



街区点成果簿

路線名 8街区

NO	名称	X	Y	α	S
142	8-6	-146869.543	-53709.032	117-34-53	3.000
143	8-5	-146870.932	-53706.373	168-39-01	5.097
144	8-15	-146875.929	-53705.370	168-20-45	19.980
135	8-14	-146895.497	-53701.334	173-02-04	11.314
134	8-13	-146906.727	-53699.962	214-12-50	3.004
133	8-12	-146909.211	-53701.651	255-27-11	46.398
132	8-11	-146920.865	-53746.562	301-00-23	3.003
131	8-10	-146919.318	-53749.136	346-45-08	31.633
130	8-9	-146888.527	-53756.385	30-16-03	3.006
129	8-8	-146885.931	-53754.870	73-12-34	24.332
145	8-7	-146878.902	-53731.575	67-27-13	24.409
142	8-6	-146869.543	-53709.032		

8街区

※ ※ 座標面積一覽表 ※ ※

NO	地番	座標面積	地積	坪数
18	8街区	1940.9632265	1940.96	587.1413
	合計	1940.9632265	1940.96	587.1413

※ ※ 座標面積一覽表 ※ ※

NO	地番	座標面積	地積	坪数
18	宅地	1940.9632265	1940.96	587.1413
	合計	1940.9632265	1940.96	587.1413

8街区

** 面積計算書 (倍横距法) **

地点 番名	8街区	X	Y	ΔX	ΔY	倍横距	倍面積	方向角	内角	距離	区間
8-6		-146869.543	-53709.032								
8-5		-146870.932	-53706.373	-1.389	2.659	2.659	-3.693351	117-34-53	231-04-08	3.000	8-6 8-5
8-15		-146875.929	-53705.370	-4.997	1.003	6.321	-31.586037	168-39-01	179-41-44	5.097	8-5 8-15
8-14		-146895.497	-53701.334	-19.568	4.036	11.360	-222.292480	168-20-45	184-41-19	19.980	8-15 8-14
8-13		-146906.727	-53699.962	-11.230	1.372	16.768	-188.304640	173-02-04	221-10-46	11.314	8-14 8-13
8-12		-146909.211	-53701.651	-2.484	-1.689	16.451	-40.864284	214-12-50	221-14-21	3.004	8-13 8-12
8-11		-146920.865	-53746.562	-11.654	-44.911	-30.149	351.356446	255-27-11	225-33-12	46.398	8-12 8-11
8-10		-146919.318	-53749.136	1.547	-2.574	-77.634	-120.099798	301-00-23	225-44-45	3.003	8-11 8-10
8-9		-146888.527	-53756.385	30.791	-7.249	-87.457	-2692.888487	346-45-08	223-30-55	31.633	8-10 8-9
8-8		-146885.931	-53754.870	2.596	1.515	-93.191	-241.923836	30-16-03	222-56-31	3.006	8-9 8-8
8-7		-146878.902	-53731.575	7.029	23.295	-68.381	-480.650049	73-12-34	174-14-39	24.332	8-8 8-7
8-6		-146869.543	-53709.032	9.359	22.543	-22.543	-210.979937	67-27-13	230-07-40	24.409	8-7 8-6
						倍面積	-3881.926453	合計	2340-00-00	175.176	
						面積	1940.9632265				

** 面積計算書 (倍横距法) **

地点 番名	宅地	X	Y	ΔX	ΔY	倍横距	倍面積	方向角	内角	距離	区間
8-6		-146869.543	-53709.032								
8-5		-146870.932	-53706.373	-1.389	2.659	2.659	-3.693351	117-34-53	231-04-08	3.000	8-6 8-5
8-15		-146875.929	-53705.370	-4.997	1.003	6.321	-31.586037	168-39-01	179-41-44	5.097	8-5 8-15
8-14		-146895.497	-53701.334	-19.568	4.036	11.360	-222.292480	168-20-45	184-41-19	19.980	8-15 8-14
8-13		-146906.727	-53699.962	-11.230	1.372	16.768	-188.304640	173-02-04	221-10-46	11.314	8-14 8-13
8-12		-146909.211	-53701.651	-2.484	-1.689	16.451	-40.864284	214-12-50	221-14-21	3.004	8-13 8-12
8-11		-146920.865	-53746.562	-11.654	-44.911	-30.149	351.356446	255-27-11	225-33-12	46.398	8-12 8-11
8-10		-146919.318	-53749.136	1.547	-2.574	-77.634	-120.099798	301-00-23	225-44-45	3.003	8-11 8-10
8-9		-146888.527	-53756.385	30.791	-7.249	-87.457	-2692.888487	346-45-08	223-30-55	31.633	8-10 8-9
8-8		-146885.931	-53754.870	2.596	1.515	-93.191	-241.923836	30-16-03	222-56-31	3.006	8-9 8-8
8-7		-146878.902	-53731.575	7.029	23.295	-68.381	-480.650049	73-12-34	174-14-39	24.332	8-8 8-7
8-6		-146869.543	-53709.032	9.359	22.543	-22.543	-210.979937	67-27-13	230-07-40	24.409	8-7 8-6
						倍面積	-3881.926453	合計	2340-00-00	175.176	
						面積	1940.9632265				

