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。 プログラムと機能 _ _ コントロール パネル ▶ すべてのコントロール パネル項目 ▶ プログラムと機能 Q v C -4 プログラムのアンインストールまたは変更 プログラムを プログラムをアンインストールするには、一覧からプログラムを選択して [アンインストール]、[変更]、または [修復] をクリックします。 「効化または 整理 ▼ ① 強制アンインストール 名前 発行元 インストール日 S RIKCAD8 GRAPHISOFT 2016/07/22 RIKCAD8 2016/06/29 🔜 RIKCAD8 テンプレート 2016/06/20 RIKCAD8 見積作成システム 2016/06/20 RIKCAD8 作図編集リール 2016/06/20 ----現在インストールされているプログラム 合計サイズ: 10.0 GB 109 個のプログラムがインストールされています
- 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。

マインストーラ- Installer	RIKCAD8システム【GM9】 公開日: 2016/10/26 タイプ: インストーラ	ダウンロード _{容量} :737.9MB
詳細情報		v
対応パージョン: RIKCAD8		

- 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

- <u>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(R</u> <u>IKCAD8)</u>
- <u>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</u> <u>ベルの設定が保持できない(RIKCAD8)</u>
- 。<u>RIKCAD8 改善項目</u>

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