

** 座標面積成果表 (倍横距) **

地番 (9-1)	地区名 ()									
測 点	X	Y	緯 距	経 距	倍 横 距	倍 積	内 角	方 向 角	辺 長	
14B-13	-25189.854	11654.050								
14B-14	-25187.743	11651.921	2.111	-2.129	-2.129	-4.494319	129-00-45	314-45-24	2.998	
14B-42	-25188.305	11646.772	-0.562	-5.149	-9.407	5.286734	90-00-13	263-46-09	5.180	
14B-43	-25201.814	11648.246	-13.509	1.474	-13.082	176.724738	91-21-45	173-46-22	13.589	
14B-11	-25201.384	11653.302	0.430	5.056	-6.552	-2.817360	98-22-10	85-08-07	5.074	
14B-12	-25190.624	11653.961	10.760	0.659	-0.837	-9.006120	183-05-19	3-30-17	10.780	
14B-13	-25189.854	11654.050	0.770	0.089	-0.089	-0.068530	128-09-48	6-35-36	0.775	
合 計					倍 面 積 =	165.625143	720-00-00		38.396	
					面 積 =	82.8125715	坪 数 =	25.0508		
地番 (9-2)	地区名 ()									
測 点	X	Y	緯 距	経 距	倍 横 距	倍 積	内 角	方 向 角	辺 長	
14B-11	-25201.384	11653.302								
14B-43	-25201.814	11648.246	-0.430	-5.056	-5.056	2.174080	180-00-00	265-08-07	5.074	
14B-41	-25201.915	11647.063	-0.101	-1.183	-11.295	1.140795	179-59-50	265-08-07	1.187	
14B-39	-25202.379	11641.617	-0.464	-5.446	-17.924	8.316736	180-00-00	265-07-57	5.465	
14B-37	-25202.544	11639.677	-0.165	-1.940	-25.310	4.176150	180-00-18	265-07-57	1.947	
14B-35	-25203.466	11628.839	-0.922	-10.838	-38.088	35.117136	179-59-42	265-08-15	10.877	
14B-33	-25203.558	11627.754	-0.092	-1.085	-50.011	4.601012	180-00-00	265-07-57	1.089	
14B-52	-25203.874	11624.048	-0.316	-3.706	-54.802	17.317432	94-08-51	265-07-57	3.719	
14B-53	-25219.711	11624.247	-15.837	0.199	-58.309	923.439633	89-56-29	179-16-48	15.838	
14B-8	-25219.347	11651.035	0.364	26.788	-31.322	-11.401208	136-07-16	89-13-17	26.790	
14B-9	-25217.269	11653.138	2.078	2.103	-2.431	-5.051618	135-59-21	45-20-33	2.956	
14B-10	-25206.772	11653.382	10.497	0.244	-0.084	-0.881748	177-49-04	1-19-54	10.500	
14B-11	-25201.384	11653.302	5.388	-0.080	0.080	0.431040	85-59-09	359-08-58	5.389	
合 計					倍 面 積 =	979.379440	1800-00-00		90.831	
					面 積 =	489.6897200	坪 数 =	148.1311		

