他のソフトとの連携

建物を変換すると横に寝た状態になる

<u>3DSオプションの「変換設定</u>」を変更し、建物の向きが正常になるか確認します。 以下の手順をご確認下さい。

・まず、画面上部のメニューバーより、3DSオプションを開く

【RIKCAD9】「建物」 「3DSコンバーター」 「3DSオプション」
【RIKCAD8】「敷地-建物」 「3DSコンバーター」 「3DSオプション」
【RIKCAD7以下】「作図-補助 「3DSコンバーター」 「3DSオプション」

・下記を参照し、変換設定を変更し、「OK」ボタンで閉じる

「X=X、Y=Y、Z=Z」と表示されている場合は、「X=X、Y--Z、Z=Y」に変更

「X=X、Y=Z、Z=Y」と表示されている場合は、「X=X、Y=Y、Z=Z」に変更

他のソフトとの連携

SDS⇒GSM変換 変換設定	×
x= x 図面 y= -z 少数点言 z= y	単位: 1.000 mm 設定: 5
配置設定	
☑底辺をz=0に変換	
☑重心を(x=0,y=0)に変換	
□必要時のみ重心を(x=0,y=0)に変換	
ホットスポット設定	
2Dのホットスポット設定:	3Dのホットスポット設定:
☑境界線	☑境界線
□ゼロポイント	□ゼロポイント
☑重心	☑重心
□最外側ポイント	
既定値に戻す	キャンセル OK

・再度、3DS-GSM変換にて、3DS建物データを変換し、平面図に配置し、 向きが正常になっているかを確認する

(データを変換する際、「上書きしますか?」の表示出た場合は「上書き」で進む)

ー意的なソリューション ID: #1250 製作者: ヘルプデスク 最終更新: 2019-05-23 10:54