

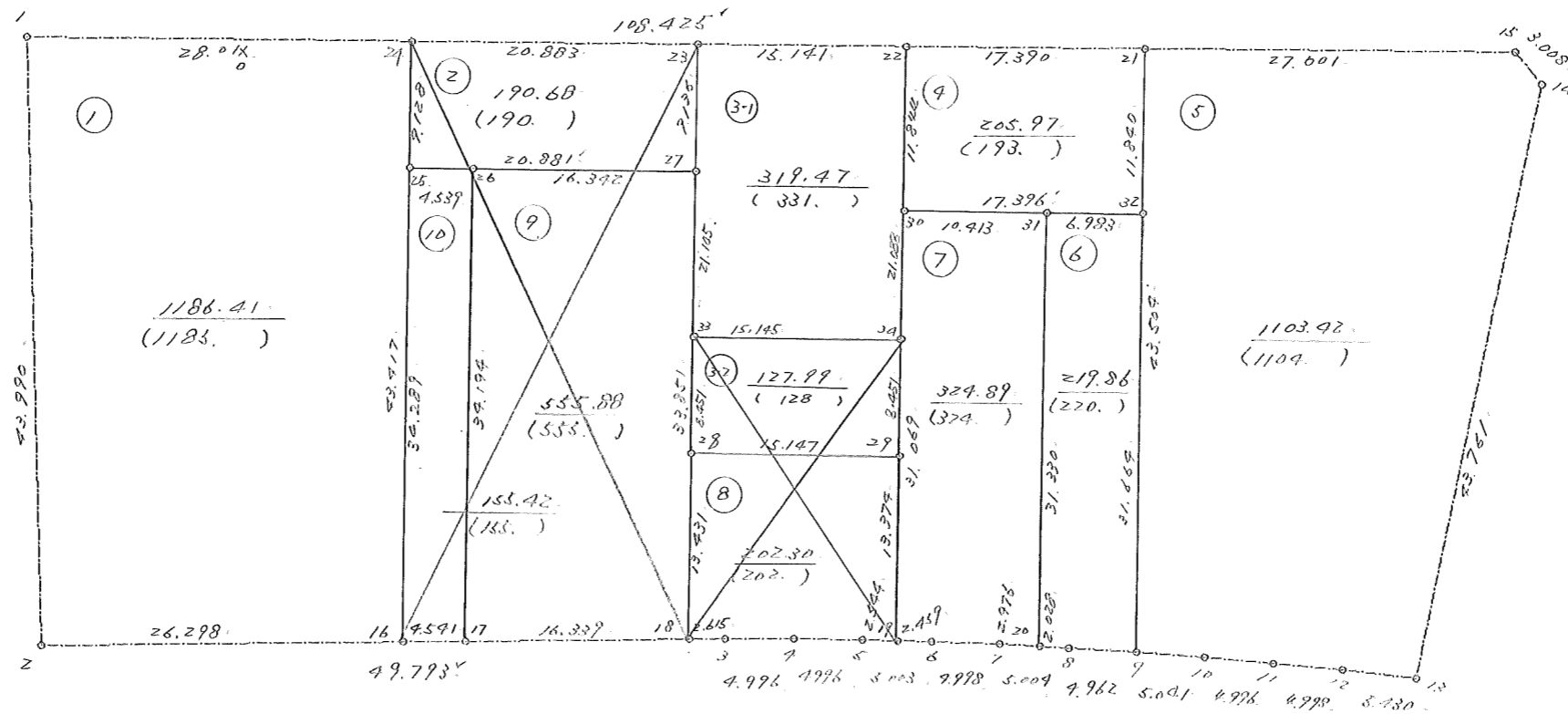
画地原子一覽表

街区番号 ( 9BL )

