
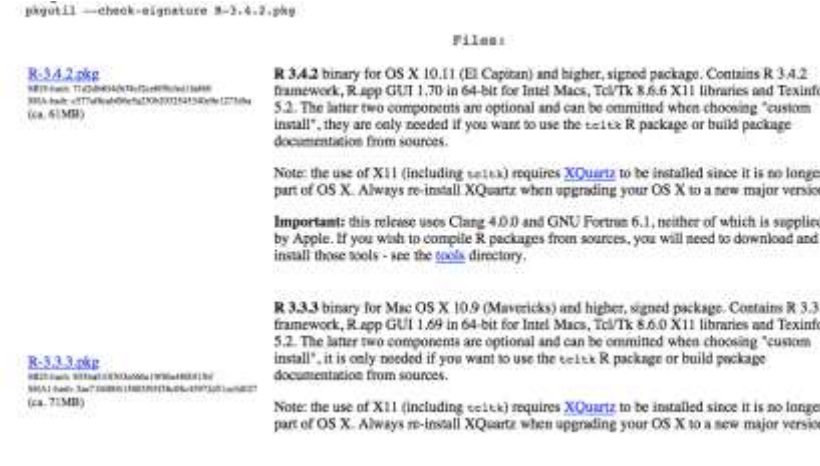


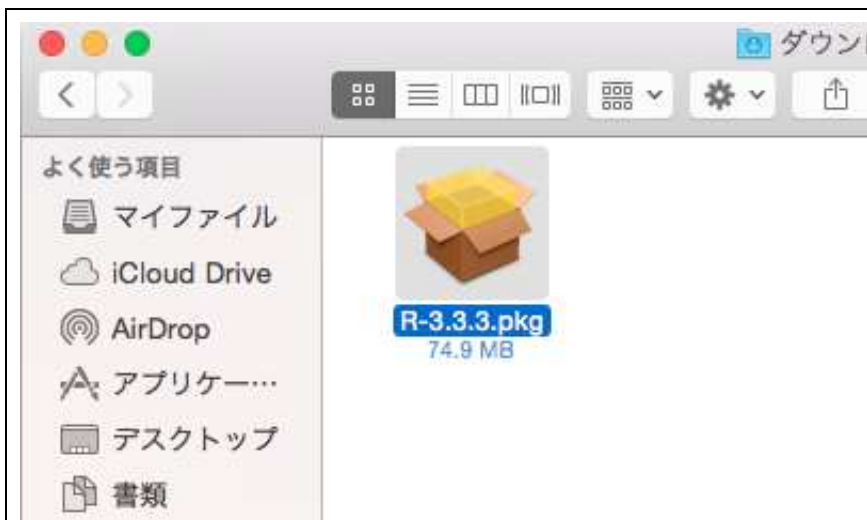
# 統計ソフト R のインストール (Mac 編)

2017.11.10

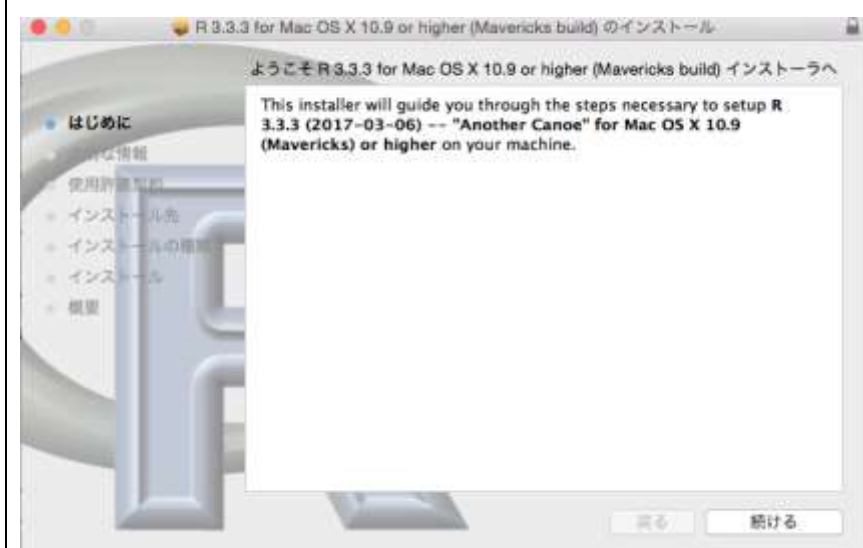
R 言語は、データ分析やデータ処理に特化したオープンソースのプログラミング言語です。システムを開発をする他のプログラミング言語とは位置付けが異なり、統計解析機能が付いていて、解析処理やその結果をグラフィカルに表示することができます。

