

エラー

オブジェクトの傾斜調整が出来ない

メッシュツールで作成した斜面に傾斜対応のオブジェクトを勾配に合わせようとしても反応がない場合、以下の内容をご確認ください。

【傾斜調整の絶対条件】

その１：対象は『傾斜調整可能』なオブジェクトである。

オブジェクトの設定画面のパラメータ欄内に『傾斜調整可能』という項目がある物しか傾斜調整できません。

傾斜リセットを「あり」にすると傾斜調整出来ません。
チェックが外れているもしくは「なし」となっているか確認してください。

その２：平面図画面において土台となるメッシュと重なった状態である。

重なっている面の勾配に合わせる設定になっていますので、横に並んでいる状態では傾斜調整できません。

以上の条件を満たしている状態であっても傾斜調整が実行されない場合には、対象となるオブジェクトの設定画面を開いていただき、画面右上のプレビュー画面が平面図表示の時に表示されます配置基準点（黒い四角のマーク）を他の候補（×マーク）に変更してOKとした後、もう一度傾斜調整を実行してみてください。

この時の最有力候補として、オブジェクトの中央に×印があれば、まずは中央に変更してご確認ください。

エラー

プレビューと位置

0

配置フロア:

1. 平面図 (現在)

基準レベル: GL

0

1972

1

傾斜:

なし

吸引:

2000 x 0

×

×

相対

0.000°

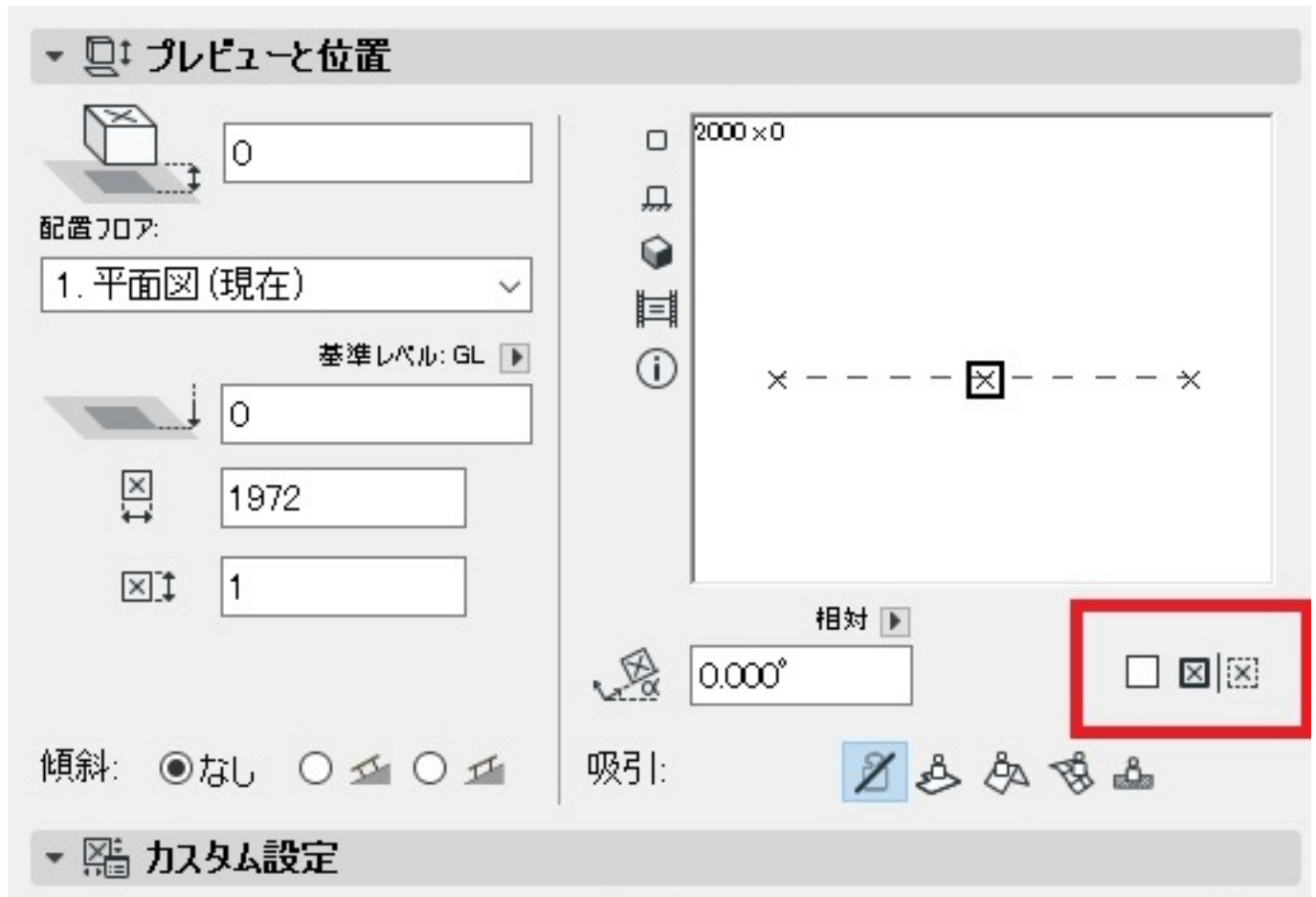
カスタム設定

カラー	深緑	<div><div></div><div></div><div></div></div>
高さサイズ	1200	
傾斜角度	0.000°	
終端柱の有無	<input checked="" type="checkbox"/>	
単価	0	
傾斜調整可能		
傾斜リセット	<input type="checkbox"/>	

その3：オブジェクト設定画面でミラーにチェックが入っている。

ミラーにチェックがありますと傾斜調整ができません。
チェックが外れているか確認してください。

エラー



関連項目

- [傾斜調整をするとオブジェクト傾斜調整は失敗しましたのエラー](#)

一意的なソリューション ID: #1221

製作者: 藤田

最終更新: 2022-03-26 03:50