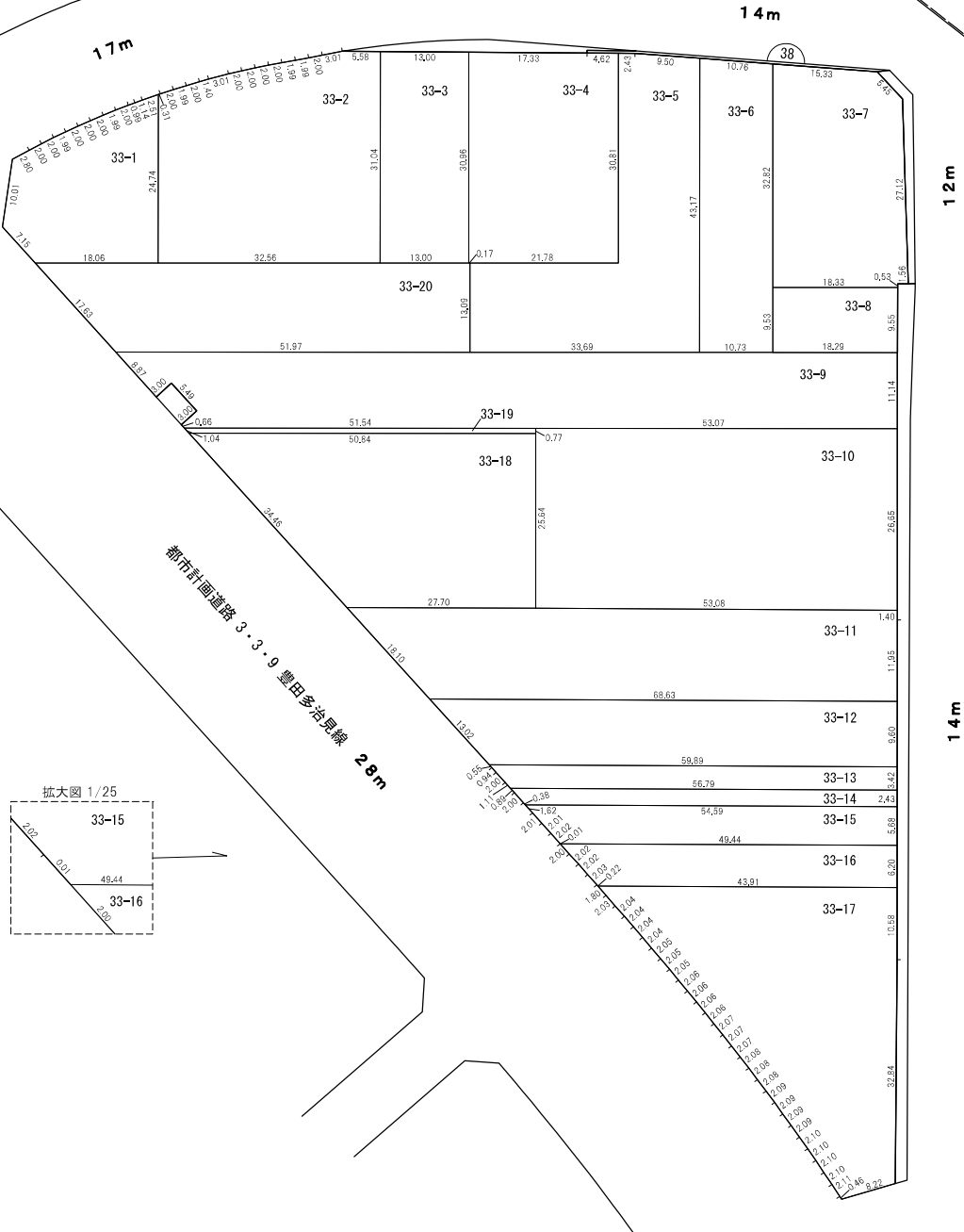
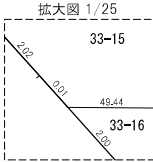
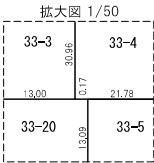


