

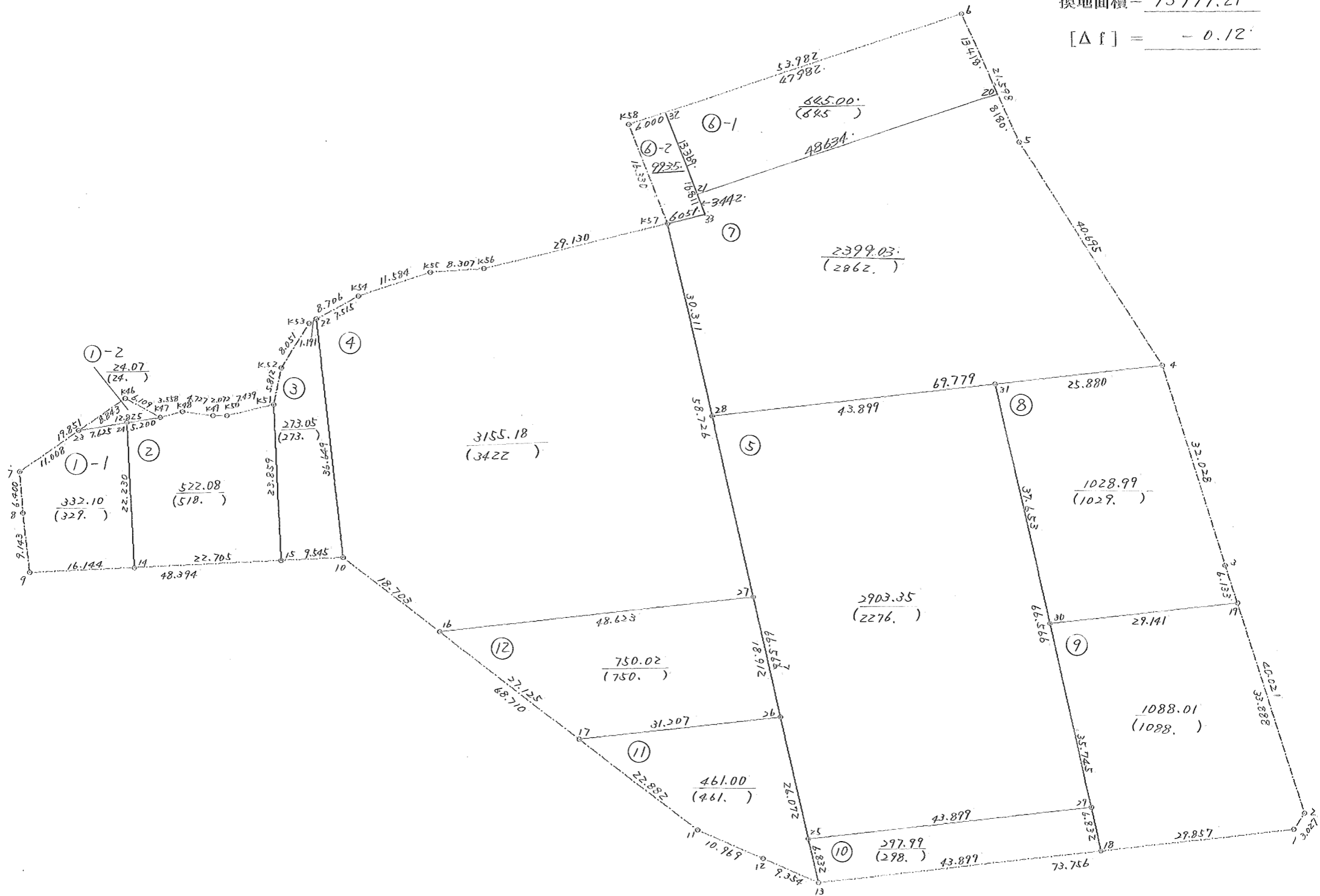
画地原子一覽表

街区番号 (117BL)

街区面積 = 13979.33

換地面積 = 13979.21

[Δf] = -0.12



倍 橫 距 面 積 計 算 (保)

