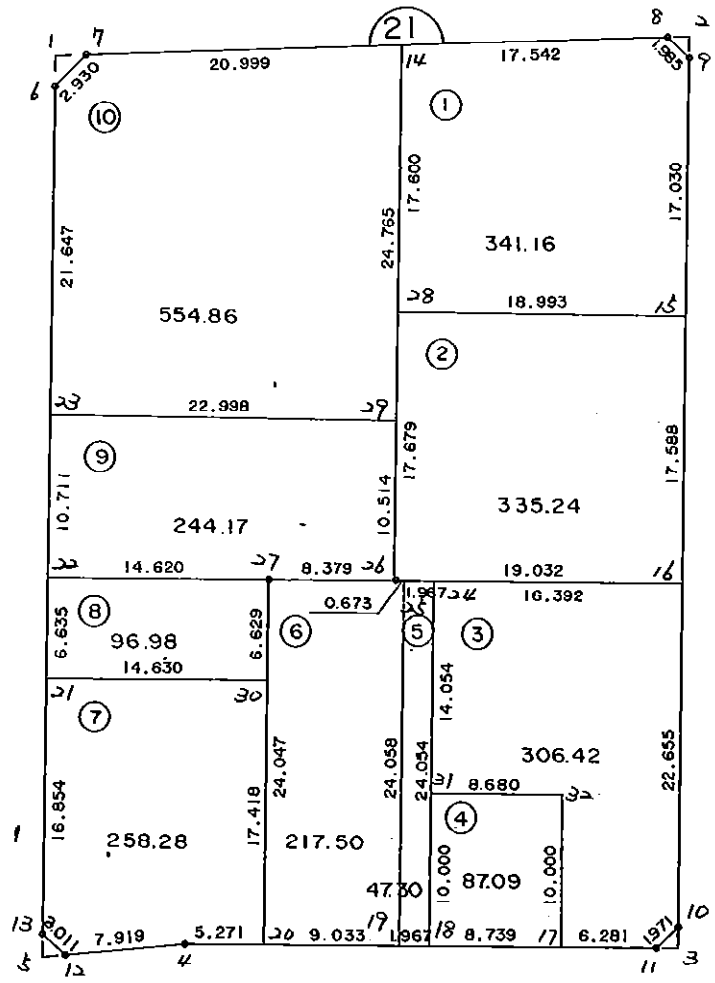


2 1 B L O C K



* * * 各筆面積 集計表 * * *

街区名・筆名	各筆面積	隅切面積
21 BLOCK	2489.06	
1 LOT	341.16	
2 LOT	335.24	
3 LOT	306.42	
4 LOT	87.09	
5 LOT	47.30	
6 LOT	217.50	
7 LOT	258.28	
8 LOT	96.98	
9 LOT	244.17	
10 LOT	554.86	
1 スミキリ		2.04
2 スミキリ		1.03
3 スミキリ		0.96
5 スミキリ		1.12
合計 =	2489.00	5.15

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

21 BLOCK

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 38700.000		
21-6	- 150821.786	- 38790.626		
21-7	- 150819.484	- 38788.814	+ 1765.756984	+ 1934.901804
21-8	- 150814.027	- 38750.662	+ 1245.793978	+ 987.098408
21-9	- 150815.260	- 38749.106	+ 773.102120	+ 688.809862
21-10	- 150872.270	- 38743.623	+ 3548.890620	+ 665.686980
21-11	- 150873.773	- 38744.898	+ 3218.199579	+ 3244.778460
21-4	- 150876.988	- 38776.023	+ 3456.607224	+ 5608.444779
21-12	- 150878.569	- 38783.783	+ 5973.051087	+ 6450.285604
21-13	- 150877.390	- 38785.412	+ 6483.966370	+ 6710.735428
21-6	- 150821.786	- 38790.626	+ 1860.785832	+ 7013.546140
			+ 28326.153794	+ 33304.287465
		倍面積	= 4978.133671	
		面積	= 2489.066835	

