



* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

15 BLOCK

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148700.000	- 29500.000		
15-1	- 148874.912	- 29566.992		
15-2	- 148869.964	- 29570.953	+ 11386.228288	+ 12410.531136
15-5	- 148792.100	- 29571.138	+ 6534.771300	+ 12090.899032
15-6	- 148789.386	- 29568.202	+ 6358.741268	+ 6281.404200
15-7	- 148791.012	- 29548.780	+ 6207.200424	+ 4360.249080
15-8	- 148793.942	- 29546.080	+ 4582.490760	+ 4193.832960
K71	- 148852.465	- 29545.167	+ 7025.587200	+ 4243.078314
K72	- 148852.643	- 29556.911	+ 6894.426381	+ 8676.935615
K73	- 148875.067	- 29556.652	+ 9963.238037	+ 8647.531236
15-1	- 148874.912	- 29566.992	+ 9909.114624	+ 11728.088464
			+ 68861.798282	+ 72632.550037
		倍面積	= 3770.751755	
		面積	= 1885.375877	

1 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148700.000	- 29500.000		
15-14	- 148813.807	- 29571.086		
15-5	- 148792.100	- 29571.138	+ 6547.020600	+ 8096.002366
15-6	- 148789.386	- 29568.202	+ 6358.741268	+ 6281.404200
15-7	- 148791.012	- 29548.780	+ 6207.200424	+ 4360.249080
15-8	- 148793.942	- 29546.080	+ 4582.490760	+ 4193.832960
15-15	- 148813.772	- 29545.770	+ 5242.613760	+ 4299.725340
15-14	- 148813.807	- 29571.086	+ 5208.946390	+ 8087.596392
			+ 34147.013202	+ 35318.810338
		倍面積	= 1171.797136	
		面積	= 585.898568	

2 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148800.000	- 29500.000		
15-13	- 148819.731	- 29571.072		
15-14	- 148813.807	- 29571.086	+ 981.291104	+ 1402.597866
15-15	- 148813.772	- 29545.770	+ 978.996392	+ 631.946390
15-16	- 148819.695	- 29545.678	+ 901.440150	+ 629.077416
15-13	- 148819.731	- 29571.072	+ 901.272618	+ 1399.763040
			+ 3763.000264	+ 4063.384712
		倍面積	= 300.384448	
		面積	= 150.192224	

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

3-1 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148800.000	- 29500.000		
15-12	- 148830.007	- 29571.048		
15-13	- 148819.731	- 29571.072	+ 1401.848088	+ 2132.657504
15-16	- 148819.695	- 29545.678	+ 1399.763040	+ 901.272618
15-17	- 148829.971	- 29545.518	+ 1369.015338	+ 896.477010
15-12	- 148830.007	- 29571.048	+ 1365.858626	+ 2129.379608
			+ 5536.485092	+ 6059.786740
		倍面積	= 523.301648	
		面積	= 261.650824	

3-2 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148800.000	- 29500.000		
15-11	- 148833.307	- 29571.040		
15-12	- 148830.007	- 29571.048	+ 2131.697280	+ 2366.395736
15-17	- 148829.971	- 29545.518	+ 2129.379608	+ 1365.858626
15-18	- 148833.271	- 29545.467	+ 1514.429378	+ 1362.691457
15-11	- 148833.307	- 29571.040	+ 1514.369369	+ 2363.571840
			+ 7289.875635	+ 7458.517659
		倍面積	= 168.642024	
		面積	= 84.321012	

4 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148800.000	- 29500.000		
15-10	- 148852.686	- 29570.994		
15-11	- 148833.307	- 29571.040	+ 2364.597158	+ 3742.813440
15-18	- 148833.271	- 29545.467	+ 2363.571840	+ 1514.369369
K71	- 148852.465	- 29545.167	+ 2385.426155	+ 1502.751257
K72	- 148852.643	- 29556.911	+ 2377.726381	+ 2985.835615
15-10	- 148852.686	- 29570.994	+ 2998.412946	+ 3737.337142
			+ 12489.734480	+ 13483.106823
		倍面積	= 993.372343	
		面積	= 496.686171	

5-1 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148800.000	- 29500.000		
15-9	- 148860.658	- 29570.975		
15-10	- 148852.686	- 29570.994	+ 3739.388850	+ 4306.354052

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
K72	- 148852.643	- 29556.911	+ 3737.337142	+ 2998.412946
15-19	- 148860.619	- 29556.819	+ 3449.887909	+ 2991.122617
15-9	- 148860.658	- 29570.975	+ 3446.526902	+ 4302.433525
			+ 14373.140803	+ 14598.323140
		倍面積	= 225.182337	
		面積	= 112.591168	

5-2 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148800.000	- 29500.000		
15-1	- 148874.912	- 29566.992		
15-2	- 148869.964	- 29570.953	+ 4687.028288	+ 5315.231136
15-9	- 148860.658	- 29570.975	+ 4303.867074	+ 4965.694900
15-19	- 148860.619	- 29556.819	+ 4302.433525	+ 3446.526902
K73	- 148875.067	- 29556.652	+ 4265.231873	+ 3434.187588
15-1	- 148874.912	- 29566.992	+ 4243.914624	+ 5028.888464
			+ 21802.475384	+ 22190.528990
		倍面積	= 388.053606	
		面積	= 194.026803	

3 区切り

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148700.000	- 29500.000		
15-3	- 148789.140	- 29571.145		
15-5	- 148792.100	- 29571.138	+ 6552.454500	+ 6341.241320
15-6	- 148789.386	- 29568.202	+ 6358.741268	+ 6281.404200
15-3	- 148789.140	- 29571.145	+ 6079.526280	+ 6359.366970
			+ 18990.722048	+ 18982.012490
		倍面積	= 8.709558	
		面積	= 4.354779	

4 区切り

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148700.000	- 29500.000		
15-4	- 148791.235	- 29546.122		
15-7	- 148791.012	- 29548.780	+ 4197.655464	+ 4450.443300
15-8	- 148793.942	- 29546.080	+ 4582.490760	+ 4193.832960
15-4	- 148791.235	- 29546.122	+ 4204.108800	+ 4332.792924
			+ 12984.255024	+ 12977.069184
		倍面積	= 7.185840	
		面積	= 3.592920	

* * * 各筆面積 集計表 * * *

街区名・筆名	各筆面積	隅切面積
15 BLOCK	1885.37	
1 LOT	585.89	
2 LOT	150.19	
3-1 LOT	261.65	
3-2 LOT	84.32	
4 LOT	496.68	
5-1 LOT	112.59	
5-2 LOT	194.02	
3 ｽﾐｷﾘ		4.35
4 ｽﾐｷﾘ		3.59
----- 合計 =	----- 1885.34	----- 7.94