



6画地

※ ※ 座標面積一覽表 ※ ※

NO	地番	座標面積	地積	坪數
11	6街区	4879.4520085	4879.45	1476.0342
	合計	4879.4520085	4879.45	1476.0342

※ ※ 座標面積一覽表 ※ ※

NO	地番	座標面積	地積	坪數
45	1 LOT	388.0239940	388.02	117.3772
46	2 LOT	599.8311535	599.83	181.4489
47	3 LOT	363.4071385	363.40	109.9306
48	4 LOT	673.1078940	673.10	203.6151
49	5 LOT	828.9197120	828.91	250.7482
50	6 LOT	436.0460715	436.04	131.9039
51	7 LOT	134.6162865	134.61	40.7214
52	8 LOT	92.9663970	92.96	28.1223
53	9 LOT	263.5830425	263.58	79.7338
54	10 LOT	429.5435785	429.54	129.9369
55	11 LOT	669.4113945	669.41	202.4969
	合計	4879.4566625	4879.45	1476.0356

6画地

## \* \* 面積計算書 (倍横距法) \* \*

地点番名	X	Y	ΔX	ΔY	倍横距	倍面積	方向角	内角	距離	区間
6-7	-146821.954	-53730.939								
6-6	-146823.722	-53728.531	-1.768	2.408	2.408	-4.257344	126-17-13	207-20-17	2.987	6-7 6-6
6-19	-146862.874	-53709.117	-39.152	19.414	24.230	-948.652960	153-37-30	226-47-26	43.701	6-6 6-19
6-18	-146865.695	-53710.167	-2.821	-1.050	42.594	-120.157674	200-24-56	227-03-23	3.010	6-19 6-18
6-17	-146875.148	-53732.957	-9.453	-22.790	18.754	-177.281562	247-28-19	185-44-23	24.673	6-18 6-17
6-16	-146883.558	-53760.833	-8.410	-27.876	-31.912	268.379920	253-12-42	176-26-17	29.117	6-17 6-16
6-15	-146892.787	-53785.715	-9.229	-24.882	-84.670	781.419430	249-38-59	224-14-56	26.538	6-16 6-15
6-14	-146891.568	-53788.466	1.219	-2.751	-112.303	-136.897357	293-53-55	224-28-22	3.009	6-15 6-14
6-13	-146850.156	-53804.886	41.412	-16.420	-131.474	-5444.601288	338-22-17	211-18-15	44.549	6-14 6-13
6-12	-146847.194	-53804.381	2.962	0.505	-147.389	-436.566218	9-40-32	211-21-42	3.005	6-13 6-12
6-11	-146840.356	-53798.429	6.838	5.952	-140.932	-963.693016	41-02-14	177-41-19	9.066	6-12 6-11
6-10	-146819.125	-53781.404	21.231	17.025	-117.955	-2504.302605	38-43-33	202-03-25	27.214	6-11 6-10
6-9	-146816.002	-53775.820	3.123	5.584	-95.346	-297.765558	60-46-58	198-54-01	6.398	6-10 6-9
6-8	-146815.465	-53772.870	0.537	2.950	-86.812	-46.618044	79-40-59	199-06-50	2.998	6-9 6-8
6-7	-146821.954	-53730.939	-6.489	41.931	-41.931	272.090259	98-47-49	207-29-24	42.430	6-8 6-7
					倍面積	-9758.904017	合計	2880-00-00	268.695	
					面積	4879.4520085				

## \* \* 面積計算書 (倍横距法) \* \*

地点番名	X	Y	ΔX	ΔY	倍横距	倍面積	方向角	内角	距離	区間
6-30	-146818.155	-53755.489								
6-7	-146821.954	-53730.939	-3.799	24.550	24.550	-93.265450	98-47-49	207-29-24	24.842	6-30 6-7
6-6	-146823.722	-53728.531	-1.768	2.408	51.508	-91.066144	126-17-13	207-20-17	2.987	6-7 6-6
6-31	-146831.350	-53724.749	-7.628	3.782	57.698	-440.120344	153-37-30	271-59-52	8.514	6-6 6-31
6-42	-146840.659	-53745.291	-9.309	-20.542	40.938	-381.091842	245-37-22	269-59-56	22.553	6-31 6-42
6-30	-146818.155	-53755.489	22.504	-10.198	10.198	229.495792	335-37-18	303-10-31	24.707	6-42 6-30
					倍面積	-776.047988	合計	1260-00-00	83.603	
					面積	388.0239940				

