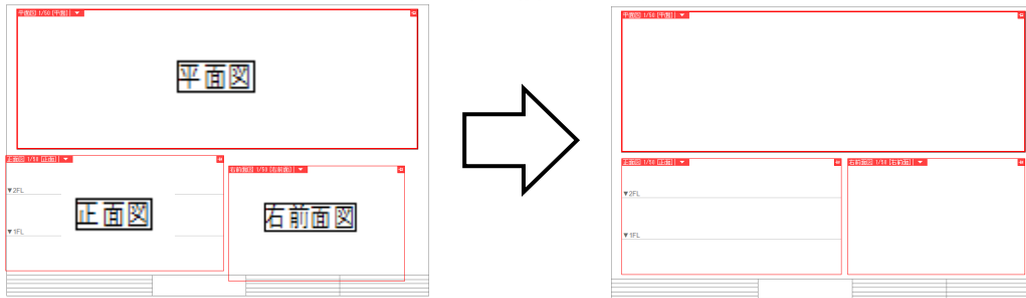


## Q ビューの配置位置を合わせたい

A1 [ビューの編集]の「揃え」で調整します

A2 ビューの[プロパティ]で位置を指定します

平面図に合わせて正面図、右前面図の位置を調整します。

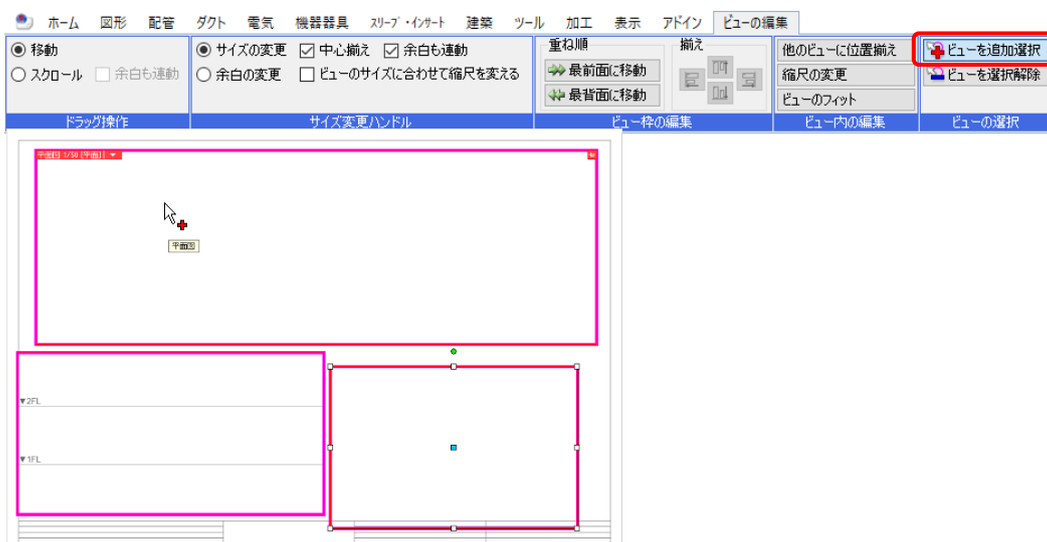


▼A1 [ビューの編集]の「揃え」で調整します

1 位置を移動したいビューのビュー名をクリックします。

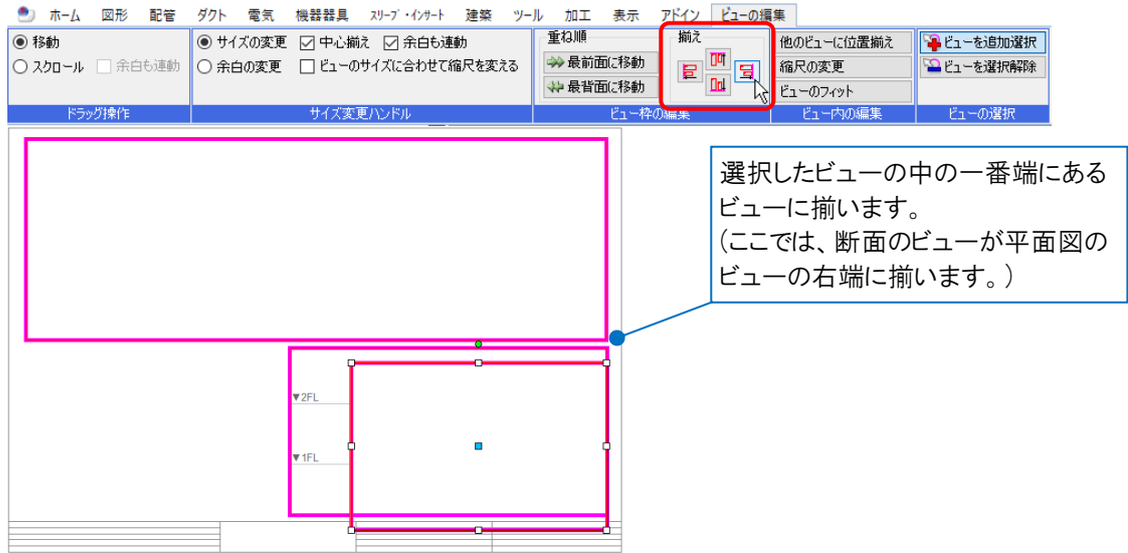


2 [ビューの編集]コマンドから[ビューを追加選択]をクリックします。ビューの中でクリックすると、複数のビューを選択することができます。位置を合わせたいビューを複数選択します。