1 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 38700.000		
21-14	- 150816.511	- 38768.027		
21-8	- 150814.027	- 38750.662	+ 954.214729	+ 836.480282
21-9	- 150815.260	- 38749.106	+ 773.102120	+ 688.809862
21-15	- 150832.212	- 38747.476	+ 1581.802472	+ 724.483760
21-28	- 150834.034	- 38766.381	+ 1615.798184	+ 2138.264772
21-14	- 150816.511	- 38768.027	+ 1096.016691	+ 2315.230918
			+ 6020.934196	+ 6703.269594
		倍面積	= 682.335398	
		面積	= 341.167699	

2 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 38700.000		
21-15	- 150832.212	- 38747.476		
21-16	- 150849.719	- 38745.792	+ 2360.459244	+ 1475.051904
21-26	- 150851.635	- 38764.727	+ 2364.469920	+ 3218.161713
21-28	- 150834.034	- 38766.381	+ 2202.918718	+ 3427.582935
21-15	- 150832.212	- 38747.476	+ 2138.264772	+ 1615.798184
			+ 9066.112654	+ 9736.594736
		倍面積	= 670.482082	
		面積	= 335.241041	

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

3 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 38700.000		
21-16	- 150849.719	- 38745.792		
21-10	- 150872.270	- 38743.623	+ 3309.387840	+ 2168.891937
21-11	- 150873.773	- 38744.898	+ 3218.199579	+ 3244.778460
21-17	- 150874.418	- 38751.146	+ 3341.219364	+ 3773.193858
21-32	- 150864.468	- 38752.145	+ 3297.280328	+ 3880.526610
21-31	- 150865.360	- 38760.779	+ 3408.197200	+ 3918.300572
21-24	- 150851.369	- 38762.100	+ 3122.156451	+ 4058.856000
21-16	- 150849.719	- 38745.792	+ 3087.549900	+ 2352.289248
			+ 22783.990662	+ 23396.836685
		倍面積	= 612.846023	
		面積	= 306.423011	

4 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 38700.000		
21-17	- 150874.418	- 38751.146		
21-18	- 150875.316	- 38759.839	+ 3852.112136	+ 4453.098702
21-31	- 150865.360	- 38760.779	+ 3911.077040	+ 4577.631164
21-32	- 150864.468	- 38752.145	+ 3918.300572	+ 3408.197200
21-17	- 150874.418	- 38751.146	+ 3880.526610	+ 3297.280328
			+ 15562.016358	+ 15736.207394
		倍面積	= 174.191036	
		面積	= 87.095518	

5 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 38700.000		
21-18	- 150875.316	- 38759.839		
21-19	- 150875.518	- 38761.795	+ 4518.921602	+ 4654.152220
21-25	- 150851.567	- 38764.057	+ 3186.582765	+ 4837.456526
21-24	- 150851.369	- 38762.100	+ 3290.544033	+ 3202.310700
21-18	- 150875.316	- 38759.839	+ 4677.123600	+ 3073.869591
			+ 15673.172000	+ 15767.789037
		倍面積	= 94.617037	
		面積	= 47.308518	

6 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 38700.000		
21-19	- 150875.518	- 38761.795		
21-20	- 150876.446	- 38770.780	+ 4723.980570	+ 5345.164040

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
21-27	- 150852.507	- 38773.061	+ 3716.445460	+ 5585.221206
21-26	- 150851.635	- 38764.727	+ 3772.504735	+ 3398.620589
21-25	- 150851.567	- 38764.057	+ 3337.777209	+ 3307.583195
21-19	- 150875.518	- 38761.795	+ 4837.456526	+ 3186.582765
			+ 20388.164500	+ 20823.171795
		倍面積	= 435.007295	
		面積	= 217.503647	

7 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 38700.000		
21-20	- 150876.446	- 38770.780		
21-4	- 150876.988	- 38776.023	+ 5449.210640	+ 5811.654258
21-12	- 150878.569	- 38783.783	+ 5973.051087	+ 6450.285604
21-13	- 150877.390	- 38785.412	+ 6483.966370	+ 6710.735428
21-21	- 150860.609	- 38786.985	+ 5176.735908	+ 6731.769150
21-30	- 150859.106	- 38772.432	+ 5141.335410	+ 4390.031088
21-20	- 150876.446	- 38770.780	+ 5537.136672	+ 4183.522680
			+ 33761.436087	+ 34277.998208
		倍面積	= 516.562121	
		面積	= 258.281060	

