# 小技・テクニック 手すりの編集

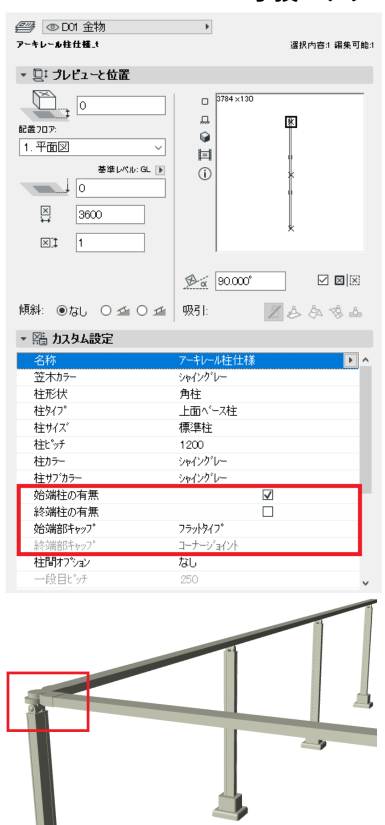
手すりが交差する部分の編集方法です。いくつかの方法があります。以下をご確認下さい。



#### 【方法1】オブジェクトの設定を変更し、調整する

オブジェクトの中には、設定にて、<u>手すりの形状等を変更する項目</u>があります。 この設定がある場合は、オブジェクトの設定を変更することで対応できます。

【注意】設定の有無は、各手すりによって異なります



【方法2】手すりの長さを調整し、対応する(ストレッチ)

オブジェクトの設定にて、形状変更の項目等がない場合は、 「ストレッチ」で手すりの長さを調整します。

ページ 2/7

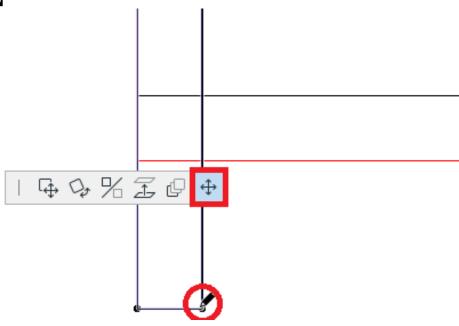
(c) 2024 RIK <ksumatani@rikcorp.jp> | 2024-04-20 12:12:00

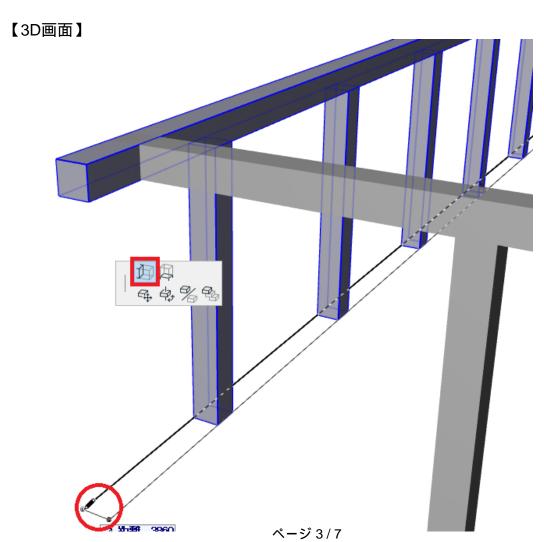
URL: http://faq.rik-service.net/index.php?action=artikel&cat=16&id=933&artlang=ja

(平面図、3D画面、共に操作可能です)

- ・手すりの黒丸ポイントを左クリック長押しし、「ストレッチ」アイコンを選択
- ・マウス操作、または、「距離」欄を入力し、長さを調整する

#### 【平面図】



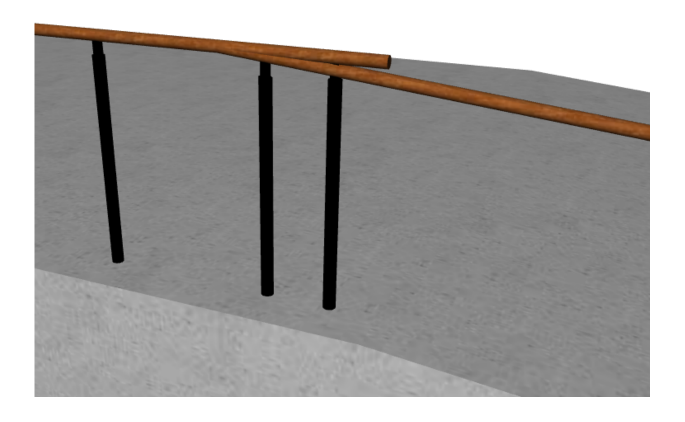


(c) 2024 RIK <ksumatani@rikcorp.jp> | 2024-04-20 12:12:00

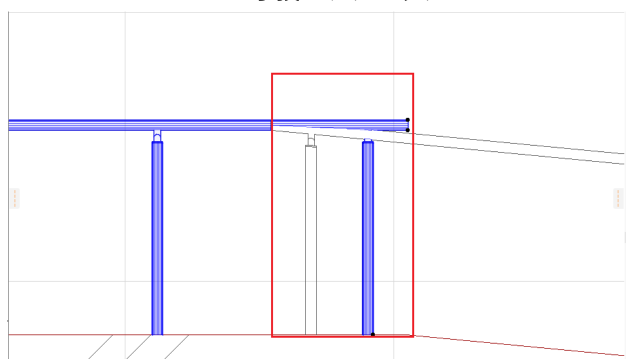
URL: http://faq.rik-service.net/index.php?action=artikel&cat=16&id=933&artlang=ja