## \* \* 面積計算書 (倍横距法) \* \*

地点番名	X	Y	ΔX	ΔY	倍横距	倍面積	方向角	内角	距離	区間
6-23	-146842.674	-53749.739								
6-31	-146831.350	-53724.749	11.324	24.990	24.990	282.986760	65-37-22	268-00-08	27.436	6-23 6-31
6-32	-146852.421	-53714.300	-21.071	10.449	60.429	-1273.299459	153-37-30	273-50-15	23.520	6-31 6-32
6-44	-146862.432	-53738.424	-10.011	-24.124	46.754	-468.054294	247-27-45	268-33-26	26.119	6-32 6-44
6-21	-146855.650	-53741.441	6.782	-3.017	19.613	133.015366	336-01-11	179-17-54	7.423	6-44 6-21
6-22	-146847.934	-53744.987	7.716	-3.546	13.050	100.693800	335-19-05	162-35-12	8.492	6-21 6-22
6-23	-146842.674	-53749.739	5.260	-4.752	4.752	24.995520	317-54-17	287-43-05	7.089	6-22 6-23
					倍面積	-1199.662307	合計	1440-00-00	100.079	
					面積	599.8311535				

## 6画地

## \*\* 面積計算書 (倍横距法) \*\*

地点番名	3 LOT	X	Y	ΔX	ΔY	倍横距	倍面積	方向角	内角	距離	区間
6-44		-146862.432	-53738.424								
6-32		-146852.421	-53714.300	10.011	24.124	24.124	241.505364	67-27-45	266-09-45	26.119	6-44 6-32
6-19		-146862.874	-53709.117	-10.453	5.183	53.431	-558.514243	153-37-30	226-47-26	11.667	6-32 6-19
6-18		-146865.695	-53710.167	-2.821	-1.050	57.564	-162.388044	200-24-56	227-03-23	3.010	6-19 6-18
6-43		-146875.106	-53732.857	-9.411	-22.690	33.824	-318.317664	247-28-19	268-59-00	24.564	6-18 6-43
6-20		-146867.356	-53736.234	7.750	-3.377	7.757	60.116750	336-27-19	179-33-52	8.454	6-43 6-20
6-44		-146862.432	-53738.424	4.924	-2.190	2.190	10.783560	336-01-11	271-26-34	5.389	6-20 6-44
						倍面積	-726.814277	合計	1440-00-00	79.203	
						面積	363.4071385				

## \*\* 面積計算書 (倍横距法) \*\*

地点番名	4 LOT	X	Y	ΔX	ΔY	倍横距	倍面積	方向角	内角	距離	区間
6-25		-146849.072	-53764.733								
6-24		-146845.737	-53756.042	3.335	8.691	8.691	28.984485	69-00-16	175-04-53	9.308	6-25 6-24
6-23		-146842.674	-53749.739	3.063	6.303	23.685	72.547155	64-05-09	253-49-08	7.009	6-24 6-23
6-22		-146847.934	-53744.987	-5.260	4.752	34.740	-182.732400	137-54-17	197-24-48	7.089	6-23 6-22
6-21		-146855.650	-53741.441	-7.716	3.546	43.038	-332.081208	155-19-05	180-42-06	8.492	6-22 6-21
6-20		-146867.356	-53736.234	-11.706	5.207	51.791	-606.265446	156-01-11	180-26-08	12.812	6-21 6-20
6-43		-146875.106	-53732.857	-7.750	3.377	60.375	-467.906250	156-27-19	271-01-00	8.454	6-20 6-43
6-17		-146875.148	-53732.957	-0.042	-0.100	63.652	-2.673384	247-28-19	185-44-23	0.109	6-43 6-17
6-33		-146880.940	-53752.156	-5.792	-19.199	44.353	-256.892576	253-12-42	265-15-04	20.054	6-17 6-33
6-25		-146849.072	-53764.733	31.868	-12.577	12.577	400.803836	338-27-46	270-32-30	34.260	6-33 6-25
						倍面積	-1346.215788	合計	1980-00-00	107.587	
						面積	673.1078940				

