

■ 質問

間通りを設定する方法を、教えてください。

■ 回答

ASCAL では通り線の他に、間通り線を設定することができます。

間通り線は主に小梁・雑壁・間柱等を配置するときに使います。

間通りを設定する方法は、下記によります。

[第一段階] (平面形状を画面表示します。二通りの方法があります。)

① 平面入力・Zn クリック → ツリーメニュー・躯体 → 平面形状

② 平面入力・Zn クリック → ツリーメニュー・躯体 → 平面配置 → 白画面クリック・
平面形状指定モードクリック → 平面形状

[第二段階]

平面形状 → 基準線を右クリック → 「コピー」をクリック → コピーをしようとする側に
ラバーバンドを伸ばしてクリック → 「コピー通り線」ダイアログが表示されます。(下図参照)
・間通り線の名称、層範囲、基準線からの距離を入力 → OK ボタン → 間通り線の表示
(点線) → ラバーバンドの付いたカーソルを右クリック → 「操作の中断」をクリック →
作業終了

コピー通り線	
<input type="radio"/> 通り	名称 <input type="text"/>
<input type="radio"/> 間通り	
上層	<input type="text"/>
下層	<input type="text"/>
距離 (mm)	<input type="text"/>
	<input type="button" value="キャンセル"/>
	<input type="button" value="OK"/>