** 座標面積成果表 (倍横距) **

地番 (9-3) 地区名 ()									
測 点	X	Y	緯 距	経 距	倍 横 距	倍 積	内 角	方 向 角	辺 長
14B-52	-25203.874	11624.048							
14B-31	-25204.346	11618.496	-0.472	-5.552	-5.552	2.620544	179-59-17	265-08-27	5.572
14B-29	-25204.469	11617.053	-0.123	-1.443	-12.547	1.543281	180-00-00	265-07-44	1.448
14B-50	-25204.906	11611.921	-0.437	-5.132	-19.122	8.356314	94-06-28	265-07-44	5.151
14B-51	-25219.877	11612.120	-14.971	0.199	-24.055	360.127405	89-58-45	179-14-12	14.972
14B-53	-25219.711	11624.247	0.166	12.127	-11.729	-1.947014	90-03-51	89-12-57	12.128
14B-52	-25203.874	11624.048	15.837	-0.199	0.199	3.151563	85-51-39	359-16-48	15.838
合 計					倍 面 積 =	373.852093	720-00-00		55.109
					面 積 =	186.9260465	坪 数 =	56.5451	
地番 (9-4) 地区名 ()									
測 点	X	Y	緯 距	経 距	倍 横 距	倍 積	内 角	方 向 角	辺 長
14B-50	-25204.906	11611.921							
14B-48	-25204.982	11611.033	-0.076	-0.888	-0.888	0.067488	94-02-27	265-07-44	0.891
14B-49	-25219.889	11611.249	-14.907	0.216	-1.560	23.254920	90-02-27	179-10-11	14.909
14B-51	-25219.877	11612.120	0.012	0.871	-0.473	-0.005676	90-01-34	89-12-38	0.871
14B-50	-25204.906	11611.921	14.971	-0.199	0.199	2.979229	85-53-32	359-14-12	14.972
合 計					倍 面 積 =	26.295961	360-00-00		31.643
					面 積 =	13.1479805	坪 数 =	3.9772	
地番 (9-5) 地区名 ()									
測 点	X	Y	緯 距	経 距	倍 横 距	倍 積	内 角	方 向 角	辺 長
14B-49	-25219.889	11611.249							
14B-48	-25204.982	11611.033	14.907	-0.216	-0.216	-3.219912	86-02-55	359-10-11	14.909
14B-27	-25205.004	11610.770	-0.022	-0.263	-0.695	0.015290	179-54-55	265-13-06	0.264
14B-25	-25205.127	11609.322	-0.123	-1.448	-2.406	0.295938	180-00-00	265-08-01	1.453
14B-23	-25205.664	11603.018	-0.537	-6.304	-10.158	5.454846	180-00-12	265-08-01	6.327
14B-21	-25205.778	11601.673	-0.114	-1.345	-17.807	2.029998	179-59-32	265-08-13	1.350
14B-46	-25205.946	11599.712	-0.168	-1.961	-21.113	3.546984	94-06-12	265-07-45	1.968
14B-47	-25220.043	11599.901	-14.097	0.189	-22.885	322.609845	89-59-25	179-13-57	14.099
14B-49	-25219.889	11611.249	0.154	11.348	-11.348	-1.747592	89-56-49	89-13-22	11.349
合 計					倍 面 積 =	328.985397	1080-00-00		51.719
					面 積 =	164.4926985	坪 数 =	49.7590	