8街区

* * 放射トラバース計算書 * *

路線名 ()		測 線	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
19	18				166-45-01								-146913.842	-53756.021	19	T.10
19	129	195-36-40			2-21-41	27.935	0.999151	0.041202	27.911		1.151		-146885.931	-53754.870	129	8-8
19	130	192-25-35			359-10-36	25.318	0.999897	-0.014369	25.315		-0.364		-146888.527	-53756.385	130	8-9
19	131	321-45-00			128-30-01	8.797	-0.622518	0.782605	-5.476		6.885		-146919.318	-53749.136	131	8-10
19	132	319-50-30			126-35-31	11.781	-0.596112	0.802901	-7.023		9.459		-146920.865	-53746.562	132	8-11

* * 放射トラバース計算書 * *

路線名 ()		測 線	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
23	21				45-46-21								-146914.919	-53721.419	23	T.14
23	133	28-07-15			73-53-36	20.576	0.277426	0.960747	5.708		19.768		-146909.211	-53701.651	133	8-12
23	134	23-19-50			69-06-11	22.968	0.356688	0.934223	8.192		21.457		-146906.727	-53699.962	134	8-13
23	135	0-11-20			45-57-41	27.939	0.695143	0.718872	19.422		20.085		-146895.497	-53701.334	135	8-14

* * 放射トラバース計算書 * *

路線名 ()		測 線	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
21	24				342-20-10								-146892.126	-53698.003	21	T.12
21	142	351-38-00			333-58-10	25.132	0.898560	-0.438850	22.583		-11.029		-146869.543	-53709.032	142	8-6
21	143	356-06-45			338-26-55	22.787	0.930088	-0.367336	21.194		-8.370		-146870.932	-53706.373	143	8-5
21	144	353-12-20			335-32-30	17.794	0.910263	-0.414031	16.197		-7.367		-146875.929	-53705.370	144	8-15

* * 放射トラバース計算書 * *

路線名 ()		測 線	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
25	20				249-12-56								-146879.446	-53735.671	25	T.16
25	145	193-13-20			82-26-16	4.132	0.131603	0.991303	0.544		4.096		-146878.902	-53731.575	145	8-7

8街区

※ ※ 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)	
8-6	8-5	-146869.543	-53709.032	-146870.932	-53706.373	117-34-53	3.000	8-6	8-5	
8-5	8-15	-146870.932	-53706.373	-146875.929	-53705.370	168-39-01	5.097	8-5	8-15	
8-15	8-14	-146875.929	-53705.370	-146895.497	-53701.334	168-20-45	19.980	8-15	8-14	
8-14	8-13	-146895.497	-53701.334	-146906.727	-53699.962	173-02-04	11.314	8-14	8-13	
8-13	8-12	-146906.727	-53699.962	-146909.211	-53701.651	214-12-50	3.004	8-13	8-12	
8-12	8-11	-146909.211	-53701.651	-146920.865	-53746.562	255-27-11	46.398	8-12	8-11	
8-11	8-10	-146920.865	-53746.562	-146919.318	-53749.136	301-00-23	3.003	8-11	8-10	
8-10	8-9	-146919.318	-53749.136	-146888.527	-53756.385	346-45-08	31.633	8-10	8-9	
8-9	8-8	-146888.527	-53756.385	-146885.931	-53754.870	30-16-03	3.006	8-9	8-8	
8-8	8-7	-146885.931	-53754.870	-146878.902	-53731.575	73-12-34	24.332	8-8	8-7	
8-7	8-6	-146878.902	-53731.575	-146869.543	-53709.032	67-27-13	24.409	8-7	8-6	