街区面積 =  $\frac{4592.35}{}$

換地面積 =  $\frac{4592.30}{}$

[ $\Delta f$ ] =  $\frac{-0.05}{}$



H2.4.2 変更

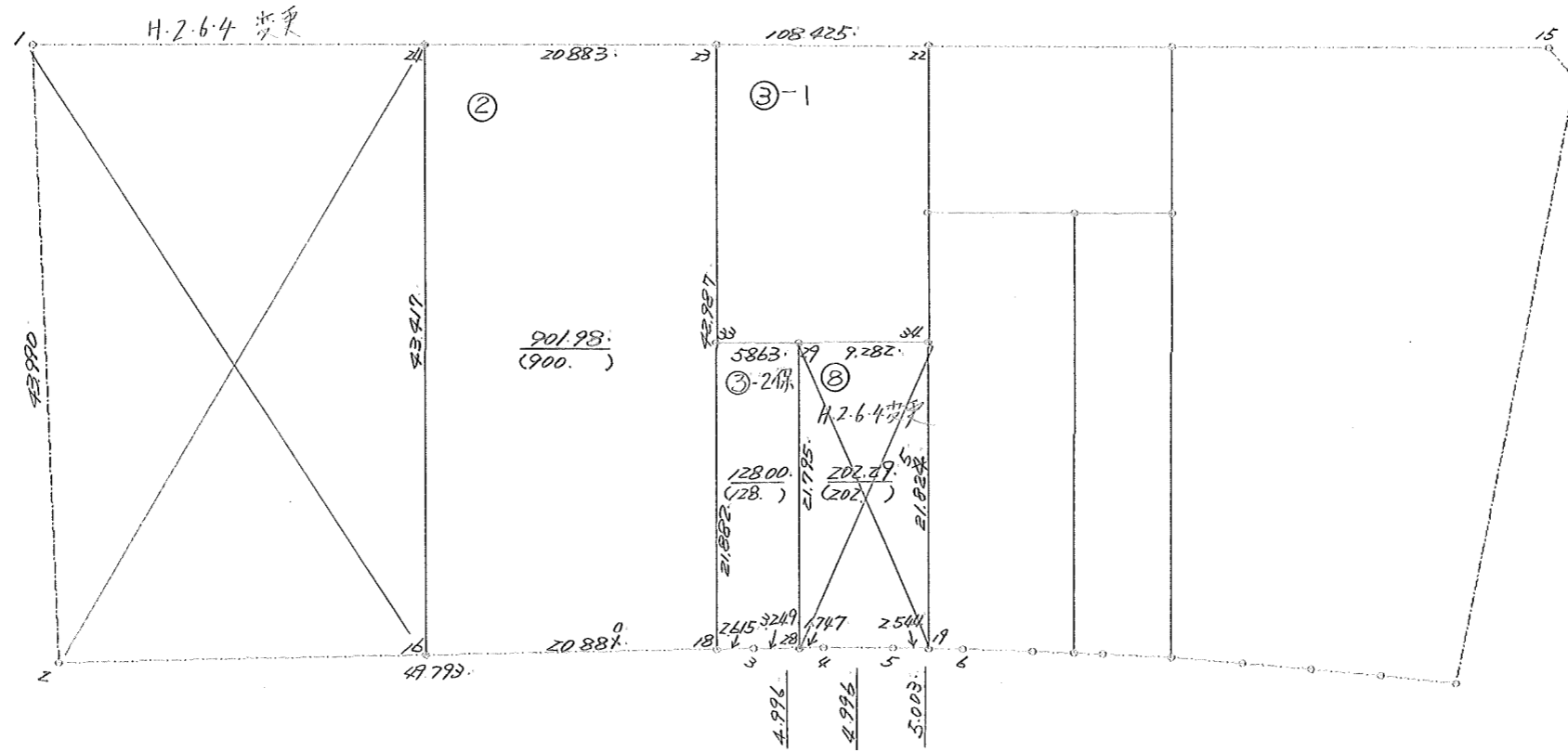
画地原子一覽表

街区番号 ( 9 )

