

情報サービス  
コンサルタント

**KTS**

Knowledge Technology Science

**V-nasClair**

ヴィーナス クレア

# V-nasClair プラグイン

---

導入手順書

## 目次

<b>1 章 機能概要</b>	<b>1-1</b>
<b>2 章 KTS CAD API の導入方法</b>	<b>2-1</b>
<b>3 章 プラグインの利用方法</b>	<b>3-3</b>
<b>4 章 付属ツール</b>	<b>4-1</b>
1 KTS CAD API プラグイン設定ツール .....	4-1
2 KTS CAD API ログ管理ツール.....	4-1

## 1章 機能概要

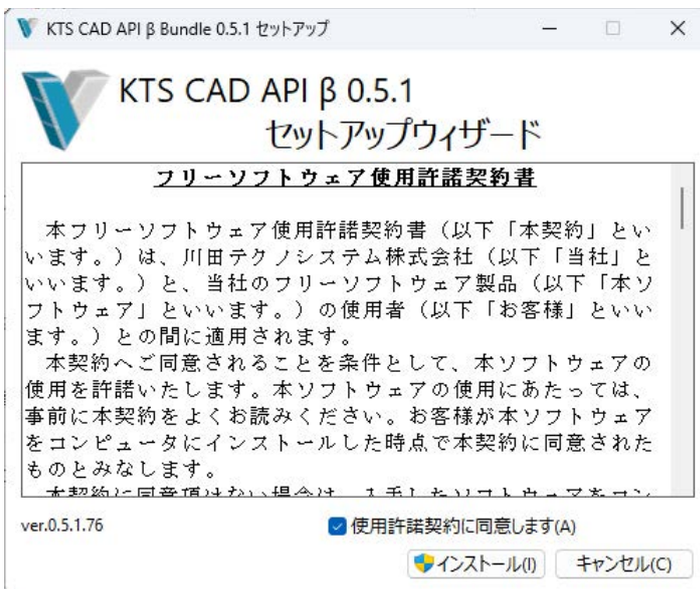
V-nasClair プラグインは V-nasClair シリーズの従来の機能では時間のかかる作業を簡単に実現できる機能を提供するサービスです。

V-nasClair プラグインを使用するには、プラグインが格納された bfz ファイルとプラグイン用ランタイムが必要となります。

## 2章 プラグイン用ランタイムの導入方法

V-nasClair のバージョンと対応している [KtsCadApiBundleSetup.exe] をダウンロードし実行します。

(1) 使用許諾契約に同意しますにチェックを入れて、インストールをクリックします。



(2) ユーザーアカウント制御の画面が表示された場合は「はい」をクリックします。

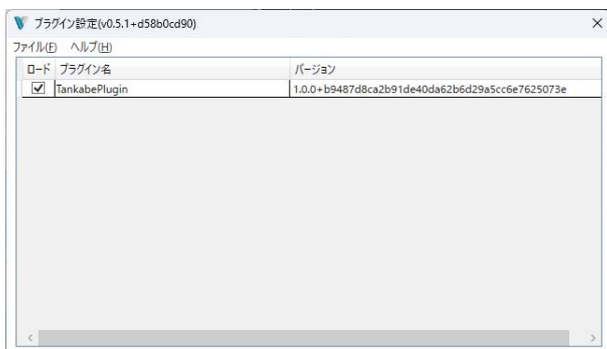
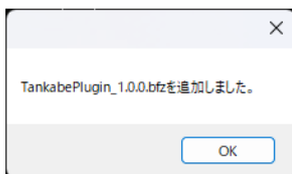
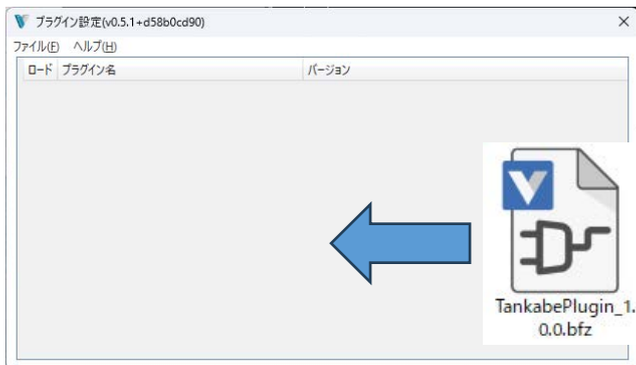


