

AJA HDR Image Analyzer 12G リリースノート - v2.0

Software for HDR Image Analyzer

全般

このソフトウェア v2.0 は、AJA HDR Image Analyzer 12G の初回リリースバージョンです。今回のバージョンでは、HDR Image Analyzer および HDR Image Analyzer 12G の両方に対応しています。

HDR Image Analyzer 12G は、8K/UltraHD2 フォーマット HDR および SDR プロダクション向けモニタリングおよび解析ワークフローへの対応に必須となる接続性を持ち合わせています。

機能および設定のガイドラインについては、インストレーション & オペレーションガイド (ユーザーマニュアル) を参照してください。最新版のドキュメントは、www.aja.com のサポートページでご確認いただけます。

使用上の注記

- ・ご使用時には、別途キーボード、マウスおよびディスプレイが必要です。最適な結果を得るために、UltraHD 対応の Display Port モニターのご使用をお勧めします。
- ・HDR Analyzer 搭載グラフィックカードの Display Port は、お好きなポートをご使用頂けます。

ソフトウェア再インストール時の配慮事項

- ・AJA HDR Image Analyzer は、工場出荷時にはその時点での最新版のソフトウェアがインストールされた状態で出荷されます。
- ・最新版のソフトウェアは、以下の AJA Web サイトから入手可能です：
<https://www.aja-jp.com/downloads/category/111-hdr-img-analyz>
- ・HDR Image Analyzer ソフトウェアのアップデート手順は以下の通りです：
 1. 上記の URL より最新版ソフトウェアの zip ファイルをダウンロードし、解凍ソフトを使って解凍してください。解凍後、フォルダ内の .ajas ファイルを USB スティックメモリにコピーしてください。
 2. USB スティックメモリを HDR Image Analyzer 筐体背面にある USB ポートに挿してください。

3. HDR Image Analyzer のメニューで Help > Update Analyzer をクリックしてください。
4. USB スティックメモリ内の .ajas ファイルを選択し、"Select File" をクリックしてください。
5. ソフトウェアのインストールが開始され、インストールが完了すると "Preparation Complete, please restart Analyzer" というメッセージが表示されます。
 - ・注：インストールには最大 10 分程度の時間がかかります。
6. Analyzer > Application Restart メニューをクリックし再起動を行うと、アップデートが完了します。

既知の問題、制限事項および注記

全般

- ・ HDR Analyzer 搭載グラフィックカードの Display Port は、お好きなポートをご使用頂けます。全てのポートは同じ解像度/フレームレートになります。
- ・ リモートデスクトップで使用される場合は、HDR Image Analyzer の GUI は必ず "SDR" に設定してください。
- ・ ドメイン名およびホスト名を変更された際には、システムの再起動を必ず実施してください。