街区面積 = \_\_\_\_\_

換地面積 = \_\_\_\_\_

[Δf] = \_\_\_\_\_



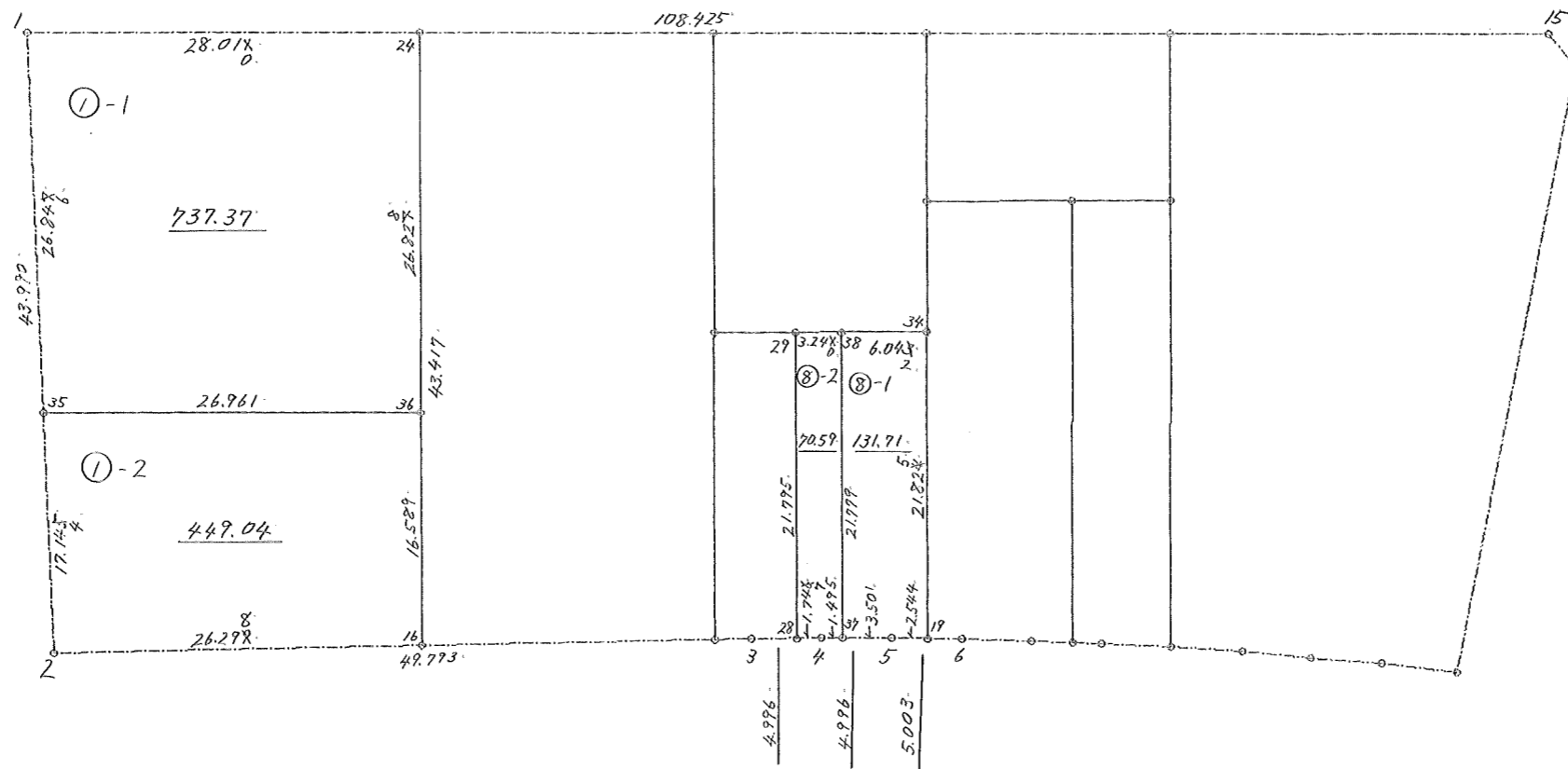
画地原子一覧表

街区番号 ( 9BL )

