

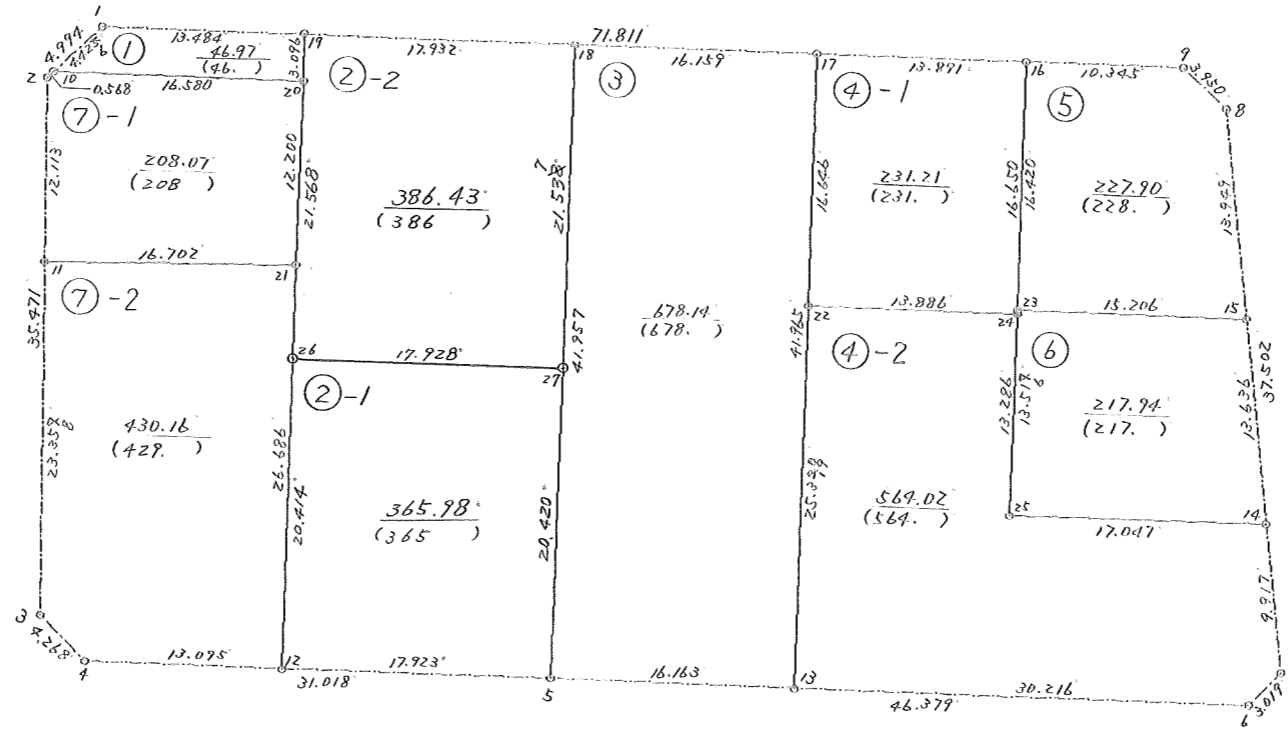
画地原于一覽表

街区番号 ( 111BL )

街区面積 = 3356.85

換地面積 = 3356.82

[Δf] = -0.03



倍 橫 距 面 積 計 算 (保)

1

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL-111- 1	BL-111-10	196 43 53	4.425	-4.238	-1.274	31987.648	-42010.182	-13.214	56.000932
BL-111-10	BL-111-20	62 5 8	16.580	7.762	14.651	31995.410	-41995.531	0.163	1.265206
BL-111-20	BL-111-19	332 20 32	3.096	2.742	-1.437	31998.152	-41996.968	13.377	36.679734
BL-111-19	BL-111- 1	242 18 36	13.484	-6.266	-11.940	31991.886	-42008.908	0.000	0.000000
								合 計	93.945872
								1/2	46.9729360
								面 積	46.97 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

2-1

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍 橫 距	倍 面 積
BL-111-26	BL-111-12	152 20 21	20.414	-18.081	9.477	31960.968	-41977.478	-6.383	115.411023
BL-111-12	BL-111- 5	62 13 47	17.923	8.351	15.859	31969.319	-41961.619	18.953	158.276503
BL-111- 5	BL-111-27	332 21 3	20.420	18.088	-9.476	31987.407	-41971.095	25.336	458.277568
BL-111-27	BL-111-26	242 12 41	17.928	-8.358	-15.860	31979.049	-41986.955	0.000	0.000000
								合 計	731.965094
								1/2	365.9825470
								面 積	365.98 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

2-2

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL-111-19	BL-111-26	152 20 18	21.568	-19.103	10.013	31979.049	-41986.955	-5.865	112.039095
BL-111-26	BL-111-27	62 12 41	17.928	8.358	15.860	31987.407	-41971.095	20.008	167.226864
BL-111-27	BL-111-18	332 21 0	21.538	19.078	-9.995	32006.485	-41981.090	25.873	493.605094
BL-111-18	BL-111-19	242 18 32	17.932	-8.333	-15.878	31998.152	-41996.968	0.000	0.000000
								合 計	772.871053
								1/2	386.4355265
								面 積	386.43 M*M