1-1

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍 橫 距	倍 面 積
BL-117-23	BL-117- 7	5 37 30	11.008	10.955	1.079	31875.380	-41799.510	4.977	54.523035
BL-117- 7	BL-117- 8	305 55 22	6.400	3.755	-5.183	31879.135	-41804.693	0.873	3.278115
BL-117- 8	BL-117- 9	303 55 29	9.143	5.103	-7.587	31884.238	-41812.280	-11.897	-60.710391
BL-117- 9	BL-117-14	217 29 15	16.144	-12.810	-9.825	31871.428	-41822.105	-29.309	375.448290
BL-117-14	BL-117-24	127 34 34	22.230	-13.556	17.618	31857.872	-41804.487	-21.516	291.670896
BL-117-24	BL-117-23	30 44 45	7.625	6.553	3.898	31864.425	-41800.589	0.000	0.000000
								合 計	664.209945
								1/2	332.1049725
								面 積	332.10 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算 (保)

1-2

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
K. 46	BL-117-23	5 37 13	8.843	8.800	0.866	31864.425	-41800.589	6.557	57.701600
BL-117-23	K. 47	210 44 54	12.825	-11.022	-6.557	31853.403	-41807.146	0.866	-9.545052
K. 47	K. 46	68 40 20	6.109	2.222	5.691	31855.625	-41801.455	0.000	0.000000
								合 計	48.156548
								1/2	24.0782740
								面 積	24.07 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

2

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL-117-24	BL-117-14	307 34 34	22.230	13.556	-17.618	31871.428	-41822.105	-14.959	-202.784204
BL-117-14	BL-117-15	217 29 16	22.705	-18.016	-13.818	31853.412	-41835.923	-46.395	835.852320
BL-117-15	K. 51	127 37 56	23.859	-14.568	18.895	31838.844	-41817.028	-41.318	601.920624
K. 51	K. 50	27 49 21	7.439	6.579	3.472	31845.423	-41813.556	-18.951	-124.678629
K. 50	K. 49	40 20 25	2.072	1.579	1.341	31847.002	-41812.215	-14.138	-22.323902
K. 49	K. 48	46 48 32	4.727	3.235	3.446	31850.237	-41808.769	-9.351	-30.250485
K. 48	K. 47	27 8 28	3.558	3.166	1.623	31853.403	-41807.146	-4.282	-13.556812
K. 47	BL-117-24	30 45 8	5.200	4.469	2.659	31857.872	-41804.487	0.000	0.000000
								合 計	1044.178912
								1/2	522.0894560
								面 積	522.08 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算 (保)

3

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍 橫 距	倍 面 積
BL-117-22	K. 53	11 37 16	1.191	1.167	0.240	31826.585	-41811.059	30.673	35.795391
K. 53	K. 52	342 52 22	8.051	7.694	-2.371	31834.279	-41813.430	28.542	219.602148
K. 52	K. 51	321 45 21	5.812	4.565	-3.598	31838.844	-41817.028	22.573	103.045745
K. 51	BL-117-15	307 37 56	23.859	14.568	-18.895	31853.412	-41835.923	0.080	1.165440
BL-117-15	BL-117-10	217 29 13	9.545	-7.574	-5.809	31845.838	-41841.732	-24.624	186.502176
BL-117-10	BL-117-22	123 51 39	36.649	-20.420	30.433	31825.418	-41811.299	0.000	0.000000
								合 計	546.110900
								1/2	273.0554500
								面 積	273.05 M*M

面積計算【倍横距法】

画地番号 12 (保)

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL-117-26	BL-117-27	31810.184	-41903.907	117 21 36	18.912	-8.692	16.797	-0.598	5.197816
BL-117-27	BL-117-16	31801.492	-41887.110	33 52 38	48.623	40.369	27.103	43.302	1748.058438
BL-117-16	BL-117-17	31841.861	-41860.007	257 43 22	27.125	-5.768	-26.505	43.900	-253.215200
BL-117-17	BL-117-26	31836.093	-41886.512	213 52 37	31.207	-25.909	-17.395	0.000	0.000000
								合計	1500.041054
								1/2	750.0205270

