



# Maple インストール・アンインストール手順書 スタンドアロン版

更新日 2020/06/05

## はじめに

- ◆ この手順書は、Windows 32bit、Windows 64bit、Mac OS、Linux に対応しております。
- ◆ この手順書の説明画面は、Windows 版 の MapleSim インストーラ実行ファイルを用いて作成しています。  
他の OS、バージョン でも一部を除き同様の画面がでますので、**適宜置き換えて**ご参照ください。
- ◆ 各 OS に対する必要な手順をアイコンで示しています。  
アイコンの説明は以下の通りです。

**Win32** . . . Windows 32bit

**Win64** . . . Windows 64bit

**Linux** . . . Linux

**MacOS** . . . Mac OS

- ◆ インストールに関する不明点や疑問点に関しては技術サポートまでご連絡をお願いいたします。

[https://jp.maplesoft.com/contact/webforms/support\\_JP.aspx](https://jp.maplesoft.com/contact/webforms/support_JP.aspx)



## インストール及び設定手順書

---

### ◆ SECTION 1: Maple のインストール

### ◆ SECTION 2: コンパイラの設定

### ◆ SECTION 3: Maple のアンインストール

※Windows 64-bit マシンをご使用の場合は、Microsoft 社が提供する Microsoft Visual C++ コンパイラをご利用頂けます。

ご利用にならない場合は、SECTION 1 でインストールおよび設定が完了いたします。

MapleSim でコンパイルの機能をご利用する場合は、SECTION 2 を行ってください。

---

### ◆ SECTION1: Maple のインストール

(\*\*\*\*には Maple のバージョン名が入ります。)

Win32

Win64

1. インストーラ実行ファイルを右クリックし、[管理者として実行] を選択し、インストーラを起動してください。

- Windows 64-bit 版をご利用の場合 . . . . . **Maple\*\*\*\*WindowsX64Installer\_ja.exe**
- Windows 32-bit 版をご利用の場合 . . . . . **Maple\*\*\*\*WindowsX86Installer\_ja.exe**

Linux

MacOS

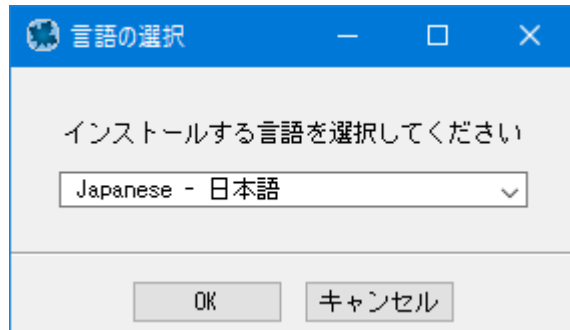
1. インストーラを実行します。

- Linux 64-bit 版をご利用の場合 . . . . . **Maple\*\*\*\*LinuxX64Installer.run**
- Mac OS 版をご利用の場合 . . . . . **Maple\*\*\*\*MacInstaller\_ja.dmg**



Win32 Win64 MacOS

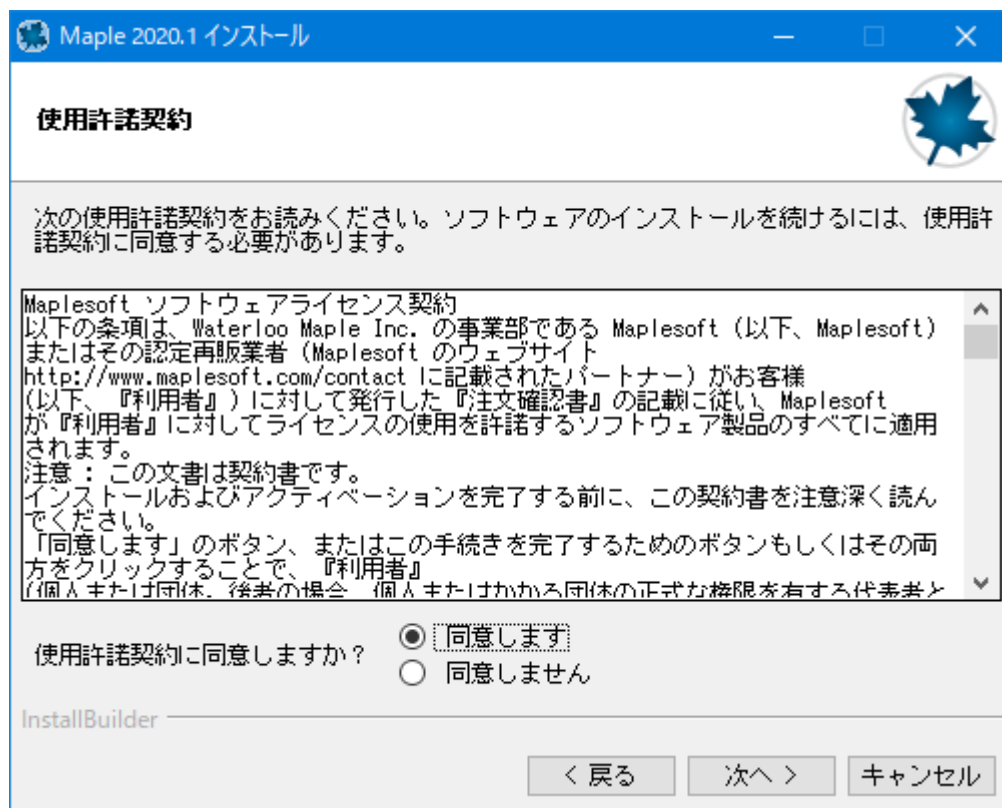
2. インストーラが起動したら、言語を選んで、[OK] をクリックしてください。





