

SIRBIM 連携

for Revit 2023

ユーザーズマニュアル
インストール編
ネットワーク認証



株式会社ソフトウェアセンター

ご注意

- このソフトウェアおよびマニュアルの全部若しくは一部を無断で使用、複製することはできません。
- このソフトウェアおよびマニュアルは、本製品の使用許諾契約書のもとでのみ使用することができます。
- このソフトウェアおよびマニュアルを運用した結果による影響に関しては、いっさい責任を負いかねますのでご了承ください。
- このソフトウェアをご使用になるには、別掲の「ソフトウェア使用許諾条項」にご同意いただくことが必要です。ご使用と同時に、同条項へのご同意があったものとさせていただきます。

商標について

- 日本語 **Microsoft® Windows® 10** は米国マイクロソフト・コーポレーションの登録商標です。
- 日本語 **Microsoft® Windows® 11** は米国マイクロソフト・コーポレーションの登録商標です。

目次

1. インストールに必要なシステム環境	1
2. インストールの流れ	2
3. インストール.....	3
3.1. 「SIRBIM 連携 for Revit 2023」のインストール	3
3.2. 「ユーザーライセンス管理ツール」のインストール.....	6
4. ネットワーク認証について	8
5. ネットワーク認証の使用方法.....	9
5.1. 起動方法	9
5.1.1. 『SIRBIM 連携』テンプレートの登録	9
5.1.2. 新規プロジェクトの作成と起動方法	13
5.2. パスワードの変更方法.....	19
5.3. ライセンス情報画面について	20
5.4. ライセンスの返却.....	21
5.5. ネットワーク認証ができなくなった場合	23
6. アンインストール方法.....	24

1. インストールに必要なシステム環境

インストールに必要な環境は以下の通りです。

OS	64bit	Microsoft Windows 10 日本語版 Microsoft Windows 11 日本語版
	※ 最新サービスパック適用済 ※ 上記 OS 以外でのご利用、または、異なる OS 上で動作する仮想 OS でのご利用はサポート対象外です。	
必要システム	Autodesk Revit 2023	
その他	Autodesk Revit 2023 の動作環境に準じる	

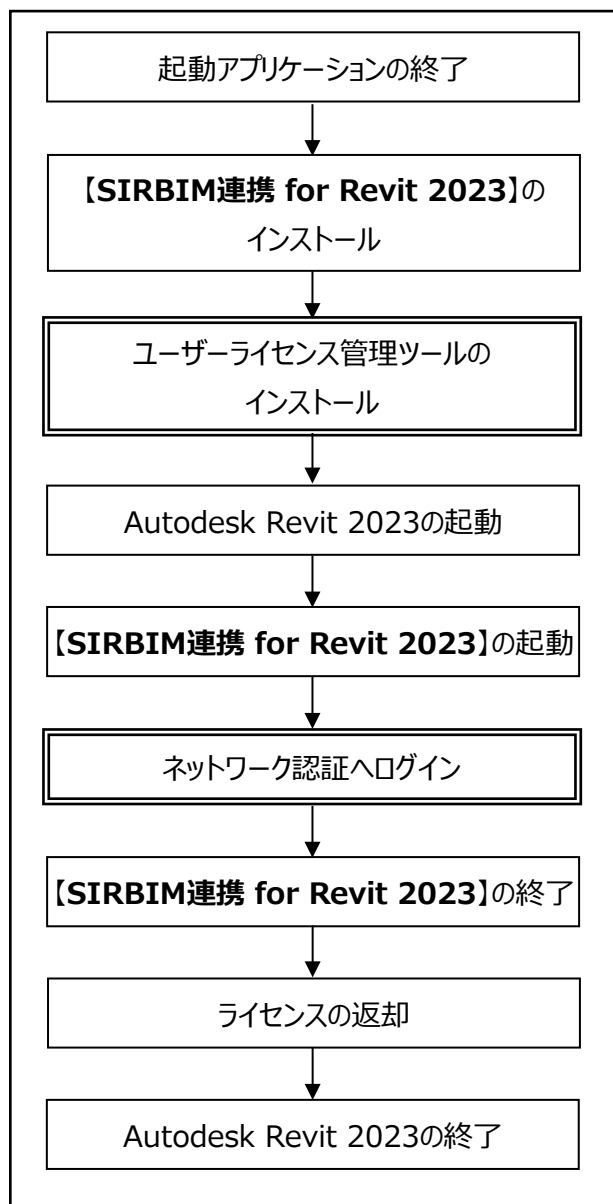
ご注意

- Windows へのログオンユーザ名に全角が含まれていると、正常に動作しない場合があります。全て半角のユーザ名でログオンすることをお奨めします。
- 最新版をホームページからダウンロードするには、インターネットに接続できる環境が必要です。

2. インストールの流れ

【SIRBIM連携 for Revit 2023】の新規インストール、及び、起動から終了までの流れは以下の通りです。

※ 下記の流れは Autodesk Revit 2023 が既にインストールされていることが前提となっています。まだインストールされていない場合は別途 Autodesk Revit 2023 のインストールを行ってください。



はネットワーク認証のための作業となります。

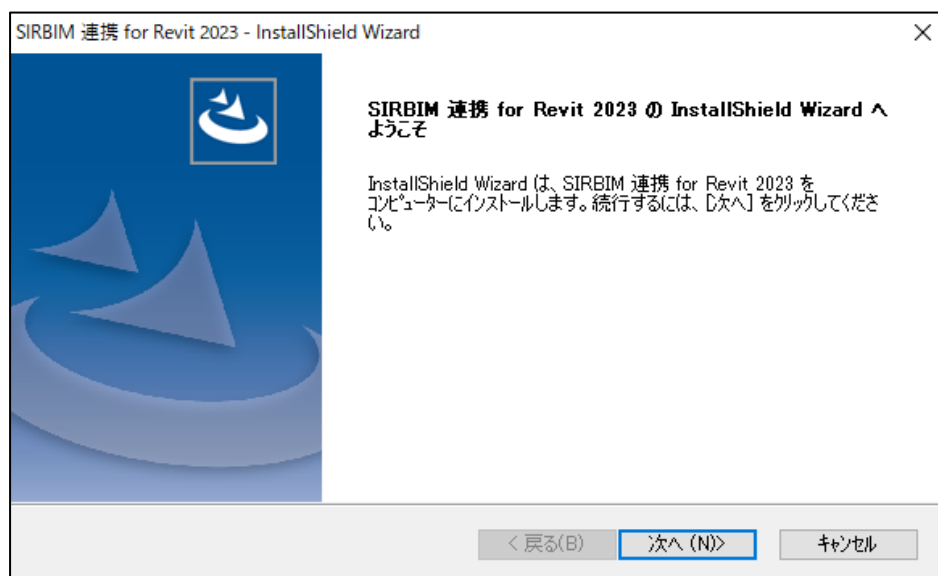
3. インストール

3.1. 「SIRBIM連携 for Revit 2023」のインストール

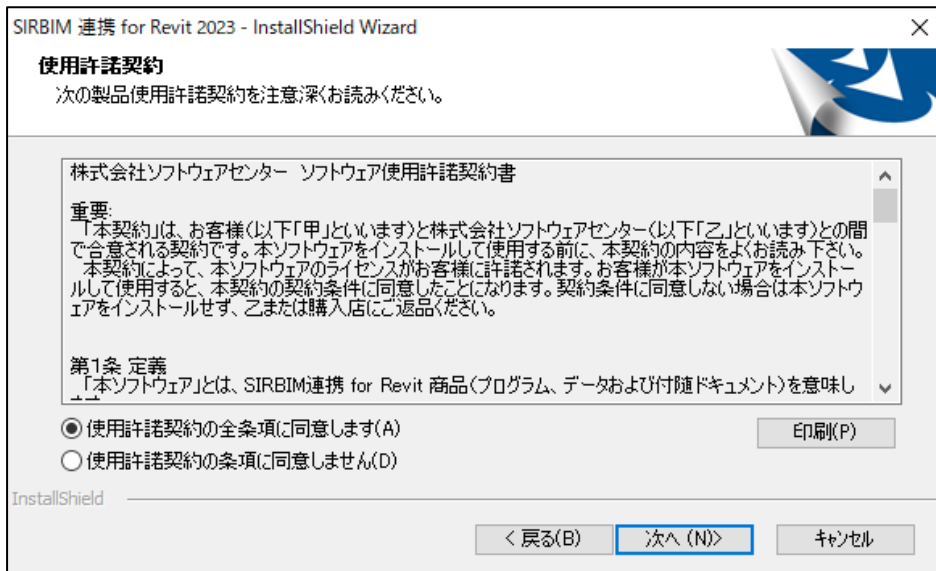
【SIRBIM 連携 for Revit 2023】のインストール方法について説明します。

