

3D Caliper

FLEXIm ライセンスサーバ 更新手順



株式会社理経

はじめに

本資料は、3D Caliperのライセンスサーバ（FLEXlm）のバージョン11.13から11.19.4.1に更新する際の手順を記したものになります。

FLEXlm 11.19.4.1 対応プラットフォーム

- Windows Server 2022
- Windows Server 2019
- Windows Server 2016
- Windows 10 64-bit
- Windows 11

【注意点】

事前にライセンスをご準備下さい。

ライセンスが見当たらない場合、事前に下記フォルダの「license.dat」ファイルを任意のフォルダ（例 C:¥License）にコピーして下さい。

C:¥Program Files (x86)¥TECHSOFT¥FLEXlm¥licensing

FLEXIm 更新インストール手順

1. FLEXIm バージョン11.19.4.1のインストーラを下記サイトよりダウンロードします。

https://3d.rikei.co.jp/3dc/3d-caliper_installer_dl

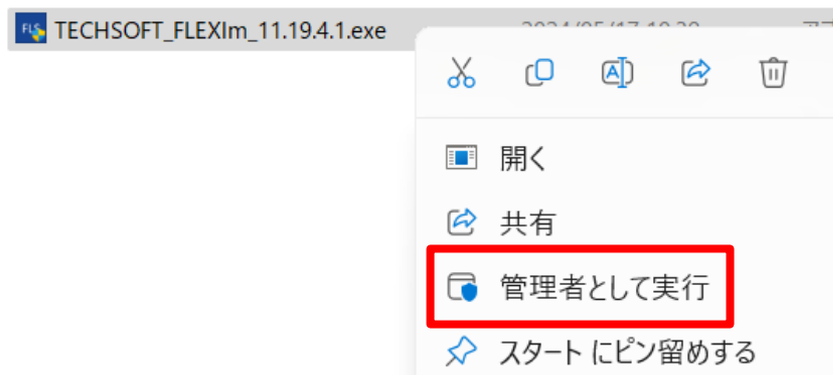
※ログインパスワードは、弊社営業にお問い合わせください。

NEW 3D Caliper用 ライセンスサーバ

> FLEXIm License Server Ver 11.19.4.1

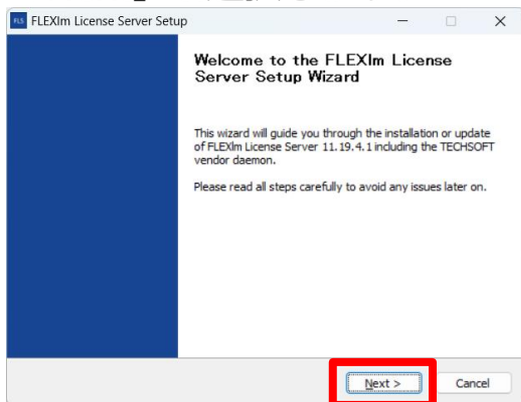
旧ライセンスサーバ (Ver 11.13.1.1) をご利用のお客様は、
最新版のライセンスサーバをダウンロードして頂き
アップデートをお願い致します。

2. ダウンロードしたファイル「TECHSOFT_FLEXIm_11.19.4.1.zip」を任意のフォルダに解凍します。
3. 「TECHSOFT_FLEXIm_11.19.4.1.exe」を「管理者として実行」します。
※この際、ユーザーアカウント制御ウィンドウが表示される事があります。
その場合は「はい」を選択します。



