-MIPI_ハードウェア仕様書を1.6から1.7へ更新しました。

2022年3月2日バージョンアップ情報

1. SVO-AP_x64及びSVO-AP_x86にTimingGenMIPI.exeを追加しました。

2. 新規にDataフォルダを作成しました。

3. サンプル映像データをDataフォルダに移動し、またサンプルaviファイルも追加しました。

4. SVOUpdaterをアップデートしました。

5. SVMUpdaterソフトウェアマニュアルを1.1から1.2へ更新しました。

2021年09月21日バージョンアップ情報

1. FPGAのアップデート

内容：動作中、稀にノイズが発生する問題を修正しました。

2. FWのアップデート

内容：動作中、稀にノイズが発生する問題を修正しました。

2021年07月12日バージョンアップ情報

1. ドキュメントのアップデート

内容：SVO-03-MIPI_ハードウェア仕様書を更新しました。
NV022-D (FP0-953-F)_ハードウェア仕様書を更新しました。
NV022-D (FP0-953-H)_ハードウェア仕様書を追加しました。

2021年01月28日バージョンアップ情報

1. フォルダ構成の更新

内容：アプリケーション等を日本語版と英語版で統一しました。

2. ドキュメントのアップデート

内容：NV022-E (FP0-935-F)_ハードウェア仕様書を追加しました。

3. アプリケーションの更新

内容：SVOGeneratorをアップデートしました。

- ・ 転送性能の向上
- ・ .raw 入力時のエンディアン選択の追加
- ・ 転送フレームカウンタの実装変更
- ・ SVO ライブラリの変更
- ・ 無効な .avi ファイルオープン時のエラーメッセージの追加
- ・ SVO-MIPI RGB24 出力のbit並びを修正
- ・ 外部からのウィンドウメッセージ対応を追加

2020年06月26日バージョンアップ情報

1. ドキュメントの追加・整理

内容： ・ 「デバイスドライバインストール方法」の資料を追加しました。
・ 日本語のドキュメントのみにしました。

2. ドライバファイルの名称を変更しました。

内容： [Driver_SVM] → [Driver_HDMI]、[Driver_SV0] → [Driver_USB]

3. FW_FPGAフォルダのファイルの名称を修正しました。

内容： [svo_mipi_055_100_075_102_multi] → [svo_mipi_055_100_075_103_multi]
※バージョンアップはしておりません。ファイル名の誤記でした。

2020年06月01日バージョンアップ情報

1. ドキュメントのアップデート

内容： Readmeを更新しました。

2020年05月18日バージョンアップ情報

1. ドキュメントのアップデート

内容： NV022-D (FP0-953-F)_ハードウェア仕様書を追加しました。

2020年03月23日バージョンアップ情報

1. ドキュメントのアップデート

内容： NV026-A (GMO-9295A)_ハードウェア仕様書を追加しました。

2020年01月08日バージョンアップ情報

1. ソフトウェアのアップデート

内容： SV0Updaterをアップデートし、動作のロバスト化を行いました。

FrmFileConverterをアップデートしました。更新内容についてはソフトウェアのヘルプを参照ください。

2. FW_FPGAフォルダのアップデート

内容： 個別アップデート用ファイルを追加しました。
HDMIモードの調整を行いました

2019年9月12日バージョンアップ情報

1. ソフトウェアのアップデート

内容： SV0Generatorをアップデートしました、Playクリック時に時々映像が出力されない現象の対策を行いました。

2. FW_FPGAのアップデート

内容： 映像出力に関するロジックのロバスト化を行いました。

2019年5月27日バージョンアップ情報

1. ドキュメントのアップデート

内容： SV0-03-MIPI_ソフトウェアマニュアルをアップデートしました (SV0-03-MIPI_ソフトウェアマニュアル_1.4.pdf)
SVMUpdaterソフトウェアマニュアル_1.1.pdfを追加しました

2. FW_FPGAのアップデート

内容： Continuous Clock出力時のClock lane ⇔ Data lane間のタイミング調整を行いました

HDMIモード時、HDMIソース取り込みの安定性を強化しました。

3. アプリの追加

内容： ToolフォルダにFrmFileConverterを追加しました。

2019年3月27日バージョンアップ情報

1. ドキュメントのアップデート

内容：SV0-03-MIPI_ハードウェア仕様書をアップデートしました (SV0-03-MIPI_ハードウェア仕様書_1.3.pdf)

