



+

⊕	重心 (Xg, Yg) = (8190.00,	8190.00)
⊗	剛心 (X, Y) = (8354.13,	7980.00)
	偏心距離 (ex, ey) = (-164.13,	210.00)
	弾力半径	Xr =	4258.81
		Yr =	4225.46
	偏心率	Xe =	0.049
		Ye =	0.039

凡 例	
-----	建物外周線
○	柱
—▶—	筋違 45×90

2階重心・剛心位置図 縮尺=1/100