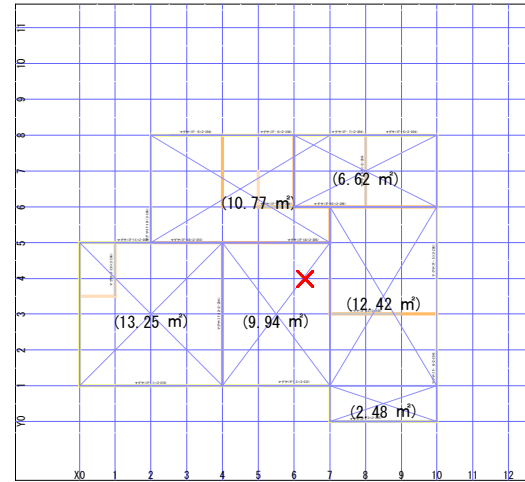
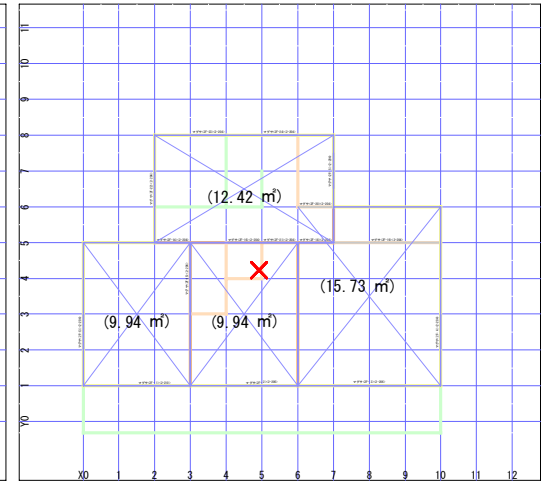


重心算定表											
階	床面積 m <sup>2</sup>		$\beta$	区画重量		重心 m		区画重量×重心		重心 G	
	No.	A <sub>i</sub>		W <sub>i</sub> =A <sub>i</sub> ・ $\beta$	X <sub>i</sub>	Y <sub>i</sub>	W <sub>i</sub> ・X <sub>i</sub>	W <sub>i</sub> ・Y <sub>i</sub>	G <sub>x</sub>	G <sub>y</sub>	
2	7	9.94	20.00	198.74	1.37	2.73	271.29	542.57	4.47	3.85	
	8	9.94	20.00	198.74	4.09	2.73	813.86	542.57			
	9	15.73	20.00	314.68	6.98	3.64	2195.40	1145.43			
	10	12.42	20.00	248.43	4.09	5.92	1017.32	1469.46			
	計			960.60			4297.87	3700.03			
1	1	13.25	20.00	264.99	1.82	2.73	482.29	723.43	5.74	3.63	
	2	9.94	20.00	198.74	5.00	2.73	994.71	542.57			
	3	2.48	20.00	49.69	7.74	0.46	384.32	22.61			
	4	12.42	46.00	571.39	7.74	3.19	4419.69	1819.87			
	5	10.77	20.00	215.31	4.55	5.76	979.64	1240.88			
	6	6.62	20.00	132.50	7.28	6.37	964.57	844.00			
	計			1432.61			8225.23	5193.36			

