

FOCUS

可視化ソフトウェア ParaView 利用講習会（オンライン）

実習受講者の 事前準備

2026年6月作成

はじめに

配布するParaView利用講習会テキストや講習で使用するデータ(一部の公開されているデータを除く)は、受講者様ご自身による利用方法習得を目的としたものであり、ビジネス利用を含め、他の目的のための利用や再配布は、一切禁止といたします。

準備: ParaViewのインストール

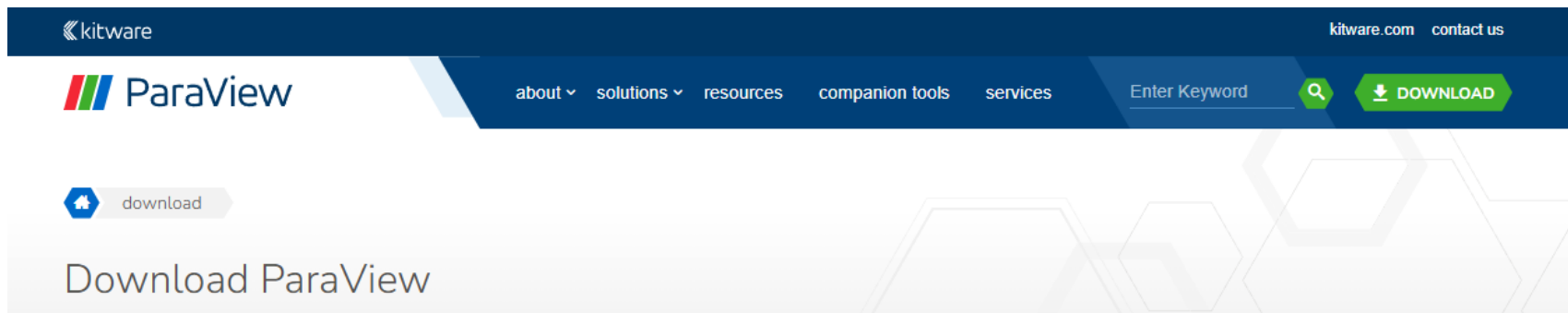
講習会では **ParaView 6.1.0** ^{*1)} を使用します。

講習会で使用するご自身のPCに、事前インストールをお願いいたします。

ParaViewのダウンロードページ

<https://www.paraview.org/download/>

*1) すでに他のVer.6.Xや Ver.5.Xをインストール済みの場合は、インストール済みのバージョンでも、お手元での可視化実習は可能です。ただし操作方法や画面表示などが異なる場合もございます事をご承知下さい。またFOCUSスパコンと接続するサーバークライアント機能を利用される場合には、スパコンとPCでバージョンが一致している必要があります。サーバークライアント機能は講師によるデモのみ実施します。



kitware kitware.com contact us

ParaView about solutions resources companion tools services DOWNLOAD

download

Download ParaView

Get the Software

You can either download binaries or source code archives for the latest stable or previous release or access the current development (aka nightly) distribution through Git. Specific license information can be found [here](#). This software may not be exported in violation of any U.S. export laws or regulations. For more information regarding Export Control matters please go to <https://kitware.com/export-compliance/index.html>.

①バージョンを選択

②OSを選択

Version

ParaView

Sources **Windows** Linux macOS Silicon macOS Intel

Full suite of ParaView tools, including the ParaView GUI client, pvpython, pvserver, and pvbatch. Versions with MPI in the name require [MS-MPI](#).
Unzip .zip packages in a directory with a very short path if you encounter an error message about a path being too long for some files.

ParaView-6.1.0-MPI-Windows-Python3.12-msvc2017-AMD64.zip	2026-03-31 12:28	1.4G
ParaView-6.1.0-Windows-Python3.12-msvc2017-AMD64.zip	2026-03-31 12:25	1.4G
ParaView-6.1.0-Windows-Python3.12-msvc2017-AMD64.msi	2026-03-31 06:13	540.2M
ParaView-6.1.0-MPI-Windows-Python3.12-msvc2017-AMD64.msi	2026-03-31 06:13	542.8M

Documentation

Quick start, tutorial, and user guides for ParaView and Catalyst.

ParaViewGettingStarted-6.1.0.pdf	2026-03-30 09:32	1.1M
----------------------------------	------------------	------

③インストーラーまたはビルド済のデータ(MPIなし、あり)のいずれかを選択しダウンロード
起動確認までお願いいたします

※どれを選んでよいか分からない場合にはMPIなしを推奨

準備：ファイルのダウンロード

実習に使用するデータファイルと講習会用のテキストは、講習会の前日までに、ご登録時のメールアドレスにダウンロード方法をご案内いたします。
ダウンロードはメールアドレスご登録のご本人様に限定されます。

実習開始時までにデータのダウンロードをお願いいたします。

一部の公開データをのぞき、データの再配布は**禁止**です。
受講者の方が講習会のみで使用するようお願いいたします。

実習時の環境

複数画面の使用が可能な環境があると、ParaViewを操作するウィンドウと受講用のウィンドウが見やすくなります。(必須ではありません)



+



など