換地図

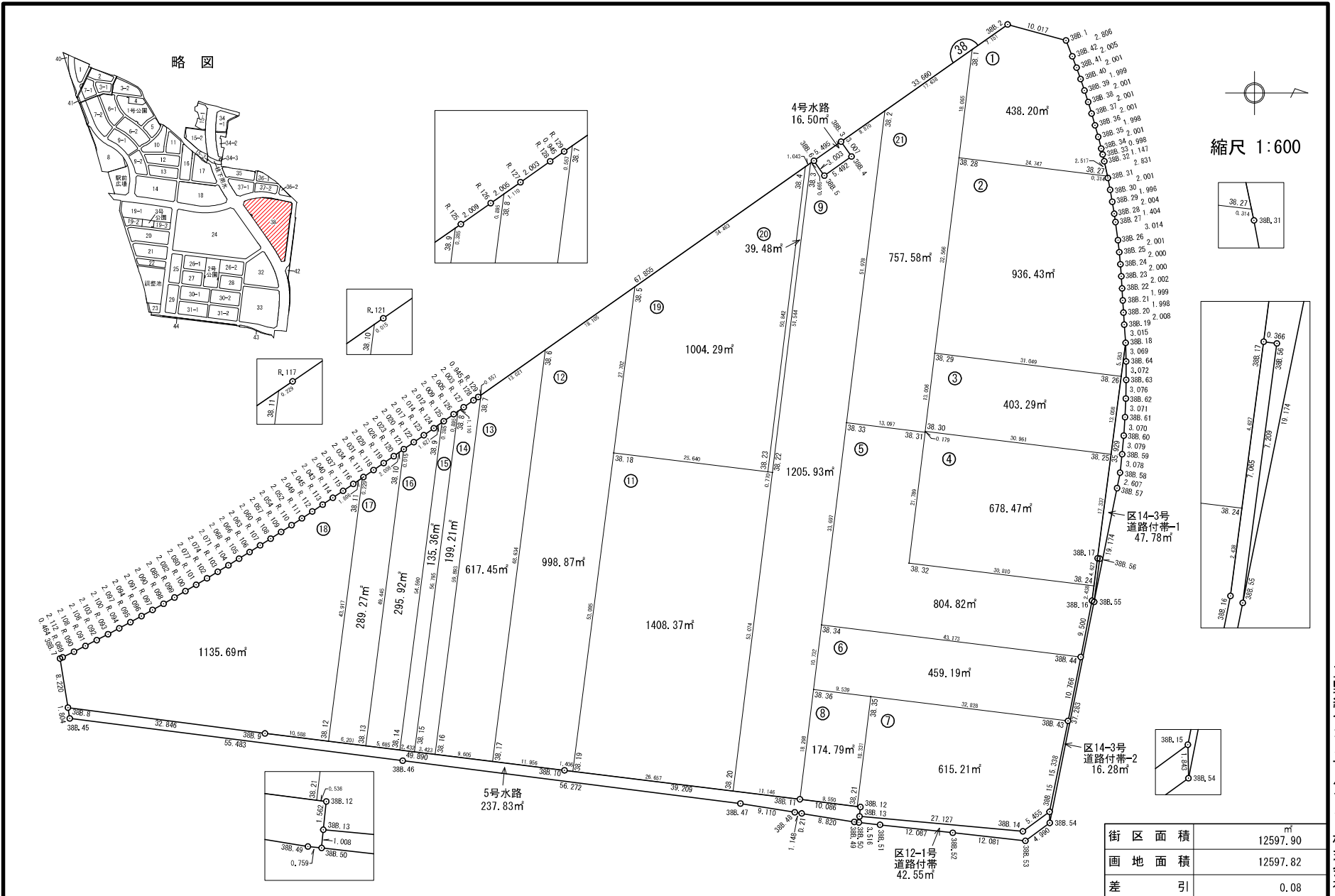
縮尺 500分の1

所在 豊田市四郷町森前南



凡例	施行地区界	町界	字界	街区番号	地番	換地番
	---	---	---	---	---	---

○この図面は、確定図のコピーであり、令和4年7月15日換地処分のもです。○換地後の経年処分により、現況と相違している場合があります。
○この図面は、私法上の権利関係について公定力のあるものではありません。○コピーしているため、伸縮、文字潰れなどがありますのでご了承ください。