Win32 Win64 Linux MacOS

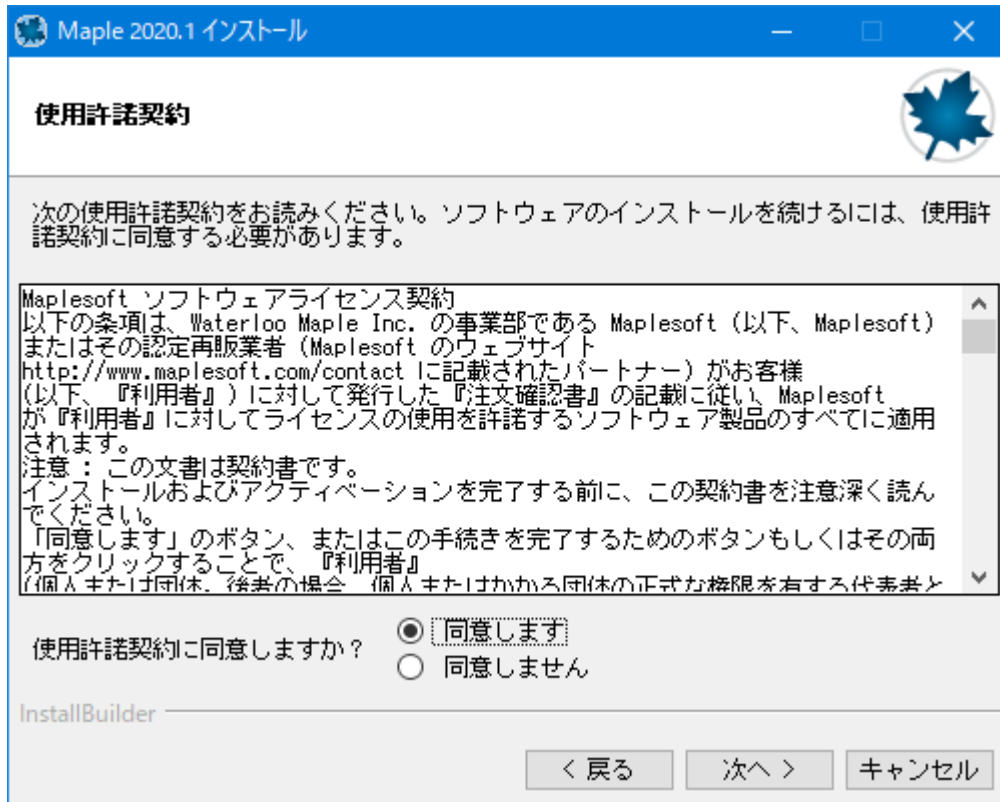
3. [Maple - セットアップ] 画面が表示されたら、[次へ] をクリックしてください。





