



\* \* \* 各筆面積 集計表 \* \* \*

街区名・筆名	各筆面積	隅切面積
13 BLOCK	6687.68	
1 LOT	1226.75	
2 LOT	893.49	
3 LOT	212.37	
4 LOT	1040.91	
5-1 LOT	896.06	
5-2 LOT	29.90	
5-3 LOT	658.27	
6 LOT	899.51	
7 LOT	594.20	
ア口 1	88.29	
ア口 2	147.95	
2 アミキリ		4.10
合計 =	6687.70	4.10

\* \* \* \* \* 各 筆 面 積 計 算 書 \* \* \* \* \*

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
13-7	- 148777.366	- 29606.478	+ 295.383388	+ 520.993150
13-2	- 148780.185	- 29606.713	+ 519.438430	+ 519.357958
			+ 1354.714843	+ 1346.497438
		倍面積	= 8.217405	
		面積	= 4.108702	

\* \* \* \* \* 各 筆 面 積 計 算 書 \* \* \* \* \*

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
			+ 32070.884357	+ 33259.300341
		倍面積	= 1188.415984	
		面積	= 594.207992	

λ10 1

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148700.000	- 29500.000		
13-16	- 148783.748	- 29545.706		
13-1	- 148785.222	- 29545.931	+ 3895.156732	+ 3846.629388
13-6	- 148780.425	- 29603.818	+ 3694.000675	+ 8847.577596
13-18	- 148778.792	- 29605.238	+ 8180.027856	+ 8463.766150
13-16	- 148783.748	- 29545.706	+ 8813.472024	+ 3601.267152
			+ 24582.657287	+ 24759.240286
		倍面積	= 176.582999	
		面積	= 88.291499	

λ10 2

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148700.000	- 29300.000		
13-16	- 148783.748	- 29545.706		
13-17	- 148783.667	- 29546.678	+ 20557.483902	+ 20658.789144
13-15	- 148782.230	- 29546.467	+ 20284.331940	+ 20621.154489
13-14	- 148783.629	- 29535.929	+ 20611.788743	+ 19400.441670
13-13	- 148789.434	- 29490.371	+ 21100.074186	+ 15920.536359
13-30	- 148790.722	- 29474.496	+ 17270.837862	+ 15605.875264
13-12	- 148791.273	- 29467.896	+ 15926.773408	+ 15231.860912
13-11	- 148792.812	- 29449.993	+ 15582.763552	+ 13690.311089
13-10	- 148793.272	- 29443.030	+ 13990.147096	+ 13274.900360
13-29	- 148793.426	- 29440.134	+ 13362.720780	+ 13070.578448
13-9	- 148795.394	- 29404.565	+ 13367.942796	+ 9769.089690
13-8	- 148793.810	- 29397.208	+ 9809.242650	+ 9273.059952
13-5	- 148794.767	- 29397.039	+ 9212.110536	+ 9103.228590
K66	- 148796.397	- 29404.490	+ 9354.268483	+ 9902.203830
K67	- 148794.258	- 29443.087	+ 9849.018420	+ 13793.157539
K68	- 148790.408	- 29490.479	+ 12936.209496	+ 17954.169582
K69	- 148783.405	- 29545.654	+ 15886.900995	+ 22209.086832
13-16	- 148783.748	- 29545.706	+ 20573.031192	+ 20493.108930
			+259675.646037	+259971.552680
		倍面積	= 295.906643	
		面積	= 147.953321	

2 λ3キリ

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148700.000	- 29600.000		
13-2	- 148780.185	- 29606.713		
13-6	- 148780.425	- 29603.818	+ 539.893025	+ 306.146330

\* \* \* \* \* 各 筆 面 積 計 算 書 \* \* \* \* \*

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
13-14	- 148783.629	- 29535.929	+ 2797.390050	+ 1927.411205
13-32	- 148783.498	- 29536.916	+ 2999.999642	+ 3087.248164
13-23	- 148753.563	- 29534.442	+ 1977.331708	+ 2875.838116
			+ 9622.362490	+ 9682.179835
		倍面積	= 59.817345	
		面積	= 29.908672	

5-3 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148700.000	- 29500.000		
13-22	- 148751.778	- 29555.970		
13-23	- 148753.563	- 29534.442	+ 2997.921110	+ 1783.337876
13-32	- 148783.498	- 29536.916	+ 2875.838116	+ 1977.331708
13-15	- 148782.230	- 29546.467	+ 3035.602680	+ 3879.901566
13-17	- 148783.667	- 29546.678	+ 3887.754489	+ 3838.331940
13-19	- 148782.680	- 29558.531	+ 3859.337040	+ 4897.113177
13-22	- 148751.778	- 29555.970	+ 3030.618118	+ 4627.599600
			+ 19687.071553	+ 21003.615867
		倍面積	= 1316.544314	
		面積	= 658.272157	

6 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148700.000	- 29500.000		
13-21	- 148749.381	- 29584.882		
13-22	- 148751.778	- 29555.970	+ 4395.020196	+ 2763.854570
13-19	- 148782.680	- 29558.531	+ 4627.599600	+ 3030.618118
13-20	- 148780.273	- 29587.447	+ 4698.458963	+ 7230.117960
13-21	- 148749.381	- 29584.882	+ 4318.220307	+ 6813.732786
			+ 18039.299066	+ 19838.323434
		倍面積	= 1799.024368	
		面積	= 899.512184	

