

ImageJ ダウンロードページの和訳

(このドキュメントは、ImageJ のダウンロードページ <http://rsbweb.nih.gov/ij/download.html> を環境生物情報処理工学 forum <http://www.ecobioinfo.com/> で独自に和訳したもので、2011 年 11 月 17 日の情報を元に作成されています。)

プラットフォーム非依存

Java インストール済みのコンピュータへの ImageJ 1.45 のインストールまたは、最新の完全ディストリビューション(マクロ、プラグイン、LUTを含む)へのアップグレードは、ij145.zip (3.1MB)

<http://rsbweb.nih.gov/ij/download/zips/ij145.zip> をダウンロードして ImageJ ディレクトリを解凍してください。最新バージョンへのアップグレードは *Help>Update ImageJ* コマンドを使用してください。

Mac OS X

ImageJ 1.45 (5.5MB) <http://rsbweb.nih.gov/ij/download/osx/ImageJ145.zip> をダブルクリックブル MacOS X アプリケーションとしてダウンロードしてください。OS X 10.5 以上の Intel Mac の Java 1.6 64-bit モード版 ImageJ64 を含んでいます。

(解説 <http://rsbweb.nih.gov/ij/docs/install/osx.html>)

Linux

ImageJ 1.45 32-bit Java 版 (46MB) <http://rsbweb.nih.gov/ij/download/linux/ij145-x86.tar.gz> または、64-bit Java (40MB) 版 <http://rsbweb.nih.gov/ij/download/linux/ij145-linux64.tar.gz> の ImageJ 1.45 をダウンロードしてください。どちらのバージョンも Sun の java 1.6.0_20 と ImageJ ソースコードを含んでいます。(解説 <http://rsbweb.nih.gov/ij/docs/install/linux.html>)

Windows

ImageJ 1.45 32-bit Java 1.6.0_20 (28MB) 版、<http://rsbweb.nih.gov/ij/download/win32/ij145-jdk6-setup.exe> 64-bit Java 1.6.0_20 (24MB; 64-bit Windows が必要)版

<http://rsbweb.nih.gov/ij/download/win32/ij145-jdk6-64bit-setup.exe> または、Java を無し(3MB)

<http://rsbweb.nih.gov/ij/download/win32/ij145-nojre-setup.exe> をダウンロードしてください。

(解説 <http://rsbweb.nih.gov/ij/docs/install/windows.html>)

ドキュメント

Tiago Ferreira の 総括 "The ImageJ User Guide"^{New} <http://rsbweb.nih.gov/ij/docs/user-guide.pdf> が 8MB PDF 文書として利用可能です。JavaDoc APIドキュメント(1.9MB ZIP アーカイブ)

<http://rsbweb.nih.gov/ij/download/docs/api.zip> も利用可能です。

ソースコード

ImageJ の Java ソース <http://rsbweb.nih.gov/ij/developer/source/index.html> は 265 個のファイルと 92,000 行のコードで構成されています。オンライン <http://imagej.nih.gov/ij/source/> と、Zip アーカイブ <http://rsbweb.nih.gov/ij/download/src/> で利用可能です。

サンプルイメージ

31 個のダウンロード可能なサンプルイメージとスタック <http://imagej.nih.gov/ij/images/> が、ImageJ の *File>Open Samples* サブメニューから利用可能です。これらのイメージとその他のサンプルを含む 8.2MB zip アーカイブ <http://imagej.nih.gov/ij/download/sample-images.zip> も利用できます。

ImageJ ダウンロードディレクトリ imagej.nih.gov/ij/download/ も閲覧できます。新しい特徴とバグ修正のリストはリリースノート <http://rsbweb.nih.gov/ij/notes.html> をご覧ください。
