

# RIKCAD8

## レンダリングすると芝生が裏向きになる（RIKCAD8）

RIKCAD8レンダリングの機能の「芝生」機能を使用してレンダリングを実行すると、メッシュの作成方法によっては裏向き（下向き）に芝が作成される不具合が確認されています。

現在最新のシステム（RIKCAD8 [ GM12 ] ）では修正されていますので、下記の手順でシステムのインストールを行ってください。

**下記説明はGM9ですが、最新はGM12になります。**

1. コントロールパネルから [ RIKCAD8 ] をアンインストールし、PCを再起動します。



2. リックコンシェル>ダウンロードまたはダウンロードサイトを起動し、インストーラーダウンロードを開きます。
3. RIKCAD8【GM9】をデスクトップなどわかりやすい場所に保存し、V8SYSフォルダを解凍します。



4. インストールウィザードが表示されたら、順番にインストールを進めます。
5. インストールが完了したら、RIKCADを起動し確認を行ってください。

# RIKCAD8

## 関連項目

- [保存したプランデータを開くと、平面図の目地の向きが前回と変わっている \(RIKCAD8\)](#)
- [平面図でラベルを選択し、コピーしたあと立面やレイアウトに貼り付けるとラベルの設定が保持できない \(RIKCAD8\)](#)
- [RIKCAD8 改善項目](#)

一意的なソリューション ID: #1681

製作者: 大木本

最終更新: 2018-12-13 09:52