

■質問

応力図・変位図を画面に表示する方法を、教えてください。

回答

応力図・変位図を画面に表示する方法は下記によります。

この表示は「応力計算」実行後に可能となります。

「軸入力」・Y(X)nクリック → 計算結果 → 「表示項目選択」ダイアログ表示 → 表示させる「図の種類」・「荷重ケース」を選択 → OK ボタン（下図参照）

※応力図表示については、次の方法で表示応力を設定することができます。

「部材応力図」画面 → 白画面右クリック → 表示詳細設定 → 「表示詳細設定」ダイアログ表示 → 表示する応力を □で選択 → OK ボタン（下図参照）

（参考図）

表示項目選択

図の種類 ケース

▼ ▼

表示詳細設定

モーメント表示スケール（初期値 1.50）

最大モーメントの図上での寸法 (m)

壁付き柱・梁の表示（チェック有り=表示）

柱 梁

数値表示設定（チェック有り=表示）

大 梁

ML N MR
 QL MC QR

N MR
 ML Q

柱

MT
 N Q
 MB

MT QT
 N Mo
 QB
 MB

耐 震 壁

MT
 N
 Q
 MB

ブ レ ース

N
N