座標面積成果表（経緯距）

地 番		38街区					地 区 名	
測 点		X	Y	D X	Y × D X	内 角	方 向 角	辺 長
38B. 1		-97403. 548	29. 184					
38B. 2		-97413. 207	26. 531	-37. 184	-986. 528704	129-30-04	195-21-30	10. 017
38B. 3		-97440. 732	45. 905	-25. 795	-1184. 119475	90-00-46	144-51-34	33. 660
38B. 4		-97439. 002	48. 364	-2. 763	-133. 629732	270-01-01	54-52-20	3. 007
38B. 5		-97443. 495	51. 523	-6. 223	-320. 627629	269-56-21	144-53-21	5. 492
38B. 6		-97445. 225	49. 068	-57. 217	-2807. 523756	90-01-46	234-49-42	3. 003
R. 129		-97500. 712	88. 126	-56. 260	-4957. 968760	180-00-22	144-51-28	67. 855
R. 128		-97501. 485	88. 670	-2. 411	-213. 783370	180-01-03	144-51-50	0. 945
R. 127		-97503. 123	89. 822	-3. 278	-294. 436516	179-59-10	144-52-53	2. 003
R. 126		-97504. 763	90. 976	-3. 284	-298. 765184	180-02-32	144-52-03	2. 005
R. 125		-97506. 407	92. 131	-3. 291	-303. 203121	180-02-57	144-54-35	2. 009
R. 124		-97508. 054	93. 286	-3. 297	-307. 563942	180-02-57	144-57-32	2. 012
R. 123		-97509. 704	94. 441	-3. 303	-311. 938623	180-02-56	145-00-29	2. 014
R. 122		-97511. 357	95. 596	-3. 311	-316. 518356	180-06-16	145-03-25	2. 017
R. 121		-97513. 015	96. 750	-3. 319	-321. 113250	180-02-55	145-09-41	2. 020
R. 120		-97514. 676	97. 904	-3. 327	-325. 726608	180-07-37	145-12-36	2. 023
R. 119		-97516. 342	99. 056	-3. 337	-330. 549872	180-06-13	145-20-13	2. 026
R. 118		-97518. 013	100. 207	-3. 346	-335. 292622	180-06-38	145-26-26	2. 029
R. 117		-97519. 688	101. 356	-3. 356	-340. 150736	180-09-55	145-33-04	2. 031
R. 116		-97521. 369	102. 502	-3. 366	-345. 021732	180-06-35	145-42-59	2. 034
R. 115		-97523. 054	103. 646	-3. 376	-349. 908896	180-09-52	145-49-34	2. 037
R. 114		-97524. 745	104. 787	-3. 388	-355. 018356	180-11-14	145-59-26	2. 040
R. 113		-97526. 442	105. 924	-3. 400	-360. 141600	180-11-12	146-10-40	2. 043
R. 112		-97528. 145	107. 057	-3. 412	-365. 278484	180-09-46	146-21-52	2. 045
R. 111		-97529. 854	108. 187	-3. 425	-370. 540475	180-13-27	146-31-38	2. 049
R. 110		-97531. 570	109. 312	-3. 438	-375. 814656	180-13-54	146-45-05	2. 052
R. 109		-97533. 292	110. 431	-3. 451	-381. 097381	180-11-59	146-58-59	2. 054
R. 108		-97535. 021	111. 546	-3. 465	-386. 506890	180-14-45	147-10-58	2. 057
R. 107		-97536. 757	112. 655	-3. 479	-391. 926745	180-14-42	147-25-43	2. 060
			合 計	倍 面 積				
				面 積		坪 数		

