



⊕	重 心 (Xg, Yg) = (	8490.47,	9623.68)
⊗	剛 心 (X, Y) = (	8692.07,	9748.22)
	偏心距離 (ex, ey) = (	-201.60,	-124.54)
	弾力半径	Xr =	4313.84
		Yr =	4839.62
	偏心率	Xe =	0.029
		Ye =	0.042

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