7 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148700.000	- 29500.000		
13-18	- 148778.792	- 29605.238		
13-7	- 148777.366	- 29606.478	+ 8141.843108	+ 8389.614576
13-3	- 148747.795	- 29604.009	+ 5089.116010	+ 8046.760294
13-21	- 148749.381	- 29584.882	+ 5136.068429	+ 4056.935190
13-20	- 148780.273	- 29587.447	+ 6813.732786	+ 4318.220307
13-18	- 148778.792	- 29605.238	+ 6890.124024	+ 8447.769974

\* \* \* \* \* 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	- 148700.000	- 29400.000		
13-26	- 148758.749	- 29471.909		
13-27	- 148759.296	- 29465.314	+ 4263.916064	+ 3837.132186
13-12	- 148791.273	- 29467.896	+ 5961.404722	+ 4025.961216
13-30	- 148790.722	- 29474.496	+ 6159.660912	+ 6799.473408
13-26	- 148758.749	- 29471.909	+ 4376.565504	+ 6523.728298
			+ 20761.547202	+ 21186.295108
		倍面積	= 424.747906	
		面積	= 212.373953	

4 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148700.000	- 29400.000		
13-25	- 148756.055	- 29504.389		
13-26	- 148758.749	- 29471.909	+ 6132.749361	+ 4030.858995
13-30	- 148790.722	- 29474.496	+ 6523.728298	+ 4376.565504
13-13	- 148789.434	- 29490.371	+ 6662.475264	+ 8198.637862
13-31	- 148787.319	- 29506.974	+ 7891.105349	+ 9567.112716
13-25	- 148756.055	- 29504.389	+ 5996.427570	+ 9115.143091
			+ 33206.485842	+ 35288.318168
		倍面積	= 2081.832326	
		面積	= 1040.916163	

5-1 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148700.000	- 29500.000		
13-24	- 148753.645	- 29533.450		
13-25	- 148756.055	- 29504.389	+ 1875.039750	+ 235.447905
13-31	- 148787.319	- 29506.974	+ 383.243091	+ 390.927570
13-14	- 148783.629	- 29535.929	+ 583.228646	+ 3137.284351
13-24	- 148753.645	- 29533.450	+ 1927.411205	+ 2797.390050
			+ 4768.922692	+ 6561.049876
		倍面積	= 1792.127184	
		面積	= 896.063592	

5-2 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148700.000	- 29500.000		
13-23	- 148753.563	- 29534.442		
13-24	- 148753.645	- 29533.450	+ 1847.641090	+ 1791.682350

\* \* \* \* \* 各 筆 面 積 計 算 書 \* \* \* \* \*

13 BLOCK

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148700.000	- 29300.000		
13-1	- 148785.222	- 29545.931		
13-6	- 148780.425	- 29603.818	+ 19779.000675	+ 25891.977596
13-7	- 148777.366	- 29606.478	+ 23505.183388	+ 24648.493150
13-3	- 148747.795	- 29604.009	+ 14648.116010	+ 23519.960294
13-4	- 148764.514	- 29402.386	+ 19612.836626	+ 4893.538870
13-5	- 148794.767	- 29397.039	+ 9702.814062	+ 6260.374046
K66	- 148796.397	- 29404.490	+ 9354.268483	+ 9902.203830
K67	- 148794.258	- 29443.087	+ 9849.018420	+ 13793.157539
K68	- 148790.408	- 29490.479	+ 12936.209496	+ 17954.169582
K69	- 148783.405	- 29545.654	+ 15886.900995	+ 22209.086832
13-1	- 148785.222	- 29545.931	+ 20935.125188	+ 20511.875055
			+156209.473343	+169584.836794
		倍面積	= 13375.363451	
		面積	= 6687.681725	

1 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148700.000	- 29300.000		
13-28	- 148761.597	- 29437.562		
13-4	- 148764.514	- 29402.386	+ 8874.674868	+ 6306.670442
13-8	- 148793.810	- 29397.208	+ 9604.830660	+ 6271.276912
13-9	- 148795.394	- 29404.565	+ 9273.059952	+ 9809.242650
13-29	- 148793.426	- 29440.134	+ 9769.089690	+ 13367.942796
13-28	- 148761.597	- 29437.562	+ 8631.833998	+ 12851.867412
			+ 46153.489168	+ 48607.000212
		倍面積	= 2453.511044	
		面積	= 1226.755522	

2 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148700.000	- 29400.000		
13-27	- 148759.296	- 29465.314		
13-28	- 148761.597	- 29437.562	+ 4023.146458	+ 2227.276352
13-29	- 148793.426	- 29440.134	+ 3509.267412	+ 2472.133998
13-10	- 148793.272	- 29443.030	+ 3743.378448	+ 4020.120780
13-11	- 148792.812	- 29449.993	+ 3993.700360	+ 4662.947096
13-12	- 148791.273	- 29467.896	+ 4563.011089	+ 6301.563552
13-27	- 148759.296	- 29465.314	+ 4025.961216	+ 5961.404722
			+ 23858.464983	+ 25645.446500
		倍面積	= 1786.981517	
		面積	= 893.490758	