

DWGファイルをDXFファイルへ変換するツールのインストールと使い方

1. Open Design Alliance提供の「ODA File Converter」をダウンロードします。

https://www.opendesign.com/guestfiles/oda_file_converter

ページの中ほどに「ODA File Converter for Windows x86」と

「ODA File Converter for Windows x64」があります。

それぞれ32bit版、64bit版です。お使いのWindowsに合わせていただくのが一番ですが、分からない場合は「ODA File Converter for Windows x86」をクリックしてください。

ODA File Converter Downloads

Platform	Information	Download
Linux	OpenSUSE11.2/Ubuntu 10.10 x86/x64 or later. RPM packages: Qt 5.3.2 required. Click the .rpm file in the Linux browser (Dolphin) to install. DEB packages: Qt 5.3.2 required. Use system software to install, for example <code>dpkg -i ODAFileConverter_InxX86_4.7dll.deb</code> , from the terminal command line. You may need superuser privileges to install.	ODA File Converter for Linux 32-bit (RPM) ODA File Converter for Linux 64-bit (RPM) ODA File Converter for Linux 32-bit (DEB) ODA File Converter for Linux 64-bit (DEB)
Mac OS X	Mac OS X 10.12 x64 or later	ODA File Converter for Mac OS X
Windows	Windows XP or later (x86) Windows 7 or later (x64)	<u>ODA File Converter for Windows x86</u> <u>ODA File Converter for Windows x64</u>

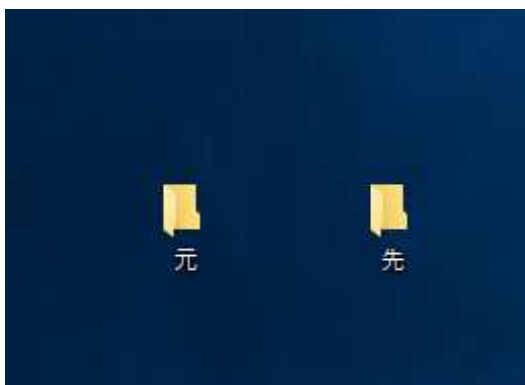
2. ダウンロードできたらインストールします。

インストール画面は英語ですが、「Next」「Next」「Close」と押すだけです。

デスクトップに「ODA File Converter 19.12.0」アイコンができていますので起動してください。



3. デスクトップに「元」と「先」という2つのフォルダを作成してください。



4. 各項目を以下のように設定してください。

Input Folder	「…」ボタンを押してデスクトップの「元」フォルダを選択する
Output Folder	「…」ボタンを押してデスクトップの「先」フォルダを選択する
Output version	「2000 ASCII DXF」を選択する

5. 変換します。

デスクトップに作成した「元」フォルダに変換したいDWGファイルを入れます。

このツールで「Start」を押します。

バーが動くだけですが、その上のところに灰色で「Done」と出ていたら完了しています。

デスクトップに作成した「先」フォルダに変換されたDXFファイルが作成されています。

