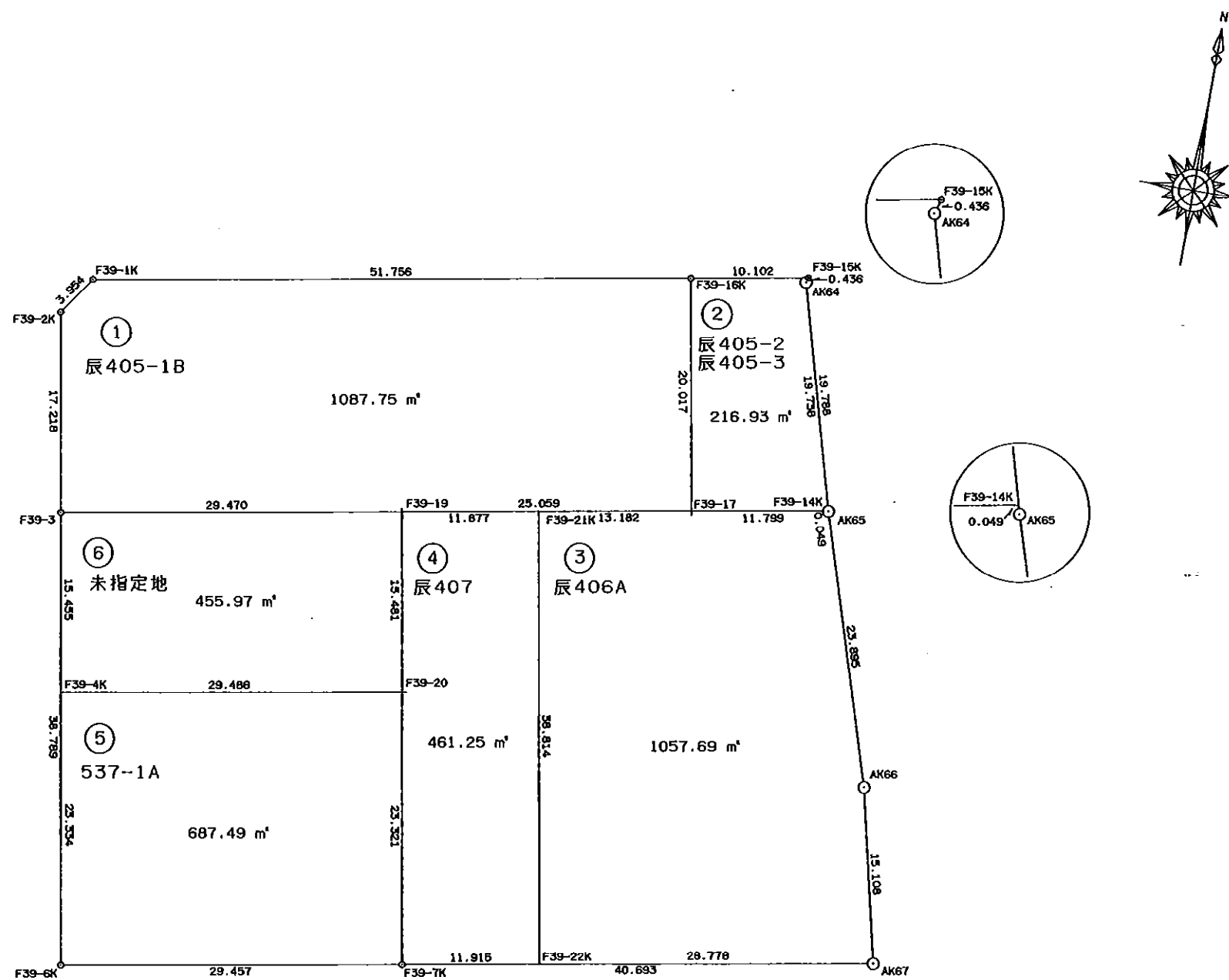


略図 S=1/500



画地面積成果表

39 街区

地番	画地名	面 積 <small>m²</small>	備 考
	1 画地	1,087 7567665	
	2 画地	216 9363180	
	3 画地	1,057 6994725	
	4 画地	461 2576120	
	5 画地	687 4947690	
	6 画地	455 9709695	
	合 計	3,967 1159075	

