

Q. KIZUKURI 判定比図の出力方法を教えてください。

【質疑内容】

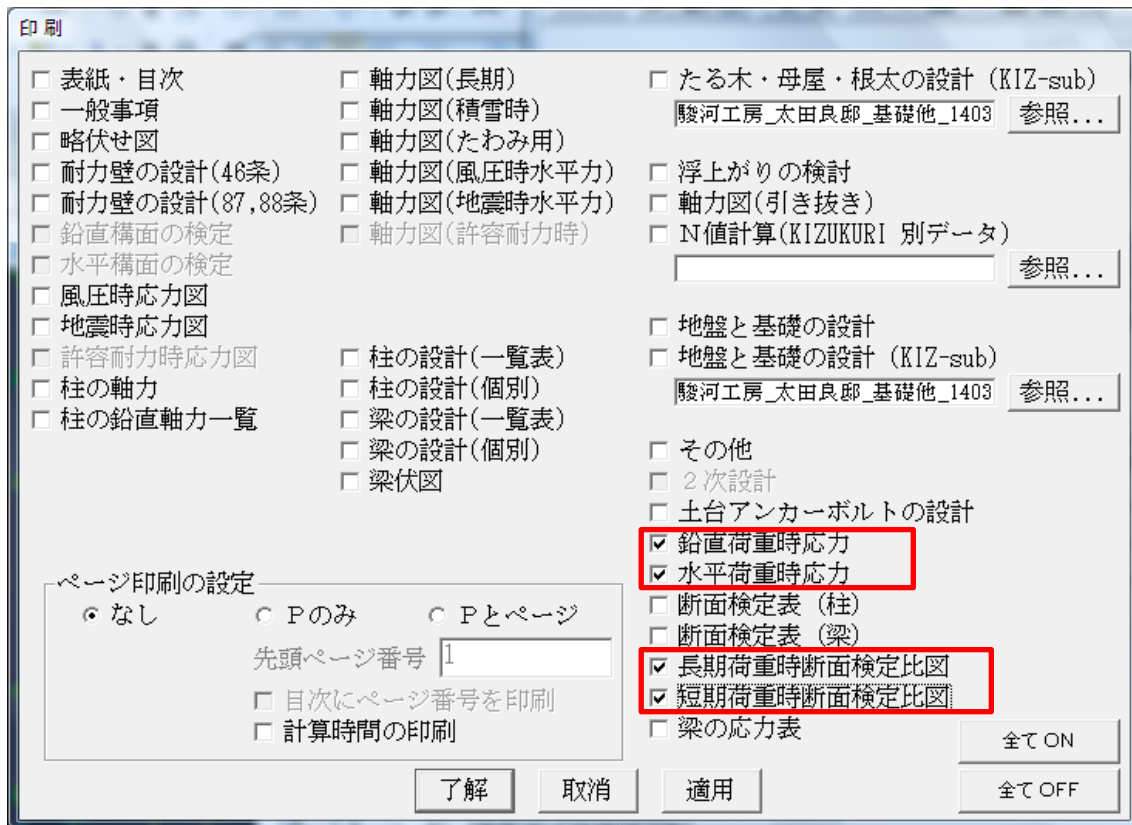
KIZUKURI2012 version6.80 r 07 ユーザーです。

KIZUKURI で判定比図を出力する方法をご指導お願い致します。

【回答】

『判定比図』とは『検定比図』でしょうか。

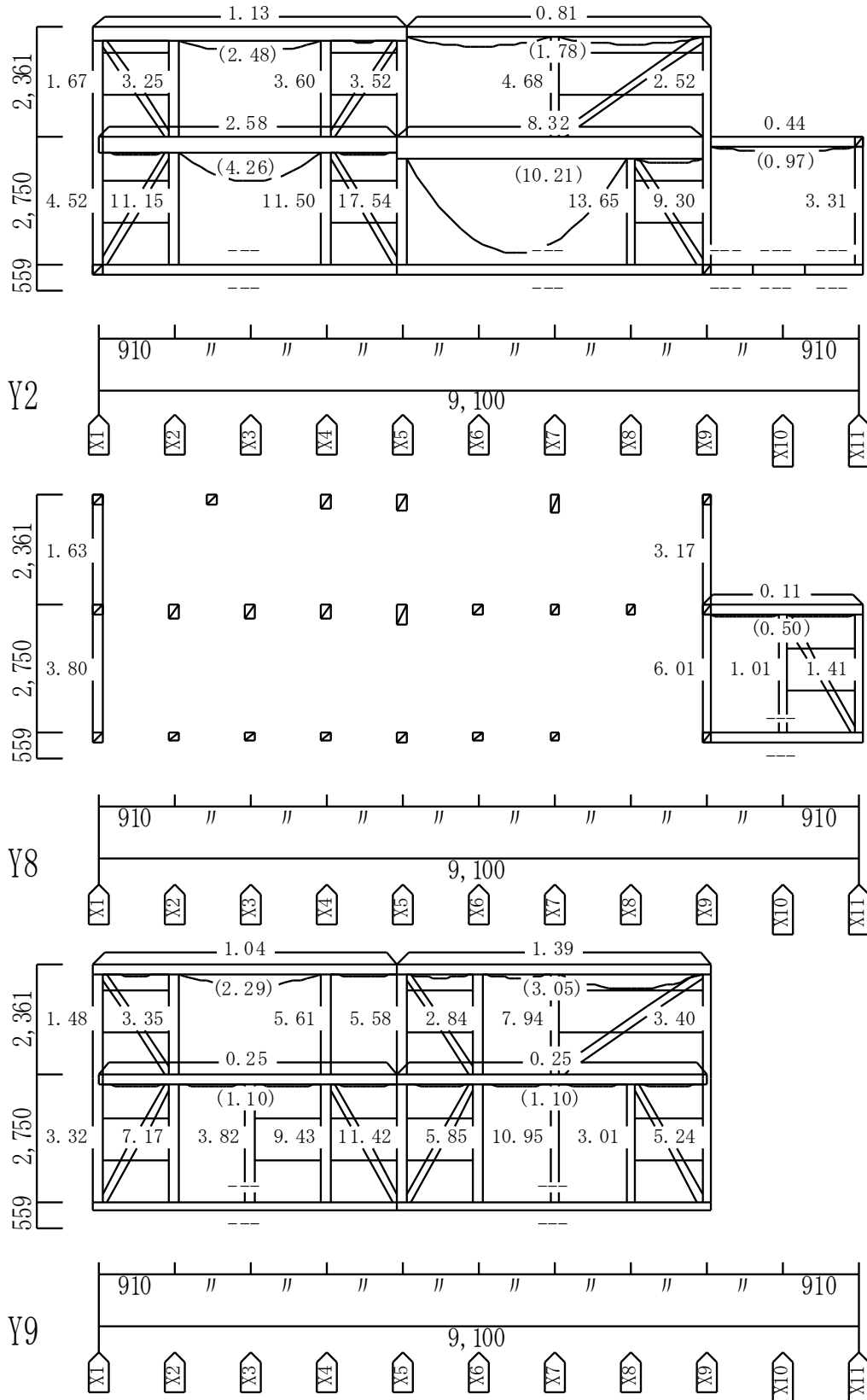
計算実行後に、[ファイル]→[印刷]→[鉛直荷重時応力／水平荷重時応力]又は[長期荷重時断面検定比図／短期荷重時断面検定比図]の項目にチェックを入れると各応力図や検定比図が出力されます。



凡例 (単位: kN, kN・m)

- 梁 上段: 曲げモーメント
● 梁 下段: MAXせん断力
- 柱 軸力

4. 応力図
4.1. 鉛直荷重時応力



凡例

- 梁 上段：曲げモーメント検定比
下段：MAX せん断検定比
- 柱 軸力検定比

5. 断面検定比

5.3. 長期荷重時断面検定比図