## \*\* 面積計算書 (倍横距法) \*\*

地点番名	5 LOT	X	Y	ΔX	ΔY	倍横距	倍面積	方向角	内角	距離	区間
6-38		-146849.678	-53786.396								
6-26		-146842.009	-53767.543	7.669	18.853	18.853	144.583657	67-51-52	270-26-26	20.353	6-38 6-26
6-25		-146849.072	-53764.733	-7.063	2.810	40.516	-286.164508	158-18-18	180-09-28	7.601	6-26 6-25
6-33		-146880.940	-53752.156	-31.868	12.577	55.903	-1781.516804	158-27-46	274-44-56	34.260	6-25 6-33
6-16		-146883.558	-53760.833	-2.618	-8.677	59.803	-156.564254	253-12-42	176-26-17	9.063	6-33 6-16
6-34		-146887.393	-53771.171	-3.835	-10.338	40.788	-156.421980	249-38-59	268-43-05	11.026	6-16 6-34
6-28		-146862.823	-53780.915	24.570	-9.744	20.706	508.746420	338-22-04	176-50-03	26.432	6-34 6-28
6-27		-146858.518	-53782.904	4.305	-1.989	8.973	38.628765	335-12-07	183-14-41	4.742	6-28 6-27
6-38		-146849.678	-53786.396	8.840	-3.492	3.492	30.869280	338-26-48	269-25-04	9.505	6-27 6-38
						倍面積	-1657.839424	合計	1800-00-00	122.982	
						面積	828.9197120				

## 6画地

## \* \* 面積計算書 (倍横距法) \* \*

地点番号	6 LOT	X	Y	ΔX	ΔY	倍横距	倍面積	方向角	内角	距離	区間
6-35		-146871.835	-53796.290								
6-28		-146862.823	-53780.915	9.012	15.375	15.375	138.559500	59-37-24	278-44-40	17.822	6-35 6-28
6-34		-146887.393	-53771.171	-24.570	9.744	40.494	-994.937580	158-22-04	271-16-55	26.432	6-28 6-34
6-15		-146892.787	-53785.715	-5.394	-14.544	35.694	-192.533436	249-38-59	224-14-56	15.512	6-34 6-15
6-14		-146891.568	-53788.466	1.219	-2.751	18.399	22.428381	293-53-55	224-28-22	3.009	6-15 6-14
6-35		-146871.835	-53796.290	19.733	-7.824	7.824	154.390992	338-22-17	261-15-07	21.228	6-14 6-35
						倍面積	-872.092143	合計	1260-00-00	84.003	
						面積	436.0460715				

## \* \* 面積計算書 (倍横距法) \* \*

地点番号	7 LOT	X	Y	ΔX	ΔY	倍横距	倍面積	方向角	内角	距離	区間
6-36		-146863.401	-53799.634								
6-40		-146857.034	-53783.490	6.367	16.144	16.144	102.788848	68-28-35	269-58-13	17.354	6-36 6-40
6-27		-146858.518	-53782.904	-1.484	0.586	32.874	-48.785016	158-26-48	176-45-19	1.596	6-40 6-27
6-28		-146862.823	-53780.915	-4.305	1.989	35.449	-152.607945	155-12-07	264-25-17	4.742	6-27 6-28
6-35		-146871.835	-53796.290	-9.012	-15.375	22.063	-198.831756	239-37-24	278-44-53	17.822	6-28 6-35
6-36		-146863.401	-53799.634	8.434	-3.344	3.344	28.203296	338-22-17	270-06-18	9.072	6-35 6-36
						倍面積	-269.232573	合計	1260-00-00	50.586	
						面積	134.6162865				