座標面積成果表（経緯距）

地 番	38街区						地 区 名		
測 点		X	Y	D X	Y × D X	内 角	方 向 角	辺	長
R. 106		-97538.500	113.758	-3.494	-397.470452	180-16-58	147-40-25	2.063	
R. 105		-97540.251	114.854	-3.509	-403.022686	180-14-38	147-57-23	2.066	
R. 104		-97542.009	115.944	-3.524	-408.586656	180-18-17	148-12-01	2.068	
R. 103		-97543.775	117.026	-3.540	-414.272040	180-18-14	148-30-18	2.071	
R. 102		-97545.549	118.100	-3.557	-420.081700	180-19-02	148-48-32	2.074	
R. 101		-97547.332	119.166	-3.574	-425.899284	180-18-08	149-07-34	2.077	
R. 100		-97549.123	120.224	-3.590	-431.604160	180-19-30	149-25-42	2.080	
R. 099		-97550.922	121.273	-3.607	-437.431711	180-21-43	149-45-12	2.082	
R. 098		-97552.730	122.312	-3.626	-443.503312	180-21-03	150-06-55	2.085	
R. 097		-97554.548	123.342	-3.644	-449.458248	180-22-13	150-27-58	2.090	
R. 096		-97556.374	124.361	-3.661	-455.285621	180-22-58	150-50-11	2.091	
R. 095		-97558.209	125.369	-3.680	-461.357920	180-23-42	151-13-09	2.094	
R. 094		-97560.054	126.366	-3.699	-467.427834	180-22-51	151-36-51	2.097	
R. 093		-97561.908	127.352	-3.718	-473.494736	180-26-26	151-59-42	2.100	
R. 092		-97563.772	128.325	-3.738	-479.678850	180-24-55	152-26-08	2.103	
R. 091		-97565.646	129.286	-3.757	-485.727502	180-25-34	152-51-03	2.106	
R. 090		-97567.529	130.234	-3.777	-491.893818	180-28-25	153-16-37	2.108	
R. 089		-97569.423	131.168	-2.312	-303.260416	180-27-26	153-45-02	2.112	
38B. 7		-97569.841	131.370	0.888	116.656560	106-39-03	154-12-28	0.464	
38B. 8		-97568.535	139.486	33.874	4724.948764	106-36-08	80-51-31	8.220	
38B. 9		-97535.967	143.751	82.084	11799.657084	179-33-44	7-27-39	32.846	
38B. 10		-97486.451	149.851	88.431	13251.473781	179-59-34	7-01-23	49.890	
38B. 11		-97447.536	154.640	48.920	7564.988800	180-15-08	7-00-57	39.209	
38B. 12		-97437.531	155.916	9.842	1534.525272	268-43-25	7-16-05	10.086	
38B. 13		-97437.694	157.469	26.852	4228.357588	89-12-48	95-59-30	1.562	
38B. 14		-97410.679	159.930	31.415	5024.200950	138-33-49	5-12-18	27.127	
38B. 15		-97406.279	156.706	7.447	1166.989582	137-41-24	323-46-07	5.455	
38B. 43		-97403.232	141.674	5.156	730.471144	179-50-20	281-27-31	15.338	
38B. 44		-97401.123	131.117	3.983	522.239011	180-04-47	281-17-51	10.766	
			合 計	倍 面 積					
				面 積		坪 数			