街区面積 = \_\_\_\_\_

換地面積 = \_\_\_\_\_

[ $\Delta f$ ] = \_\_\_\_\_



倍 橫 距 面 積 計 算

1-1

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 9- 1	BL- 9-24	70 46 40	28.011	9.222	26.449	32537.517	-42678.229	16.667	153.703074
BL- 9-24	BL- 9-36	160 52 17	26.827	-25.346	8.791	32512.171	-42669.438	51.907	-1315.634822
BL- 9-36	BL-9-35	250 46 36	26.961	-8.877	-25.458	32503.294	-42694.896	35.240	-312.825480
BL-9-35	BL- 9- 1	338 37 53	26.847	25.001	-9.782	32528.295	-42704.678	0.000	0.000000
								合 計	-1474.757228
								1/2	737.3786140
								面 積	737.37 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

1-2

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL-9-35	BL- 9-36	70 46 36	26.961	8.877	25.458	32512.171	-42669.438	19.211	170.536047
BL- 9-36	BL- 9-16	160 52 6	16.589	-15.673	5.437	32496.498	-42664.001	50.106	-785.311338
BL- 9-16	BL-9-2	249 35 34	26.299	-9.170	-24.648	32487.328	-42688.649	30.895	-283.307150
BL-9-2	BL-9-35	338 37 52	17.145	15.966	-6.247	32503.294	-42694.896	0.000	0.000000
								合 計	-898.082441
								1/2	449.0412205
								面 積	449.04 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- 9-24	BL- 9-23	70 46 32	20.883	6.876	19.718	32544.393	-42658.511	5.490	37.749240
BL- 9-23	BL-9-18	160 52 47	42.985	-40.614	14.080	32503.779	-42644.431	39.288	-1595.642832
	BL-9-18	BL- 9-16	20.881	-7.281	-19.570	32496.498	-42664.001	33.798	-246.083238
BL- 9-16	BL- 9-24	340 52 13	43.417	41.019	-14.228	32537.517	-42678.229	0.000	0.000000
								合 計	-1803.976830
								1/2	901.9884150
								面 積	901.98 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

3-1

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 9-23	BL- 9-22	70 46 39	15.141	4.985	14.297	32549.378	-42644.214	7.384	36.809240
BL- 9-22	BL- 9-34	160 52 12	21.089	-19.924	6.911	32529.454	-42637.303	28.592	-569.667008
BL- 9-34	BL- 9-33	250 42 52	15.145	-5.002	-14.295	32524.452	-42651.598	21.208	-106.082416
BL- 9-33	BL- 9-23	340 52 48	21.105	19.941	-6.913	32544.393	-42658.511	0.000	0.000000
								合 計	-638.940184
								1/2	319.4700920
								面 積	319.47 M*M

面積計算【倍横距法】

画地番号 3-2 (保)

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL- 9-29	BL- 9-34	32521.470	-42634.533	340 52 8	8.451	7.984	-2.770	11.527	92.031568
BL- 9-34	BL- 9-33	32529.454	-42637.303	250 42 48	15.145	-5.002	-14.295	-5.538	27.701076
BL- 9-33	BL- 9-28	32524.452	-42651.598	160 52 49	8.451	-7.985	2.768	-17.065	136.264025
BL- 9-28	BL- 9-29	32516.467	-42648.830	70 42 48	15.147	5.003	14.297	0.000	0.000000
								合計	255.996669
								1/2	127.9983340

画地番号 3-1 (保)

