



* * * * * 各 筆 面 積 集 計 表 * * * * *

街区名・筆名	各筆面積(m ²)	隅切面積(m ²)
G7	3723.83	
1LOT	347.83	
2LOT	667.98	
3LOT	917.09	
4LOT	155.96	
5LOT	521.59	
6LOT	252.75	
7LOT	860.58	
合計＝	3723.78	0.00

dekituchida

(

(

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

G7

点 名	X	Y	方向角	距離
X0.Y0	- 145400.000	- 32000.000		
G3-10	- 145485.791	- 32130.606		
G3-9	- 145484.146	- 32098.582	87- 3-34	32.066
G7-1	- 145487.452	- 32098.501	178-35-47	3.307
G7-2	- 145525.484	- 32097.451	178-25- 7	38.046
G7-3	- 145549.518	- 32096.761	178-21-20	24.044
G7-4	- 145577.541	- 32095.983	178-24-35	28.034
G7-5	- 145589.554	- 32095.632	178-19-35	12.018
G7-6	- 145592.586	- 32098.266	220-58-55	4.016
G7-7	- 145593.959	- 32112.388	264-26-49	14.189
G7-8	- 145594.347	- 32129.319	268-41-14	16.935
G7-9	- 145591.494	- 32132.125	315-28-33	4.002
G7-10	- 145585.484	- 32132.047	0-44-37	6.011
G7-11	- 145491.362	- 32130.668	0-50-22	94.132
G3-10	- 145485.791	- 32130.606	0-38-15	5.571

面積 = 3723.833612

1LOT

点 名	X	Y	方向角	距離
X0.Y0	- 145400.000	- 32000.000		
G3-10	- 145485.791	- 32130.606		
G3-9	- 145484.146	- 32098.582	87- 3-34	32.066
G7-1	- 145487.452	- 32098.501	178-35-47	3.307
G7-12	- 145495.995	- 32098.265	178-25- 7	8.545
G7-20	- 145495.519	- 32130.729	270-50-22	32.467
G7-11	- 145491.362	- 32130.668	0-50-22	4.157
G3-10	- 145485.791	- 32130.606	0-38-15	5.571

面積 = 347.835925

dekitchida

(

(

* * * * * 各筆面積計算書 * * * * *

2LOT

点名	X	Y	方向角	距離
X0.Y0	- 145400.000	- 32000.000		
G7-20	- 145495.519	- 32130.729		
G7-12	- 145495.995	- 32098.265	90-50-22	32.467
G7-13	- 145516.311	- 32097.705	178-25-7	20.325
G7-19	- 145515.823	- 32131.026	270-50-22	33.325
G7-20	- 145495.519	- 32130.729	0-50-22	20.306

面積 = 667.983292

3LOT

点名	X	Y	方向角	距離
X0.Y0	- 145500.000	- 32000.000		
G7-19	- 145515.823	- 32131.026		
G7-13	- 145516.311	- 32097.705	90-50-22	33.325
G7-2	- 145525.484	- 32097.451	178-25-7	9.176
G7-14	- 145543.375	- 32096.938	178-21-20	17.899
G7-18	- 145542.870	- 32131.423	270-50-22	34.489
G7-19	- 145515.823	- 32131.026	0-50-22	27.050

面積 = 917.090046

4LOT

点名	X	Y	方向角	距離
X0.Y0	- 145500.000	- 32000.000		
G7-14	- 145543.375	- 32096.938		
G7-3	- 145549.518	- 32096.761	178-21-20	6.145
G7-15	- 145552.158	- 32096.688	178-24-35	2.641
G7-22	- 145551.895	- 32114.648	270-50-22	17.962
G7-21	- 145543.118	- 32114.507	0-55-22	8.778
G7-14	- 145543.375	- 32096.938	90-50-22	17.571

面積 = 155.967560

* * * * * 各筆面積計算書 * * * * *

5LOT

点名	X	Y	方向角	距離
X0.Y0	- 145500.000	- 32000.000		
G7-15	- 145552.158	- 32096.688		
G7-4	- 145577.541	- 32095.983	178-24-35	25.393
G7-16	- 145580.247	- 32095.904	178-19-35	2.707
G7-23	- 145579.966	- 32115.101	270-50-22	19.199
G7-22	- 145551.895	- 32114.648	0-55-22	28.075
G7-15	- 145552.158	- 32096.688	90-50-22	17.962

面積 = 521.590500

6LOT

点名	X	Y	方向角	距離
X0.Y0	- 145500.000	- 32000.000		
G7-16	- 145580.247	- 32095.904		
G7-5	- 145589.554	- 32095.632	178-19-35	9.311
G7-6	- 145592.586	- 32098.266	220-58-55	4.016
G7-7	- 145593.959	- 32112.388	264-26-49	14.189
G7-17	- 145594.026	- 32115.327	268-41-14	2.940
G7-23	- 145579.966	- 32115.101	0-55-22	14.062
G7-16	- 145580.247	- 32095.904	90-50-22	19.199

面積 = 252.758070

7LOT

点名	X	Y	方向角	距離
X0.Y0	- 145500.000	- 32100.000		
G7-18	- 145542.870	- 32131.423		
G7-21	- 145543.118	- 32114.507	90-50-22	16.918
G7-17	- 145594.026	- 32115.327	180-55-22	50.915
G7-8	- 145594.347	- 32129.319	268-41-14	13.995
G7-9	- 145591.494	- 32132.125	315-28-33	4.002
G7-10	- 145585.484	- 32132.047	0-44-37	6.011
G7-18	- 145542.870	- 32131.423	0-50-22	42.619

面積 = 860.586377