- (1) 現在起動中のアプリケーションを全て終了させてください。
※ 必ず管理者権限のあるユーザでログインしてからインストールを行ってください。また、インストール終了後、管理者権限のあるユーザでログインをして、一度起動することによりインストールが完全に終了します。2回目以降のプログラム起動は管理者権限のあるユーザである必要はありません。
- (2) 弊社の製品ページ（URL：<https://www.scinc.co.jp/sirbimrvtdl.html>）よりダウンロードした【SIRBIM 連携 for Revit 2023】の最新プログラムをインストールします。
- (3) ダウンロードした【SIRBIM 連携 for Revit 2023】の最新プログラムをダブルクリックすると、以下のよう画面が表示されます。

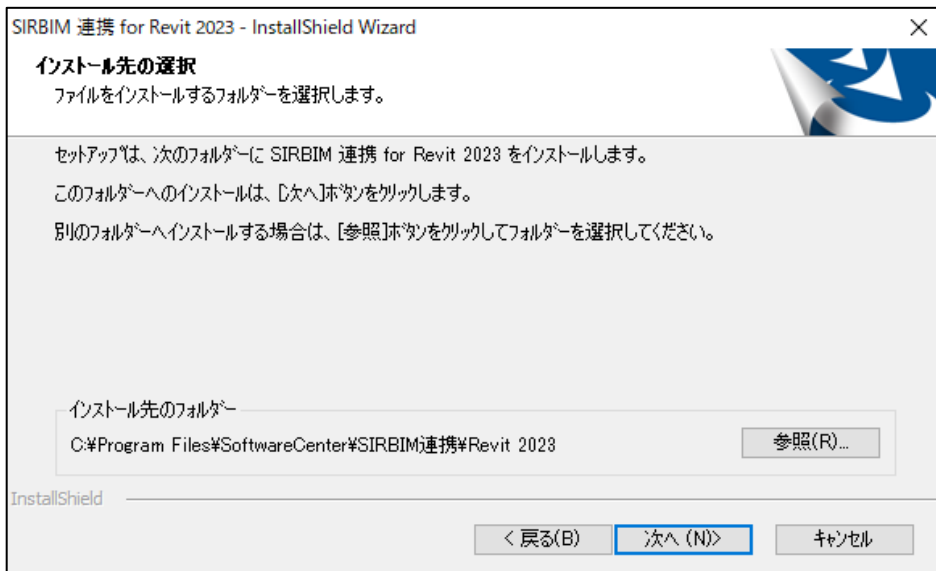
画面の指示に従って、インストールを進めてください。



「次へ(N)>」をクリックします。



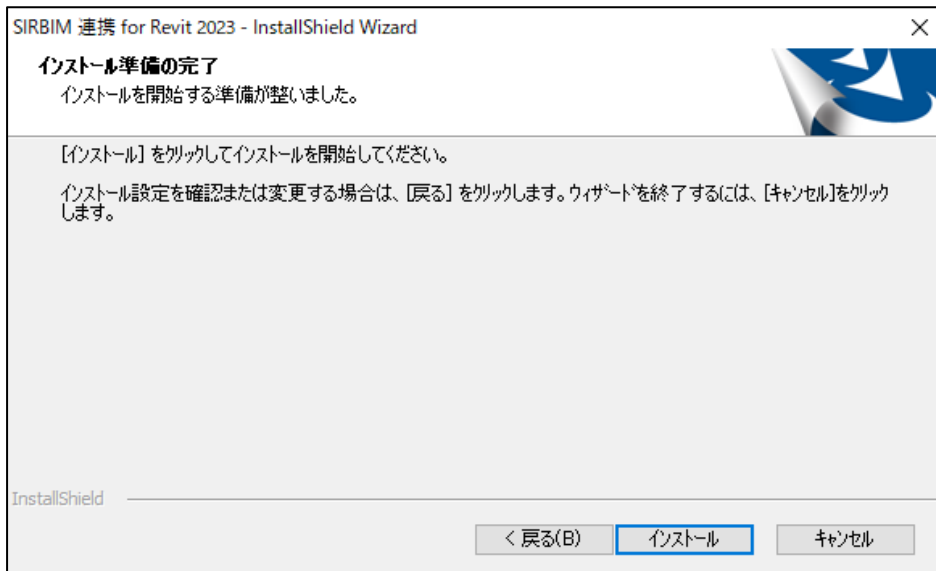
プログラム使用契約書に同意する場合、「使用許諾契約の全条項に同意します(A)」 にチェックを付けて、「次へ(N)>」 をクリックします。



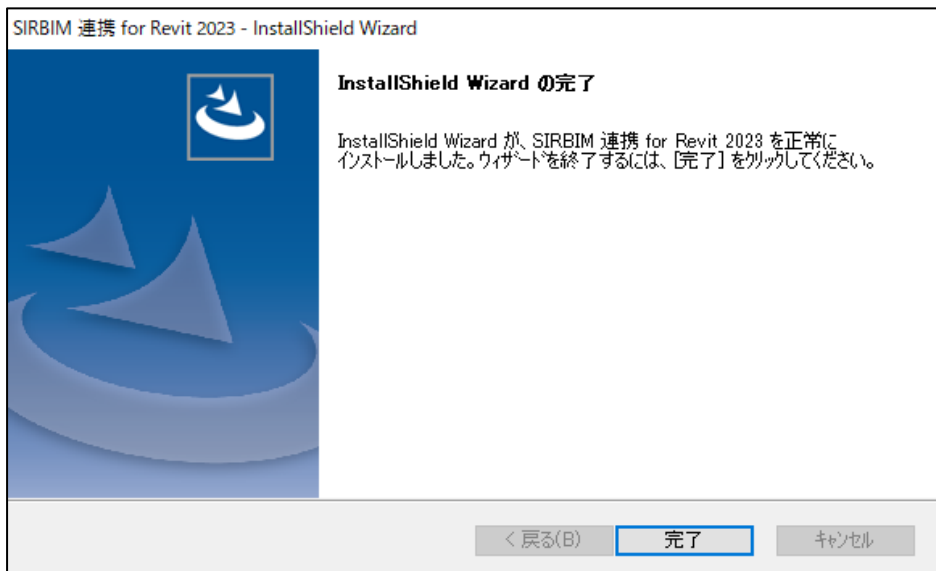
インストール先フォルダを選択して、「次へ(N)>」 をクリックします。

ご注意

上書きインストールを行う場合は、フォルダの選択ができません。最初にインストールを行った場所が表示されます。最初にインストールしたフォルダと異なるフォルダにインストールする場合は、アンインストールを行ってから再度インストールを行ってください。



