

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-1

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
C47.8	9805.388	11.821	22239.741	13.303	262886.997113	130441.070912	94-45-33	270-00-03	12.277
G1-1-1	9804.369	-15.971	22251.975	10.990	-355393.836943	107750.342278	184-45-24	269-59-51	15.004
G1-1-2	9789.417	-14.111	22250.731	-11.364	-313971.140199	-111246.005641	274-45-26	270-00-02	10.155
M2-3	9790.259	3.132	22240.611	-12.059	69661.235560	-118058.571550	319-44-36	224-59-10	3.001
M2-4	9792.549	15.129	22238.672	-0.870	336452.827938	-8522.919469	4-45-30	225-00-54	12.884
合計				倍面積	-363.916531	363.916531			53.321
				面 積	181.9582653	181.9582653			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-2

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G1-1-2	9789.417	15.950	22250.731	-10.744	354904.051899	-105181.017537	4-45-24	270-00-02	15.004
G1-1-1	9804.369	13.955	22251.975	13.233	310519.413710	129738.672325	94-45-32	270-00-08	12.030
G1-2-1	9803.371	-15.950	22263.964	10.744	-355115.117013	105330.951750	184-45-24	269-59-52	15.004
G1-2-2	9788.419	-13.955	22262.719	-13.233	-310669.347924	-129527.607211	274-45-22	269-59-58	12.030
合計				倍面積	-360.999327	360.999327			54.068
				面 積	180.4996636	180.4996636			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-3

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G1-2-1	9803.371	13.954	22263.964	13.233	310673.128773	129724.876922	94-45-32	270-00-08	12.030
G1-3-1	9802.373	-15.950	22275.952	10.744	-355294.975809	105320.620222	184-45-24	269-59-52	15.003
G1-3-2	9787.422	-13.954	22274.708	-13.233	-310823.056990	-129513.819513	274-45-24	270-00-00	12.030
G1-2-2	9788.419	15.950	22262.719	-10.744	355083.918401	-105170.692005	4-45-24	270-00-00	15.004
合計				倍面積	-360.985626	360.985626			54.067
				面 積	180.4928128	180.4928128			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-4

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G1-3-1	9802.373	13.951	22275.952	13.232	310766.684139	129709.023140	94-46-21	270-00-57	12.030
G1-4-1	9801.372	-15.949	22287.940	10.744	-355475.041588	105310.258529	184-45-24	269-59-03	15.000
G1-4-2	9786.424	-13.951	22286.697	-13.232	-310916.577350	-129497.976654	274-45-24	270-00-00	12.030
G1-3-2	9787.422	15.949	22274.708	-10.744	355263.995102	-105160.365318	4-45-24	270-00-00	15.003
合計				倍面積	-360.939697	360.939697			54.063
				面 積	180.4698486	180.4698486			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-5

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G1-4-1	9801.372	13.953	22287.940	13.233	310985.192278	129697.641479	94-44-44	269-59-20	12.030
G1-5-1	9800.377	-15.946	22299.929	10.745	-355592.439914	105302.211012	184-45-24	270-00-40	15.002
G1-5-2	9785.427	-13.953	22298.685	-13.233	-311135.113969	-129486.635763	274-45-24	270-00-00	12.030
G1-4-2	9786.424	15.946	22286.697	-10.745	355381.434198	-105152.289321	4-45-24	270-00-00	15.000
合計				倍面積	-360.927407	360.927407			54.062
				面 積	180.4637035	180.4637035			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-6

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G1-5-1	9800.377	13.953	22299.929	13.233	311141.099182	129684.079454	94-45-32	270-00-08	12.030
G1-6-1	9799.379	-15.948	22311.918	10.745	-355834.701947	105289.723151	184-45-24	269-59-52	15.002
G1-6-2	9784.429	-13.953	22310.674	-13.233	-311291.012882	-129473.044073	274-45-24	270-00-00	12.030
G1-5-2	9785.427	15.948	22298.685	-10.745	355623.666565	-105139.809452	4-45-24	270-00-00	15.002
合計				倍面積	-360.949081	360.949081			54.064
				面 積	180.4745403	180.4745403			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-7

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G1-6-1	9799.379	13.952	22311.918	13.233	311296.990649	129670.382464	94-45-32	270-00-08	12.030
G1-7-1	9798.381	-15.948	22323.906	10.745	-356014.735188	105279.391293	184-45-24	269-59-52	15.001
G1-7-2	9783.431	-13.952	22322.662	-13.233	-311446.899427	-129459.354496	274-45-24	270-00-00	12.030
G1-6-2	9784.429	15.948	22310.674	-10.745	355803.707221	-105129.482515	4-45-24	270-00-00	15.002
合計				倍面積	-360.936745	360.936745			54.063
				面 積	180.4683726	180.4683726			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-8

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G1-7-1	9798.381	13.952	22323.906	13.232	311453.093126	129656.783557	94-45-32	270-00-08	12.030
G1-8-1	9797.383	-15.947	22335.895	10.745	-356194.533082	105269.059356	184-45-24	269-59-52	15.001
G1-8-2	9782.434	-13.952	22334.651	-13.232	-311602.997090	-129445.762976	274-45-24	270-00-00	12.030
G1-7-2	9783.431	15.947	22322.662	-10.745	355983.512502	-105119.155392	4-45-24	270-00-00	15.001
合計				倍面積	-360.924545	360.924545			54.062
				面 積	180.4622723	180.4622723			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-9

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G1-8-1	9797.383	13.951	22335.895	13.232	311608.960256	129643.184731	94-45-32	270-00-08	12.030
G1-9-1	9796.385	-15.947	22347.883	10.745	-356376.777016	105258.727338	184-45-24	269-59-52	15.000
G1-9-2	9781.436	-13.951	22346.639	-13.232	-311758.859298	-129432.170081	274-45-26	270-00-02	12.030
G1-8-2	9782.434	15.947	22334.651	-10.745	356165.762365	-105108.828296	4-45-24	269-59-58	15.001
合計				倍面積	-360.913692	360.913692			54.061
				面 積	180.4568460	180.4568460			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-10

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G1-9-1	9796.385	13.951	22347.883	13.233	311772.550654	129633.306651	94-45-28	270-00-04	12.030
P6-2	9795.387	-15.946	22359.872	10.745	-356554.392946	105249.026936	184-45-28	270-00-00	15.000
P6-1	9780.439	-13.951	22358.628	-13.233	-311922.449389	-129422.294612	274-45-22	269-59-54	12.030
G1-9-2	9781.436	15.946	22346.639	-10.745	356343.380907	-105099.128200	4-45-24	270-00-02	15.000
合計				倍面積	-360.910774	360.910774			54.060
				面 積	180.4553871	180.4553871			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-11

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G2-1-1	9781.675	15.858	22271.409	-9.080	353172.120026	-88817.316642	274-45-24	90-00-00	10.364
9-3	9782.535	-1.079	22261.081	-12.618	-24012.722808	-123434.918586	229-45-24	135-00-00	3.000
9-4	9780.597	-12.829	22258.791	-3.196	-285561.250329	-31260.387796	184-45-24	135-00-00	10.929
D2-8	9769.706	-10.995	22257.885	0.339	-244718.689419	3316.395968	94-45-25	90-00-01	1.250
D2-7	9769.602	-2.097	22259.131	1.080	-46674.341303	10549.678298	184-45-24	269-59-59	2.000
G2-1	9767.609	-2.925	22258.965	11.030	-65103.941180	107740.958476	94-45-24	90-00-00	11.235
G2-2	9766.677	14.067	22270.161	12.444	313265.124732	121539.290564	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	366.299718	-366.299718			53.828
				面 積	183.1498592	183.1498592			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-12

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G2-1-2	9780.673	16.001	22283.457	-10.800	356551.084124	-105628.289578	274-45-24	90-00-00	12.089
G2-1-1	9781.675	-13.996	22271.409	-13.296	-311703.936425	-130054.075522	184-45-24	90-00-00	15.050
G2-2	9766.677	-16.001	22270.161	10.800	-356338.343752	105477.140291	94-45-24	90-00-00	12.089
G2-3	9765.675	13.996	22282.209	13.296	311855.085712	129841.335149	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	363.889660	-363.889660			54.278
				面 積	181.9448300	181.9448300			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-13

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G2-1-3	9779.670	16.001	22295.504	-10.800	356742.933083	-105617.496351	274-45-24	90-00-00	12.089
G2-1-2	9780.673	-13.996	22283.457	-13.296	-311871.630158	-130040.712617	184-45-24	90-00-00	15.050
G2-3	9765.675	-16.001	22282.209	10.800	-356530.193315	105466.347462	94-45-24	90-00-00	12.089
G2-4	9764.672	13.996	22294.256	13.296	312022.779046	129827.972849	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	363.888656	-363.888656			54.278
				面 積	181.9443281	181.9443281			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-14

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G2-1-4	9778.668	16.001	22307.552	-10.800	356934.781044	-105606.703117	274-45-24	90-00-00	12.089
G2-1-3	9779.670	-13.996	22295.504	-13.296	-312039.322893	-130027.349719	184-45-24	90-00-00	15.050
G2-4	9764.672	-16.001	22294.256	10.800	-356722.041881	105455.554627	94-45-24	90-00-00	12.089
G2-5	9763.670	13.996	22306.304	13.296	312190.471383	129814.610557	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	363.887652	-363.887652			54.278
				面 積	181.9438262	181.9438262			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-15

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G2-1-5	9777.665	16.001	22319.600	-10.800	357126.628008	-105595.909680	274-45-24	90-00-00	12.089
G2-1-4	9778.668	-13.996	22307.552	-13.296	-312207.014631	-130013.986730	184-45-24	90-00-00	15.050
G2-5	9763.670	-16.001	22306.304	10.800	-356913.889450	105444.761589	94-45-24	90-00-00	12.089
G2-6	9762.667	13.996	22318.352	13.296	312358.162722	129801.248173	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	363.886648	-363.886648			54.278
				面 積	181.9433241	181.9433241			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-16

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G2-1-6	9776.663	16.001	22331.648	-10.800	357318.473974	-105585.116432	274-45-24	90-00-00	12.089
G2-1-5	9777.665	-13.996	22319.600	-13.296	-312374.705149	-130000.623846	184-45-24	90-00-00	15.050
G2-6	9762.667	-16.001	22318.352	10.800	-357105.736023	105433.968740	94-45-24	90-00-00	12.089
G2-7	9761.665	13.996	22330.400	13.296	312525.852841	129787.885894	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	363.885644	-363.885644			54.278
				面 積	181.9428221	181.9428221			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-17

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G2-1-7	9775.660	16.001	22343.695	-10.800	357510.318721	-105574.323178	274-45-24	90-00-00	12.089
G2-1-6	9776.663	-13.995	22331.648	-13.296	-312542.394893	-129987.260969	184-45-24	90-00-00	15.050
G2-7	9761.665	-16.001	22330.400	10.800	-357297.581374	105423.175884	94-45-24	90-00-00	12.089
G2-8	9760.662	13.995	22342.447	13.296	312693.542187	129774.523622	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	363.884640	-363.884640			54.278
				面 積	181.9423201	181.9423201			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-18

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G2-9	9759.731	-2.556	22353.644	-11.487	-57144.720198	-112106.050678	274-45-24	270-00-00	11.235
G2-8	9760.662	15.930	22342.447	-9.948	355906.693914	-97102.738919	4-45-24	270-00-00	15.050
G2-1-7	9775.660	14.139	22343.695	11.576	315906.826282	113166.239669	94-45-24	270-00-00	10.364
13-4	9774.801	-3.149	22354.024	12.266	-70393.463865	119899.335141	139-45-24	225-00-00	3.000
13-3	9772.511	-11.686	22355.961	1.156	-261246.886717	11296.638460	184-45-24	225-00-00	9.429
D2-1-4	9763.115	-9.293	22355.180	-2.028	-207736.691939	-19795.200982	274-45-24	270-00-00	1.250
D2-1-3	9763.219	-3.384	22353.934	-1.536	-75654.303240	-14995.676929	184-45-24	90-00-00	3.500
合計				倍面積	-362.545761	362.545761			53.828
				面 積	181.2728806	181.2728806			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-19

