



* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

28 BLOCK

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148700.000	- 28900.000		
28-14	- 148810.676	- 29005.722		
28-15	- 148798.360	- 28993.955	+ 10398.815920	+ 10398.563580
28-2	- 148799.193	- 28984.279	+ 9319.678315	+ 8289.682440
28-3	- 148801.556	- 28955.660	+ 8559.038124	+ 5521.082380
28-16	- 148878.355	- 28959.799	+ 9927.239300	+ 6072.947244
28-17	- 148880.935	- 28962.814	+ 10819.732065	+ 11203.190970
28-5	- 148878.375	- 28988.038	+ 11204.447250	+ 15929.155530
28-6	- 148877.210	- 28999.773	+ 15601.213980	+ 17797.008875
28-7	- 148873.092	- 28999.988	+ 17269.908116	+ 17718.873480
28-8	- 148863.022	- 29000.621	+ 16300.243736	+ 17416.690132
28-9	- 148852.959	- 29001.386	+ 15390.887539	+ 16528.148492
28-10	- 148842.906	- 29002.252	+ 14488.667716	+ 15640.363668
28-11	- 148832.871	- 29003.212	+ 13586.325492	+ 14749.614072
28-12	- 148822.836	- 29004.282	+ 12678.149232	+ 13856.053622
28-13	- 148812.816	- 29005.463	+ 11764.678112	+ 12954.653068
28-14	- 148810.676	- 29005.722	+ 11672.222988	+ 11927.133152
			+188981.247885	+196003.160705
		倍面積	= 7021.912820	
		面積	= 3510.956410	

1 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148700.000	- 28900.000		
28-21	- 148827.752	- 29003.758		
28-12	- 148822.836	- 29004.282	+ 12745.217688	+ 13322.234064
28-13	- 148812.816	- 29005.463	+ 11764.678112	+ 12954.653068
28-14	- 148810.676	- 29005.722	+ 11672.222988	+ 11927.133152
28-15	- 148798.360	- 28993.955	+ 10398.815920	+ 10398.563580
28-2	- 148799.193	- 28984.279	+ 9319.678315	+ 8289.682440
28-3	- 148801.556	- 28955.660	+ 8559.038124	+ 5521.082380
28-18	- 148831.645	- 28957.282	+ 7327.360700	+ 5817.330792
28-21	- 148827.752	- 29003.758	+ 7317.890064	+ 13659.221910
			+ 79104.901911	+ 81889.901386
		倍面積	= 2784.999475	
		面積	= 1392.499737	

2 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0·Y0	- 148800.000	- 28900.000		
28-18	- 148831.645	- 28957.282		
28-19	- 148862.869	- 28958.964	+ 3601.262058	+ 1865.915780

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
28-20	- 148859.345	- 29000.901	+ 3499.218580	+ 6343.544969
28-9	- 148852.959	- 29001.386	+ 5343.616059	+ 6016.752170
28-10	- 148842.906	- 29002.252	+ 4350.067716	+ 5415.163668
28-11	- 148832.871	- 29003.212	+ 3361.125492	+ 4428.414072
28-21	- 148827.752	- 29003.758	+ 2864.339424	+ 3410.629218
28-18	- 148831.645	- 28957.282	+ 3283.421910	+ 1589.690064
			+ 26303.051239	+ 29070.109941
		倍面積	= 2767.058702	
		面積	= 1383.529351	

3 LOT

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0-Y0	- 148800.000	- 28900.000		
28-19	- 148862.869	- 28958.964		
28-16	- 148878.355	- 28959.799	+ 4620.124220	+ 3759.503331
28-17	- 148880.935	- 28962.814	+ 4839.832065	+ 4921.790970
28-5	- 148878.375	- 28988.038	+ 4923.047250	+ 7125.355530
28-6	- 148877.210	- 28999.773	+ 6797.413980	+ 7819.708875
28-7	- 148873.092	- 28999.988	+ 7292.608116	+ 7720.073480
28-8	- 148863.022	- 29000.621	+ 6301.443736	+ 7354.590132
28-20	- 148859.345	- 29000.901	+ 5971.353245	+ 6358.982822
28-19	- 148862.869	- 28958.964	+ 6343.544969	+ 3499.218580
			+ 47089.367581	+ 48559.223720
		倍面積	= 1469.856139	
		面積	= 734.928069	

1 スミリ

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0-Y0	- 148700.000	- 28900.000		
28-1	- 148797.206	- 29007.352		
28-14	- 148810.676	- 29005.722	+ 11881.289952	+ 10276.812732
28-15	- 148798.360	- 28993.955	+ 10398.815920	+ 10398.563580
28-1	- 148797.206	- 29007.352	+ 9132.989730	+ 10559.142720
			+ 31413.095602	+ 31234.519032
		倍面積	= 178.576570	
		面積	= 89.288285	

4 スミリ

点 名	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0-Y0	- 148800.000	- 28900.000		
28-4	- 148881.225	- 28959.954		
28-16	- 148878.355	- 28959.799	+ 4697.695670	+ 4857.173775

))*) 各筆面積 集計表 *)*)*)

街区名・筆名	各筆面積	隔切面積
28 BLOCK	3510.95	
1 LOT	1392.49	
2 LOT	1383.52	
3 LOT	734.92	
1 スミキリ		89.28
4 スミキリ		4.12
合計 =	3510.93	93.40