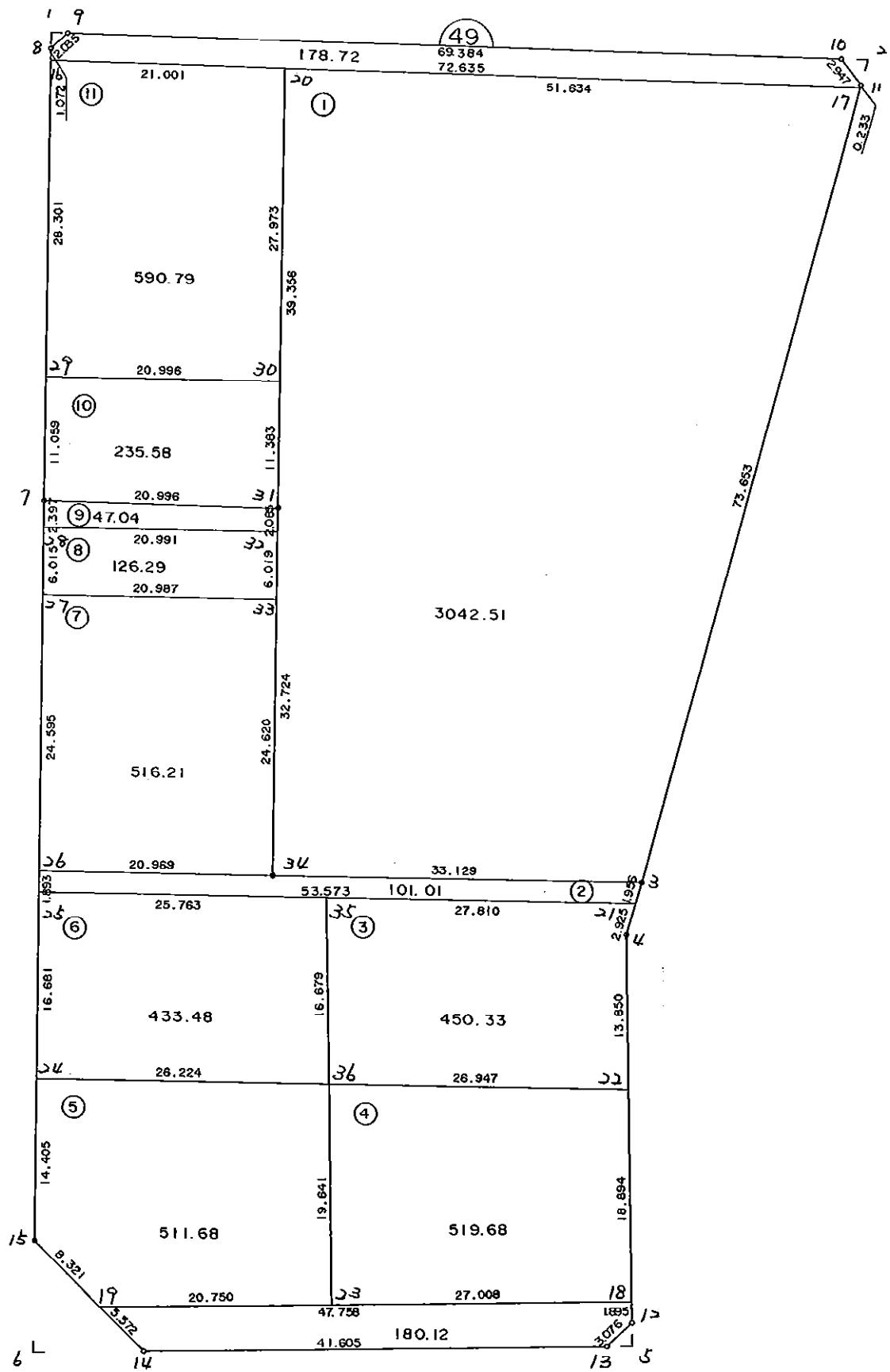


4 9 B L O C K



* * * 各筆面積 集計表 * * *

街区名・筆名	各筆面積	隅切面積
49 BLOCK	6933.56	
1 LOT	3042.51	
2 LOT	101.01	
3 LOT	450.33	
4 LOT	519.68	
5 LOT	511.68	
6 LOT	433.48	
7 LOT	516.21	
8 LOT	126.29	
9 LOT	47.04	
10 LOT	235.58	
11 LOT	590.79	
スロ	178.72	
チカトウ	180.12	
1 スミキリ		1.05
2 スミキリ		2.76
5 スミキリ		2.35
6 スミキリ		49.59
合計 =	6933.44	55.75

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

49 BLOCK

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 39100.000		
49-8	- 150893.733	- 39202.508		
49-9	- 150892.175	- 39201.199	+ 9448.674900	+ 9485.685867
49-10	- 150886.126	- 39132.079	+ 8715.865074	+ 2956.881825
49-11	- 150888.222	- 39130.007	+ 2830.073538	+ 2584.382882
49-3	- 150961.260	- 39141.169	+ 4838.928820	+ 3632.011518
49-4	- 150966.072	- 39141.986	+ 6837.018168	+ 6770.662360
49-12	- 151000.411	- 39137.440	+ 8414.456246	+ 6217.735680
49-13	- 151002.761	- 39139.425	+ 7591.371840	+ 7901.203675
49-14	- 151008.211	- 39180.672	+ 8208.718675	+ 16357.135392
49-15	- 150999.586	- 39191.564	+ 16101.001792	+ 19064.632004
49-7	- 150933.956	- 39198.409	+ 12265.547184	+ 19641.058674
49-8	- 150893.733	- 39202.508	+ 9224.170797	+ 13731.561648
			+ 94475.827034	+108342.951525
		倍面積	= 13867.124491	
		面積	= 6933.562245	

1 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 39100.000		
49-20	- 150892.964	- 39181.478		
