

キャプチャプロソフトウェア  
キャプチャプロソフトウェア リミテッド エディション  
バージョン 6.1  
リリースノート

# 目次

- バージョン 6.1.0 へのアップグレード
- サポート オペレーティング システムの変更
- サポート スキャナーの変更
- 新機能と改善点
  - サーチャブル PDF 出力の設定オプション追加

# バージョン 6.1.0 へのアップグレード

## スタンドアロン版のアップグレード

- **キャプチャ プロ ソフトウェア・シリアル番号**は、6.1 リリースの資格が必要です。
  - **資格日(またはソフトウェア保証の有効期限)**は、**2023 年 5 月 1 日以降**が対象です
- アップグレードする場合は、インストーラファイル(**CapProSW\_6\_1\_0.exe**)を以下からダウンロードしてインストールを実行します。

[www.alarisworld.com/go/captureprodownload](http://www.alarisworld.com/go/captureprodownload)

- **インストーラは、既存インストールのキャプチャプロを自動的に 6.1.0 へアップグレードします**
- **バージョン 6.0 以前からアップグレードする場合、Kodak Alaris ライセンスシステムが新しい 6.1 ライセンスを生成するため、アップグレード中はインターネット接続が必要です。**
  - **インターネット接続が利用できない、または許可されていない場合、インストールウィザードは、インターネット接続が可能な PC からライセンスを取得(インストール)するためにオフラインのプロセスを案内します。**

# バージョン 6.1.0 へのアップグレード

## ネットワーク エディションのアップグレード

- NE サーバと NE クライアントワークステーションを両方同時に v6.1 にアップグレードする必要があります
  - v6.1NE サーバで v6.0 クライアントワークステーションを実行できません
  - v6.0NE サーバで v6.1 クライアントワークステーションを実行できません
- アップグレードする場合は、インストーラファイルを以下のサイトからダウンロード後、実行します

[www.alarisworld.com/go/capturepronedownload](http://www.alarisworld.com/go/capturepronedownload)

- アップグレード前はネットワークエディションサーバの IIS を必ず停止し、アップグレード後に IIS を再起動する必要があります

# バージョン 6.1.0 へのアップグレード

Q: サブスクリプションのユーザはバージョン 6.1 にアップグレード可能ですか？

A: はい。サブスクリプションのユーザは、サブスクリプション期間中にリリースされた新機能を利用する権利があります。

- バージョン 6.1 へのアップグレードに先立ち、サブスクリプションのお客様は、ハードウェア ID とアップグレードの意向をサービス & サポートまでご連絡ください。
- 新しいバージョン 6.1 サブスクリプション・ライセンスは、ユーザのハードウェア ID を元にして同じグループレベルと有効期限のライセンスを生成します。
- その後、サービス & サポートから、バージョン 6.1 サブスクリプションの準備が整ったことをユーザご連絡します。

# オペレーティング システムのサポート変更

## サポート終了

- Windows 8 および 8.1

サポートされるオペレーティング システムと仮想環境の全リストは、キャプチャプロ サポートウェブページを参照ください:

<https://support.alarisworld.com/capture-pro-software#section%201>

# サポートスキャナーの変更

コダック スキャナーのサポート追加

Kodak E1030

グループ A

Kodak E1040

グループ A

# 新機能

## サーチャブル PDF 出力の設定オプション追加

- これらの新しい PDF エクスポートオプションは、**互換性**を PDF/A-1、PDF/A-2、PDF/A-3 に設定した場合に影響します。
- **PDF-MRC** 出力では、最良の結果を得るために **Balanced** または **MaxQuality** のいずれかを選択することを推奨します。
- これらのオプションは、以前のバージョンと比較して PDF 出力の全体的な品質と信頼性が向上します。