### 倍 橫 距 面 積 計 算

3

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL-111-18	BL-111- 5	152 21 1	41.957	-37.166	19.471	31969.319	-41961.619	5.163	-191.888058
BL-111- 5	BL-111-13	62 19 59	16.163	7.505	14.315	31976.824	-41947.304	38.949	292.312245
BL-111-13	BL-111-17	332 20 42	41.965	37.171	-19.478	32013.995	-41966.782	33.786	1255.859406
BL-111-17	BL-111-18	242 18 21	16.159	-7.510	-14.308	32006.485	-41981.090	0.000	0.000000
								合 計	1356.283593
								1/2	678.1417965
								面 積	678.14 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算 (保)

4-1

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍 橫 距	倍 面 積
BL-111-17	BL-111-22	152 20 42	16.646	-14.744	7.726	31999.251	-41959.056	-4.574	67.439056
BL-111-22	BL-111-24	62 19 40	13.886	6.449	12.298	32005.700	-41946.758	15.450	99.637050
BL-111-24	BL-111-16	332 21 39	16.650	14.750	-7.724	32020.450	-41954.482	20.024	295.354000
BL-111-16	BL-111-17	242 18 35	13.891	-6.455	-12.300	32013.995	-41966.782	0.000	0.000000
								合 計	462.430106
								1/2	231.2150530
								面 積	231.21 M*M

## 倍 橫 距 面 積 計 算

4-2

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL-111-22	BL-111-13	152 20 42	25.320	-22.427	11.752	31976.824	-41947.304	-0.546	12.245142
BL-111-13	BL-111- 6	62 19 54	30.216	14.031	26.761	31990.855	-41920.543	37.967	532.714977
BL-111- 6	BL-111- 7	15 6 31	3.019	2.915	0.787	31993.770	-41919.756	65.515	190.976225
BL-111- 7	BL-111-14	324 36 0	9.917	8.084	-5.745	32001.854	-41925.501	60.557	489.542788
BL-111-14	BL-111-25	242 18 0	17.047	-7.924	-15.093	31993.930	-41940.594	39.719	-314.733356
BL-111-25	BL-111-24	332 21 32	13.286	11.770	-6.164	32005.700	-41946.758	18.462	217.297740
BL-111-24	BL-111-22	242 19 40	13.886	-6.449	-12.298	31999.251	-41959.056	0.000	0.000000
								合 計	1128.043516
								1/2	564.0217580
								面 積	564.02 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

5

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL-111-16	BL-111-23	152 21 40	16.420	-14.546	7.617	32005.904	-41946.865	-1.543	22.444478
BL-111-23	BL-111-15	62 18 51	15.206	7.065	13.465	32012.969	-41933.400	19.539	138.043035
BL-111-15	BL-111- 8	324 36 3	13.949	11.370	-8.080	32024.339	-41941.480	24.924	283.385880
BL-111- 8	BL-111- 9	283 26 17	3.950	0.918	-3.842	32025.257	-41945.322	13.002	11.935836
BL-111- 9	BL-111-16	242 18 37	10.345	-4.807	-9.160	32020.450	-41954.482	0.000	0.000000
								合 計	455.809229
								1/2	227.9046145
								面 積	227.90 M*M



倍 橫 距 面 積 計 算 (保)

6

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍 橫 距	倍 面 積
BL-111-23	BL-111-25	152 21 29	13.517	-11.974	6.271	31993.930	-41940.594	-7.194	86.140956
BL-111-25	BL-111-14	62 18 0	17.047	7.924	15.093	32001.854	-41925.501	14.170	112.283080
BL-111-14	BL-111-15	324 36 0	13.636	11.115	-7.899	32012.969	-41933.400	21.364	237.460860
BL-111-15	BL-111-23	242 18 51	15.206	-7.065	-13.465	32005.904	-41946.865	0.000	0.000000
								合 計	435.884896
								1/2	217.9424480
								面 積	217.94 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

7-1

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL-111-10	BL-111- 2	196 46 35	0.568	-0.544	-0.164	31987.104	-42010.346	-14.815	8.059360
BL-111- 2	BL-111-11	151 0 52	12.113	-10.596	5.870	31976.508	-42004.476	-9.109	96.518964
BL-111-11	BL-111-21	61 0 21	16.702	8.096	14.609	31984.604	-41989.867	11.370	92.051520
BL-111-21	BL-111-20	332 20 19	12.200	10.806	-5.664	31995.410	-41995.531	20.315	219.523890
BL-111-20	BL-111-10	242 5 8	16.580	-7.762	-14.651	31987.648	-42010.182	0.000	0.000000
								合 計	416.153734
								1/2	208.0768670
								面 積	208.07 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

7-2

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL-111-11	BL-111- 3	151 0 59	23.357	-20.432	11.318	31956.076	-41993.158	-3.291	67.241712
BL-111- 3	BL-111- 4	106 27 22	4.268	-1.209	4.093	31954.867	-41989.065	12.120	-14.653080
BL-111- 4	BL-111-12	62 13 53	13.095	6.101	11.587	31960.968	-41977.478	27.800	169.607800
BL-111-12	BL-111-21	332 20 18	26.686	23.636	-12.389	31984.604	-41989.867	26.998	638.124728
BL-111-21	BL-111-11	241 0 21	16.702	-8.096	-14.609	31976.508	-42004.476	0.000	0.000000
								合 計	860.321160
								1/2	430.1605800
								面 積	430.16 M*M