

\* \* \* \* \* 各 筆 面 積 計 算 書 \* \* \* \* \*

198 BLOCK

点名	X	Y	$(X-X0)*(Yn-1-Y0)$	$(Xn-1-X0)*(Y-Y0)$	方向角	距離
X0.Y0	+ 74000.000	+ 4000.000				
G198-8	+ 74131.080	+ 4087.064				
G198-9	+ 74131.306	+ 4090.068	+ 11432.025584	+ 11806.113440	85-41-51	3.012
G198-10	+ 74087.043	+ 4140.899	+ 7839.788924	+ 18500.884094	131- 2-54	67.402
G198-11	+ 74084.094	+ 4141.176	+ 11848.760506	+ 12288.382568	174-38- 2	2.962
G198-3	+ 74051.246	+ 4114.470	+ 7234.705296	+ 9626.240180	219- 6-41	42.334
G198-4	+ 74053.153	+ 4063.176	+ 6084.423910	+ 3237.517296	272- 7-45	51.329
G198-5	+ 74105.056	+ 4065.164	+ 6637.017856	+ 3463.662092	2-11-37	51.941
G198-8	+ 74131.080	+ 4087.064	+ 8541.697120	+ 9146.595584	40- 4-53	34.012
			+ 59618.419196	+ 68069.395254		
			倍 面積 = 8450.976058			
			面積 = 4225.488029			

1 LOT 5-1

点名	X	Y	$(X-X0)*(Yn-1-Y0)$	$(Xn-1-X0)*(Y-Y0)$	方向角	距離
X0.Y0	+ 74100.000	+ 4000.000				
G198-16	+ 74118.260	+ 4076.276				
G198-8	+ 74131.080	+ 4087.064	+ 2370.658080	+ 1589.788640	40- 4-53	16.755
G198-9	+ 74131.306	+ 4090.068	+ 2725.625584	+ 2799.313440	85-41-51	3.012
G198-14	+ 74117.502	+ 4105.920	+ 1576.370136	+ 3315.931520	131- 2-54	21.020
G198-17	+ 74103.991	+ 4094.227	+ 422.726720	+ 1649.160954	220-52-28	17.868
G198-16	+ 74118.260	+ 4076.276	+ 1720.585020	+ 304.417516	308-28-51	22.931
			+ 8815.965540	+ 9658.612070		
			倍 面積 = 842.646530			
			面積 = 421.323265			

2-1 LOT 5-2

点名	X	Y	$(X-X0)*(Yn-1-Y0)$	$(Xn-1-X0)*(Y-Y0)$	方向角	距離
X0.Y0	+ 74000.000	+ 4000.000				
G198-14	+ 74117.502	+ 4105.920				
G198-18	+ 74102.571	+ 4123.066	+ 10864.320320	+ 14460.501132	131- 2-54	22.736
G198-21	+ 74065.404	+ 4092.849	+ 8049.008664	+ 9523.614779	219- 6-41	47.900
G198-17	+ 74103.991	+ 4094.227	+ 9655.460359	+ 6162.822708	2- 2-42	38.612
G198-14	+ 74117.502	+ 4105.920	+ 11071.860954	+ 11014.726720	40-52-28	17.868
			+ 39640.650297	+ 41161.665339		
			倍 面積 = 1521.015042			
			面積 = 760.507521			

\* \* \* \* \* 各 筆 面 積 計 算 書 \* \* \* \* \*

2-2 LOT 5-3

点名	X	Y	$(X-X0)*(Yn-1-Y0)$	$(Xn-1-X0)*(Y-Y0)$	方向角	距離
X0.Y0	+ 74000.000	+ 4000.000				
G198-18	+ 74102.571	+ 4123.066				
G198-19	+ 74091.941	+ 4135.274	+ 11314.811106	+ 13875.189454	131- 2-54	16.187
G198-20	+ 74053.599	+ 4104.102	+ 7250.551126	+ 9571.241982	219- 6-40	49.415
G198-15	+ 74054.059	+ 4092.444	+ 5627.650018	+ 4954.905956	272-15-26	11.667
G198-21	+ 74065.404	+ 4092.849	+ 6046.207376	+ 5019.324091	2- 2-42	11.352
G198-18	+ 74102.571	+ 4123.066	+ 9523.614779	+ 8049.008664	39- 6-41	47.900
			+ 39762.834405	+ 41469.670147		
	倍	面積 =	1706.835742			
		面積 =	853.417871			