## \* \* 面積計算書 (倍横距法) \* \*

地点番号	8 LOT	X	Y	ΔX	ΔY	倍横距	倍面積	方向角	内角	距離	区間
6-37		-146858.421	-53801.609								
6-39		-146852.054	-53785.457	6.367	16.152	16.152	102.839784	68-29-10	269-57-38	17.362	6-37 6-39
6-40		-146857.034	-53783.490	-4.980	1.967	34.271	-170.669580	158-26-48	270-01-47	5.354	6-39 6-40
6-36		-146863.401	-53799.634	-6.367	-16.144	20.094	-127.938498	248-28-35	269-53-42	17.354	6-40 6-36
6-37		-146858.421	-53801.609	4.980	-1.975	1.975	9.835500	338-22-17	270-06-53	5.357	6-36 6-37
						倍面積	-185.932794	合計	1080-00-00	45.427	
						面積	92.9663970				

## \* \* 面積計算書 (倍横距法) \* \*

地点番号	9 LOT	X	Y	ΔX	ΔY	倍横距	倍面積	方向角	内角	距離	区間
6-41		-146833.378	-53792.834								
6-39		-146852.054	-53785.457	-18.676	7.377	7.377	-137.772852	158-26-48	270-02-22	20.080	6-41 6-39
6-37		-146858.421	-53801.609	-6.367	-16.152	-1.398	8.901066	248-29-10	269-53-07	17.362	6-39 6-37
6-13		-146850.156	-53804.886	8.265	-3.277	-20.827	-172.135155	338-22-17	211-18-15	8.892	6-37 6-13
6-12		-146847.194	-53804.381	2.962	0.505	-23.599	-69.900238	9-40-32	211-21-42	3.005	6-13 6-12
6-11		-146840.356	-53798.429	6.838	5.952	-17.142	-117.216996	41-02-14	177-41-09	9.066	6-12 6-11
6-41		-146833.378	-53792.834	6.978	5.595	-5.595	-39.041910	38-43-23	299-43-25	8.944	6-11 6-41
						倍面積	-527.166085	合計	1440-00-00	67.349	
						面積	263.5830425				

6画地

\* \* 面積計算書 (倍横距法) \* \*

地点番名	10 LOT	X	Y	ΔX	ΔY	倍横距	倍面積	方向角	内角	距離	区間
6-29		-146818.335	-53779.991								
6-26		-146842.009	-53767.543	-23.674	12.448	12.448	-294.693952	152-15-51	275-36-01	26.747	6-29 6-26
6-38		-146849.678	-53786.396	-7.669	-18.853	6.043	-46.343767	247-51-52	270-34-56	20.353	6-26 6-38
6-41		-146833.378	-53792.834	16.300	-6.438	-19.248	-313.742400	338-26-48	240-16-45	17.525	6-38 6-41
6-10		-146819.125	-53781.404	14.253	11.430	-14.256	-203.190768	38-43-33	202-03-25	18.270	6-41 6-10
6-29		-146818.335	-53779.991	0.790	1.413	-1.413	-1.116270	60-46-58	271-28-53	1.619	6-10 6-29
						倍面積	-859.087157	合計	1260-00-00	84.514	
						面積	429.5435785				

