

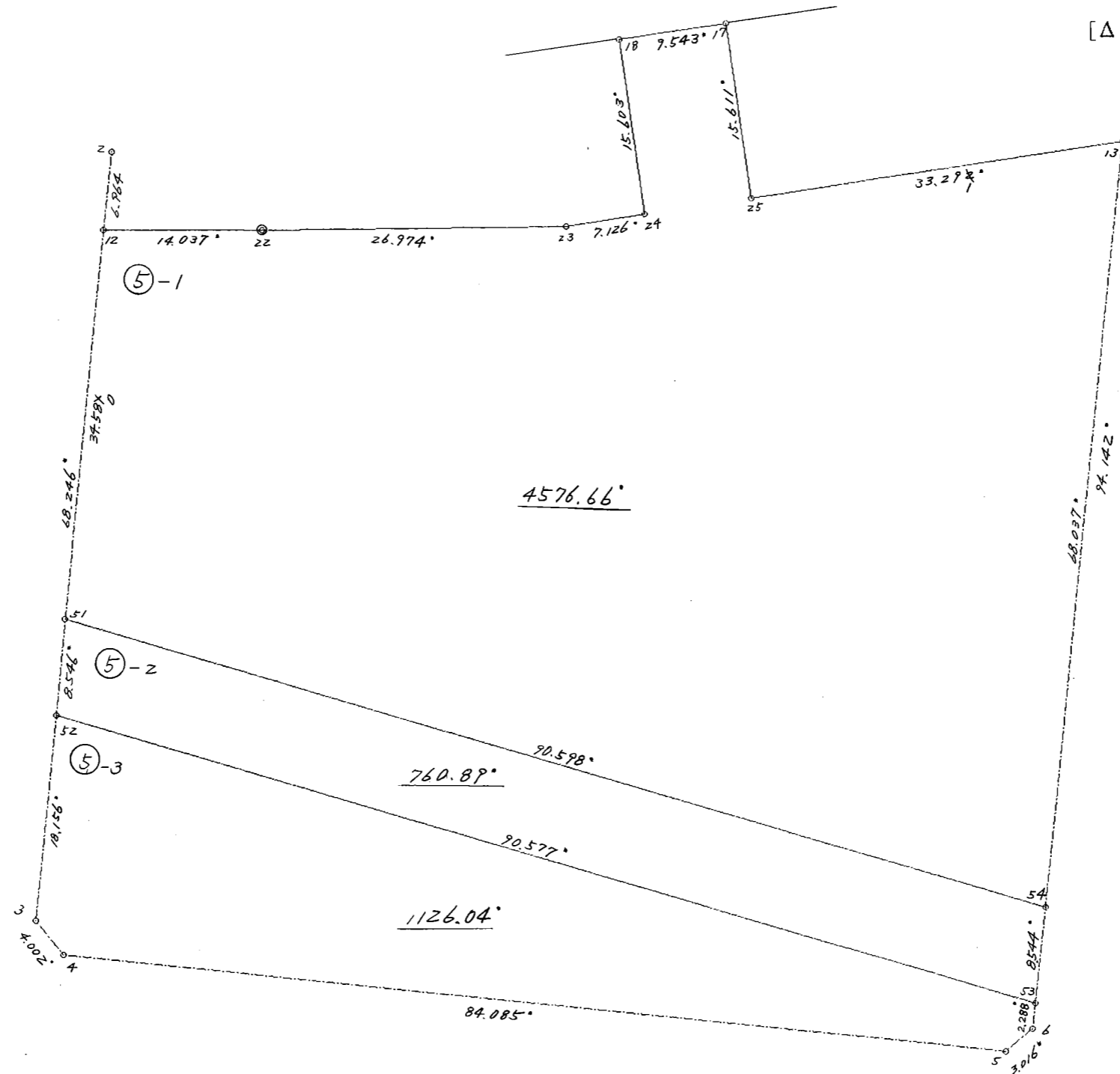
画地原子一覽表

街区番号 (67BL)