49-17	- 150888.452	- 39130.042	+ 7206.892056	+ 2792.824488
49-3	- 150961.260	- 39141.169	+ 4844.572920	+ 3641.480388
49-34	- 150964.668	- 39174.122	+ 6779.216892	+ 11952.913720
49-31	- 150932.118	- 39177.494	+ 9792.850396	+ 12760.781992
49-20	- 150892.964	- 39181.478	+ 7204.152216	+ 10764.710404
			+ 35827.684480	+ 41912.710992
		倍面積	= 6085.026512	
		面積	= 3042.513256	

2 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150900.000	- 39100.000		
49-3	- 150961.260	- 39141.169		
49-21	- 150963.188	- 39141.496	+ 2601.386772	+ 2542.044960
49-25	- 150968.668	- 39194.788	+ 2849.447328	+ 5989.464144
49-26	- 150966.785	- 39194.984	+ 6330.416580	+ 6522.361312
49-34	- 150964.668	- 39174.122	+ 6142.425312	+ 4950.237770
49-3	- 150961.260	- 39141.169	+ 4540.713720	+ 2662.316892
			+ 22464.389712	+ 22666.425078
		倍面積	= 202.035366	
		面積	= 101.017683	

* * * * * 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	- 150900.000	- 39100.000		
49-21	- 150963.188	- 39141.496		
49-4	- 150966.072	- 39141.986	+ 2741.723712	+ 2653.011368
49-22	- 150979.802	- 39140.168	+ 3350.566772	+ 2653.980096
49-36	- 150982.568	- 39166.972	+ 3316.591424	+ 5344.499544
49-35	- 150966.033	- 39169.160	+ 4422.362076	+ 5710.402880
49-21	- 150963.188	- 39141.496	+ 4370.082080	+ 2740.105368
			+ 18201.326064	+ 19101.999256
		倍面積	= 900.673192	
		面積	= 450.336596	