座標面積成果表（経緯距）

地 番	38街区						地 区 名	
測 点	X	Y	D X	Y × D X	内 角	方 向 角	辺 長	
38B. 16	-97399. 249	121. 804	2. 790	339. 833160	176-04-22	281-22-38	9. 500	
38B. 17	-97398. 333	114. 799	5. 544	636. 445656	179-57-03	277-27-00	7. 065	
38B. 18	-97393. 705	79. 169	4. 411	349. 214459	168-28-18	277-24-03	35. 929	
38B. 19	-97393. 922	76. 162	-0. 346	-26. 352052	180-26-40	265-52-21	3. 015	
38B. 20	-97394. 051	74. 158	-0. 246	-18. 242868	180-19-36	266-19-01	2. 008	
38B. 21	-97394. 168	72. 163	-0. 236	-17. 030468	179-56-34	266-38-37	1. 998	
38B. 22	-97394. 287	70. 168	-0. 251	-17. 612168	179-38-02	266-35-11	1. 999	
38B. 23	-97394. 419	68. 170	-0. 283	-19. 292110	179-26-57	266-13-13	2. 002	
38B. 24	-97394. 570	66. 176	-0. 331	-21. 904256	179-10-02	265-40-10	2. 000	
38B. 25	-97394. 750	64. 184	-0. 400	-25. 673600	178-51-06	264-50-12	2. 000	
38B. 26	-97394. 970	62. 195	-0. 621	-38. 623095	178-39-56	263-41-18	2. 001	
38B. 27	-97395. 371	59. 208	-0. 616	-36. 472128	178-50-05	262-21-14	3. 014	
38B. 28	-97395. 586	57. 821	-0. 545	-31. 512445	179-20-06	261-11-19	1. 404	
38B. 29	-97395. 916	55. 844	-0. 677	-37. 806388	179-28-00	260-31-25	2. 004	
38B. 30	-97396. 263	53. 878	-0. 717	-38. 630526	179-21-24	259-59-25	1. 996	
38B. 31	-97396. 633	51. 911	-0. 972	-50. 457492	178-22-28	259-20-49	2. 001	
38B. 32	-97397. 235	49. 145	-0. 862	-42. 362990	179-10-31	257-43-17	2. 831	
38B. 33	-97397. 495	48. 028	-0. 500	-24. 014000	179-11-33	256-53-48	1. 147	
38B. 34	-97397. 735	47. 059	-0. 736	-34. 635424	179-33-44	256-05-21	0. 998	
38B. 35	-97398. 231	45. 120	-1. 027	-46. 338240	178-56-06	255-39-05	2. 001	
38B. 36	-97398. 762	43. 194	-1. 090	-47. 081460	179-11-20	254-35-11	1. 998	
38B. 37	-97399. 321	41. 273	-1. 138	-46. 968674	179-24-07	253-46-31	2. 001	
38B. 38	-97399. 900	39. 358	-1. 183	-46. 560514	179-15-25	253-10-38	2. 001	
38B. 39	-97400. 504	37. 450	-1. 240	-46. 438000	179-00-47	252-26-03	2. 001	
38B. 40	-97401. 140	35. 555	-1. 306	-46. 434830	178-59-08	251-26-50	1. 999	
38B. 41	-97401. 810	33. 670	-1. 375	-46. 296250	178-58-52	250-25-58	2. 001	
38B. 42	-97402. 515	31. 793	-1. 738	-55. 256234	178-59-08	249-24-50	2. 005	
38B. 1	-97403. 548	29. 184	-10. 692	-312. 035328	126-57-32	248-23-58	2. 806	
		合 計	倍 面 積	25195. 817854	14940-00-00		508. 894	
			面 積	12597. 908	坪 数	3810. 8671		

座標面積成果表 (経緯距)

[illegible]

座標面積成果表（経緯距）

地 番	38.2					地 区 名	
測 点	X	Y	D X	Y × D X	内 角	方 向 角	辺 長
38.27	-97396.700	51.604					
38.28	-97421.261	48.577	-28.539	-1386.339003	89-59-26	187-01-33	24.747
38.29	-97425.239	80.899	26.837	2171.086463	90-01-35	97-00-59	32.566
38.26	-97394.424	84.706	31.534	2671.119004	90-21-21	7-02-34	31.049
38B.18	-97393.705	79.169	0.502	39.742838	168-28-26	277-23-55	5.583
38B.19	-97393.922	76.162	-0.346	-26.352052	180-26-40	265-52-21	3.015
38B.20	-97394.051	74.158	-0.246	-18.242868	180-19-36	266-19-01	2.008
38B.21	-97394.168	72.163	-0.236	-17.030468	179-56-34	266-38-37	1.998
38B.22	-97394.287	70.168	-0.251	-17.612168	179-38-02	266-35-11	1.999
38B.23	-97394.419	68.170	-0.283	-19.292110	179-26-57	266-13-13	2.002
38B.24	-97394.570	66.176	-0.331	-21.904256	179-10-02	265-40-10	2.000
38B.25	-97394.750	64.184	-0.400	-25.673600	178-51-06	264-50-12	2.000
38B.26	-97394.970	62.195	-0.621	-38.623095	178-39-56	263-41-18	2.001
38B.27	-97395.371	59.208	-0.616	-36.472128	178-50-05	262-21-14	3.014
38B.28	-97395.586	57.821	-0.545	-31.512445	179-20-06	261-11-19	1.404
38B.29	-97395.916	55.844	-0.677	-37.806388	179-28-00	260-31-25	2.004
38B.30	-97396.263	53.878	-0.717	-38.630526	179-21-24	259-59-25	1.996
38B.31	-97396.633	51.911	-0.437	-22.685107	178-20-30	259-20-49	2.001
38.27	-97396.700	51.604	-24.628	-1270.903312	109-20-14	257-41-19	0.314
		合 計	倍 面 積	1872.868779	2880-00-00		121.701
			面 積	936.434	坪 数	283.2712	