** 座標面積成果表 (倍横距) **

地番 (9-6) 地区名 ()										
測 点	X	Y	緯 距	経 距	倍 横 距	倍 積	内 角	方 向 角	辺 長	
14B-46	-25205.946	11599.712								
14B-44	-25206.109	11597.794	-0.163	-1.918	-1.918	0.312634	94-06-12	265-07-45	1.925	
14B-45	-25220.069	11597.981	-13.960	0.187	-3.649	50.940040	89-59-25	179-13-57	13.961	
14B-47	-25220.043	11599.901	0.026	1.920	-1.542	-0.040092	90-00-35	89-13-22	1.920	
14B-46	-25205.946	11599.712	14.097	-0.189	0.189	2.664333	85-53-48	359-13-57	14.099	
合 計					倍 面 積 =	53.876915	360-00-00		31.905	
					面 積 =	26.9384575	坪 数 =	8.1488		
地番 (9-7) 地区名 ()										
測 点	X	Y	緯 距	経 距	倍 横 距	倍 積	内 角	方 向 角	辺 長	
14B-44	-25206.109	11597.794								
14B-19	-25206.277	11595.813	-0.168	-1.981	-1.981	0.332808	179-58-54	265-09-09	1.988	
14B-17	-25206.480	11593.429	-0.203	-2.384	-6.346	1.288238	180-00-00	265-08-03	2.392	
14B-15	-25207.142	11585.652	-0.662	-7.777	-16.507	10.927634	82-55-10	265-08-03	7.805	
14B-4	-25207.643	11585.758	-0.501	0.106	-24.178	12.113178	178-47-06	168-03-13	0.512	
14B-5	-25213.181	11587.053	-5.538	1.295	-22.777	126.139026	179-23-55	166-50-19	5.687	
14B-6	-25218.366	11588.323	-5.185	1.270	-20.212	104.799220	140-40-29	166-14-14	5.338	
14B-7	-25220.168	11590.722	-1.802	2.399	-16.543	29.810486	142-18-24	126-54-43	3.000	
14B-45	-25220.069	11597.981	0.099	7.259	-6.885	-0.681615	90-00-50	89-13-07	7.260	
14B-44	-25206.109	11597.794	13.960	-0.187	0.187	2.610520	85-55-12	359-13-57	13.961	
合 計					倍 面 積 =	287.339495	1260-00-00		47.943	
					面 積 =	143.6697475	坪 数 =	43.4600		
地番 (9-8) 地区名 ()										
測 点	X	Y	緯 距	経 距	倍 横 距	倍 積	内 角	方 向 角	辺 長	
14B-2	-25197.400	11583.710								
14B-3	-25202.067	11584.579	-4.667	0.869	0.869	-4.055623	178-36-35	169-27-08	4.747	
14B-15	-25207.142	11585.652	-5.075	1.073	2.811	-14.265825	97-04-20	168-03-43	5.187	
14B-17	-25206.480	11593.429	0.662	7.777	11.661	7.719582	88-38-37	85-08-03	7.805	
14B-16	-25194.272	11592.098	12.208	-1.331	18.107	221.050256	89-59-47	353-46-40	12.280	
14B-1	-25194.992	11585.502	-0.720	-6.596	10.180	-7.329600	132-52-55	263-46-27	6.635	
14B-2	-25197.400	11583.710	-2.408	-1.792	1.792	-4.315136	132-47-46	216-39-22	3.002	
合 計					倍 面 積 =	198.803654	720-00-00		39.656	
					面 積 =	99.4018270	坪 数 =	30.0690		

** 座標面積成果表 (倍横距) **

地番 (9-9) 地区名 ()										
測 点	X	Y	緯 距	経 距	倍 横 距	倍 積	内 角	方 向 角	辺 長	
14B-17	-25206.480	11593.429								
14B-19	-25206.277	11595.813	0.203	2.384	2.384	0.483952	88-38-39	85-08-03	2.392	
14B-18	-25194.013	11594.476	12.264	-1.337	3.431	42.077784	89-59-45	353-46-42	12.337	
14B-16	-25194.272	11592.098	-0.259	-2.378	-0.284	0.073556	90-00-13	263-46-27	2.392	
14B-17	-25206.480	11593.429	-12.208	1.331	-1.331	16.248848	91-21-23	173-46-40	12.280	
合 計					倍 面 積 =	58.884140	360-00-00		29.401	
					面 積 =	29.4420700	坪 数 =	8.9062		
地番 (9-10) 地区名 ()										
測 点	X	Y	緯 距	経 距	倍 横 距	倍 積	内 角	方 向 角	辺 長	
14B-18	-25194.013	11594.476								
14B-19	-25206.277	11595.813	-12.264	1.337	1.337	-16.396968	91-22-27	173-46-42	12.337	
14B-44	-25206.109	11597.794	0.168	1.981	4.655	0.782040	179-58-36	85-09-09	1.988	
14B-46	-25205.946	11599.712	0.163	1.918	8.554	1.394302	180-00-00	85-07-45	1.925	
14B-21	-25205.778	11601.673	0.168	1.961	12.433	2.088744	88-38-45	85-07-45	1.968	
14B-20	-25193.375	11600.320	12.403	-1.353	13.041	161.747523	89-59-30	353-46-30	12.477	
14B-18	-25194.013	11594.476	-0.638	-5.844	5.844	-3.728472	90-00-42	263-46-00	5.878	
合 計					倍 面 積 =	145.887169	720-00-00		36.573	
					面 積 =	72.9435845	坪 数 =	22.0654		
地番 (9-11) 地区名 ()										
測 点	X	Y	緯 距	経 距	倍 横 距	倍 積	内 角	方 向 角	辺 長	
14B-21	-25205.778	11601.673								
14B-23	-25205.664	11603.018	0.114	1.345	1.345	0.153330	88-38-41	85-08-13	1.350	
14B-22	-25193.228	11601.663	12.436	-1.355	1.335	16.602060	89-59-06	353-46-54	12.510	
14B-20	-25193.375	11600.320	-0.147	-1.343	-1.363	0.200361	90-00-30	263-46-00	1.351	
14B-21	-25205.778	11601.673	-12.403	1.353	-1.353	16.781259	91-21-43	173-46-30	12.477	
合 計					倍 面 積 =	33.737010	360-00-00		27.688	
					面 積 =	16.8685050	坪 数 =	5.1027		