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
D2-1-1	9764.225	9.293	22257.429	2.028	206828.339096	19797.450756	94-45-24	270-00-00	1.250
D2-1-2	9764.121	3.384	22258.675	1.536	75327.791897	14996.912721	4-45-24	90-00-00	3.500
G2-1	9767.609	2.556	22258.965	11.487	56898.688424	112195.751742	94-45-24	270-00-00	11.235
G2-2	9766.677	-15.930	22270.161	9.948	-354757.281235	97161.854896	184-45-24	270-00-00	15.050
G2-2-1	9751.679	-14.139	22268.913	-11.576	-314853.221293	-112884.980789	274-45-24	270-00-00	10.364
8-2	9752.539	3.149	22258.585	-12.266	70099.119836	-119625.390582	319-45-24	225-00-00	3.000
8-1	9754.828	11.686	22256.647	-1.156	260094.017399	-11279.052869	4-45-24	225-00-00	9.429
合計				倍面積	-362.545876	362.545876			53.828
				面 積	181.2729380	181.2729380			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-20

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G2-3	9765.675	16.001	22282.209	-10.800	356527.784385	-105466.435256	274-45-24	90-00-00	12.089
G2-2	9766.677	-13.996	22270.161	-13.296	-311684.062215	-129854.575958	184-45-24	90-00-00	15.050
G2-2-1	9751.679	-16.001	22268.913	10.800	-356315.046144	105315.286962	94-45-24	90-00-00	12.089
G2-2-2	9750.677	13.996	22280.961	13.296	311835.210509	129641.837717	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	363.886535	-363.886535			54.278
				面 積	181.9432675	181.9432675			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-21

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G2-4	9764.672	16.001	22294.256	-10.800	356720.554185	-105455.608821	274-45-24	90-00-00	12.089
G2-3	9765.675	-13.996	22282.209	-13.296	-311852.676783	-129841.247355	184-45-24	90-00-00	15.050
G2-2-2	9750.677	-16.001	22280.961	10.800	-356507.815944	105304.460527	94-45-24	90-00-00	12.089
G2-2-3	9749.674	13.996	22293.009	13.296	312003.825077	129628.509114	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	363.886535	-363.886535			54.278
				面 積	181.9432677	181.9432677			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-22

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G2-5	9763.670	16.001	22306.304	-10.800	356913.323986	-105444.782191	274-45-24	90-00-00	12.089
G2-4	9764.672	-13.996	22294.256	-13.296	-312021.291350	-129827.918655	184-45-24	90-00-00	15.050
G2-2-3	9749.674	-16.001	22293.009	10.800	-356700.585744	105293.633897	94-45-24	90-00-00	12.089
G2-2-4	9748.672	13.996	22305.056	13.296	312172.439644	129615.180414	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	363.886535	-363.886535			54.278
				面 積	181.9432676	181.9432676			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-23

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G2-6	9762.667	16.001	22318.352	-10.800	357106.093563	-105433.955658	274-45-24	90-00-00	12.089
G2-5	9763.670	-13.996	22306.304	-13.296	-312189.905918	-129814.589955	184-45-24	90-00-00	15.050
G2-2-4	9748.672	-16.001	22305.056	10.800	-356893.355321	105282.807364	94-45-24	90-00-00	12.089
G2-2-5	9747.669	13.996	22317.104	13.296	312341.054212	129601.851714	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	363.886535	-363.886535			54.278
				面 積	181.9432675	181.9432675			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-24

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G2-7	9761.665	16.001	22330.400	-10.800	357298.863363	-105423.129223	274-45-24	90-00-00	12.089
G2-6	9762.667	-13.996	22318.352	-13.296	-312358.520262	-129801.261255	184-45-24	90-00-00	15.050
G2-2-5	9747.669	-16.001	22317.104	10.800	-357086.125121	105271.980929	94-45-24	90-00-00	12.089
G2-2-6	9746.667	13.996	22329.152	13.296	312509.668556	129588.523014	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	363.886535	-363.886535			54.278
				面 積	181.9432676	181.9432676			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-25

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G2-8	9760.662	16.001	22342.447	-10.800	357491.633163	-105412.302593	274-45-24	90-00-00	12.089
G2-7	9761.665	-13.996	22330.400	-13.296	-312527.134830	-129787.932555	184-45-24	90-00-00	15.050
G2-2-6	9746.667	-16.001	22329.152	10.800	-357278.894921	105261.154299	94-45-24	90-00-00	12.089
G2-2-7	9745.664	13.996	22341.199	13.296	312678.283123	129575.194314	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	363.886535	-363.886535			54.278
				面 積	181.9432675	181.9432675			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-26

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
D2-4	9757.634	10.995	22354.723	-0.339	245783.313491	-3312.297064	274-45-23	89-59-59	1.250
D2-3	9757.738	2.097	22353.478	-1.080	46867.901575	-10537.017597	4-45-24	270-00-01	2.000
G2-9	9759.731	2.925	22353.644	-11.031	65376.934981	-107654.851555	274-45-24	90-00-00	11.235
G2-8	9760.662	-14.066	22342.447	-12.444	-314278.481435	-121464.959948	184-45-24	90-00-00	15.050
G2-2-7	9745.664	-15.857	22341.199	9.080	-354274.817610	88491.126688	94-45-24	90-00-00	10.364
13-1	9744.805	1.079	22351.527	12.618	24110.956399	122959.514988	49-45-24	135-00-00	3.000
13-2	9746.743	12.829	22353.817	3.196	286780.490501	31152.186586	4-45-24	135-00-00	10.929
合計				倍面積	366.297902	-366.297902			53.828
				面 積	183.1489508	183.1489508			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-27

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G3-1	9731.683	-2.934	22255.975	11.141	-65301.986230	108423.179434	94-45-24	90-00-22	11.346
G3-2	9730.742	14.008	22267.282	12.551	311910.588468	122128.192660	4-45-24	90-00-00	15.000
G3-1-1	9745.691	15.817	22268.526	-9.195	352221.442718	-89609.040356	274-45-24	90-00-00	10.475
8-5	9746.559	-1.070	22258.088	-12.729	-23805.409777	-124059.151973	229-45-24	135-00-00	3.000
8-6	9744.621	-12.779	22255.798	-3.192	-284411.837699	-31104.947314	184-45-24	135-00-00	10.879
D3-4	9733.780	-10.945	22254.896	0.343	-243574.636378	3342.567968	94-45-26	90-00-02	1.250
D3-3	9733.676	-2.097	22256.141	1.080	-46669.779610	10510.818088	184-45-02	269-59-36	2.000
合計				倍面積	368.381493	-368.381493			53.950
				面 積	184.1907463	184.1907463			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-28

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G3-1-2	9744.685	15.954	22280.614	-10.844	355470.995824	-105674.933796	274-45-24	90-00-00	12.130
G3-1-1	9745.691	-13.943	22268.526	-13.332	-310480.274802	-129930.234945	184-45-24	90-00-00	15.000
G3-2	9730.742	-15.954	22267.282	10.844	-355258.292336	105523.735558	94-45-24	90-00-00	12.130
G3-3	9729.736	13.943	22279.371	13.332	310631.473040	129717.531457	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.901726	-363.901726			54.260
				面 積	181.9508631	181.9508631			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-29

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G3-1-3	9743.679	15.954	22292.703	-10.844	355663.854559	-105664.025924	274-45-24	90-00-00	12.130
G3-1-2	9744.685	-13.943	22280.614	-13.332	-310648.815522	-129916.824802	184-45-24	90-00-00	15.000
G3-3	9729.736	-15.954	22279.371	10.844	-355451.151070	105512.827686	94-45-24	90-00-00	12.130
G3-4	9728.730	13.943	22291.459	13.332	310800.013760	129704.121313	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.901726	-363.901726			54.260
				面 積	181.9508631	181.9508631			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-30

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G3-1-4	9742.673	15.954	22304.791	-10.844	355856.713293	-105653.117955	274-45-24	90-00-00	12.130
G3-1-3	9743.679	-13.943	22292.703	-13.332	-310817.356242	-129903.414658	184-45-24	90-00-00	15.000
G3-4	9728.730	-15.954	22291.459	10.844	-355644.009805	105501.919717	94-45-24	90-00-00	12.130
G3-5	9727.725	13.943	22303.547	13.332	310968.554479	129690.711170	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.901726	-363.901726			54.260
				面 積	181.9508630	181.9508630			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-31

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G3-1-5	9741.667	15.954	22316.879	-10.844	356049.572028	-105642.210084	274-45-24	90-00-00	12.130
G3-1-4	9742.673	-13.943	22304.791	-13.332	-310985.896961	-129890.004612	184-45-24	90-00-00	15.000
G3-5	9727.725	-15.195	22303.547	1.723	-338907.432105	16759.268610	94-45-20	89-59-56	2.977
G3-5-1	9727.478	-1.006	22306.514	12.088	-22437.141090	117587.878073	94-45-25	180-00-05	9.153
G3-6	9726.719	14.189	22315.635	10.365	316644.799278	100821.166864	4-45-24	89-59-59	15.000
合計				倍面積	363.901149	-363.901149			54.260
				面 積	181.9505747	181.9505747			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-32

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G3-1-6	9740.661	15.954	22328.967	-10.844	356242.430762	-105631.302212	274-45-24	90-00-00	12.130
G3-1-5	9741.667	-13.943	22316.879	-13.332	-311154.437681	-129876.594371	184-45-24	90-00-00	15.000
G3-6	9726.719	-15.442	22315.635	4.689	-344599.595532	45604.857247	94-45-24	90-00-00	5.953
G3-6-1	9726.225	-1.006	22321.568	12.088	-22452.283247	117572.735162	94-45-23	179-59-59	6.177
G3-7	9725.713	14.436	22327.723	7.400	322327.787602	71966.402271	4-45-24	90-00-01	15.000
合計				倍面積	363.901904	-363.901904			54.260
				面 積	181.9509521	181.9509521			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-33

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G3-1-7	9739.655	15.954	22341.056	-10.844	356435.289720	-105620.394438	274-45-24	90-00-00	12.130
G3-1-6	9740.661	-13.943	22328.967	-13.332	-311322.978400	-129863.184228	184-45-24	90-00-00	15.000
G3-7	9725.713	-15.689	22327.723	7.655	-350297.726767	74454.205396	94-45-24	90-00-00	8.930
G3-7-1	9724.972	-1.006	22336.623	12.088	-22467.426633	117557.592250	94-45-24	180-00-00	3.200
G3-8	9724.707	14.683	22339.812	4.433	328016.743734	43107.879367	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.901653	-363.901653			54.260
				面 積	181.9508267	181.9508267			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-34

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
P5-2	9738.650	15.954	22353.144	-10.844	356628.250375	-105610.007244	274-45-24	89-59-59	12.130
G3-1-7	9739.655	-13.943	22341.056	-13.332	-311491.419926	-129851.268927	184-45-24	90-00-00	15.000
G3-8	9724.707	-15.954	22339.812	10.844	-356415.544379	105458.808309	94-45-24	90-00-00	12.130
G3-9	9723.701	13.943	22351.900	13.332	311642.618861	129638.562930	4-45-25	90-00-01	15.000
合計				倍面積	363.904932	-363.904932			54.260
				面 積	181.9524659	181.9524659			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-35