座 標 面 積 計 算 書

地番 39-1

測点	X	Y	測角	方向角	辺長	X-X	Y(X-X)	半径	曲線長	円弧面積
F39-1K	-151150.281	-40835.987	134 43 58	214 36 8	3.954	-12.357	504610.291359			
F39-2K	-151153.535	-40838.233	135 13 24	169 49 33	17.218	-20.202	825013.983066			
F39-3	-151170.483	-40835.191	90 1 7	79 50 39	29.470	-11.751	479854.329441			
F39-19	-151165.286	-40806.183	180 1 56	79 52 35	25.059	9.601	-391780.162983			
F39-17	-151160.882	-40781.514	89 59 0	349 51 35	20.017	24.108	-983160.739512			
F39-16K	-151141.178	-40785.038	90 0 36	259 52 11	51.756	10.601	-432362.187838			
						倍積	2175.513533			
						面積	1087.7567665			

座 標 面 積 計 算 書

地番 39-2

測点	X	Y	測角	方向角	辺長	X-X	Y(X-X)	半径	曲線長	円弧面積
F39-16K	-151141.178	-40785.038	90 2 27	169 51 35	20.017	-21.490	876470.466620			
F39-17	-151160.882	-40781.514	90 2 42	79 54 17	11.799	-17.635	719181.999390			
F39-14K	-151158.813	-40769.897	84 25 58	344 20 14	19.738	21.074	-859184.809378			
AK64	-151139.808	-40775.226	213 8 22	17 28 37	0.436	19.421	-791895.664146			
F39-15K	-151139.392	-40775.095	62 20 31	259 49 8	10.102	-1.370	55861.880150			
						倍積	433.872636			
						面積	216.9363180			

座 標 面 積 計 算 書

地番 39-3

測点	X	Y	測角	方向角	辺長	X-X	Y(X-X)	半径	曲線長	円弧面積
F39-17	-151160.882	-40781.514	179 58 18	259 52 35	13.182	-4.386	178867.720404			
F39-21K	-151163.199	-40794.491	89 59 31	169 52 6	38.814	-40.526	1653237.542266			
F39-22K	-151201.408	-40787.663	90 4 5	79 56 10	28.778	-33.180	1353334.658340			
AK67	-151196.379	-40759.328	87 5 9	347 1 19	15.108	19.751	-805037.487328			
AK66	-151181.657	-40762.721	175 32 4	342 33 23	23.895	37.518	-1529335.766478			
AK65	-151158.861	-40769.884	181 46 51	344 20 14	0.049	22.844	-931347.230098			
F39-14K	-151158.813	-40769.897	95 34 2	259 54 17	11.799	-2.021	82395.961837			
						倍積	2115.398945			
						面積	1057.6994725			

座標面積計算書

地番 39-4

測点	X	Y	測角	方向角	辺長	X-X	Y(X-X)	半径	曲線長	円弧面積
F39-21K	-151163.199	-40794.491	90 0 29	259 52 35	11.877	36.122	-1473578.603902			
F39-19	-151165.286	-40806.183	89 58 19	169 50 54	15.481	-17.326	707007.926658			
F39-20	-151180.525	-40803.454	180 7 38	169 58 31	23.321	-38.204	1558855.156616			
F39-7K	-151203.490	-40799.395	89 57 39	79 56 10	11.915	-20.883	852013.765785			
F39-22K	-151201.408	-40787.663	89 55 55	349 52 6	38.814	40.291	-1643375.729933			
						倍積	922.515224			
						面積	461.2576120			

座標面積計算書

地番 39-5

測点	X	Y	測角	方向角	辺長	X-X	Y(X-X)	半径	曲線長	円弧面積
F39-4K	-151185.699	-40832.482	90 0 42	169 54 21	23.334	-28.147	1149311.870854			
F39-6K	-151208.672	-40828.393	89 57 45	79 52 6	29.457	-17.791	726377.939863			
F39-7K	-151203.490	-40799.395	90 6 25	349 58 31	23.321	28.147	-1148380.571065			
F39-20	-151180.525	-40803.454	89 55 8	259 53 39	29.486	17.791	-725934.250114			
						倍積	1374.989538			
						面積	687.4947690			

座標面積計算書

地番 39-6

測点	X	Y	測角	方向角	辺長	X-X	Y(X-X)	半径	曲線長	円弧面積
F39-3	-151170.483	-40835.191	90 3 42	169 54 21	15.455	-20.413	833568.753883			
F39-4K	-151185.699	-40832.482	89 59 18	79 53 39	29.486	-10.042	410039.784244			
F39-20	-151180.525	-40803.454	89 57 15	349 50 54	15.481	20.413	-832920.906502			
F39-19	-151165.286	-40806.183	89 59 46	259 50 39	29.470	10.042	-409775.689686			
						倍積	911.941939			
						面積	455.9709695			