

Q. 柱の設計（個別） 梁の設計（個別）の出力について教えてください。

【質疑内容】

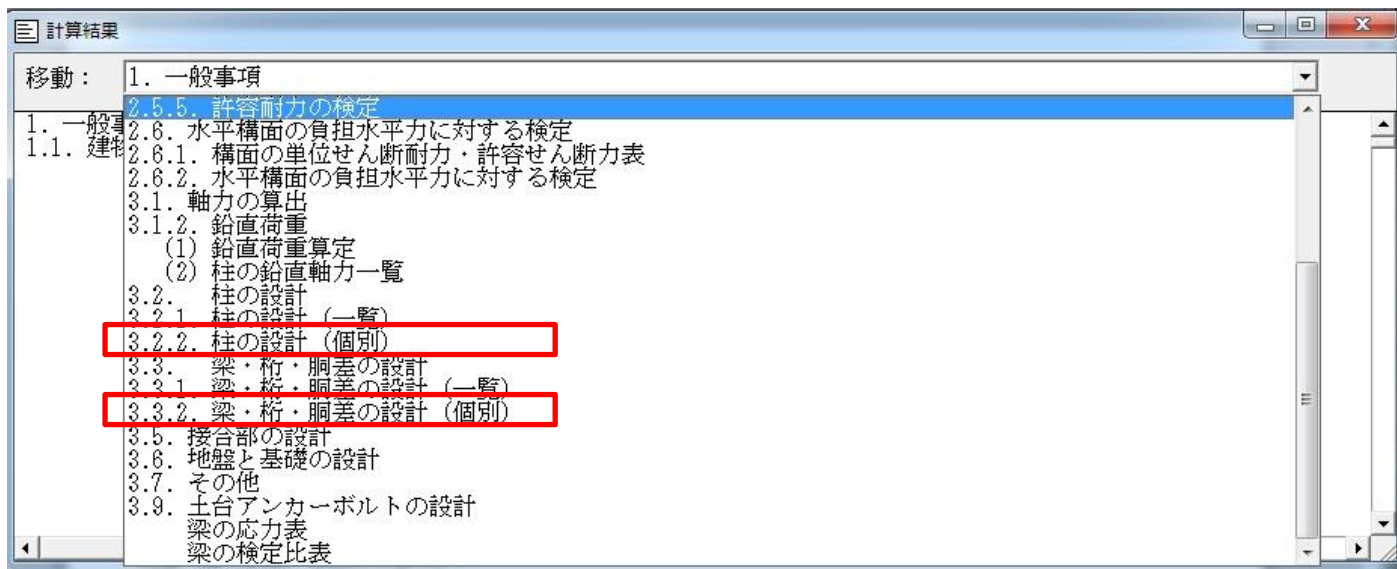
KIZUKURI の計算について、柱の設計、梁の設計で個別出力について教えてください。
出力形式ではチェックを入れているのですが、何か、別途入力等が必要なのでしょうか？

