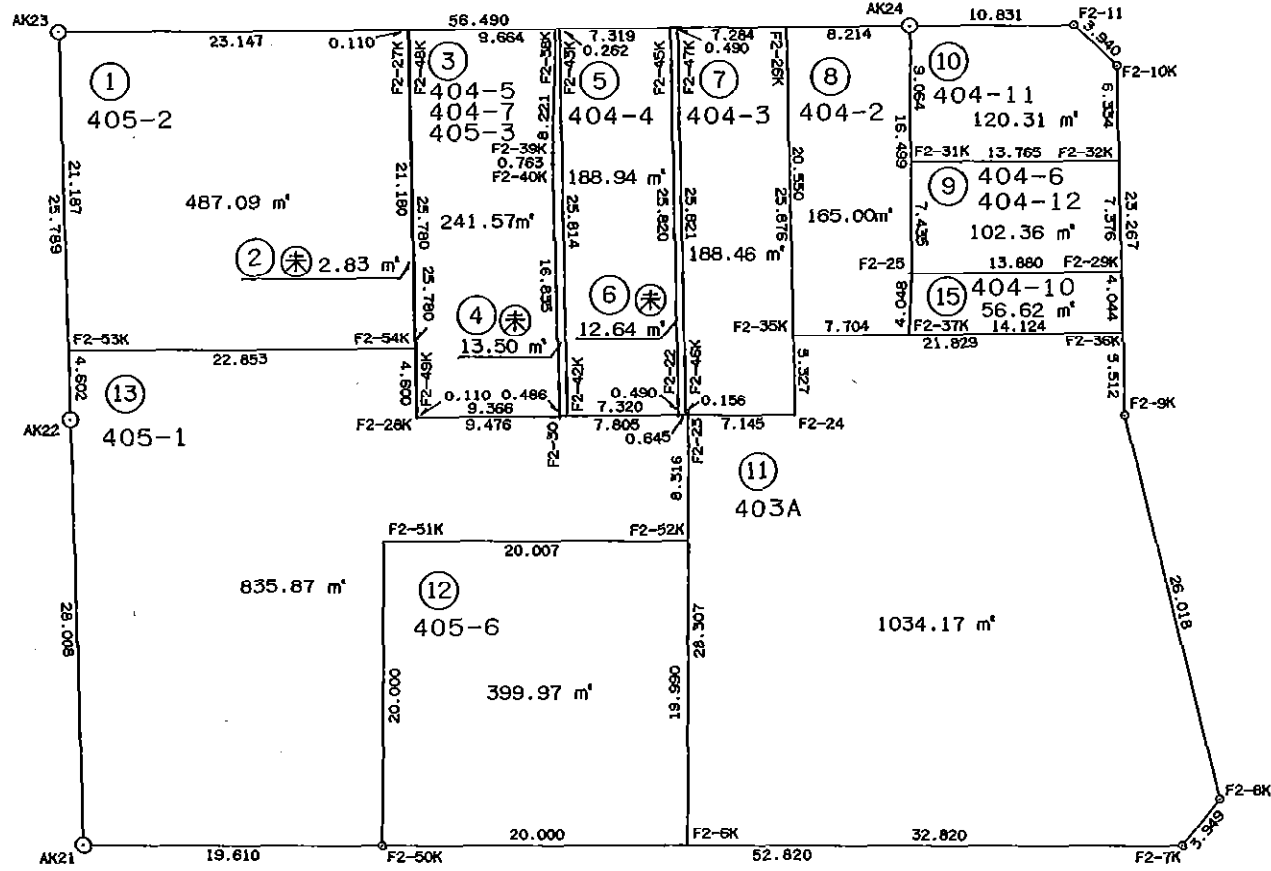
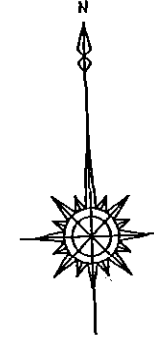


