

■ 質問

通り線設定において、補助円を作成し、それを等分割する方法を、教えてください。

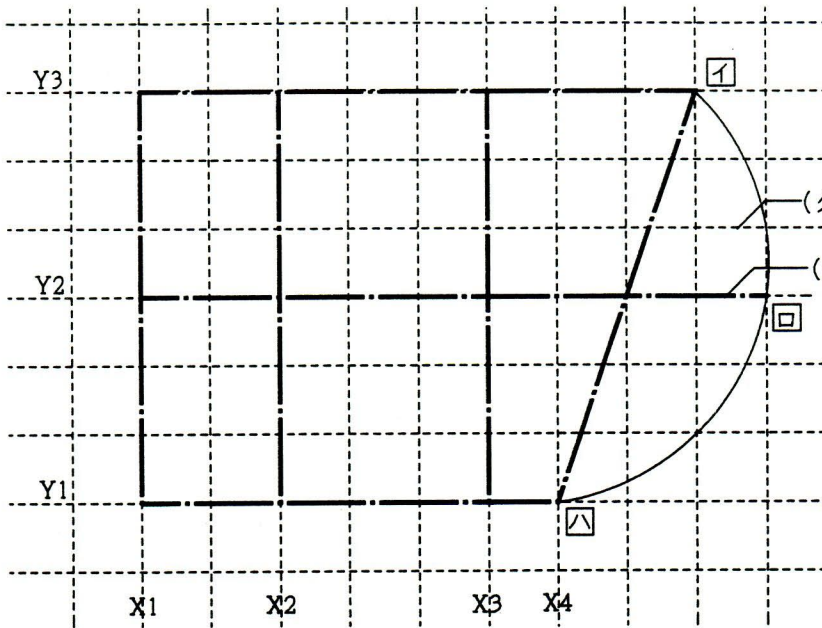
■ 回答

通り線設定において、補助円を作成し、それを等分割する方法は、下記によります。

平面入力・Zn クリック ---> 躯体 ---> 平面形状 ---> 「平面形状」画面表示 ---> 次頁の
(参考図)を参照して下さい。

(参考図)

[I] 補助円作成



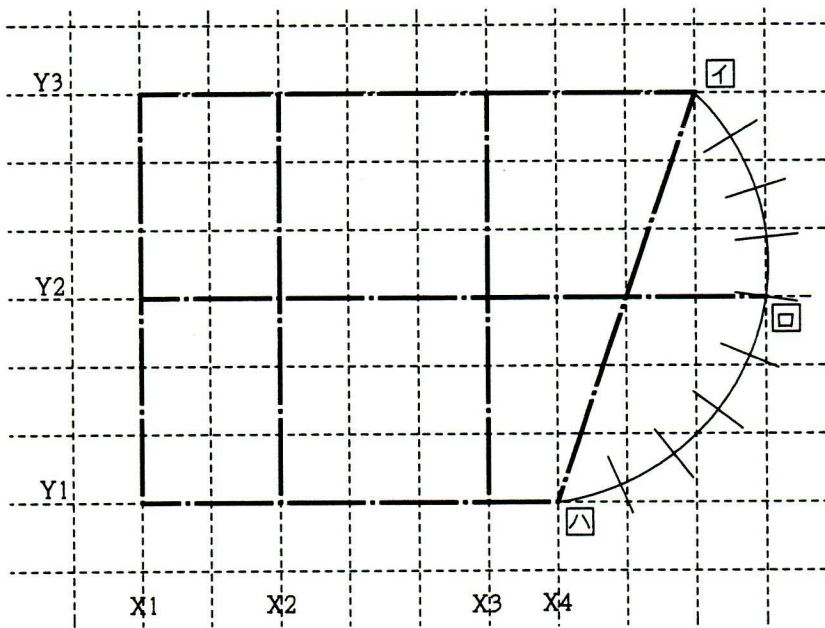
[I] 点右クリック・ポップアップメニュー [II] 点右クリック・ポップアップメニュー

始点
グリッド
短通り線

通り線終端
補助線終端
グリッド
円弧2点目
円弧分割範囲

- ① [I] 点右クリック
- ② ポップアップメニュー・「始点」クリック
- ③ ラバーバンドが伸び [II] 点を右クリック
- ④ ポップアップメニュー・「円弧2点目」クリック
- ⑤ [II] 点右クリック
- ⑥ ポップアップメニュー・「補助線終端」クリック
- ⑦ 補助円が作成されます

[II] 補助円弧等分割



[円弧の分割線作成] ダイアログ

円弧の分割線作成
分割数: OK
 キャンセル

- ① [I] 点右クリック
- ② ポップアップメニュー・「始点」クリック
- ③ ラバーバンドが伸び [II] 点を右クリック
- ④ ポップアップメニュー・「円弧分割範囲」クリック
- ⑤ 「円弧の分割線作成」ダイアログ・分割数入力 → OK ボタン
- ⑥ 円弧が分割されます
- ⑦ [II] ~ [I] 円弧も同様に分割して下さい