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
7-1	9718.952	11.948	22253.662	-0.035	265886.935941	-336.810394	4-45-24	225-00-00	10.879
D3-1	9729.794	10.738	22254.564	2.148	238959.788137	20897.526531	94-45-23	269-59-59	1.250
D3-2	9729.690	1.889	22255.810	1.412	42049.694469	13733.754371	4-45-24	90-00-01	2.000
G3-1	9731.683	1.052	22255.975	11.473	23417.453828	111649.135038	94-45-24	270-00-00	11.346
G3-2	9730.742	-15.889	22267.282	10.063	-353807.195893	97921.111657	184-45-24	270-00-00	15.000
G3-2-1	9715.794	-14.080	22266.039	-11.682	-313498.502814	-113504.042668	274-45-24	270-00-00	10.475
7-2	9716.663	1.594	22255.600	-11.052	35469.469801	-107391.673162	319-45-24	225-00-00	0.950
S2-1	9717.388	0.984	22254.986	-0.308	21889.024759	-2996.953809	49-45-24	270-00-00	0.400
S2-2	9717.646	0.716	22255.292	-0.082	15943.658797	-799.751096	319-45-24	90-00-00	0.600
S2-3	9718.104	0.200	22254.904	-0.693	4441.405385	-6734.105583	229-45-24	90-00-00	0.400
S2-4	9717.846	0.848	22254.599	-1.242	18880.369914	-12070.293210	319-45-24	270-00-00	1.450
合計				倍面積	-367.897675	367.897675			54.750
				面 積	183.9488377	183.9488377			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-36

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G3-3	9729.736	15.954	22279.371	-10.844	355447.708908	-105512.952713	274-45-24	90-00-00	12.130
G3-2	9730.742	-13.942	22267.282	-13.332	-310459.492026	-129730.816560	184-45-24	90-00-00	15.000
G3-2-1	9715.794	-15.954	22266.039	10.844	-355235.007684	105361.755972	94-45-24	90-00-00	12.130
G3-2-2	9714.788	13.942	22278.127	13.332	310610.688767	129518.115337	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.897965	-363.897965			54.260
				面 積	181.9489826	181.9489826			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-37

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G3-4	9728.730	15.954	22291.459	-10.844	355640.565998	-105502.044829	274-45-24	90-00-00	12.130
G3-3	9729.736	-13.942	22279.371	-13.332	-310628.030878	-129717.406430	184-45-24	90-00-00	15.000
G3-2-2	9714.788	-15.954	22278.127	10.844	-355427.864774	105350.848087	94-45-24	90-00-00	12.130
G3-2-3	9713.782	13.942	22290.215	13.332	310779.227619	129504.705206	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.897965	-363.897965			54.260
				面 積	181.9489826	181.9489826			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-38

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G3-2-3	9713.782	16.201	22290.215	-13.811	361122.997230	-134158.075863	4-45-24	270-00-00	15.000
G3-4	9728.730	13.942	22291.459	13.332	310796.569953	129703.996202	94-45-24	270-00-00	12.130
G3-5	9727.725	-1.253	22303.547	15.055	-27938.877625	146449.979780	94-45-20	179-59-56	2.977
G3-5-1	9727.478	-15.195	22306.514	1.723	-338949.911543	16759.349227	184-45-23	270-00-03	15.000
G3-5-2	9712.530	-13.696	22305.270	-16.299	-305483.984181	-158302.043179	274-45-24	270-00-01	15.107
合計				倍面積	-453.206167	453.206167			60.214
				面 積	226.6030834	226.6030834			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-39

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G3-5-2	9712.530	16.201	22305.270	-13.810	361367.677650	-134131.974901	4-45-23	269-59-58	15.000
G3-5-1	9727.478	14.189	22306.514	10.365	316512.770452	100828.528846	94-45-25	270-00-02	9.153
G3-6	9726.719	-1.253	22315.635	15.054	-27954.796254	146426.024110	94-45-24	179-59-59	5.953
G3-6-1	9726.225	-15.442	22321.568	4.689	-344688.603328	45603.048460	184-45-23	269-59-59	15.000
G3-6-2	9711.277	-13.696	22320.324	-16.298	-305690.228005	-158272.447031	274-45-25	270-00-02	15.106
合計				倍面積	-453.179484	453.179484			60.212
				面 積	226.5897421	226.5897421			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-40

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G3-6-1	9726.225	-14.436	22321.568	-7.400	-322236.320081	-71969.686702	184-45-23	90-00-00	15.000
G3-6-2	9711.277	-16.201	22320.324	13.811	-361611.567504	134124.386140	94-45-23	90-00-00	15.107
G3-7-2	9710.024	13.696	22335.379	16.299	305896.415263	158261.740801	4-45-23	90-00-00	15.000
G3-7-1	9724.972	15.689	22336.623	-7.655	350434.742780	-74449.042196	274-45-24	90-00-01	8.930
G3-7	9725.713	1.253	22327.723	-15.055	27969.939166	-146420.607667	274-45-23	179-59-59	6.177
合計				倍面積	453.209624	-453.209624			60.214
				面 積	226.6048118	226.6048118			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-42

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G3-7-1	9724.972	-14.683	22336.623	-4.433	-327967.316147	-43108.550054	184-45-23	89-59-59	15.000
G3-7-2	9710.024	-16.219	22335.379	14.033	-362268.262631	136264.664925	94-45-23	90-00-00	15.330
P5-1	9708.753	13.677	22350.656	16.521	305691.726302	160398.699590	4-45-24	90-00-01	15.000
G3-9	9723.701	15.954	22351.900	-10.844	356604.950428	-105448.025382	274-45-24	90-00-00	12.130
G3-8	9724.707	1.271	22339.812	-15.277	28398.800645	-148566.687676	274-45-24	180-00-00	3.200
合計				倍面積	459.898597	-459.898597			60.660
				面 積	229.9492984	229.9492984			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-44

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G4-1-2	9708.827	16.001	22277.413	-10.800	356453.709521	-104852.395942	274-45-24	90-00-00	12.089
G4-1-1	9709.829	1.857	22265.366	-22.311	41336.915654	-216634.819528	274-45-24	180-00-00	10.299
7-5	9710.683	-1.084	22255.102	-12.553	-24126.233509	-121899.281974	229-45-24	135-00-00	3.000
7-6	9708.745	-14.822	22252.812	-3.362	-329838.369666	-32640.910608	184-45-24	135-00-00	12.929
G4-1	9695.861	-25.768	22251.740	-2.144	-573389.641383	-20789.581613	184-45-24	180-00-00	12.929
6-1	9682.977	-15.174	22250.668	0.866	-337631.894904	8385.727736	139-45-24	135-00-00	3.000
6-2	9680.687	-3.144	22252.606	12.201	-69959.565183	118117.003403	94-45-23	134-59-59	10.299
G4-2-1	9679.833	-1.856	22262.870	22.311	-41328.869723	215965.699946	94-45-23	180-00-00	12.089
G4-2-2	9678.830	13.996	22274.917	13.296	311750.521392	128686.589908	4-45-24	90-00-01	15.050
G4-3	9693.828	29.996	22276.165	2.496	668199.884857	24195.511616	4-45-24	180-00-00	15.050
合計				倍面積	1466.457057	-1466.457057			106.734
				面 積	733.2285283	733.2285283			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-45

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G4-1-3	9707.824	16.001	22289.461	-10.800	356645.558364	-104841.602465	274-45-24	90-00-00	12.089
G4-1-2	9708.827	-13.996	22277.413	-13.296	-311786.373130	-129085.442799	184-45-24	90-00-00	15.050
G4-3	9693.828	-16.001	22276.165	10.800	-356432.819039	104690.453868	94-45-24	90-00-00	12.089
G4-4	9692.826	13.996	22288.213	13.296	311937.521727	128872.703474	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	363.887922	-363.887922			54.278
				面 積	181.9439612	181.9439612			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-46

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G4-1-4	9706.822	16.001	22301.509	-10.800	356837.406211	-104830.808786	274-45-24	90-00-00	12.089
G4-1-3	9707.824	-13.996	22289.461	-13.296	-311954.065751	-129072.080054	184-45-24	90-00-00	15.050
G4-4	9692.826	-16.001	22288.213	10.800	-356624.667491	104679.660588	94-45-24	90-00-00	12.089
G4-5	9691.823	13.996	22300.261	13.296	312105.213949	128859.341334	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	363.886918	-363.886918			54.278
				面 積	181.9434591	181.9434591			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-47

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G4-1-5	9705.819	16.001	22313.556	-10.800	357029.253060	-104820.015295	274-45-24	90-00-00	12.089
G4-1-4	9706.822	-13.996	22301.509	-13.296	-312121.757375	-129058.717412	184-45-24	90-00-00	15.050
G4-5	9691.823	-16.001	22300.261	10.800	-356816.514946	104668.867495	94-45-24	90-00-00	12.089
G4-6	9690.821	13.996	22312.308	13.296	312272.905175	128845.979298	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	363.885914	-363.885914			54.278
				面 積	181.9429572	181.9429572			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-48

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G4-1-6	9704.817	16.001	22325.604	-10.800	357221.098913	-104809.221797	274-45-24	90-00-00	12.089
G4-1-5	9705.819	-13.996	22313.556	-13.296	-312289.448002	-129045.354778	184-45-24	90-00-00	15.050
G4-6	9690.821	-16.001	22312.308	10.800	-357008.361404	104658.074396	94-45-24	90-00-00	12.089
G4-7	9689.819	13.996	22324.356	13.296	312440.595403	128832.617268	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	363.884911	-363.884911			54.278
				面 積	181.9424553	181.9424553			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-49

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G4-1-7	9703.814	16.000	22337.652	-10.800	357412.943768	-104798.428098	274-45-24	90-00-00	12.089
G4-1-6	9704.817	-13.995	22325.604	-13.296	-312457.137631	-129031.992053	184-45-24	90-00-00	15.050
G4-7	9689.819	-16.000	22324.356	10.800	-357200.206864	104647.281096	94-45-24	90-00-00	12.089
G4-8	9688.816	13.995	22336.404	13.296	312608.284634	128819.255149	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	363.883906	-363.883906			54.278
				面 積	181.9419531	181.9419531			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-50

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
12-3	9700.660	13.181	22349.983	-1.032	294586.480895	-10006.993399	319-45-24	135-00-00	3.000
12-4	9702.949	3.154	22348.045	-12.331	70495.097484	-119646.509520	274-45-24	135-00-00	10.429
G4-1-7	9703.814	-14.133	22337.652	-11.641	-315700.299394	-112963.074250	184-45-24	90-00-00	15.050
G4-8	9688.816	-15.935	22336.404	10.013	-355930.145095	97015.637819	94-45-24	90-00-00	11.300
G4-9	9687.879	1.056	22347.665	11.427	23602.220764	110703.191911	4-45-24	90-00-00	2.000
D4-2	9689.872	1.890	22347.831	1.412	42226.727854	13677.726866	94-45-23	269-59-59	1.250
D4-1	9689.769	10.787	22349.076	2.152	241088.169065	20851.768999	4-45-24	90-00-01	10.929
合計				倍面積	368.251573	-368.251573			53.958
				面 積	184.1257867	184.1257867			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-53

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G4-4	9692.826	16.000	22288.213	-10.800	356621.903084	-104679.760715	274-45-24	90-00-00	12.089
G4-3	9693.828	-13.996	22276.165	-13.296	-311767.065818	-128885.965483	184-45-24	90-00-00	15.050
G4-2-2	9678.830	-16.000	22274.917	10.800	-356409.166068	104528.612818	94-45-23	89-59-59	12.089
G4-2-3	9677.828	13.996	22286.965	13.296	311918.213715	128673.228467	4-45-24	90-00-01	15.050
合計				倍面積	363.884913	-363.884913			54.278
				面 積	181.9424566	181.9424566			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-54

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G4-5	9691.823	16.000	22300.261	-10.800	356813.749044	-104668.967515	274-45-24	90-00-00	12.089
G4-4	9692.826	-13.996	22288.213	-13.296	-311934.757320	-128872.603347	184-45-24	90-00-00	15.050
G4-2-3	9677.828	-16.000	22286.965	10.800	-356601.012634	104517.820017	94-45-23	89-59-59	12.089
G4-2-4	9676.826	13.996	22299.013	13.296	312085.904819	128659.866936	4-45-24	90-00-01	15.050
合計				倍面積	363.883909	-363.883909			54.278
				面 積	181.9419545	181.9419545			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-55

