



*** 線上計算書 *** (18-1) - (18-2) NO 1

方向角 = 269-59-17 COS= -0.000208 SIN= -1.000000 修正率 = 1.0001816

点名	観測距離	修正距離	D X	X 配布	D Y	Y 配布	X	Y
18-1							-146684.468	- 53405.444
18-9	23.245	23.249	- 0.005	+ 0	- 23.249	+ 0	-146684.473	- 53428.693
18-2	15.302	15.305	- 0.003	+ 0	- 15.305	+ 0	-146684.476	- 53443.998
合計 =	38.547	38.554	- 0.008	+ 0	- 38.554	+ 0	0.008	- 38.554

*** 線上計算書 *** (18-3) - (18-4) NO 2

方向角 = 357-42-23 COS= +0.999199 SIN= -0.040020 修正率 = 1.0002454

点名	観測距離	修正距離	D X	X 配布	D Y	Y 配布	X	Y
18-3							-146682.426	- 53446.135
18-10	14.074	14.077	+ 14.066	+ 0	- 0.563	+ 0	-146668.360	- 53446.698
18-4	14.453	14.457	+ 14.445	+ 0	- 0.579	+ 0	-146653.915	- 53447.277
合計 =	28.527	28.534	+ 28.511	+ 0	- 1.142	+ 0	+ 28.511	- 1.142

*** 線上計算書 *** (18-7) - (18-8) NO 3

方向角 = 87-49- 1 COS= +0.038092 SIN= +0.999274 修正率 = 1.0002254

点名	観測距離	修正距離	D X	X 配布	D Y	Y 配布	X	Y
18-7							-146651.008	- 53437.856
18-11	7.905	7.907	+ 0.301	+ 0	+ 7.901	+ 0	-146650.707	- 53429.955
18-12	31.871	31.878	+ 1.214	+ 0	+ 31.855	+ 0	-146649.493	- 53398.100
18-8	31.197	31.204	+ 1.189	+ 0	+ 31.181	+ 0	-146648.304	- 53366.919
合計 =	70.973	70.989	+ 2.704	+ 0	+ 70.937	+ 0	+ 2.704	+ 70.937

*** 線上計算書 *** (S39) - (S40) NO 4

方向角 = 180- 4-35 COS= -0.999999 SIN= -0.001333 修正率 = 1.0002317

点名	観測距離	修正距離	D X	X 配布	D Y	Y 配布	X	Y
S39							-146652.805	- 53405.550
18-13	14.037	14.040	- 14.040	+ 0	- 0.019	+ 0	-146666.845	- 53405.569
S40	3.227	3.228	- 3.228	+ 0	- 0.004	+ 0	-146670.073	- 53405.573
合計 =	17.264	17.268	- 17.268	+ 0	- 0.023	+ 0	- 17.268	- 0.023

* * * 線 上 計 算 書 * * * (S38) - (S39) N O 5

方向角 = 262-24-47 COS= -0.132031 SIN= -0.991246 修正率 = 1.0000000

点 名	観測距離	修正距離	D X	X 配布	D Y	Y 配布	X	Y
S38							-146651.775	- 53397.817
18-15	0.044	0.044	-	0.006 + 0	-	0.044 + 0	-146651.781	- 53397.861
S39	7.757	7.757	-	1.024 + 0	-	7.689 + 0	-146652.805	- 53405.550
合計 =	7.801	7.801	-	1.030 + 0	-	7.733 + 0	1.030	- 7.733

* * * 線 上 計 算 書 * * * (18-9) - (18-11) N O 6

方向角 = 357-51-34 COS= +0.999302 SIN= -0.037351 修正率 = 0.9999704

点 名	観測距離	修正距離	D X	X 配布	D Y	Y 配布	X	Y
18-9							-146684.473	- 53428.693
18-14	16.786	16.786	+	16.774 + 0	-	0.627 + 0	-146667.699	- 53429.320
18-11	17.005	17.004	+	16.992 + 0	-	0.635 + 0	-146650.707	- 53429.955
合計 =	33.791	33.790	+	33.766 + 0	-	1.262 + 0	+ 33.766	- 1.262

* * * 方向角 · 距離 計 算 書 * * *

NO 1			NO 2			NO 3		
点名	X	Y	点名	X	Y	点名	X	Y
1 18-9	- 146684.473	- 53428.693	1 18-10	- 146668.360	- 53446.698	1 18-13	- 146666.845	- 53405.569
2 18-11	- 146650.707	- 53429.955	2 18-14	- 146667.699	- 53429.320	2 18-14	- 146667.699	- 53429.320
COS=+ 0.999302 SIN=- 0.037349			COS=+ 0.038009 SIN=+ 0.999277			COS=- 0.035933 SIN=- 0.999354		
A L= 357-51-34 L = 33.790			A L= 87-49-18 L = 17.391			A L= 267-56-27 L = 23.766		

NO 4		
点名	X	Y
1 18-12	- 146649.493	- 53398.100
2 18-15	- 146651.781	- 53397.861
COS=- 0.994589 SIN=+ 0.103893		
A L= 174- 2-12 L = 2.300		

