

3D表示

カーポートの柱をカットしたい

オブジェクトも塀カットでカットが出来ます。

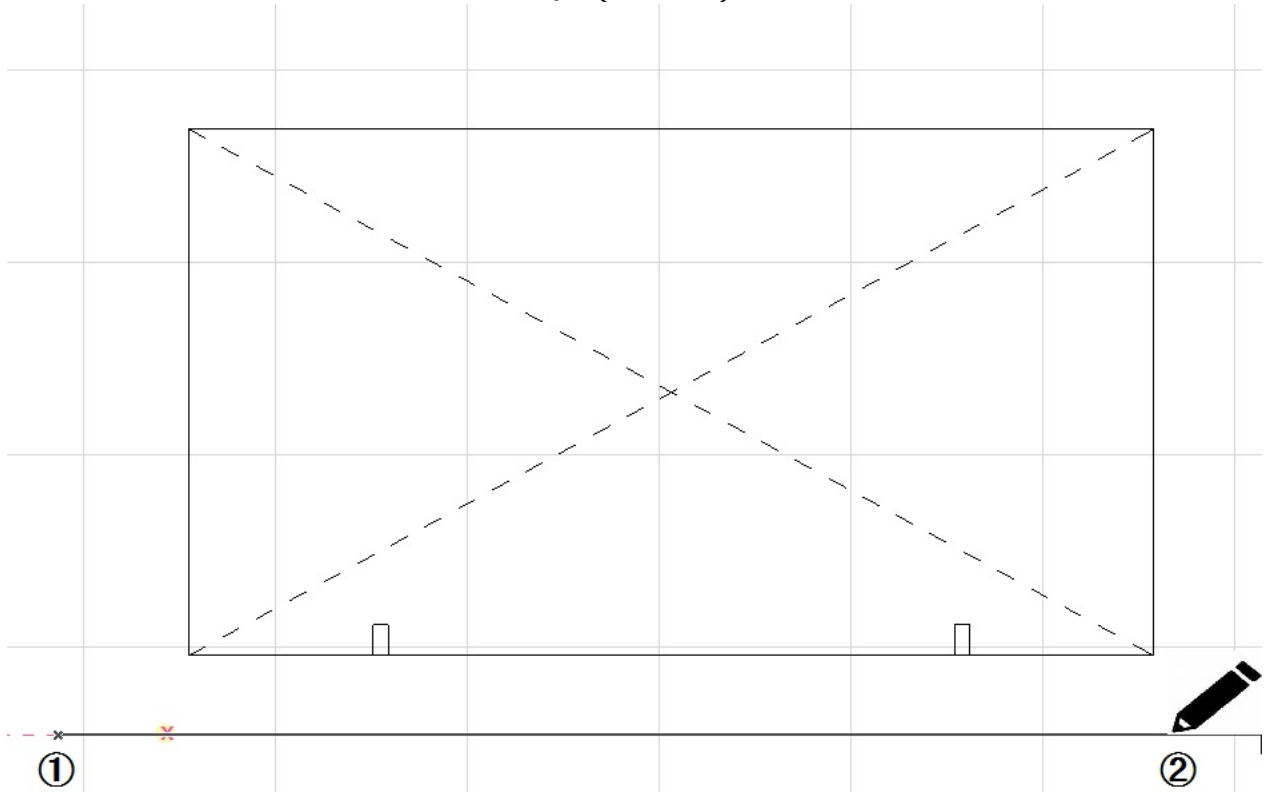
1. メニューバー

「塀-フェンス」>「塀のカット」>「塀カット領域指定」(RIKCAD8以上)

「編集補助」>「塀のカット」>「塀カット領域指定」(RIKCAD7以下)

