



凡 例	
-----	建物外周線
○	柱
—▷	筋違 45×90

⊕	重 心 (Xg, Yg) = (6648.99,	8312.05)
⊗	剛 心 (X, Y) = (6638.86,	8311.33)
	偏心距離 (ex, ey) = (10.13,	0.72)
	弾力半径	Xr =	4316.91
		Yr =	3564.57
	偏心率	Xe =	0.000
		Ye =	0.003

+

1階重心・剛心位置図 縮尺=1/100