

SOLIDWORKS 向け設計業務支援ツール

【SOLiShie (ソリシエ)】

インストールガイド

第12.0.3版

2025年5月1日

キャノンITソリューションズ株式会社

目次

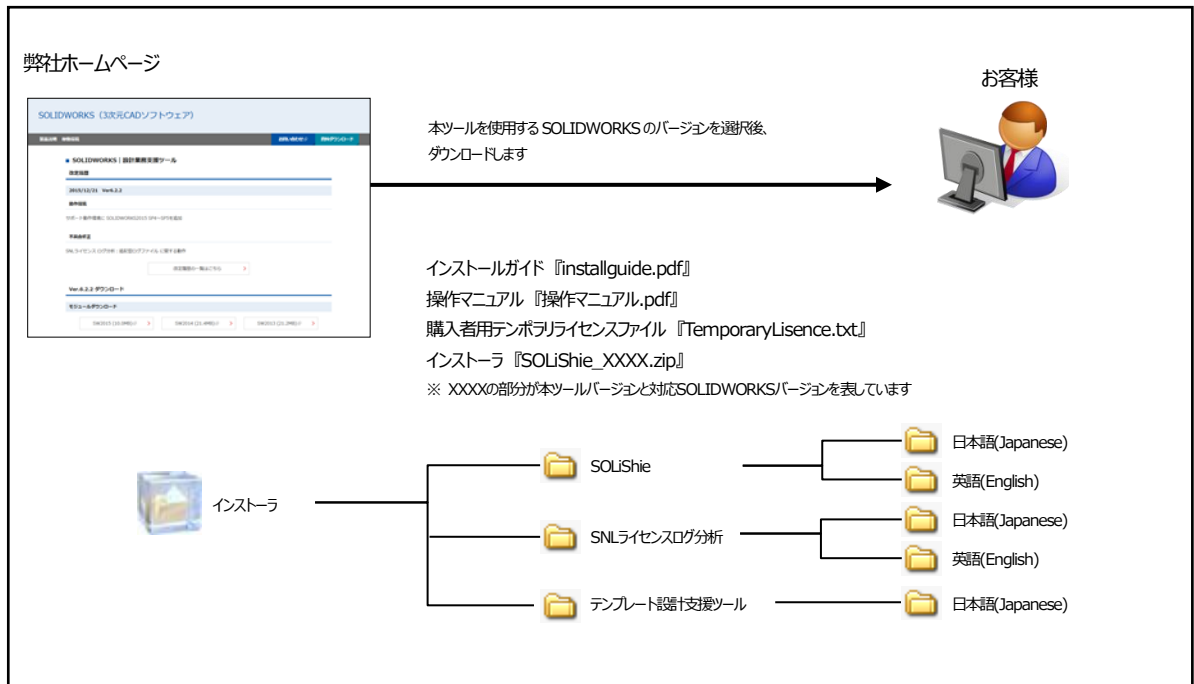
1.	インストールの準備.....	3
1.1.	インストーラ等の入手.....	3
1.2.	SS 契約ユーザー様の場合.....	3
1.3.	本ツールご購入のお客様の場合.....	4
2.	本ツールのインストール.....	6
3.	本ツールのアンインストール.....	9
4.	SNL ライセンスログ分析 (FlexNet ライセンスログ分析) のインストール.....	10
5.	SNL ライセンスログ分析 (FlexNet ライセンスログ分析) のアンインストール.....	13
6.	テンプレート設計支援ツールのインストール.....	14
7.	テンプレート設計支援ツールのアンインストール.....	17
8.	SOLIDWORKS PDM Pro へのアドイン方法.....	18
9.	SOLIDWORKS PDM Pro へのアドイン解除方法.....	20
10.	保守サポート.....	21
10.1.	サポート対象バージョン.....	21
10.2.	動作環境.....	21
11.	お問い合わせ.....	22
11.1.	お問い合わせ先.....	22
11.2.	回答方法.....	22
11.3.	受付時間.....	22
12.	本製品を日本国外に輸出または海外拠点からダウンロードする際のご注意.....	22
13.	バージョン概要.....	23

1. インストールの準備

1.1. インストーラ等の入手

弊社ホームページよりインストーラをダウンロードしてください。本ツールを使用する **SOLIDWORKS** のバージョン毎にインストーラがあります。ご利用の **SOLIDWORKS** バージョンに合ったインストーラをダウンロードしてください。

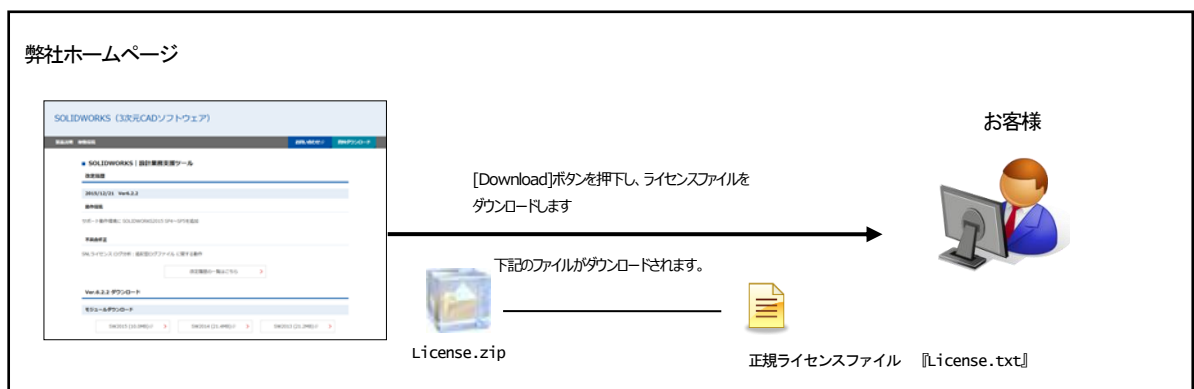
図1 インストーラ及びドキュメントのダウンロードフロー



1.2. SS 契約ユーザー様の場合

本ツールを使用するためには、ライセンスファイルが必要です。本ツールは、弊社と **SOLIDWORKS Subscription Service** 契約（以下、**SS 契約**）を締結されている **SOLIDWORKS** 上で動作いたします。ライセンスファイルを弊社サポートページよりダウンロードしてください。