2019年3月25日バージョンアップ情報

1. アプリのアップデート

内容：SV0Generator (play時に設定するレジスタの追加), SV0Updater (使用できるアップデートイメージのファイルサイズ上限を拡張)のアップデート

2019年3月11日バージョンアップ情報

1. アプリフォルダ内SV0generator.svoを差し替え

内容：MIPI 1レーンあたりの転送ビットレート 648Mbpsを追加

2. 各ボードの検査項目表を追加

内容：SV0-03-MIPI, FP0-953の検査項目表を追加

2019年2月22日バージョンアップ情報

1. Timingフォルダ内のファイルを差し替え

内容：1920x1080, YUV422, 30fps対応のEDID, タイミングデータ

2. FW更新 (svo_mipi_test030_100_060_098.bin)

内容：HDMIモード起動時の調整

3. DOCフォルダ更新

内容：SV0-03-MIPIソフトウェアマニュアルとSV0ctlソフトウェアマニュアルの更新

2018年12月13日バージョンアップ情報

1. SV0-03-MIPI HDMI入力対応

内容：アプリ、FPGA、FW HDMI入力MIPI出力対応

2018年04月17日バージョンアップ情報

1. SV0-03-MIPI対応

内容：アプリ、FPGA、FW MIPI出力対応

2017年09月12日バージョンアップ情報

1. SV0-03用FPGA V1.01 (so3fpga_v101.bin)

内容：カスタムコードを変更 (機能変更なし)

2017年08月02日バージョンアップ情報

1. SV0-03用FPGA V1.00 (so3fpga_v100.bin)

内容：VSSPを24bitに、HSSP、DESPを22bitに増やしました。

2. SV0generatore V3.0.4.0 (SV0Generator.exe)

内容：長時間出力中に途中で転送が止まる件を修正しました。

3. SV0USB30.dll V1.3.9.1 (画像出力ライブラリー)

内容：長時間出力中に途中で転送が止まる件を修正しました。

2017年06月26日バージョンアップ情報

1. SV0-03用FPGA V0.99 (so3fpga_v099.bin)

内容：8bit出力時にVSSP、HSSP、DESPのbit幅が足りなくなる件で、bit幅を増やしました。

2017年02月07日バージョンアップ情報

1. SV0Generator V3.0.3.0 (SV0Generator.exe)

内容：YUV系のAVIが正常に出力されない不具合を修正しました。(V3.0.3.0)

2017年01月18日バージョンアップ情報

1. SV0Generator V3.0.2.0 (SV0Generator.exe)

内容：File-Option画面のViewPlaySpeedをFPS単位に変更しました。(V3.0.2.0)

DIB形式のAVI が正常に読み込めない問題を修正しました。(V3.0.1.0)

オーディオ付き AVI が正常に読み込めない問題を修正しました。

(V3.0.0.0)

Device-SettingのSave/Restore機能で一部保存、読み込まれない項目を対応するようしました。(2.4.6.0)

Device-SettingのVCLK設定をSV0ファイルに種類の定義を置くようにして、追加が容易なようにしました。(2.4.6.0)

Device-SettingのVCLK設定の設定値をMHz単位としました。(2.4.6.0)