\* \* 面積計算書 (倍横距法) \* \*

地点番名	11 LOT	X	Y	ΔX	ΔY	倍横距	倍面積	方向角	内角	距離	区間
6-29		-146818.335	-53779.991								
6-9		-146816.002	-53775.820	2.333	4.171	4.171	9.730943	60-46-58	198-54-01	4.779	6-29 6-9
6-8		-146815.465	-53772.870	0.537	2.950	11.292	6.063804	79-40-59	199-06-50	2.998	6-9 6-8
6-30		-146818.155	-53755.489	-2.690	17.381	31.623	-85.065870	98-47-49	236-49-29	17.588	6-8 6-30
6-42		-146840.659	-53745.291	-22.504	10.198	59.202	-1332.281808	155-37-18	270-00-04	24.707	6-30 6-42
6-23		-146842.674	-53749.739	-2.015	-4.448	64.952	-130.878280	245-37-22	178-27-34	4.883	6-42 6-23
6-24		-146845.737	-53756.042	-3.063	-6.303	54.201	-166.017663	244-04-56	184-55-28	7.009	6-23 6-24
6-25		-146849.072	-53764.733	-3.335	-8.691	39.207	-130.755345	249-00-24	269-17-54	9.308	6-24 6-25
6-26		-146842.009	-53767.543	7.063	-2.810	27.706	195.687478	338-18-18	173-57-33	7.601	6-25 6-26
6-29		-146818.335	-53779.991	23.674	-12.448	12.448	294.693952	332-15-51	268-31-07	26.747	6-26 6-29
						倍面積	-1338.822789	合計	1980-00-00	105.620	
						面積	669.4113945				

6画地

## \*\* 放射トラバース計算書 \*\*

路線名 ( )		測角	補正值	方向角	水平距離	COS	SIN	緯距	EX	経距	EY	X	Y	NO	点名
12	11			96-21-10								-146816.907	-53778.587	12	T.3
12	200	59-54-00		156-15-10	27.424	-0.915331	0.402702	-25.102		11.044		-146842.009	-53767.543	200	6-26
12	201	60-20-40		156-41-50	35.022	-0.918427	0.395590	-32.165		13.854		-146849.072	-53764.733	201	6-25
12	202	45-37-20		141-58-30	36.598	-0.787742	0.616005	-28.830		22.545		-146845.737	-53756.042	202	6-24
12	203	35-25-05		131-46-15	38.680	-0.666153	0.745815	-25.767		28.848		-146842.674	-53749.739	203	6-23

## \*\* 放射トラバース計算書 \*\*

路線名 ( )		測角	補正值	方向角	水平距離	COS	SIN	緯距	EX	経距	EY	X	Y	NO	点名
13	12			46-04-59								-146842.884	-53805.565	13	T.4
13	198	82-53-10		128-58-09	31.705	-0.628902	0.777485	-19.939		24.650		-146862.823	-53780.915	198	6-28
13	199	78-31-05		124-36-04	27.531	-0.567860	0.823125	-15.634		22.661		-146858.518	-53782.904	199	6-27

## \*\* 放射トラバース計算書 \*\*

路線名 ( )		測角	補正值	方向角	水平距離	COS	SIN	緯距	EX	経距	EY	X	Y	NO	点名
11	12			276-21-10								-146822.857	-53725.145	11	T.2
11	204	302-00-00		218-21-10	31.977	-0.784205	-0.620502	-25.077		-19.842		-146847.934	-53744.987	204	6-22
11	205	290-04-20		206-25-30	36.619	-0.895518	-0.445026	-32.793		-16.296		-146855.650	-53741.441	205	6-21
11	206	277-38-25		193-59-35	45.860	-0.970325	-0.241804	-44.499		-11.089		-146867.356	-53736.234	206	6-20

## \* \* 線の間中点計算書 \* \*

	NO	点名	X	Y				
直線 A	160	6-9	-146816.002	-53775.820	方向角 (A-B) =	240-46-58	辺長 (A-B) =	6.398
B	161	6-10	-146819.125	-53781.404				
中間点 P 1	297	6-29	-146818.335	-53779.991	距離 L 1 =	4.779	辺長 (A-P 1) =	4.779

## \* \* 線の間中点計算書 \* \*

	NO	点名	X	Y				
直線 A	169	6-7	-146821.954	-53730.939	方向角 (A-B) =	278-47-49	辺長 (A-B) =	42.430
B	157	6-8	-146815.465	-53772.870				
中間点 P 1	298	6-30	-146818.155	-53755.489	距離 L 1 =	24.842	辺長 (A-P 1) =	24.842