「インストール」 をクリックします。

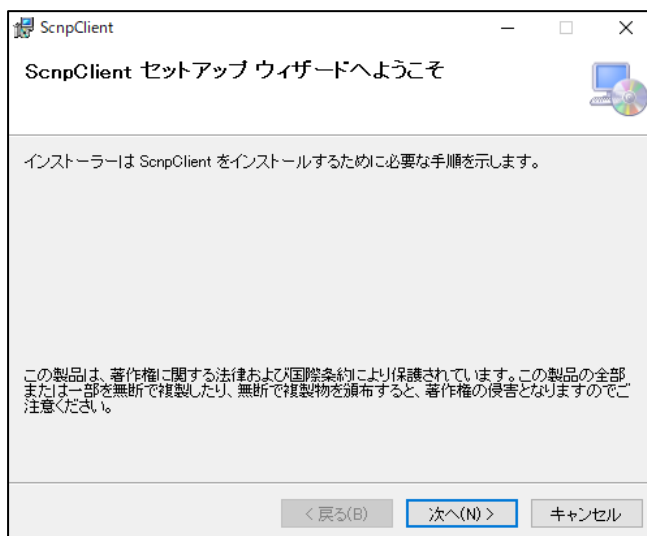


「完了」 をクリックするとインストールが完了します。

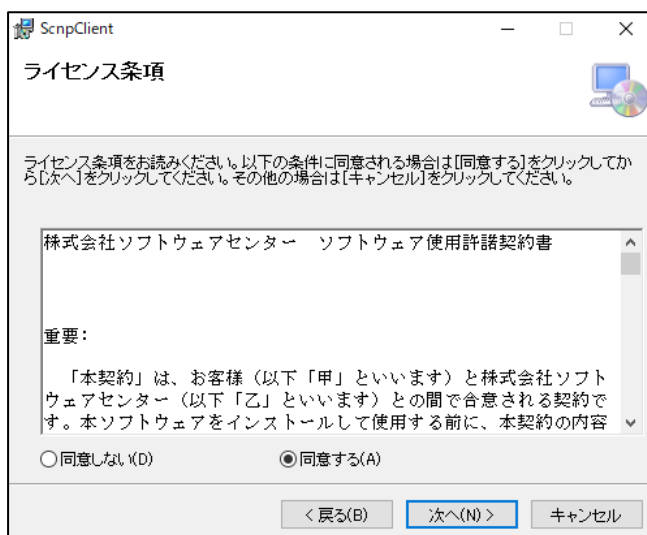
3.2. 「ユーザーライセンス管理ツール」のインストール

「ユーザーライセンス管理ツール」のインストール方法について説明します。

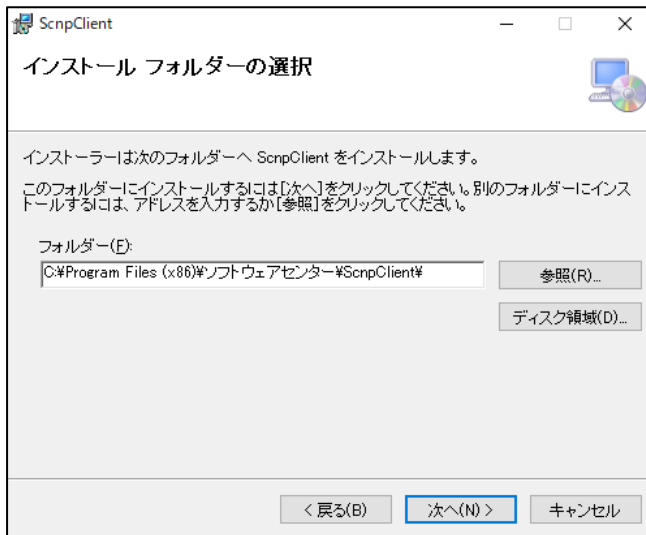
- (1) 弊社の製品ページ（URL：<https://www.scinc.co.jp/scnpdl.html>）よりダウンロードした「ユーザーライセンス管理ツール」の最新プログラムをインストールします。
- (2) ダウンロードした「ユーザーライセンス管理ツール」の最新プログラムをダブルクリックすると以下の画面が表示されます。画面の指示に従って、インストールを進めてください。



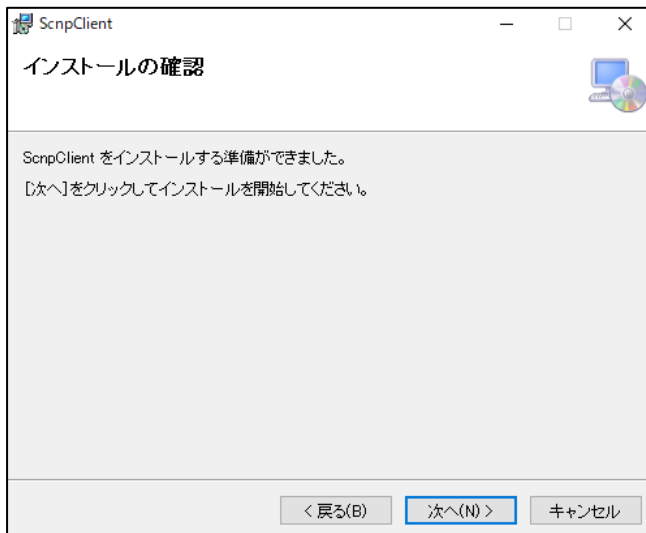
「次へ(N)>」をクリックします。



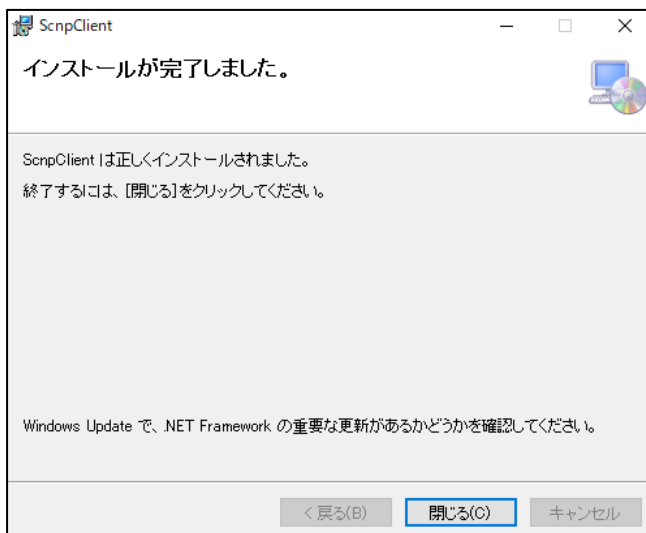
プログラム使用契約書に同意する場合、「同意する」を選択して、「次へ(N)>」をクリックします。



インストール先フォルダを確認し、異なるフォルダへインストールする場合は、「参照(R)...」を選択します。「次へ(N)>」をクリックします。

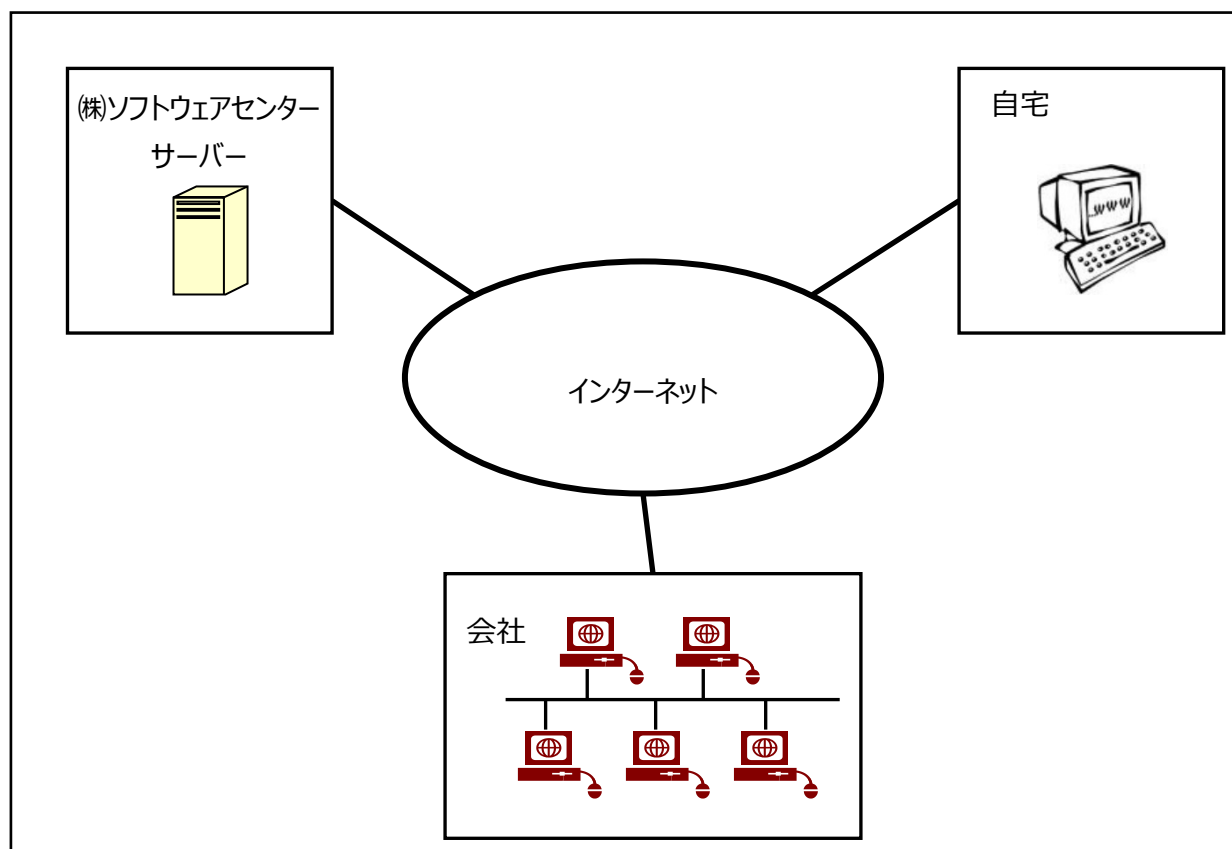


「次へ(N)>」をクリックします。



「閉じる(C)」をクリックするとインストールが完了します。

4. ネットワーク認証について



ネットワーク認証とは、インターネットを利用して【SIRBIM 連携 for Revit 2023】のライセンス管理を行う仕組みを言います。従来は、USB プロテクトを使用していたため、紛失、破損、OSとHASPドライバのバージョン不一致などのトラブルが発生していました。ネットワーク認証は、USB プロテクトを取り付ける必要がないため、その様なトラブルが発生しません。