Win32 Win64 Linux MacOS

4. 使用許諾契約をお読みいただき、[同意します] を選択し、[次へ] をクリックしてください。

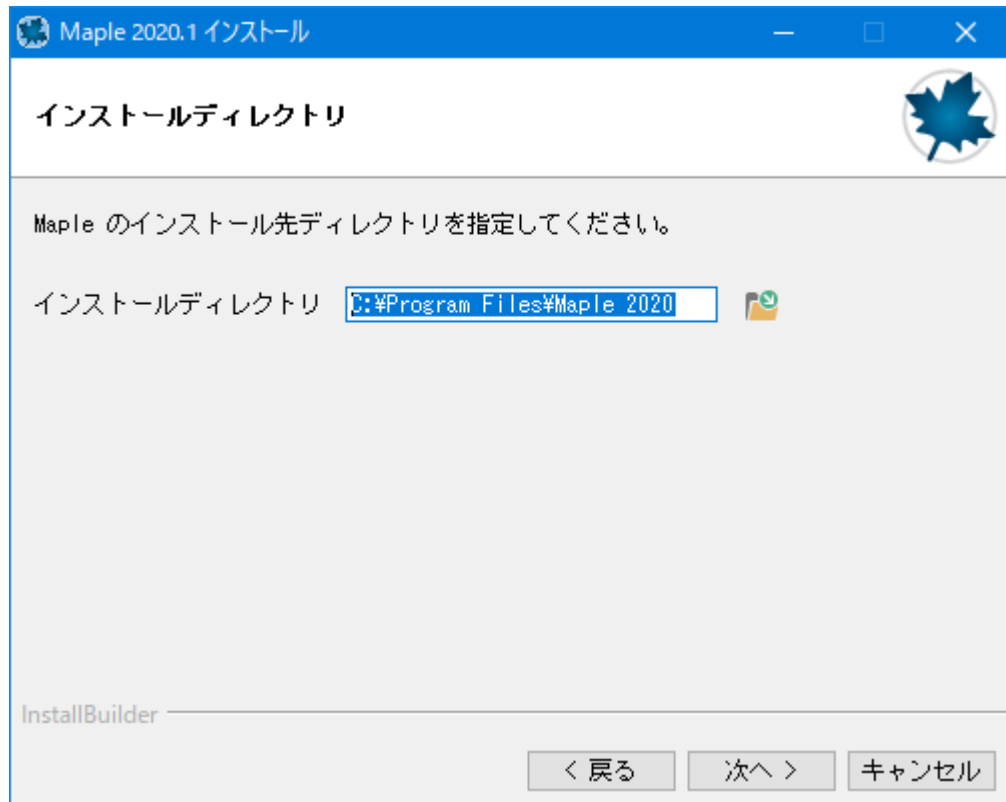




Win32 Win64 Linux MacOS

5. インストールディレクトリを指定し、[次へ] をクリックしてください。

※Mac OS では、インストールパスを指定できません。

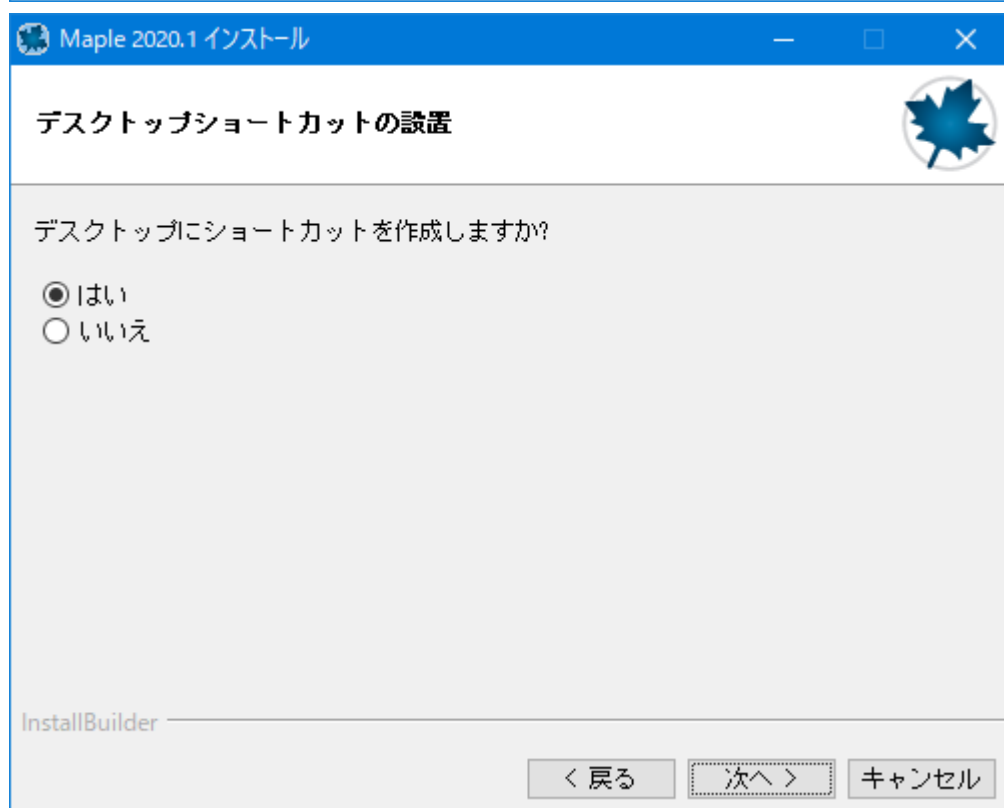
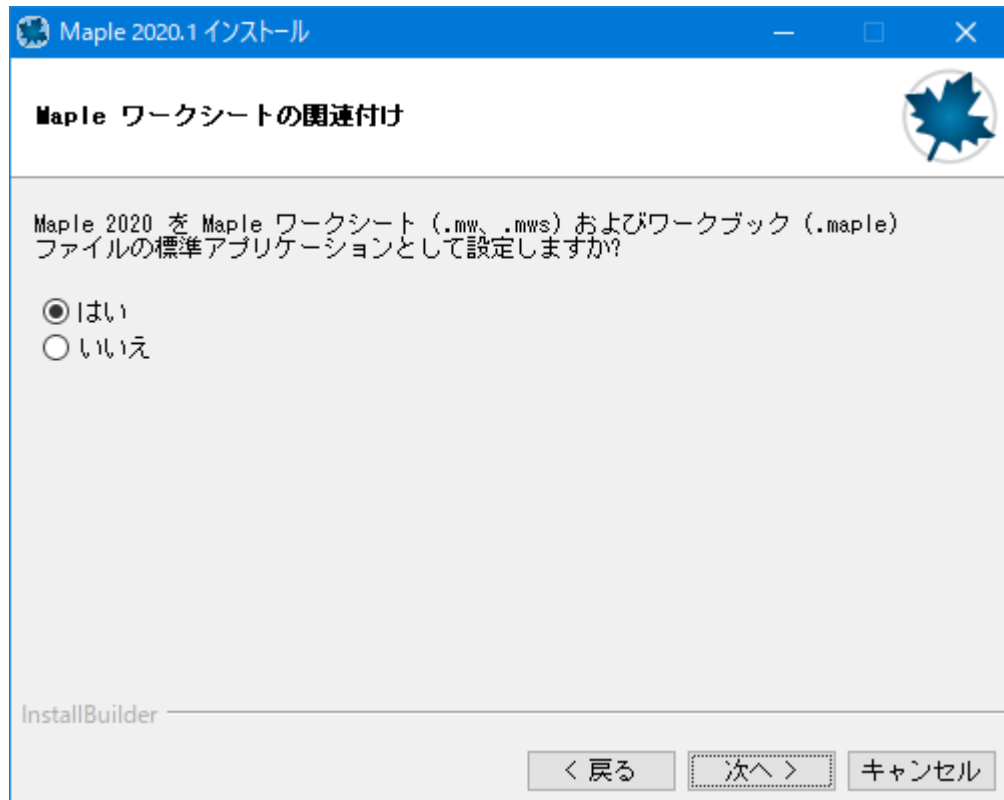




Win32 Win64 Linux

6. Maple ワークシートの関連付けをするかどうか、

デスクトップにショートカットを設置するかどうかを選択し、[次へ] をクリックしてください。





Win32 Win64 Linux MacOS

7. MATLAB がインストールされている場合に表示されます。

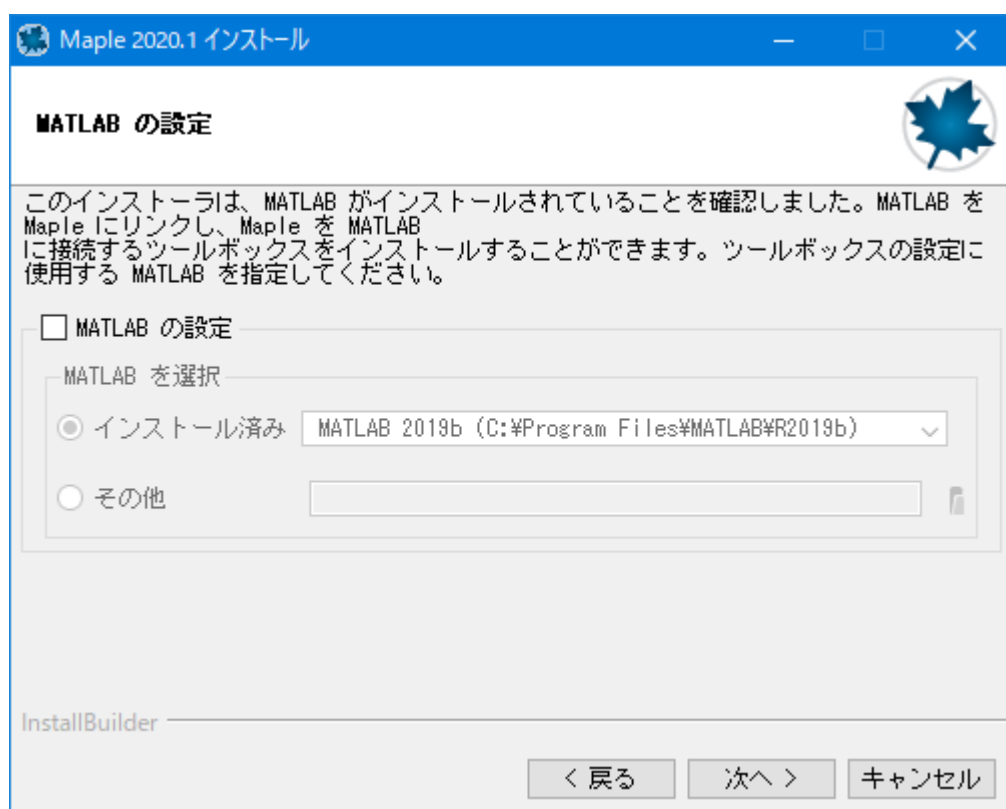
Maple Toolbox をご利用にならない場合は、[MATLAB の設定] をチェックせずに、[次へ] をクリックしてください。

