



⊕	重 心 (Xg, Yg) = (5642.00,	6851.00)
⊗	剛 心 (X, Y) = (5753.55,	6825.00)
	偏心距離 (ex, ey) = (-111.55,	26.00)
	弾力半径	Xr =	3993.36
		Yr =	4421.29
	偏心率	Xe =	0.007
		Ye =	0.025

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