【 回答 】

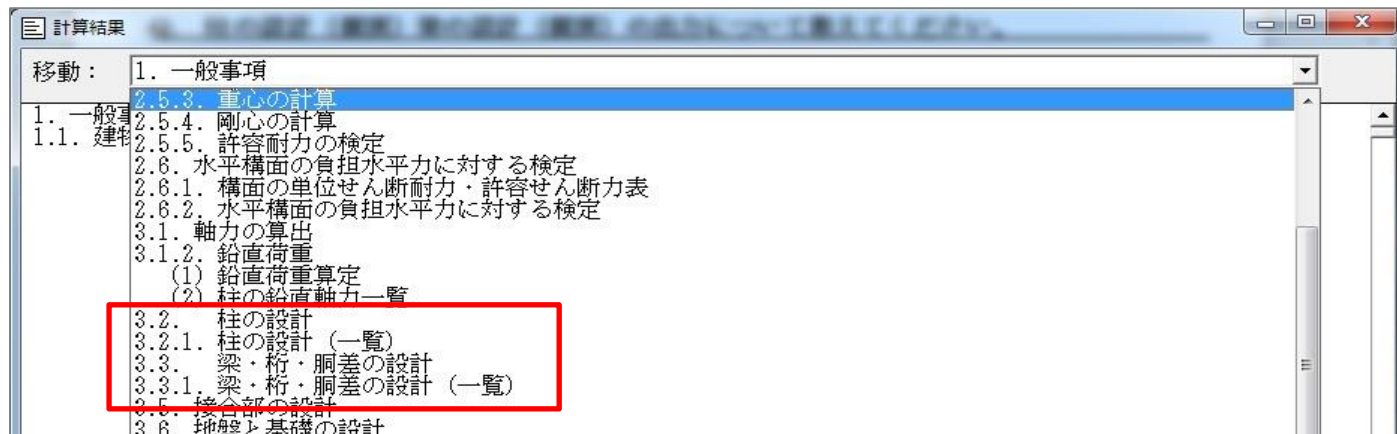
(柱) (梁) の個別計算結果出力は、どのような操作で可能かと理解しての回答です。
(全て計算) → (ウィンドウ) → (計算する柱/梁の入力) → (モードで柱/梁画面が切り替わります)
個別に計算する部材を「ダブルクリック」すると (青色に変わります) それで登録されます。
再度 (全て計算) を実行します。

柱・梁の個別設計を実行し、計算書に出力するには、『個別設計を行う柱・梁』を登録する必要があります。

(▼個別設計が実行されている場合、計算結果に下図の 2 項目が出力されますが、)

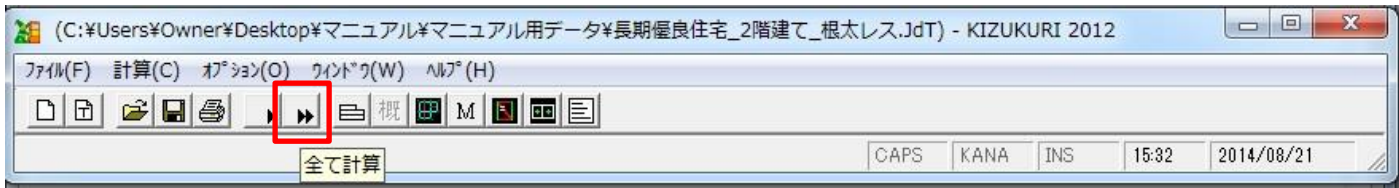


(▼個別設計が実行されていない場合は出力されません。)