座標面積成果表（経緯距）

[illegible]

座標面積成果表（経緯距）

地番	38.4						地区名	
測点	X	Y	D X	Y × D X	内角	方向角	辺長	
38.25	-97396.100	97.606						
38.30	-97426.827	93.808	-30.749	-2884.502192	89-59-58	187-02-47	30.961	
38.31	-97426.849	93.986	-2.684	-252.258424	179-58-18	97-02-45	0.179	
38.32	-97429.511	115.612	27.916	3227.424592	90-01-13	97-01-03	21.789	
38.24	-97398.933	119.387	31.178	3722.247886	90-24-46	7-02-16	30.810	
38B.17	-97398.333	114.799	2.833	325.225567	179-56-58	277-27-02	4.627	
38.25	-97396.100	97.606	-28.494	-2781.185364	89-38-47	277-24-00	17.337	

座標面積成果表 (経緯距)

[illegible]

座標面積成果表（経緯距）

地番	38.6						地区名	
測点		X	Y	D X	Y × D X	内角	方向角	辺長
38B.44		-97401.123	131.117					
38.34		-97443.971	125.830	-44.156	-5556.149480	89-57-59	187-02-03	43.173
38.36		-97445.279	136.482	8.158	1113.420156	90-04-10	97-00-02	10.732
38.35		-97435.813	137.656	42.047	5788.021832	179-57-37	7-04-12	9.539
38B.43		-97403.232	141.674	34.690	4914.671060	94-16-02	7-01-49	32.828
38B.44		-97401.123	131.117	-40.739	-5341.575463	85-44-12	281-17-51	10.766
			合計	倍面積	918.388105	540-00-00		107.038
				面積	459.194	坪数	138.9061	

座標面積成果表（経緯距）

地 番	38.7					地 区 名		
測 点	X	Y	D X	Y × D X	内 角	方 向 角	辺	長
38B. 43	-97403. 232	141. 674						
38. 35	-97435. 813	137. 656	-34. 831	-4794. 696136	90-01-13	187-01-49	32. 828	
38. 21	-97438. 063	155. 848	-1. 718	-267. 746864	90-14-00	97-03-02	18. 331	
38B. 12	-97437. 531	155. 916	0. 369	57. 533004	268-42-28	7-17-02	0. 536	
38B. 13	-97437. 694	157. 469	26. 852	4228. 357588	89-12-48	95-59-30	1. 562	
38B. 14	-97410. 679	159. 930	31. 415	5024. 200950	138-33-49	5-12-18	27. 127	
38B. 15	-97406. 279	156. 706	7. 447	1166. 989582	137-41-24	323-46-07	5. 455	
38B. 43	-97403. 232	141. 674	-29. 534	-4184. 199916	85-34-18	281-27-31	15. 338	
		合 計	倍 面 積	1230. 438208	900-00-00		101. 177	
			面 積	615. 219	坪 数	186. 1037		

座標面積成果表（経緯距）

地番	38.8							地区名	
測点		X	Y	D X	Y × D X	内角	方向角	辺長	
38.35		-97435.813	137.656						
38.36		-97445.279	136.482	-11.723	-1599.978486	90-00-55	187-04-12	9.539	
38B.11		-97447.536	154.640	7.216	1115.882240	90-10-55	97-05-07	18.298	
38.21		-97438.063	155.848	11.723	1827.006104	89-47-00	7-16-02	9.550	
38.35		-97435.813	137.656	-7.216	-993.325696	90-01-10	277-03-02	18.331	
</									