※MATLAB の Symbolic Math Toolbox を使いになる場合は設定をせずに次の手順に進んでください。

Maple Toolbox をご利用になる場合は、[MATLAB の設定] をチェックし、検知された MATLAB の一覧から、適宜にサポートされている MATLAB を選択し、[次へ] をクリックしてください。

この手順書では、Maple Toolbox を利用しないインストール方法での手順を説明しています。

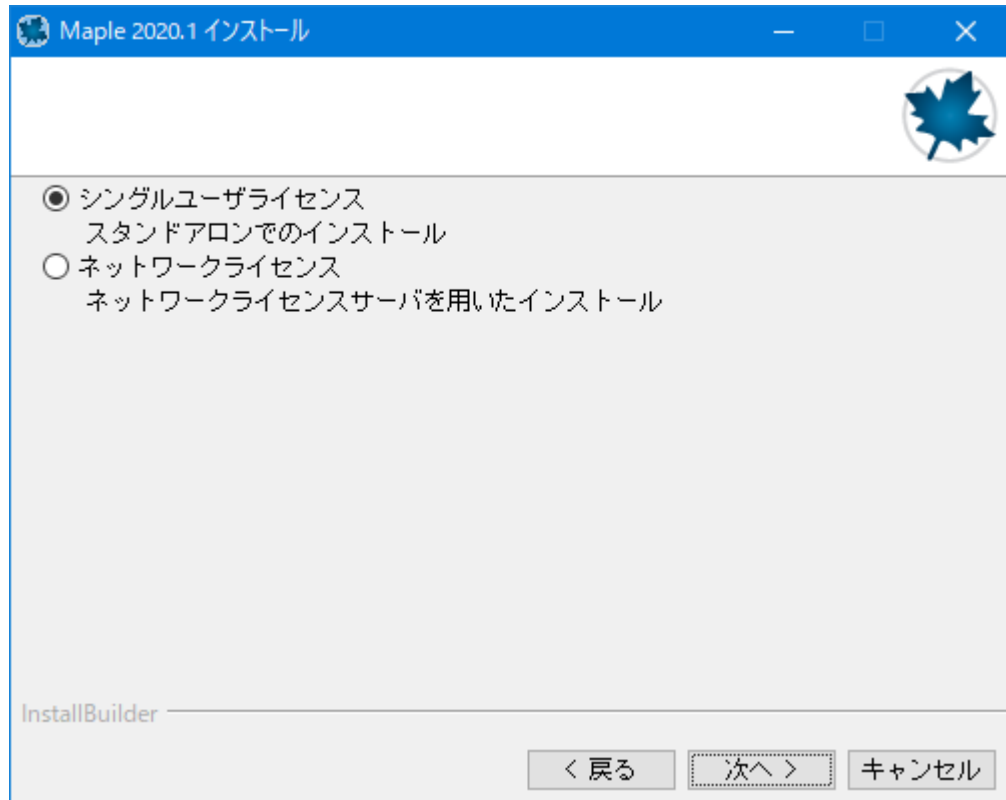
※Maple Toolbox は Maple と MATLAB の双向方向のリンク機能を実現するためのツールボックスです。





Win32 Win64 Linux MacOS

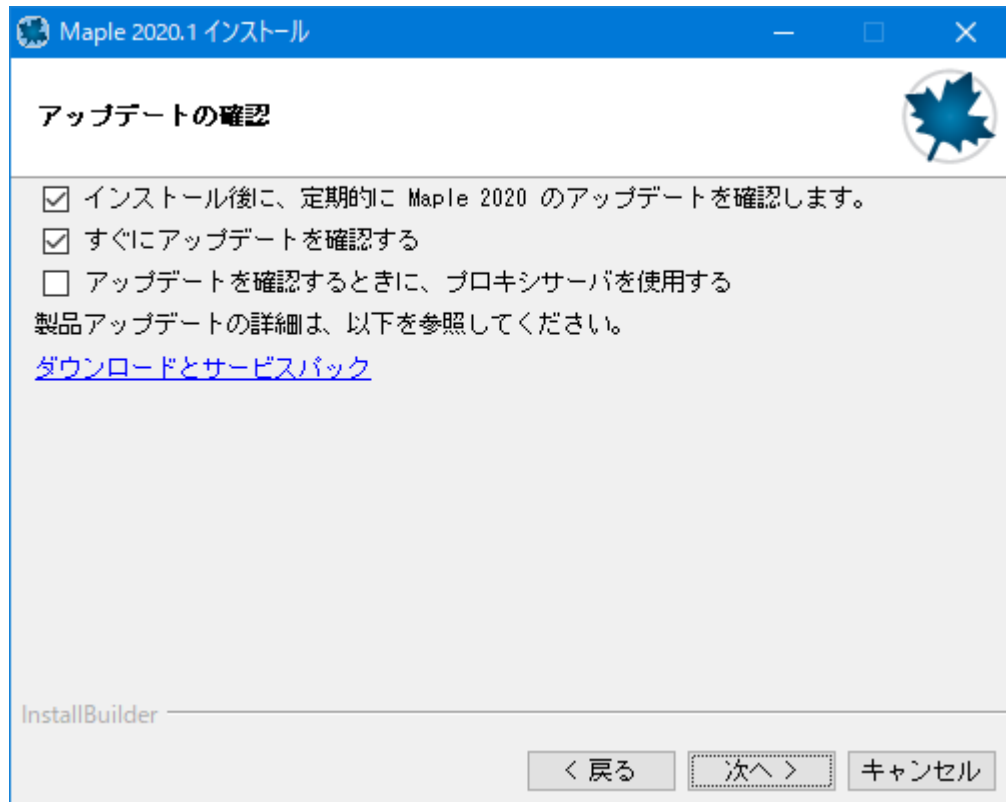
8. インストールするライセンスタイプ [シングルユーザライセンス] を選択し、[次へ] をクリックしてください。





