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。