



1:500

* * * 線上計算書 * * * (10-17) - (10-2) NO 1

方向角 = 81-38-8 COS= +0.145469 SIN= +0.989363 修正率 = 1.0002043

点名	觀測距離	修正距離	D X	X 配布	D Y	Y 配布	X	Y						
10-17							-146560.651	- 52920.338						
10-25	17.393	17.397	+	2.531	+	0	+	17.212	+	0	-146558.120	- 52903.126		
10-2	11.974	11.976	+	1.742	+	0	+	11.849	+	0	-146556.378	- 52891.277		
合計 =	29.367	29.373	+	4.273	+	0	+	29.061	+	0	+	4.273	+	29.061

* * * 線上計算書 * * * (10-4) - (10-5) NO 2

方向角 = 181-45-29 COS= -0.999529 SIN= -0.030679 修正率 = 1.0000751

点名	觀測距離	修正距離	D X	X 配布	D Y	Y 配布	X	Y						
10-4							-146574.784	- 52884.638						
10-26	0.919	0.919	-	0.919	+	0	-	0.028	+	0	-146575.703	- 52884.666		
10-27	1.937	1.937	-	1.936	+	0	-	0.059	+	0	-146577.639	- 52884.725		
10-28	9.805	9.806	-	9.801	+	0	-	0.301	+	0	-146587.440	- 52885.026		
10-5	27.299	27.301	-	27.288	+	0	-	0.838	+	0	-146614.728	- 52885.864		
合計 =	39.960	39.963	-	39.944	+	0	-	1.226	+	0	-	39.944	-	1.226

* * * 線上計算書 * * * (10-5) - (10-20) NO 3

方向角 = 181-45-24 COS= -0.999530 SIN= -0.030655 修正率 = 0.9998709

点名	觀測距離	修正距離	D X	X 配布	D Y	Y 配布	X	Y						
10-5							-146614.728	- 52885.864						
10-29	1.647	1.647	-	1.646	+	0	-	0.050	+	0	-146616.374	- 52885.914		
10-20	13.850	13.848	-	13.841	-	1	-	0.425	+	0	-146630.216	- 52886.339		
合計 =	15.497	15.495	-	15.487	-	1	-	0.475	+	0	-	15.488	-	0.475

* * * 線上計算書 * * * (10-10) - (10-11) NO 4

方向角 = 238-10-57 COS= -0.527215 SIN= -0.849732 修正率 = 1.0004043

点名	觀測距離	修正距離	D X	X 配布	D Y	Y 配布	X	Y				
10-10							-146644.052	- 52902.647				
10-30	3.756	3.758	-	1.981	+	0	-	3.193	+	0	-146646.033	- 52905.840
10-11	1.191	1.191	-	0.628	+	0	-	1.012	+	0	-146646.661	- 52906.852

合計 = 4.947 4.949 - 2.609 + 0 - 4.205 + 0 - 2.609 - 4.205

* * * 線上計算書 * * * (10-23) - (10-14) NO 5

方向角 = 1-47-34 COS= +0.999511 SIN= +0.031285 修正率 = 1.0000743

点名	観測距離	修正距離	D X	X 配布	D Y	Y 配布	X	Y
10-23							-146646.714	- 52924.866
10-31	31.492	31.494	+ 31.479	- 1 +	0.985	+ 0	-146615.236	- 52923.881
10-14	8.907	8.908	+ 8.904	+ 0 +	0.279	+ 0	-146606.332	- 52923.602
合計 =	40.399	40.402	+ 40.383	- 1 +	1.264	+ 0 +	40.382	+ 1.264

* * * 線上計算書 * * * (10-25) - (10-30) NO 6

方向角 = 181-46- 6 COS= -0.999524 SIN= -0.030858 修正率 = 0.9999659

点名	観測距離	修正距離	D X	X 配布	D Y	Y 配布	X	Y
10-25							-146558.120	- 52903.126
10-32	17.019	17.018	- 17.010	+ 0 -	0.525	+ 0	-146575.130	- 52903.651
10-33	1.937	1.937	- 1.936	+ 0 -	0.060	+ 0	-146577.066	- 52903.711
10-34	9.806	9.806	- 9.801	+ 0 -	0.303	+ 0	-146586.867	- 52904.014
10-35	28.947	28.946	- 28.932	+ 0 -	0.893	+ 0	-146615.799	- 52904.907
10-30	30.249	30.248	- 30.234	+ 0 -	0.933	+ 0	-146646.033	- 52905.840
合計 =	87.958	87.955	- 87.913	+ 0 -	2.714	+ 0 -	87.913	- 2.714