Win32 Win64 Linux MacOS

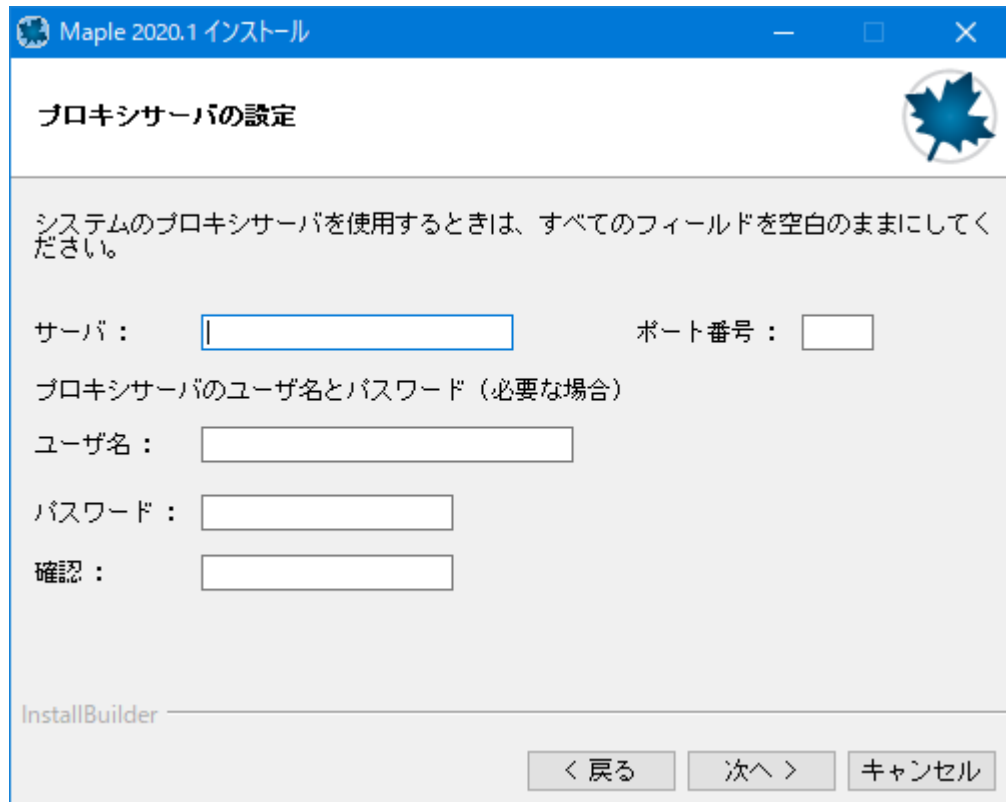
9. アップデートの確認を選択し、[次へ] をクリックしてください。インターネットの接続でプロキシサーバを経由している場合は、[アップデートを確認するときに、プロキシサーバを使用する] をチェックしてください。





Win32 Win64 Linux MacOS

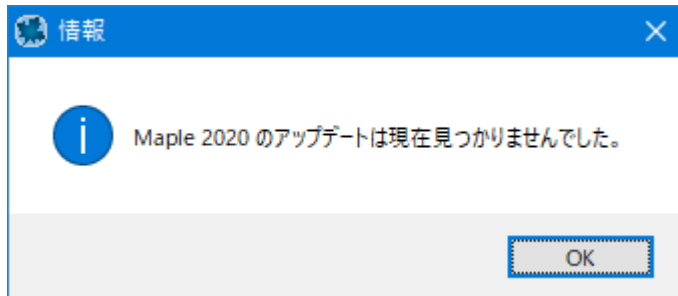
10. [9. ] で [アップデートを確認するときに、プロキシサーバを使用する] をチェックした場合は、プロキシ情報を入力してください。必要項目に入力ができましたら、[次へ] をクリックしてください。





Win32 Win64 Linux MacOS

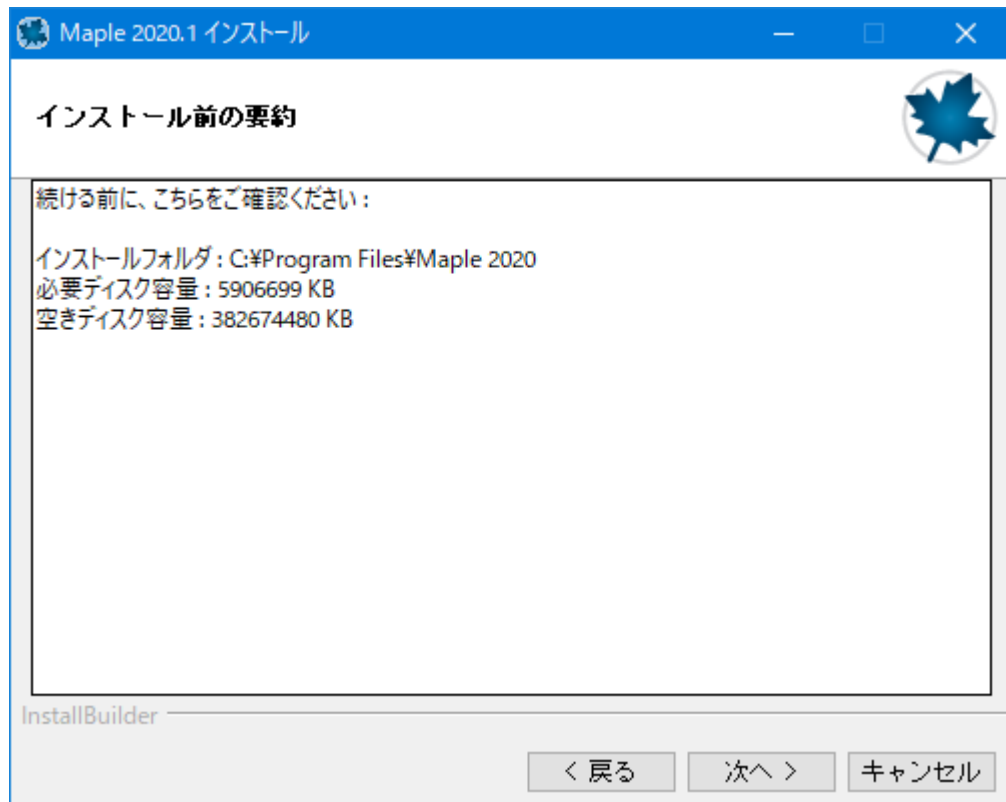
11. [9. ] で [すぐにアップデートを確認する] をチェックした場合は、結果を確認し、[OK] をクリックしてください。