座標面積成果表 (経緯距)

地 番	38.9						地 区 名	
測 点		X	Y	D X	Y × D X	内 角	方 向 角	辺 長
38. 2		-97433. 478	40. 800					
38B. 3		-97440. 732	45. 905	-5. 524	-253. 579220	90-00-29	144-51-51	8. 870
38B. 4		-97439. 002	48. 364	-2. 763	-133. 629732	270-01-01	54-52-20	3. 007
38B. 5		-97443. 495	51. 523	-6. 223	-320. 627629	269-56-21	144-53-21	5. 492
38B. 6		-97445. 225	49. 068	-2. 274	-111. 580632	90-01-28	234-49-42	3. 003
38. 3		-97445. 769	49. 451	-6. 869	-339. 678919	132-11-45	144-51-10	0. 665
38. 22		-97452. 094	100. 605	-12. 830	-1290. 762150	179-59-29	97-02-55	51. 544
38. 20		-97458. 599	153. 279	4. 558	698. 645682	89-58-24	97-02-24	53. 074
38B. 11		-97447. 536	154. 640	13. 320	2059. 804800	90-04-19	7-00-48	11. 146
38. 36		-97445. 279	136. 482	3. 565	486. 558330	179-54-55	277-05-07	18. 298
38. 34		-97443. 971	125. 830	5. 431	683. 382730	180-01-39	277-00-02	10. 732
38. 33		-97439. 848	92. 386	10. 493	969. 406298	180-00-41	277-01-41	33. 697
38. 2		-97433. 478	40. 800	-0. 884	-36. 067200	47-49-29	277-02-22	51. 978

座標面積成果表（経緯距）

地番	38.11							
測点		X	Y	D X	Y × D X	内角	地区名 方向角	辺長
38.22		-97452.094	100.605					
38.23		-97452.858	100.510	-26.211	-2634.467610	179-56-55	187-05-17	0.770
38.18		-97478.305	97.369	-32.198	-3135.087062	90-16-11	187-02-12	25.640
38.19		-97485.056	150.023	19.706	2956.353238	89-42-35	97-18-23	53.085
38.20		-97458.599	153.279	32.962	5052.382398	90-01-26	7-00-58	26.657
38.22		-97452.094	100.605	5.741	577.573305	90-02-53	277-02-24	53.074
			合 計	倍面積	2816.754269	540-00-00		159.226
				面積	1408.377	坪数	426.0340	

座標面積成果表（経緯距）

地番	38.12						地区名	
測点		X	Y	D X	Y × D X	内角	方向角	辺長
38.5		-97474.804	69.889					
38.6		-97489.609	80.310	-23.513	-1888.329030	132-25-49	144-51-32	18.105
38.17		-97498.317	148.389	3.158	468.612462	89-44-05	97-17-21	68.634
38B.10		-97486.451	149.851	13.261	1987.174111	180-00-18	7-01-26	11.956
38.19		-97485.056	150.023	8.146	1222.087358	90-16-39	7-01-44	1.406
38.18		-97478.305	97.369	10.252	998.226988	179-57-15	277-18-23	53.085
38.5		-97474.804	69.889	-11.304	-790.025256	47-35-54	277-15-38	27.702

座標面積成果表（経緯距）

[illegible]

座標面積成果表 (経緯距)

[illegible]

座標面積成果表（経緯距）

[illegible]

座標面積成果表 (経緯距)

[illegible]

座標面積成果表（経緯距）

[illegible]