2-3 LOT 5-4

点名	X	Y	$(X-X0)*(Yn-1-Y0)$	$(Xn-1-X0)*(Y-Y0)$	方向角	距離
X0.Y0	+ 74000.000	+ 4100.000				
G198-19	+ 74091.941	+ 4135.274				
G198-10	+ 74087.043	+ 4140.899	+ 3070.354782	+ 3760.294959	131- 2-54	7.459
G198-11	+ 74084.094	+ 4141.176	+ 3439.360506	+ 3584.082568	174-38- 2	2.962
G198-6	+ 74053.130	+ 4116.002	+ 2187.680880	+ 1345.672188	219- 6-41	39.906
G198-20	+ 74053.599	+ 4104.102	+ 857.691198	+ 217.939260	272-15-26	11.909
G198-19	+ 74091.941	+ 4135.274	+ 377.141982	+ 1890.651126	39- 6-40	49.415
	倍	面積 =	+ 9932.229348	+ 10798.640101		
		面積 =	866.410753			
		面積 =	433.205376			

3 LOT 5-5

点名	X	Y	$(X-X0)*(Yn-1-Y0)$	$(Xn-1-X0)*(Y-Y0)$	方向角	距離
X0.Y0	+ 74000.000	+ 4000.000				
G198-13	+ 74055.678	+ 4063.273				
G198-5	+ 74105.056	+ 4065.164	+ 6647.208288	+ 3628.201192	2-11-37	49.414
G198-16	+ 74118.260	+ 4076.276	+ 7706.294640	+ 8013.251456	40- 4-53	17.257
G198-17	+ 74103.991	+ 4094.227	+ 7932.017516	+ 11143.285020	128-28-51	22.931
G198-15	+ 74054.059	+ 4092.444	+ 5093.817393	+ 9613.344004	182- 2-42	49.964
G198-12	+ 74055.190	+ 4063.729	+ 5101.984360	+ 3445.126011	272-15-26	28.738
G198-13	+ 74055.678	+ 4063.273	+ 3548.303262	+ 3492.036870	316-56-29	0.668
	倍	面積 =	+ 36029.625459	+ 39335.244553		
		面積 =	3305.619094			
		面積 =	1652.809547			

\* \* \* \* \* 各 筆 面 積 計 算 書 \* \* \* \* \*

スイロ

点名	X	Y	$(X-X0)*(Yn-1-Y0)$	$(Xn-1-X0)*(Y-Y0)$	方向角	距離
X0.Y0	+ 74000.000	+ 4000.000				
G198-6	+ 74053.130	+ 4116.002				
G198-3	+ 74051.246	+ 4114.470	+ 5944.638492	+ 6081.791100	219- 6-41	2.428
G198-4	+ 74053.153	+ 4063.176	+ 6084.423910	+ 3237.517296	272- 7-45	51.329
G198-7	+ 74055.209	+ 4063.255	+ 3487.883784	+ 3362.193015	2-11-37	2.058
G198-6	+ 74053.130	+ 4116.002	+ 3360.738150	+ 6404.354418	92-15-26	52.788
			+ 18877.684336	+ 19085.855829		
	倍	面積 =	208.171493			
		面積 =	104.085746			

ドウロ

点名	X	Y	$(X-X0)*(Yn-1-Y0)$	$(Xn-1-X0)*(Y-Y0)$	方向角	距離
X0.Y0	+ 74000.000	+ 4000.000				
G198-7	+ 74055.209	+ 4063.255				
G198-13	+ 74055.678	+ 4063.273	+ 3521.911890	+ 3493.239057	2-11-37	0.469
G198-12	+ 74055.190	+ 4063.729	+ 3492.036870	+ 3548.303262	136-56-29	0.668
G198-7	+ 74055.209	+ 4063.255	+ 3518.414361	+ 3491.043450	272-15-26	0.474
	倍	面積 =	+ 10532.363121	+ 10532.585769		
		面積 =	0.222648			
		面積 =	0.111324			

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	+ 74100.000	+ 4000.000				
G198-1	+ 74132.720	+ 4088.444				
G198-8	+ 74131.080	+ 4087.064	+ 2748.839520	+ 2848.734080	220- 4-53	2.144
G198-9	+ 74131.306	+ 4090.068	+ 2725.625584	+ 2799.313440	85-41-51	3.012
G198-1	+ 74132.720	+ 4088.444	+ 2947.024960	+ 2768.827864	311- 2-54	2.153
	倍	面積 =	+ 8421.490064	+ 8416.875384		
		面積 =	4.614680			
		面積 =	2.307340			

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	+ 74000.000	+ 4100.000				
G198-2	+ 74085.680	+ 4142.465				
G198-10	+ 74087.043	+ 4140.899	+ 3696.280995	+ 3504.226320	311- 2-54	2.076
G198-11	+ 74084.094	+ 4141.176	+ 3439.360506	+ 3584.082568	174-38- 2	2.962

\* \* \* \* \* 各 筆 面 積 計 算 書 \* \* \* \* \*

G198-2 + 74085.680 + 4142.465 + 3527.959680 + 3571.051710 39- 6-41 2.044

倍 面 積 = 10663.601181 + 10659.360598  
面 積 = 4.240583  
面 積 = 2.120291