(3) インストールが完了したら「閉じる」をクリックします。



### 3章 プラグインの利用方法

- (1) V-nasClair とプラグイン用ランタイムがインストールされている PC を用意します。
- (2) V-nasClair の『プラグイン設定』コマンドで、プラグインを追加します。  
プラグインの追加は bfz ファイルをドラッグ&ドロップします。  
あるいはメニュー「ファイル→プラグイン追加」を実行し、bfz ファイルを選択します。



- (3) V-nasClair の『プラグイン実行』コマンドで、プラグインに格納されたコマンドを選択して起動します。



## 4章 付属ツール

### 1 KTS CAD API プラグイン設定ツール

プラグインの管理（登録、クリーン、初期化）を行うメンテナンス用ツールです。V-nasClairの『プラグイン設定』コマンドでプラグインの登録や削除が正しく完了しなかった場合に、本ツールを利用します。

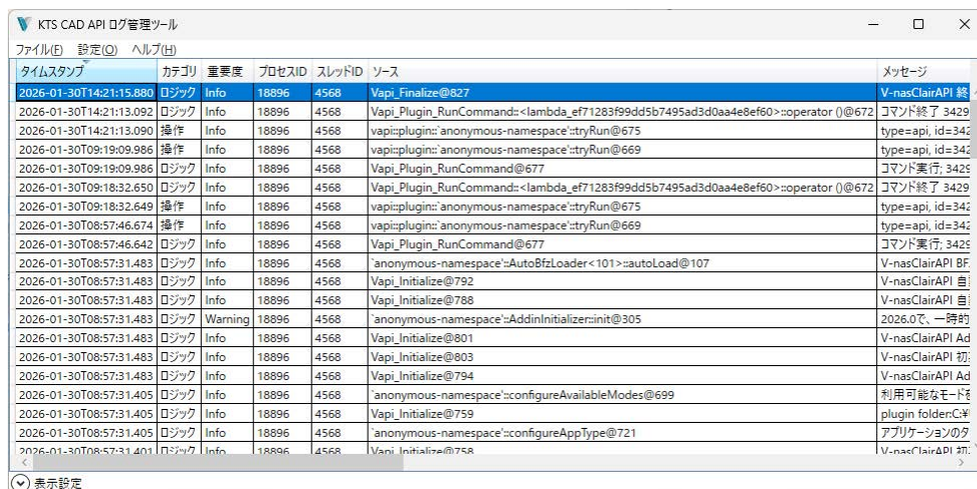
本ツールはWindowsのスタートメニューの『KTS CAD API Core v\*/KTS CAD API プラグイン設定ツール』から起動します。



### 2 KTS CAD API ログ管理ツール

プラグインに関するログを管理（一覧表示、エクスポート）します。本ツールは、主にプラグイン開発者のデバッグに利用します。

本ツールはWindowsのスタートメニューの『KTS CAD API Core v\*/KTS CAD API ログ管理ツール』から起動します。



- 本書の内容については、将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容については万全を期しておりますが、万一ご不明の点や、誤り、お気づきの点がございましたら、弊社またはお買い求めになられた販売店にご連絡くださいますようお願いいたします。
- 本製品及び本書を運用した結果につきましては一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 本書に記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。

建設系 CAD V-nasClair シリーズ  
『V-nasClairプラグイン 導入手順書』

発行日  
2026年 03月 10日 初版

---

発行: 川田テクノシステム株式会社  
<https://www.kts.co.jp>

---

© 2025, KAWADA TECHNOSYSTEM CO., LTD.