ImageMagick バージョン 7 のインストール

最終更新: 2018 年 4 月 16 日

URL: https://www.kunihikokaneko.com/dblab/toolchain/imagemagick7.docx もしくは https://www.kunihikokaneko.com/dblab/toolchain/imagemagick7.pdf

キーワード: ImageMagick インストール,画像表示ソフト,画像処理ソフト

ImageMagick は、画像処理のための定番のツール、コマンドで操作するので、作業を自動化したりとか、作業記録をコマンドの形で残すなどが簡単にできる

◆ ダウンロードとインストールの手順

① ImageMagick のウェブページを開く.

http://www.imagemagick.org/

② 「Download」をクリック.

Home Download Tools Command- Resources Develop Community line

- ③ 画面の下の方にある「Windows Binary Release」のところから**種類を選ぶ**. 種類が選べるので「Win64 static at 16 bits-per-pixel component」を選ぶ。これは、
- ・64 ビット Windows 用
- ・16 ビット(**1 画素 16 ビット**)のもの
- ・static のもの

Windows Binary Release

ImageMagick runs on Windows 10 (x86 & x64), Windows 8 (x86 & x64), Windows 7 (x86 & x64), Windows 7 (x86) with Service Pack 3, Windows Vista (x86 & x64) with Service Pack 2, Windows Server 2003 (x86 & x64) with Service Pack 2 (verify MSXML6 is present), Windows Server 2003 R2 (x86 & x64), Windows Server 2006 (x86 & x64) with Service Pack 2, and Windows Server 2006 R86 & x64) with Service Pack 2, and Windows Server 2008 R8 (x64).

The amount of memory can be an important factor, especially if you intend to work on large images. A minimum of 512 MB of RAM is recommended, but the more RAM the better. Although ImageMagick runs well on a single core computer, it automagically runs in parallel on multi-core systems reducing run times considerably.

The Windows version of ImageMagick is self-installing. Simply click on the appropriate version below and it will launch itself and ask you a few installation questions. Versions with Q8 in the name are 6 bits-per-pixel component (e.g. 8-bit red, 8-bit green, etc.), whereas, Q16 in the filename are 16 bits-per-pixel component. A Q16 version permits you to read or write 16-bit images without losing precision but requires twice as much resources as the Q8 version. Versions with dll in the filename include ImageMagick libraries as dynamic link libraries. Unless you have a Windows 32-bit OS, we recommend this version of ImageMagick libraries as dynamic link libraries.

Version	HTTP	FTP	Description
ImageMagick-7.0.7-28-Q16-x64-dll.exe	download	download	Win64 dynamic at 16 bits-per- pixel component
Or choose from these alternate Windows binary dist			
*		EPP	Description
*	HTTP	FTP	Description
Version ImageMagick-7.0.7-28-Q16-x64-static.exe		FTP cownload	Description Win64 static at 16 bits-per-pixel component

④ ダウンロードした .exe ファイルを実行して、 インストールする



⑤ 確認のため ImageMagick を使って、画像を表示してみる. Windows のコマンドプロンプトを開き、次のコマンドを実行.

imdisplay <画像ファイル名>

実行結果例を次に示す.

※ 下の実行結果例で「lena.jpg」のところは、手持ちの画像ファイルに読み替えること.

E:\psimdisplay lena.jpg
E:\psi \

画面が開き、画像が表示されることを確認する。