略図 S=1/500



画地面積成果表

2街区

地番	画地名	面 m ² 積	備考
	1画地	487,0908740	
	2画地	2,8369600	
	3画地	241,5758345	
	4画地	13,5040350	
	5画地	188,9486860	
	6画地	12,6441840	
	7画地	188,4604755	
	8画地	165,0044570	
	9画地	102,3638395	
	10画地	120,3117410	
	11画地	1,034,1763675	
	12画地	399,9733280	
	13画地	835,8750255	
	15画地	56,6247370	
	合計	3,849,3905445	

座標面積計算書

地番 2-1

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
F2-27K	-150999.033	-41286.598	90 56 57	271 43 0	23.147	21.872	-903020.471456			
AK23	-150998.340	-41309.735	88 15 15	179 58 15	21.187	-20.494	846601.709090			
F2-53K	-151019.527	-41309.724	91 44 45	91 43 0	22.853	-21.872	903526.283328			
F2-54K	-151020.212	-41286.881	89 3 3	0 46 2	21.180	20.494	-846133.339214			
						倍積	974.181748			
						面積	487.0908740			

座標面積計算書

地番 2-2

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
F2-48K	-150999.037	-41286.488	90 56 57	271 43 0	0.110	25.782	-1064448.233616			
F2-27K	-150999.033	-41286.598	89 3 3	180 46 2	25.780	-25.774	1064120.776852			
F2-28K	-151024.811	-41286.943	91 9 37	91 55 39	0.110	-25.782	1064459.964426			
F2-49K	-151024.815	-41286.833	88 50 23	0 46 2	25.780	25.774	-1064126.833742			
						倍積	5.673920			
						面積	2.8369600			

座標面積計算書

地番 2-3

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
F2-48K	-150999.037	-41286.488	89 3 3	180 46 2	25.780	-25.489	1052351.292632			
F2-49K	-151024.815	-41286.833	91 9 37	91 55 39	9.366	-26.093	1077297.333469			
F2-30	-151025.130	-41277.472	88 30 35	0 26 14	16.835	16.520	-681903.837440			
F2-40K	-151008.295	-41277.343	181 8 22	1 34 36	0.763	17.598	-726398.682114			
F2-39K	-151007.532	-41277.322	181 52 9	3 26 45	8.221	8.969	-370216.301018			
F2-38K	-150999.326	-41278.828	88 16 15	271 43 0	9.664	8.495	-350646.653860			
						倍積	483.151669			
						面積	241.5758345			

座標面積計算書

地番 2-4

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
F2-38K	-150999.326	-41276.828	91 43 45	183 26 45	8.221	-8.198	338387.435944			
F2-39K	-151007.532	-41277.322	178 7 51	181 34 36	0.763	-8.969	370216.301018			
F2-40K	-151008.295	-41277.343	178 51 38	180 26 14	16.835	-17.598	726398.682114			
F2-30	-151025.130	-41277.472	91 19 39	91 45 53	0.486	-16.850	695525.403200			
F2-42K	-151025.145	-41276.987	89 10 5	0 55 58	25.814	25.796	-1064781.156652			
F2-43K	-150999.334	-41276.566	90 47 1	271 43 0	0.262	25.819	-1065719.657554			
							倍積面積			27.008070 13.5040350

座標面積計算書

地番 2-5

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
F2-42K	-151025.145	-41276.987	90 49 55	91 45 53	7.320	-26.036	1074687.633532			
F2-22	-151025.370	-41269.671	89 10 5	0 55 58	25.820	25.592	-1056173.420232			
F2-45K	-150999.553	-41269.250	90 47 1	271 43 0	7.319	26.036	-1074486.193000			
F2-43K	-150999.334	-41276.566	89 12 59	180 55 58	25.814	-25.592	1056349.877072			
							倍積面積			377.897372 188.9486860