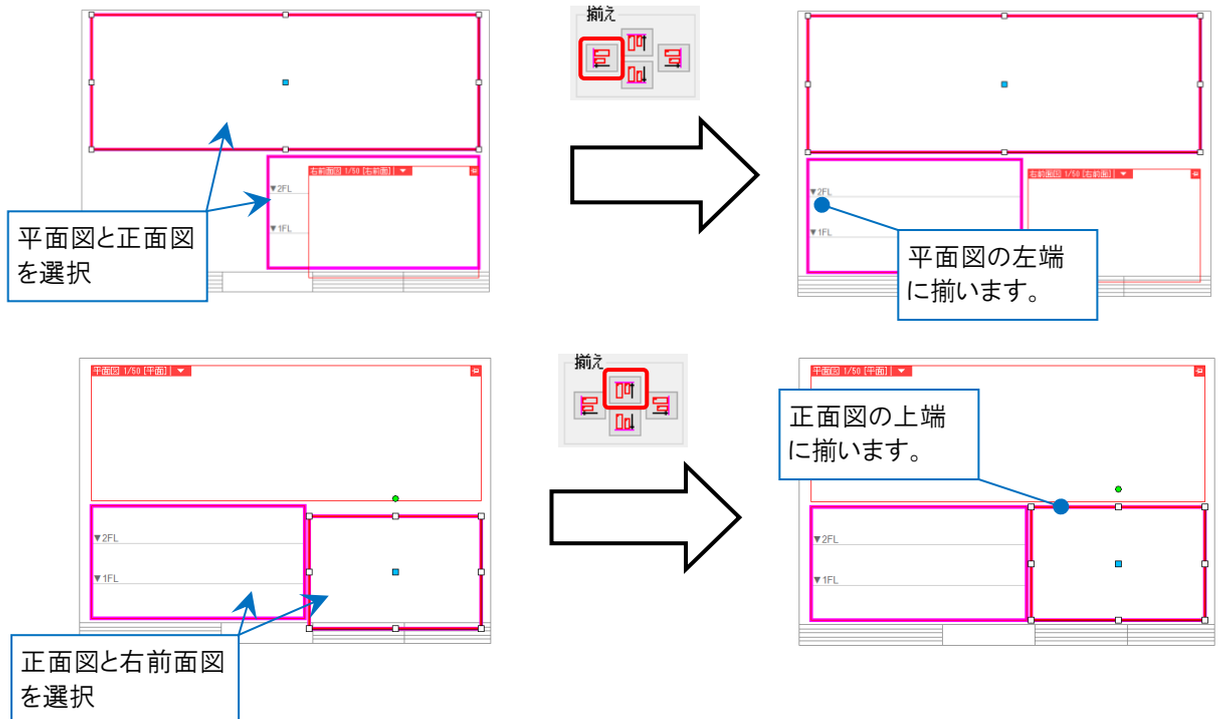
3

選択したビューの位置を[揃え]のアイコンで方向を指定し、揃えることができます。  
[揃え]のアイコンをクリック後、[確定]します。



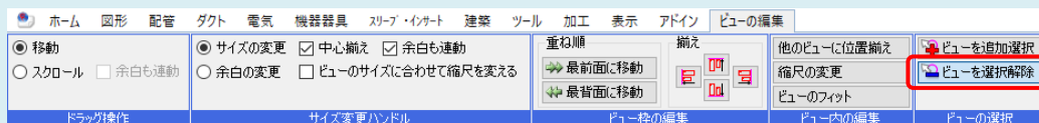
4

各ビューを揃えます。



#### ●補足説明

[ビューを選択解除]をクリックし、ビューの中でクリックすると、ビューの選択を解除できます。