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G4-6	9690.821	16.000	22312.308	-10.800	357005.594008	-104658.174405	274-45-24	90-00-00	12.089
G4-5	9691.823	-13.995	22300.261	-13.296	-312102.448048	-128859.241314	184-45-24	90-00-00	15.050
G4-2-4	9676.826	-16.000	22299.013	10.800	-356792.858203	104507.027305	94-45-23	89-59-59	12.089
G4-2-5	9675.823	13.995	22311.060	13.296	312253.595148	128646.505509	4-45-24	90-00-01	15.050
合計				倍面積	363.882905	-363.882905			54.278
				面 積	181.9414526	181.9414526			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-56

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G4-7	9689.819	16.000	22324.356	-10.800	357197.437751	-104647.381191	274-45-24	90-00-00	12.089
G4-6	9690.821	-13.995	22312.308	-13.296	-312270.137779	-128845.879288	184-45-24	90-00-00	15.050
G4-2-5	9675.823	-16.000	22311.060	10.800	-356984.702551	104496.234490	94-45-23	89-59-59	12.089
G4-2-6	9674.821	13.995	22323.108	13.296	312421.284480	128633.144088	4-45-24	90-00-01	15.050
合計				倍面積	363.881901	-363.881901			54.278
				面 積	181.9409505	181.9409505			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-57

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G4-8	9688.816	16.000	22336.404	-10.800	357389.280720	-104636.587971	274-45-24	90-00-00	12.089
G4-7	9689.819	-13.995	22324.356	-13.296	-312437.826290	-128832.517173	184-45-24	90-00-00	15.050
G4-2-6	9674.821	-16.000	22323.108	10.800	-357176.546126	104485.441669	94-45-23	89-59-59	12.089
G4-2-7	9673.818	13.995	22335.156	13.296	312588.972592	128619.782578	4-45-24	90-00-01	15.050
合計				倍面積	363.880897	-363.880897			54.278
				面 積	181.9404484	181.9404484			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-58

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
D4-4	9685.782	10.995	22348.745	-0.339	245717.675072	-3287.896626	274-45-25	90-00-01	1.250
D4-3	9685.886	2.097	22347.499	-1.080	46856.169940	-10459.388609	4-45-24	269-59-59	2.000
G4-9	9687.879	2.930	22347.665	-11.095	65480.487900	-107489.819323	274-45-24	90-00-00	11.300
G4-8	9688.816	-14.061	22336.404	-12.509	-314067.420259	-121198.304997	184-45-24	90-00-00	15.050
G4-2-7	9673.818	-15.863	22335.156	9.145	-354293.512944	88468.714399	94-45-23	89-59-59	10.429
12-1	9672.953	1.073	22345.549	12.683	23977.729030	122679.245332	49-45-24	135-00-01	3.000
12-2	9674.891	12.829	22347.838	3.196	286697.120055	30919.201031	4-45-24	135-00-00	10.929
合計				倍面積	368.248793	-368.248793			53.958
				面 積	184.1243965	184.1243965			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-59

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
6-6	9672.769	11.284	22249.819	3.068	251077.796034	29672.471283	49-45-24	225-00-00	3.000
6-5	9674.708	1.070	22252.109	12.729	23799.015399	123144.587365	94-45-24	225-00-00	10.475
G5-1-1	9673.839	-15.817	22262.547	9.195	-352126.198652	88948.407746	184-45-24	270-00-00	15.000
G5-2	9658.891	-14.008	22261.304	-12.551	-311826.162409	-121226.375486	274-45-24	270-00-00	11.346
G5-1	9659.831	4.429	22249.997	-11.017	98541.585059	-106419.191231	4-45-24	270-00-00	3.500
D5-1-4	9663.319	3.592	22250.287	-0.955	79915.163420	-9232.919174	274-45-24	90-00-00	1.250
D5-1-3	9663.423	9.450	22249.041	-0.468	210254.170614	-4522.349968	4-45-24	270-00-00	9.379
合計				倍面積	-364.630536	364.630536			53.950
				面 積	182.3152679	182.3152679			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-60

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G5-1-2	9672.833	15.954	22274.636	-10.844	355374.930493	-104895.772262	274-45-24	90-00-00	12.130
G5-1-1	9673.839	-13.943	22262.547	-13.332	-310396.237365	-128972.278646	184-45-24	90-00-00	15.000
G5-2	9658.891	-15.954	22261.304	10.844	-355162.227451	104744.574319	94-45-24	90-00-00	12.130
G5-3	9657.885	13.943	22273.392	13.332	310547.435307	128759.575605	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.900984	-363.900984			54.260
				面 積	181.9504922	181.9504922			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-61

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G5-1-3	9671.827	15.954	22286.724	-10.844	355567.788859	-104884.864388	274-45-24	90-00-00	12.130
G5-1-2	9672.833	-13.943	22274.636	-13.332	-310564.777716	-128958.868506	184-45-24	90-00-00	15.000
G5-3	9657.885	-15.954	22273.392	10.844	-355355.085817	104733.666445	94-45-24	90-00-00	12.130
G5-4	9656.879	13.943	22285.480	13.332	310715.975659	128746.165464	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.900984	-363.900984			54.260
				面 積	181.9504922	181.9504922			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-62

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G5-1-4	9670.821	15.954	22298.812	-10.844	355760.647225	-104873.956514	274-45-24	90-00-00	12.130
G5-1-3	9671.827	-13.943	22286.724	-13.332	-310733.318067	-128945.458461	184-45-24	90-00-00	15.000
G5-4	9656.879	-15.954	22285.480	10.844	-355547.944183	104722.758571	94-45-24	90-00-00	12.130
G5-5	9655.873	13.943	22297.568	13.332	310884.516010	128732.755420	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.900984	-363.900984			54.260
				面 積	181.9504922	181.9504922			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-63

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G5-1-5	9669.815	15.954	22310.900	-10.844	355953.505591	-104863.048640	274-45-24	90-00-00	12.130
G5-1-4	9670.821	-13.943	22298.812	-13.332	-310901.858418	-128932.048320	184-45-24	90-00-00	15.000
G5-5	9655.873	-15.954	22297.568	10.844	-355740.802550	104711.850697	94-45-24	90-00-00	12.130
G5-6	9654.867	13.943	22309.656	13.332	311053.056361	128719.345279	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.900984	-363.900984			54.260
				面 積	181.9504922	181.9504922			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-64

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G5-1-6	9668.810	15.954	22322.989	-10.844	356146.363957	-104852.140766	274-45-24	90-00-00	12.130
G5-1-5	9669.815	-13.943	22310.900	-13.332	-311070.398770	-128918.638180	184-45-24	90-00-00	15.000
G5-6	9654.867	-15.954	22309.656	10.844	-355933.660916	104700.942823	94-45-24	90-00-00	12.130
G5-7	9653.861	13.943	22321.745	13.332	311221.596713	128705.935138	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.900984	-363.900984			54.260
				面 積	181.9504922	181.9504922			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-65

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G5-1-7	9667.804	15.954	22335.077	-10.844	356339.222323	-104841.232892	274-45-24	90-00-00	12.130
G5-1-6	9668.810	-13.943	22322.989	-13.332	-311238.939121	-128905.227942	184-45-24	90-00-00	15.000
G5-7	9653.861	-15.954	22321.745	10.844	-356126.519282	104690.034949	94-45-24	90-00-00	12.130
G5-8	9652.855	13.943	22333.833	13.332	311390.137064	128692.524900	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.900984	-363.900984			54.260
				面 積	181.9504922	181.9504922			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-66

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
P4-2	9666.798	15.954	22347.165	-10.844	356532.180988	-104830.841950	274-45-24	90-00-00	12.130
G5-1-7	9667.804	-13.943	22335.077	-13.332	-311407.380081	-128892.334835	184-45-24	90-00-00	15.000
G5-8	9652.855	-15.954	22333.833	10.844	-356319.477034	104679.643310	94-45-24	90-00-00	12.130
G5-9	9651.850	13.943	22345.921	13.332	311558.578721	128679.630881	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.902594	-363.902594			54.260
				面 積	181.9512971	181.9512971			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-67

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G5-1	9659.831	2.547	22249.997	11.597	56671.981815	112026.349118	94-45-24	270-00-00	11.346
G5-2	9658.891	-15.889	22261.304	10.063	-353712.877230	97198.039108	184-45-24	270-00-00	15.000
G5-2-1	9643.942	-14.080	22260.060	-11.682	-313415.002229	-112664.665185	274-45-24	270-00-00	10.475
5-2	9644.811	3.159	22249.621	-12.377	70275.685257	-119370.880619	319-45-24	225-00-00	3.000
5-1	9647.101	11.636	22247.683	-1.160	258880.710078	-11194.490782	4-45-24	225-00-00	9.379
D5-1-1	9656.447	9.243	22248.461	2.023	205636.410228	19538.889386	94-45-24	270-00-00	1.250
D5-1-2	9656.343	3.384	22249.706	1.536	75298.463675	14831.387378	4-45-24	90-00-00	3.500
合計				倍面積	-364.628405	364.628405			53.950
				面 積	182.3142025	182.3142025			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-68

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G5-3	9657.885	15.954	22273.392	-10.844	355353.001919	-104733.741583	274-45-24	90-00-00	12.130
G5-2	9658.891	-13.942	22261.304	-13.332	-310376.812189	-128772.910696	184-45-24	90-00-00	15.000
G5-2-1	9643.942	-15.954	22260.060	10.844	-355140.300249	104582.544547	94-45-24	90-00-00	12.130
G5-2-2	9642.936	13.942	22272.148	13.332	310528.009225	128560.209026	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.898707	-363.898707			54.260
				面 積	181.9493534	181.9493534			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-69

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G5-4	9656.879	15.954	22285.480	-10.844	355545.859154	-104722.833701	274-45-24	90-00-00	12.130
G5-3	9657.885	-13.942	22273.392	-13.332	-310545.351409	-128759.500467	184-45-24	90-00-00	15.000
G5-2-2	9642.936	-15.954	22272.148	10.844	-355333.157484	104571.636665	94-45-24	90-00-00	12.130
G5-2-3	9641.931	13.942	22284.236	13.332	310696.548446	128546.798797	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.898707	-363.898707			54.260
				面 積	181.9493534	181.9493534			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-70

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G5-5	9655.873	15.954	22297.568	-10.844	355738.716389	-104711.925916	274-45-24	90-00-00	12.130
G5-4	9656.879	-13.942	22285.480	-13.332	-310713.890629	-128746.090334	184-45-24	90-00-00	15.000
G5-2-3	9641.931	-15.954	22284.236	10.844	-355526.014719	104560.728879	94-45-24	90-00-00	12.130
G5-2-4	9640.925	13.942	22296.324	13.332	310865.087666	128533.388664	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.898707	-363.898707			54.260
				面 積	181.9493534	181.9493534			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-71

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G5-6	9654.867	15.954	22309.656	-10.844	355931.573624	-104701.018034	274-45-24	90-00-00	12.130
G5-5	9655.873	-13.942	22297.568	-13.332	-310882.429849	-128732.680200	184-45-24	90-00-00	15.000
G5-2-4	9640.925	-15.954	22296.324	10.844	-355718.871954	104549.820998	94-45-24	90-00-00	12.130
G5-2-5	9639.919	13.942	22308.413	13.332	311033.626886	128519.978530	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.898707	-363.898707			54.260
				面 積	181.9493534	181.9493534			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-72

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G5-7	9653.861	15.954	22321.745	-10.844	356124.430860	-104690.110153	274-45-24	90-00-00	12.130
G5-6	9654.867	-13.942	22309.656	-13.332	-311050.969070	-128719.270067	184-45-24	90-00-00	15.000
G5-2-5	9639.919	-15.954	22308.413	10.844	-355911.729190	104538.913116	94-45-24	90-00-00	12.130
G5-2-6	9638.913	13.942	22320.501	13.332	311202.166107	128506.568397	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.898707	-363.898707			54.260
				面 積	181.9493534	181.9493534			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-73

