

## ■ 質問

柱の主軸方向・鉄骨継ぎ手位置の設定方法を、教えてください。

## ■ 回答

柱の主軸方向・鉄骨継ぎ手位置の設定方法は、下記によります。

平面図・軸図表示画面から、柱の属性変更を使って設定する方法を説明します。

## [柱の主軸方向設定]

「平面入力」・層面Zn クリック → 躯体 → 平面配置 → 「平面配置」画面表示  
→ 柱符号右クリック → 主軸X軸方向(度)入力 → OK ボタン (下図参照)

※ さらに他の柱符号をクリックすることにより、同じ継ぎ手条件が設定されます。

## [柱の鉄骨継ぎ手位置設定]

「軸図入力」・X(Y)n クリック → 躯体 → 軸図表示 → 柱符号右クリック →  
属性変更 → 「柱・単材鉄骨・木材属性」ダイアログ表示 → 鉄骨継ぎ手位置入力  
→ OK ボタン → 柱に継ぎ手位置が表示 (下図参照)

※ さらに他の柱符号をクリックすることにより、同じ継ぎ手条件が設定されます。

(参考図)