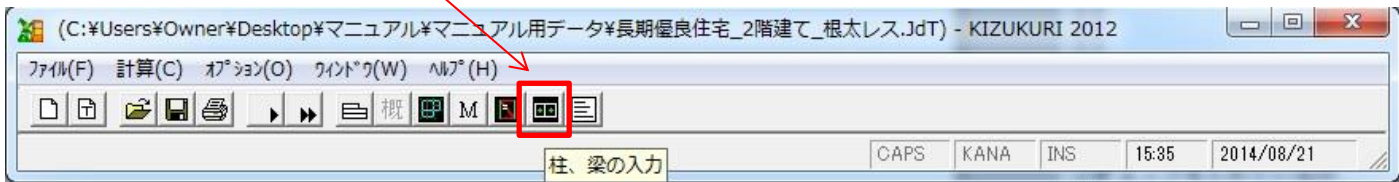


柱・梁の個別設計を行い、計算書に出力する方法は次のとおりです。

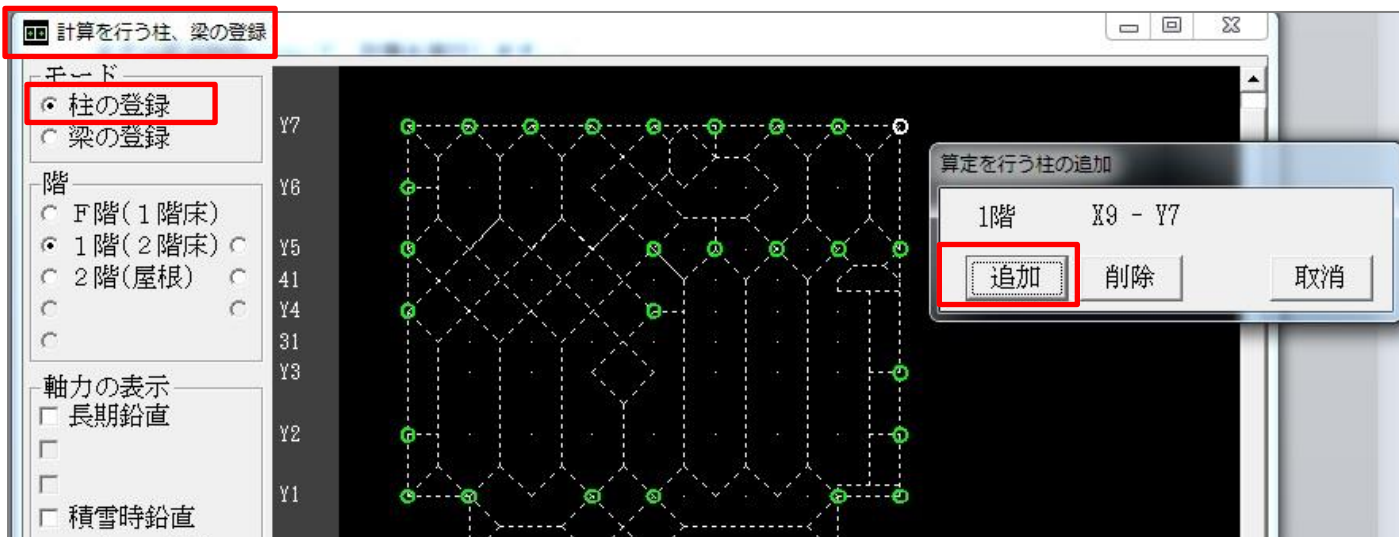
まずは該当物件について、計算を実行します。



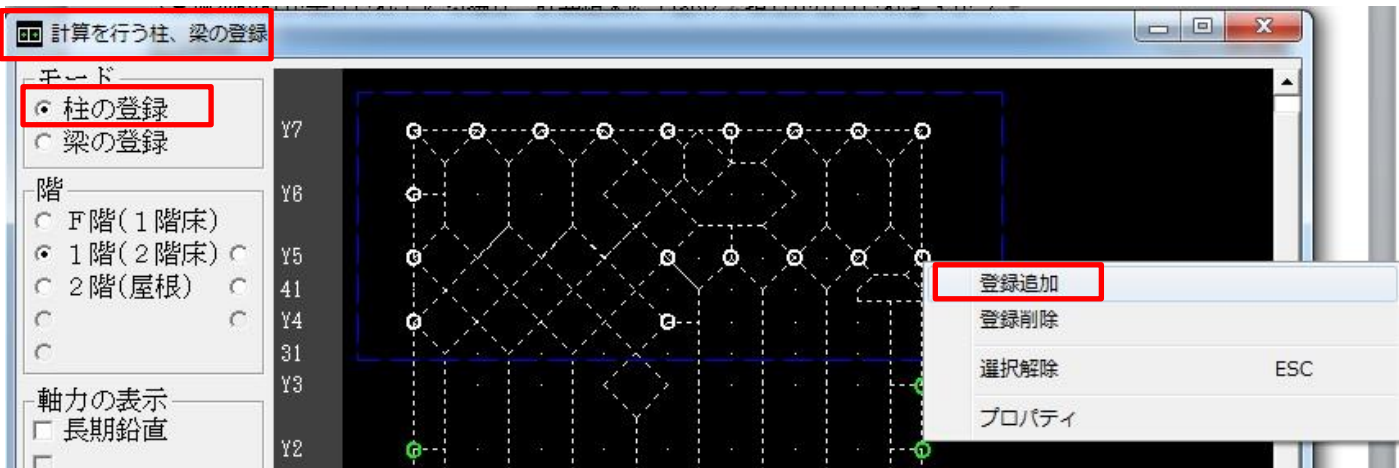