Win32 Win64 Linux MacOS

12. インストール前の要約を確認し、[次へ] をクリックしてください。





Win32 Win64 Linux MacOS

13. インストールが完了しましたら、続けてアクティベーションを行うか選択し、[終了] をクリックしてください。



※アクティベーションとは、Maple をインストールしたマシンにインターネット経由で Maplesoft 社のライセンス管理サーバーからお使いのコンピュータ情報に基づいてライセンスファイルを取得するための処理のことです。

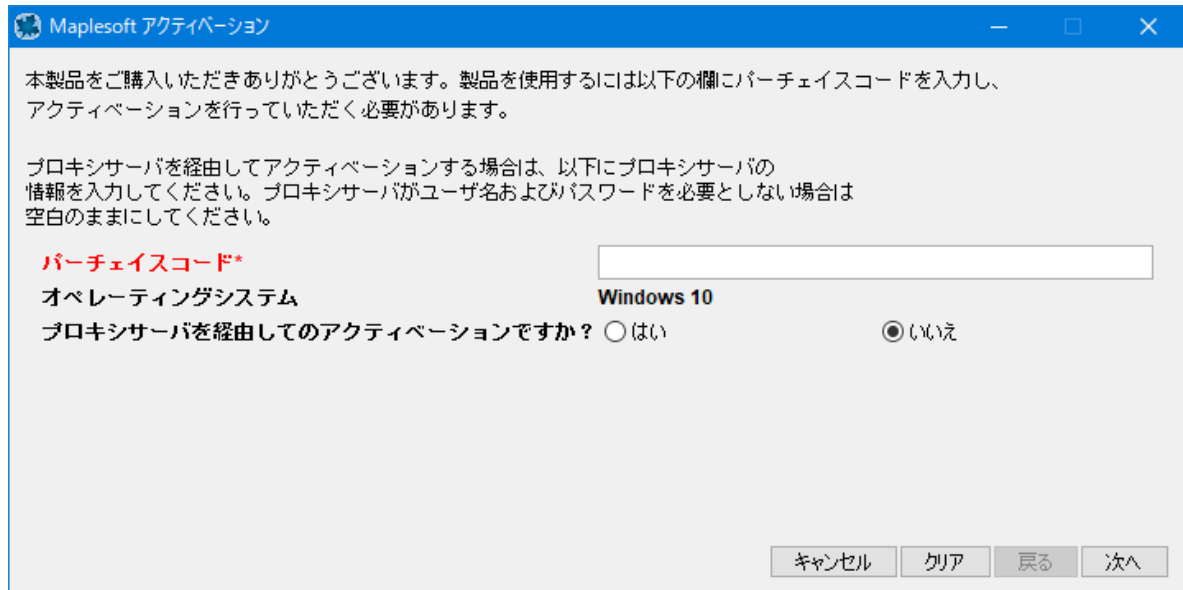
※インターネットに接続できない環境の場合、アクティベーションを行うことができません。この場合は、当社が代理でアクティベーションを行います。サポート窓口よりお申し込みください。



Win32 Win64 Linux MacOS

14. アクティベーションのウィンドウが起動しましたら、スタンドアロン版のパーチェスコードを入力してください。

インターネットへの接続にプロキシサーバを経由している場合は、[はい] を選択し、プロキシサーバの情報も入力してください。必要項目に入力ができましたら、[次へ] をクリックしてください。





Win32 Win64 Linux MacOS

15. ユーザ情報を入力し、[収集された情報に関する上記説明内容に同意します。] に同意（チェック）いただき、[次へ] をクリックしてください。  
(※同一マシン、同一パーティエスコードでの再アクティベーションでは、一部情報の入力がスキップされる場合があります。)

Maplesoft アクティベーション

赤字の \* 印のついたフィールドはアクティベーションのための必須項目となります。

パーティエスコード\*

First Name\*

Last Name\*

Email address\*

オペレーティングシステム

Windows 10

アクティベーション中、お客様情報や基本的なお客様のコンピュータのシステム情報を取得します。これらの情報は、お客様の製品のアクティベーションや、重要な製品保守サービス更新のご案内、もしくはOSなどのお使いのプラットフォームのご利用傾向の特定に利用いたします。

[更に詳しくは、Maplesoftのポリシー及びデータ保護ポリシーからご参照ください。](#)

収集された情報に関する上記の説明内容に同意します。

Subscribe to our newsletter to receive product tips, free resources, special offers, and more!

Maplesoft Product Announcements

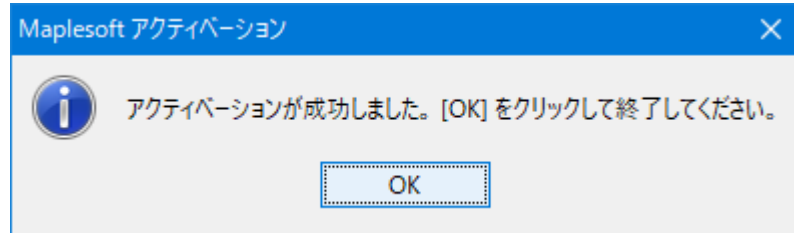
Maplesoft has a double opt-in policy. You will be sent an email asking you to confirm your subscription.

