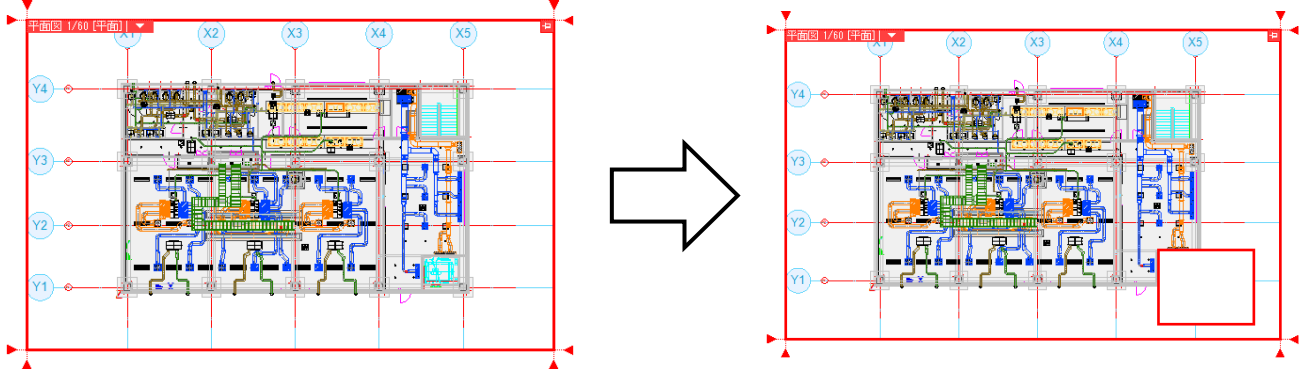


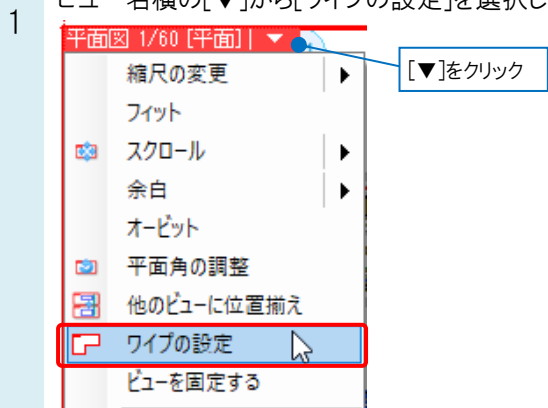
Q ビューをくり抜きたい

A ワイブを設定します

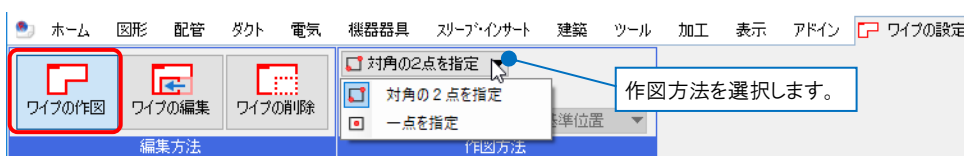
ビューを矩形にくり抜いて空白部分(ワイブ)を作成し、他のビューや図枠を表示するスペースを作ることができます。