図2 ライセンスファイルのダウンロードフロー



SOLIDWORKS の **SS 契約** 後、ライセンスファイルに情報が反映されるには 1 ヶ月程度の遅れが発生する可能性があります。**SS 契約** 後、本ツールが使用できない場合は、お手数ですが後述のお問い合わせ先へご連絡ください。

なお、保守更新ユーザー様で本ツールを継続して使用される場合は、**SS 契約** 更新時にライセンスファイルを更新する必要があります。お手数ですが、契約更新日の翌月以降にダウンロードして頂き、ライセンスファイルの置き換え作業をお願いいたします。

1.3. 本ツールご購入のお客様の場合

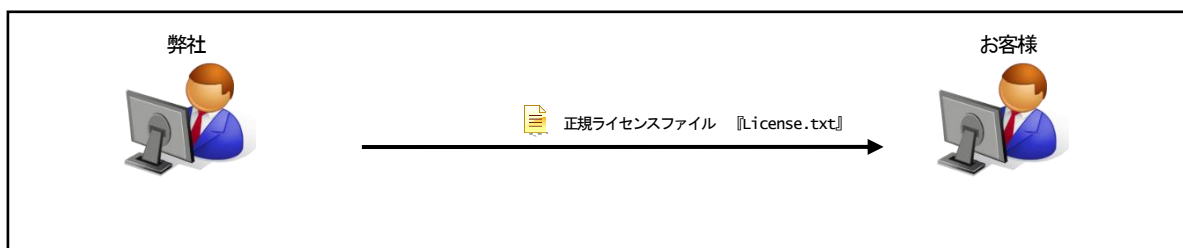
ライセンスファイルの発行には本ツールを使用するお客様機器の識別番号が必要となります。この識別番号の発行のため、弊社及び購入サイトよりインストーラおよびテンポラリーライセンスファイルを提供致します。テンポラリーライセンス使用時に発行されるお客様機器固有の識別番号を弊社までご連絡ください。ご連絡いただいた識別番号より、お客様の機器固有の正規ライセンスを発行致します。また、ご連絡いただいた機器以外では使用できませんのでご注意ください。

■弊社より直接ご購入のお客様

弊社営業へお問い合わせください。

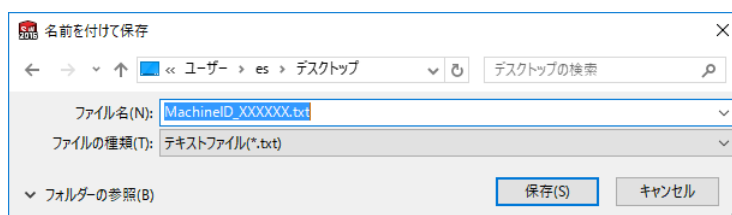
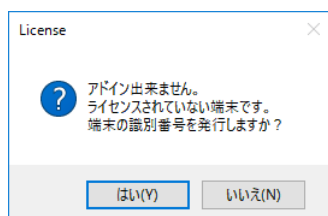
ご購入手続き後に正規ライセンスファイルを送付します。

図3 送付内容



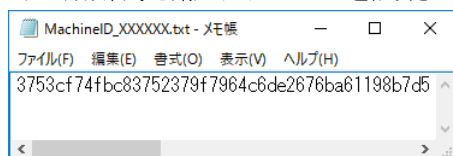
■購入サイトよりご購入のお客様

- ① 本ツールをインストール後、テンポラリーライセンスファイルをお客様機器へ保存した状態でSOLIDWORKSを起動するとお客様機器の識別番号が生成されます。



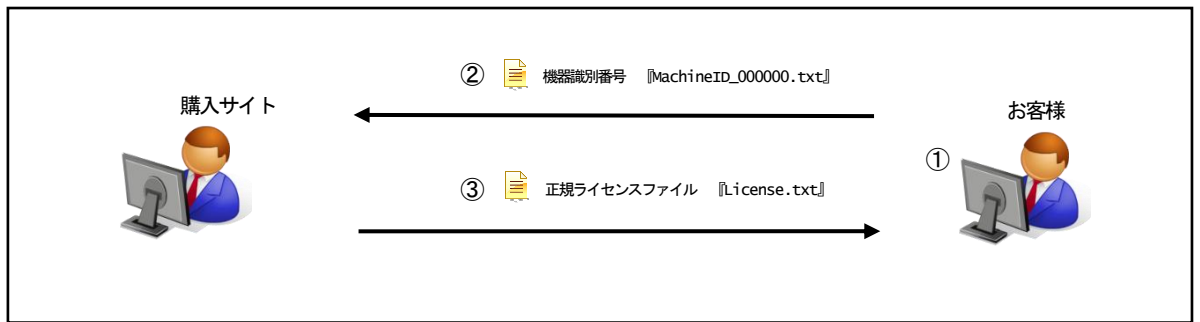
※テンポラリーライセンスファイルの保存場所は『本ツールのインストール』をご確認ください。

- ② 生成された識別番号を購入サイトまでご連絡頂きます。



- ③ お客様から頂いた識別番号より、正規ライセンスファイルを発行致します。

図4 正規ライセンスファイル発行フロー



2. 本ツールのインストール

このインストーラは **SOLIDWORKS** がインストールされているマシンで実行してください。

※インストールは管理者権限ユーザーで実施してください。

- ① インストーラを入手します。
Subscription Service 契約ユーザー様の場合：弊社ホームページよりダウンロードします
本ツールご購入のお客様の場合：弊社より提供したメディアに含まれています
- ② 本ツールフォルダを開きます。
- ③ **SOLIDWORKS** が起動されていないことを確認し、起動されている場合は終了します。
- ④ **Windows** 設定の「アプリ」から既に本ツールがインストールされていないかを確認し、インストール済みの場合には予めアンインストールします。
- ⑤ インストーラを起動します。(英語版インストーラの場合、以降の表記が英語となります)



○アプリケーションのインストール後、日本語⇔英語表記の切り替えは可能です。

○言語対応表

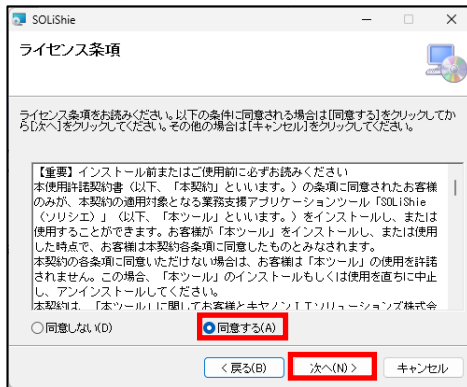
	日本語版		英語版	
	表示	入力	表示	入力
日本語 OS	○	○	○	○
英語 OS	×(※1)	×(※2)	○	○