以下は、ネットワーク認証に関する特徴です。

特徴

- 購入していただいたライセンス数の PC で同時に【SIRBIM 連携 for Revit 2023】を使用することができます。
- ライセンスを返却しない限り、ライセンスは PC に保持され、インターネットでのサーバーへの問い合わせは行いませんので、インターネットに接続していない環境でも使用可能です。
- 【SIRBIM 連携 for Revit 2023】を自宅にもインストールし、会社でライセンスを返却し、自宅でライセンスを取得することで、自宅でも使用可能です。
- 購入時に、ユーザ ID とパスワードをお知らせします。そのユーザ ID とパスワードでログインしてライセンスを取得し、【SIRBIM 連携 for Revit 2023】を起動します。【SIRBIM 連携 for Revit 2023】の終了時には、ライセンスの返却を行うかどうかの問合せで、どちらかを選択することができます。
- パスワードはログイン時に変更することができます。

5. ネットワーク認証の使用方法

5.1. 起動方法

下記の手順で『SIRBIM 連携 for Revit 2023（以下 SIRBIM 連携）』を起動します。

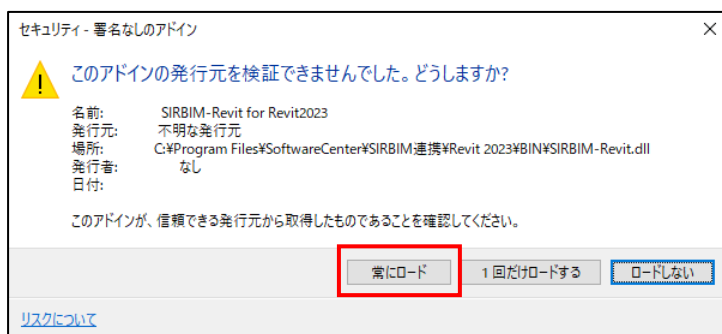
5.1.1. 『SIRBIM連携』テンプレートの登録

インストール後、初回のみ設定します。


- (1) 「Autodesk Revit 2023」を起動します。

補足説明

【SIRBIM 連携 for Revit 2023】をインストールして、初回 Revit 起動時に下記「セキュリティ - 署名なしのアドイン」警告メッセージが表示されますが、問題ございませんので、[常にロード] を選択し、Revit を起動してください。

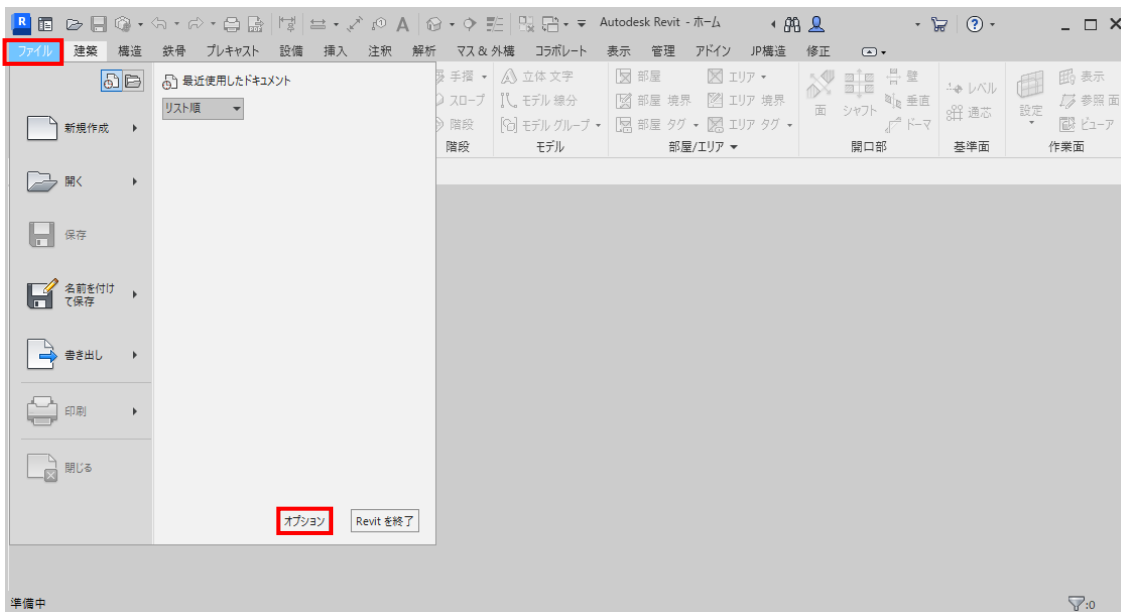


- (2) 下記の画面を開きます。

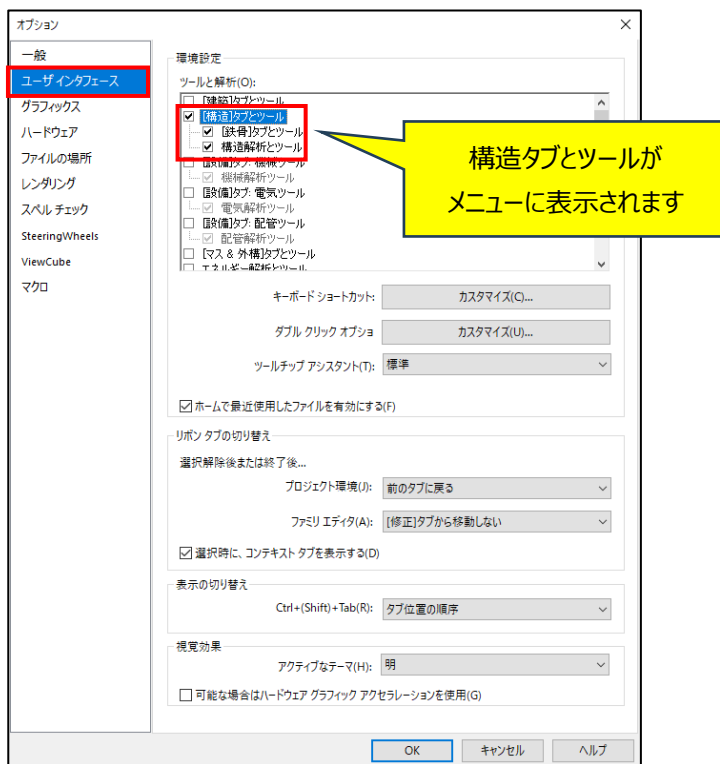
[最近使用したファイル]が表示される場合、画面左上「戻る」ボタン  をクリックします。