座標面積計算書

地番 2-6

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
F2-47K	-150999.568	-41268.761	90 47 1	271 43 0	0.490	25.833	-1066095.902913			
F2-45K	-150999.553	-41269.250	89 12 59	180 55 58	25.820	-25.802	1064829.188500			
F2-22	-151025.370	-41269.671	90 53 46	91 49 45	0.490	-25.833	1066119.410943			
F2-46K	-151025.386	-41269.181	89 6 14	0 55 58	25.821	25.802	-1064827.408162			
							倍積面積			25.288368 12.6441840

座 標 面 積 計 算 書

地番 2-7

測点	X	Y	緯距	經距	測角	方向角	辺長	X-X	Y(X-X)	半径	曲線長	円弧面積
F2-26K	-150999.786	-41261.480	0.218	-7.281	90 49 0	271 43 0	7.284	26.091	-1076553.274680			
F2-47K	-150999.568	-41268.761	-25.818	-0.420	89 12 59	180 55 58	25.821	-25.600	1056480.281600			
F2-46K	-151025.386	-41269.181	-0.005	0.155	90 53 46	91 49 45	0.156	-25.823	1065694.060963			
F2-23	-151025.391	-41269.026	-0.268	7.140	180 19 34	92 9 18	7.145	-0.273	11266.444098			
F2-24	-151025.659	-41261.886	25.873	0.406	88 44 41	0 54 0	25.876	25.605	-1056510.591030			
								倍積 面積	376.920951 188.4604755			

座 標 面 積 計 算 書

地番 2-8

測点	X	Y	緯距	經距	測角	方向角	辺長	X-X	Y(X-X)	半径	曲線長	円弧面積
F2-25	-151016.523	-41253.793	16.491	0.523	177 26 27	1 49 0	16.499	20.528	-846857.862704			
AK24	-151000.032	-41253.270	0.246	-8.210	89 53 59	271 43 0	8.214	16.737	-690455.979990			
F2-26K	-150999.786	-41261.480	-20.547	-0.322	89 11 0	180 54 0	20.550	-20.301	837649.305480			
F2-35K	-151020.333	-41261.802	-0.227	7.700	90 46 59	91 40 59	7.704	-20.774	857172.674748			
F2-37K	-151020.560	-41254.102	4.037	0.309	92 41 35	4 22 33	4.048	3.810	-157178.128620			
								倍積 面積	330.008914 165.0044570			

座 標 面 積 計 算 書

地番 2-9

測点	X	Y	緯距	經距	測角	方向角	辺長	X-X	Y(X-X)	半径	曲線長	円弧面積
F2-32K	-151009.555	-41239.800	0.463	-13.757	91 0 40	271 55 50	13.765	7.839	-323278.792200			
F2-31K	-151009.092	-41253.557	-7.431	-0.236	89 53 11	181 49 0	7.435	-6.968	287454.785176			
F2-25	-151016.523	-41253.793	-0.408	13.875	89 51 58	91 40 59	13.880	-7.839	323388.483327			
F2-29K	-151016.931	-41239.918	7.376	0.118	89 14 11	0 55 10	7.376	6.968	-287359.748624			
								倍積 面積	204.727679 102.3638395			

座標面積計算書

地番 2-10

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
F2-11	-151000.397	-41242.445	136 7 1	271 55 50	10.831	3.191	-131604.641995			
AK24	-151000.032	-41253.270	89 53 11	181 49 0	9.064	-8.695	358697.182650			
F2-31K	-151009.092	-41253.557	90 6 49	91 55 50	13.765	-9.523	392857.623311			
F2-32K	-151009.555	-41239.800	88 59 20	0 55 10	6.334	5.869	-242036.386200			
F2-10K	-151003.223	-41239.698	134 53 40	315 48 49	3.940	9.158	-377673.154284			
						倍積面積	240.623482			
							120.3117410			