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G5-8	9652.855	15.954	22333.833	-10.844	356317.288095	-104679.202174	274-45-24	90-00-00	12.130
G5-7	9653.861	-13.942	22321.745	-13.332	-311219.508290	-128705.859934	184-45-24	90-00-00	15.000
G5-2-6	9638.913	-15.954	22320.501	10.844	-356104.586425	104528.005138	94-45-24	90-00-00	12.130
G5-2-7	9637.907	13.942	22332.589	13.332	311370.705327	128493.158264	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.898707	-363.898707			54.260
				面 積	181.9493534	181.9493534			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-74

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G5-9	9651.850	15.954	22345.921	-10.844	356510.245846	-104668.810425	274-45-24	90-00-00	12.130
G5-8	9652.855	-13.942	22333.833	-13.332	-311387.948125	-128692.966036	184-45-24	90-00-00	15.000
G5-2-7	9637.907	-15.954	22332.589	10.844	-356297.543263	104517.612691	94-45-24	90-00-00	12.130
P4-1	9636.901	13.942	22344.677	13.332	311539.145859	128480.263453	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.900317	-363.900317			54.260
				面 積	181.9501584	181.9501584			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-75

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G6-1-1	9637.977	15.852	22259.387	-9.015	352860.140636	-86888.281528	274-45-24	90-00-00	10.299
5-5	9638.831	-1.084	22249.124	-12.553	-24119.752085	-120997.319819	229-45-24	135-00-00	3.000
5-6	9636.893	-14.822	22246.834	-3.362	-329749.072828	-32399.319956	184-45-24	135-00-00	12.929
G6-1	9624.009	-13.914	22245.762	11.305	-309529.460516	108800.573137	94-45-24	90-00-00	12.420
G6-2	9622.979	13.968	22258.139	13.625	310907.486686	131115.006273	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	369.341893	-369.341893			53.698
				面 積	184.6709463	184.6709463			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-76

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G6-1-2	9636.975	16.001	22271.435	-10.800	356357.366842	-104076.443925	274-45-24	90-00-00	12.089
G6-1-1	9637.977	-13.996	22259.387	-13.296	-311534.324650	-128143.463791	184-45-24	90-00-00	15.050
G6-2	9622.979	-15.247	22258.139	1.746	-339377.730514	16797.567698	94-45-30	90-00-06	3.004
G6-2-8	9622.730	-1.002	22261.132	12.048	-22316.425046	115931.688540	94-45-22	179-59-52	9.085
G6-3	9621.977	14.245	22270.187	10.302	317235.002737	99126.762110	4-45-24	90-00-02	15.050
合計				倍面積	363.889368	-363.889368			54.278
				面 積	181.9446839	181.9446839			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-77

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G6-1-3	9635.972	16.001	22283.482	-10.800	356549.215566	-104065.650197	274-45-24	90-00-00	12.089
G6-1-2	9636.975	-13.996	22271.435	-13.296	-311702.018148	-128130.101386	184-45-24	90-00-00	15.050
G6-3	9621.977	-15.498	22270.187	4.763	-345150.681555	45831.205083	94-45-24	90-00-00	6.032
G6-3-8	9621.477	-1.002	22276.198	12.048	-22331.527765	115916.586758	94-45-23	179-59-59	6.057
G6-4	9620.974	14.496	22282.234	7.285	322998.899329	70084.072315	4-45-24	90-00-01	15.050
合計				倍面積	363.887427	-363.887427			54.278
				面 積	181.9437133	181.9437133			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-78

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G6-1-3	9635.972	-13.744	22283.482	-16.315	-306270.344649	-157209.692019	184-45-24	89-59-59	15.050
G6-4	9620.974	-15.762	22282.234	7.931	-351212.664304	76305.786696	94-45-27	90-00-03	9.211
G6-4-3	9620.210	-1.254	22291.413	15.068	-27949.494180	144956.134515	94-45-20	179-59-53	5.909
G6-5-1	9619.721	14.508	22297.302	7.136	323493.718327	68643.439572	4-45-10	89-59-50	15.050
G6-5-2	9634.719	16.252	22298.549	-13.820	362393.878644	-133150.762602	274-45-25	90-00-15	15.119
合計				倍面積	455.093838	-455.093838			60.339
				面 積	227.5469191	227.5469191			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-79

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G6-5-2	9634.719	-13.745	22298.549	-16.312	-306482.408105	-157160.566331	184-45-10	89-59-45	15.050
G6-5-1	9619.721	-15.749	22297.302	7.781	-351165.658227	74846.315290	94-45-23	90-00-13	9.059
G6-6	9618.969	-1.254	22306.330	15.066	-27963.214797	144915.544725	94-45-25	180-00-02	6.059
G6-6-1	9618.467	14.496	22312.368	7.284	323432.145893	70064.680357	4-45-01	89-59-36	15.050
G6-6-2	9633.465	16.252	22313.614	-13.819	362634.160644	-133120.999449	274-45-25	90-00-24	15.117
合計				倍面積	455.025408	-455.025408			60.335
				面 積	227.5127041	227.5127041			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-80

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G6-6-2	9633.465	-13.732	22313.614	-16.465	-306406.084725	-158612.111186	184-45-01	89-59-37	15.050
G6-6-1	9618.467	-15.498	22312.368	4.763	-345799.933498	45815.646463	94-45-23	90-00-22	6.030
G6-7	9617.967	-1.266	22318.377	15.218	-28261.761175	146363.334466	94-45-25	180-00-02	9.240
G6-7-4	9617.201	14.232	22327.585	10.455	317762.357971	100548.790916	4-45-10	89-59-45	15.050
G6-7-3	9632.199	16.264	22328.832	-13.971	363165.061687	-134575.300917	274-45-24	90-00-14	15.271
合計				倍面積	459.640258	-459.640258			60.641
				面 積	229.8201292	229.8201292			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-82

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G6-7-3	9632.199	-13.897	22328.832	-14.481	-310300.637730	-139480.886475	184-45-10	89-59-45	15.050
G6-7-4	9617.201	-15.234	22327.585	1.593	-340145.401074	15316.279815	94-45-19	90-00-09	2.849
G6-8	9616.964	-1.173	22330.425	14.101	-26199.088053	135606.148821	94-45-24	180-00-05	11.300
G6-9	9616.027	1.056	22341.686	11.427	23595.321697	109882.129941	4-45-24	90-00-00	2.000
D6-2	9618.021	1.889	22341.852	1.412	42214.622767	13576.290099	94-45-25	270-00-01	1.250
D6-1	9617.917	10.787	22343.098	2.152	241023.577891	20697.138992	4-45-24	89-59-59	10.929
11-3	9628.808	13.181	22344.004	-1.032	294507.804650	-9932.882556	319-45-24	135-00-00	3.000
11-4	9631.097	3.391	22342.066	-15.172	75757.831597	-146118.250383	274-45-25	135-00-01	13.279
合計				倍面積	454.031746	-454.031746			59.657
				面 積	227.0158729	227.0158729			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-83

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G6-1	9624.009	11.854	22245.762	13.449	263706.118650	129436.092436	94-45-24	270-00-00	12.420
G6-2	9622.979	-1.279	22258.139	15.371	-28470.243829	147912.573971	94-45-30	180-00-06	3.004
G6-2-8	9622.730	-15.247	22261.132	1.745	-339419.736911	16791.276421	184-45-32	270-00-02	15.050
G6-2-9	9607.732	-13.895	22259.884	-14.505	-309299.933452	-139357.673586	274-45-24	269-59-52	13.302
4-2	9608.835	3.393	22246.628	-15.194	75482.195639	-145999.042640	319-45-24	225-00-00	3.000
4-1	9611.125	15.174	22244.690	-0.866	337541.851063	-8323.477763	4-45-24	225-00-00	12.929
合計				倍面積	-459.748840	459.748840			59.705
				面 積	229.8744199	229.8744199			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-84

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G6-2-8	9622.730	14.245	22261.132	10.303	317103.311865	99140.412119	94-45-22	269-59-50	9.085
G6-3	9621.977	-1.254	22270.187	15.065	-27915.678818	144957.967193	94-45-24	180-00-02	6.032
G6-3-8	9621.477	-15.498	22276.198	4.763	-345245.581708	45829.668811	184-45-22	269-59-58	15.050
G6-3-9	9606.478	-13.745	22274.950	-16.314	-306158.047526	-156719.127970	274-45-25	270-00-03	15.118
G6-2-9	9607.732	16.252	22259.884	-13.817	361760.953552	-132753.877519	4-45-32	270-00-07	15.050
合計				倍面積	-455.042635	455.042635			60.335
				面 積	227.5213175	227.5213175			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-85

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G6-3-8	9621.477	14.496	22276.198	7.284	322914.053943	70086.917947	94-45-23	270-00-01	6.057
G6-4	9620.974	-1.266	22282.234	15.216	-28213.764975	146389.859011	94-45-27	180-00-04	9.211
G6-4-3	9620.210	-15.762	22291.413	7.931	-351355.548928	76297.654911	184-45-27	270-00-00	15.050
G6-4-4	9605.212	-13.732	22290.165	-16.464	-306088.548526	-158136.374869	274-45-23	269-59-56	15.268
G6-3-9	9606.478	16.264	22274.950	-13.968	362284.238537	-134178.487052	4-45-22	269-59-59	15.050
合計				倍面積	-459.569949	459.569949			60.636
				面 積	229.7849745	229.7849745			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-86

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G6-4-3	9620.210	14.508	22291.413	7.137	323406.054749	68658.479604	94-45-20	269-59-53	5.909
G6-5-1	9619.721	-1.241	22297.302	14.916	-27671.939900	143489.754862	94-45-23	180-00-03	9.059
G6-6	9618.969	-15.749	22306.330	7.780	-351308.627874	74830.956979	184-45-24	270-00-01	15.050
G6-2-5	9603.971	-13.757	22305.082	-16.164	-306850.019497	-155242.512200	274-45-24	270-00-00	14.968
G6-4-4	9605.212	16.239	22290.165	-13.668	361974.002015	-131286.148738	4-45-27	270-00-03	15.050
合計				倍面積	-450.530507	450.530507			60.036
				面 積	225.2652537	225.2652537			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-88

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G6-7	9617.967	15.498	22318.377	-4.762	345893.864696	-45797.018971	274-45-23	89-59-59	6.030
G6-6-1	9618.467	1.002	22312.368	-12.048	22367.787605	-115880.326820	274-45-25	180-00-02	6.059
G6-6	9618.969	-14.496	22306.330	-7.286	-323345.413077	-70084.587746	184-45-24	89-59-59	15.050
G6-2-5	9603.971	-16.001	22305.082	10.800	-356895.121229	103720.035934	94-45-24	90-00-00	12.089
G6-2-6	9602.969	13.996	22317.129	13.296	312342.769676	127678.009931	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	363.887671	-363.887671			54.278
				面 積	181.9438357	181.9438357			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-89

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G6-8	9616.964	15.234	22330.425	-1.592	340189.454379	-15306.391583	274-45-19	89-59-55	2.849
G6-7-4	9617.201	1.002	22327.585	-12.048	22383.043103	-115865.070731	274-45-25	180-00-06	9.240
G6-7	9617.967	-14.232	22318.377	-10.456	-317632.103520	-100566.315495	184-45-24	89-59-59	15.050
G6-2-6	9602.969	-16.001	22317.129	10.800	-357087.891763	103709.209406	94-45-24	90-00-00	12.089
G6-2-7	9601.966	13.996	22329.177	13.296	312511.384978	127664.681226	4-45-24	90-00-00	15.050
合計				倍面積	363.887177	-363.887177			54.278
				面 積	181.9435885	181.9435885			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-90

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
D6-4	9613.931	10.995	22342.766	-0.339	245651.812841	-3263.496434	274-45-23	89-59-59	1.250
D6-3	9614.034	2.097	22341.520	-1.080	46844.218927	-10381.688179	4-45-24	270-00-01	2.000
G6-9	9616.027	2.930	22341.686	-11.095	65463.777776	-106692.589828	274-45-24	90-00-00	11.300
G6-8	9616.964	-14.061	22330.425	-12.509	-313990.366326	-120299.757238	184-45-24	90-00-00	15.050
G6-2-7	9601.966	-15.863	22329.177	9.145	-354205.889519	87808.271173	94-45-24	90-00-00	10.429
11-1	9601.101	1.073	22339.570	12.683	23977.647589	121768.194265	49-45-24	135-00-00	3.000
11-2	9603.040	12.829	22341.860	3.196	286627.054403	30692.810551	4-45-24	135-00-00	10.929
合計				倍面積	368.255691	-368.255691			53.958
				面 積	184.1278453	184.1278453			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-91

