

所 在 :  
 地 番 : 区画4  
 地 目 :  
 所 有 者 :

座 標 求 積 表 (座 標 法)

地 番:

測地成果2011

測 点	X	Y	(X - X)	Y (X - X)	辺 長
( SK16 )	-167686.483	-38780.008	-1.447	56114.671576	5.000
( SK17 )	-167689.547	-38783.960	-15.604	605184.911840	12.639
( SK91 )	-167702.087	-38785.545	-14.601	566307.742545	16.440
( SK90 )	-167704.148	-38769.234	13.987	-542265.275958	16.175
( SK15 )	-167688.100	-38767.207	17.665	-684822.711655	12.902
			合 計	519.338348	
			面 積	259.669174	
			地 積	259.66 m <sup>2</sup>	

使用機種 : UCHIDA Mercury-WinII 測量計算システム

計 算 式 : 面積 =  $\sum \{Y_i(X_{i+1} - X_{i-1})\} / 2$  i=1, 2, 3, ..., N

所在地番目所有者: 区画5

座標求積表(座標法)

地番:

測地成果2011

測点	X	Y	(X-X)	Y(X-X)	辺長
( SK91 )	-167702.087	-38785.545	-13.610	527871.267450	15.795
( SK92 )	-167717.758	-38787.524	-17.731	687741.588044	16.439
( SK93 )	-167719.818	-38771.214	13.063	-506468.368482	15.243
( SK89 )	-167704.695	-38769.303	15.670	-607514.978010	0.551
( SK90 )	-167704.148	-38769.234	2.608	-101110.162272	16.440
			合計	519.346730	
			面積	259.673365	
			地積	259.67 m <sup>2</sup>	

使用機種: UCHIDA Mercury-WinII 測量計算システム  
 計算式: 面積 =  $\sum \{Y_i(X_{i+1} - X_{i-1})\} / 2$  i=1, 2, 3, ..., N

所在地番目所有者 : 区画6

座標求積表 (座標法)

地番:

測地成果2011

測点	X	Y	(X-X)	Y (X-X)	辺長
( SK92 )	-167717.758	-38787.524	-13.610	527898.201640	15.794
( SK97 )	-167733.428	-38789.504	-17.731	687776.695424	16.439
( SK95 )	-167735.489	-38773.194	12.992	-503741.336448	15.172
( SK94 )	-167720.436	-38771.292	15.671	-607584.916932	0.622
( SK93 )	-167719.818	-38771.214	2.678	-103829.311092	16.439
合計				519.332592	
面積				259.666296	
地積				259.66 m <sup>2</sup>	

使用機種 : UCHIDA Mercury-Win II 測量計算システム  
 計算式 : 面積 =  $\sum \{Y_i(X_{i+1} - X_{i-1})\} / 2 \quad i=1, 2, 3, \dots, N$

所在地番目所有者:  
 在: 区画7

座標求積表(座標法)

地番:

測地成果2011

測点	X	Y	(X-X)	Y(X-X)	辺長
( SK97 )	-167733.428	-38789.504	-10.797	418810.274688	12.960
( SK98 )	-167746.286	-38791.129	-16.736	649208.334944	5.000
( SK99 )	-167750.164	-38787.972	-4.883	189401.667276	12.836
( SK100 )	-167751.169	-38775.175	13.988	-542387.147900	15.112
( SK96 )	-167736.176	-38773.281	15.680	-607965.046080	0.692
( SK95 )	-167735.489	-38773.194	2.748	-106548.737112	16.439

合計 519.345816  
 面積 259.672908  
 地積 259.67 m<sup>2</sup>

使用機種: UCHIDA Mercury-WinII 測量計算システム  
 計算式: 面積 =  $\sum \{Y_i(X_{i+1} - X_{i-1})\} / 2$  i=1, 2, 3, ..., N

所在地番目所有者 : 区画8

座標求積表 (座標法)

地番:

測地成果2011

測点	X	Y	(X-X)	Y (X-X)	辺長
( SK15 )	-167688.100	-38767.207	-15.328	594223.748896	16.175
( SK90 )	-167704.148	-38769.234	-16.595	643375.438230	0.551
( SK89 )	-167704.695	-38769.303	-2.608	101110.342224	16.439
( SK88 )	-167706.756	-38752.993	11.027	-427329.253811	13.191
( SK12 )	-167693.668	-38751.340	17.038	-660245.330920	5.000
( SK13 )	-167689.718	-38754.406	4.848	-187881.360288	7.162
( SK14 )	-167688.820	-38761.512	1.618	-62716.126416	5.740

合計 537.457915  
面積 268.7289575  
地積 268.72 m<sup>2</sup>

使用機種 : UCHIDA Mercury-WinII 測量計算システム  
計算式 : 面積 =  $\sum \{Y_i(X_{i+1} - X_{i-1})\} / 2$  i=1, 2, 3, ..., N

所在地番目所有者 : 区画9

座標求積表 (座標法)

地番:

測地成果2011

測点	X	Y	(X-X)	Y (X-X)	辺長
( SK89 )	-167704.695	-38769.303	-13.062	506404.635786	15.243
( SK93 )	-167719.818	-38771.214	-15.741	610297.679574	0.622
( SK94 )	-167720.436	-38771.292	-2.678	103829.519976	16.439
( SK87 )	-167722.496	-38754.982	13.680	-530168.153760	15.865
( SK88 )	-167706.756	-38752.993	17.801	-689842.028393	16.439
			合計	521.653183	
			面積	260.8265915	
			地積	260.82 m <sup>2</sup>	

使用機種 : UCHIDA Mercury-Win II 測量計算システム  
 計算式 : 面積 =  $\sum \{Y_i(X_{i+1} - X_{i-1})\} / 2$   $i=1, 2, 3, \dots, N$

所在地番目所有者: 区画10

座標求積表(座標法)

地番:

測地成果2011

測点	X	Y	(X-X)	Y(X-X)	辺長
(SK94)	-167720.436	-38771.292	-12.993	503755.396956	15.172
(SK95)	-167735.489	-38773.194	-15.740	610290.073560	0.692
(SK96)	-167736.176	-38773.281	-2.748	106548.976188	16.440
(SK86)	-167738.237	-38756.970	13.680	-530195.349600	15.866
(SK87)	-167722.496	-38754.982	17.801	-689877.434582	16.439
				合計	521.662522
				面積	260.831261
				地積	260.83 m <sup>2</sup>

使用機種: UCHIDA Mercury-Win II 測量計算システム  
 計算式: 面積 =  $\sum \{Y_i(X_{i+1} - X_{i-1})\} / 2$  i=1, 2, 3, ..., N

所在地番目所有者： 区画11

座標求積表 (座標法)

地番: \_\_\_\_\_ 測地成果2011

測点	X	Y	(X-X)	Y (X-X)	辺長
( SK96 )	-167736.176	-38773.281	-12.932	501416.069892	15.112
( SK100 )	-167751.169	-38775.175	-16.012	620868.102100	13.003
( SK84 )	-167752.188	-38762.211	2.139	-82912.369329	5.000
( SK85 )	-167749.030	-38758.334	13.951	-540717.517634	10.878
( SK86 )	-167738.237	-38756.970	12.854	-498182.092380	16.440
				合計	472.192649
				面積	236.0963245
				地積	236.09 m <sup>2</sup>

使用機種: UCHIDA Mercury-Win-II 測量計算システム  
 計算式: 面積 =  $\sum \{Y_i(X_{i+1} - X_{i-1})\} / 2$  i=1, 2, 3, ..., N