



⊕	重 心 (Xg, Yg) = (	7915.52,	8713.33)
⊗	剛 心 (X, Y) = (	7577.82,	8753.33)
	偏心距離 (ex, ey) = (	337.70,	-40.00)
	弾力半径	Xr =	3956.59
		Yr =	4234.57
	偏心率	Xe =	0.010
		Ye =	0.080

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