1 ビュー名横の[▼]から[ワイブの設定]を選択します。

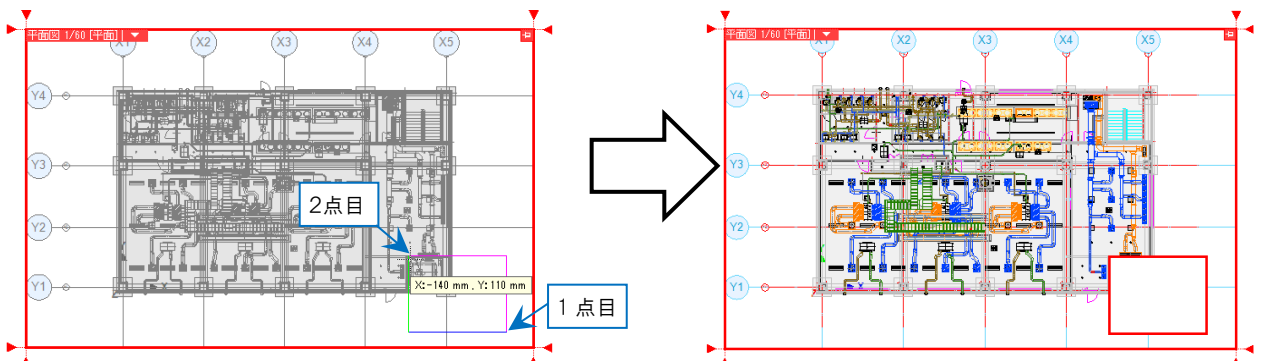


2 リボンの[編集方法]で[ワイブの作図]を選択します。[作図方法]でワイブの作図方法を選択します。



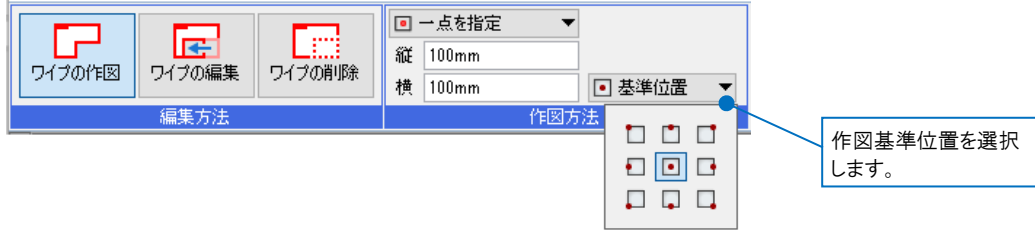
「対角の2点を指定」の場合

ビュー内で、くり抜く範囲を対角2点で指定します。

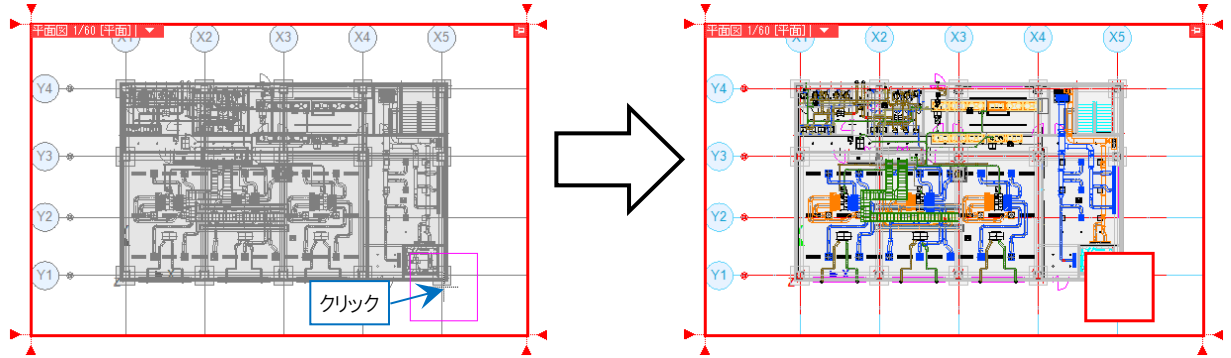


「一点を指定」の場合

[縦]と[横]の大きさを数値入力し、[基準位置]をクリックして作図基準位置を指定します。



配置する位置でクリックします。



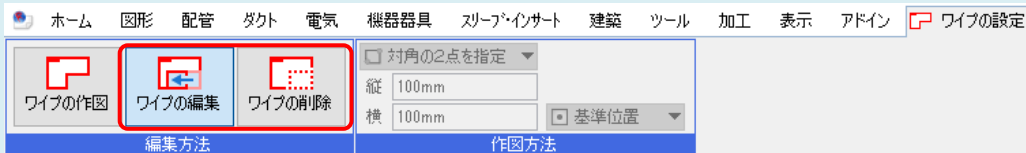
●補足説明

ワイブの内部は、ペーパー要素のみ作図できます。

