

ZW3D・CADbro 最新データ・トランスレーター一覧

2024年 7月作成

CADシステム名	対応バージョン	変換拡張子	入出力対応		変換対応ソフトウェア	
			入力	出力	ZW3D	CADbro
CATIA V4	4.1.9~4.2.4	.model .exp .session	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
CATIA V5・V6	V5R8~V5/V6R2022 ^{*1}	.CATPart .CATProduct .CGR	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
CATIA 2D Drawing ^{*2}	V5R8~V5/V6R2022 ^{*1}	.CATDrawing	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	
Unigraphics/NX	V11~NX2212	.prt	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	
Creo/(Pro/E)	V16~Creo9.0	.prt .prt .asm .asm	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	
SolidEdge	V18~SE2023	.par .asm .psm	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	
SolidWorks	98~2023 ^{*3}	.sldprt .sldasm	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	
SolidWorks 2D Drawing ^{*2}	2013~2023 ^{*3}	.slddrw	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	
Inventor	右欄へ	.ipt(V6~V2023) .jam(V11~V2023)	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	
JT ^{*4}	6.4~10.4	.jt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Rhino	version 2-7	.3dm	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	
IGES	5.3	.igs .iges	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Parasolid	V7~V30.0(出力はV28.0まで)	.x_t .x_b .xmt_txt .xmt_bin	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
STEP	AP203・AP214・AP242	.stp .step	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
STEP(圧縮形式)	STZ242	.stpz	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	
ACIS	R1~2022 1.0	.sat .sab .asat .asab	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
STL		.stl	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
DXF/DWG	R11~2013	.dxf .dwg	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
VRML		.wrl	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
画像		.jpg .bmp .tiff .gif .png	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
点群		.csv .txt .asc .dat .exp	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	
PDF(2D, 3D)		.pdf		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
3DXML	V4.0~V4.3	.3dxml	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
XCGM	R2012-2020 1.0	.xcgm .cgr	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
OBJ		.obj	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	

*1 CATIA V5の出力はV5R2018(R28)までです。*2円・円弧は微細な直線データに変換されていますので、このデータを使っての作業は出来ません。

*3 SolidWorks2015以降のデータ変換はWindows7以降の64bitOSに限ります。

*4 JTファイルのデータ変換はオプションですので別途ライセンスの購入が必要です。