計算が終了したら【柱・梁の入力】アイコンをクリックします。



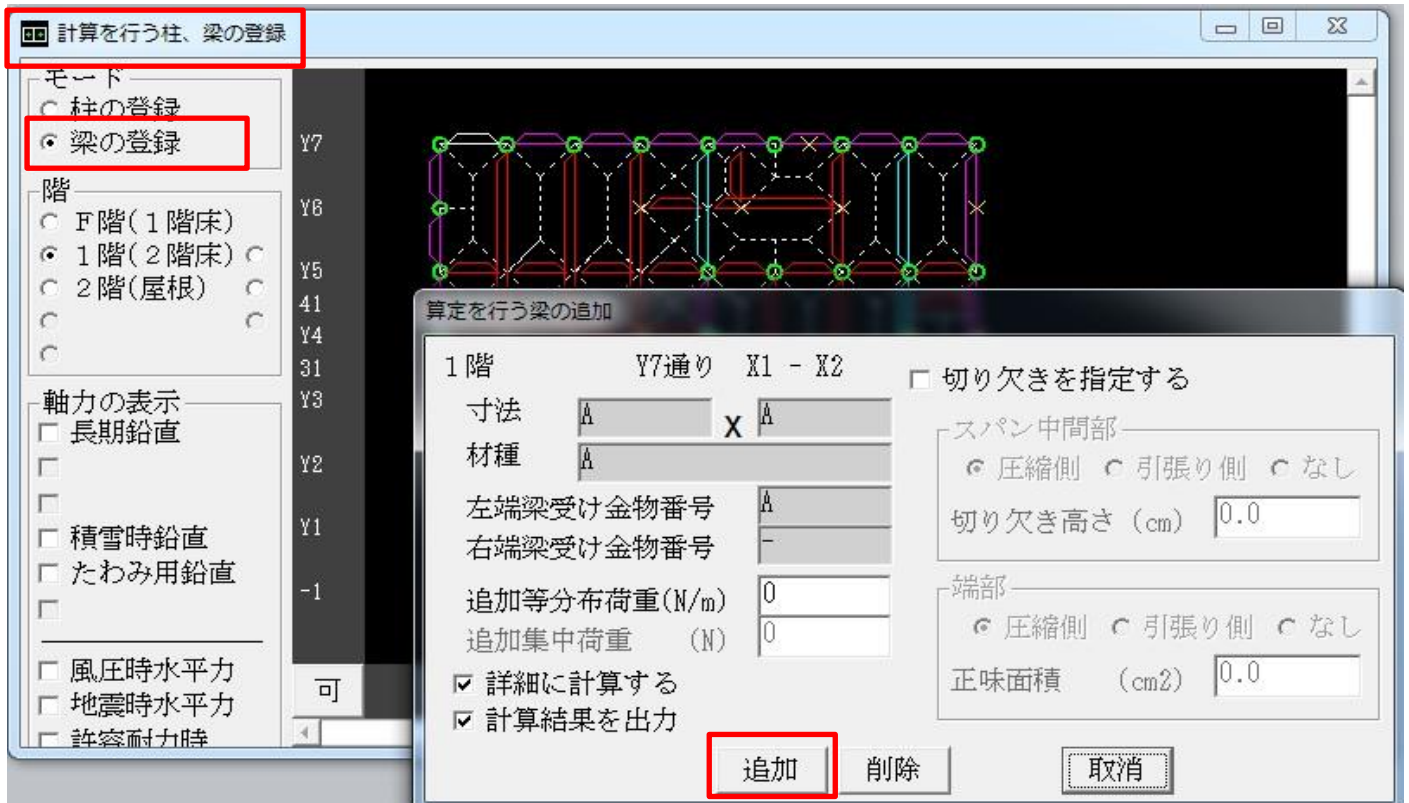
【計算を行う柱、梁の登録】画面が出ます。個別計算を行う柱を選んでダブルクリックすると下のような画面が出ますので、こちらで【追加】をクリックすると、個別設計を行う柱として登録されます。



