



+

⊕	重 心 (Xg, Yg) = (	8190.00,	8303.12)
⊗	剛 心 (X, Y) = (	8190.00,	8684.00)
	偏心距離 (ex, ey) = (	0.00,	-380.88)
	弾力半径	Xr =	4379.59
		Yr =	4443.53
	偏心率	Xe =	0.087
		Ye =	0.000

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