

SightFusion Ver.1.1 アップデート機能概要

2021年8月
株式会社 ニコン・トリンプル

いつも弊社製品をご愛顧いただき、誠にありがとうございます。
本書では、SightFusion Ver.1.1 で追加、変更された機能の概要を説明します。

■ タグによるプロジェクト管理 (Capture, Inspection 共通)

- ◆ プロジェクトに、タグにより属性をつけることで、管理しやすくしました。
- ◆ 標準タグ(橋梁の構造名など)以外を使用したい場合、カスタムタグを作成して、管理することができるようになりました。



■ プロジェクトの検索、フィルタ、並び替え (Capture, Inspection 共通)

- ◆ プロジェクト名による検索ができるようになりました。(Capture のみ)
- ◆ プロジェクトの作成日時、更新日時、タグなどでフィルタ表示できるようになりました。
- ◆ プロジェクトを作成日時、更新日時などで、並び替えできるようになりました。

検索



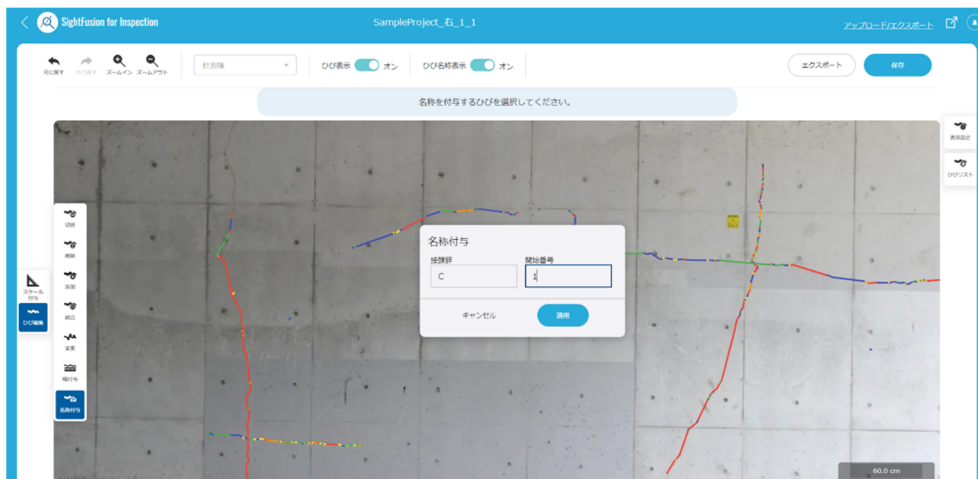
■ 撮影枚数などの見積機能 (Capture)

- ◆ 撮影面の寸法、距離、使用するカメラ、レンズなどから枚数やバッテリー数などを見積もれるようにしました。

The screenshot shows the '撮影計画' (Shooting Plan) window. It includes a '計算結果' (Calculation Results) section with input fields for camera (Z 50), lens (NIKKOR Z 85mm f/1.8 S), width (3m), height (4m), and distance (5m). There is a '面リスト' (Face List) with two entries: '面1 W-5 H-10 D-5' and '面2 W-5 H-20 D-10'. A '撮影時間/画像 (s)' (Shooting Time/Image (s)) field is set to 10. A '計算' (Calculate) button is present. Below is the '見積結果' (Estimate Results) section with three cards: 'プロジェクト' (Project) showing 210 images, 2 projects, and 0.6 time; 'ひび' (Crack) showing a 0.2mm limit; and 'バッテリー' (Battery) showing 1 battery required.

■ ひびへの一括名称付与 (Inspection)

- ◆ 複数のひびに対し、接頭辞+連番のルールで、一括で名称付与できるようにしました。



以上