4 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150900.000	- 39100.000		
49-22	- 150979.802	- 39140.168		
49-18	- 150998.532	- 39137.689	+ 3957.833376	+ 3007.657578
49-23	- 151002.049	- 39164.467	+ 3846.124761	+ 6352.062444
49-36	- 150982.568	- 39166.972	+ 5322.911256	+ 6834.425628
49-22	- 150979.802	- 39140.168	+ 5344.499544	+ 3316.591424
			+ 18471.368937	+ 19510.737074
		倍面積	= 1039.368137	
		面積	= 519.684068	

5 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150900.000	- 39100.000		
49-23	- 151002.049	- 39164.467		
49-19	- 151004.752	- 39185.040	+ 6753.047184	+ 8678.246960
49-15	- 150999.586	- 39191.564	+ 8468.793440	+ 9591.512128
49-24	- 150985.259	- 39193.058	+ 7806.655076	+ 9267.273988
49-36	- 150982.568	- 39166.972	+ 7683.612944	+ 5709.965748
49-23	- 151002.049	- 39164.467	+ 6834.425628	+ 5322.911256
			+ 37546.534272	+ 38569.910080
		倍面積	= 1023.375808	
		面積	= 511.687904	

6 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150900.000	- 39100.000		
49-24	- 150985.259	- 39193.058		
49-25	- 150968.668	- 39194.788	+ 6390.106744	+ 8081.530092

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
49-35	- 150966.033	- 39169.160	+ 6259.136004	+ 4749.078880
49-36	- 150982.568	- 39166.972	+ 5710.402880	+ 4422.362076
49-24	- 150985.259	- 39193.058	+ 5709.965748	+ 7683.612944
			+ 24069.611376	+ 24936.583992
		倍面積	= 866.972616	
		面積	= 433.486308	

7 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150900.000	- 39100.000		
49-26	- 150966.785	- 39194.984		
49-27	- 150942.323	- 39197.536	+ 4020.007832	+ 6513.941760
49-33	- 150940.179	- 39176.659	+ 3918.898944	+ 3244.438857
49-34	- 150964.668	- 39174.122	+ 4957.384212	+ 2978.147838
49-26	- 150966.785	- 39194.984	+ 4950.237770	+ 6142.425312
			+ 17846.528758	+ 18878.953767
		倍面積	= 1032.425009	
		面積	= 516.212504	

8 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150900.000	- 39100.000		
49-27	- 150942.323	- 39197.536		
49-28	- 150936.340	- 39198.160	+ 3544.458240	+ 4154.425680
49-32	- 150934.192	- 39177.279	+ 3356.286720	+ 2808.318860
49-33	- 150940.179	- 39176.659	+ 3104.992941	+ 2621.124528
49-27	- 150942.323	- 39197.536	+ 3244.438857	+ 3918.898944
			+ 13250.176758	+ 13502.768012
		倍面積	= 252.591254	
		面積	= 126.295627	

9 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150900.000	- 39100.000		
49-28	- 150936.340	- 39198.160		
49-7	- 150933.956	- 39198.409	+ 3333.120960	+ 3576.183060
49-31	- 150932.118	- 39177.494	+ 3160.700262	+ 2631.386264
49-32	- 150934.192	- 39177.279	+ 2649.674848	+ 2482.046922
49-28	- 150936.340	- 39198.160	+ 2808.318860	+ 3356.286720
			+ 11951.814930	+ 12045.902966
		倍面積	= 94.088036	
		面積	= 47.044018	

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

10 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150900.000	- 39100.000		
49-7	- 150933.956	- 39198.409		
49-29	- 150922.954	- 39199.530	+ 2258.880186	+ 3379.640680
49-30	- 150920.793	- 39178.646	+ 2069.527290	+ 1805.240284
49-31	- 150932.118	- 39177.494	+ 2525.952228	+ 1611.332742
49-7	- 150933.956	- 39198.409	+ 2631.386264	+ 3160.700262
			+ 9485.745968	+ 9956.913968
		倍面積	= 471.168000	
		面積	= 235.584000	