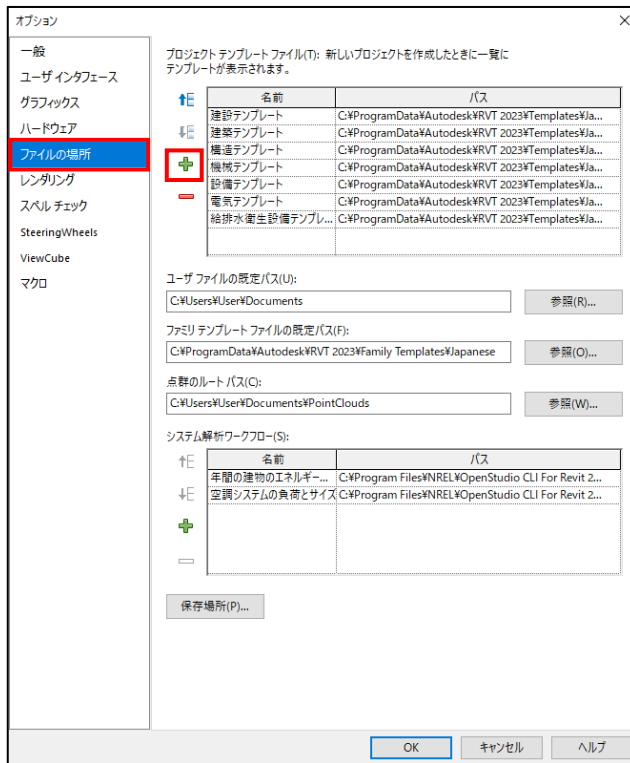
(3) 画面左上の [ファイル] をクリックし、[オプション] を選択します。



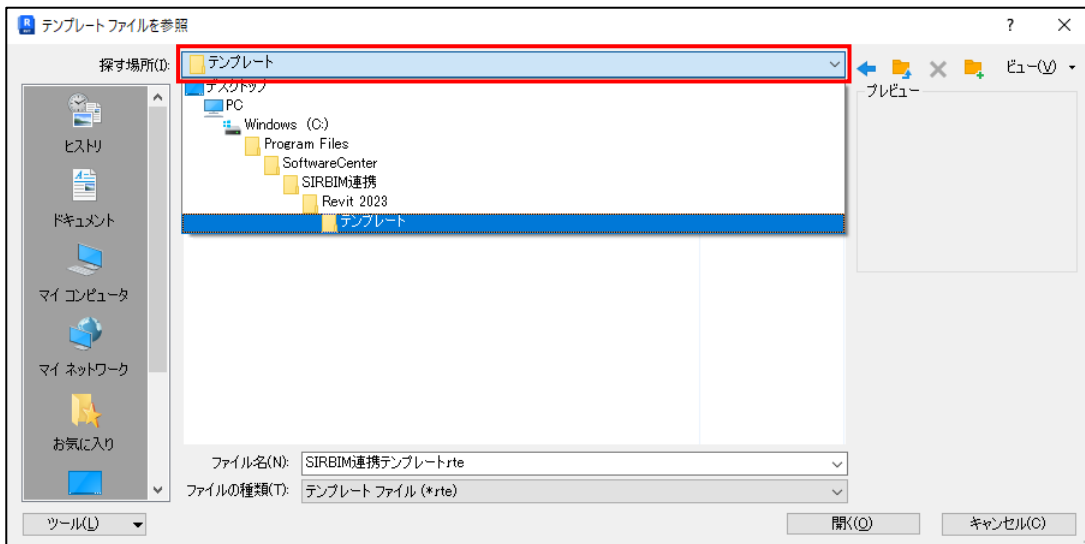
(4) [ユーザインタフェース] の環境設定にある、[構造] タブとツールにチェックを入れます。



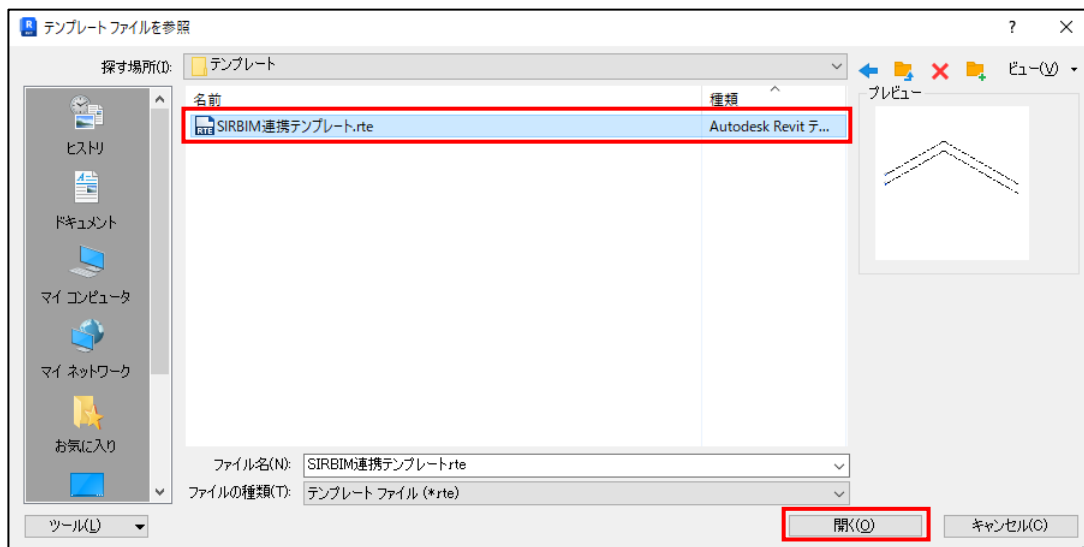
- (5) 『SIRBIM 連携』テンプレートを下記の手順で指定します。
 [ファイルの場所] から「+」をクリックします。



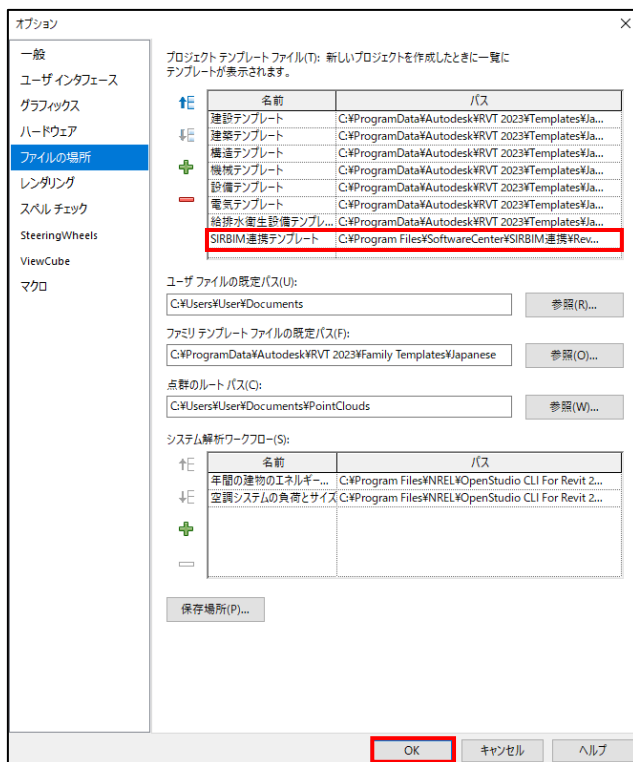
[探す場所] のプルダウンから、インストール先フォルダの「テンプレート」フォルダを開きます。
 (例) C:\Program Files\SoftwareCenter\SIRBIM 連携\Revit 2023\テンプレート



