

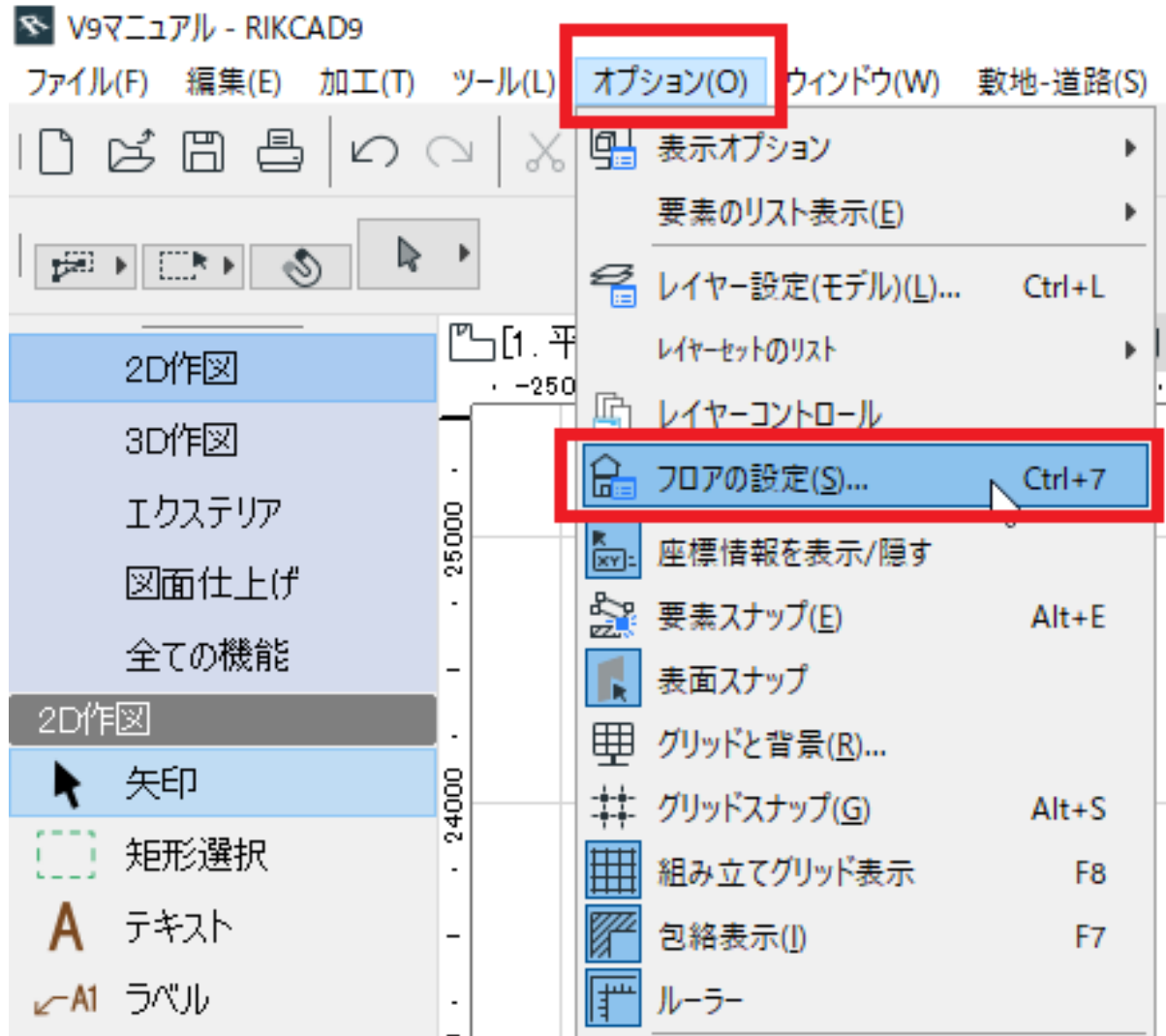
その他の機能

フロア設定(RIKCAD9)

PLN 内で階層の概念となる[フロア]の設定を行うことができます。

1. フロアの設定を開く

[メニューバー] - [オプション]から[フロアの設定]をクリックすると [フロアの設定] 画面が表示されます。



2. フロアの設定を変更する

その他の機能

| 番号 | 名前 | 高度 | 階高 | |
|----|------|------|------|-------------------------------------|
| 4 | 建物2F | 3000 | 2600 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3 | 建物1F | 400 | 2600 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2 | 基礎 | 0 | 400 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 1 | 平面図 | 0 | 0 | <input checked="" type="checkbox"/> |

上に挿入 下に挿入 フロア削除

キャンセル OK

- [上に挿入]/[下に挿入]...フロアを挿入します。
- [フロア削除]...選択したフロアを削除します。
- [名前]...フロア名を設定します。
- [高度]...フロアの最低高さを設定します。
[階高]の数値から自動計算されます。
- [階高]...フロアの最高高さを設定します。

3. フロアの設定を反映する

各ツールの設定画面から配置するフロアを選択します。

その他の機能



フロアについては [ナビゲータ] から切り替えができます。

一意的なソリューション ID: #1861

製作者: ヘルプデスク

最終更新: 2018-06-20 16:29