



+

⊕	重 心 (Xg, Yg) = (7280.00,	6825.00)
⊗	剛 心 (X, Y) = (7560.00,	7020.00)
	偏心距離 (ex, ey) = (-280.00,	-195.00)
	弾力半径	Xr =	3933.85
		Yr =	4082.35
	偏心率	Xe =	0.050
		Ye =	0.069

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