

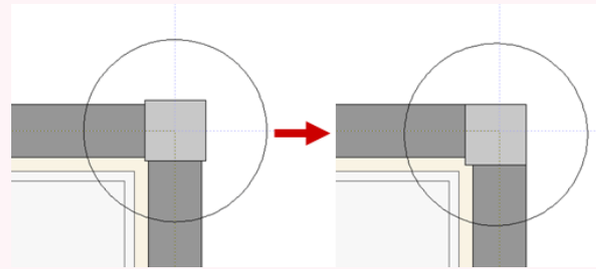
平面図



通し柱の位置を壁面に合うように移動する方法を教えてください。



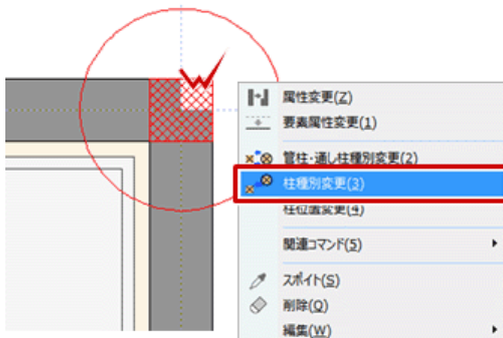
「柱種別変更」コマンドを使用して柱の位置をずらします。



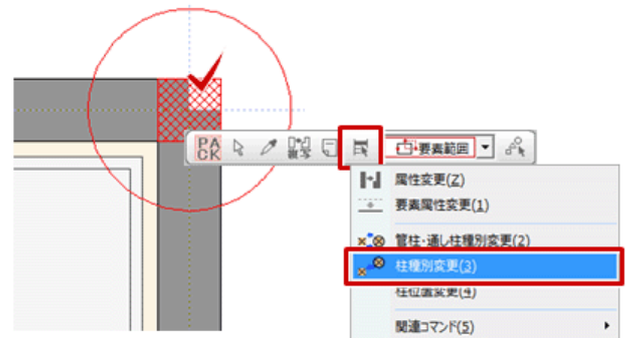
1 「対象データ選択」をクリックします。



2 通し柱をダブルクリックして表示されるコマンドコレクションから「柱種別変更」を選びます。
※ コマンドコレクションが表示されない場合は、通し柱を選択後、ツールバーの「コマンドコレクション」をクリックします。



【ダブルクリックで実行する場合】

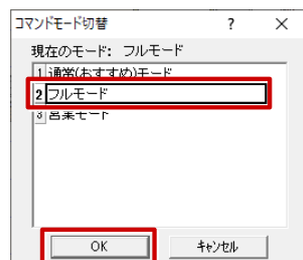


【ツールバーから実行する場合】



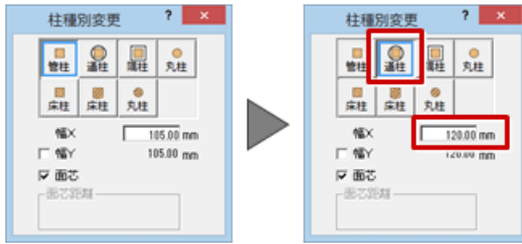
- ・コマンドモードの「フルモード」を使用している場合は、「柱壁」メニューに「柱種別変更」が表示されますので、こちらからも実行できます。

コマンドモードを変更する場合は、「コマンドモード切替」をクリックして「2：フルモード」を選びます。

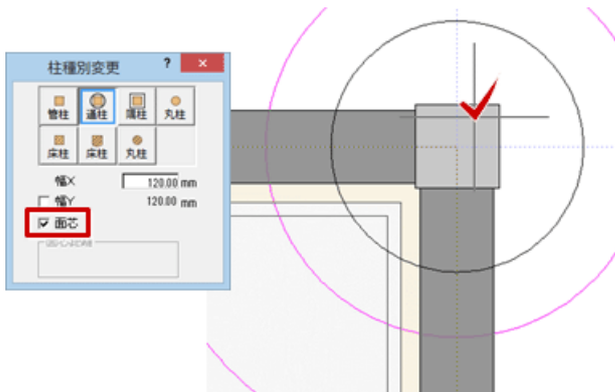


※ 初期状態のコマンドモードに戻す場合は、「1：通常（おすすめ）モード」を選びます。

3 「柱種別変更」ダイアログで、「通柱」をONにし、「幅X」で通し柱のサイズを確認します。



4 「面芯」がONになっていることを確認して、移動する通し柱をクリックします。



5 柱を偏芯させる方向にマウスを移動し、「面芯距離」を確認してクリックします。

