







### 座標面積計算書 (倍横距)

地番										地区名	
113		測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長
		2033:2-33	-129541.945	-8580.802							
		2036:2-36	-129552.719	-8559.534	-10.774	21.268	21.268	-229.141432	90-00-00	116-51-52	23.842
		2056:2-56	-129547.071	-8556.673	5.648	2.861	45.397	256.402256	90-00-00	26-51-52	6.331
		2055:2-55	-129535.186	-8580.136	11.885	-23.463	24.795	294.688575	68-33-32	296-51-52	26.301
		2012:2-12	-129538.096	-8580.412	-2.910	-0.276	1.056	-3.072960	180-22-01	185-25-24	2.923
		2033:2-33	-129541.945	-8580.802	-3.849	-0.390	0.390	-1.501110	111-04-27	185-47-25	3.869
						合計	倍面積	317.375329	540-00-00		63.266
							面積	158.6876645	坪数	48.0030	





### 座標面積計算書 (倍横距)

地番										地区名	
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長		
2031:2-31	-129518.910	-8579.153									
2007:2-7	-129520.102	-8579.190	-1.192	-0.037	-0.037	0.044104	180-23-50	181-47-20	1.192		
2032:2-32	-129520.597	-8579.209	-0.495	-0.019	-0.093	0.046035	114-40-42	182-11-10	0.495		
2058:2-58	-129528.436	-8563.734	-7.839	15.475	15.363	-120.430557	90-00-00	116-51-52	17.347		
2057:2-57	-129527.071	-8563.043	1.365	0.691	31.529	43.037085	90-00-00	26-51-52	1.530		
2031:2-31	-129518.910	-8579.153	8.161	-16.110	16.110	131.473710	64-55-28	296-51-52	18.059		
合 計					倍面積	54.170377	540-00-00		38.623		
					面積	27.0851885	坪数	8.1932			



### 座標面積計算書 (倍横距)

地番											地区名	
118		測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長	
		2038:2-38	-129533.723	-8549.911								
		2039:2-39	-129524.887	-8545.436	8.836	4.475	4.475	39.541100	90-00-00	26-51-52	9.904	
		2049:2-49	-129516.994	-8561.017	7.893	-15.581	-6.631	-52.338483	90-00-00	296-51-52	17.467	
		2050:2-50	-129525.830	-8565.493	-8.836	-4.476	-26.688	235.815168	90-00-00	206-51-52	9.904	
		2038:2-38	-129533.723	-8549.911	-7.893	15.582	-15.582	122.988726	90-00-00	116-51-52	17.467	
							合計	倍面積	346.006511	360-00-00	54.742	
								面積	173.0032555	坪数	52.3334	



### 座標面積計算書 (倍横距)

地番										地区名	
120		測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長
		2048:2-48	-129515.638	-8560.330							
		2040:2-40	-129523.530	-8544.748	-7.892	15.582	15.582	-122.973144	90-00-00	116-51-52	17.467
		2041:2-41	-129522.281	-8544.116	1.249	0.632	31.796	39.713204	90-00-00	26-51-52	1.400
		2047:2-47	-129514.389	-8559.697	7.892	-15.581	16.847	132.956524	90-00-00	296-51-52	17.467
		2048:2-48	-129515.638	-8560.330	-1.249	-0.633	0.633	-0.790617	90-00-00	206-51-52	1.400
合計							倍面積	48.905967	360-00-00	37.734	
							面積	24.4529835	坪数	7.3970	

### 座標面積計算書 (倍横距)

地番										地区名	
121		測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長
		2041:2-41	-129522.281	-8544.116							
		2042:2-42	-129509.263	-8537.521	13.018	6.595	6.595	85.853710	90-00-00	26-51-52	14.593
		2046:2-46	-129501.371	-8553.103	7.892	-15.582	-2.392	-18.877664	90-00-00	296-51-52	17.467
		2047:2-47	-129514.389	-8559.697	-13.018	-6.594	-24.568	319.826224	90-00-00	206-51-52	14.593
		2041:2-41	-129522.281	-8544.116	-7.892	15.581	-15.581	122.965252	90-00-00	116-51-52	17.467
							合計	倍面積	509.767522	360-00-00	64.120
								面積	254.8837610	坪数	77.1023

### 座標面積計算書 (倍横距)

地番										地区名	
122		測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長
		2042:2-42	-129509.263	-8537.521							
		2043:2-43	-129507.124	-8536.438	2.139	1.083	1.083	2.316537	90-00-00	26-51-52	2.398
		2045:2-45	-129499.231	-8552.019	7.893	-15.581	-13.415	-105.884595	90-00-00	296-51-52	17.467
		2046:2-46	-129501.371	-8553.103	-2.140	-1.084	-30.080	64.371200	90-00-00	206-51-52	2.398
		2042:2-42	-129509.263	-8537.521	-7.892	15.582	-15.582	122.973144	90-00-00	116-51-52	17.467
							合計	倍面積	83.776286	360-00-00	39.730
								面積	41.8881430	坪数	12.6711