* * * 方 向 角 · 距 離 計 算 書 * * *

NO 1
 点名 X Y
 1 10-25 - 146558.120 - 52903.126
 2 10-30 - 146646.033 - 52905.840
 COS=- 0.999524 SIN=- 0.030857
 A L= 181-46- 6 L = 87.955

NO 2
 点名 X Y
 1 10-26 - 146575.703 - 52884.666
 2 10-32 - 146575.130 - 52903.651
 COS=+ 0.030168 SIN=- 0.999545
 A L= 271-43-44 L = 18.994

NO 3
 点名 X Y
 1 10-27 - 146577.639 - 52884.725
 2 10-33 - 146577.066 - 52903.711
 COS=+ 0.030166 SIN=- 0.999545
 A L= 271-43-43 L = 18.995

NO 4
 点名 X Y
 1 10-28 - 146587.440 - 52885.026
 2 10-34 - 146586.867 - 52904.014
 COS=+ 0.030163 SIN=- 0.999545
 A L= 271-43-43 L = 18.997

NO 5
 点名 X Y
 1 10-29 - 146616.374 - 52885.914
 2 10-35 - 146615.799 - 52904.907
 COS=+ 0.030260 SIN=- 0.999542
 A L= 271-44- 3 L = 19.002

NO 6
 点名 X Y
 1 10-31 - 146615.236 - 52923.881
 2 10-35 - 146615.799 - 52904.907
 COS=- 0.029659 SIN=+ 0.999560
 A L= 91-41-59 L = 18.982

NO 7
 点名 X Y
 1 10-15 - 146576.503 - 52922.697
 2 10-33 - 146577.066 - 52903.711
 COS=- 0.029640 SIN=+ 0.999561
 A L= 91-41-55 L = 18.994

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

10 BLOCK

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 146500.000	- 52800.000		
10-24	- 146562.864	- 52922.300		
10-17	- 146560.651	- 52920.338	+ 7417.617300	+ 7564.928032
10-2	- 146556.378	- 52891.277	+ 6784.415764	+ 5536.041327
10-18	- 146555.632	- 52886.352	+ 5077.922064	+ 4868.353056
10-19	- 146557.650	- 52884.107	+ 4978.192800	+ 4679.040624
10-4	- 146574.784	- 52884.638	+ 6289.857888	+ 4879.380700
10-5	- 146614.728	- 52885.864	+ 9710.348464	+ 6421.253376
10-20	- 146630.216	- 52886.339	+ 11180.866624	+ 9905.500792
10-21	- 146632.889	- 52887.694	+ 11473.503371	+ 11419.161904
10-7	- 146639.224	- 52895.741	+ 12209.109456	+ 12722.925749
10-8	- 146640.915	- 52898.034	+ 13491.343015	+ 13648.685616
10-9	- 146642.567	- 52900.389	+ 13976.413278	+ 14146.315935
10-10	- 146644.052	- 52902.647	+ 14461.236228	+ 14634.074849
10-11	- 146646.661	- 52906.852	+ 15054.311667	+ 15392.244304
10-12	- 146647.586	- 52909.711	+ 15769.859272	+ 16090.324971
10-22	- 146648.766	- 52922.693	+ 16321.266626	+ 18107.769098
10-23	- 146646.714	- 52924.866	+ 18000.780802	+ 18575.815356
10-14	- 146606.332	- 52923.602	+ 13277.251512	+ 18134.143828
10-15	- 146576.503	- 52922.697	+ 9455.923806	+ 13046.617404
10-16	- 146566.353	- 52922.386	+ 8141.314041	+ 9362.896158
10-24	- 146562.864	- 52922.300	+ 7693.673504	+ 8114.971900
			+220765.207482	+227250.444979
		倍面積	= 6485.237497	
		面積	= 3242.618748	