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL- 9-34	BL- 9-22	32529.454	-42637.303	340 52 8	21.088	19.924	-6.911	7.384	147.118816
BL- 9-22	BL- 9-23	32549.378	-42644.214	250 46 39	15.141	-4.985	-14.297	-13.824	68.912640
BL- 9-23	BL- 9-33	32544.393	-42658.511	160 52 49	21.105	-19.941	6.913	-21.208	422.908728
BL- 9-33	BL- 9-34	32524.452	-42651.598	70 42 48	15.145	5.002	14.295	0.000	0.000000
								合計	638.940184
								1/2	319.4700920

点検面積 447.4684260 M2

面積計算【倍横距法】

画地番号 8

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL- 9-19	BL- 9-34	32508.835	-42630.150	340 52 4	21.824	20.619	-7.153	-4.739	-97.713441
BL- 9-34	BL- 9-29	32529.454	-42637.303	250 42 52	9.282	-3.066	-8.761	-20.653	63.322098
BL- 9-29	BL- 9-28	32526.388	-42646.064	160 52 50	21.795	-20.593	7.139	-22.275	458.709075
BL- 9-28	BL- 9- 4	32505.795	-42638.925	70 5 32	1.747	0.595	1.642	-13.494	-8.028930
BL- 9- 4	BL- 9- 5	32506.390	-42637.283	70 49 31	4.996	1.641	4.719	-7.133	-11.705253
BL- 9- 5	BL- 9-19	32508.031	-42632.564	71 34 45	2.544	0.804	2.414	0.000	0.000000
								合計	404.583549
								1/2	<del>202.2917740</del>

画地番号 ㊟-2

測点	視点	X	Y	方向角	距離	DX	DY	倍横距	倍面積
BL- 9-29	BL- 9-33	32526.388	-42646.064	250 42 52	5.863	-1.936	-5.534	-12.673	24.534928
BL- 9-33	BL- 9-18	32524.452	-42651.598	160 52 52	21.882	-20.675	7.167	-11.040	228.252000
BL- 9-18	BL- 9- 3	32503.777	-42644.431	69 35 24	2.615	0.912	2.451	-1.422	-1.296864
BL- 9- 3	BL- 9-28	32504.689	-42641.980	70 5 32	3.249	1.106	3.055	4.084	4.516904
BL- 9-28	BL- 9-29	32505.795	-42638.925	340 52 50	21.795	20.593	-7.139	0.000	0.000000
								合計	256.006968
								1/2	128.0034840

点検面積 330.2952580 M2

倍 橫 距 面 積 計 算 (保)

4

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 9-22	BL- 9-30	160 52 3	11.844	-11.190	3.882	32538.188	-42640.332	-12.539	140.311410
BL- 9-30	BL- 9-32	70 45 54	17.396	5.731	16.425	32543.919	-42623.907	7.768	44.518408
BL- 9-32	BL- 9-21	340 50 23	11.840	11.184	-3.886	32555.103	-42627.793	20.307	227.113488
BL- 9-21	BL- 9-22	250 46 46	17.390	-5.725	-16.421	32549.378	-42644.214	0.000	0.000000
								合 計	411.943306
								1/2	205.9716530
								面 積	205.97 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- 9-21	BL- 9- 9	160 50 21	43.504	-41.094	14.279	32514.009	-42613.514	-11.216	460.910304
BL- 9- 9	BL- 9-10	74 23 42	5.041	1.356	4.855	32515.365	-42608.659	7.918	10.736808
BL- 9-10	BL- 9-11	75 21 27	4.996	1.263	4.834	32516.628	-42603.825	17.607	22.237641
BL- 9-11	BL- 9-12	76 7 10	4.998	1.199	4.852	32517.827	-42598.973	27.293	32.724307
BL- 9-12	BL- 9-13	76 39 27	5.430	1.253	5.283	32519.080	-42593.690	37.428	46.897284
BL- 9-13	BL- 9-14	352 3 46	43.761	43.342	-6.043	32562.422	-42599.733	36.668	1589.264456
BL- 9-14	BL- 9-15	301 29 11	3.008	1.571	-2.565	32563.993	-42602.298	28.060	44.082260
BL- 9-15	BL- 9-21	250 46 36	27.001	-8.890	-25.495	32555.103	-42627.793	0.000	0.000000
								合 計	2206.853060
								1/2	1103.4265300
								面 積	1103.42 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