FLEXIm 更新インストール手順

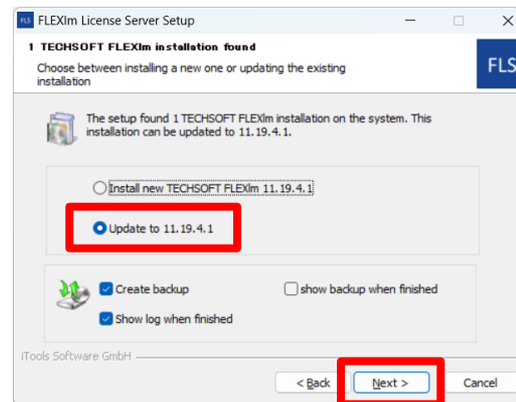
4. 「Next」を選択します。



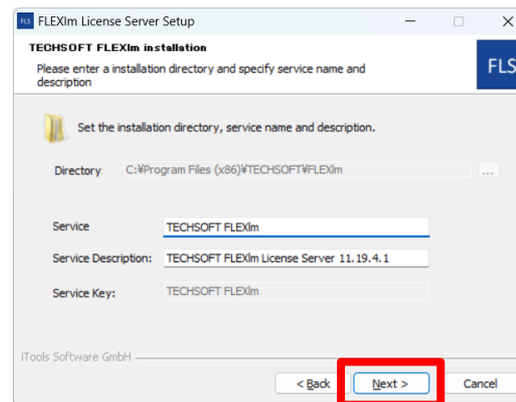
5. 「I Agree」を選択します。



6. 「Update to 11.19.4.1」が選択されている事を確認して「Next」を選択します。

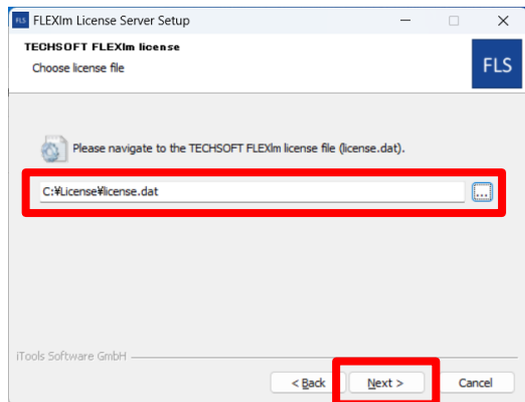


7. 「Next」を選択します。

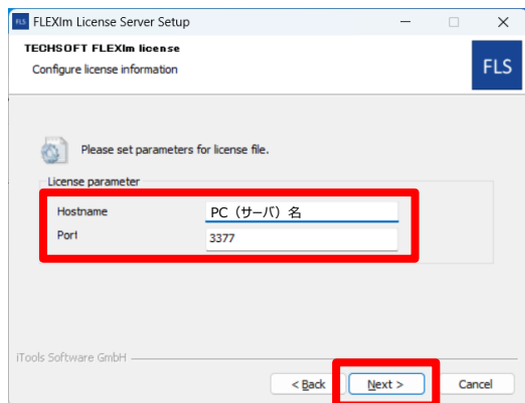


FLEXIm 更新インストール手順

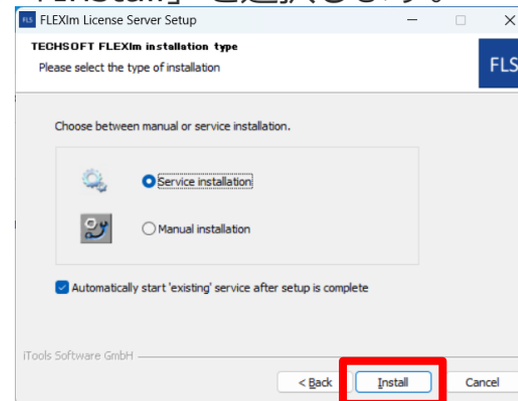
8. [...]アイコンを選択してライセンスファイルを指定し、「Next」を選択します。



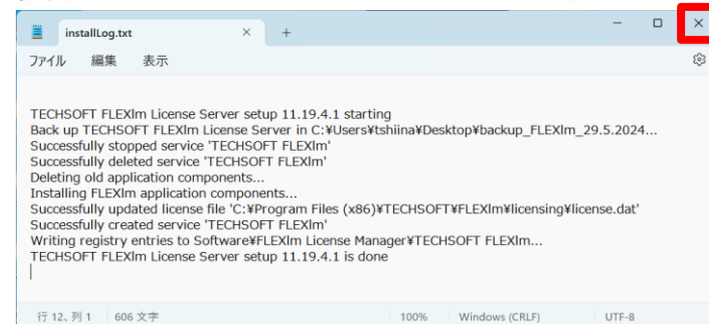
9. PC (サーバ) 名とポート番号を確認し「Next」を選択します。



10. 「Install」を選択します。

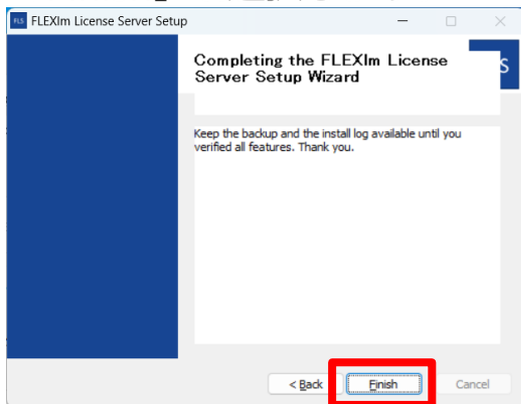


11. 表示されたインストールログを閉じます。



FLEXIm 更新インストール手順

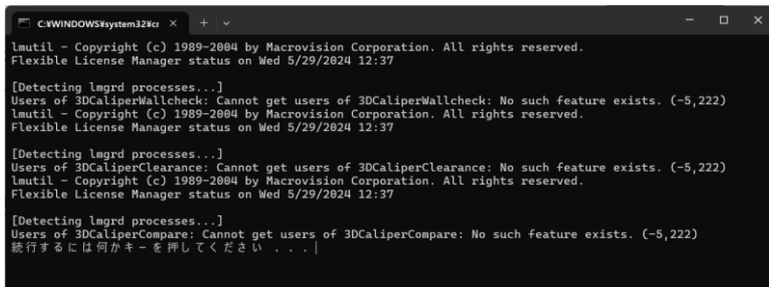
12. 「Finish」を選択します。



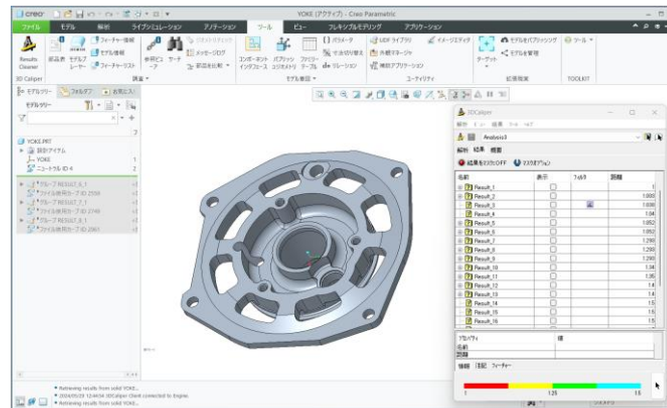
13. 3D Caliperインストールフォルダ内の「LicenseInfo.bat」をダブルクリックしてライセンスを確認します。

※インストールフォルダ

C:¥3DCaliper_〇〇_Creo〇



14. Creoを起動して。3D Caliperの起動を確認します。



もし3D Caliperが起動しない場合は、Windowsサービスの「TECHSOFT FLEXIm」を再起動するか、ライセンスサーバ機の再起動を行ってください。