をクリックします。

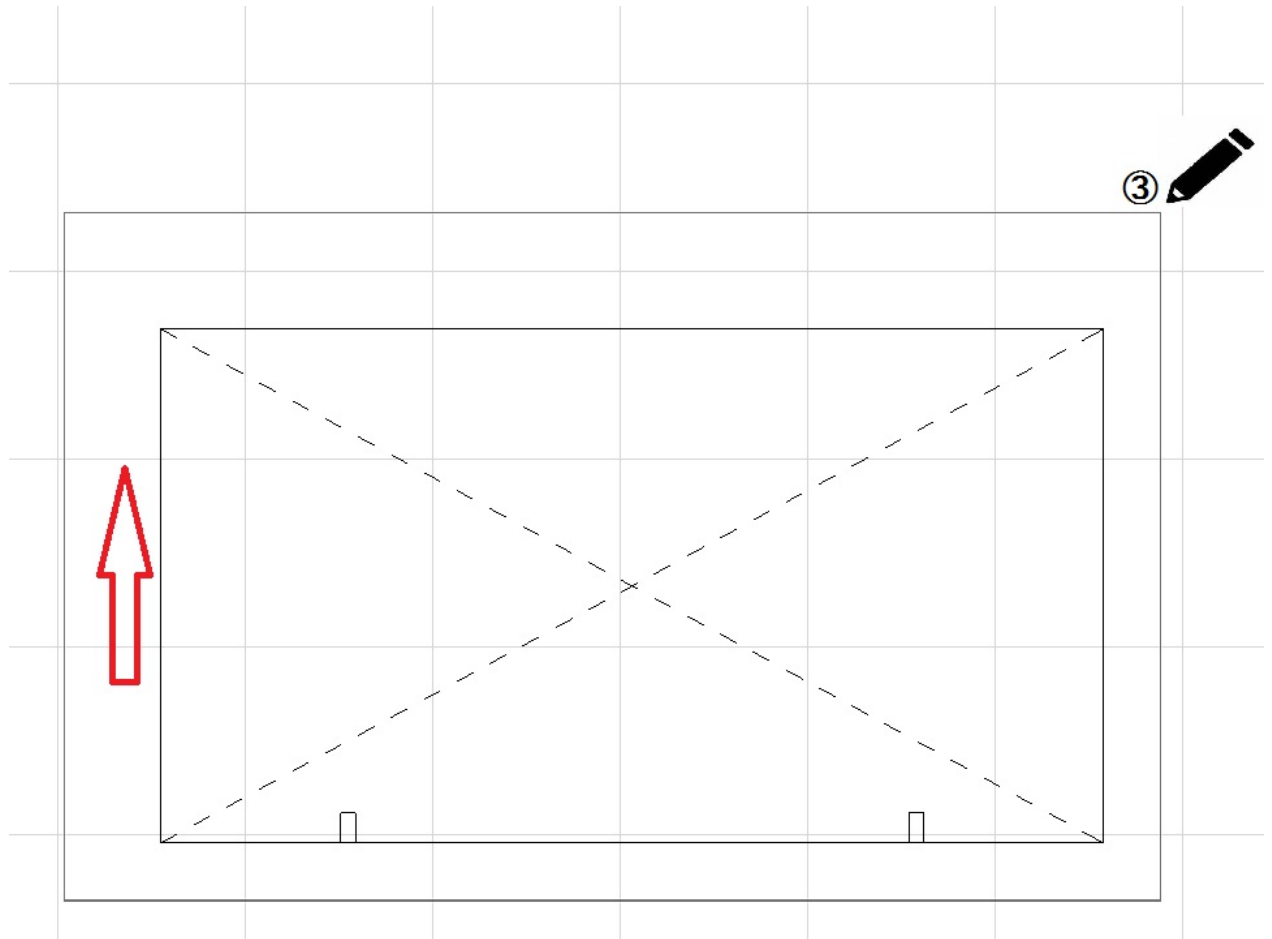
立面図を作るために断面線を引きます。()



