

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

58 BLOCK

点名	X	Y	$(X-X0)*(Yn-1-Y0)$	$(Xn-1-X0)*(Y-Y0)$	方向角	距離
X0.Y0	+ 74900.000	+ 3900.000				
G58-5	+ 74941.126	+ 3956.736				
G58-6	+ 74943.125	+ 3958.990	+ 2446.740000	+ 2426.022740	48-25-52	3.013
G58-7	+ 74941.462	+ 3987.970	+ 2445.843380	+ 3793.706250	93-17- 3	29.028
G58-8	+ 74939.213	+ 3989.980	+ 3449.567610	+ 3730.750760	138-12-43	3.016
G58-9	+ 74906.805	+ 3988.114	+ 612.313900	+ 3455.214282	183-17-43	32.462
G58-10	+ 74904.822	+ 3985.880	+ 424.885708	+ 584.413400	228-24-23	2.987
G58-11	+ 74906.477	+ 3956.895	+ 556.244760	+ 274.347690	273-16- 5	29.032
G58-12	+ 74908.731	+ 3954.882	+ 496.750245	+ 355.470714	318-13-57	3.022
G58-5	+ 74941.126	+ 3956.736	+ 2257.077132	+ 495.362016	3-16-32	32.448
			+ 12689.422735	+ 15115.287852		
			倍 面積 = 2425.865117			
			面積 = 1212.932558			

1-1 LOT 10-2

点名	X	Y	$(X-X0)*(Yn-1-Y0)$	$(Xn-1-X0)*(Y-Y0)$	方向角	距離
X0.Y0	+ 74900.000	+ 3900.000				
G58-13	+ 74941.982	+ 3978.915				
G58-7	+ 74941.462	+ 3987.970	+ 3271.973730	+ 3693.156540	93-17- 3	9.070
G58-8	+ 74939.213	+ 3989.980	+ 3449.567610	+ 3730.750760	138-12-43	3.016
G58-18	+ 74921.711	+ 3988.972	+ 1953.555780	+ 3488.859036	183-17-43	17.531
G58-17	+ 74922.358	+ 3977.806	+ 1989.235976	+ 1689.246066	273-18-58	11.185
G58-13	+ 74941.982	+ 3978.915	+ 3266.451492	+ 1764.381570	3-14- 7	19.656
			+ 13930.784588	+ 14366.393972		
			倍 面積 = 435.609384			
			面積 = 217.804692			

1-2 LOT 10-3

点名	X	Y	$(X-X0)*(Yn-1-Y0)$	$(Xn-1-X0)*(Y-Y0)$	方向角	距離
X0.Y0	+ 74900.000	+ 3900.000				
G58-18	+ 74921.711	+ 3988.972				
G58-9	+ 74906.805	+ 3988.114	+ 605.454460	+ 1913.043054	183-17-43	14.931
G58-10	+ 74904.822	+ 3985.880	+ 424.885708	+ 584.413400	228-24-23	2.987
G58-14	+ 74905.340	+ 3976.815	+ 458.599200	+ 370.401930	273-16- 5	9.080
G58-16	+ 74919.020	+ 3977.617	+ 1461.021300	+ 414.474780	3-21-19	13.703
G58-17	+ 74922.358	+ 3977.806	+ 1735.360886	+ 1479.870120	3-14- 7	3.343
G58-18	+ 74921.711	+ 3988.972	+ 1689.246066	+ 1989.235976	93-18-58	11.185
			+ 6374.567620	+ 6751.439260		
			倍 面積 = 376.871640			
			面積 = 188.435820			

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

2 LOT 10-4

点名	X	Y	$(X-X0)*(Yn-1-Y0)$	$(Xn-1-X0)*(Y-Y0)$	方向角	距離
X0.Y0	+ 74900.000	+ 3900.000				
G58-14	+ 74905.340	+ 3976.815				
G58-11	+ 74906.477	+ 3956.895	+ 497.530755	+ 303.819300	273-16- 5	19.952
G58-12	+ 74908.731	+ 3954.882	+ 496.750245	+ 355.470714	318-13-57	3.022
G58-15	+ 74920.261	+ 3955.542	+ 1111.964202	+ 484.937202	3-16-32	11.549
G58-16	+ 74919.020	+ 3977.617	+ 1056.408840	+ 1572.598037	93-13- 3	22.110
G58-14	+ 74905.340	+ 3976.815	+ 414.474780	+ 1461.021300	183-21-19	13.703
			+ 3577.128822	+ 4177.846553		
			倍 面積 = 600.717731			
			面積 = 300.358865			

3 LOT 10-1

点名	X	Y	$(X-X0)*(Yn-1-Y0)$	$(Xn-1-X0)*(Y-Y0)$	方向角	距離
X0.Y0	+ 74900.000	+ 3900.000				
G58-15	+ 74920.261	+ 3955.542				
G58-5	+ 74941.126	+ 3956.736	+ 2284.220292	+ 1149.528096	3-16-32	20.899
G58-6	+ 74943.125	+ 3958.990	+ 2446.740000	+ 2426.022740	48-25-52	3.013
G58-13	+ 74941.982	+ 3978.915	+ 2476.518180	+ 3403.209375	93-17- 3	19.958
G58-16	+ 74919.020	+ 3977.617	+ 1500.963300	+ 3258.516894	183-14- 7	22.999
G58-15	+ 74920.261	+ 3955.542	+ 1572.598037	+ 1056.408840	273-13- 3	22.110
			+ 10281.039809	+ 11293.685945		
			倍 面積 = 1012.646136			
			面積 = 506.323068			

1スミキリ

点名	X	Y	$(X-X0)*(Yn-1-Y0)$	$(Xn-1-X0)*(Y-Y0)$	方向角	距離
X0.Y0	+ 74900.000	+ 3900.000				
G58-1	+ 74943.248	+ 3956.857				
G58-5	+ 74941.126	+ 3956.736	+ 2338.300982	+ 2453.718528	183-16-32	2.125
G58-6	+ 74943.125	+ 3958.990	+ 2446.740000	+ 2426.022740	48-25-52	3.013
G58-1	+ 74943.248	+ 3956.857	+ 2551.199520	+ 2451.958125	273-17- 3	2.136
			+ 7336.240502	+ 7331.699393		
			倍 面積 = 4.541109			
			面積 = 2.270554			

2スミキリ

点名	X	Y	$(X-X0)*(Yn-1-Y0)$	$(Xn-1-X0)*(Y-Y0)$	方向角	距離
X0.Y0	+ 74900.000	+ 3900.000				
G58-2	+ 74941.340	+ 3990.102				
G58-7	+ 74941.462	+ 3987.970	+ 3735.809124	+ 3636.679800	273-17- 3	2.136