## ▼A2 ビューの[プロパティ]で位置を指定します

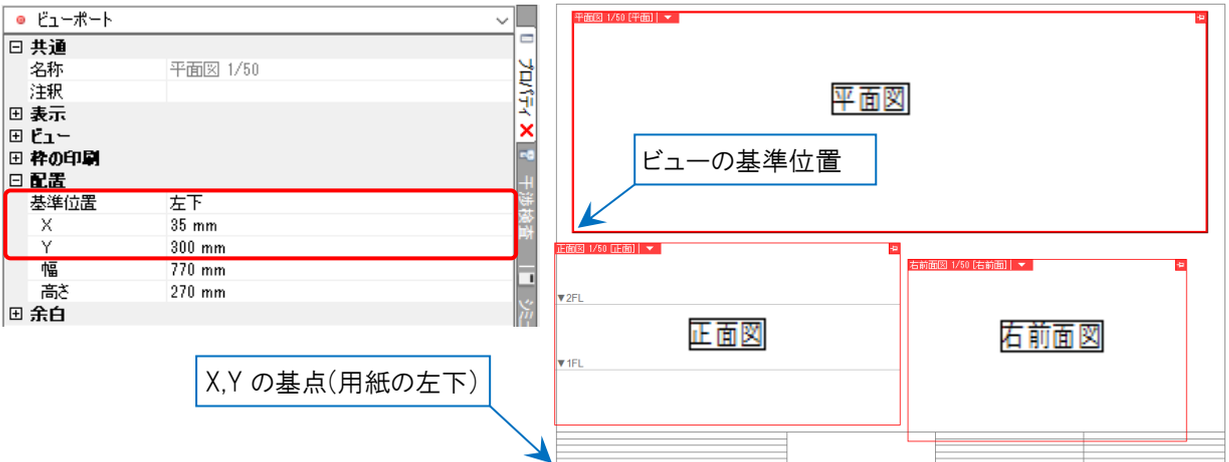
1

位置を合わせる基準となるビューの配置位置を確認します。  
平面図のビューのビュー名横の▼より[プロパティ]を選択します。



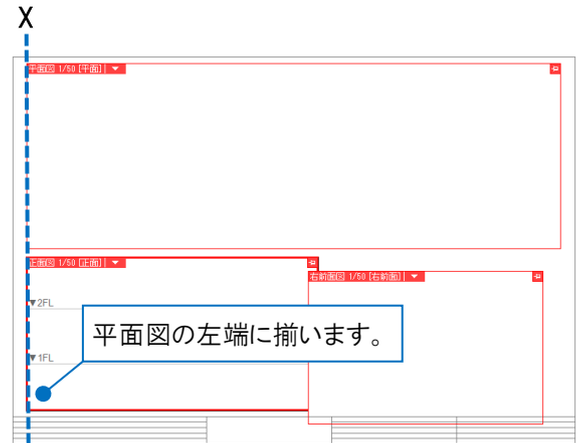
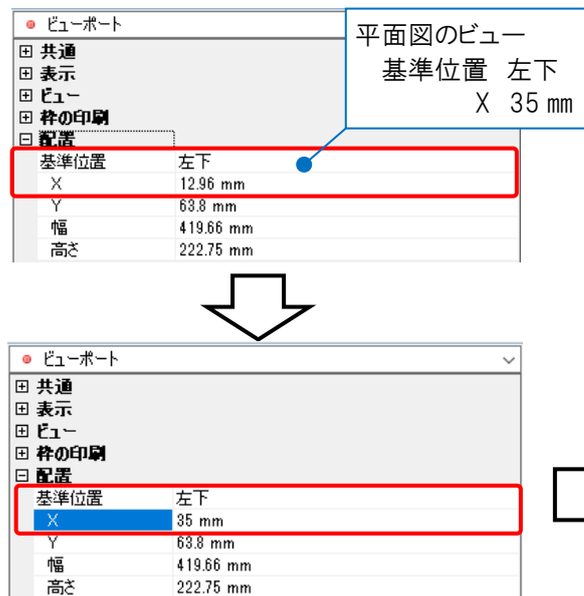
2

