

## PhotoCam Detector バージョン 1.5 の主なアップデート内容

フォトカム・ディテクター

### ▶ ストリーミング保存機能を追加

従来は撮影可能時間が約 1 分間（PC のメモリ容量による）でしたが、PC の SSD へ直接動画データを書き込みながら保存できる「ストリーミング保存機能」を追加しました。各種装置の調整時や一定の周期をまとめて撮影したいときなど、長時間の撮影にご活用いただけます。



SSD へ直接書き込み



※本機能は INFINICAM のみ対応となります。  
INFINICAM の撮影性能は別途カメラ仕様をご確認ください。

※本機能に対応した動作保証スペックの PC が必要となります。  
※撮影可能時間は SSD の容量によって変動します。  
※本機能を使用する場合コマ落ちが発生します。  
コマ落ちの割合は使用する PC、撮影設定によって異なります。

### ▶ OS (Windows11) 対応

Windows の最新 OS に対応します。バージョン 1.0 ~ 1.3 をご使用中の方で、ご使用中の PC を Windows11 に更新される場合は、バージョン 1.5 へのアップデートが必要となります。また、Windows の外国語 OS にも対応しましたので、海外利用の場合など日本語 OS 以外の環境でご使用いただけます。

#### Detector バージョン 1.4 以降をお持ちの方

Windows 10 Pro / Windows 10 Enterprise /  
Windows 10 Education / Windows 10 IoT Enterprise /  
Windows 11 Pro / Windows 11 Enterprise /  
Windows 11 Education / Windows 11 IoT Enterprise

#### Detector バージョン 1.0 ~ 1.3 をお使いの方

Windows 10 Pro / Windows 10 Enterprise /  
Windows 10 Education / Windows 10 IoT Enterprise

### ▶ ライセンス認証方式の変更

よりセキュアなご使用環境を提供するために、USB ドングルによる認証方式から「オンライン認証」方式へ変更しました。インターネットに接続されていない PC ではオフライン認証も可能です。

#### PhotoCam Detector SDK も同時リリース

プログラム、API、サンプルプログラムをパッケージにした SDK の提供をスタートします。  
SDK を使用すれば PhotoCam Detector の機能を使用した独自プログラムを作成することが可能です。

※ SDK を使用したプログラミングには別途、統合開発環境 (IDE) が必要です。

**「フォトロンメンバーズサイト」から  
30 日間ご使用可能な【体験版 インストーラー / SDK】を  
ダウンロードいただけます。ぜひお試しください！**

※データはどなたでもダウンロード・30 日間無料で  
体験いただけますが、正式なご利用には購入時の  
「アクティベートコード」が必要となります。