ビューの[プロパティ]の[枠の印刷]-[印刷]を「する」にした場合、印刷されるのはビューの外枠のみです。ビューの内部に配置したワイブには、枠は印刷されません。

●補足説明

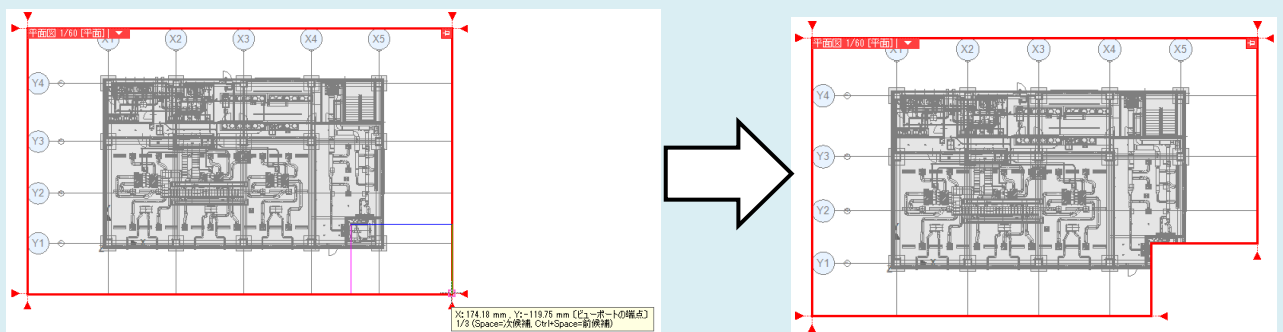
ワイブの作図後に、[ワイブの設定]から、[ワイブの編集](移動・サイズ変更)や、[ワイブの削除]を行うことができます。



詳しい操作方法については、テクニカルガイド「[ビュー](#)」をご参照ください。

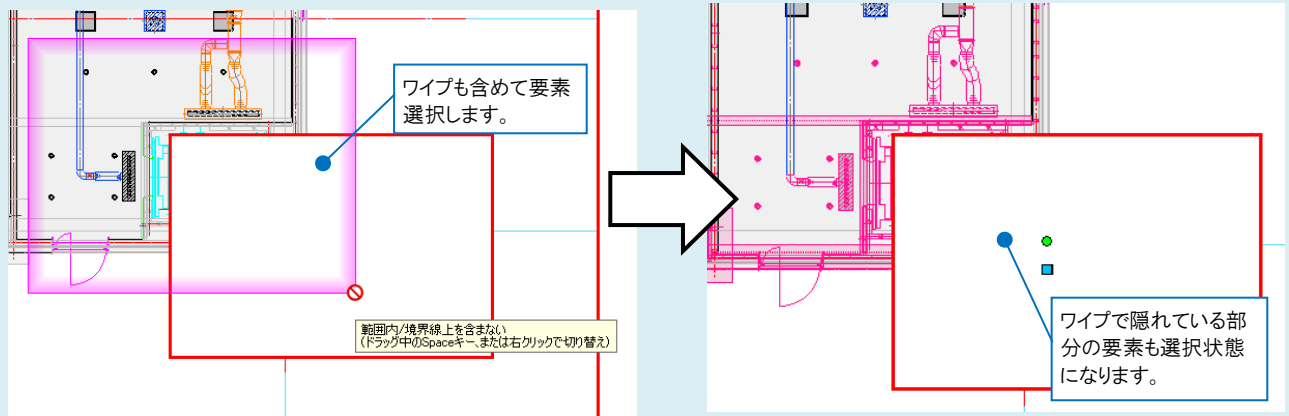
●補足説明

ワイブの作図時に、ビューの線上にワイブが重なった場合は、ビュー自体が変形します。



●補足説明

ワイブ内の要素は基本的に選択できません。ただし、ワイブ部分も含めて範囲選択を行った場合や、[オプション]-[選択要素の拡張]で選択を行った場合は、ワイブ部分の要素も含めて選択できます。



また、作図時にワイブ部分の要素の有意点を指定することもできます。