※1 日本語フォントを入れ、OSの言語設定をすることで表示は可能となります

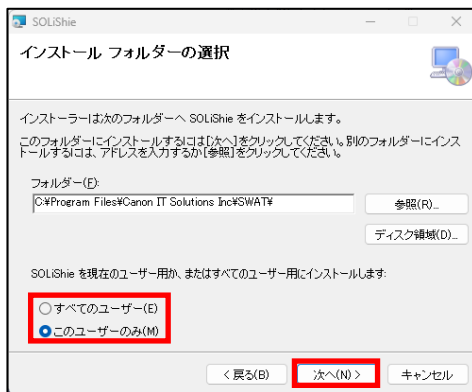
※2 日本語IMEを入れることで、入力が可能となります

※3 表示言語の切り替えは、**SOLIDWORKS** で設定する言語と連動しません

- ⑥ 本ツールに関する使用許諾が表示されますので、「同意する」をクリックします。



- ⑦ インストール先フォルダ、およびインストールユーザを指定します。



変更する場合は、「参照」ボタンをクリックし、インストールするフォルダを選択してください。

- ⑧ 確認画面が表示され、インストールが実行されます。

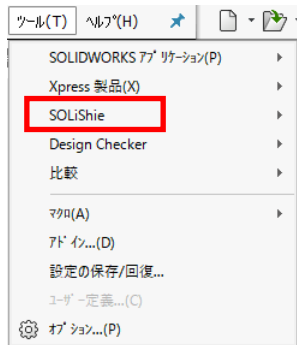


- ⑨ 本ツールのインストールフォルダにライセンスファイルをコピーします。

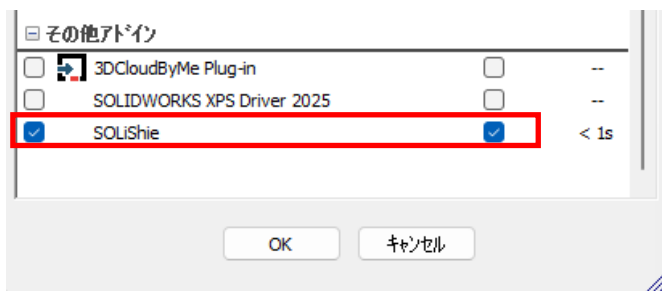
※ デフォルトのインストールフォルダは下記の場所です

C:¥Program Files¥Canon IT Solutions Inc¥SWAT

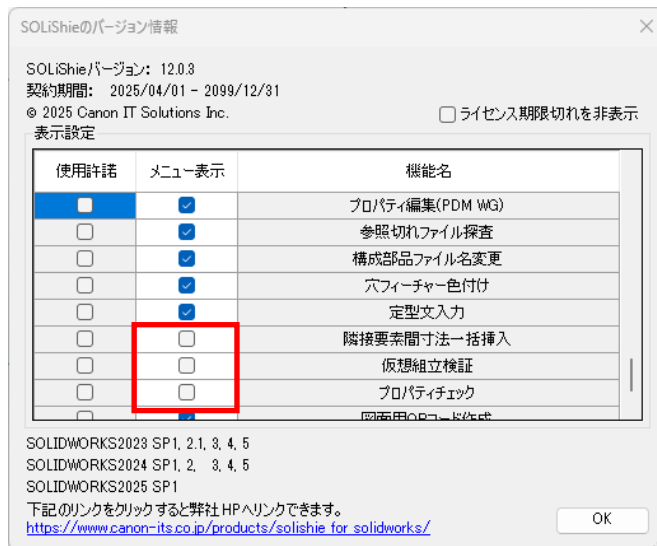
- ⑩ 本ツールをインストールすることで、自動的に SOLIDWORKS にアドインとして登録されます。
SOLIDWORKS を起動し、ツールに本ツールが登録されていることを確認します。



- ※ ⑩で SOLiShie のアドインが確認できない場合は、「ツール」 → 「アドイン」 より SOLiShie のアクティブアドイン、及びスタートアップのチェックが外れていないか確認して下さい。



- ※アドインはされているが、該当の機能が表示されていない場合は、
「ツール」 → 「SOLiShie」 → 「SOLiShie のバージョン情報」 より、該当の機能名の「メニュー表示」の
チェックが外れていないか確認して下さい。



本ツールの使用方法につきましては、『SOLiShie 操作マニュアル』をご参照ください。

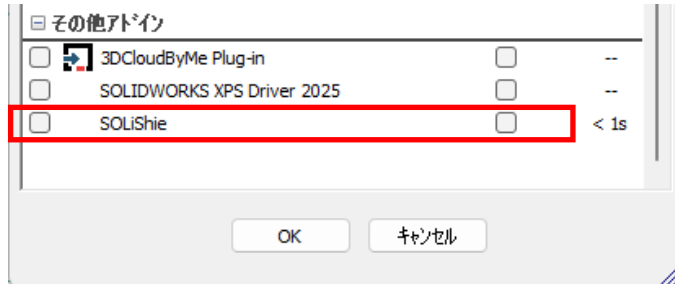
- ※英語版インストーラで SOLiShie をインストールしたが、
初回起動時に一部メッセージボックス等の言語が英語に切り替わらない場合は、
SOLIDWORKS を再起動して下さい。

3. 本ツールのアンインストール

※アンインストールは管理者権限ユーザーで実施してください。

① SOLIDWORKS を起動し、SOLiShie のアドインを解除します。

※ アドインを解除するには、「ツール」 → 「アドイン」 より SOLiShie のアクティブアドイン、及びスタートアップのチェックを外して OK ボタンをクリックします。



② SOLIDWORKS を終了し、Windows11 の「設定」 > 「アプリ」 > 「インストールされているアプリ」 を起動します。※Windows10 の場合、「設定」 > 「アプリ」 > 「アプリと機能」