街区面積 = 7622.02°

換地面積 = 7621.92°

[Δf] = -0.10°



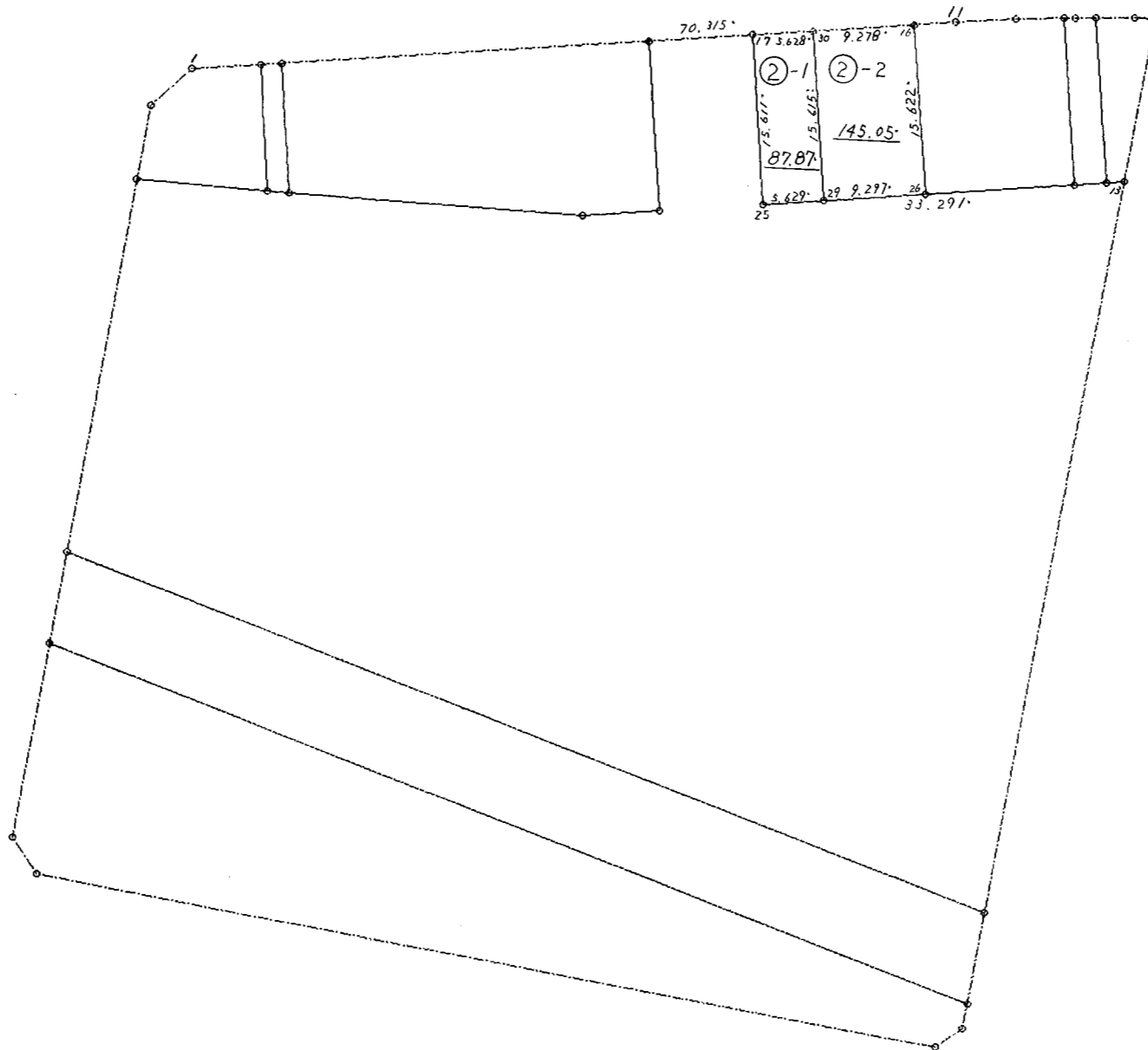
画地原一覽表

街区番号 (67)