** 座標面積成果表 (倍横距) **

地番 (9-12) 地区名 ()									
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長
14B-23	-25205.664	11603.018							
14B-25	-25205.127	11609.322	0.537	6.304	6.304	3.385248	88-38-43	85-08-01	6.327
14B-24	-25192.542	11607.950	12.585	-1.372	11.236	141.405060	89-59-30	353-46-44	12.660
14B-22	-25193.228	11601.663	-0.686	-6.287	3.577	-2.453822	90-00-40	263-46-14	6.324
14B-23	-25205.664	11603.018	-12.436	1.355	-1.355	16.850780	91-21-07	173-46-54	12.510
合計					倍面積 =	159.187266	360-00-00		37.821
					面積 =	79.5936330	坪数 =	24.0770	
地番 (9-13) 地区名 ()									
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長
14B-25	-25205.127	11609.322							
14B-27	-25205.004	11610.770	0.123	1.448	1.448	0.178104	88-38-54	85-08-01	1.453
14B-26	-25192.384	11609.395	12.620	-1.375	1.521	19.195020	89-59-19	353-46-55	12.695
14B-24	-25192.542	11607.950	-0.158	-1.445	-1.299	0.205242	90-00-30	263-46-14	1.454
14B-25	-25205.127	11609.322	-12.585	1.372	-1.372	17.266620	91-21-17	173-46-44	12.660
合計					倍面積 =	36.844986	360-00-00		28.262
					面積 =	18.4224930	坪数 =	5.5728	
地番 (9-14) 地区名 ()									
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長
14B-27	-25205.004	11610.770							
14B-48	-25204.982	11611.033	0.022	0.263	0.263	0.005786	179-54-38	85-13-06	0.264
14B-50	-25204.906	11611.921	0.076	0.888	1.414	0.107464	180-00-00	85-07-44	0.891
14B-29	-25204.469	11617.053	0.437	5.132	7.434	3.248658	88-38-59	85-07-44	5.151
14B-28	-25191.700	11615.661	12.769	-1.392	11.174	142.680806	89-59-32	353-46-43	12.845
14B-26	-25192.384	11609.395	-0.684	-6.266	3.516	-2.404944	90-00-40	263-46-15	6.303
14B-27	-25205.004	11610.770	-12.620	1.375	-1.375	17.352500	91-26-11	173-46-55	12.695
合計					倍面積 =	160.990270	720-00-00		38.149
					面積 =	80.4951350	坪数 =	24.3497	