<https://cran.r-project.org>

	<p>R は CRAN というサイトから入手可能で、Windows 版の他に Mac 版 (OS X)、Linux 版が存在する。</p>
	<p>自身の OS のバージョンにあったものを選択し、保存。</p>



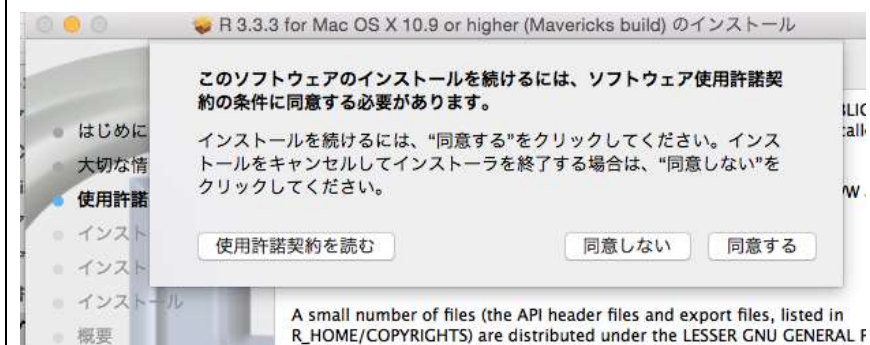
保存されたファイルをダブルクリックで実行する



続けるを押す



続ける



同意する



ユーザ名（普通に進めば、入っています）とパスワード（PC にログインするときのもの）を入力して、「ソフトウェア」をインストール。



しばらく待ちます。（マシンのスペックによって、数分かかります）



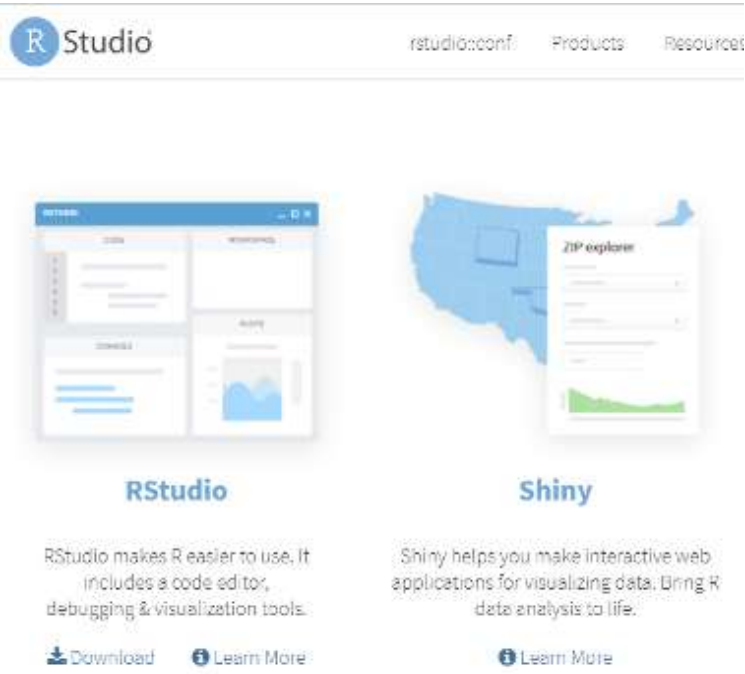
終了です。

# RStudio のインストール (Mac 編)

2017.11.10

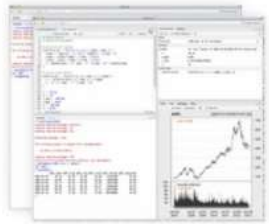
RStudio は R を使いやすくするためのソフト。無料版の他に有償版もあるので注意！

<https://www.rstudio.com>

	<p>RStudio のサイトから Download を選択</p>
---	------------------------------------



[rstudio::conf](#) [Products](#) [Resource](#)



## Choose Your Version of RStudio

RStudio is a set of integrated tools designed to help console, syntax-highlighting editor that supports di tools for plotting, viewing history, debugging and m RStudio features.