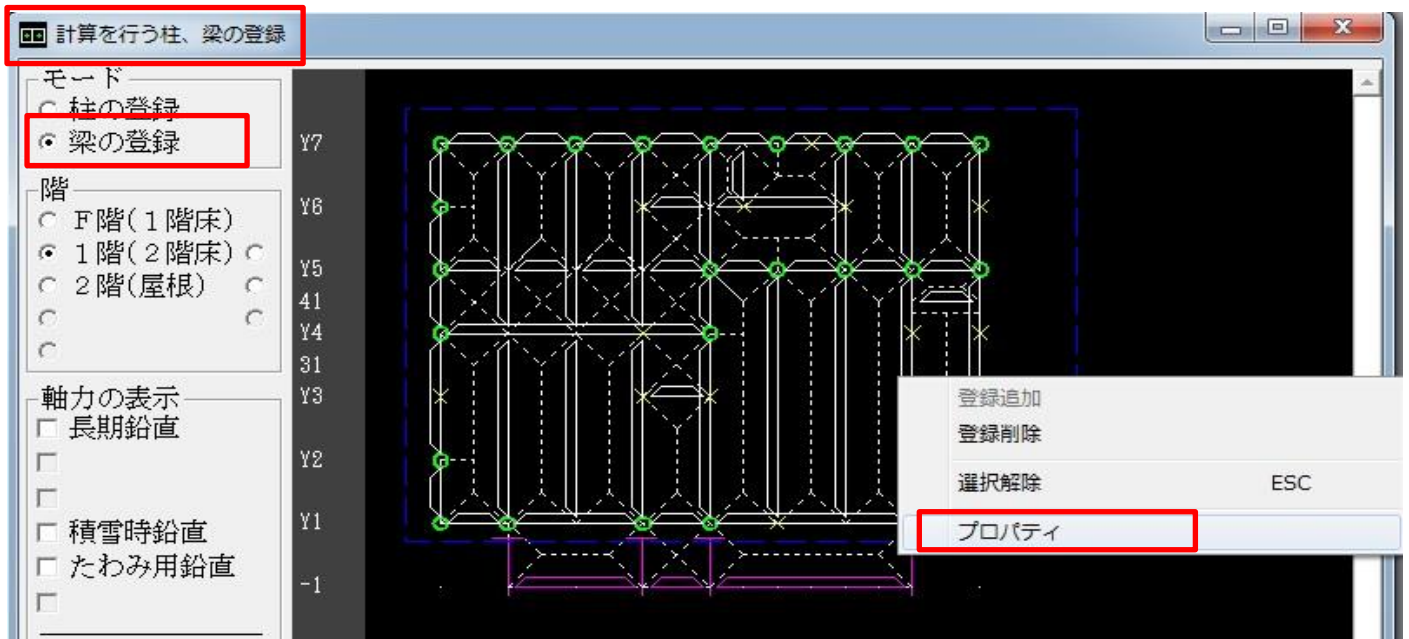
複数の柱を登録する場合は、範囲をドラッグして右クリックすることで一括で登録できます。



