

名前	ファイル拡張子	開く/インポート	保存/エクスポート
Rhino 3Dモデル (バージョン1.xの保存を除く)	.3dm	○	○
Rhino 3Dモデル バックアップ	.3dbak	○*1	○*1
Rhino ワークセッション	.rws	○*1	○*1
3MF	.3mf	○	○
3D Studio	.3ds	○	○
AMF	.amf	○	○
ACIS	.sat		○
Adobe Illustrator	.ai	○	○
AutoCAD Drawing	.dwg	○	○
AutoCAD Drawing Exchange	.dxf	○	○
COLLADA	.dae		○
Adobe Cult3D	.cd		○
DirectX	.x	○	○
E57	.e57	○*1	
Embroidery	.dst, .exp	○	
Enhanced Metafile	.emf, .wemf		○
Encapsulated PostScript	.dst, .exp	○	
Geomview OFF	.off	○	
GHS Geometry	.gf, .gft	○	○*1
GHS Part Maker	.pm		○*1
Google Earth	.kmz		○
GTS (GNU Triangulated Surface)	.gts	○	○
IGES	.igs, .iges	○	○
Lightwave	.lwo	○	○
Microstation	.dgn	○	
Moray UDO	.udo		○
MotionBuilder	.fbx	○	○
NextEngine Scan	.scn	○*1	
OBJ (Wavefront)	.obj	○	○
オブジェクトのプロパティ	.csv		○
Parasolid	.x_t		○
PDF	.pdf	○	○
PLY	.PLY	○	○
Points (点)	.asc, .csv, .xyz, .pts	○	
Points (点)	.cgo_ascii, .cgo_asci	○	
Points (点)	.txt	○	○
POV-Ray	.pov		○
Raw Triangles	.raw	○	○
Recon M	.m, .pts	○	
RenderMan	.rib		○
Scalable Vector Graphics	.svg	○	○
SketchUp	.skp	○	○
Slice	.slc	○	○
SOLIDWORKS	.sldprt, .sldasm	○	
STEP	.stp, .step	○	○
STL (Stereolithography)	.stl	○	○
VDA	.vda	○	○
VRML/Open Inventor	.wrl, .vrml, .iv	○	○
WAMIT	.gdf	○	○
Windows Metafile	.wmf		○*1
X3D	.x3dv		○
XAML	.xaml		○
Solaris XGL	.xgl		○
Zcorp (3D Systems)	.zpr	○*1	○*1

\*1:Windowsのみ