テンプレートフォルダに保存されている「SIRBIM 連携テンプレート.rte」を選択し、「開く」をクリックします。



(6) 「SIRBIM 連携テンプレート」が登録されたことを確認し、「OK」をクリックして画面を閉じます。

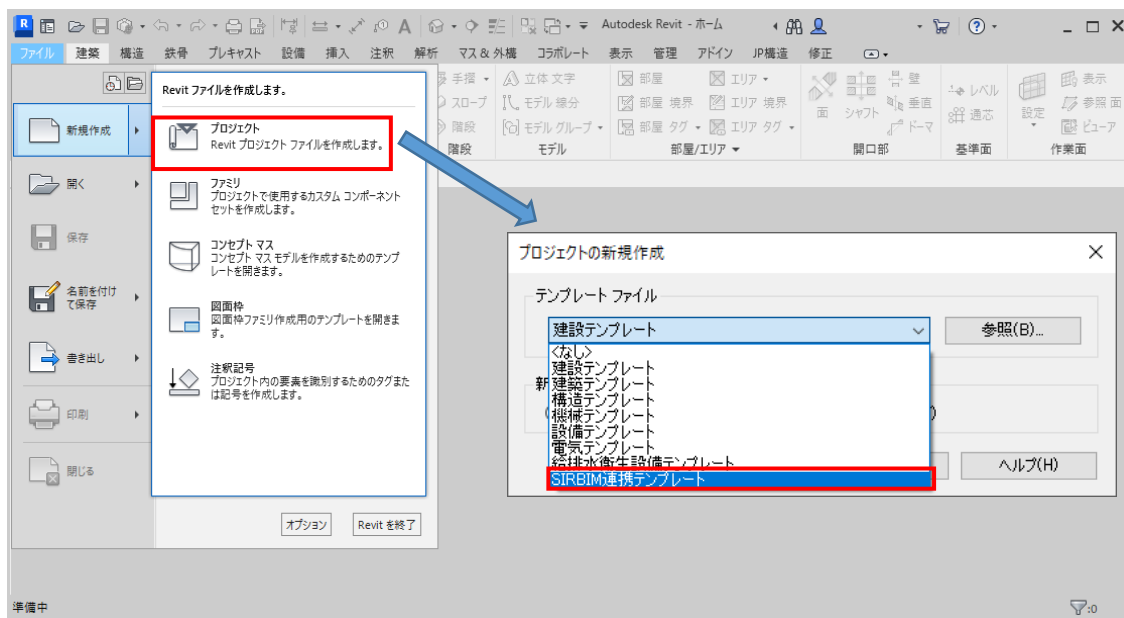


(2)～(6)の手順は一度設定しましたら、次回から設定不要です。

5.1.2. 新規プロジェクトの作成と起動方法

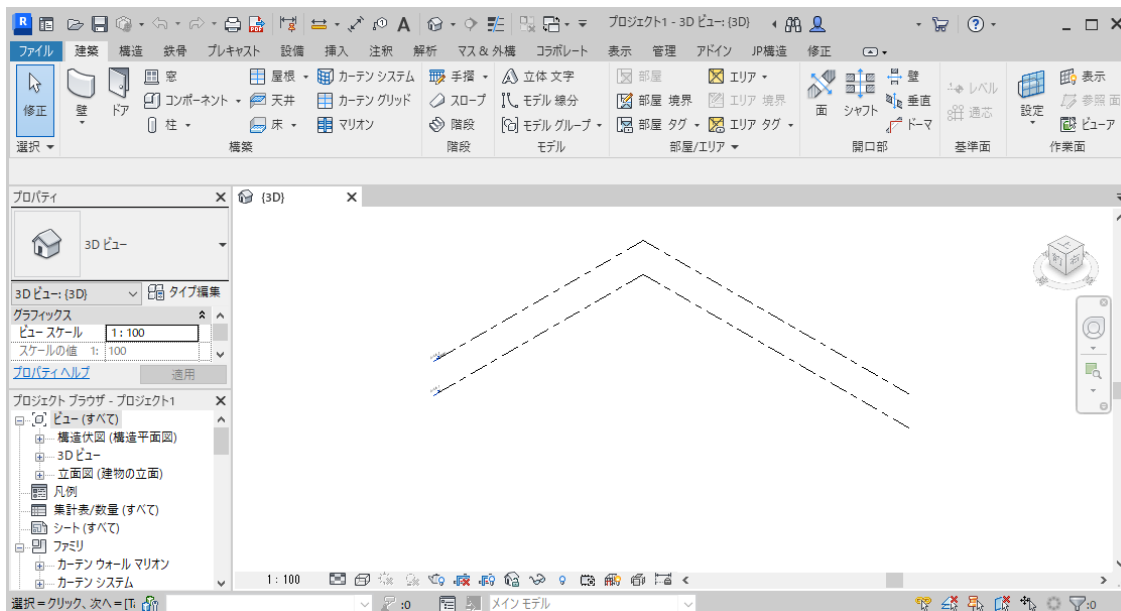
新規プロジェクトを作成し、「SIRBIM」データをインポートします。

- (1) [ファイル] より、[新規作成] – [プロジェクト] – [SIRBIM 連携テンプレート] をクリックし、新規プロジェクトを作成します。



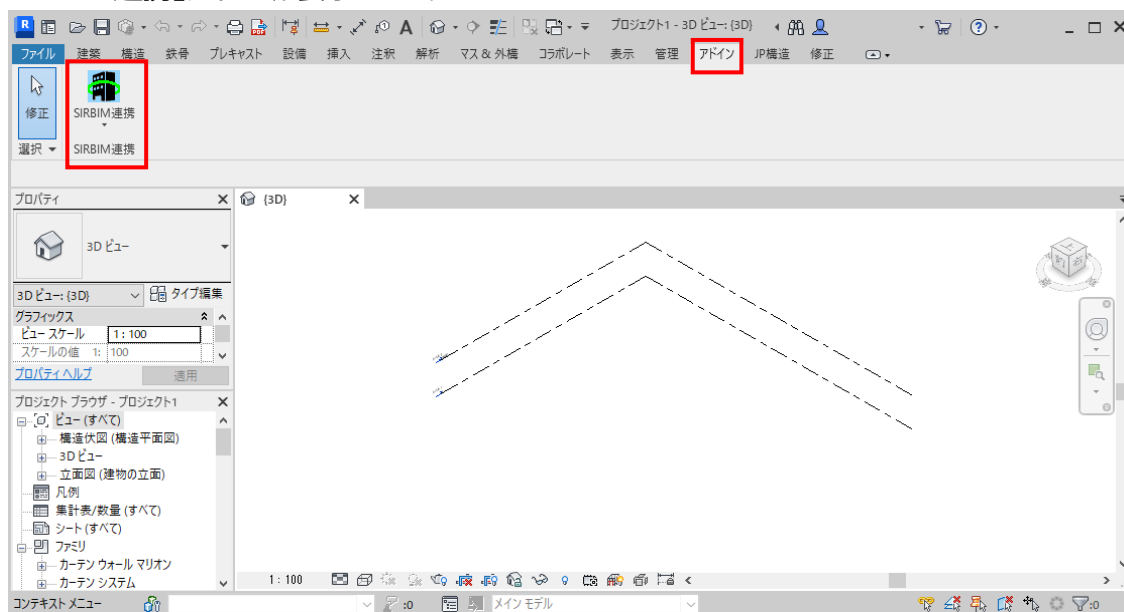
- (2) 「Autodesk Revit 2023」の入力画面が表示されます。

※ツールバー表示の設定により、下図と表示が異なる場合があります。



(3) ツールバーにある [アドイン] をクリックします。

『SIRBIM 連携』アイコンが表示されます。

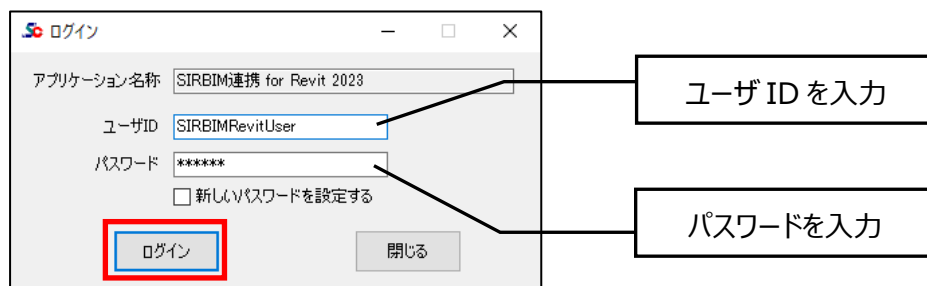


『SIRBIM 連携』アイコンをクリックすると右図のようにプルダウンメニュー画面が表示されます。

下段の [SIRBIM 一括インポート] のアイコンをクリックして、起動します。



(4) ネットワーク認証のログイン画面が表示されます。

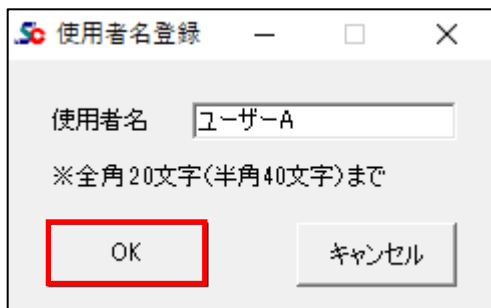


ユーザ ID、パスワードを入力し、「ログイン」ボタンをクリックします。

ご注意

- ユーザ ID、パスワードは、【SIRBIM 連携 for Revit 2023】を購入していただいた時に発行してお送りしております。
- バージョンアップした場合も購入時に発行した、ユーザ ID、パスワードにて、ログインしていただけます。
- ID、パスワードは再発行いたしませんので、大切に保管していただきますようお願いいたします。
- お客様の方で、新しいパスワードを設定した場合は、新しいパスワードにてログインしてください。