キャンセル クリア 戻る 次へ



Win32 Win64 Linux MacOS

16. アクティベーションが正常に完了すると、次の画面が表示されます。[OK] をクリックしてください。



Win32 Win64 Linux MacOS

17. 以上で Maple スタンドアロン版をご利用いただけます。

Win64

Windows 64-bit マシンをご使用の場合は、Microsoft 社が提供する Microsoft Visual C++ のコンパイル機能をご利用頂けます。ご利用にならない場合は、以上でインストールおよび設定が完了いたします。

なお、MapleSim でコンパイルの機能をご利用する場合は、SECTION 2 を行ってください。

#### MapleSim のアドオン製品

- MapleSim Connector for FMI
- MapleSim Connector for LabVIEW™ and NI VeriStand™ Software

をお使いいただくには、Microsoft Visual C++ のコンパイラのインストールが必要です。



## ◆ SECTION 2: コンパイラの設定

Win64

Maple 2017 以降のバージョンでは、Maple に LLVM® コンパイラが同梱されたため、MapleSim およびアドオン群を Windows 64bit 環境下で利用する際のコンパイラのインストールが不要になりました。

ただし、以下のアドオン製品を利用する場合は、Microsoft Visual C++ コンパイラのインストールが必要です。

- **MapleSim Connector for FMI**
- **MapleSim Connector for LabVIEW™ and NI VeriStand™ Software**

以下では、Microsoft Visual Studio Express 2017 for Windows Desktop をご使用する場合について説明しています。

他のバージョンにおいても、ほぼ同様な設定となりますので、**適宜置き換えて**ご参照ください。

### **Microsoft Visual Studio Express 2017 for Windows Desktop を使用する場合 :**

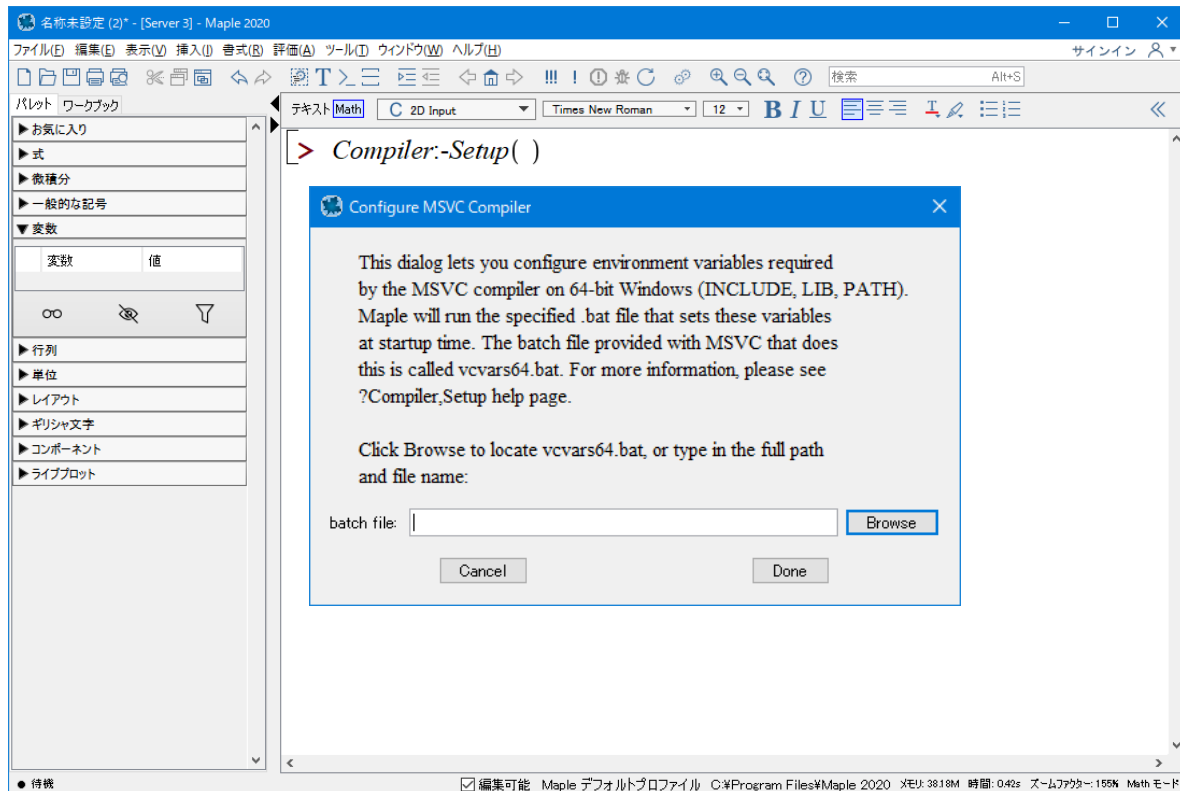
Visual Studio ダウンロードページ内、下部にある「Express をお探しの場合」のリンク先ページより Express for Windows Desktop をダウンロードしてください。