座標面積計算書

地番 2-11

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
F2-35K	-151020.333	-41261.802	89 13 1	180 54 0	5.327	-4.685	193311.542370			
F2-24	-151025.659	-41261.886	271 15 19	272 9 18	7.145	-5.058	208702.619388			
F2-23	-151025.391	-41269.026	90 5 43	182 15 1	28.307	-28.017	1156234.301442			
F2-6K	-151053.676	-41270.137	89 58 51	92 13 52	32.820	-29.562	1220027.789994			
F2-7K	-151054.953	-41237.342	128 26 50	40 40 43	3.949	1.718	-70845.753556			
F2-8K	-151051.958	-41234.768	127 33 35	348 14 18	26.018	28.467	-1173830.140656			
F2-9K	-151026.486	-41240.072	192 40 52	0 55 10	5.512	30.984	-1277782.390848			
F2-36K	-151020.974	-41239.983	90 45 49	271 40 59	21.829	6.153	-253749.615399			
						倍積面積	2068.352735			
							1034.1763675			

座標面積計算書

地番 2-12

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
F2-51K	-151032.912	-41289.343	89 58 21	182 13 52	20.000	-19.196	792590.228228			
F2-50K	-151052.897	-41290.122	90 0 0	92 13 52	20.000	-20.764	857348.093208			
F2-6K	-151053.676	-41270.137	90 1 9	2 15 1	19.990	19.196	-792221.549852			
F2-52K	-151033.701	-41269.352	90 0 31	272 15 32	20.007	20.764	-856916.824928			
						倍積面積	799.946656			
							399.9733280			

座 標 面 積 計 算 書

地番 2-13

測点	X	Y	緯距	經距	測角	方向角	辺長	X-X	Y (X-X)	半径	曲線長	円弧面積
F2-53K	-151019.527	-41309.724	-4.602	0.002	88 15 15	179 58 15	4.602	-3.917	161810.188908			
AK22	-151024.129	-41309.722	-28.009	0.005	180 1 13	179 59 28	28.008	-32.611	1347151.344142			
AK21	-151052.138	-41309.717	-0.759	19.595	92 13 38	92 13 6	19.610	-28.768	1188397.938656			
F2-50K	-151052.897	-41290.122	19.985	0.779	90 0 47	2 13 52	20.000	19.226	-793843.885572			
F2-51K	-151032.912	-41289.343	-0.789	19.991	270 1 39	92 15 32	20.007	19.196	-792590.228228			
F2-52K	-151033.701	-41269.352	8.310	0.326	89 59 29	2 15 1	8.316	7.521	-310386.796392			
F2-23	-151025.391	-41269.026	0.021	-0.645	89 34 44	271 49 45	0.645	8.331	-343812.255606			
F2-22	-151025.370	-41269.671	0.240	-7.801	179 56 8	271 45 53	7.805	0.261	-10771.384131			
F2-30	-151025.130	-41277.472	0.319	-9.471	180 9 46	271 55 39	9.476	0.559	-23074.106848			
F2-28K	-151024.811	-41286.943	4.599	0.062	268 50 23	0 46 2	4.600	4.918	-203049.185674			
F2-54K	-151020.212	-41286.881	0.685	-22.843	90 56 57	271 43 0	22.853	5.284	-218159.879204			
								倍積面積	1671.750051			
									835.8750255			

座 標 面 積 計 算 書

地番 2-15

測点	X	Y	緯距	經距	測角	方向角	辺長	X-X	Y (X-X)	半径	曲線長	円弧面積
F2-25	-151016.523	-41253.793	-4.037	-0.309	92 41 35	184 22 33	4.048	-3.629	149710.014797			
F2-37K	-151020.560	-41254.102	-0.414	14.119	87 18 25	91 40 59	14.124	-4.451	183622.008002			
F2-36K	-151020.974	-41239.983	4.043	0.065	89 14 11	0 55 10	4.044	3.629	-149659.898307			
F2-29K	-151016.931	-41239.918	0.408	-13.875	90 45 49	271 40 59	13.880	4.451	-183558.875018			
								倍積面積	113.249474			
									56.6247370			