RStudio Desktop  
Open Source License

FREE

DOWNLOAD

[Learn More](#)

RStudio Desktop  
Commercial License

\$995 per year

BUY

[Learn More](#)

RStudio Server  
Open Source License

FREE

DOWNLOAD

[Learn More](#)

RStudio Desktop のフリーをダウンロードする



[rstudio::conf](#) [Products](#) [Resource](#)

### RStudio Desktop 1.1.383 — Release Notes

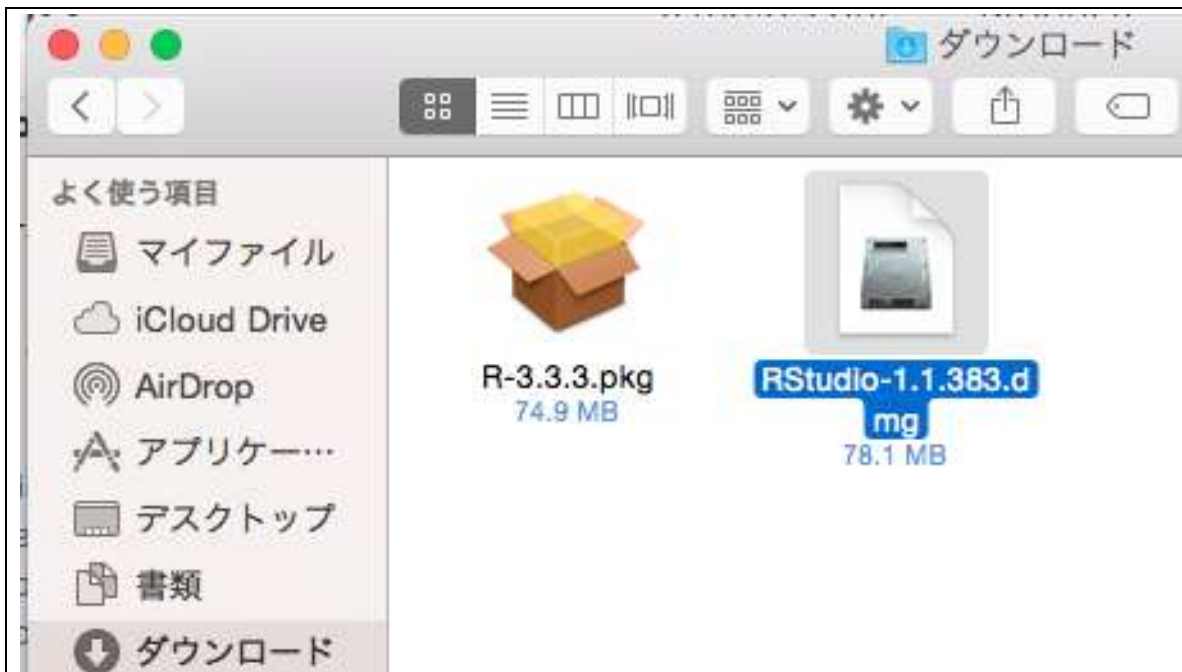
RStudio requires R 3.0.1+. If you don't already have R, download it [here](#).

#### Installers for Supported Platforms

Installers	Size	Date
RStudio 1.1.383 - Windows/Vista/7/8/10	85.5 MB	2017-10-09
RStudio 1.1.383 - Mac OS X 10.6+ (64-bit)	74.5 MB	2017-10-09
RStudio 1.1.383 - Ubuntu 12.04-15.10/Debian 8 (32-bit)	89.2 MB	2017-10-09
RStudio 1.1.383 - Ubuntu 12.04-15.10/Debian 8 (64-bit)	97.4 MB	2017-10-09
RStudio 1.1.383 - Ubuntu 16.04+/Debian 9+ (64-bit)	65 MB	2017-10-09
RStudio 1.1.383 - Fedora 19+/RedHat 7+/openSUSE 13.1+ (32-bit)	88.1 MB	2017-10-09
RStudio 1.1.383 - Fedora 19+/RedHat 7+/openSUSE 13.1+ (64-bit)	90.8 MB	2017-10-09

インストーラーの一覧画面で OS にマッチしたものを選択する。

Mac なら「RStudio 1.1.383 – MacOSX 10.6+」を選ぶ



ダウンロードしたファイルをダブルクリック



Rマークを Application フォルダにドラッグすれば終了です。