③ 本ツールを選択し、「アンインストール」をクリックします。



Windows11 の場合



Windows10 の場合

④ 機器から本ツールが削除されます。確認メッセージが表示された場合は「はい」をクリックするとアンインストールが実行されます。

4. SNL ライセンスログ分析 (FlexNet ライセンスログ分析) のインストーラ

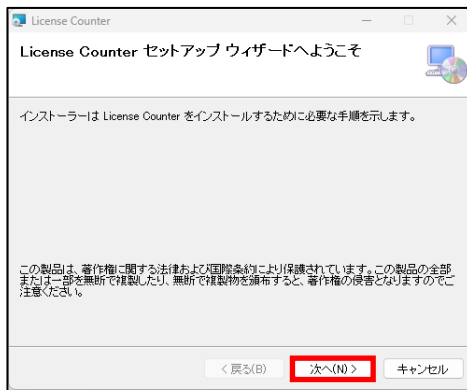
このインストーラは **SolidNetWork License Manager** もしくは **SOLIDWORKS** がインストールされているマシンのいずれかで実行してください。

※インストールは管理者権限ユーザーで実施してください。

※製品のご利用には **Excel** が必要となります。

※FlexNet ライセンスログ分析については、以下「SNL ライセンスログ分析」を「FlexNet ライセンスログ分析」に読み替えて下さい。

- ① インストーラを入手します。
Subscription Service 契約ユーザー様の場合：弊社ホームページよりダウンロードします
本ツールご購入のお客様の場合：弊社より提供したメディアに含まれています
- ② SNL ライセンスログ分析フォルダ開きます。
- ③ Windows 設定の「アプリ」から既に SNL ライセンスログ分析がインストールされていないかを確認し、インストール済みの場合には予めアンインストールします。
- ④ SolidNetWork License Manager が起動されていないことを確認し、起動されている場合は終了します。
- ⑤ インストーラを起動します。(英語版インストーラの場合、以降の表記が英語となります)



○アプリケーションのインストール後、日本語⇄英語表記の切り替えは可能です。

○言語対応表

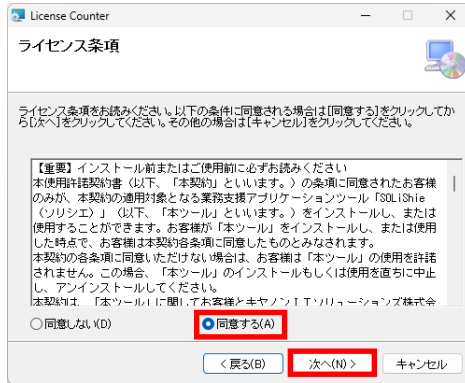
	日本語版		英語版	
	表示	入力	表示	入力
日本語 OS	○	○	○	○
英語 OS	×(※1)	×(※2)	○	○

※1 日本語フォントを入れ、OSの言語設定をすることで表示は可能となります

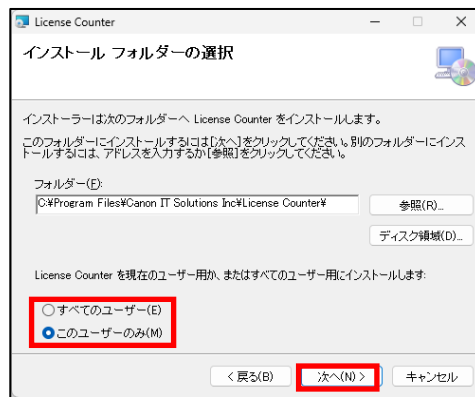
※2 日本語IMEを入れることで、入力が可能となります

※3 表示言語の切り替えは、SOLIDWORKSで設定する言語と連動しません

- ⑥ SNL ライセンスログ分析に関する使用許諾が表示されますので、「同意する」をクリックします。



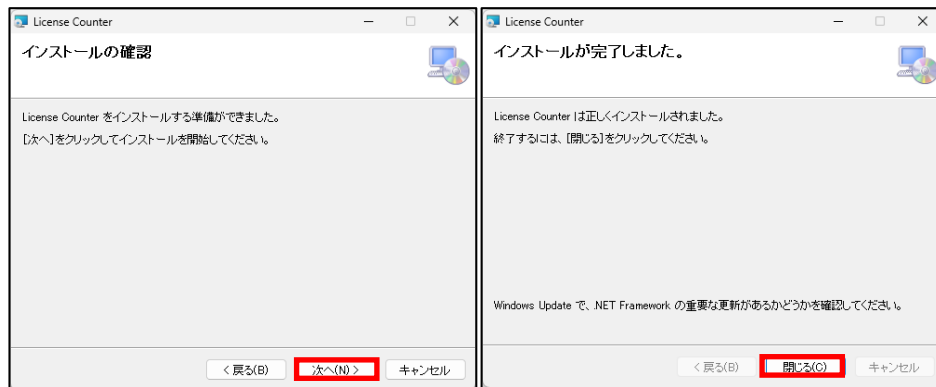
- ⑦ インストール先フォルダ、及びインストールユーザを指定します。



変更する場合は、「参照」ボタンをクリックし、インストールするフォルダを選択してください。
※FlexNet ライセンスログ分析の場合は末尾のインストールフォルダが「License Counter for FNL」となります。

- ⑧ 確認画面が表示され、インストールが実行されます。

インストール完了後、機器のスタートメニューにSNL ライセンスログ分析が登録されます。



- ⑨ ライセンスファイルをSNL ライセンスログ分析のインストールフォルダにコピーします。

※ デフォルトのインストールフォルダは下記の場所です。

C:\Program Files\Canon IT Solutions Inc\License Counter

※ FlexNet ライセンスログ分析のデフォルトインストールフォルダは下記の場所です。

C:\Program Files\Canon IT Solutions Inc\License Counter for FNL

- ⑩ SNL ライセンスログ分析をインストールすることで、デスクトップへショートカットが追加されます。



SNL ライセンスログ分析の使用方法につきましては、『SOLiShie 操作マニュアル』をご参照ください。

5. SNL ライセンスログ分析 (FlexNet ライセンスログ分析) のアンインストール

※アンインストールは管理者権限ユーザーで実施してください。

※FlexNet ライセンスログ分析については、以下「SNL ライセンスログ分析」を「FlexNet ライセンスログ分析」に読み替えて下さい。

- ① SolidNetWork License Manager が起動されていないことを確認し、起動されている場合は終了します。
- ② Windows11 の「設定」 > 「アプリ」 > 「インストールされているアプリ」を起動します。
※Windows10 の場合、「設定」 > 「アプリ」 > 「アプリと機能」
- ③ License Counter (FlexNet ライセンスログ分析は License Counter for FNL) を選択し、「アンインストール」をクリックします。



