

** 座標面積成果表 (倍横距) **

地番 (14-7) 地区名 ()										
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長	
6B-13	-25099.254	11462.614								
6B-12	-25117.344	11465.434	-18.090	2.820	2.820	-51.013800	89-59-46	171-08-23	18.308	
6B-3	-25110.610	11508.613	6.734	43.179	48.819	328.747146	135-13-30	81-08-09	43.701	
6B-4	-25107.437	11510.949	3.173	2.336	94.334	299.321782	135-07-09	36-21-39	3.940	
6B-5	-25091.964	11508.631	15.473	-2.318	94.352	1459.908496	89-29-44	351-28-48	15.646	
K75	-25093.611	11498.261	-1.647	-10.370	81.664	-134.500608	180-00-02	260-58-32	10.500	
K.74	-25098.672	11466.393	-5.061	-31.868	39.426	-199.534986	180-16-07	260-58-34	32.267	
6B-13	-25099.254	11462.614	-0.582	-3.779	3.779	-2.199378	89-53-42	261-14-41	3.824	
合計					倍面積 =	1700.728652	900-00-00			128.186
					面積 =	850.3643260	坪数 =	257.2352		
地番 (14-8) 地区名 ()										
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長	
6B-18	-25102.915	11438.853								
6B-11	-25121.048	11441.680	-18.133	2.827	2.827	-51.261991	89-59-55	171-08-19	18.352	
6B-12	-25117.344	11465.434	3.704	23.754	29.408	108.927232	90-00-09	81-08-14	24.041	
6B-13	-25099.254	11462.614	18.090	-2.820	50.342	910.686780	90-06-05	351-08-23	18.308	
6B-18	-25102.915	11438.853	-3.661	-23.761	23.761	-86.989021	89-53-51	261-14-28	24.041	
合計					倍面積 =	881.363000	360-00-00			84.742
					面積 =	440.6815000	坪数 =	133.3061		
地番 (14-9) 地区名 ()										
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長	
6B-29	-25105.161	11424.176								
6B-10	-25123.336	11427.009	-18.175	2.833	2.833	-51.489775	89-59-42	171-08-27	18.394	
6B-11	-25121.048	11441.680	2.288	14.671	20.337	46.531056	90-00-10	81-08-09	14.848	
6B-18	-25102.915	11438.853	18.133	-2.827	32.181	583.538073	89-59-48	351-08-19	18.352	
K.73	-25102.932	11438.744	-0.017	-0.109	29.245	-0.497165	180-09-55	261-08-07	0.110	
6B-29	-25105.161	11424.176	-2.229	-14.568	14.568	-32.472072	89-50-25	261-18-02	14.737	
合計					倍面積 =	545.610117	540-00-00			66.441
					面積 =	272.8050585	坪数 =	82.5235		

