

* * * * * 各 筆 面 積 集 計 表 * * * * *

街区名・筆名	各筆面積(m ²)	隅切面積(m ²)
G1	1843.90	
1LOT	1361.74	
2LOT	482.16	
合計＝	1843.90	0.00

deki tuchida

)

)

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

G1

点 名	X	Y	方向角	距離
X0.Y0	- 145300.000	- 32000.000		
K51	- 145384.658	- 32087.561		
K52	- 145384.621	- 32083.896	89-25-18	3.665
K53	- 145384.479	- 32078.935	88-21-38	4.963
K1	- 145384.501	- 32069.952	90- 8-25	8.983
K2	- 145439.078	- 32071.419	181-32-23	54.597
K3	- 145452.714	- 32071.788	181-33- 0	13.641
K4	- 145466.354	- 32072.172	181-36-45	13.645
G1-1	- 145483.797	- 32072.627	181-29-37	17.449
G1-2	- 145483.565	- 32076.028	273-54- 9	3.409
G1-3	- 145482.949	- 32082.798	275-11-56	6.798
G1-4	- 145480.816	- 32091.479	283-48-17	8.939
G1-5	- 145480.346	- 32092.504	294-37-59	1.128
G1-6	- 145477.506	- 32092.351	3- 5- 1	2.844
G1-7	- 145455.504	- 32091.209	2-58-16	22.032
K51	- 145384.658	- 32087.561	2-56-52	70.940

面積 = 1843.907844

1LOT

点 名	X	Y	方向角	距離
X0.Y0	- 145300.000	- 32000.000		
K51	- 145384.658	- 32087.561		
K52	- 145384.621	- 32083.896	89-25-18	3.665
K53	- 145384.479	- 32078.935	88-21-38	4.963
K1	- 145384.501	- 32069.952	90- 8-25	8.983
K2	- 145439.078	- 32071.419	181-32-23	54.597
K3	- 145452.714	- 32071.788	181-33- 0	13.641
G1-8	- 145458.622	- 32071.954	181-36-45	5.910
G1-9	- 145457.617	- 32091.319	272-58-16	19.391
G1-7	- 145455.504	- 32091.209	2-58-16	2.116
K51	- 145384.658	- 32087.561	2-56-52	70.940

面積 = 1361.748695

* * * * * 各 筆 面 積 計 算 書 * * * * *

2LOT

点 名	X	Y	方向角	距離
X0, Y0	- 145400.000	- 32000.000		
G1-9	- 145457.617	- 32091.319		
G1-8	- 145458.622	- 32071.954	92-58-16	19.391
K4	- 145466.354	- 32072.172	181-36-45	7.735
G1-1	- 145483.797	- 32072.627	181-29-37	17.449
G1-2	- 145483.565	- 32076.028	273-54-9	3.409
G1-3	- 145482.949	- 32082.798	275-11-56	6.798
G1-4	- 145480.816	- 32091.479	283-48-17	8.939
G1-5	- 145480.346	- 32092.504	294-37-59	1.128
G1-6	- 145477.506	- 32092.351	3- 5- 1	2.844
G1-9	- 145457.617	- 32091.319	2-58-16	19.916

面積 = 482.164951

dekutuchida

)

)