Windows11 の場合



Windows10 の場合

- ④ SNL ライセンスログ分析が削除されます。確認メッセージが表示された場合は「はい」をクリックするとアンインストールが実行されます。

6. テンプレート設計支援ツールのインストール

このインストーラは **SOLIDWORKS** がインストールされているマシンで実行してください。

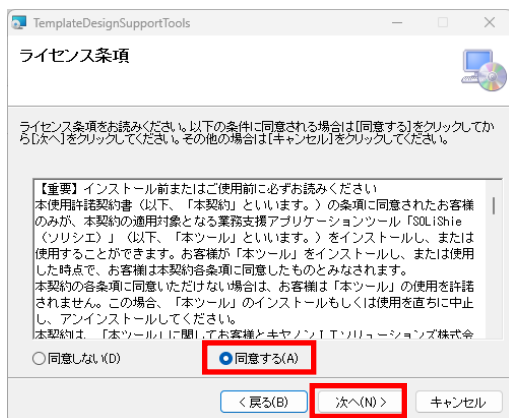
※インストールは管理者権限ユーザーで実施してください。

- ① インストーラを入手します。
Subscription Service 契約ユーザー様の場合：弊社ホームページよりダウンロードします
本ツールご購入のお客様の場合：弊社より提供したメディアに含まれています
- ② 本ツールフォルダを開きます。
- ③ **SOLIDWORKS** が起動されていないことを確認し、起動されている場合は終了します。
- ④ **Windows** 設定の「アプリ」から既に本ツールがインストールされていないかを確認し、インストール済みの場合には予めアンインストールします。
- ⑤ インストーラを起動します。

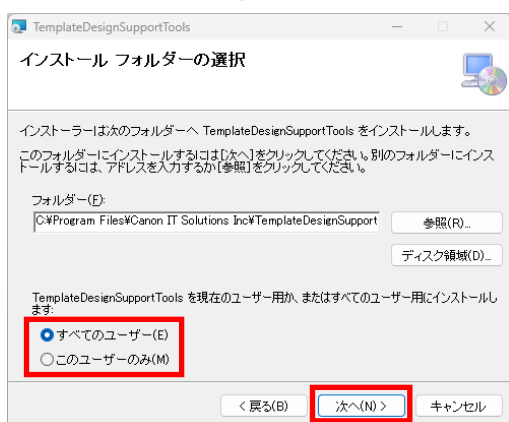


○本機能は日本語版のみとなります。

- ⑥ 本ツールに関する使用許諾が表示されますので、「同意する」をクリックします。

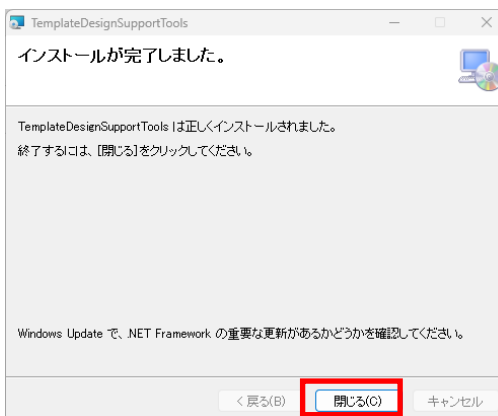
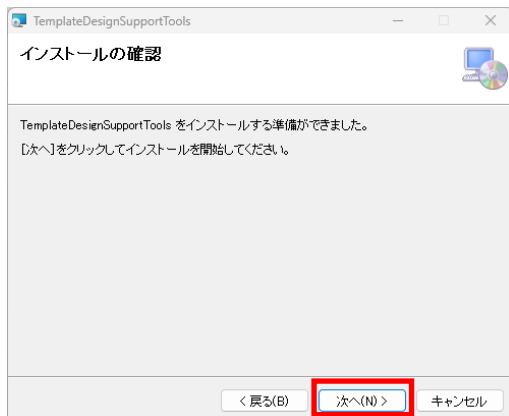


- ⑦ インストール先フォルダ、及びインストールユーザを指定します。



変更する場合は、「参照」ボタンをクリックし、インストールするフォルダを選択してください。

- ⑧ 確認画面が表示され、インストールが実行されます。

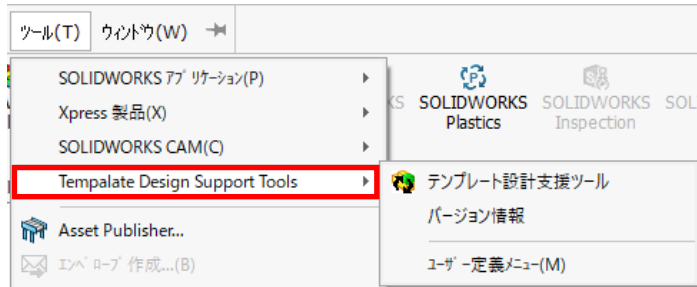


- ⑨ 本ツールのインストールフォルダにライセンスファイルをコピーします。

※ デフォルトのインストールフォルダは下記の場所です

C:\Program Files\Canon IT Solutions Inc\TemplateDesignSupportTools

- ⑩ 本ツールをインストールすることで、自動的に SOLIDWORKS にアドインとして登録されます。
SOLIDWORKS を起動し、ツールに Template Design Support Tools が登録されていることを確認します。



※ ⑩で Template Design Support Tools のアドインが確認できない場合は、「ツール」 → 「アドイン」 より
テンプレート設計支援ツールのアクティブアドイン、及びスタートアップのチェックが外れていないか
確認して下さい。



本ツールの使用方法につきましては、『SOLiShie 操作マニュアル』をご参照ください。

7. テンプレート設計支援ツールのアンインストール

※アンインストールは管理者権限ユーザーで実施してください。

- ① SOLIDWORKS が起動されていないことを確認し、起動されている場合は終了します。
- ② Windows11 の「設定」 > 「アプリ」 > 「インストールされているアプリ」を起動します。
※Windows10 の場合、「設定」 > 「アプリ」 > 「アプリと機能」
- ③ TemplateDesignSupportTools を選択し、「アンインストール」をクリックします。