1 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 146500.000	- 52800.000		
10-25	- 146558.120	- 52903.126		
10-2	- 146556.378	- 52891.277	+ 5814.037628	+ 5305.019240
10-18	- 146555.632	- 52886.352	+ 5077.922064	+ 4868.353056
10-19	- 146557.650	- 52884.107	+ 4978.192800	+ 4679.040624
10-4	- 146574.784	- 52884.638	+ 6289.857888	+ 4879.380700
10-26	- 146575.703	- 52884.666	+ 6407.350514	+ 6331.662144
10-32	- 146575.130	- 52903.651	+ 6360.956580	+ 7846.691653
10-25	- 146558.120	- 52903.126	+ 6024.196120	+ 7747.856380
			+ 40952.513594	+ 41658.003797
		倍面積	= 705.490203	
		面積	= 352.745101	

2 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 146500.000	- 52800.000		
10-26	- 146575.703	- 52884.666		
10-27	- 146577.639	- 52884.725	+ 6573.383574	+ 6413.936675

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
10-33	- 146577.066	- 52903.711	+ 6529.416850	+ 8052.018329
10-32	- 146575.130	- 52903.651	+ 7791.807430	+ 7987.967966
10-26	- 146575.703	- 52884.666	+ 7846.691653	+ 6360.956580
			+ 28741.299507	+ 28814.879550
		倍面積	= 73.580043	
		面積	= 36.790021	

3 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 146500.000	- 52800.000		
10-27	- 146577.639	- 52884.725		
10-28	- 146587.440	- 52885.026	+ 7408.354000	+ 6601.333614
10-34	- 146586.867	- 52904.014	+ 7385.953542	+ 9094.984160
10-33	- 146577.066	- 52903.711	+ 8015.942924	+ 9009.063437
10-27	- 146577.639	- 52884.725	+ 8052.018329	+ 6529.416850
			+ 30862.268795	+ 31234.798061
		倍面積	= 372.529266	
		面積	= 186.264633	

4 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 146500.000	- 52800.000		
10-28	- 146587.440	- 52885.026		
10-5	- 146614.728	- 52885.864	+ 9754.862928	+ 7507.948160
10-29	- 146616.374	- 52885.914	+ 9992.337136	+ 9856.741392
10-35	- 146615.799	- 52904.907	+ 9948.755286	+ 12208.447218
10-34	- 146586.867	- 52904.014	+ 9112.956369	+ 12044.717186
10-28	- 146587.440	- 52885.026	+ 9094.984160	+ 7385.953542
			+ 47903.895879	+ 49003.807498
		倍面積	= 1099.911619	
		面積	= 549.955809	

5 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 146600.000	- 52800.000		
10-29	- 146616.374	- 52885.914		
10-20	- 146630.216	- 52886.339	+ 2595.977424	+ 1413.714786
10-21	- 146632.889	- 52887.694	+ 2839.603371	+ 2649.761904
10-7	- 146639.224	- 52895.741	+ 3439.709456	+ 3148.825749
10-8	- 146640.915	- 52898.034	+ 3917.243015	+ 3845.285616
10-9	- 146642.567	- 52900.389	+ 4173.013278	+ 4107.415935
10-10	- 146644.052	- 52902.647	+ 4422.336228	+ 4369.374849

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
10-30	- 146646.033	- 52905.840	+ 4725.149351	+ 4662.463680
10-35	- 146615.799	- 52904.907	+ 1672.166160	+ 4829.183931
10-29	- 146616.374	- 52885.914	+ 1717.747218	+ 1357.355286
			+ 29502.945501	+ 30383.381736
		倍面積	= 880.436235	
		面積	= 440.218117	

6 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 146600.000	- 52900.000		
10-30	- 146646.033	- 52905.840		
10-11	- 146646.661	- 52906.852	+ 272.500240	+ 315.418116
10-12	- 146647.586	- 52909.711	+ 326.059272	+ 453.124971
10-22	- 146648.766	- 52922.693	+ 473.566626	+ 1079.869098
10-23	- 146646.714	- 52924.866	+ 1060.080802	+ 1212.615356
10-31	- 146615.236	- 52923.881	+ 378.858376	+ 1115.577034
10-35	- 146615.799	- 52904.907	+ 377.295919	+ 74.763052
10-30	- 146646.033	- 52905.840	+ 225.883931	+ 92.266160
			+ 3114.245166	+ 4343.633787
		倍面積	= 1229.388621	
		面積	= 614.694310	