画地番号 4

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL-117-27	K. 57	31801.492	-41887.110	117 21 36	58.726	-26.989	52.156	25.053	-676.155417
K. 57	K. 56	31774.503	-41834.954	26 29 47	29.130	26.070	12.996	90.205	2351.644350
K. 56	K. 55	31800.573	-41821.958	36 12 23	8.307	6.703	4.907	108.108	724.647924
K. 55	K. 54	31807.276	-41817.051	21 26 22	11.584	10.782	4.234	117.249	1264.178718
K. 54	BL-117-22	31818.058	-41812.817	11 39 14	7.515	7.360	1.518	123.001	905.287360
BL-117-22	BL-117-10	31825.418	-41811.299	303 51 39	36.649	20.420	-30.433	94.086	1921.236120
BL-117-10	BL-117-16	31845.838	-41841.732	257 43 22	18.703	-3.977	-18.275	45.378	-180.468306
BL-117-16	BL-117-27	31841.861	-41860.007	213 52 38	48.623	-40.369	-27.103	0.000	0.000000
								合計	6310.370749
								1/2	3155.1853740

点検面積 3905.2059010 M2

面積計算【倍横距法】

画地番号 10 (保)

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL-117-18	BL-117-29	31785.719	-41951.533	117 21 37	6.832	-3.140	6.068	-18.402	57.782280
BL-117-29	BL-117-25	31782.579	-41945.465	33 52 37	43.899	36.447	24.470	12.136	442.320792
BL-117-25	BL-117-13	31819.026	-41920.995	297 21 37	6.832	3.140	-6.068	30.538	95.889320
BL-117-13	BL-117-18	31822.166	-41927.063	213 52 37	43.899	-36.447	-24.470	0.000	0.000000
								合計	595.992392
								1/2	297.9961960

画地番号 5

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL-117-29	BL-117-31	31782.579	-41945.465	117 21 37	66.566	-30.593	59.120	34.650	-1060.047450
BL-117-31	BL-117-28	31751.986	-41886.345	33 52 37	43.899	36.447	24.470	118.240	4309.493280
BL-117-28	BL-117-25	31788.433	-41861.875	297 21 37	66.566	30.593	-59.120	83.590	2557.268870
BL-117-25	BL-117-29	31819.026	-41920.995	213 52 37	43.899	-36.447	-24.470	0.000	0.000000
								合計	5806.714700
								1/2	2903.3573500

点検面積 3201.3535460 M2

面積計算【倍横距法】

画地番号 6-1 (保)

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL-117- 6	BL-117-32	31719.100	-41839.695	21 56 48	47.982	44.505	17.933	30.815	1371.421575
BL-117-32	BL-117-21	31763.605	-41821.762	289 2 7	13.369	4.360	-12.638	36.110	157.439600
BL-117-21	BL-117-20	31767.965	-41834.400	201 56 49	48.634	-45.109	-18.177	5.295	-238.852155
BL-117-20	BL-117- 6	31722.856	-41852.577	106 15 21	13.418	-3.756	12.882	0.000	0.000000
								合計	1290.009020
								1/2	645.0045100

画地番号

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL-117-21	BL-117-33	31767.965	-41834.400	289 2 7	3.442	1.123	-3.254	14.923	16.758529
BL-117-33	BL-117- 5	31769.088	-41837.654	207 23 55	49.494	-43.942	-22.776	-11.107	488.063794
BL-117- 5	BL-117-20	31725.146	-41860.430	106 15 21	8.180	-2.290	7.853	-26.030	59.608700
BL-117-20	BL-117-21	31722.856	-41852.577	21 56 49	48.634	45.109	18.177	0.000	0.000000
								合計	564.431023
								1/2	282.2155110

