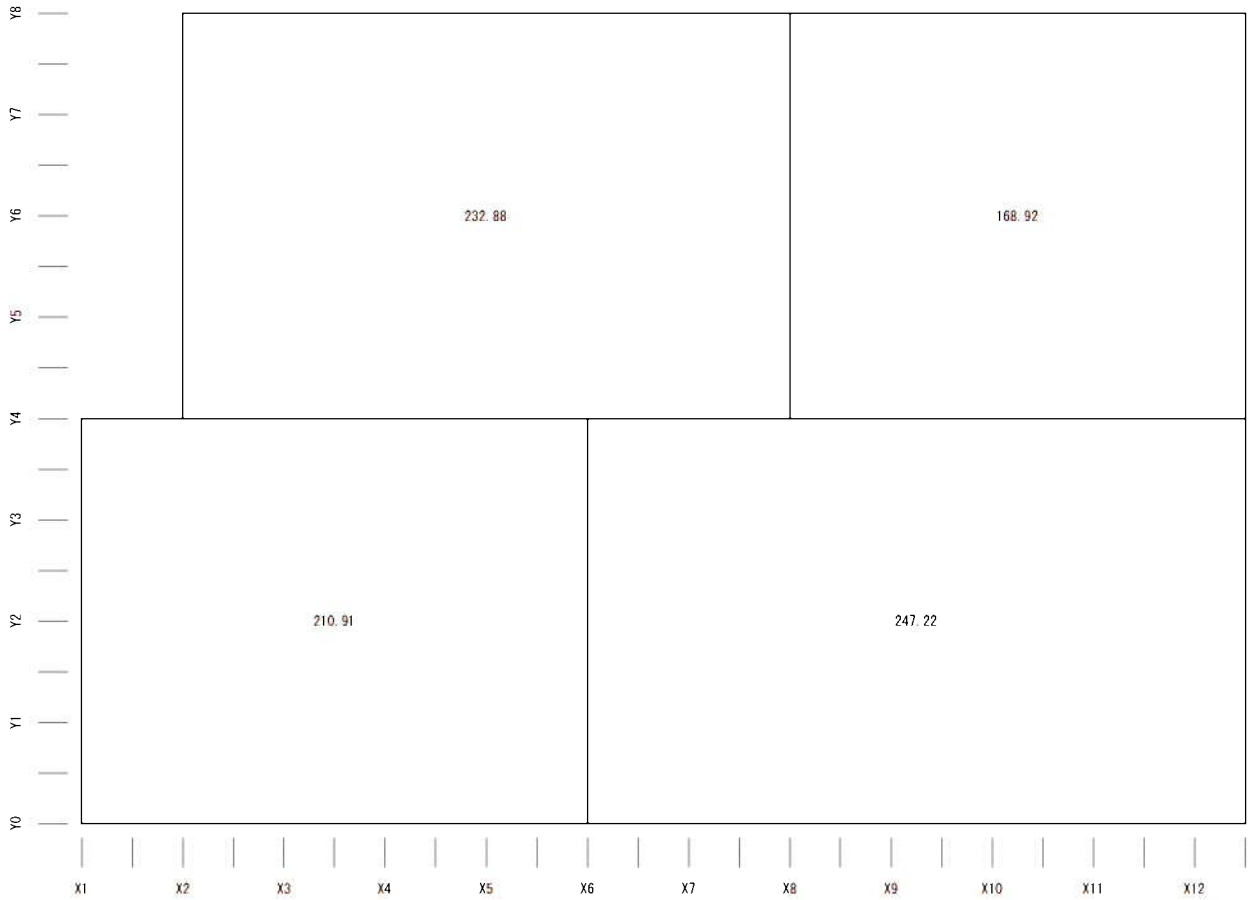


地盤の許容支持力の検討

梓組太郎邸 新築工事

10-1-1



基礎区画	長期基礎反力(スラブ自重) (kN)	面積 (㎡)	長期接地圧 σ_e (kN/㎡)	検定比 σ_e/f_e	判定
X1, Y0 - X6, Y4	210.91 (59.62)	16.56	12.73	0.42	OK
X6, Y0 - X:12.5, Y4	247.22 (77.51)	21.53	11.48	0.38	OK
X2, Y4 - X8, Y8	232.88 (71.55)	19.87	11.72	0.39	OK
X8, Y4 - X:12.5, Y8	168.92 (53.66)	14.91	11.33	0.38	OK

 $f_e = 30.0 \text{ kN/㎡}$