

## ■ 質問

部材リスト「単材鉄骨」の設定方法を、教えてください。

## ■ 回答

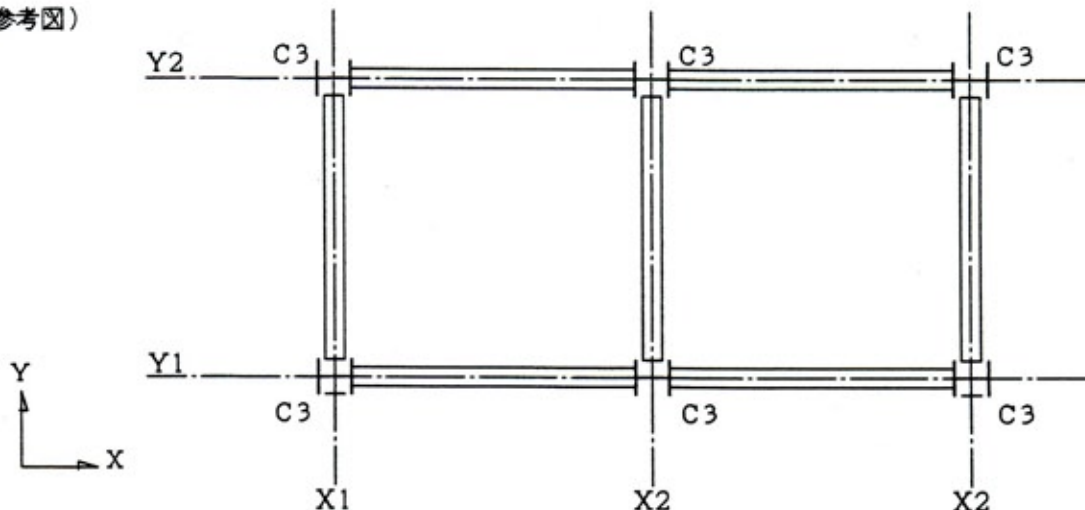
部材リスト「単材鉄骨」の設定方法は、下記によります。

[部材リスト「単材鉄骨」画面表示方法]

メインメニュー・躯体 → ツリーメニュー・部材 → 単材鉄骨 → 「部材リスト 単材鉄骨」  
ダイアログ表示 → (項目)「断面寸法・強軸の向き」入力 (下図参照)

- ※ ① ブレース・梁・柱について設定します  
② 層に関連なく設定、配値出来ます。  
③ (項目)「強軸の向き」は柱にのみ有効です。(下図参照)

(参考図)



[部材リスト 単材鉄骨] ダイアログ

	(ブレース) V1	(大梁) G5	(柱) C3
断面寸法	BR-20	H-400*200*8*13 r16	H-300*300*10*15 r18
強軸の向き	—————	—————	※1

※1 省略時、0 : 柱H形鋼の強軸方向が X方向に配値されます。(上図参照)

1 : 柱H形鋼の強軸方向が Y方向に配値されます。

[「(スパンへの) 配置部材」ダイアログ]

配置部材

単S柱 ▼    C3 ▼

OK    キャンセル

柱 : 単S柱  
大梁 : 単S梁  
ブレース : 単Sブレース

※ [「配置部材」ダイアログ] の場合「単材鉄骨」は部材それぞれ上記のような表記となります。