## \* \* 線の間中点計算書 \* \*

	NO	点名	X	Y				
直線 A	172	6-19	-146862.874	-53709.117	方向角 (A-B) =	333-37-30	辺長 (A-B) =	43.701
B	170	6-6	-146823.722	-53728.531				
中間点 P 1	299	6-32	-146852.421	-53714.300	距離 L 1 =	11.667	辺長 (A-P 1) =	11.667
中間点 P 2	300	6-31	-146831.350	-53724.749	距離 L 2 =	23.520	辺長 (A-P 2) =	35.187

## \* \* 線の間中点計算書 \* \*

	NO	点名	X	Y				
直線 A	171	6-18	-146865.695	-53710.167	方向角 (A-B) =	247-28-19	辺長 (A-B) =	24.673
B	146	6-17	-146875.148	-53732.957				
中間点 P 1	301	6-43	-146875.106	-53732.857	距離 L 1 =	24.564	辺長 (A-P 1) =	24.564

## \* \* 線の間中点計算書 \* \*

	NO	点名	X	Y				
直線 A	146	6-17	-146875.148	-53732.957	方向角 (A-B) =	253-12-42	辺長 (A-B) =	29.117
B	128	6-16	-146883.558	-53760.833				
中間点 P 1	313	6-33	-146880.940	-53752.156	距離 L 1 =	20.054	辺長 (A-P 1) =	20.054

## \* \* 線の間中点計算書 \* \*

	NO	点名	X	Y				
直線 A	154	6-15	-146892.787	-53785.715	方向角 (A-B) =	69-38-59	辺長 (A-B) =	26.538
B	128	6-16	-146883.558	-53760.833				
中間点 P 1	303	6-34	-146887.393	-53771.171	距離 L 1 =	15.512	辺長 (A-P 1) =	15.512

## \* \* 線の間中点計算書 \* \*

	NO	点名	X	Y				
直線 A	153	6-14	-146891.568	-53788.466	方向角 (A-B) =	338-22-17	辺長 (A-B) =	44.549
B	164	6-13	-146850.156	-53804.886				
中間点 P 1	304	6-35	-146871.835	-53796.290	距離 L 1 =	21.228	辺長 (A-P 1) =	21.228

6画地

\*\*\* 線の間中点計算書 \*\*\*

	NO	点名	X	Y						
直線 A	153	6-14	-146891.568	-53788.466	方向角 (A-B)	=	338-22-17	辺長 (A-B)	=	44.549
B	164	6-13	-146850.156	-53804.886						
中間点 P 2	305	6-36	-146863.401	-53799.634	距離 L 2	=	9.072	辺長 (A-P 2)	=	30.300
中間点 P 3	306	6-37	-146858.421	-53801.609	距離 L 3	=	5.357	辺長 (A-P 3)	=	35.657

\*\*\* 線の間中点計算書 \*\*\*

	NO	点名	X	Y						
直線 A	161	6-10	-146819.125	-53781.404	方向角 (A-B)	=	218-43-33	辺長 (A-B)	=	27.214
B	162	6-11	-146840.356	-53798.429						
中間点 P 1	307	6-41	-146833.378	-53792.834	距離 L 1	=	18.270	辺長 (A-P 1)	=	18.270

\*\*\* 線の間中点計算書 \*\*\*

	NO	点名	X	Y						
直線 A	300	6-31	-146831.350	-53724.749	方向角 (A-B)	=	245-37-22	辺長 (A-B)	=	27.436
B	203	6-23	-146842.674	-53749.739						
中間点 P 1	308	6-42	-146840.659	-53745.291	距離 L 1	=	22.553	辺長 (A-P 1)	=	22.553

6画地

\*\*\* 線の間中点計算書 \*\*\*

	NO	点名	X	Y					
直線A	300	6-31	-146831.350	-53724.749	方向角 (A - B) =	245-37-22	辺長 (A - B) =	27.436	
B	203	6-23	-146842.674	-53749.739					
中間点P 1	308	6-42	-146840.659	-53745.291	距離 L 1 =	22.553	辺長 (A - P 1) =	22.553	