6

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 9-31	BL- 9-20	160 50 21	31.330	-29.594	10.283	32512.025	-42620.217	3.690	-109.201860
BL- 9-20	BL- 9- 8	72 56 27	2.028	0.595	1.939	32512.620	-42618.278	15.912	9.467640
BL- 9- 8	BL- 9- 9	73 44 43	4.962	1.389	4.764	32514.009	-42613.514	22.615	31.412235
BL- 9- 9	BL- 9-32	340 50 20	31.664	29.910	-10.393	32543.919	-42623.907	16.986	508.051260
BL- 9-32	BL- 9-31	250 46 6	6.983	-2.300	-6.593	32541.619	-42630.500	0.000	0.000000
								合 計	439.729275
								1/2	219.8646375
								面 積	219.86 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

7

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 9-30	BL- 9-19	160 52 10	31.069	-29.353	10.182	32508.835	-42630.150	0.350	-10.273550
BL- 9-19	BL- 9- 6	71 34 47	2.459	0.777	2.333	32509.612	-42627.817	12.865	9.996105
BL- 9- 6	BL- 9- 7	72 3 55	4.998	1.539	4.755	32511.151	-42623.062	19.953	30.707667
BL- 9- 7	BL- 9-20	72 55 22	2.976	0.874	2.845	32512.025	-42620.217	27.553	24.081322
BL- 9-20	BL- 9-31	340 50 21	31.330	29.594	-10.283	32541.619	-42630.500	20.115	595.283310
BL- 9-31	BL- 9-30	250 45 47	10.413	-3.431	-9.832	32538.188	-42640.332	0.000	0.000000
								合 計	649.794854
								1/2	324.8974270
								面 積	324.89 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

8-1

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 9-38	BL-9-34	70 42 49	6.043	1.996	5.704	32529.454	-42637.301	-1.430	-2.854280
	BL-9-34 BL-	9-19	21.824	-20.619	7.151	32508.835	-42630.150	11.425	-235.572075
BL- 9-19	BL- 9- 5	251 34 45	2.544	-0.804	-2.414	32508.031	-42632.564	16.162	-12.994248
BL- 9- 5	BL- 9-37	250 49 30	3.501	-1.150	-3.307	32506.881	-42635.871	10.441	-12.007150
BL- 9-37	BL- 9-38	340 52 43	21.779	20.577	-7.134	32527.458	-42643.005	0.000	0.000000
								合 計	-263.427753
								1/2	131.7138765
								面 積	131.71 M*M

倍 橫 距 面 積 計 算

8-2

視 点	測 点	方 向 角	距 離	DX	DY	X	Y	倍橫距	倍 面 積
BL- 9-29	BL- 9-38	70 43 15	3.241	1.070	3.059	32527.458	-42643.005	-4.080	-4.365600
BL- 9-38	BL- 9-37	160 52 43	21.779	-20.577	7.134	32506.881	-42635.871	6.113	-125.787201
BL- 9-37	BL- 9- 4	250 49 33	1.495	-0.491	-1.412	32506.390	-42637.283	11.835	-5.810985
BL- 9- 4	BL- 9-28	250 4 53	1.746	-0.595	-1.642	32505.795	-42638.925	8.781	-5.224695
BL- 9-28	BL- 9-29	340 52 48	21.795	20.593	-7.139	32526.388	-42646.064	0.000	0.000000
								合 計	-141.188481
								1/2	70.5942405
								面 積	70.59 M*M