## 2D**操作**

## 原点が見つからない

図面上に原点 [×]がなくなった場合の解消方法です。



 メニューバーオプ
 ション>レイヤー設定を開き、『非表示』レイヤー(RIKCAD8以降は「F05 非表示」)の目の上でクリックし、表示させます。

*		レイヤー設定(モデル)	×
🗃 ቦጊል 📾	<u>۲</u> ۳۲	<i>፸</i> ቻ レイヤー	
レイヤーセット名 Pranes)出力用 RIKOAD標準 パース作成用 建物1Fのみま示 建物2Fのあま示 建物2Fのあま示 建物2Fのあま示 建物2Fのあま示 可用 つがテング用 平面回像作成用 立面回出力用	非表示 でつつつでは、43 でつつつつでは、43 でつつつでは、43 でつつつつでは、43 でつつつでは、43 でつつつでは、43 でつつつでは、43 でつつつつでは、43 でつつつつでは、43 でつつつつでは、43 でつつつつでは、43 でつつつつでは、43 でつつつつでは、43 でつつつつでは、43 でつつつつでは、43 でつつつつでは、43 でつつつつでは、43 でつつつつでは、43 でつつつつでは、43 でつつつつでは、43 でつつつつつでは、43 でつつつつでは、43 でつつつつ でつつつつつ でつつつつ でつつつつつ でつつつつつつ でつつつつ でつつつつ でつつつつつつ でつつつつつ でつつつつつ でつつつつ でつつつつつつ でつつつつつ でつつつつ でつつつつ でつつつつ でつつつつ でつつつつ でつつつつつ でつつつつ でつつつつ でつつつつ でつつつ でつつつつ でつつつつ でつつつつ でつつつつ でつつつ でつつつつ でつつつ でつつつつ でつつつつ でつつつ でつつつつ でつつつつ でつつつ でつつつ でつつつ でつつつ でつつつつ でつつつ でつつつ でつつつ でつつつ でつつつ でつつつ でつつつ でつつつ でつつつ でつつつ でつつつつ でつつつ でつつつつ でつつつ でつつつつ でつつ でつつつ でつつ でつ で	Participan         レイヤー名           Participan         Participan         Participan         Participan           Participan         Participan         Participan         Participan         Participan           Participan         Participan         Participan         Participan         Participan         Participan           Participan         Participan         Participan         Participan         Participan         Participan           Participan         Partitipan         Partitipan <t< th=""><th><ul> <li>▲ 鉱築名</li> <li>マ 全てのレイヤ,</li> <li>新規作成</li> <li>肖印除</li> <li>肖印除</li> <li>資源</li> <li>全て選択</li> <li>全ての選択を解除</li> <li>①</li> <li>②</li> <li>②</li> </ul></th></t<>	<ul> <li>▲ 鉱築名</li> <li>マ 全てのレイヤ,</li> <li>新規作成</li> <li>肖印除</li> <li>肖印除</li> <li>資源</li> <li>全て選択</li> <li>全ての選択を解除</li> <li>①</li> <li>②</li> <li>②</li> </ul>
新規	更新削除		「印刷…     「印刷…     「     「     ヤャンセル     OK

メニューバーウィンドウ>ウィンドウに合わせるをクリックすると、赤い枠と原点が表示されます。



8	名称未設定 - RIKCAD7 - [名称未設定 / 1. 平面図]	- 🗆 ×
ファイル(F) 編集(E) 加工(T) ジ	ール(L) オプション(O) ウィンドウ(W) 敷地(S) 作図-補助(K) 編集-補助(M) 環境評価(A) !	見積(G) 造園機能(N) ヘルプ(H) ー ロ
	Ba 🛱 👷 Etta ▼ 📮 ▼ 🕂 ▼ 🚓 🐵 🕸 🐇 🛞 🍌 ▼ 🛷 🕼 📊	 @
×		ナビゲーターブロジェクト一覧 ×
🖈, 🗅, 💽 🎙,		1
ツールボックス ▼ ×	00000 · · · · · · · 0 · · · · · · · · ·	▲ 名称未設定
		■□断面図
י דעד דרק ד		□ 1 南立面(目動再構築) □ 合 2 東立面(自動再構築)
公面に上い 今ての継貨		
· 2D/恒义		
▶ 矢印 ^		i i i i i i i i i i i i i i i i i i i
L1 矩形選択		●●● 平行投影
A 7+21	×	
→ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
・ 1112/308 ・		< >>
		Ra X
		▼ 特性
		▶ 1. 平面図
		▶ 設定…
Α Δγε -2767	39 🔷 ac 334.12° 🔷 基準レベル: GL 💽 🔀 🖌 🖌 🗸	
		🖃 C: 53.6 GB 🔲 8.87 GB

9. 原点が表示されたら、メニューバーオプション > レイヤー設定を開きます。
 1.で開いた『非表示』レイヤーの目を閉じ、非表示に戻してください。

一意的なソリューション ID: #1699 製作者: 大木本 最終更新: 2018-12-04 17:25