



凡 例	
-----	建物外周線
○	柱
—▶—	筋違 45×90

⊕	重 心 (Xg, Yg) = (	6648.53,	8304.81)
⊗	剛 心 (X, Y) = (	6698.61,	8031.74)
	偏心距離 (ex, ey) = (	-50.08,	273.07)
	弾力半径	Xr =	4558.34
		Yr =	3643.51
	偏心率	Xe =	0.060
		Ye =	0.014

+

2階重心・剛心位置図 縮尺=1/100