街区面積 = _____

換地面積 = _____

[Δf] = _____



面積計算【倍横距法】

画地番号 1-3 (保)

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL- 67-19	BL- 67-20	32601.069	-42054.308	261 26 54	1.957	-0.291	-1.935	-3.614	1.051674
BL- 67-20	BL- 67-21	32600.778	-42056.243	171 53 23	11.610	-11.494	1.638	-3.911	44.953034
BL- 67-21	BL- 67-22	32589.284	-42054.605	89 54 51	1.976	0.003	1.976	-0.297	-0.000891
BL- 67-22	BL- 67-19	32589.287	-42052.629	351 53 23	11.901	11.782	-1.679	0.000	0.000000
								合計	46.003817
								1/2	23.0019080

画地番号 1-1

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL- 67-20	BL- 67- 1	32600.778	-42056.243	261 26 54	6.349	-0.944	-6.278	-7.916	7.472704
BL- 67- 1	BL- 67- 2	32599.834	-42062.521	223 28 22	5.014	-3.639	-3.450	-17.644	64.206516
BL- 67- 2	BL- 67-12	32596.195	-42065.971	185 43 40	6.964	-6.929	-0.695	-21.789	150.975981
BL- 67-12	BL- 67-21	32589.266	-42066.666	89 54 51	12.061	0.018	12.061	-10.423	-0.187614
BL- 67-21	BL- 67-20	32589.284	-42054.605	351 53 23	11.610	11.494	-1.638	0.000	0.000000
								合計	222.467587
								1/2	111.2337930

点検面積 134.2357010 M2

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
BL- 67-19	BL- 67-22	171 53 23	11.901	-11.782	1.679	32589.287	-42052.629	-31.702	373.512964
BL- 67-22	BL- 67-23	89 19 44	26.974	0.316	26.972	32589.603	-42025.657	-3.051	-0.964116
BL- 67-23	BL- 67-24	81 29 41	7.126	1.054	7.048	32590.657	-42018.609	30.969	32.641326
BL- 67-24	BL- 67-18	351 27 23	15.603	15.430	-2.318	32606.087	-42020.927	35.699	550.835570
BL- 67-18	BL- 67-19	261 27 4	33.756	-5.018	-33.381	32601.069	-42054.308	0.000	0.000000
								合 計	956.025744
								1/2	478.0128720
								面 積	478.01 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-67-25	BL- 67-29	81 29 24	5.629	0.833	5.567	32592.903	-42003.594	7.896	6.577368
BL- 67-29	BL- 67-30	351 24 53	15.615	15.440	-2.331	32608.343	-42005.925	11.132	171.878080
BL- 67-30	BL- 67-17	261 26 48	5.628	-0.837	-5.565	32607.506	-42011.490	3.236	-2.708532
BL- 67-17	BL-67-25	171 25 12	15.611	-15.436	2.329	32592.070	-42009.161	0.000	0.000000
								合 計	175.746916
								1/2	87.8734580
								面 積	87.87 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

2

4-2

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 67-26	BL- 67-16	351 20 40	15.622	15.444	-2.351	32609.722	-41996.750	6.844	105.698736
BL- 67-16	BL- 67-30	261 27 9	9.278	-1.379	-9.175	32608.343	-42005.925	-4.682	6.456478
BL- 67-30	BL- 67-29	171 24 53	15.615	-15.440	2.331	32592.903	-42003.594	-11.526	177.961440
BL- 67-29	BL- 67-26	81 29 42	9.297	1.375	9.195	32594.278	-41994.399	0.000	0.000000
								合 計	290.116654
								1/2	145.0583270
								面 積	145.05 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- 67-16	BL- 67-26	171 20 40	15.622	-15.444	2.351	32594.278	-41994.399	-1.412	21.806928
BL- 67-26	BL- 67-27	81 29 36	13.750	2.034	13.599	32596.312	-41980.800	14.538	29.570292
BL- 67-27	BL- 67-15	351 23 7	15.368	15.195	-2.302	32611.507	-41983.102	25.835	392.562825
BL- 67-15	BL- 67-10	263 53 22	4.462	-0.475	-4.437	32611.032	-41987.539	19.096	-9.070600
BL- 67-10	BL- 67-11	262 13 25	5.499	-0.744	-5.448	32610.288	-41992.987	9.211	-6.852984
BL- 67-11	BL- 67-16	261 26 46	3.805	-0.566	-3.763	32609.722	-41996.750	0.000	0.000000
								合 計	428.016461
								1/2	214.0082305
								面 積	214.00 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

