EyeCAD FAQ

FAQ 立面図をDXF形式で保存

立面図(陰線)をDXF形式で保存する方法

平面図をDXF形式で保存する方法は以下の通りです。

- ①「陰線」で出力する
- ②「ファイル保存」をクリックする
- ③ ファイル種類を「DXFファイル(*.dxf)」にし、OKをクリックする。

 \rightarrow C:¥AD1¥WORK¥SHOUSAI¥RITUMEN¥に保存されます。

※出力が終わったら、ファイル種類は「詳細図ファイル(*.sho)に戻すことをお勧めします。

(shoファイルで保存されないと、図面編集へデータが連動されない為)

ファイル(F)	編集(E) 表:	示(V) 変換	(C) 設定(S)	レンダ リング (R) 画像切	替(K) 画像処理(G)	94>F*9(W)	∿1⁄7°(H)		
C	23	業			2	۰.	1			
CPU	表示拡大	表示縮小	初期画面	変換条件	3次元化	カラーコーディネート	描画レベルフ	画像登録	隠線	
🏭 南面										
								[①]]	豪稼で出	辺
								_		
					r					



7711保存	×	
保存する場所 C:¥AD1¥WORK¥SHOUSAI¥RITUMEN¥	参照(<u>R</u>)	
 ✓ 位面西 ✓ 立面東 ✓ 立面北 ✓ 立面南 	全てON(<u>A</u>) 全てOFF(<u>N</u>)	
ファイル種類(<u>T</u>) DXFファイル (*.dxf)	ОК \$+>>tл ^/L7(H)	③ファイル種類を「DXFファイル(*.dxf)」 に変更してOK

7744保存	×	
保存する場所 C:¥AD1¥WORK¥SHOUSA¥RITUMEN¥	参照(R)	
 ✓立面西 ✓立面東 ✓立面北 	全てON(<u>A</u>) 全てOFF(<u>N</u>)	
☑立面南		
ファイル種類(T) 詳細図ファイル (*.sho) 🔽	OK キャンセル ヘルフ®田	※DXF出力が完了したら、ファイル種類を 「詳細図ファイル(*.sho)」に戻しておく

FAQ-立面図をDXF形式で保存 は以上です