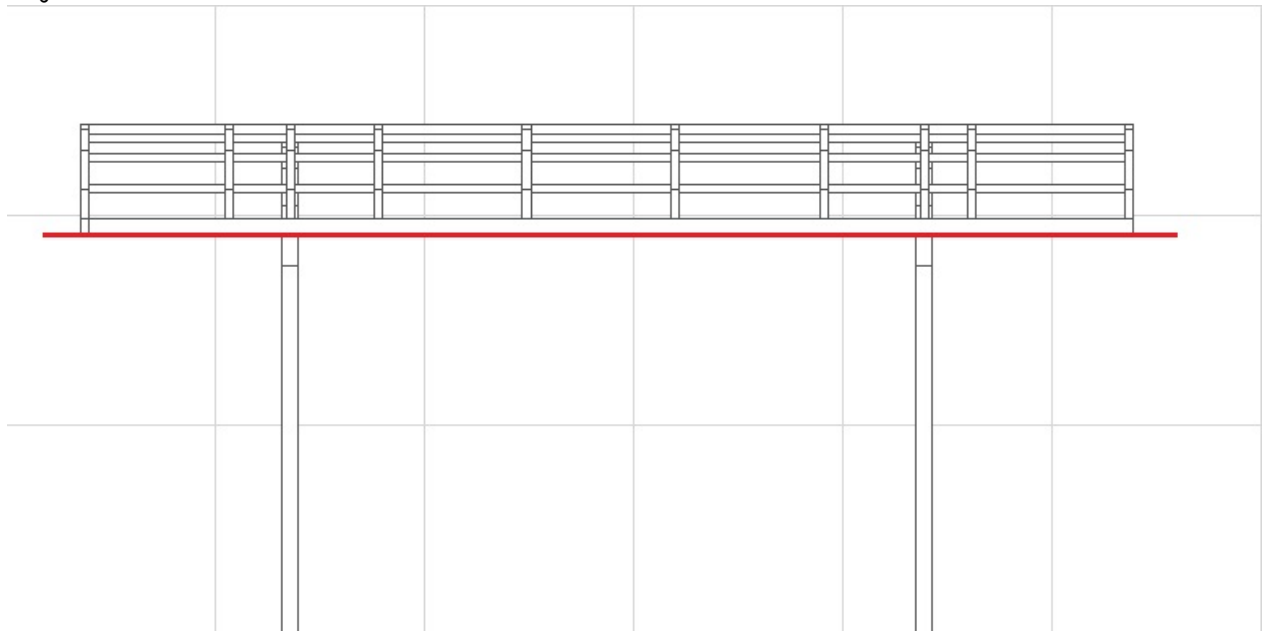
2. 赤い矢印方向にマウスを動かすと、枠が出てくるのでカーポートを囲う位置でクリックします。()

自動的に立面図が表示されます。

3D表示



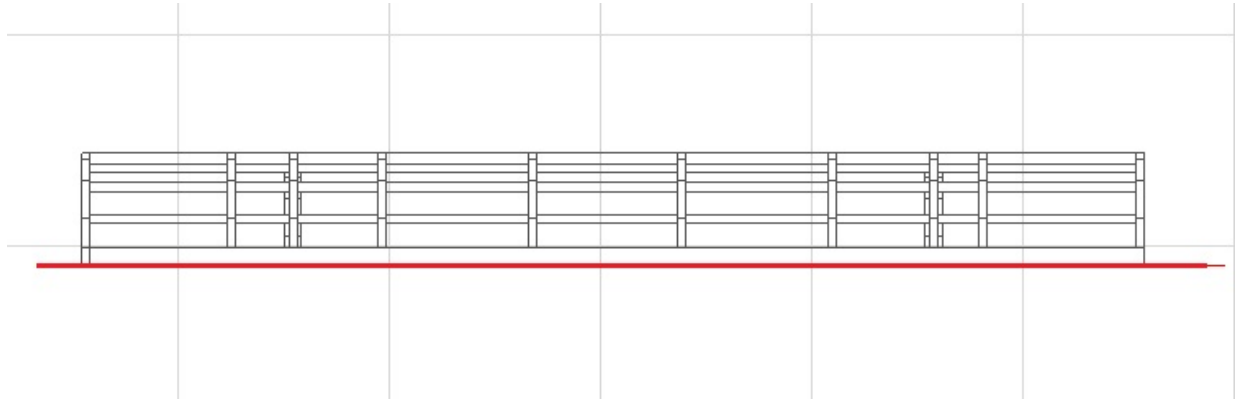
3. カットしたいラインに沿って、線・ポリライン・スプラインで基準線を引きます。
基準線の長さが短いとカットできない場合があるので、少し長めに線を引いてください。



4. 作図した基準線とカーポートを選択し、メニューバー
編集補助> 塀のカット> 塀カット下側をクリックします。

3D表示

カットしたいラインより下側部分がカットされます



柱だけカットされたかどうか3Dで確認してください。

平面図の柱の表現は変更されませんので、塗りつぶしツールで柱の表示を隠してください。

作業方法は、関連項目の塗りつぶしツールを参考にしてください。

関連項目

- [塗りつぶしツール](#)

一意的なソリューション ID: #1441

製作者: 大木本

最終更新: 2022-06-02 04:34