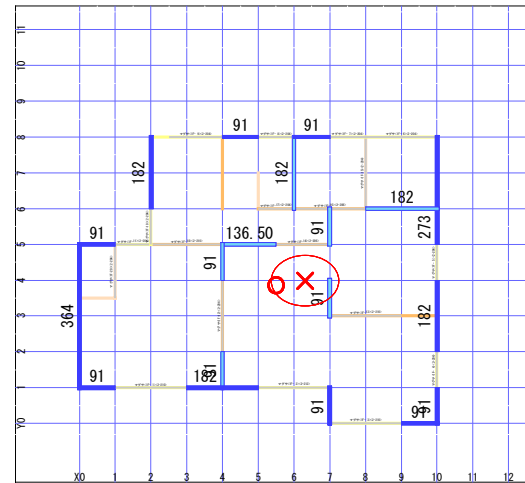
剛心算定表						
方向	階	存在長 m		距離 m	存在長×距離	剛心 S
		L <sub>xi</sub>		Y <sub>i</sub>	L <sub>xi</sub> ・Y <sub>i</sub>	
X	2	2.0×0.910×1.0	1.820	4.550	8.28	4.259
		4.0×0.910×2.0	7.280	4.550	33.12	
		4.0×0.910×3.0	10.920	7.280	79.50	
		4.0×0.910×3.0	10.920	5.460	59.62	
		4.0×0.910×4.0	14.560	0.910	13.25	
			45.50		193.78	
X	1	2.0×0.910×1.5	2.730	4.550	12.42	3.510
		4.0×0.910×1.0	3.640	4.550	16.56	
		4.0×0.910×2.0	7.280	7.280	53.00	
		4.0×0.910×1.0	3.640	0.000	0.00	
		4.0×0.910×3.0	10.920	0.910	9.94	
		2.0×0.910×2.0	3.640	5.460	19.87	
	31.85		111.79			
方向	階	存在長 m		距離 m	存在長×距離	剛心 S
		L <sub>yi</sub>		X <sub>i</sub>	L <sub>yi</sub> ・X <sub>i</sub>	
Y	2	2.0×0.910×4.0	7.280	5.460	39.75	4.550
		2.0×0.910×1.0	1.820	6.370	11.59	
		2.0×0.910×2.0	3.640	2.730	9.94	
		4.0×0.910×3.0	10.920	0.000	0.00	
		4.0×0.910×2.0	7.280	1.820	13.25	
		4.0×0.910×4.0	14.560	9.100	132.50	
	45.500		207.025			
Y	1	2.0×0.910×2.0	3.640	6.370	23.19	5.005
		2.0×0.910×2.0	3.640	3.640	13.25	
		2.0×0.910×2.0	3.640	5.460	19.87	
		4.0×0.910×4.0	14.560	0.000	0.00	
		4.0×0.910×2.0	7.280	1.820	13.25	
		4.0×0.910×6.0	21.840	9.100	198.74	
		4.0×0.910×1.0	3.640	6.370	23.19	
	58.240		291.491			



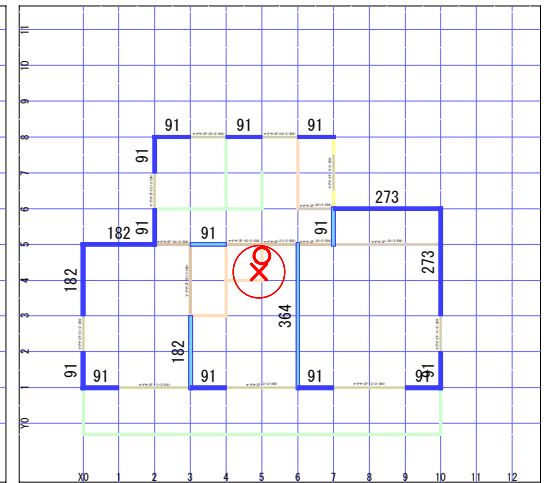
1階耐力壁区画図



2階耐力壁区画図



1階耐力壁線配置図



2階耐力壁線配置図

偏心率算定表							
階	方向	重心 G	剛心 S	弾力半径 R	偏心距離 L	偏心率 E	判定(≦0.15)
2	X	4.474	4.550	4.411	0.076	0.017	OK
	Y	3.852	4.259	4.411	0.407	0.092	OK
1	X	5.741	5.005	5.793	0.736	0.127	OK
	Y	3.625	3.510	4.284	0.115	0.027	OK

作成者名 キャリアネット	作成日 2010/09/21	邸名 F邸
特記事項 偏心率算定書		