\*\*\* 線の間中点計算書 \*\*\*

	NO	点名	X	Y					
直線A	205	6-21	-146855.650	-53741.441	方向角 (A - B) =	156-01-11	辺長 (A - B) =	12.812	
B	206	6-20	-146867.356	-53736.234					
中間点P 1	309	6-44	-146862.432	-53738.424	距離 L 1 =	7.423	辺長 (A - P 1) =	7.423	

\*\*\* 線の間中点計算書 \*\*\*

	NO	点名	X	Y					
直線A	307	6-41	-146833.378	-53792.834	方向角 (A - B) =	158-26-48	辺長 (A - B) =	27.030	
B	199	6-27	-146858.518	-53782.904					
中間点P 1	310	6-38	-146849.678	-53786.396	距離 L 1 =	17.525	辺長 (A - P 1) =	17.525	
中間点P 2	311	6-39	-146852.054	-53785.457	距離 L 2 =	2.555	辺長 (A - P 2) =	20.080	
中間点P 3	312	6-40	-146857.034	-53783.490	距離 L 3 =	5.354	辺長 (A - P 3) =	25.434	

6画地

\* \* 二点間距離・方向角計算書 \* \*

区 間		座 標 (1)		座 標 (2)		方向角	距 離	区 間		備 考
(1)	(2)	X	Y	X	Y			(1)	(2)	
6-29	6-26	-146818.335	-53779.991	-146842.009	-53767.543	152-15-51	26.747	6-29	6-26	
6-20	6-21	-146867.356	-53736.234	-146855.650	-53741.441	336-01-11	12.812	6-20	6-21	
6-33	6-25	-146880.940	-53752.156	-146849.072	-53764.733	338-27-46	34.260	6-33	6-25	
6-34	6-28	-146887.393	-53771.171	-146862.823	-53780.915	338-22-04	26.432	6-34	6-28	
6-35	6-28	-146871.835	-53796.290	-146862.823	-53780.915	59-37-24	17.822	6-35	6-28	
6-41	6-27	-146833.378	-53792.834	-146858.518	-53782.904	158-26-48	27.030	6-41	6-27	
6-23	6-31	-146842.674	-53749.739	-146831.350	-53724.749	65-37-22	27.436	6-23	6-31	
6-43	6-20	-146875.106	-53732.857	-146867.356	-53736.234	336-27-19	8.454	6-43	6-20	
6-21	6-22	-146855.650	-53741.441	-146847.934	-53744.987	335-19-05	8.492	6-21	6-22	
6-22	6-23	-146847.934	-53744.987	-146842.674	-53749.739	317-54-17	7.089	6-22	6-23	
6-23	6-24	-146842.674	-53749.739	-146845.737	-53756.042	244-04-56	7.008	6-23	6-24	
6-24	6-25	-146845.737	-53756.042	-146849.072	-53764.733	249-00-24	9.309	6-24	6-25	
6-25	6-26	-146849.072	-53764.733	-146842.009	-53767.543	338-18-18	7.601	6-25	6-26	
6-28	6-27	-146862.823	-53780.915	-146858.518	-53782.904	335-12-07	4.742	6-28	6-27	

6画地

\* \* 二点間距離・方向角計算書 \* \*

区 間		座 標 (1)		座 標 (2)		方向角	距 離	区 間		備 考
(1)	(2)	X	Y	X	Y			(1)	(2)	
6-32	6-44	-146852.421	-53714.300	-146862.432	-53738.424	247-27-45	26.119	6-32	6-44	
6-36	6-40	-146863.401	-53799.634	-146857.034	-53783.490	68-28-35	17.354	6-36	6-40	
6-37	6-39	-146858.421	-53801.609	-146852.054	-53785.457	68-29-10	17.362	6-37	6-39	
6-38	6-26	-146849.678	-53786.396	-146842.009	-53767.543	67-51-52	20.353	6-38	6-26	
6-30	6-42	-146818.155	-53755.489	-146840.659	-53745.291	155-37-18	24.707	6-30	6-42	