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
4-6	9600.918	11.284	22243.840	3.068	251010.328895	29452.056948	49-45-24	225-00-00	3.000
4-5	9602.856	1.070	22246.130	12.729	23792.621021	122230.022564	94-45-24	225-00-00	10.475
G7-1-1	9601.987	-15.817	22256.569	9.195	-352030.954728	88287.774675	184-45-24	270-00-00	15.000
G7-2	9587.039	-14.008	22255.325	-12.551	-311741.736714	-120324.558675	274-45-24	270-00-00	11.346
G7-1	9587.980	4.429	22244.018	-11.017	98514.428610	-105627.649405	4-45-24	270-00-00	3.500
D7-1-2	9591.468	3.592	22244.308	-0.955	79893.011853	-9164.292000	274-45-24	90-00-00	1.250
D7-1-1	9591.571	9.450	22243.062	-0.468	210197.671221	-4488.724265	4-45-24	270-00-00	9.379
合計				倍面積	-364.629842	364.629842			53.950
				面 積	182.3149209	182.3149209			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-92

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G7-1-2	9600.981	15.954	22268.657	-10.844	355278.865748	-104116.610364	274-45-24	90-00-00	12.130
G7-1-1	9601.987	-13.942	22256.569	-13.332	-310312.200514	-128014.322905	184-45-24	90-00-00	15.000
G7-2	9587.039	-15.954	22255.325	10.844	-355066.163153	103965.412717	94-45-24	90-00-00	12.130
G7-3	9586.033	13.942	22267.413	13.332	310463.398161	127801.620310	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.900243	-363.900243			54.260
				面 積	181.9501215	181.9501215			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-93

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G7-1-3	9599.976	15.954	22280.745	-10.844	355471.723746	-104105.702488	274-45-24	90-00-00	12.130
G7-1-2	9600.981	-13.942	22268.657	-13.332	-310480.740497	-128000.912671	184-45-24	90-00-00	15.000
G7-3	9586.033	-15.954	22267.413	10.844	-355259.021151	103954.504840	94-45-24	90-00-00	12.130
G7-4	9585.027	13.942	22279.501	13.332	310631.938145	127788.210076	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.900243	-363.900243			54.260
				面 積	181.9501214	181.9501214			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-94

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G7-1-4	9598.970	15.954	22292.833	-10.844	355664.581744	-104094.794707	274-45-24	90-00-00	12.130
G7-1-3	9599.976	-13.942	22280.745	-13.332	-310649.280480	-127987.502532	184-45-24	90-00-00	15.000
G7-4	9585.027	-15.954	22279.501	10.844	-355451.879149	103943.597059	94-45-24	90-00-00	12.130
G7-5	9584.021	13.942	22291.590	13.332	310800.478128	127774.799937	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.900243	-363.900243			54.260
				面 積	181.9501215	181.9501215			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-95

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G7-1-5	9597.964	15.954	22304.922	-10.844	355857.439742	-104083.886831	274-45-24	90-00-00	12.130
G7-1-4	9598.970	-13.942	22292.833	-13.332	-310817.820463	-127974.092394	184-45-24	90-00-00	15.000
G7-5	9584.021	-15.954	22291.590	10.844	-355644.737147	103932.689183	94-45-24	90-00-00	12.130
G7-6	9583.015	13.942	22303.678	13.332	310969.018111	127761.389799	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.900243	-363.900243			54.260
				面 積	181.9501215	181.9501215			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-96

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G7-1-6	9596.958	15.954	22317.010	-10.844	356050.297740	-104072.978954	274-45-24	90-00-00	12.130
G7-1-5	9597.964	-13.942	22304.922	-13.332	-310986.360223	-127960.682256	184-45-24	90-00-00	15.000
G7-6	9583.015	-15.954	22303.678	10.844	-355837.595145	103921.781306	94-45-24	90-00-00	12.130
G7-7	9582.010	13.942	22315.766	13.332	311137.557871	127747.979660	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.900243	-363.900243			54.260
				面 積	181.9501214	181.9501214			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-97

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G7-1-7	9595.952	15.954	22329.098	-10.844	356243.155515	-104062.070982	274-45-24	90-00-00	12.130
G7-1-6	9596.958	-13.942	22317.010	-13.332	-311154.900206	-127947.272117	184-45-24	90-00-00	15.000
G7-7	9582.010	-15.954	22315.766	10.844	-356030.452920	103910.873334	94-45-24	90-00-00	12.130
G7-8	9581.004	13.942	22327.854	13.332	311306.097854	127734.569522	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.900243	-363.900243			54.260
				面 積	181.9501213	181.9501213			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-98

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
P3-2	9594.946	15.954	22341.186	-10.844	356436.113784	-104051.676195	274-45-24	90-00-00	12.130
G7-1-7	9595.952	-13.942	22329.098	-13.332	-311323.340824	-127934.375170	184-45-24	90-00-00	15.000
G7-8	9581.004	-15.954	22327.854	10.844	-356223.410277	103900.477850	94-45-24	90-00-00	12.130
G7-9	9579.998	13.942	22339.942	13.332	311474.539169	127721.671663	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.901853	-363.901853			54.260
				面 積	181.9509263	181.9509263			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-99

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G7-2	9587.039	15.889	22255.325	-10.063	353618.558426	-96474.967116	274-45-24	90-00-00	11.346
G7-1	9587.980	-1.052	22244.018	-11.473	-23406.258994	-110000.492430	184-45-24	90-00-00	2.000
D7-2	9585.987	-1.889	22243.852	-1.412	-42028.489105	-13531.037584	274-45-23	269-59-59	1.250
D7-1	9586.090	-10.738	22242.606	-2.148	-238831.362255	-20588.901823	184-45-24	90-00-01	10.879
1-13	9575.249	-13.131	22241.704	1.036	-292058.768908	9920.138230	139-45-24	135-00-00	3.000
1-14	9572.959	-3.159	22243.642	12.377	-70256.801303	118481.594342	94-45-24	135-00-00	10.475
G7-2-1	9572.091	14.080	22254.081	11.682	313331.501279	111825.287241	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	368.379140	-368.379140			53.950
				面 積	184.1895700	184.1895700			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-100

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G7-3	9586.033	15.954	22267.413	-10.844	355258.294565	-103954.530914	274-45-24	90-00-00	12.130
G7-2	9587.039	-13.942	22255.325	-13.332	-310294.131987	-127815.004276	184-45-24	90-00-00	15.000
G7-2-1	9572.091	-15.954	22254.081	10.844	-355045.592449	103803.333582	94-45-24	90-00-00	12.130
G7-2-2	9571.085	13.942	22266.169	13.332	310445.329319	127602.302159	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.899448	-363.899448			54.260
				面 積	181.9497242	181.9497242			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-101

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G7-4	9585.027	15.954	22279.501	-10.844	355451.152169	-103943.623035	274-45-24	90-00-00	12.130
G7-3	9586.033	-13.942	22267.413	-13.332	-310462.671576	-127801.594236	184-45-24	90-00-00	15.000
G7-2-2	9571.085	-15.954	22266.169	10.844	-355238.450052	103792.425703	94-45-24	90-00-00	12.130
G7-2-3	9570.079	13.942	22278.257	13.332	310613.868908	127588.892119	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.899449	-363.899449			54.260
				面 積	181.9497243	181.9497243			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-102

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G7-5	9584.021	15.954	22291.590	-10.844	355644.009772	-103932.715156	274-45-24	90-00-00	12.130
G7-4	9585.027	-13.942	22279.501	-13.332	-310631.211164	-127788.184100	184-45-24	90-00-00	15.000
G7-2-3	9570.079	-15.954	22278.257	10.844	-355431.307656	103781.517824	94-45-24	90-00-00	12.130
G7-2-4	9569.073	13.942	22290.346	13.332	310782.408496	127575.481983	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.899449	-363.899449			54.260
				面 積	181.9497243	181.9497243			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-103

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G7-6	9583.015	15.954	22303.678	-10.844	355836.867376	-103921.807276	274-45-24	90-00-00	12.130
G7-5	9584.021	-13.942	22291.590	-13.332	-310799.750753	-127774.773965	184-45-24	90-00-00	15.000
G7-2-4	9569.073	-15.954	22290.346	10.844	-355624.165259	103770.609945	94-45-24	90-00-00	12.130
G7-2-5	9568.067	13.942	22302.434	13.332	310950.948085	127562.071848	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.899449	-363.899449			54.260
				面 積	181.9497243	181.9497243			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-104

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G7-7	9582.010	15.954	22315.766	-10.844	356029.724980	-103910.899397	274-45-24	90-00-00	12.130
G7-6	9583.015	-13.942	22303.678	-13.332	-310968.290342	-127761.363829	184-45-24	90-00-00	15.000
G7-2-5	9568.067	-15.954	22302.434	10.844	-355817.022863	103759.702065	94-45-24	90-00-00	12.130
G7-2-6	9567.061	13.942	22314.522	13.332	311119.487674	127548.661712	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.899449	-363.899449			54.260
				面 積	181.9497243	181.9497243			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-105

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G7-8	9581.004	15.954	22327.854	-10.844	356222.582583	-103899.991518	274-45-24	90-00-00	12.130
G7-7	9582.010	-13.942	22315.766	-13.332	-311136.829930	-127747.953597	184-45-24	90-00-00	15.000
G7-2-6	9567.061	-15.954	22314.522	10.844	-356009.880466	103748.794186	94-45-24	90-00-00	12.130
G7-2-7	9566.055	13.942	22326.610	13.332	311288.027262	127535.251481	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.899448	-363.899448			54.260
				面 積	181.9497242	181.9497242			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-106

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G7-9	9579.998	15.954	22339.942	-10.844	356415.540453	-103889.595929	274-45-24	90-00-00	12.130
G7-8	9581.004	-13.942	22327.854	-13.332	-311305.270160	-127735.055854	184-45-24	90-00-00	15.000
G7-2-7	9566.055	-15.954	22326.610	10.844	-356202.837423	103738.397899	94-45-24	90-00-00	12.130
3P-1	9565.050	13.942	22338.699	13.332	311456.468189	127522.352825	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	363.901058	-363.901058			54.260
				面 積	181.9505292	181.9505292			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-107

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
1-8	9781.094	13.530	22252.812	-1.003	301077.191335	-9808.852639	319-45-24	135-00-00	3.000
1-9	9783.384	3.185	22250.874	-12.698	70875.053628	-124232.159913	274-45-24	135-00-00	10.797
M2-2	9784.280	-1.043	22240.114	-13.052	-23188.344869	-127700.137894	229-46-35	135-01-11	3.001
M2-1	9782.342	-13.178	22237.822	-3.227	-293047.132252	-31569.498171	184-45-34	134-58-59	11.279
G8-1-2	9771.102	-12.487	22236.886	14.054	-277676.742000	137326.977778	94-45-24	89-59-50	15.042
G8-1-1	9769.854	9.993	22251.877	15.925	222354.091380	155589.553619	4-45-24	90-00-00	11.279
合計				倍面積	394.117221	-394.117221			54.398
				面 積	197.0586103	197.0586103			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-108

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G8-1-1	9769.854	13.771	22251.877	-13.948	306424.144745	-136271.270156	274-45-24	90-00-00	15.042
G8-1-2	9771.102	-11.276	22236.886	-16.033	-250743.193467	-156658.723441	184-45-34	90-00-10	12.567
G8-2-2	9758.578	-13.771	22235.844	13.948	-306203.360850	136113.990920	94-45-24	89-59-50	15.043
G8-2-1	9757.331	11.276	22250.835	16.033	250900.472703	156437.939546	4-45-24	90-00-00	12.567
合計				倍面積	378.063130	-378.063130			55.219
				面 積	189.0315650	189.0315650			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-109

