

**■質問**

節点固定荷重の内訳・柱軸力・地震時質点重量等を、画面で確認する方法を教えてください。

**■回答**

節点固定荷重等の表示・表示項目の選択・節点固定荷重の内訳を表示する方法は、下記によります。この表示は「荷重計算」実行後に可能となります。

**[節点固定荷重等の表示]**

平面入力・Zn クリック → 計算結果 → 準備計算 → 「荷重計算結果」平面表示  
→ 荷重伝達方式・柱軸力・固定荷重・地震時質点重量等が表示されます。(次頁図参照)

**[表示項目の選択]**

「荷重計算結果」平面表示において、白画面右クリック → 最下段の「表示項目」クリック →  
「表示項目選択」ダイアログ表示 →  をチェックして表示項目を選択します。

(次頁図参照)

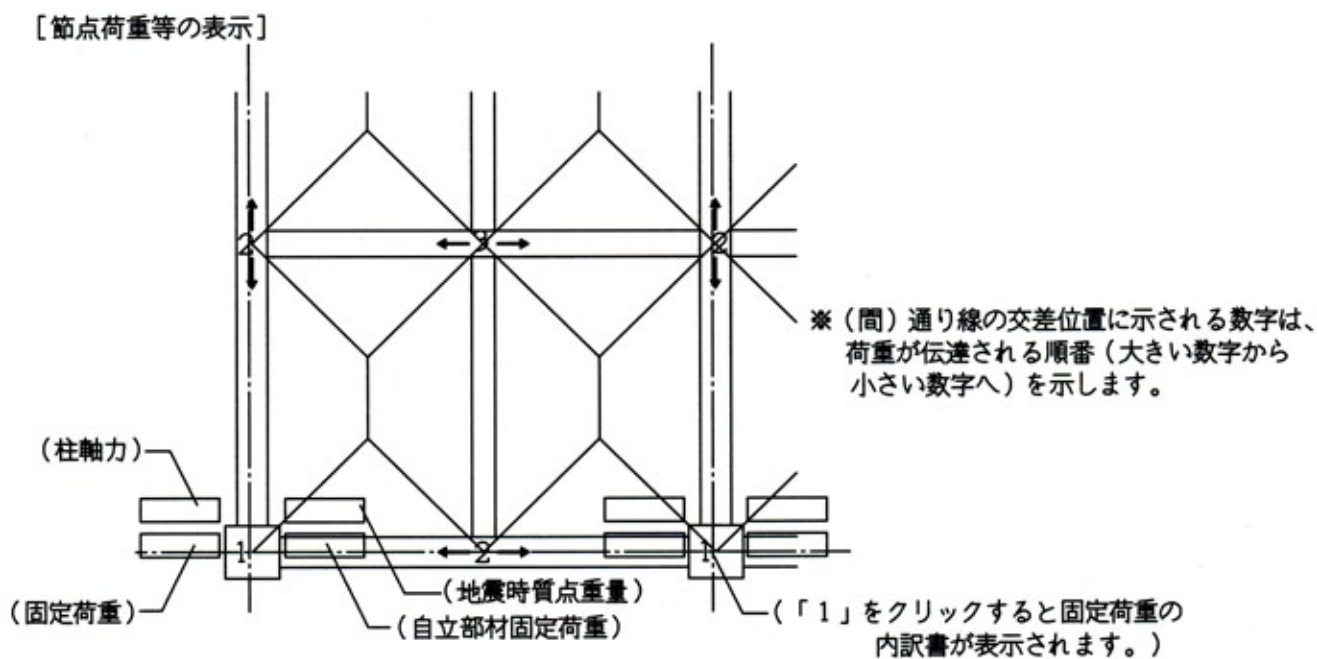
**[節点固定荷重内訳の表示]**

「荷重計算結果」平面表示において、節点部分の「1」をクリック → [節点固定荷重内訳]が  
表示されます。

※このとき、「Zn 層の節点(Yn,Xn)の内訳が出力されていません。」というメッセージが表示された場合は、次の方法で出力可能な設定を節点毎にして、「荷重計算」実行後同じ手順を踏んで下さい。

平面入力・Zn クリック → 躯体 → 平面配置 → 「平面配置」表示 → 白画面  
右クリック → 解析モデル指定モード → 「平面配置」表示・節点番号右クリック →  
属性変更 → 「解析節点」ダイアログ表示・下段部分の  内訳表・ 出力 をチェック  
→ OK ボタン (次頁図参照)

(参考図)



表示項目選択	
<input type="checkbox"/> 荷重伝達方式	OK
<input type="checkbox"/> 床スラブ分割線	
<input type="checkbox"/> 柱軸力	
<input type="checkbox"/> 固定荷重	
<input type="checkbox"/> 地震時質点重量	
<input type="checkbox"/> 自立部材固定荷重	

解析節点	OK
<input type="checkbox"/> 内訳表 <input type="radio"/> 出力 <input type="radio"/> しない	

(注) 上記表示・結果は 大梁と小梁の交点に節点番号を設定した場合も同じです。