11 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 39100.000		
49-29	- 150922.954	- 39199.530		
49-16	- 150894.799	- 39202.399	+ 9435.344470	+ 12590.366646
49-20	- 150892.964	- 39181.478	+ 9519.420636	+ 7724.032922
49-30	- 150920.793	- 39178.646	+ 9841.972054	+ 7311.246744
49-29	- 150922.954	- 39199.530	+ 9669.840284	+ 12022.527290
			+ 38466.577444	+ 39648.173602
		倍面積	= 1181.596158	
		面積	= 590.798079	

210

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150800.000	- 39100.000		
49-16	- 150894.799	- 39202.399		
49-8	- 150893.733	- 39202.508	+ 9598.165467	+ 9717.655892
49-9	- 150892.175	- 39201.199	+ 9448.674900	+ 9485.685867
49-10	- 150886.126	- 39132.079	+ 8715.865074	+ 2956.881825
49-11	- 150888.222	- 39130.007	+ 2830.073538	+ 2584.382882
49-17	- 150888.452	- 39130.042	+ 2654.179164	+ 2650.365324
49-16	- 150894.799	- 39202.399	+ 2847.951558	+ 9057.396348
			+ 36094.909701	+ 36452.368138
		倍面積	= 357.458437	
		面積	= 178.729218	

211

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 150900.000	- 39100.000		
49-18	- 150998.532	- 39137.689		
49-12	- 151000.411	- 39137.440	+ 3784.390179	+ 3689.038080

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

点 名	X	Y	(X-X0)*(Y1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
49-13	- 151002.761	- 39139.425	+ 3847.371840	+ 3958.703675
49-14	- 151008.211	- 39180.672	+ 4266.218675	+ 8289.935392
49-19	- 151004.752	- 39185.040	+ 8450.553344	+ 9202.263440
49-18	- 150998.532	- 39137.689	+ 8379.161280	+ 3947.998128
			+ 28727.695318	+ 29087.938715
		倍面積	= 360.243397	
		面積	= 180.121698	

1 スミリ

点 名	X	Y	(X-X0)*(Y1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0-Y0	- 150800.000	- 39200.000		
49-1	- 150892.302	- 39202.654		
49-8	- 150893.733	- 39202.508	+ 248.767382	+ 231.493416
49-9	- 150892.175	- 39201.199	+ 231.174900	+ 112.385867
49-1	- 150892.302	- 39202.654	+ 110.670098	+ 244.632450
			+ 590.612380	+ 588.511733
		倍面積	= 2.100647	
		面積	= 1.050323	

2 スミリ

点 名	X	Y	(X-X0)*(Y1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0-Y0	- 150800.000	- 39100.000		
49-2	- 150885.914	- 39129.654		
49-10	- 150886.126	- 39132.079	+ 2553.980404	+ 2756.035206
49-11	- 150888.222	- 39130.007	+ 2830.073538	+ 2584.382882
49-2	- 150885.914	- 39129.654	+ 2578.021398	+ 2616.135188
			+ 7962.075340	+ 7956.553276
		倍面積	= 5.522064	
		面積	= 2.761032	

5 スミリ

点 名	X	Y	(X-X0)*(Y1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0-Y0	- 151000.000	- 39100.000		
49-5	- 151002.463	- 39137.168		
49-12	- 151000.411	- 39137.440	+ 15.276048	+ 92.214720
49-13	- 151002.761	- 39139.425	+ 103.371840	+ 16.203675
49-5	- 151002.463	- 39137.168	+ 97.103775	+ 102.620848
			+ 215.751663	+ 211.039243
		倍面積	= 4.712420	
		面積	= 2.356210	

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

6 区判

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0・Y0	- 150900.000	- 39100.000		
49-6	- 151009.513	- 39190.528		
49-14	- 151008.211	- 39180.672	+ 9796.125408	+ 8834.632736
49-15	- 150999.586	- 39191.564	+ 8033.801792	+ 9908.232004
49-6	- 151009.513	- 39190.528	+ 10027.448332	+ 9015.321408
			+ 27857.375532	+ 27758.186148
		倍面積	= 99.189384	
		面積	= 49.594692	