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G8-2-1	9757.331	13.771	22250.835	-13.949	306410.892615	-136102.378998	274-45-24	90-00-00	15.043
G8-2-2	9758.578	-11.276	22235.844	-16.033	-250730.339105	-156463.726014	184-45-34	90-00-10	12.567
G8-3-2	9746.055	-13.771	22234.801	13.949	-306190.099763	135945.093764	94-45-24	89-59-50	15.043
G8-3-1	9744.808	11.276	22249.792	16.033	250887.624340	156242.933161	4-45-24	90-00-00	12.567
合計				倍面積	378.078087	-378.078087			55.220
				面 積	189.0390435	189.0390435			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-110

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G8-3-2	9746.055	14.395	22234.801	16.293	320060.929562	158797.206955	94-45-24	269-59-53	15.043
G8-3-1	9744.808	-16.890	22249.792	13.690	-375793.998001	133405.476559	184-45-22	269-59-58	15.696
G8-5-4	9729.165	-14.395	22248.491	-16.293	-320257.990163	-158522.013643	274-45-28	270-00-06	15.044
G8-5-3	9730.413	16.890	22233.499	-13.690	375518.804688	-133208.415958	4-45-31	270-00-03	15.696
合計				倍面積	-472.253913	472.253913			61.479
				面 積	236.1269567	236.1269567			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-111

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G8-5-3	9730.413	14.359	22233.499	16.292	319254.060455	158524.390513	94-45-28	269-59-51	15.044
G8-5-4	9729.165	-16.854	22248.491	13.693	-374982.741861	133224.378464	184-45-25	269-59-57	15.660
G8-6-4	9713.559	-14.359	22247.192	-16.292	-319450.684550	-158249.806316	274-45-22	269-59-57	15.045
G8-6-3	9714.806	16.854	22232.199	-13.693	374708.157665	-133027.754369	4-45-37	270-00-15	15.661
合計				倍面積	-471.208292	471.208292			61.410
				面 積	235.6041459	235.6041459			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-112

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G8-6-3	9714.806	14.358	22232.199	16.292	319214.364844	158275.794183	94-45-22	269-59-48	15.045
G8-6-4	9713.559	-16.853	22247.192	13.694	-374936.381270	133020.628773	184-45-25	270-00-03	15.660
G8-7-4	9697.953	-14.358	22245.894	-16.292	-319410.990699	-158001.218079	274-45-24	269-59-59	15.045
G8-7-3	9699.201	16.853	22230.900	-13.694	374661.805166	-132824.002917	4-45-34	270-00-10	15.660
合計				倍面積	-471.201960	471.201960			61.410
				面 積	235.6009801	235.6009801			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-114

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G8-7-3	9699.201	15.345	22230.900	16.375	341131.864720	158824.594315	94-45-24	269-59-51	15.045
G8-7-4	9697.953	-17.840	22245.894	13.613	-396871.624301	132018.065538	184-45-23	269-59-59	16.650
P1-4	9681.360	-15.345	22244.513	-16.375	-341340.755146	-158532.460380	274-45-24	270-00-01	15.046
P1-2	9682.608	17.840	22229.519	-13.613	396579.490366	-131809.175112	4-45-33	270-00-09	16.650
合計				倍面積	-501.024361	501.024361			63.391
				面 積	250.5121807	250.5121807			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-115

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
P1-3	9675.381	13.306	22244.016	-13.991	295980.565069	-135371.217208	274-45-24	90-00-00	15.046
P1-1	9676.629	-10.811	22229.021	-15.999	-240309.627799	-154812.712623	184-45-34	90-00-10	12.100
G9-1-2	9664.570	-13.306	22228.017	13.991	-295767.686202	135219.962431	94-45-24	89-59-50	15.047
G9-1-1	9663.323	10.811	22243.012	15.999	240460.882576	154599.833755	4-45-24	90-00-00	12.100
合計				倍面積	364.133644	-364.133644			54.293
				面 積	182.0668220	182.0668220			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-116

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G9-1-1	9663.323	13.206	22243.012	-14.000	293750.471546	-135288.158745	274-45-24	90-00-00	15.047
G9-1-2	9664.570	-10.711	22228.017	-15.991	-238081.421602	-154545.080868	184-45-33	90-00-09	12.000
G9-2-2	9652.612	-13.206	22227.021	14.000	-293539.289200	135138.204730	94-45-24	89-59-51	15.048
G9-2-1	9651.364	10.711	22242.017	15.991	238231.375617	154333.898523	4-45-24	90-00-00	12.000
合計				倍面積	361.136360	-361.136360			54.095
				面 積	180.5681802	180.5681802			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-117

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G9-2-1	9651.364	13.206	22242.017	-14.001	293738.353238	-135126.236651	274-45-24	90-00-00	15.048
G9-2-2	9652.612	-10.711	22227.021	-15.991	-238069.690533	-154359.257354	184-45-33	90-00-09	12.000
G9-3-2	9640.653	-13.206	22226.026	14.001	-293527.162762	134976.277203	94-45-24	89-59-51	15.048
G9-3-1	9639.405	10.711	22241.022	15.991	238219.649981	154148.066877	4-45-24	90-00-00	12.000
合計				倍面積	361.149925	-361.149925			54.096
				面 積	180.5749624	180.5749624			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-118

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G9-3-1	9639.405	13.207	22241.022	-14.001	293726.257212	-134964.204545	274-45-24	90-00-00	15.048
G9-3-2	9640.653	-10.711	22226.026	-15.992	-238057.981786	-154173.613275	184-45-34	90-00-10	12.000
G9-4-2	9628.694	-13.207	22225.030	14.001	-293515.058324	134814.239757	94-45-24	89-59-50	15.049
G9-4-1	9627.447	10.711	22240.027	15.992	238207.946574	153962.414387	4-45-24	90-00-00	12.000
合計				倍面積	361.163676	-361.163676			54.097
				面 積	180.5818381	180.5818381			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-119

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G9-4-1	9627.447	13.207	22240.027	-14.002	293714.183201	-134802.255319	274-45-24	90-00-00	15.049
G9-4-2	9628.694	-10.711	22225.030	-15.993	-238046.273026	-153987.762750	184-45-33	90-00-09	12.000
G9-5-2	9616.736	-13.207	22224.034	14.002	-293502.976149	134652.285084	94-45-24	89-59-51	15.049
G9-5-1	9615.488	10.711	22239.032	15.993	238196.243261	153776.555699	4-45-24	90-00-00	12.000
合計				倍面積	361.177286	-361.177286			54.098
				面 積	180.5886432	180.5886432			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-120

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G9-5-1	9615.488	13.207	22239.032	-14.002	293702.086854	-134640.292446	274-45-24	90-00-00	15.049
G9-5-2	9616.736	-10.711	22224.034	-15.993	-238034.564466	-153801.898831	184-45-33	90-00-09	12.000
G9-6-2	9604.777	-13.207	22223.039	14.002	-293490.871656	134490.316764	94-45-24	89-59-51	15.050
G9-6-1	9603.529	10.711	22238.037	15.993	238184.540148	153590.683633	4-45-24	90-00-00	12.000
合計				倍面積	361.190881	-361.190881			54.099
				面 積	180.5954404	180.5954404			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-121

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G9-6-1	9603.529	13.207	22238.037	-14.003	293689.968309	-134478.219920	274-45-24	90-00-00	15.050
G9-6-2	9604.777	-10.711	22223.039	-15.994	-238022.855999	-153616.117551	184-45-33	90-00-09	12.000
G9-7-2	9592.819	-13.207	22222.043	14.003	-293478.744846	134328.238898	94-45-24	89-59-51	15.050
G9-7-1	9591.571	10.711	22237.042	15.994	238172.837021	153404.894089	4-45-24	90-00-00	12.000
合計				倍面積	361.204484	-361.204484			54.100
				面 積	180.6022421	180.6022421			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-122

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G9-7-1	9591.571	13.207	22237.042	-14.004	293677.894013	-134316.229915	274-45-24	90-00-00	15.050
G9-7-2	9592.819	-10.711	22222.043	-15.994	-238011.147627	-153430.322654	184-45-34	90-00-10	12.000
G9-8-2	9580.860	-13.207	22221.047	14.004	-293466.662255	134166.243446	94-45-24	89-59-50	15.051
G9-8-1	9579.612	10.711	22236.047	15.994	238161.134096	153219.090896	4-45-24	90-00-00	12.000
合計				倍面積	361.218227	-361.218227			54.101
				面 積	180.6091133	180.6091133			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-123

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G9-8-3	9568.901	13.217	22220.052	-14.003	293691.774976	-133995.732584	4-45-33	269-57-42	12.000
G9-8-2	9580.860	10.711	22221.047	15.995	237999.417020	153244.514124	94-45-24	269-59-51	15.051
G9-8-1	9579.612	-13.217	22236.047	14.003	-293903.185772	134145.714970	184-45-24	270-00-00	12.011
1-7-1	9567.643	-10.711	22235.051	-15.995	-238149.399405	-153033.103328	274-47-51	270-02-27	15.052
合計				倍面積	-361.393181	361.393181			54.114
				面 積	180.6965906	180.6965906			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-124

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
1-7-1	9567.643	-1.507	22235.051	17.989	-33504.657720	172109.539224	94-44-33	179-56-42	3.000
G9-9-1	9567.395	-11.751	22238.040	2.033	-261319.106810	19448.226176	184-45-22	270-00-49	11.543
G9-9-2	9555.892	-10.189	22237.083	-16.738	-226576.541938	-159942.230496	274-45-33	270-00-11	15.835
C47.2	9557.205	3.567	22221.303	-17.761	79265.816961	-169746.332507	318-41-07	223-55-34	3.000
C47.1	9559.459	3.772	22219.322	-1.911	83811.397140	-18271.158749	2-36-42	223-55-35	1.520
C47.9	9560.977	9.443	22219.392	0.729	209810.775763	6974.082867	4-45-45	182-09-03	7.951
G9-8-3	9568.901	6.665	22220.052	15.659	148100.270626	149839.919464	94-47-51	270-02-06	15.052
合計				倍面積	-412.045979	412.045979			57.901
				面 積	206.0229896	206.0229896			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-125

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G9-9-2	9555.892	12.882	22237.083	-15.606	286450.714022	-149127.559679	4-45-22	269-59-52	11.543
G9-9-1	9567.395	10.129	22238.040	17.520	225245.050801	167621.829563	94-44-33	269-59-11	16.620
G9-9-3	9566.020	-12.882	22254.604	15.606	-286676.402287	149285.628218	184-45-18	270-00-45	11.547
C47.3	9554.513	-10.129	22253.646	-17.520	-225403.119340	-167396.141298	274-45-30	270-00-12	16.620
合計				倍面積	-383.756804	383.756804			56.330
				面 積	191.8784019	191.8784019			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-126

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G9-9-3	9566.020	10.566	22254.604	12.304	235145.334159	117699.426138	94-44-34	269-59-16	11.386
G9-10-1	9565.079	-13.395	22265.950	10.311	-298256.867697	98622.356559	184-45-19	270-00-45	12.497
G9-10-2	9552.625	-22.858	22264.914	-1.902	-508922.352378	-18166.235816	184-45-24	180-00-05	10.440
G9-10-3	9542.221	1.888	22264.048	-11.268	42027.242555	-107520.801184	319-45-32	315-00-08	16.102
C47.3	9554.513	23.799	22253.646	-9.445	529614.023189	-90242.125525	4-45-18	224-59-46	11.547
合計				倍面積	-392.620172	392.620172			61.972
				面 積	196.3100862	196.3100862			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-127

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G9-10-1	9565.079	11.389	22265.950	13.871	253587.139507	132676.119260	94-44-33	269-59-14	12.879
1-6	9564.014	-3.355	22278.785	14.773	-74739.236486	141289.060722	139-45-24	225-00-51	3.000
1-5	9561.724	-12.633	22280.723	1.077	-281469.210158	10302.531006	184-45-24	225-00-00	10.379
G9-11-1	9551.381	-9.099	22279.863	-15.809	-202726.467896	-150997.729968	274-45-24	270-00-00	15.000
G9-10-2	9552.625	13.698	22264.914	-13.912	304977.311829	-132899.517816	4-45-19	269-59-55	12.497
合計				倍面積	-370.463204	370.463204			53.755
				面 積	185.2316022	185.2316022			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-128