Windows11 の場合



Windows10 の場合

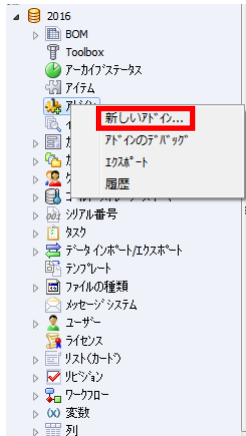
- ④ 機器から TemplateDesignSupportTools が削除されます。確認メッセージが表示された場合は「はい」をクリックするとアンインストールが実行されます。

8. SOLIDWORKS PDM Pro へのアドイン方法

SOLIDWORKS および本ツールがインストールされているマシンで実行してください。

本プログラムはボルトのサーバーに保存されるため、各クライアント端末でのアドイン作業は不要です。

- ① アドミニストレーションを起動します。
- ② アドインを行うボルトにログインします。
- ③ 「アドイン」を右クリックすると、メニューが表示されるので「新しいアドイン」を選択します。



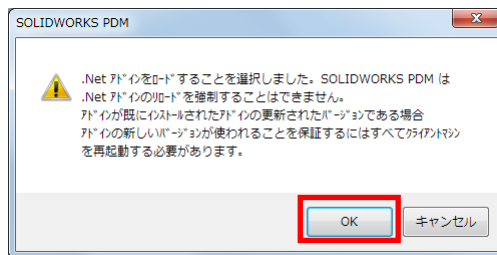
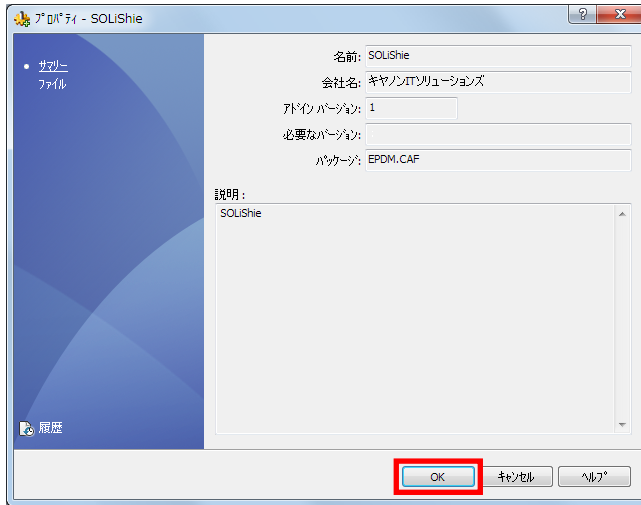
- ④ 表示されたダイアログのパスをインストールフォルダにある EPDM フォルダへ切り替え、保存されている以下の dll ファイルを選択し、「開く」ボタンをクリックします。

※ デフォルトのインストールフォルダは下記の場所です

C:\Program Files\Canon IT Solutions Inc\SWAT\EPDM

- EPDM.dll
- EPDM.Interop.epdm.dll
- SolidWorks.Interop.sldworks.dll
- SolidWorks.Interop.swconst.dll
- SolidWorks.Interop.swdocumentmgr.dll

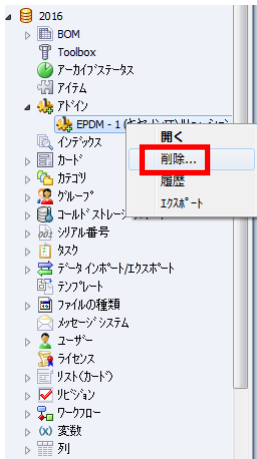
- ⑤ 確認ダイアログが表示されたら、「OK」をクリックします。
クリック後、アドインの管理画面に戻ります。
アドイン画面で「OK」ボタンをクリックします。



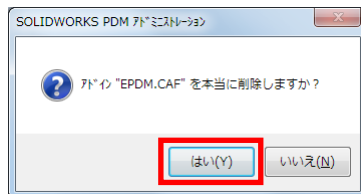
※英語版インストーラで SOLiShie をインストールしアドインを行ったが、
初回起動時に SOLiShie の言語が英語に切り替わらない場合は、OS を再起動して下さい。

9. SOLIDWORKS PDM Pro へのアドイン解除方法

- ① PDM アドミネストレーションを起動します。
- ② アドイン解除を行うボルトにログインします。
- ③ 「ボルト」の「アドイン」のツリーを開きます。
- ④ 「EPDM」を右クリックすると、メニューが表示されるので「削除」を選択します。



- ⑤ 確認ダイアログが表示されたら「はい」をクリックします。



10. 保守サポート

10.1. サポート対象バージョン

本ツールは、下記バージョンのサポートを実施しております。

SOLIDWORKS2023 用インストーラ

アプリケーション	Service Pack					
	SP0	SP1	SP2.1	SP3	SP4	SP5
SOLIDWORKS 2023	—	✓	✓	✓	✓	✓
SOLIDWORKS PDM Pro	2023					

SOLIDWORKS2024 用インストーラ

アプリケーション	Service Pack					
	SP0	SP1	SP2	SP3	SP4	SP5
SOLIDWORKS 2024	—	✓	✓	✓	✓	✓
SOLIDWORKS PDM Pro	2024					

SOLIDWORKS2025 用インストーラ

アプリケーション	Service Pack					
	SP0	SP1	SP2	SP3	SP4	SP5
SOLIDWORKS 2025	—	✓	—	—	—	—
SOLIDWORKS PDM Pro	2025					

10.2. 動作環境

OS	Microsoft Windows 10 64bit ^{※1} 、Microsoft Windows 11 64bit ※1. SOLIDWORKS 2025 SP5以降はMicrosoft Windows 10 64bit 動作保証対象外
データベース	SQL Server 2016 ^{※1} 、2017 ^{※2} 、2019 CU4、2022 ^{※3} (SOLIDWORKS PDM Pro 使用時) ※1. SOLIDWORKS 2023 SP5以降はSQL Server2016 動作保証対象外 ※2. SOLIDWORKS 2024 SP5以降はSQL Server2017 動作保証対象外 ※3. SOLIDWORKS 2023 SP1以前はSQL Server2022 動作保証対象外
.NET FRAMEWORK	.NET Framework 4.8以上 (日本語 Language Pack を含む)
Office	Microsoft Office 2016 ^{※1} 、2019 ^{※2} 、2021 ※1. SOLIDWORKS 2023 SP5以降はMicrosoft Office2016 動作保証対象外 ※2. SOLIDWORKS 2023 SP5以降はMicrosoft Office2019 動作保証対象外

