

# ドラッグ・アンド・ドロップ

2019/03/20  
有限会社ジオ・コーチ・システムズ  
<http://www.geocoach.co.jp/>

## 目次

1. 機能 .....	1
2. 拡張子とメニュー .....	1
3. 更新記録 .....	3

## 1. 機能

Windows のエクスプローラからファイルを

3D 表示

あるいは

2D 表示

パネルにドラッグすることで、ファイルの拡張子に関連した「開く \*\*\*」メニューを起動します。

## 2. 拡張子とメニュー

	メニュー名	説明書
csv	開く DEM(中規模データ) 開く DEM ファイル	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/DEM0ReadPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/DEM0ReadPanel.pdf</a> <a href="http://www.geocoach.co.jp/help/DEM2ReadPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/DEM2ReadPanel.pdf</a>
dat	開く NIF2(.dat)	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/NIFReadPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/NIFReadPanel.pdf</a>
dem	開く DEM(中規模データ) 開く DEM (.dem)	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/DEM0ReadPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/DEM0ReadPanel.pdf</a> <a href="http://www.geocoach.co.jp/help/DEM1ReadPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/DEM1ReadPanel.pdf</a>
dm	開く DM・拡張 DM	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/DMReadPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/DMReadPanel.pdf</a>
dxf	開く DXF 開く DXF(3DFACE,SOLID)	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/DXFReadPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/DXFReadPanel.pdf</a> <a href="http://www.geocoach.co.jp/help/TINDxfReadPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/TINDxfReadPanel.pdf</a>
gc3	視線情報開く	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/MatrixInfoPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/MatrixInfoPanel.pdf</a>
gc5	開く TIN(.0000.gc5)	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/GC5OpenGc5Panel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/GC5OpenGc5Panel.pdf</a>
gc6	開く TIN(.gc6)	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/GC6OpenGc6Panel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/GC6OpenGc6Panel.pdf</a>

hed	開く 地籍フォーマット 2000	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/LF2OpenPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/LF2OpenPanel.pdf</a>
jpg	開く オルソ(2D 表示) 開く 写真 Exif	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/ImageReadTiffPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/ImageReadTiffPanel.pdf</a> <a href="http://www.geocoach.co.jp/help/ImageReadPictureExifPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/ImageReadPictureExifPanel.pdf</a>
kih	開く DM	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/DMReadPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/DMReadPanel.pdf</a>
kml kmz	開く KML(.kml .kmz)	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/KMLRead0Panel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/KMLRead0Panel.pdf</a>
las	開く LAS	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/LASOpenPart0Panel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/LASOpenPart0Panel.pdf</a>
lem	開く LEM 開く LEM(画像表示)	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/LEMReadPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/LEMReadPanel.pdf</a> <a href="http://www.geocoach.co.jp/help/LEMReadToImagePanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/LEMReadToImagePanel.pdf</a>
lod	開く LOD(.lod)	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/LODReadLodPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/LODReadLodPanel.pdf</a>
mem	開く 数値地図 50m メッシュ(標高)(.mem)	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/MEMOpen0Panel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/MEMOpen0Panel.pdf</a>
obj	開く TIN(.obj) 参照 Wavefront(.obj)	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/OBJReadPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/OBJReadPanel.pdf</a> <a href="http://www.geocoach.co.jp/help/TINReadObjPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/TINReadObjPanel.pdf</a>
ply	開く PLY(.ply)	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/PLYOpenVertex0Panel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/PLYOpenVertex0Panel.pdf</a>
png	開く オルソ(2D 表示)	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/ImageReadTiffPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/ImageReadTiffPanel.pdf</a>
shp	開く シェープファイル	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/SHPReadPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/SHPReadPanel.pdf</a>
sim	開く SIMA 共通フォーマット	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/SIMReadPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/SIMReadPanel.pdf</a>
slm	開く 数値地図 25000(空間データ基盤)	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/SLMReadPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/SLMReadPanel.pdf</a>
stl	開く TIN(.stl)	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/STLReadAsTinTxt0Panel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/STLReadAsTinTxt0Panel.pdf</a>
tif	開く オルソ(2D 表示) 開く TIFF(標高)	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/ImageReadTiffPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/ImageReadTiffPanel.pdf</a> <a href="http://www.geocoach.co.jp/help/TIFOpenElevation0Panel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/TIFOpenElevation0Panel.pdf</a>
txt	開く DEM(中規模データ)	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/DEM0ReadPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/DEM0ReadPanel.pdf</a>

	開く DEM ファイル 開く TIN(.txt)	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/DEM2ReadPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/DEM2ReadPanel.pdf</a> <a href="http://www.geocoach.co.jp/help/TINReadPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/TINReadPanel.pdf</a>
wrl	開く TIN(.wrl)	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/WRLReadPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/WRLReadPanel.pdf</a>
xml	開く LandXML(.xml) 開く JPGIS-XML	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/LandXmlOpenPart0Panel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/LandXmlOpenPart0Panel.pdf</a> <a href="http://www.geocoach.co.jp/help/JPGISReadPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/JPGISReadPanel.pdf</a>
xyz	開く DEM(中規模データ)	<a href="http://www.geocoach.co.jp/help/DEM0ReadPanel.pdf">http://www.geocoach.co.jp/help/DEM0ReadPanel.pdf</a>

### 3. 更新記録

2019/02/20

- ✓ドラッグ・アンド・ドロップのプログラミング開始

2019/02/25

- ✓ダイアログに「ヘルプ」ボタンを追加、この説明を表示

2019/02/26

- ✓対応する拡張子を追加

2019/03/05

- ✓視線情報の.gc3 ファイルを追加

2019/03/20

- ✓「開く TIFF(標高)」を追加

<http://www.geocoach.co.jp/help/TIFOpenElevation0Panel.pdf>