
■質問

接合金物の配置方法を、教えてください。

■回答

接合金物の配置方法は、下記によります。

■「柱・単材鉄骨・木材 属性」ダイアログ表示

平面入力・Znクリック → 躯体 → 平面配置 → 平面配置表示 → 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 → 「層面、
接合金物」データ入力 → OKボタン

■「梁・単材鉄骨・木材 属性」ダイアログ表示

平面入力・Znクリック → 躯体 → 平面配置 → 平面配置表示 → 梁符号右
クリック → 属性変更 → 「梁・単材鉄骨・木材属性」ダイアログ表示 → 「接合
金物」データ入力 → OKボタン

①配置は軸図においても可能です（ 軸図入力・軸名クリック→躯体→軸図表示→ ）

②「接合金物リスト」で設定された‘金物名称’をプルダウンメニューで選択します

(次頁参照)

(参考図)

【「柱接合金物設定」ダイアログ】

柱・単材鉄骨・木材 属性

適用

層面

上層面

下層面

主軸X軸方向(度)

鉄骨継ぎ手位置(mm)

接合金物

柱頭 ▼

柱脚 ▼

▼をクリックするとプルダウンメニューが表示され「金物名称」を選択できます

(「接合金物リスト」で定義)

【「梁接合金物設定」ダイアログ】

梁・単材鉄骨・木材 属性

適用

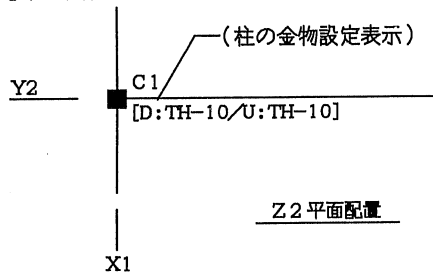
下り ▼ 寸法

通り線名称	表示側	反対側
延長寸法(mm)	<input type="checkbox"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="checkbox"/> <input type="text" value="0"/>
先端角(度)	<input type="checkbox"/> <input type="text" value="0"/>	<input type="checkbox"/> <input type="text" value="0"/>
鉄骨継手	<input type="checkbox"/> <input type="text" value=""/> ▼	<input type="checkbox"/> <input type="text" value=""/> ▼
位置(mm)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
接合金物	<input type="checkbox"/> <input type="text" value="K33"/> ▼	<input type="checkbox"/> <input type="text" value="K33"/> ▼

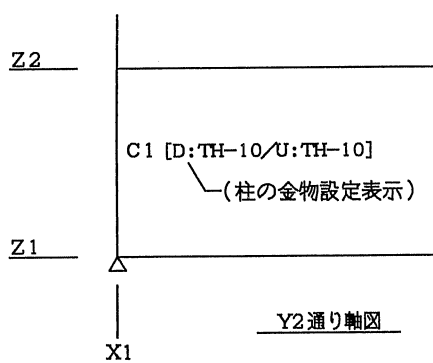
▼をクリックするとプルダウンメニューが表示され「金物名称」を選択できます

【計算書・画面平面図、軸図の表示】

[平面図]

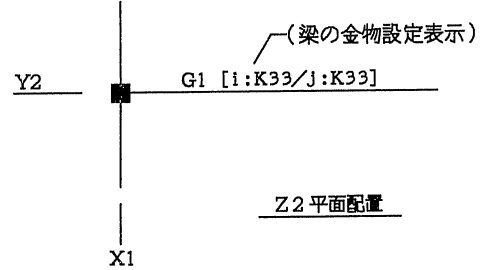


[軸図]



【計算書・画面平面図、軸図の表示】

[平面図]



[軸図]