8 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 38700.000		
21-21	- 150860.609	- 38786.985		
21-22	- 150854.003	- 38787.604	+ 4697.450955	+ 5309.590836
21-27	- 150852.507	- 38773.061	+ 4599.823228	+ 3945.513183
21-30	- 150859.106	- 38772.432	+ 4318.343466	+ 3803.187024
21-21	- 150860.609	- 38786.985	+ 4390.031088	+ 5141.335410
			+ 18005.648737	+ 18199.626453
		倍面積	= 193.977716	
		面積	= 96.988858	

9 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 38700.000		
21-22	- 150854.003	- 38787.604		
21-23	- 150843.339	- 38788.605	+ 3796.669756	+ 4784.935815
21-29	- 150841.167	- 38765.710	+ 3647.602035	+ 2847.805690
21-26	- 150851.635	- 38764.727	+ 3392.935850	+ 2664.616409
21-27	- 150852.507	- 38773.061	+ 3398.620589	+ 3772.504735

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

点 名	X	Y	(X-XD)*(YN-1-YD)	(XN-1-XD)*(Y-YD)
21-22	- 150854.003	- 38787.604	+ 3945.513183	+ 4599.823228
			+ 18181.341413	+ 18669.685877
		倍面積	= 488.344464	
		面積	= 244.172232	

10 LOT

点 名	X	Y	(X-XD)*(YN-1-YD)	(XN-1-XD)*(Y-YD)
XD·YD	- 150800.000	- 38700.000		
21-23	- 150843.339	- 38788.605		
21-6	- 150821.786	- 38790.626	+ 1930.348530	+ 3927.640214
21-7	- 150819.484	- 38788.814	+ 1765.756984	+ 1934.901804
21-14	- 150816.511	- 38768.027	+ 1466.407954	+ 1325.438068
21-29	- 150841.167	- 38765.710	+ 2800.467509	+ 1084.937810
21-23	- 150843.339	- 38788.605	+ 2847.805690	+ 3647.602035
			+ 10810.786667	+ 11920.519931
		倍面積	= 1109.733264	
		面積	= 554.866632	

1 区切り

点 名	X	Y	(X-XD)*(YN-1-YD)	(XN-1-XD)*(Y-YD)
XD·YD	- 150800.000	- 38700.000		
21-1	- 150819.770	- 38790.815		
21-6	- 150821.786	- 38790.626	+ 1978.495590	+ 1791.676020
21-7	- 150819.484	- 38788.814	+ 1765.756984	+ 1934.901804
21-1	- 150819.770	- 38790.815	+ 1755.852780	+ 1769.439460
			+ 5500.105354	+ 5496.017284
		倍面積	= 4.088070	
		面積	= 2.044035	

2 区切り

点 名	X	Y	(X-XD)*(YN-1-YD)	(XN-1-XD)*(Y-YD)
XD·YD	- 150800.000	- 38700.000		
21-2	- 150813.824	- 38749.244		
21-8	- 150814.027	- 38750.662	+ 690.745588	+ 700.351488
21-9	- 150815.260	- 38749.106	+ 773.102120	+ 688.809862
21-2	- 150813.824	- 38749.244	+ 678.841344	+ 751.463440
			+ 2142.689052	+ 2140.624790
		倍面積	= 2.064262	
		面積	= 1.032131	

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

3 区切り

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0-Y0	- 150800.000	- 38700.000		
21-3	- 150873.628	- 38743.492		
21-10	- 150872.270	- 38743.623	+ 3143.166840	+ 3211.874244
21-11	- 150873.773	- 38744.898	+ 3218.199579	+ 3244.778460
21-3	- 150873.628	- 38743.492	+ 3305.749944	+ 3208.535316
			+ 9667.116363	+ 9665.188020
		倍面積	= 1.928343	
		面積	= 0.964171	

5 区切り

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0-Y0	- 150800.000	- 38700.000		
21-5	- 150878.873	- 38785.273		
21-12	- 150878.569	- 38783.783	+ 6699.814337	+ 6608.216559
21-13	- 150877.390	- 38785.412	+ 6483.966370	+ 6710.735428
21-5	- 150878.873	- 38785.273	+ 6736.700676	+ 6599.277470
			+ 19920.481383	+ 19918.229457
		倍面積	= 2.251926	
		面積	= 1.125963	