- ※1 複数の SOLIDWORKS バージョンがインストールされている機器にはインストールしないでください。
- ※2 お客様で独自にカスタマイズされたアプリケーションとの共存環境で動作を保証するものではありません。
- ※3 Office 製品に含まれている Excel 及び Word の「.NET プログラミングサポート」機能がインストールされている必要があります。
- ※4 SOLIDWORKS PDM Professional がサポート対象となります。
- ※5 データベースはご利用の SOLIDWORKS PDM Professional バージョンによってサポート対象が異なります。

11. お問い合わせ

11.1. お問い合わせ先

① インストール方法および操作方法について

- ・ Response Service ご契約ユーザー様

ご質問内容を記入後、弊社サポートメールアドレスにご送付願います。

- ・ Subscription Service ご契約ユーザー様

担当営業にご連絡願います。

② 初期不良について

- ・ Response Service ご契約ユーザー様

弊社サポートメールアドレスにご連絡願います。

- ・ Subscription Service ご契約ユーザー様および製品ご購入ユーザー様

担当営業にご連絡願います。

11.2. 回答方法

原則として、ご質問頂いたメールアドレスにて回答させていただきます。

11.3. 受付時間

平日（月～金曜日）の 10:00～17:00 （ただし、弊社休日は除きます。）

12. 本製品を日本国外に輸出または海外拠点からダウンロードする際のご注意

本製品は、輸出貿易管理令別表第1の16の項および、外国為替令別表の16の項（キャッチオール規制）に該当しますので、貴社にて客観要件をご確認下さい。

客観要件を満たす場合には、当該製品の輸出に際して経済産業大臣の許可が必要になる場合がありますので、貴社にて必要な手続きをお取り下さい。

「客観要件を満たす場合」

平成13年12月28日経済産業省令第249号(最終改正：平成25年9月27日 経済産業省令第58号)

「輸出貨物が核兵器等の開発等のために用いられるおそれがある場合を 定める省令」

(施行日：平成25年10月15日) をご参照下さい。

13. バージョン概要

Ver	日付	区分	概要
1.0.0	2009/11/2	リリース	SOLIDWORKS 支援ツールの最初のリリース
1.0.1	2009/11/25	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2009 SP4 を追加
1.0.2	2010/1/6	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2009 SP5 を追加
1.1.0	2010/2/8	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2010 SP1 を追加
			サポート動作環境から SOLIDWORKS2007 SP1～SP5 を除外
1.1.1	2010/3/8	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2010 SP2 を追加
1.1.2	2010/4/9	不具合対応	データバック機能：システムオプションの外部参照設定により出力結果が異なる不具合を修正
2.0.0	2010/9/1	機能追加	新機能追加および既存機能改善
2.0.2	2010/10/1	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2010 SP3、SP4 を追加
		動作環境	サポート動作環境に Windows XP 64bit SP2 を追加
2.0.3	2010/11/1	動作環境	サポート動作環境に Office2007 SP2 を追加
2.0.4	2010/12/20	動作環境	サポート動作環境に Windows 7 (32bit、64bit) を追加
		不具合対応	SNL ライセンスログ分析機能：ログ情報と集計期間の組み合わせによって出力結果が異なる不具合を修正
2.0.5	2011/2/7	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2010 SP5、SOLIDWORKS2011 SP1 を追加
			サポート動作環境から SOLIDWORKS2008 SP1～SP5 を除外
2.0.6	2011/3/7	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2011 SP2 を追加
2.0.7	2011/5/16	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2011 SP3 を追加
2.0.8	2011/7/19	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2011 SP4 を追加
3.0.0	2011/10/3	機能追加	新機能追加および既存機能改善
3.1.1	2011/12/12	不具合対応	クローンアセンブリ：文字列置換が一部正常に動作しない不具合を修正
		動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2011 SP5 を追加

Ver	日付	区分	概要
3.1.2	2012/3/5	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2012 SP1、SP2 を追加
			サポート動作環境から SOLIDWORKS2009 SP1～SP5 を除外
3.1.3	2012/5/28	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2012 SP3 を追加
3.1.4	2012/8/1	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2012 SP4 を追加
4.0.0	2012/10/1	動作環境	新機能追加および既存機能改善
4.0.1	2012/12/10	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2012 SP5 を追加
4.0.2	2013/3/28	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2013 SP1、SP2 を追加
			サポート動作環境から SOLIDWORKS2010 SP1～SP5 を除外
4.0.3	2013/7/1	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2013 SP3 を追加
5.0.0	2013/10/2	動作環境	新機能追加および既存機能改善
		不具合対応	穴寸法フォーマットエディター：起動に関する不具合を修正
			SNL ライセンスログ分析：起動に関する不具合を修正
5.1.1	2013/11/1	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2013 SP4 を追加
		不具合対応	マニュアルの誤表記を修正
5.1.2	2013/12/27	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2013 SP5 を追加
5.1.3	2014/3/17	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2014 SP1 を追加
			サポート動作環境から SOLIDWORKS2011 SP1～SP5 を除外
			サポート動作環境から Microsoft Windows XP を除外
		機能改善	3次元スケッチ点作成：単位変換係数を変更
			設計テーブルクリエイター：機能の一部を変更
		不具合対応	アセンブリ構成部品並べ替え：ダイアログ表示状態の動作を修正
アセンブリ材料編集：ドキュメント保存状態の動作を修正			