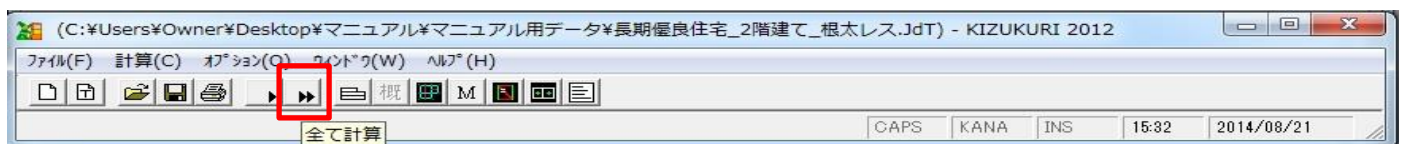
梁の登録の場合は、個別設計を行う梁を選んでダブルクリックすると、下のような画面が出ます。
 内容を確認して【追加】をクリックすると、個別設計を行う梁として登録されます。



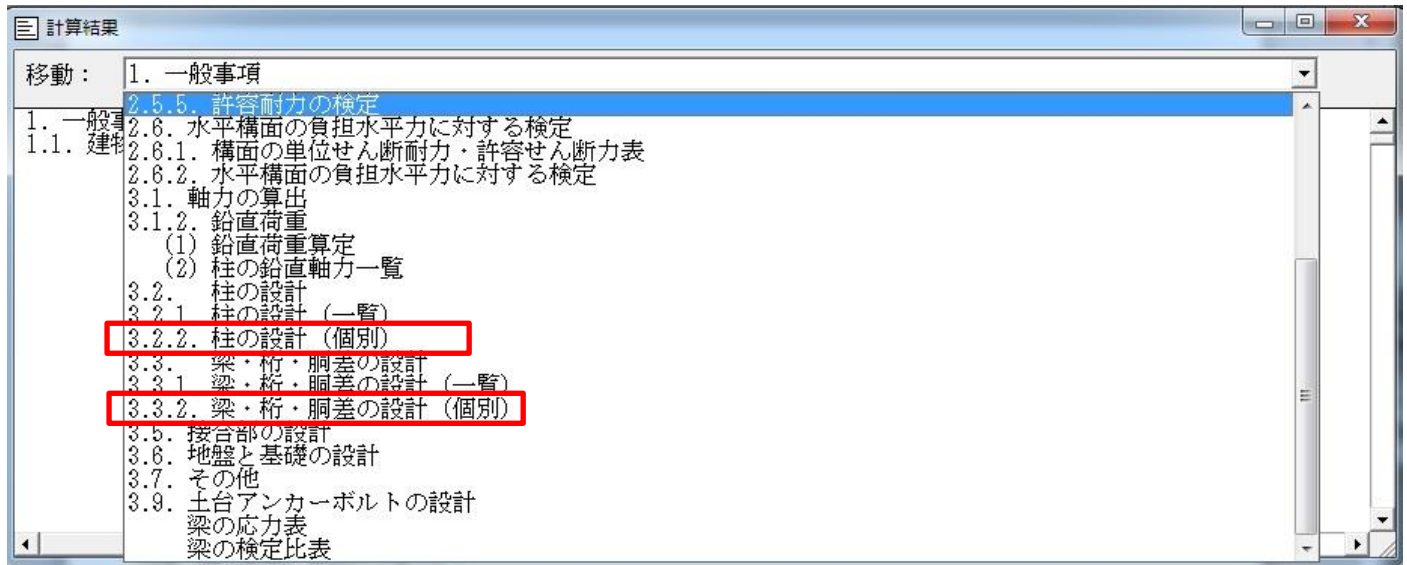
複数の梁を一括して登録する場合は、範囲をドラッグして複数の梁を選択し、右クリック⇒【プロパティ】から一括登録できます。



柱、梁の登録ができれば、登録画面を閉じて、再び KIZUKURI の計算を実行します。



計算結果に柱の設計（個別）、梁・桁・胴差の設計（個別）が表示されます。



あとは、印刷設定で柱の設計（個別）梁の設計（個別）にチェックを入れていれば、個別設計の結果が計算書に出力されます。