4-1

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 67-15	BL- 67-27	171 23 7	15.368	-15.195	2.302	32596.312	-41980.800	1.272	-19.328040
BL- 67-27	BL- 67-28	81 30 0	2.956	0.437	2.924	32596.749	-41977.876	6.498	2.839626
BL- 67-28	BL- 67-14	351 29 40	15.192	15.025	-2.247	32611.774	-41980.123	7.175	107.804375
BL- 67-14	BL- 67- 9	265 23 40	1.955	-0.157	-1.949	32611.617	-41982.072	2.979	-0.467703
BL- 67- 9	BL- 67-15	263 54 15	1.036	-0.110	-1.030	32611.507	-41983.102	0.000	0.000000
								合 計	90.848258
								1/2	45.4241290
								面 積	45.42 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算 (保)

4-2

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 67-14	BL- 67-28	171 29 40	15.192	-15.025	2.247	32596.749	-41977.876	-1.287	19.337175
BL- 67-28	BL- 67-13	81 28 46	1.660	0.246	1.642	32596.995	-41976.234	2.602	0.640092
BL- 67-13	BL- 67- 7	5 52 25	15.273	15.193	1.563	32612.188	-41974.671	5.807	88.225751
BL- 67- 7	BL- 67- 8	266 10 55	1.922	-0.128	-1.918	32612.060	-41976.589	5.452	-0.697856
BL- 67- 8	BL- 67-14	265 22 24	3.546	-0.286	-3.534	32611.774	-41980.123	0.000	0.000000
								合 計	107.505162
								1/2	53.7525810
								面 積	53.75 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- 67-18	BL- 67-24	171 27 23	15.603	-15.430	2.318	32590.657	-42018.609	-7.119	109.846170
BL- 67-24	BL- 67-23	261 29 41	7.126	-1.054	-7.048	32589.603	-42025.657	-11.849	12.488846
BL- 67-23	BL- 67-22	269 19 44	26.974	-0.316	-26.972	32589.287	-42052.629	-45.869	14.494604
BL- 67-22	BL- 67-12	269 54 51	14.037	-0.021	-14.037	32589.266	-42066.666	-86.878	1.824438
BL- 67-12	BL- 67- 3	185 43 46	61.282	-60.976	-6.118	32528.290	-42072.784	-107.033	6526.444208
BL- 67- 3	BL- 67- 4	141 5 7	4.002	-3.114	2.514	32525.176	-42070.270	-110.637	344.523618
BL- 67- 4	BL- 67- 5	95 50 47	84.085	-8.565	83.648	32516.611	-41986.622	-24.475	209.628375
BL- 67- 5	BL- 67- 6	50 14 44	3.016	1.929	2.319	32518.540	-41984.303	61.492	118.618068
BL- 67- 6	BL- 67-13	5 52 20	78.869	78.455	8.069	32596.995	-41976.234	71.880	5639.345400
BL- 67-13	BL- 67-25	261 29 34	33.292	-4.925	-32.926	32592.070	-42009.160	47.023	-231.588275
BL- 67-25	BL- 67-17	351 24 58	15.611	15.436	-2.330	32607.506	-42011.490	11.767	181.635412
BL- 67-17	BL- 67-18	261 26 56	9.543	-1.419	-9.437	32606.087	-42020.927	0.000	0.000000
								合 計	12927.260864
								1/2	6463.6304320
								面 積	6463.63 M*M