#### 【方法3】塀カットで不要な部分をカットし、対応する

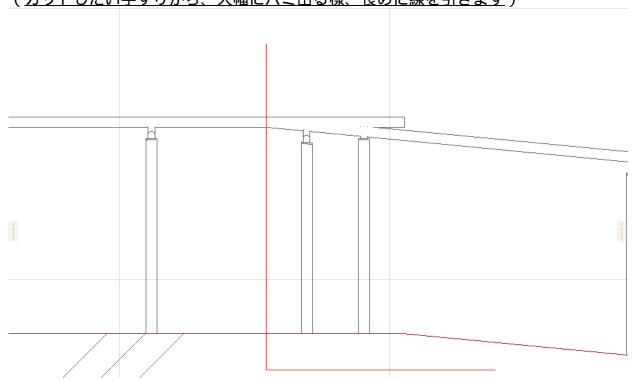
上記【方法1】【方法2】でも、うまく調整できない場合は、 不要な部分を<u>塀カット</u>でカットします。



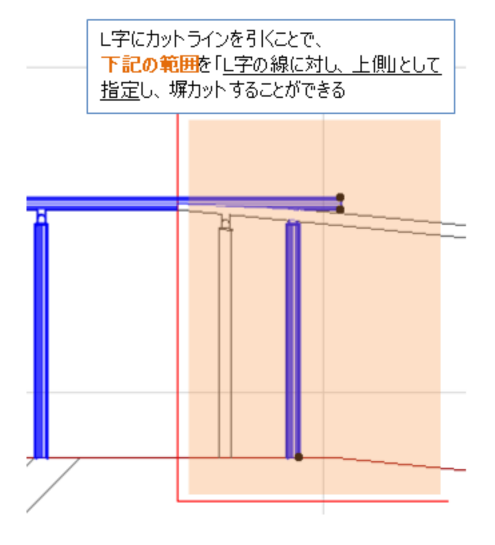
・まず、塀カット領域指定で、手すりの交差部付近を範囲指定し、立面図を表示させます。 左側の手すりの一部 (下記赤枠内の部分)を塀カットでカットします。

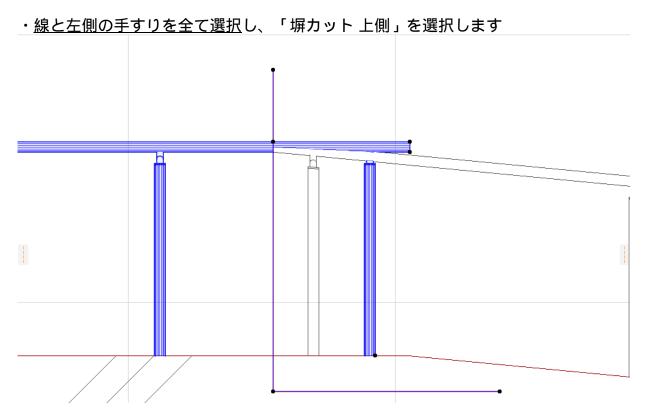


・立面図画面で、線ツール等で、**L字を書く様にカットラインを引きます** (カットしたい手すりから、大幅にハミ出る様、長めに線を引きます)



【ポイント】



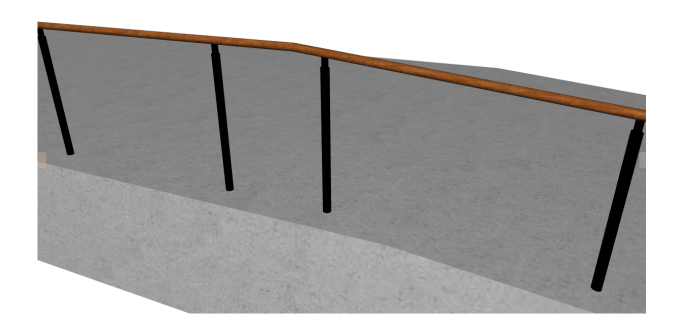


ページ 6/7

(c) 2024 RIK <ksumatani@rikcorp.jp> | 2024-04-20 12:12:00

URL: http://faq.rik-service.net/index.php?action=artikel&cat=16&id=933&artlang=ja

・指定した部分がカットされました。これで完成です。



### 【塀カットでの手すりの編集】

一意的なソリューション ID: #1932

製作者: 近石

最終更新: 2019-06-24 11:26