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

18 BLOCK

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0・Y0	- 146600.000	- 53300.000		
18-1	- 146684.468	- 53405.444		
18-2	- 146684.476	- 53443.998	+ 8907.487344	+ 12163.223064
18-3	- 146682.426	- 53446.135	+ 11869.179148	+ 12344.900260
18-4	- 146653.915	- 53447.277	+ 7878.868525	+ 12139.454002
18-5	- 146651.674	- 53445.317	+ 7610.391698	+ 7834.766055
18-6	- 146651.201	- 53439.936	+ 7440.375717	+ 7231.052864
18-7	- 146651.008	- 53437.856	+ 7137.855488	+ 7058.365056
18-8	- 146648.304	- 53366.919	+ 6658.996224	+ 3413.404352
S36-3	- 146649.415	- 53366.065	+ 3306.802385	+ 3191.203760
S37	- 146650.505	- 53382.225	+ 3336.612825	+ 4063.148375
S38	- 146651.775	- 53397.817	+ 4257.199375	+ 4940.247585
S39	- 146652.805	- 53405.550	+ 5165.226685	+ 5464.851250
S40	- 146670.073	- 53405.573	+ 7396.205150	+ 5574.782265
S41	- 146681.573	- 53405.472	+ 8611.906329	+ 7390.739456
18-1	- 146684.468	- 53405.444	+ 8909.008896	+ 8601.383412
			+ 98486.115789	+101411.521756
		倍面積	= 2925.405967	
		面積	= 1462.702983	

1 LOT 小寺2006番

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0・Y0	- 146600.000	- 53400.000		
18-10	- 146668.360	- 53446.698		
18-4	- 146653.915	- 53447.277	+ 2517.722670	+ 3231.855720
18-5	- 146651.674	- 53445.317	+ 2442.991698	+ 2443.266055
18-6	- 146651.201	- 53439.936	+ 2320.275717	+ 2063.652864
18-7	- 146651.008	- 53437.856	+ 2037.055488	+ 1938.265056
18-11	- 146650.707	- 53429.955	+ 1919.564192	+ 1527.944640
18-14	- 146667.699	- 53429.320	+ 2027.923545	+ 1486.729240
18-10	- 146668.360	- 53446.698	+ 2004.315200	+ 3161.407902
			+ 15269.848510	+ 15853.121477
		倍面積	= 583.272967	
		面積	= 291.636483	

2 LOT 小寺2007番

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0・Y0	- 146600.000	- 53300.000		
18-11	- 146650.707	- 53429.955		
18-12	- 146649.493	- 53398.100	+ 6431.862815	+ 4974.356700
18-15	- 146651.781	- 53397.861	+ 5079.716100	+ 4843.434473
S39	- 146652.805	- 53405.550	+ 5167.550105	+ 5465.484550

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
18-13	- 146666.845	- 53405.569	+ 7055.489750	+ 5574.571045
18-14	- 146667.699	- 53429.320	+ 7146.915731	+ 8644.395400
18-11	- 146650.707	- 53429.955	+ 6557.429240	+ 8797.823545
			+ 37438.963741	+ 38300.065713
		倍面積	= 861.101972	
		面積	= 430.550986	

3 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0-Y0	- 146600.000	- 53300.000		
18-12	- 146649.493	- 53398.100		
18-8	- 146648.304	- 53366.919	+ 4738.622400	+ 3312.022067
S36-3	- 146649.415	- 53366.065	+ 3306.802385	+ 3191.203760
S37	- 146650.505	- 53382.225	+ 3336.612825	+ 4063.148375
S38	- 146651.775	- 53397.817	+ 4257.199375	+ 4940.247585
18-15	- 146651.781	- 53397.861	+ 5065.062077	+ 5066.753275
18-12	- 146649.493	- 53398.100	+ 4843.434473	+ 5079.716100
			+ 25547.733535	+ 25653.091162
		倍面積	= 105.357627	
		面積	= 52.678813	

4 LOT 小寺2009番

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0-Y0	- 146600.000	- 53400.000		
18-13	- 146666.845	- 53405.569		
S40	- 146670.073	- 53405.573	+ 390.236537	+ 372.527185
S41	- 146681.573	- 53405.472	+ 454.606329	+ 383.439456
18-1	- 146684.468	- 53405.444	+ 462.208896	+ 444.083412
18-9	- 146684.473	- 53428.693	+ 459.871012	+ 2423.640324
18-14	- 146667.699	- 53429.320	+ 1942.487407	+ 2476.748360
18-13	- 146666.845	- 53405.569	+ 1959.895400	+ 377.015731
			+ 5669.305581	+ 6477.454468
		倍面積	= 808.148887	
		面積	= 404.074443	

5 LOT 小寺2010番

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0-Y0	- 146600.000	- 53400.000		
18-9	- 146684.473	- 53428.693		
18-2	- 146684.476	- 53443.998	+ 2423.869868	+ 3716.643054
18-3	- 146682.426	- 53446.135	+ 3626.579148	+ 3897.300260
18-10	- 146668.360	- 53446.698	+ 3153.788600	+ 3849.129348

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
18-14	- 146667.699	- 53429.320	+ 3161.407902	+ 2004.315200
18-9	- 146684.473	- 53428.693	+ 2476.748360	+ 1942.487407
			+ 14842.393878	+ 15409.875269
		倍面積	= 567.481391	
		面積	= 283.740695	

* * * 各筆面積 集計表 * * *

街区名・筆名	各筆面積	隅切面積
18 BLOCK	1462.70	
1 LOT	291.63	
2 LOT	430.55	
3 LOT	52.67	
4 LOT	404.07	
5 LOT	283.74	
合計 =	1462.66	0.00