2016年07月06日バージョンアップ情報

1. SV0Generator V2.4.4.0 (SV0Generator.exe)

内容：File-Option画面のPictureTypeにRGB24を追加しました。

Device-Setting画面の各タブの1ClockBitSize、1ColorBitSizeに24を追加しまし

た。

DIBカラーのAVIファイルをサポートしました。RGB24で入力される画像データはSV0-03ボードからは24bitパラレル固定で出力します。

2. SV0USB30.dll V1.3.8.0 (画像出力ライブラリー)

内容：ビデオ出力タイミング設定用API (SV0USB30_SetParam3)にて24bit出力に対応しました。

2016年06月02日バージョンアップ情報

1. SV0Generator V2.4.3.0 (SV0Generator.exe)

内容：Device-PictureSendコマンド、Tool-PLL Updateコマンドを削除しました。

Help-About SV0Generator画面よりPLL周波数表示を削除しました。

2016年03月29日バージョンアップ情報

1. SV0Generator V2.4.2.0 (SV0Generator.exe)

内容：Device-Setting画面のAdvanceタブにて、8bit出力時のCN4のビットアサインを変更できるようにしました。

2. SV0USB30.dll V1.3.6.0 (画像出力ライブラリー)

内容：ビデオ出力タイミング設定用API (SV0USB30_SetParam3)にて8bit出力時のCN4のビットアサインを変更できるようにしました。

3. SV0-03用FPGA V0.98 (so3fpga_v098.bin)

内容：8bit出力時のCN4のビットアサインを変更できるようにしました。

また使用しないデータ線から0を出力するようしました。

2016年03月24日バージョンアップ情報

1. SVOGenerator V2.4.1.0 (SVOGenerator.exe)
内容：8bit出力が正常に出力されない件を修正しました。

2. SVOUSB30.dll V1.3.5.0 (画像出力ライブラリー)
内容：8bit出力が正常に出力されない件を修正しました。

2016年03月16日バージョンアップ情報

1. SVOGenerator V2.4.0.0 (SVOGenerator.exe)
内容：Device-Setting画面にてEasy/Standard/Advanceタブを追加し、使用方法に合った設定画面で操作できるようにしました。

2016年03月09日バージョンアップ情報

1. SVOGenerator V2.3.1.0 (SVOGenerator.exe)
内容：Device-Setting画面にてVideo Timing Settingで値を変更してもFPSが変化しない不具合を修正しました。

2016年02月18日バージョンアップ情報

1. SVOUSB30.dll V1.3.4.0 (画像出力ライブラリー)
内容：8bit出力が正常に出力されない件を修正しました。

2016年02月03日バージョンアップ情報

1. SVOGenerator V2.3.0.0 (SVOGenerator.exe)
内容：Device-Setting画面にてHSYNC-HiActiveを設定した場合に出力画像の偶数、奇数画素が
入れ替わる不具合を解消しました。

2. SVOUSB30.dll V1.3.3.0 (画像出力ライブラリー)
内容：ビデオ出力タイミング設定用API (SVOUSB30_SetParam3)にてHSYNC-HiActiveを設定した場合に
出力画像の偶数、奇数画素が入れ替わる不具合を解消しました。

2016年01月29日バージョンアップ情報

1. SVO-03用FPGA V0.96
内容：
・ CN4 5pinにDataEnable (DEN、出力)信号を動作可能としました。
・ DDR出力を対応いたしました。

2. SVOGenerator V2.2.0.0 (SVOGenerator.exe)
内容：Device-Setting画面を変更し柔軟な設定ができるように対応しました。

3. SVOUSB30.dll V1.3.2.0 (画像出力ライブラリー)
内容：ビデオ出力タイミング設定用API (SVOUSB30_SetParam3)を変更しました。

2016年01月14日バージョンアップ情報

1. SVO-03用FPGA V0.91
内容：CN4 5pinにDataEnable (DEN、出力)をアサインしました。

2015年09月04日バージョンアップ情報

1. SVOGenerator V2.1.5.0 (SVOGenerator.exe)
内容：Device-Control画面の一部仕様を変更しました。

画像出力時、前の画像が出力される不具合を修正しました。

2015年08月14日バージョンアップ情報

1. SVOGenerator V2.1.4.0 (SVOGenerator.exe)
内容：外部トリガ出力に対応しました。
PCLK出力不具合を修正しました。
AVIファイル取り込みに対応しました。
2. SVOUSB30.dll V1.2.2.0 (画像出力ライブラリー)
内容：外部トリガ出力に対応しました。
3. SVO-03用FPGA V0.81
内容：外部トリガ出力に対応しました。

2015年04月28日バージョンアップ情報

1. SVOGenerator V2.1.2.0 (SVOGenerator.exe)
内容：アップデート、複数VCLK、メモリー内無限出力に対応しました。
2. SVOUSB30.dll V1.2.0.0 (画像出力ライブラリー)
内容：アップデート、複数VCLK、メモリー内無限出力に対応しました。
3. SVO-03用FPGA V0.50
内容：アップデート、複数VCLK、メモリー内無限出力に対応しました。