



⊕	重 心 (Xg, Yg) = (	7879.24,	6846.15)
⊗	剛 心 (X, Y) = (	8010.76,	6916.00)
	偏心距離 (ex, ey) = (	-131.52,	-69.85)
	弾力半径	Xr =	4123.70
		Yr =	3931.79
	偏心率	Xe =	0.017
		Ye =	0.033

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