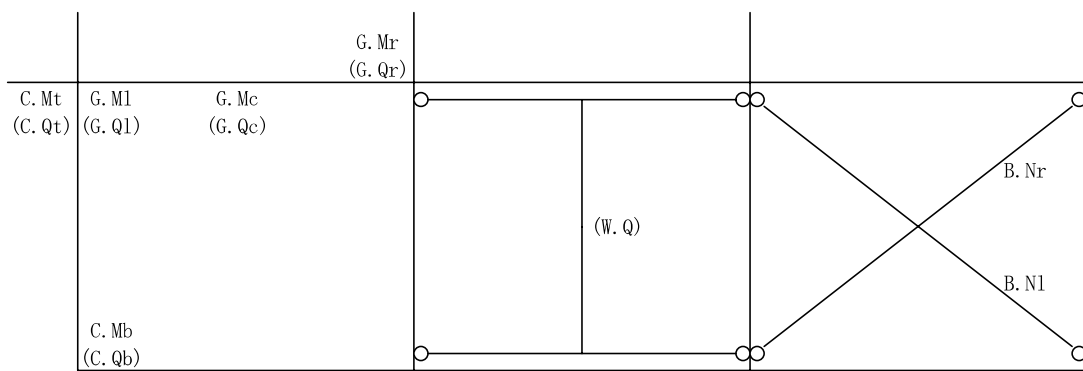


§ 7.4. 短期検定比図

【凡例】



支持条件表示記号

△	ピン
△	ローラー
◐	回転バネ
⤔	鉛直バネ
⤔	水平バネ
━ ━	固定
●	回転固定

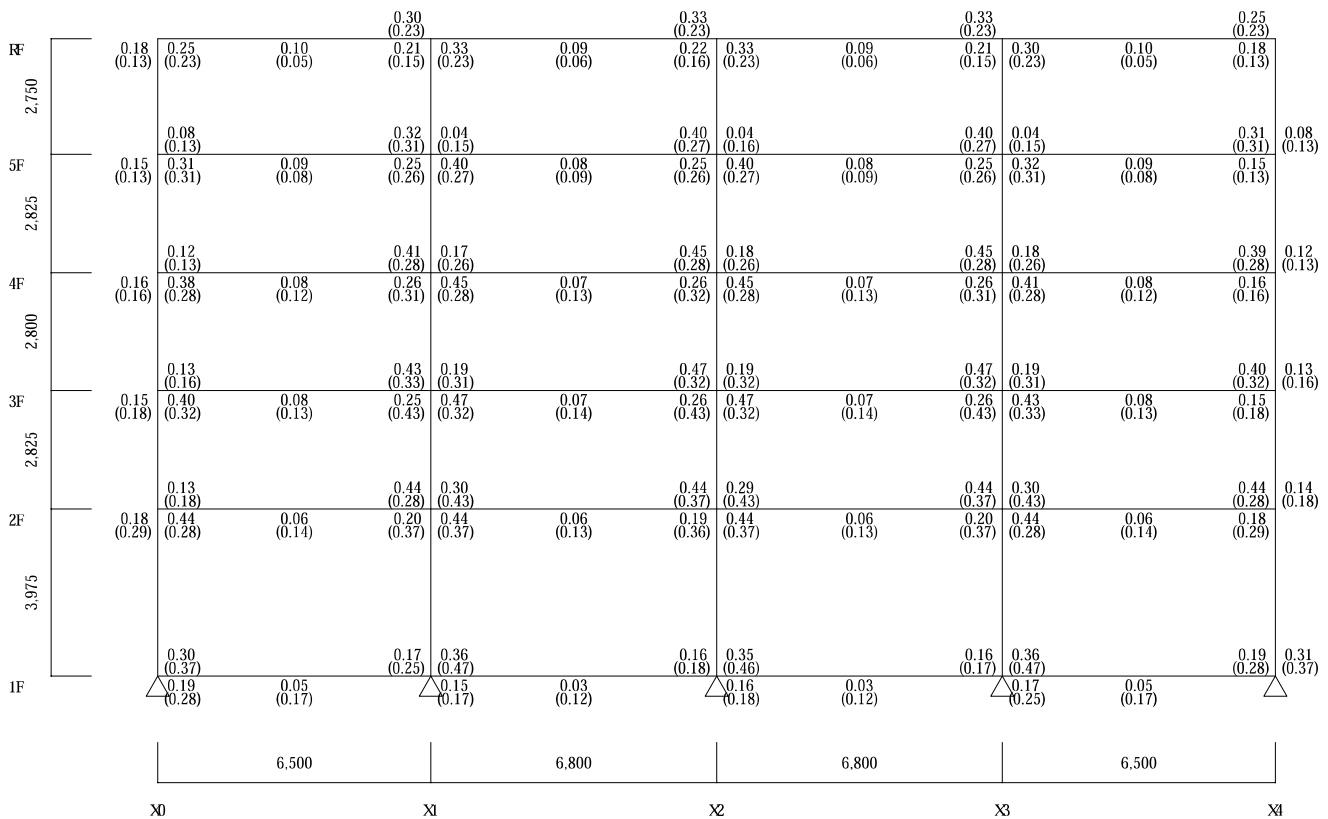
接合条件表示記号

■	剛
☒	半剛
○	ピン

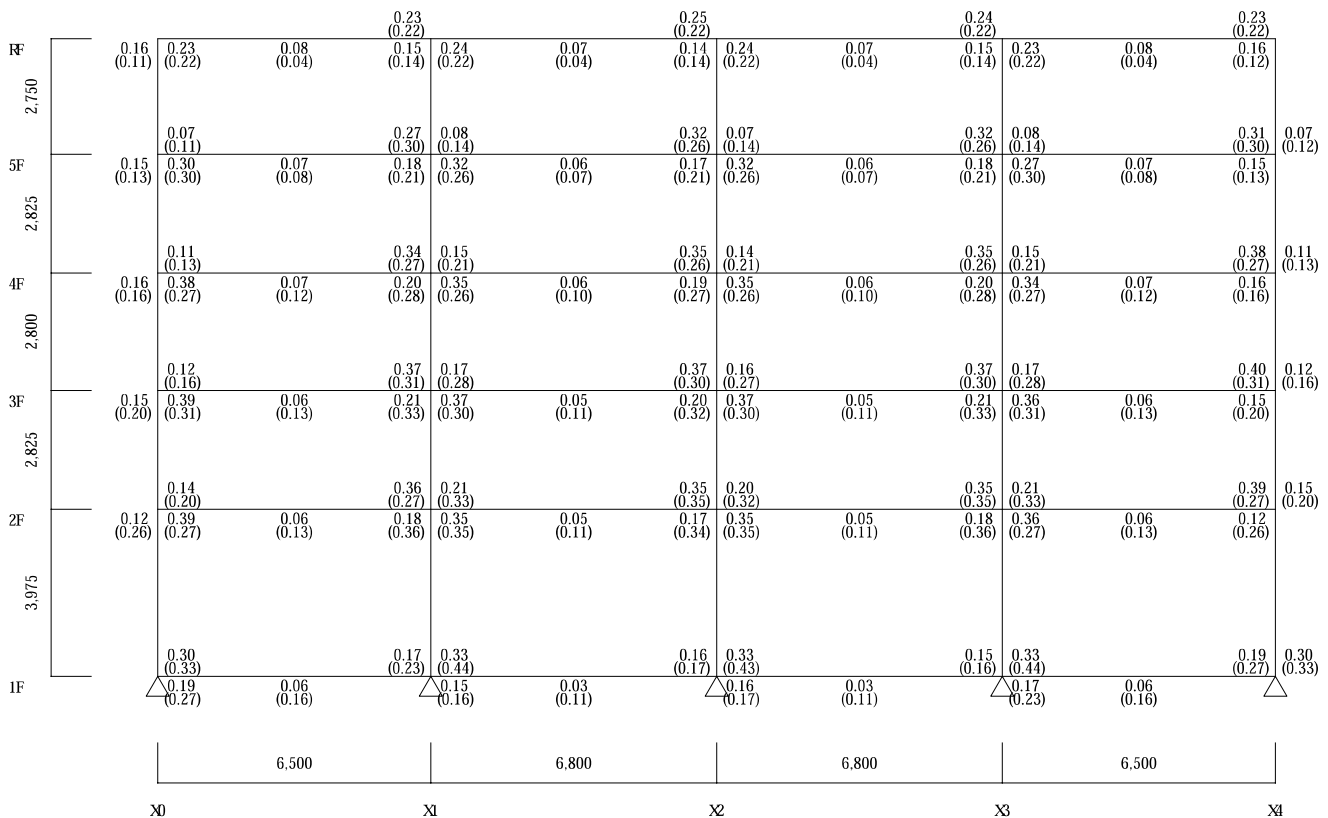
G. M_l = 梁左端と 1/4 端の曲げ検定比の最大値
 G. M_r = 梁右端と 3/4 端の曲げ検定比の最大値
 G. M_c = 梁中央曲げ検定比
 G. Q_l = 梁左端と 1/4 端のせん断検定比の最大値
 G. Q_r = 梁右端と 3/4 端のせん断検定比の最大値
 G. Q_c = 梁中央せん断検定比

C. M_t = 柱頭曲げ検定比
 C. M_b = 柱脚曲げ検定比
 C. Q_t = 柱頭せん断検定比
 C. Q_b = 柱脚せん断検定比
 W. Q = 耐力壁せん断検定比
 B. N_r = 右上がりプレース軸検定比
 B. N_l = 左上がりプレース軸検定比

[*] の表記は断面計算が行われていないことを示します。



< Y0 > 短期検定比図 (スケール : 1/180)



< Y1 > 短期検定比図 (スケール : 1/180)