** 座標面積成果表 (倍横距) **

地番 (9-15) 地区名 ()										
測 点	X	Y	緯 距	経 距	倍 横 距	倍 積	内 角	方 向 角	辺 長	
14B-29	-25204.469	11617.053								
14B-31	-25204.346	11618.496	0.123	1.443	1.443	0.177489	88-38-54	85-07-44	1.448	
14B-30	-25191.543	11617.100	12.803	-1.396	1.490	19.076470	89-59-37	353-46-38	12.879	
14B-28	-25191.700	11615.661	-0.157	-1.439	-1.345	0.211165	90-00-28	263-46-15	1.447	
14B-29	-25204.469	11617.053	-12.769	1.392	-1.392	17.774448	91-21-01	173-46-43	12.845	
合 計					倍 面 積 =	37.239572	360-00-00		28.619	
					面 積 =	18.6197860	坪 数 =	5.6324		
地番 (9-16) 地区名 ()										
測 点	X	Y	緯 距	経 距	倍 横 距	倍 積	内 角	方 向 角	辺 長	
14B-31	-25204.346	11618.496								
14B-52	-25203.874	11624.048	0.472	5.552	5.552	2.620544	179-59-30	85-08-27	5.572	
14B-33	-25203.558	11627.754	0.316	3.706	14.810	4.679960	88-38-41	85-07-57	3.719	
14B-32	-25190.535	11626.334	13.023	-1.420	17.096	222.641208	89-59-39	353-46-38	13.100	
14B-30	-25191.543	11617.100	-1.008	-9.234	6.442	-6.493536	90-00-21	263-46-17	9.289	
14B-31	-25204.346	11618.496	-12.803	1.396	-1.396	17.872988	91-21-49	173-46-38	12.879	
合 計					倍 面 積 =	241.321164	540-00-00		44.559	
					面 積 =	120.6605820	坪 数 =	36.4998		
地番 (9-17) 地区名 ()										
測 点	X	Y	緯 距	経 距	倍 横 距	倍 積	内 角	方 向 角	辺 長	
14B-33	-25203.558	11627.754								
14B-35	-25203.466	11628.839	0.092	1.085	1.085	0.099820	88-38-54	85-07-57	1.089	
14B-34	-25190.417	11627.417	13.049	-1.422	0.748	9.760652	89-59-26	353-46-51	13.126	
14B-32	-25190.535	11626.334	-0.118	-1.083	-1.757	0.207326	90-00-21	263-46-17	1.090	
14B-33	-25203.558	11627.754	-13.023	1.420	-1.420	18.492660	91-21-19	173-46-38	13.100	
合 計					倍 面 積 =	28.560458	360-00-00		28.405	
					面 積 =	14.2802290	坪 数 =	4.3197		

** 座標面積成果表 (倍横距) **

地番 (9-18) 地区名 ()									
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長
14B-36	-25189.238	11638.227							
14B-34	-25190.417	11627.417	-1.179	-10.810	-10.810	12.744990	90-00-19	263-46-32	10.874
14B-35	-25203.466	11628.839	-13.049	1.422	-20.198	263.563702	91-21-24	173-46-51	13.126
14B-37	-25202.544	11639.677	0.922	10.838	-7.938	-7.318836	88-38-36	85-08-15	10.877
14B-36	-25189.238	11638.227	13.306	-1.450	1.450	19.293700	89-59-41	353-46-51	13.385
合計					倍面積 =	288.283556	360-00-00		48.262
					面積 =	144.1417780	坪数 =	43.6028	
地番 (9-19) 地区名 ()									
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長
14B-38	-25189.027	11640.162							
14B-36	-25189.238	11638.227	-0.211	-1.935	-1.935	0.408285	90-00-39	263-46-12	1.947
14B-37	-25202.544	11639.677	-13.306	1.450	-2.420	32.200520	91-21-06	173-46-51	13.385
14B-39	-25202.379	11641.617	0.165	1.940	0.970	0.160050	88-38-54	85-07-57	1.947
14B-38	-25189.027	11640.162	13.352	-1.455	1.455	19.427160	89-59-21	353-46-51	13.431
合計					倍面積 =	52.196015	360-00-00		30.710
					面積 =	26.0980075	坪数 =	7.8946	
地番 (9-20) 地区名 ()									
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長
14B-41	-25201.915	11647.063							
14B-40	-25188.434	11645.592	13.481	-1.471	-1.471	-19.830551	89-59-50	353-46-22	13.561
14B-38	-25189.027	11640.162	-0.593	-5.430	-8.372	4.964596	90-00-39	263-46-12	5.462
14B-39	-25202.379	11641.617	-13.352	1.455	-12.347	164.857144	91-21-06	173-46-51	13.431
14B-41	-25201.915	11647.063	0.464	5.446	-5.446	-2.526944	88-38-25	85-07-57	5.465
合計					倍面積 =	147.464245	360-00-00		37.919
					面積 =	73.7321225	坪数 =	22.3039	