[配置]項目に平面図のビューの位置情報が表記されます。用紙の左下からビューの[基準位置]までのX、Y方向の距離が表示されます。

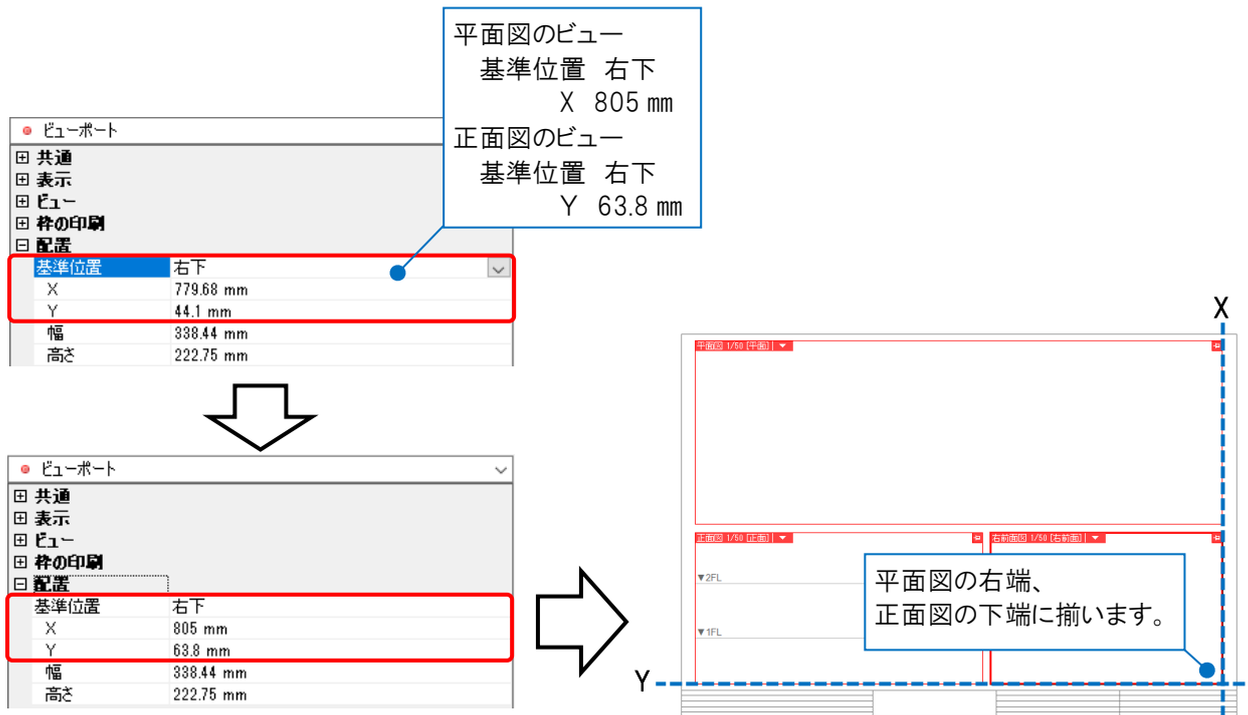


3

正面図の位置を平面図に合わせてます。正面図のビュー名横の▼より[プロパティ]を選択します。  
Xの数値を平面図の[プロパティ]の[配置]-[X]に合わせてます。



- 4 同様にして右前面図の位置を平面図と正面図に合わせます。  
ビューの[プロパティ]の[基準位置]を「右下」にし、平面図の X、正面図の Y の数値を右前面図のビューの[プロパティ]に入力します。



- 5 それぞれのビューの位置が揃います。



### ●補足説明

ビューの大きさを揃えたい場合は、各ビューの[プロパティ]から[配置]-[幅]と[高さ]の値を入力します。