Ver	日付	区分	概要
5.1.3	2014/3/17	不具合修正	データパック：アセンブリ処理後の動作を修正
			ビューキャプチャ：Office2010の画像サイズ変更の動作を修正
			DXF 補正出力：図面内にビューが無い状態の動作を修正
			図面ソリッド化：マニピュレータの表示動作を修正
			電子印章貼付：SOLIDWORKS を起動していない状態の動作を修正
			アセンブリ構成比較：比較結果を表示する際の動作を修正
			派生成成派生検索：ダイアログの動作を修正
5.1.4	2014/6/2	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2014 SP2～3 を追加
5.2.5	2014/7/28	不具合修正	背景色指定画面キャプチャ：キャプチャ実行時の動作を修正 ※この修正の影響範囲は SOLIDWORKS2013 用のインストーラのみです。
		動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2014 SP4 を追加
5.2.6	2014/11/4	動作環境	サポート動作環境に Windows 8.1 (64bit) を追加
			サポート動作環境に Office2013 SP1 を追加
5.2.7	2015/2/16	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2014 SP5 を追加
5.2.8	2015/4/13	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2015 SP1.1 を追加
			サポート動作環境から SOLIDWORKS2012 SP1～SP5 を除外
6.0.0	2015/5/1	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2012 SP1～SP5 を追加
			サポート動作環境から SOLIDWORKS2015 SP1.1 を除外
6.1.1	2015/6/29	不具合修正	電子印章貼付：画像の配置およびサイズの動作を修正
			一括印刷/データ変換：アセンブリのデータ変換処理の動作を修正 ファイル情報の取得に関する動作を修正
			非参照ファイル移動：ファイル情報の取得に関する動作を修正
			同名ファイルオープンチェッカー：ファイル情報の取得に関する動作を修正

Ver	日付	区分	概要
6.1.1	2015/6/29	不具合修正	アセンブリ構成情報比較：ファイル情報の取得に関する動作を修正
			プロパティ編集(EPDM)：ファイル情報の取得に関する動作を修正
			参照先自動置換：ファイル情報の取得に関する動作を修正
			保存場所チェック：ファイル情報の取得に関する動作を修正
		動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2015 SP1.1～SP3 を追加
			サポート動作環境から SOLIDWORKS2012 SP1～SP5 を除外
6.2.2	2015/12/21	不具合修正	SNL ライセンスログ分析：追記型ログファイルに関する動作を修正
		動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2015 SP4～SP5 を追加
6.2.3	2016/4/25	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2016 SP1 を追加
			サポート動作環境から SOLIDWORKS2013 SP1～SP5 を除外
6.2.4	2016/8/8	動作環境	サポート動作環境に Windows 10 (64bit) を追加
			サポート動作環境に SOLIDWORKS2016 SP2～4 を追加
7.0.0	2017/3/1	ライセンス	ライセンスファイル取得に関する『本ツールご購入のお客様の場合』の手順を変更
		動作環境	サポート動作環境から Microsoft Windows 7 (32bit)を除外 サポート動作環境から Office2007 を除外 サポート動作環境から SOLIDWORKS2014 SP1～5 を除外 サポート動作環境に SOLIDWORKS2016 SP5 を追加 サポート動作環境に SOLIDWORKS2017 SP1 を追加
7.1.1	2017/6/30	不具合修正	チェーン寸法作成：図面のエッジ選択に関する動作を修正
		動作環境	サポート動作環境に Office2016 を追加
7.2.1	2017/9/11	不具合修正	一部の環境でアドインされない動作を修正
			プロパティ一括入力：ファイルの保存処理に関する動作を修正
8.0.0	2018/2/28	機能追加	新機能追加および既存機能改善

Ver	日付	区分	概要
8.0.0	2018/2/28	動作環境	サポート動作環境から SOLIDWORKS2015 SP1～SP5 を除外 サポート動作環境に SOLIDWORKS2017 SP2～SP5 を追加 サポート動作環境に SOLIDWORKS2018 SP1 を追加
8.1.1	2019/2/28	動作環境	サポート動作環境から SOLIDWORKS2016 SP1～SP5 を除外 サポート動作環境に SOLIDWORKS2018 SP2～SP5 を追加 サポート動作環境に SOLIDWORKS2019 SP1 を追加
		機能改善	定型文入力：文字サイズの単位を「mm」→「Pt」に変更
		不具合修正	設計テーブルクリエイター：テーブル作成の処理に関する動作を修正 概形測定：パラメータの入力値に関する動作を修正 図面構成部品置き換え：図面ファイルの情報取得に関する動作を修正 デフォルトのインストール先を変更
9.0.0	2020/1/29	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2019 SP2～SP3 を追加
		機能追加	新機能追加及び既存機能改善
		不具合修正	SNL ライセンスログ分析、FlexNet ライセンスログ分析： 一部の環境で動作しない不具合を修正 チェーン寸法作成：スケッチ線に対する寸法作成の動作を修正
9.0.1	2020/5/29	動作環境	サポート動作環境から SOLIDWORKS2017 SP1～SP5 を除外 サポート動作環境に SOLIDWORKS2019 SP4～SP5 を追加 サポート動作環境に SOLIDWORKS2020 SP1 を追加
10.0.0	2020/3/30	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2020 SP2～SP5 を追加
		機能追加	新機能追加及び既存機能改善
		不具合修正	プロパティ編集 (SOLIDWORKS)： 特定の条件により動作しない不具合を修正 設計テーブルクリエイター：テーブル作成の処理に関する不具合を修正
10.1.1	2021/6/11	動作環境	サポート動作環境から SOLIDWORKS2018 SP1～SP5 を除外 サポート動作環境に SOLIDWORKS2021 SP1～SP3 を追加
		機能改善	SNL ライセンスログ分析、FlexNet ライセンスログ分析： ログ情報ファイルの出力時間を補正 一括印刷/データ変換： 図面データ変換の分割オプションに「DXF」「DWG」を追加
11.0.0	2022/5/24	動作環境	サポート動作環境から SOLIDWORKS2019 SP1～SP5 を除外 サポート動作環境に SOLIDWORKS2021 SP4～SP5 を追加 サポート動作環境に SOLIDWORKS2022 SP1 を追加
		機能追加	新機能追加及び既存機能改善

		不具合修正	SNL ライセンスログ分析、FlexNet ライセンスログ分析： 一部のログファイルで動作しない不具合を修正
12.0.0	2024/5/1	動作環境	サポート動作環境から SOLIDWORKS2021 SP1~SP5 を除外 サポート動作環境に SOLIDWORKS2023 SP4~SP5 を追加 サポート動作環境に SOLIDWORKS2024 SP1 を追加
		機能追加	新機能追加及び既存機能改善
12.0.1	2024/12/1	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2024 SP2~5 を追加
12.0.3	2025/5/1	動作環境	サポート動作環境に SOLIDWORKS2025 SP1 を追加

以上