



+

⊕	重心 (X _g , Y _g) = (8233.63,	6719.04)
⊗	剛心 (X, Y) = (8246.88,	7012.35)
	偏心距離 (e _x , e _y) = (-13.25,	-293.31)
	弾力半径	X _r =	5127.28
		Y _r =	4315.25
	偏心率	X _e =	0.057
		Y _e =	0.003

凡 例	
-----	建物外周線
○	柱
—▷—	筋違 45×90

1階重心・剛心位置図 縮尺=1/100