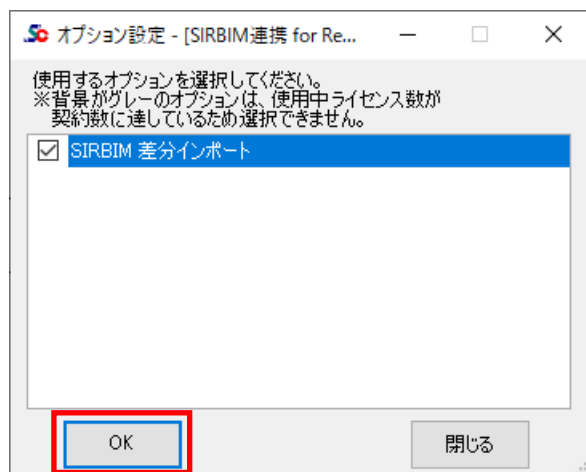
ユーザー名登録画面が表示された場合は、ユーザー名を入力し **OK** ボタンをクリックします。

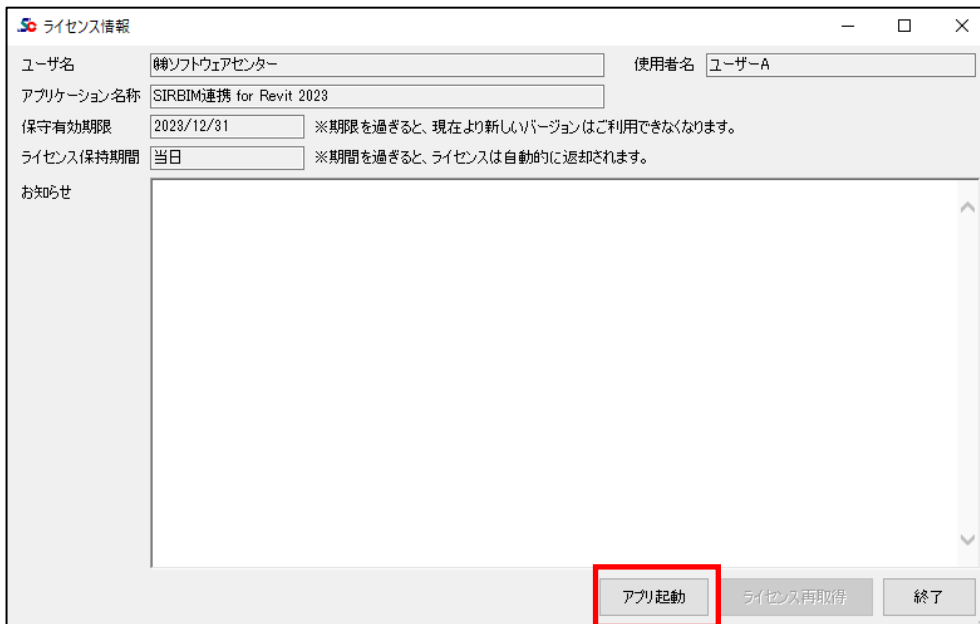


- ※ 「SIRBIM 連携 for Revit 2023」をご購入時に “ニックネーム機能を使用する” で申し込まれた場合にこの画面が表示されます。この機能を使用すると、ライセンスを返却しないで使用している人を特定することができます。申し込みは、購入後でも可能です。

オプションを購入している場合は、下図の「オプション設定」画面が表示されます。

使用するオプションにチェックを付けて起動することにより、そのオプション機能を使用することができます。





「アプリ起動」をクリックすると、【SIRBIM 連携 for Revit 2023】が起動します。



以上の操作により、使用中の PC にライセンスが取得されます。

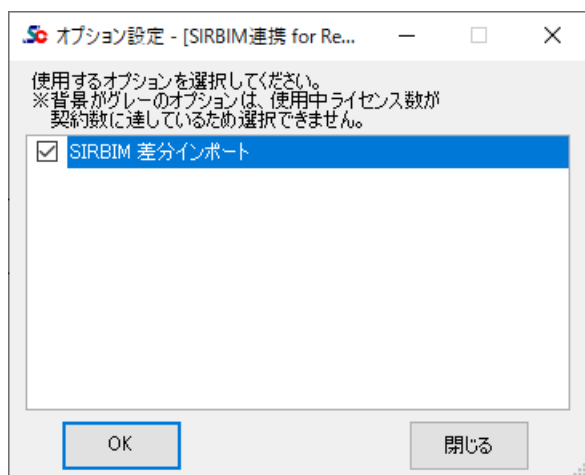
補足説明

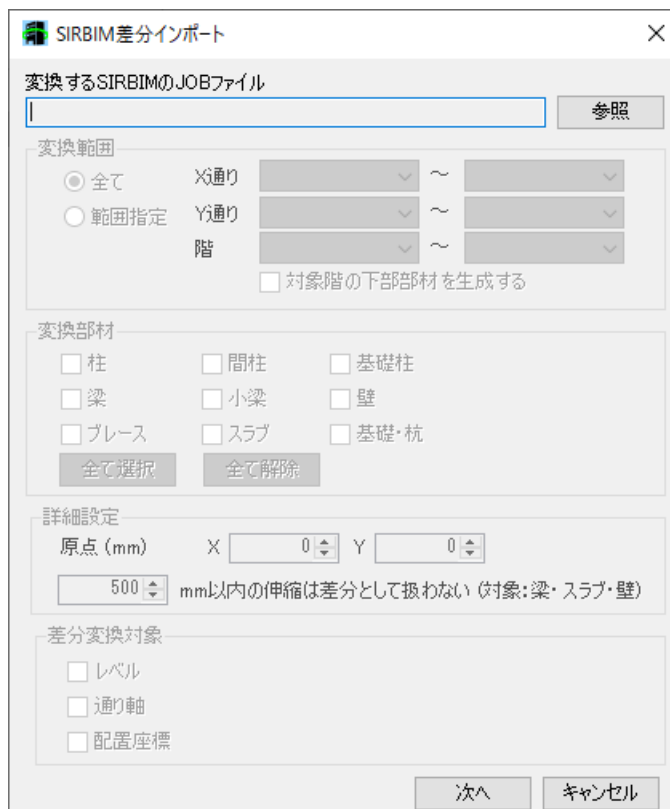
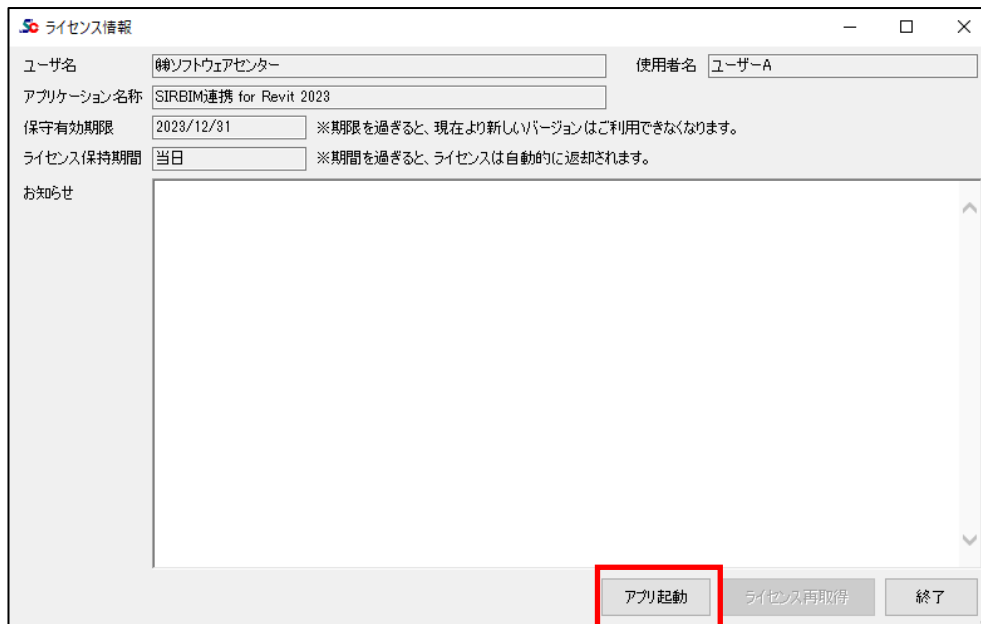
オプションを購入している場合、オプションのメニューからも起動可能です。



