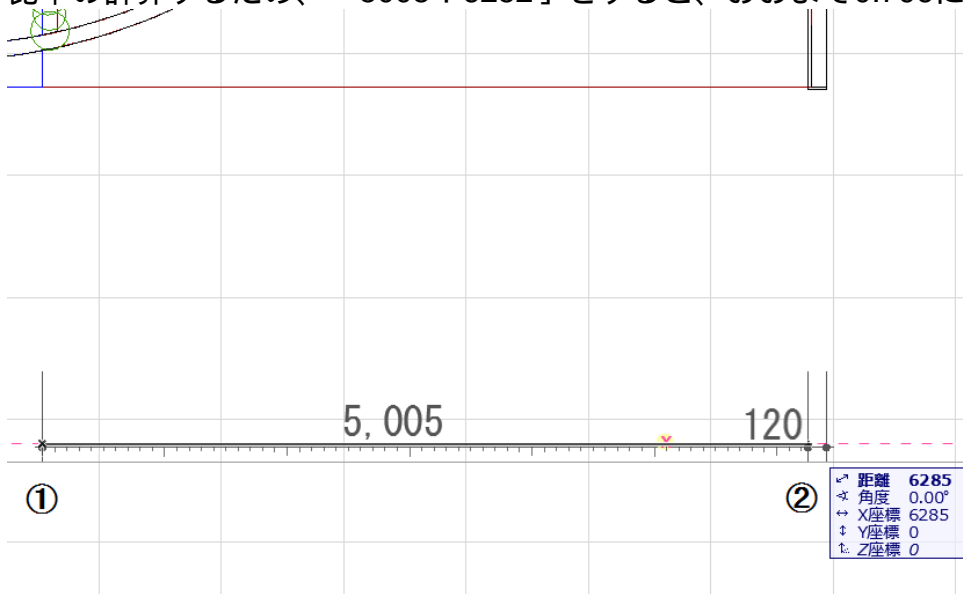


2D操作

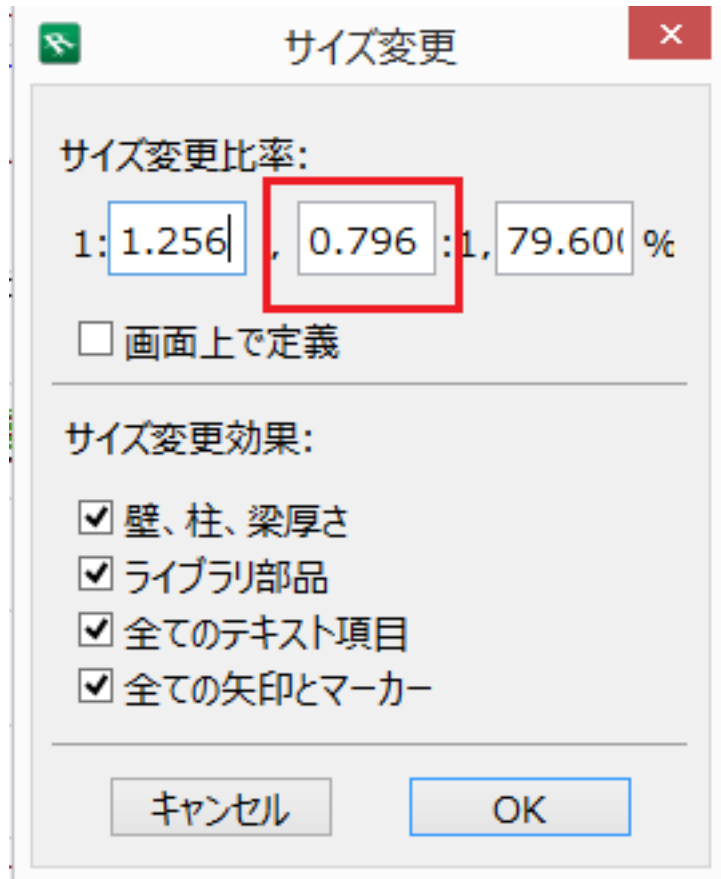
DXFファイルを取り込むとサイズが小さい

1. 取り込んだDXFファイルのサイズを確認します。
メニューバーツール>計測 (RIKCAD21V6以降)、メニューバー編集補助>メジャーを選択します。
2. 寸法が表示されている部分を計測します。
でクリックし、 はマウスカースルを合わせると距離が表示されますので、比率を計算します。
例) 下図であれば、実際の寸法が5005に対して、RIKCAD上では6285になります。
比率の計算するため、「 $5005 \div 6252$ 」をすると、おおよそ0.796になります。



3. 取り込んだ図面を選択して、メニューバー加工>サイズ変更を開きます。
[画面上で定義]のチェックを外し下図の赤枠内に2.で計算した数値を入力して、OKで画面を閉じます。

2D操作



4. 図面上なにもないところでクリックすると、図面のサイズが変更されます。
メジャーでサイズの確認を行ってください。

[グループ化は一時解除して作業を行って下さい。](#)

一意的なソリューション ID: #1574
製作者: 大木本
最終更新: 2019-09-17 10:58