7 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 146500.000	- 52900.000		
10-31	- 146615.236	- 52923.881		
10-14	- 146606.332	- 52923.602	+ 2539.314492	+ 2719.800072
10-15	- 146576.503	- 52922.697	+ 1805.623806	+ 2413.417404
10-33	- 146577.066	- 52903.711	+ 1749.167002	+ 283.902633
10-35	- 146615.799	- 52904.907	+ 429.730089	+ 378.162862
10-31	- 146615.236	- 52923.881	+ 565.463052	+ 2765.395919
			+ 7089.298441	+ 8560.678890
		倍面積	= 1471.380449	
		面積	= 735.690224	

9 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 146500.000	- 52900.000		
10-15	- 146576.503	- 52922.697		
10-16	- 146566.353	- 52922.386	+ 1506.014041	+ 1712.596158
10-24	- 146562.864	- 52922.300	+ 1407.273504	+ 1479.671900
10-17	- 146560.651	- 52920.338	+ 1352.517300	+ 1278.528032

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
10-25	- 146558.120	- 52903.126	+ 1182.044560	+ 189.595026
10-33	- 146577.066	- 52903.711	+ 240.908316	+ 215.683320
10-15	- 146576.503	- 52922.697	+ 283.902633	+ 1749.167002
			+ 5972.660354	+ 6625.241438
		倍面積	= 652.581084	
		面積	= 326.290542	

1 スミキリ

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0・Y0	- 146500.000	- 52900.000		
10-1	- 146560.933	- 52922.252		
10-24	- 146562.864	- 52922.300	+ 1398.849728	+ 1358.805900
10-17	- 146560.651	- 52920.338	+ 1352.517300	+ 1278.528032
10-1	- 146560.933	- 52922.252	+ 1239.255354	+ 1349.606052
			+ 3990.622382	+ 3986.939984
		倍面積	= 3.682398	
		面積	= 1.841199	

3 スミキリ

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0・Y0	- 146500.000	- 52800.000		
10-3	- 146555.281	- 52884.033		
10-18	- 146555.632	- 52886.352	+ 4674.923856	+ 4773.624912
10-19	- 146557.650	- 52884.107	+ 4978.192800	+ 4679.040624
10-3	- 146555.281	- 52884.033	+ 4649.519067	+ 4844.502450
			+ 14302.635723	+ 14297.167986
		倍面積	= 5.467737	
		面積	= 2.733868	

6 スミキリ

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0・Y0	- 146600.000	- 52800.000		
10-6	- 146631.862	- 52886.389		
10-20	- 146630.216	- 52886.339	+ 2610.330024	+ 2750.933218
10-21	- 146632.889	- 52887.694	+ 2839.603371	+ 2649.761904
10-6	- 146631.862	- 52886.389	+ 2794.106228	+ 2841.247821
			+ 8244.039623	+ 8241.942943
		倍面積	= 2.096680	
		面積	= 1.048340	

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

13 スミキリ

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0・Y0	- 146600.000	- 52900.000		
10-13	- 146648.970	- 52924.937		
10-22	- 146648.766	- 52922.693	+ 1216.077742	+ 1111.276210
10-23	- 146646.714	- 52924.866	+ 1060.080802	+ 1212.615356
10-13	- 146648.970	- 52924.937	+ 1217.688020	+ 1164.907018
			+ 3493.846564	+ 3488.798584
		倍面積	= 5.047980	
		面積	= 2.523990	

* * * 各筆面積 集計表 * * *

街区名・筆名	各筆面積	隔切面積
10 BLOCK	3242.61	
1 LOT	352.74	
2 LOT	36.79	
3 LOT	186.26	
4 LOT	549.95	
5 LOT	440.21	
6 LOT	614.69	
7 LOT	735.69	
9 LOT	326.29	
1 スミキリ		1.84
3 スミキリ		2.73
6 スミキリ		1.04
13 スミキリ		2.52
合計 =	3242.62	8.13