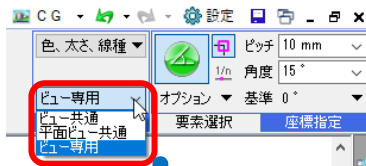
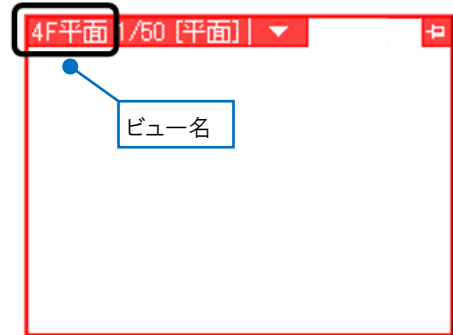


Q 「ビュー専用」「ビュー共通」「平面ビュー共通」の違いは何か

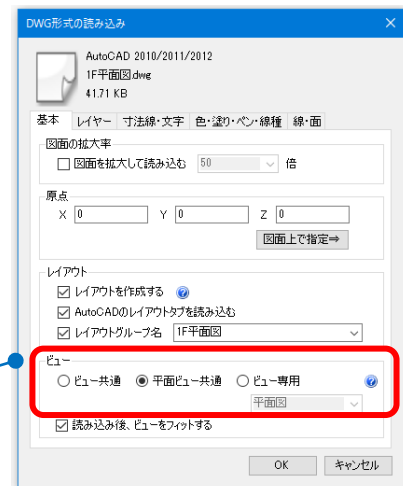
A ビューごとに表示を制御します

ビューには固有の名前「ビュー名」があり、モデルデータの表示を制御することができます。「ビュー名」はビューのプロパティで変更することができます。



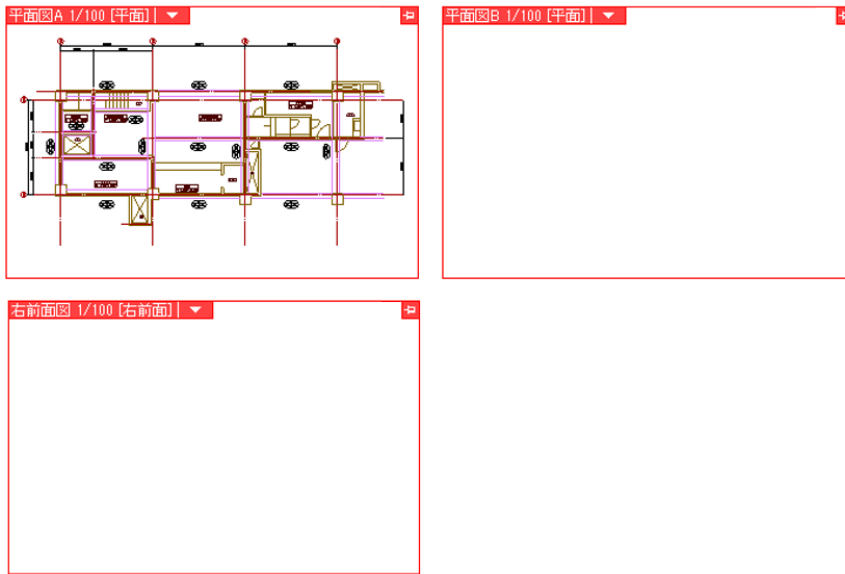
汎用図形の作図時にリボンで切り替えられます

DWG、DXF、JWW読み込みダイアログで要素を表示するビューを選択します。



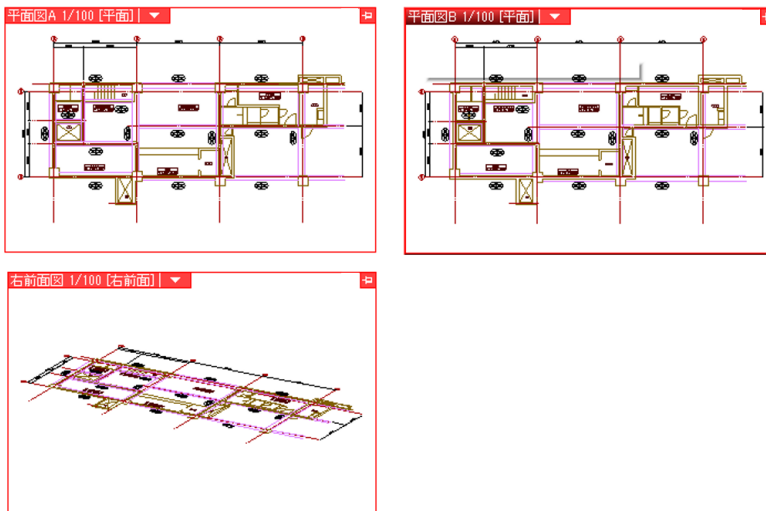
▼ビュー専用

モデルデータを指定したビュー名でのみ表示します。例えば「平面図 A」というビュー名に対して、寸法線や文字などを「ビュー専用」で作図、またはDWG、DXF、JWWのデータを読み込むと、他の名前のビューでは表示されません。



▼ビュー共通

すべてのビューで表示します。(配管、ダクトなどは常にビュー共通です)
「ビュー共通」で読み込むと、2D データも CG に表示されます。



▼平面ビュー共通

平面方向のビューすべてに表示します。例えば、DWG ファイルの建築図を「平面ビュー共通」で読み込むと、ビュー名が違って同じ建築図を表示することができます。

