

SightFusion for Stitch セットアップマニュアル

第 1 版

目次

◆1章. はじめに	3
1.1 ご注意.....	3
◆2章. セットアップ	4
2.1 システム要件.....	4
2.2 SightFusion for Stitch アプリケーションのインストール.....	5

◆1章. はじめに

この度は、デジタル画像を用いた、コンクリート構造物のひびわれ等の自動計測アプリケーション SightFusion をお選び頂き、誠にありがとうございます。

本書は、SightFusion for Stitch（本アプリケーション）をご使用いただく為に必要な事項を説明しています。製品をご使用になる前に、本書をお読みになり正しくお使い下さい。

1.1 ご注意

SightFusion for Stitch は、お客様の PC にインストールして使用するアプリケーションです。

PC のシステム要件にもご留意下さい。

適切な結合画像を得るために重要なポイントをまとめた、撮影マニュアルを用意しています。

併せてご参照下さい。

◆2章. セットアップ

2.1 システム要件

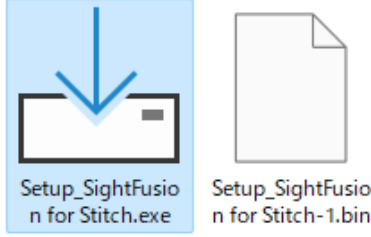
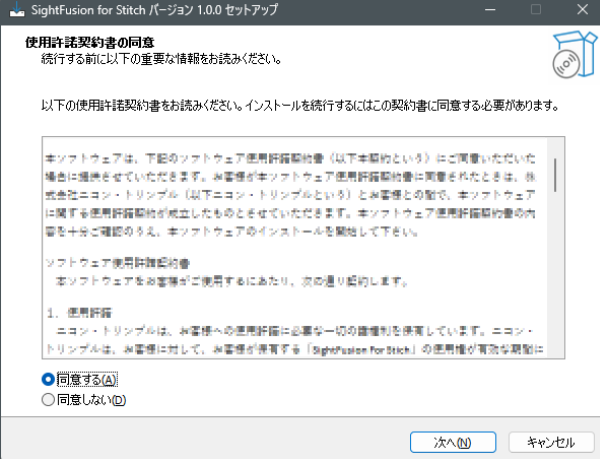
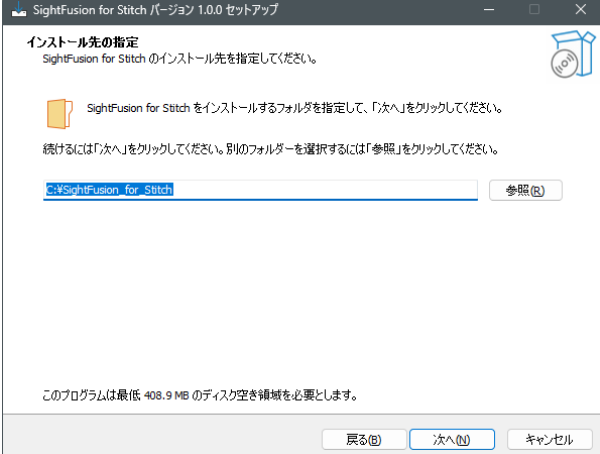
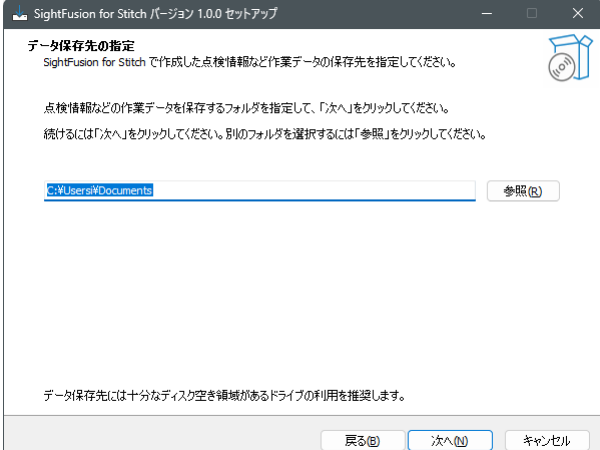
SightFusion for Stitch のシステム要件は下記の通りです。

OS	Microsoft Windows10 または 11 Enterprise/Professional(64 ビット)
CPU	1.8[GHz], 8 コア(64bit)以上、 推奨 3.6[GHz], 8 コア(64bit) 以上
メモリ(RAM)	16GB 以上、推奨 32GB 以上
HDD 空き容量	20GB 以上
ディスプレイ	1920 x 1080 以上

※CPU スペック及びデータ量によって処理スピードは変わります


2.2 SightFusion for Stitch アプリケーションのインストール

手順

	<p>1. インストーラをダブルクリックして、インストールを開始して下さい。 Setup_SightFusion for Stitch.exe</p>
	<p>2. 使用許諾契約書の内容をご確認頂き、『同意する』にチェックを入れて『次へ』をクリックして下さい。</p>
	<p>3. アプリケーションのインストール先を指定して『次へ』をクリックして下さい。</p>
	<p>4. データ保存先 (SightFusion for Stitch が中間データを保存するために使用可能なデータフォルダ) を指定して『次へ』をクリックして下さい。</p> <p>※<u>全角文字、半角スペースが含まれないパスを指定して下さい。</u></p> <p>※<u>アプリケーション使用者が、アクセス権のあるフォルダを指定して下さい。</u></p>

	<p>5. スタートメニューフォルダを指定して『次へ』をクリックして下さい。</p>
	<p>6. ショートカット作成有無を指定して『次へ』をクリックして下さい。</p>
	<p>7. インストール先などの設定に誤りが無いことを確認し、『インストール』をクリックして下さい。</p>
	<p>8. 引き続き、InfraSfMStitcher (画像結合エンジン) のインストールを行います。アプリケーションのインストール先を指定して『次へ』をクリックして下さい。</p>

	<p>9. インストール先などの設定に誤りがないことを確認し、『インストール』をクリックして下さい。</p>
	<p>10. 『完了』をクリックして、InfraSfMStitcher のセットアップを完了して下さい。</p>
	<p>11. Microsoft Visual C++ 再頒布可能パッケージのインストールを行います。 『ライセンス条項および使用条件に同意する』にチェックを入れ、『インストール』をクリックして下さい。</p> <p>2 回目以降のインストールで、『インストール』ボタンの代わりに『修復』『アンインストール』ボタンが表示された場合は、『閉じる』をクリックして、処理をスキップして下さい（手順 13 へ）。</p>
	<p>12. 『閉じる』をクリックして Microsoft Visual C++ 再頒布可能パッケージのセットアップを完了して下さい。</p> <p>※PC の再起動を求められた場合は、再起動後を行なって下さい。</p>

	<p>13. 『完了』をクリックして、SightFusion for Stitch のセットアップを終了して下さい。</p>
---	--

以上でアプリケーションを使用する環境が整いました。

ニコン・トリンブルの最新情報は、以下の URL のホームページでご覧頂けます。

<https://www.nikon-trimble.co.jp/>

本社	〒144-0035 東京都大田区南蒲田 2-16-2 テクノポート大樹生命ビル
東京	〒144-0035 東京都大田区南蒲田 2-16-2 テクノポート大樹生命ビル 【ジオスペーシャル事業部】 03-3737-9411