座標面積成果表（経緯距）

地 番	38.18						地 区 名	
測 点		X	Y	D X	Y × D X	内 角	方 向 角	辺 長
38.11		-97519.877	101.485					
R.116		-97521.369	102.502	-3.177	-325.648854	180-06-21	145-43-13	1.806
R.115		-97523.054	103.646	-3.376	-349.908896	180-09-52	145-49-34	2.037
R.114		-97524.745	104.787	-3.388	-355.018356	180-11-14	145-59-26	2.040
R.113		-97526.442	105.924	-3.400	-360.141600	180-11-12	146-10-40	2.043
R.112		-97528.145	107.057	-3.412	-365.278484	180-09-46	146-21-52	2.045
R.111		-97529.854	108.187	-3.425	-370.540475	180-13-27	146-31-38	2.049
R.110		-97531.570	109.312	-3.438	-375.814656	180-13-54	146-45-05	2.052
R.109		-97533.292	110.431	-3.451	-381.097381	180-11-59	146-58-59	2.054
R.108		-97535.021	111.546	-3.465	-386.506890	180-14-45	147-10-58	2.057
R.107		-97536.757	112.655	-3.479	-391.926745	180-14-42	147-25-43	2.060
R.106		-97538.500	113.758	-3.494	-397.470452	180-16-58	147-40-25	2.063
R.105		-97540.251	114.854	-3.509	-403.022686	180-14-38	147-57-23	2.066
R.104		-97542.009	115.944	-3.524	-408.586656	180-18-17	148-12-01	2.068
R.103		-97543.775	117.026	-3.540	-414.272040	180-18-14	148-30-18	2.071
R.102		-97545.549	118.100	-3.557	-420.081700	180-19-02	148-48-32	2.074
R.101		-97547.332	119.166	-3.574	-425.899284	180-18-08	149-07-34	2.077
R.100		-97549.123	120.224	-3.590	-431.604160	180-19-30	149-25-42	2.080
R.099		-97550.922	121.273	-3.607	-437.431711	180-21-43	149-45-12	2.082
R.098		-97552.730	122.312	-3.626	-443.503312	180-21-03	150-06-55	2.085
R.097		-97554.548	123.342	-3.644	-449.458248	180-22-13	150-27-58	2.090
R.096		-97556.374	124.361	-3.661	-455.285621	180-22-58	150-50-11	2.091
R.095		-97558.209	125.369	-3.680	-461.357920	180-23-42	151-13-09	2.094
R.094		-97560.054	126.366	-3.699	-467.427834	180-22-51	151-36-51	2.097
R.093		-97561.908	127.352	-3.718	-473.494736	180-26-26	151-59-42	2.100
R.092		-97563.772	128.325	-3.738	-479.678850	180-24-55	152-26-08	2.103
R.091		-97565.646	129.286	-3.757	-485.727502	180-25-34	152-51-03	2.106
R.090		-97567.529	130.234	-3.777	-491.893818	180-28-25	153-16-37	2.108
R.089		-97569.423	131.168	-2.312	-303.260416	180-27-26	153-45-02	2.112
			合 計	倍 面 積				
			面 積		坪 数			

座標面積成果表（経緯距）

地番	38.18						地区名	
測点		X	Y	D X	Y × D X	内角	方向角	辺長
38B.7		-97569.841	131.370	0.888	116.656560	106-39-03	154-12-28	0.464
38B.8		-97568.535	139.486	33.874	4724.948764	106-36-08	80-51-31	8.220
38B.9		-97535.967	143.751	43.077	6192.361827	179-33-51	7-27-39	32.846
38.12		-97525.458	145.046	16.090	2333.790140	90-16-33	7-01-30	10.588
38.11		-97519.877	101.485	4.089	414.972165	48-25-10	277-18-03	43.917
			合 計	倍面積	2271.390173	5580-00-00		153.845
				面積	1135.695	坪数	343.5477	

座標面積成果表（経緯距）

[illegible]

座標面積成果表（経緯距）

地番	38.20							
測点		X	Y	D X	Y × D X	内角	地区名 方 向 角	辺長
38.3		-97445.769	49.451					
38.4		-97446.622	50.052	-7.089	-354.818628	132-12-46	144-49-57	1.043
38.23		-97452.858	100.510	-5.472	-549.990720	90-02-34	97-02-43	50.842
38.22		-97452.094	100.605	7.089	713.188845	89-57-38	7-05-17	0.770
38.3		-97445.769	49.451	5.472	270.595872	47-47-02	277-02-55	51.544
			</					

座標面積成果表（經緯距）

[illegible]