オプションを購入している場合は、下図の「オプション設定」画面が表示されます。

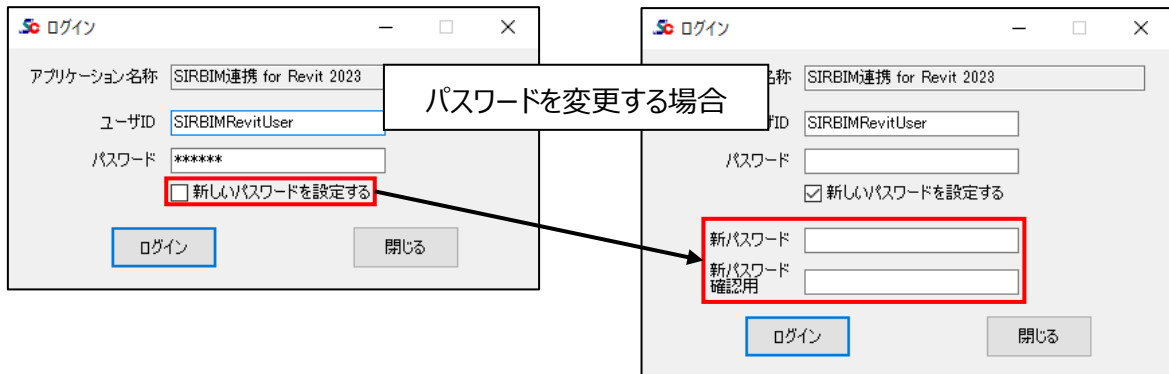
使用するオプションにチェックを付けて起動することにより、そのオプション機能を使用することができます。





5.2. パスワードの変更方法

弊社が発行したパスワードを変更することができます。



パスワードを変更する場合は、「新しいパスワードを設定する」にチェックを付けます。
新しいパスワードを入力する欄が表示されますので、2 箇所と同じパスワードを入力し、
「ログイン」ボタンをクリックしてください。

※変更したパスワードは、大切に保管していただきますようお願いいたします。

5.3. ライセンス情報画面について

保守有効期限

アプリケーションの保守有効期限を表示します。

ライセンス保持期間

起動した PC での、ライセンス保持期間を表示します。

ネットワーク認証版の場合、アプリケーション終了時にライセンスを返却せず保持することができます。
他のパソコンで使用する場合は、アプリケーション終了時にライセンスを返却してください。

ユーザー名

ユーザー名登録を行った場合のみ、登録したユーザー名を表示します。

※ユーザー名登録を使用する場合は、別途お申し込みが必要です。弊社にご連絡ください。

ライセンス再取得

ライセンスを保持してアプリケーションを終了した場合、再度起動するとボタンが有効になります。

「ライセンス有効期限」を延長したい場合に「ライセンス再取得」を行います。

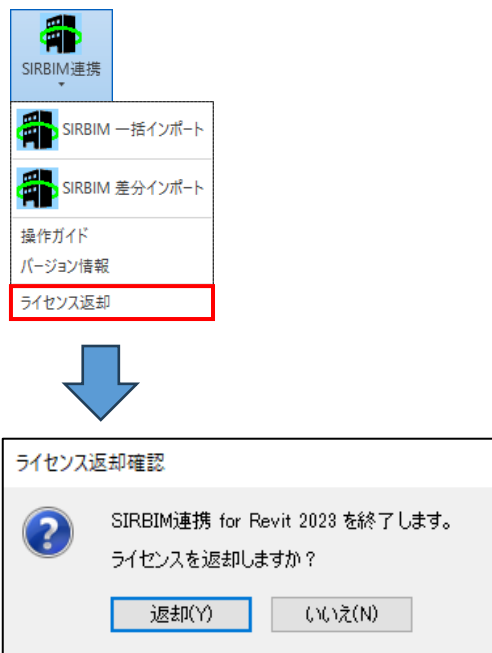
「ライセンス有効期限」が延長されます。

5.4. ライセンスの返却

アプリケーションからライセンスを返却する方法は、2 通りあります。

【SIRBIM 連携 for Revit 2023】のメニューからライセンスを返却する方法と、「Autodesk Revit 2023」の終了時に表示される[ライセンス返却確認]の画面にてライセンスを返却する方法です。

- ① 【SIRBIM 連携 for Revit 2023】のメニューからライセンスを返却する。



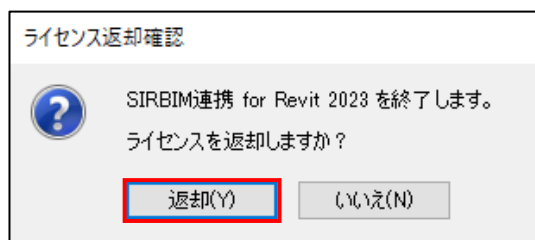
- ② 「Autodesk Revit 2023」の終了時に表示される[ライセンス返却確認]の画面にてライセンスを返却する。

「Autodesk Revit 2023」の起動中にライセンス返却をしなかった場合は、「Autodesk Revit 2023」の終了時に[ライセンス返却確認]の画面が表示されます。



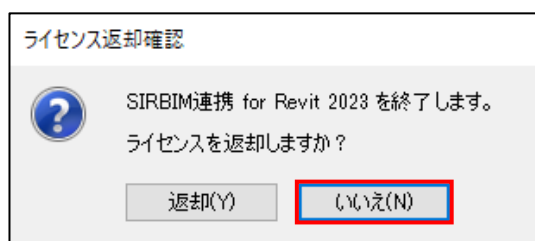
①②ともに表示される[ライセンス返却確認]画面は以下の通りです。

- **ライセンスを「返却」する場合**



「返却(Y)」をクリックすると、ライセンスを返却して【SIRBIM 連携 for Revit 2023】が終了します。他の PC で【SIRBIM 連携 for Revit 2023】を使用する場合は、「返却(Y)」を選択してください。

- **ライセンスを「保持」する場合**



「いいえ(N)」をクリックすると、ライセンスを保持して【SIRBIM 連携 for Revit 2023】が終了します。

次回起動時にネットワークに接続する必要がなくなります。

補足説明

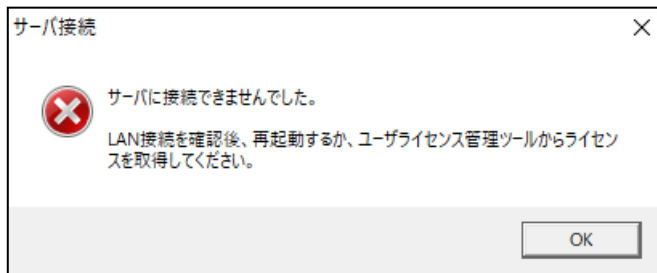
ライセンスを取得後、ライセンスを返却しない限り、インターネットの接続なしで【SIRBIM 連携 for Revit 2023】を使用することが可能です。

但し、「ライセンス保有期間」が過ぎた場合は、再度ログインする必要があります。

ライセンス保有期間は 0 日～10 日の間で変更可能ですが、お客様ご自身で変更することはできません。変更する場合は弊社にご連絡ください。

5.5. ネットワーク認証ができなくなった場合

サーバーのトラブル、ネットワークのトラブルなどが発生し、ネットワーク認証によるライセンス確認ができなくなった場合、下図のメッセージが表示されます。



ネットワーク認証ができなくなった場合の対処方法詳細については、「[ユーザーライセンス管理ツール 操作マニュアル](#)」をご参照ください。

6. アンインストール方法

【SIRBIM 連携 for Revit 2023】をアンインストールする場合は、Windows の設定からアプリのアンインストールを実行します。

ご注意

- 削除するプログラムを実行中にアンインストールを行うことはできません。
- プログラムが実行中でないことを確認してから、アンインストールを開始してください。
- アンインストール前は、Windows の再起動を行うことをお奨めします。

<Windows10>

- (1) [スタート]メニューから [設定] を選択します。
- (2) [Windows の設定] 画面から [アプリ] を選択します。
- (3) [アプリと機能] 一覧から【SIRBIM 連携 for Revit 2023】を選択し、[アンインストール] ボタンをクリックします。
- (4) 画面に従ってアンインストールを開始します。

<Windows11>

- (1) [スタート] アイコンを右クリックして、[インストールされているアプリ] をクリックします。
- (2) [インストールされているアプリ] の一覧から【SIRBIM 連携 for Revit 2023】を選択し、[アンインストール] ボタンをクリックします。
- (3) 画面に従ってアンインストールを開始します。

SIRBIM 連携

for Revit 2023

ユーザーズマニュアル

インストール編

ネットワーク認証

2023年 7月 初版

2024年 4月 改訂



株式会社 ソフトウェアセンター

〒101-0032 東京都千代田区岩本町2-6-2 大和ビル 6F
<https://www.scinc.co.jp/>