

SightFusion Ver. 1.2.0アップデート一覧

Capture / Inspection	分類	機能	改良内容
Capture	機能追加	撮影前のカウントダウンの設定	オートモードでの撮影時に、画像を撮影する前の撮影待ち時間の秒数を、設定できるようにしました。
Capture	機能追加	オーバーラップ率の設定	隣接画像とのオーバーラップ率を、設定できるようにしました。これにより、特徴の少ないアスファルトなどの撮影しやすさを向上しました。
Capture	機能追加	ログアウト	ログアウトを追加しました。これにより、ユーザーを切り替えが可能となります。
Capture	機能改良	レンズの追加	NIKKOR Z MC 50mm f/2.8およびNIKKOR Z MC 105mm f/2.8 VR Sを追加しました。これにより、17m遠の0.2mm幅のひびを計測することが可能となります。
Inspection	機能追加	ひび編集での個別選択、多角形領域指定の追加	ひび編集に矩形領域指定に加えて、個別のひび選択および多角形領域指定ができるようにしました。
Inspection	機能追加	右クリックからの編集メニューの追加	ひびを選択して、右クリックすることで、ひび編集を行えるようにしました。
Inspection	機能追加	ひびリストからの削除	ひびリストで選択したひびを、削除できるようにしました。
Inspection	機能追加	クロスカーソル	スケール付与時のカーソルをクロスカーソルにし、基準点を指定しやすくしました。
Inspection	機能追加	エクスポート設定の追加	画像形式にPNGに加えて、JPGが選択できるようにしました。また、CAD埋込画像とは別に、スティッチ画像をエクスポートできるようにしました。
Inspection	機能追加	バージョン情報	SightFusion for Inspectionのバージョン情報を追加しました。
Inspection	機能改良	ひび検出性能の向上	AIを更新し、ひび検出性能を向上しました。
Inspection	機能改良	不安定なネットワーク環境でのアップロードの改善	アップロード中にネットワークが切断されても、短時間で再接続されれば、アップロードを継続するようにしました。
Inspection	機能修正	スティッチに失敗することがある件の修正	プロジェクトのアップロード後に、スティッチに失敗することがある件を修正しました。