<https://www.visualstudio.com/ja/downloads/>



1. Maple を「管理者として実行」で起動してください。
2. Maple のワークシートにて、下記コマンドを実行してください。

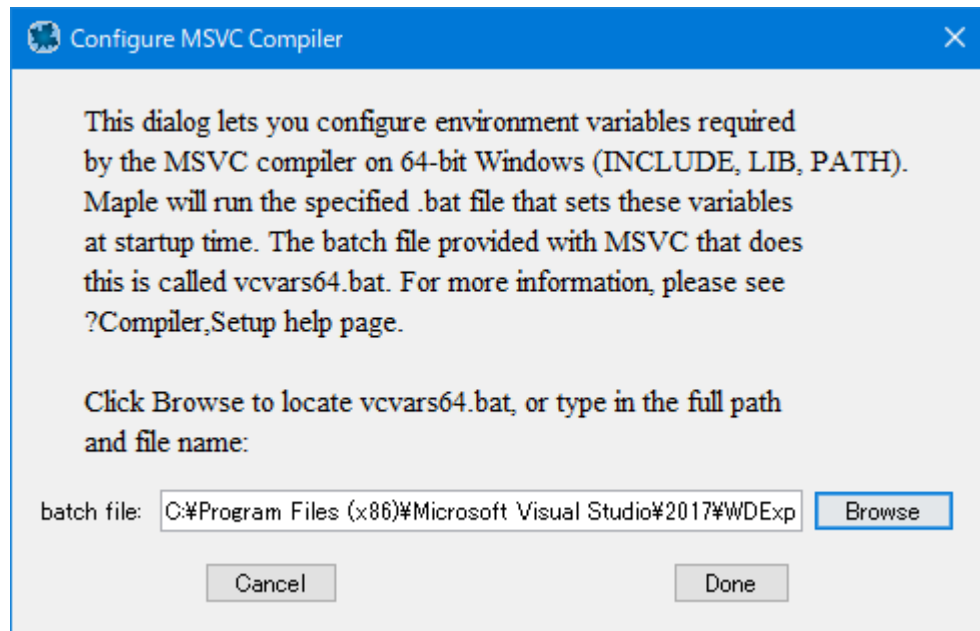
**Compiler:-Setup( )**



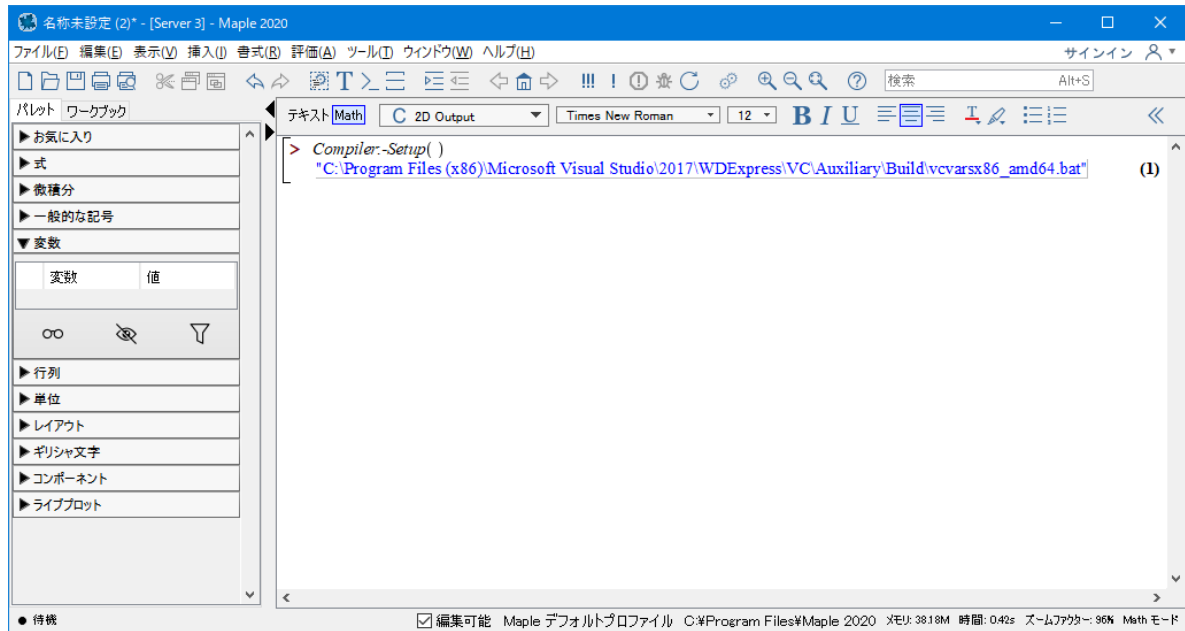
3. ダイアログの [Browse] ボタンを押して、コンパイラのバッチファイルを指定します。

**Visual Studio Express 2017**をご利用の場合 (Maple 2018 以降)、**vcvarsx86\_amd64.bat** ファイルは、デフォルトでは **C:\Program Files (x86)\Microsoft Visual Studio\2017\WDEExpress\VC\Auxiliary\Build** フォルダに保存されています。バッチファイル指定の完了後に、[Done] ボタンをクリックしてください。

**Visual Studio Express 2015**をご利用の場合、**vcvarsx86\_amd64.bat** ファイルは、デフォルトでは、**C:\Program Files (x86)\Microsoft Visual Studio 14.0\VC\bin\x86\_amd64** フォルダに保存されています。



4. 以下のような結果が返ってきます。



5. 以上でコンパイラの設定が完了します。Maple を終了してください。



### ◆ SECTION 3: Maple のアンインストール

Win32 Win64 Linux MacOS

1. Maple のインストール先の `uninstall` フォルダにある `uninstall` 実行ファイルをダブルクリックし、アンインストーラを起動してください。デフォルトでは、以下のファイルになります。 (\*\*\*\*はバージョン名。)

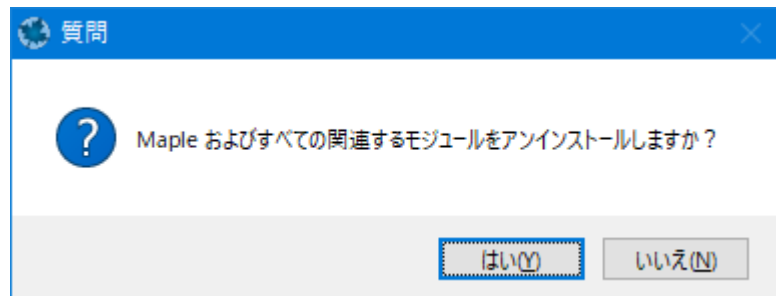
Windows 版をご利用の場合 ··· **C:\Program Files\Maple \*\*\*\*\uninstall\uninstall.exe**

Linux 版をご利用の場合 ··· **/home/\$USERS/maple\*\*\*\*/uninstall/uninstall.exe**

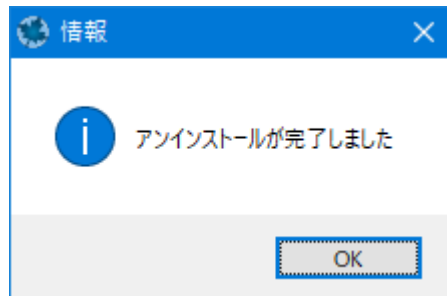
(※\$USERS には、ユーザ名が入ります。)

Mac 版をご利用の場合 ··· **/Library/Frameworks/Maple.framework/Versions/\*\*\*\*/uninstall/uninstall.app**

2. アンインストーラが起動しましたら、[はい] をクリックしてください。



3. アンインストールが正常に完了すると、次の画面が表示されます。[OK] をクリックしてください。



4. 以上でアンインストールが完了します。