点検面積 927.2200210 M2

倍 橫 距 面 積 計 算

117BL6-2

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
K. 58	BL-117-32	201 57 8	6.000	-5.565	-2.243	31763.605	-41821.762	13.192	-73.413480
BL-117-32	BL-117-33	289 2 7	16.811	5.483	-15.892	31769.088	-41837.654	-4.943	-27.102469
BL-117-33	K. 57	26 30 6	6.051	5.415	2.700	31774.503	-41834.954	-18.135	-98.201025
K. 57	K. 58	109 3 39	16.330	-5.333	15.435	31769.170	-41819.519	0.000	0.000000
								合 計	-198.716974
								1/2	99.3584870
								面 積	99.35 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

117BL-7

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL-117-21	BL-117-20	201 56 50	48.634	-45.109	-18.177	31722.856	-41852.577	-14.923	673.161607
BL-117-20	BL-117- 5	286 15 26	8.180	2.290	-7.853	31725.146	-41860.430	-40.953	-93.782370
BL-117- 5	BL-117- 4	277 33 36	40.695	5.354	-40.341	31730.500	-41900.771	-89.147	-477.293038
BL-117- 4	BL-117-28	33 52 38	69.779	57.933	38.896	31788.433	-41861.875	-90.592	-5248.266336
BL-117-28	K. 57	117 21 32	30.311	-13.930	26.921	31774.503	-41834.954	-24.775	345.115750
K. 57	BL-117-33	206 30 6	6.051	-5.415	-2.700	31769.088	-41837.654	-0.554	2.999910
BL-117-33	BL-117-21	109 2 25	3.442	-1.123	3.254	31767.965	-41834.400	0.000	0.000000
								合 計	-4798.064477
								1/2	2399.0322385
								面 積	2399.03 M*M

面積計算【倍横距法】

画地番号 9 (保)

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL-117- 1	BL-117- 2	31760.931	-41968.176	164 19 11	3.027	-2.914	0.818	-15.825	46.114050
BL-117- 2	BL-117-19	31758.017	-41967.358	112 24 41	33.888	-12.920	31.328	16.321	-210.867320
BL-117-19	BL-117-30	31745.097	-41936.030	33 52 38	29.141	24.194	16.244	63.893	1545.827242
BL-117-30	BL-117-18	31769.291	-41919.786	297 21 37	35.745	16.428	-31.747	48.390	794.950920
BL-117-18	BL-117- 1	31785.719	-41951.533	213 52 41	29.857	-24.788	-16.643	0.000	0.000000
								合計	2176.024892
								1/2	1088.0124460

画地番号 8 (保)

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL-117-19	BL-117- 3	31745.097	-41936.030	112 24 41	6.133	-2.338	5.670	-10.574	24.722012
BL-117- 3	BL-117- 4	31742.759	-41930.360	112 30 17	32.028	-12.259	29.589	24.685	-302.613415
BL-117- 4	BL-117-31	31730.500	-41900.771	33 52 41	25.880	21.486	14.426	68.700	1476.088200
BL-117-31	BL-117-30	31751.986	-41886.345	297 21 37	37.653	17.305	-33.441	49.685	859.798925
BL-117-30	BL-117-19	31769.291	-41919.786	213 52 38	29.141	-24.194	-16.244	0.000	0.000000
								合計	2057.995722
								1/2	1028.9978610

点検面積 2117.0103070 M2

倍 橫 距 面 積 計 算 (保)

1 1

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍 橫 距	倍 面 積
BL-117-17	BL-117-11	257 43 20	22.882	-4.866	-22.359	31831.227	-41908.871	-4.964	24.154824
BL-117-11	BL-117-12	243 24 33	10.969	-4.910	-9.809	31826.317	-41918.680	-37.132	182.318120
BL-117-12	BL-117-13	243 39 25	9.354	-4.151	-8.383	31822.166	-41927.063	-55.324	229.649924
BL-117-13	BL-117-26	117 21 33	26.072	-11.982	23.156	31810.184	-41903.907	-40.551	485.882082
BL-117-26	BL-117-17	33 52 37	31.207	25.909	17.395	31836.093	-41886.512	0.000	0.000000
								合 計	922.004950
								1/2	461.0024750
								面 積	461.00 M*M