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G9-11-1	9551.381	10.226	22279.863	-14.201	227828.416818	-135638.985564	274-45-24	90-00-00	15.000
G9-10-2	9552.625	-9.160	22264.914	-15.814	-203945.040550	-151065.753632	184-45-24	90-00-00	10.440
G9-10-3	9542.221	-17.730	22264.048	5.335	-394740.928888	50903.343660	139-45-30	135-00-06	9.598
G9-11-2	9534.895	0.178	22270.249	15.067	3964.588652	143659.170591	49-45-24	89-59-54	11.616
1-4	9542.399	16.486	22279.115	9.614	367296.239781	91738.949133	4-45-24	135-00-00	9.013
合計				倍面積	403.275812	-403.275812			55.667
				面 積	201.6379062	201.6379062			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-129

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
1-4	9542.399	3.277	22279.115	-17.991	72999.618225	-171676.734643	229-45-24	90-00-00	11.616
G9-11-2	9534.895	-18.287	22270.249	0.259	-407264.468733	2473.897501	139-45-30	90-00-06	14.127
M1-1	9524.112	-11.028	22279.375	12.116	-245703.928913	115391.225235	94-41-15	134-55-45	3.000
M1-2	9523.867	4.517	22282.364	8.616	100647.230144	82060.214278	49-45-24	135-04-09	7.371
1-2	9528.629	7.752	22287.991	5.875	172770.251464	55983.040184	4-45-24	135-00-00	3.000
1-3	9531.619	13.770	22288.240	-8.876	306919.707813	-84600.052555	319-45-24	135-00-00	14.124
合計				倍面積	368.410000	-368.410000			53.238
				面 積	184.2050001	184.2050001			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-130

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G10-1-1	9562.097	13.525	22301.827	-11.798	301629.701145	-112811.216274	274-45-24	90-00-00	12.879
3-3	9563.165	-0.870	22288.992	-15.124	-19395.257801	-144635.290228	229-45-24	135-00-00	3.000
3-4	9561.227	-12.281	22286.703	-3.151	-273704.002382	-30123.147466	184-45-24	135-00-00	10.379
G10-1	9550.884	-11.587	22285.842	14.088	-258221.137303	134549.693727	94-45-24	90-00-00	15.000
G10-2	9549.640	11.213	22300.790	15.985	250061.195452	152649.461132	4-45-24	90-00-00	12.500
合計				倍面積	370.499110	-370.499110			53.758
				面 積	185.249552	185.249552			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-131

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G10-1-1	9562.097	-11.458	22301.827	-13.045	-255528.295806	-124737.863121	184-45-24	90-00-00	12.500
G10-2	9549.640	-14.948	22300.790	-1.244	-333359.803433	-11878.278119	184-45-24	180-00-00	2.500
G10-3	9547.149	-3.491	22300.583	11.801	-77842.660148	112667.682225	94-45-24	90-00-00	12.050
G10-4	9546.149	13.949	22312.591	13.252	311240.975166	126508.815007	4-45-24	90-00-00	15.000
G10-1-2	9561.098	15.948	22313.835	-10.765	355851.284094	-102921.855865	274-45-24	90-00-00	12.050
合計				倍面積	361.499873	-361.499873			54.100
				面 積	180.7499367	180.7499367			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-132

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G10-1-3	9560.098	15.948	22325.844	-10.765	356042.790083	-102911.099590	274-45-24	90-00-00	12.050
G10-1-2	9561.098	-13.949	22313.835	-13.252	-311258.325716	-126706.915589	184-45-24	90-00-00	15.000
G10-4	9546.149	-15.948	22312.591	10.765	-355831.447564	102760.942235	94-45-24	90-00-00	12.050
G10-5	9545.150	13.949	22324.600	13.252	311408.483070	126495.573070	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	361.499873	-361.499873			54.100
				面 積	180.7499367	180.7499367			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-133

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
10-3	9556.957	13.131	22338.025	-1.036	293322.932927	-9898.083767	319-45-24	135-00-00	3.000
10-4	9559.246	3.142	22336.087	-12.181	70178.754892	-116445.595911	274-45-24	135-00-00	10.279
G10-1-3	9560.098	-14.096	22325.844	-11.487	-314704.434450	-109821.559882	184-45-24	90-00-00	15.000
G10-5	9545.150	-15.873	22324.600	9.868	-354356.951489	94189.646421	94-45-24	90-00-00	11.150
G10-6	9544.226	1.069	22335.712	11.277	23866.075182	107634.971701	4-45-24	90-00-00	2.000
D10-2	9546.219	1.889	22335.877	1.412	42202.798898	13474.865163	94-45-23	269-59-59	1.250
D10-1	9546.115	10.738	22337.123	2.148	239853.326860	20503.253456	4-45-24	90-00-01	10.879
合計				倍面積	362.502820	-362.502820			53.558
				面 積	181.2514098	181.2514098			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-134

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G10-1	9550.884	-3.643	22285.842	-15.355	-81195.047174	-146653.461432	184-45-24	90-00-00	4.904
1-16	9545.997	-7.744	22285.435	0.508	-172589.147768	4845.572222	162-15-24	157-30-00	3.000
1-17	9543.139	-12.223	22286.349	8.841	-272408.296550	84372.354996	139-45-24	157-30-00	12.270
1-18	9533.774	-10.740	22294.276	10.594	-239434.666967	100998.722676	117-15-24	157-30-00	3.000
1-19	9532.400	-1.573	22296.943	5.063	-35079.325776	48259.263552	94-45-24	157-30-00	2.404
G10-2-1	9532.200	14.749	22299.339	3.640	328892.676543	34693.479267	4-45-24	90-00-00	15.000
G10-3	9547.149	17.440	22300.583	1.451	388916.078347	13854.373095	4-45-24	180-00-00	2.500
G10-2	9549.640	3.735	22300.790	-14.741	83298.607981	-140771.183013	274-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	400.878637	-400.878637			58.078
				面 積	200.4393186	200.4393186			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-135

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G10-4	9546.149	15.948	22312.591	-10.765	355831.398477	-102760.943954	274-45-24	90-00-00	12.050
G10-3	9547.149	-13.949	22300.583	-13.252	-311073.418200	-126522.055320	184-45-24	90-00-00	15.000
G10-2-1	9532.200	-15.948	22299.339	10.765	-355620.055990	102610.786620	94-45-24	90-00-00	12.050
G10-2-2	9531.201	13.949	22311.348	13.252	311223.575533	126310.712833	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	361.499820	-361.499820			54.100
				面 積	180.7499100	180.7499100			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-136

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G10-5	9545.150	15.948	22324.600	-10.765	356022.904662	-102750.187678	274-45-24	90-00-00	12.050
G10-4	9546.149	-13.949	22312.591	-13.252	-311240.926078	-126508.813288	184-45-24	90-00-00	15.000
G10-2-2	9531.201	-15.948	22311.348	10.765	-355811.562176	102600.030344	94-45-24	90-00-00	12.050
G10-2-3	9530.202	13.949	22323.356	13.252	311391.083411	126297.470802	4-45-24	90-00-00	15.000
合計				倍面積	361.499820	-361.499820			54.100
				面 積	180.7499100	180.7499100			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-137

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
D10-4	9542.129	10.945	22336.791	-0.344	244480.406772	-3278.481546	274-45-25	90-00-01	1.250
D10-3	9542.232	2.097	22335.546	-1.080	46832.450053	-10304.175385	4-45-24	269-59-59	2.000
G10-6	9544.226	2.918	22335.712	-10.946	65168.984795	-104469.152094	274-45-24	90-00-00	11.150
G10-5	9545.150	-14.024	22324.600	-12.355	-313074.436244	-117935.031813	184-45-24	90-00-00	15.000
G10-2-3	9530.202	-15.801	22323.356	9.000	-352724.833078	85769.923561	94-45-24	90-00-00	10.279
10-1	9529.349	1.085	22333.600	12.533	24241.905266	119433.450214	49-45-24	135-00-00	3.000
10-2	9531.287	12.779	22335.889	3.192	285438.025222	30420.964276	4-45-24	135-00-00	10.879
合計				倍面積	362.502786	-362.502786			53.558
				面 積	181.2513931	181.2513931			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-138

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G11-1-1	9526.179	12.249	22299.340	-1.895	273151.628259	-18053.602233	274-45-36	90-00-14	2.904
1-20	9526.420	-0.673	22296.446	-5.752	-15011.419661	-54791.825158	252-15-24	157-29-48	3.000
1-21	9525.506	-7.136	22293.588	-10.209	-159097.351688	-97245.587171	229-45-24	157-30-00	9.631
M1-4	9519.284	-9.212	22286.237	-7.597	-205299.386805	-72321.381857	184-41-52	134-56-28	3.000
M1-3	9516.294	-14.475	22285.991	9.474	-322591.062420	90157.900790	139-45-35	135-03-43	15.046
C47.4	9504.809	-12.399	22295.711	11.494	-276450.151539	109252.371446	117-14-51	157-29-16	1.996
G11-2-1	9503.895	9.362	22297.486	2.630	208753.695989	24995.899357	4-45-30	67-30-39	10.312
G11-1	9514.171	22.284	22298.341	1.854	496906.347262	17643.925429	4-45-22	179-59-52	12.050
合計				倍面積	362.299397	-362.299397			57.939
				面 積	181.1496985	181.1496985			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-140

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G11-1-3	9524.687	22.916	22317.278	-1.104	511418.428714	-10512.656575	274-44-45	89-59-21	3.000
G11-1-2	9524.935	1.492	22314.288	-17.938	33302.543538	-170856.515303	274-45-29	180-00-44	15.000
G11-1-1	9526.179	-10.764	22299.340	-15.947	-240032.432618	-151914.374248	184-45-22	89-59-53	12.050
G11-1	9514.171	-22.284	22298.341	-1.854	-496906.347262	-17643.925429	184-45-30	180-00-08	10.312
G11-2-1	9503.895	-10.736	22297.486	0.037	-239389.952780	349.639451	117-16-41	112-31-11	1.004
C47.5	9503.435	-1.876	22298.378	17.906	-41822.040017	170169.852774	94-45-21	157-28-40	17.073
G11-2-2	9502.019	21.252	22315.392	18.900	474248.279319	179589.500437	4-45-24	90-00-03	22.746
合計				倍面積	818.478893	-818.478893			81.185
				面 積	409.2394466	409.2394466			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-141

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
P2-2	9523.194	13.252	22335.216	-13.949	295993.981831	-132840.147252	274-45-24	90-00-00	15.000
G11-1-4	9524.438	-10.765	22320.267	-15.948	-240269.949600	-151891.565484	184-45-24	90-00-00	12.050
G11-3	9512.430	-13.252	22319.268	13.949	-295782.639241	132689.989841	94-45-24	90-00-00	15.000
G11-4	9511.186	10.765	22334.217	15.948	240420.107011	151680.222894	4-45-24	90-00-00	12.050
合計				倍面積	361.500000	-361.500000			54.100
				面 積	180.7500000	180.7500000			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47-142

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
G11-4	9511.186	11.903	22334.217	-14.061	265844.359418	-133740.534300	274-45-24	90-00-00	15.000
G11-3	9512.430	13.252	22319.268	-13.949	295782.639241	-132689.989841	4-45-24	270-00-00	12.050
G11-1-4	9524.438	12.257	22320.267	-1.990	273585.508521	-18957.872562	274-45-24	90-00-00	3.000
G11-1-3	9524.687	-22.419	22317.278	-4.876	-500326.979760	-46440.744568	184-45-24	90-00-00	22.746
G11-2-2	9502.019	-24.160	22315.392	16.052	-539146.030114	152524.890043	94-45-25	90-00-01	18.000
P2-1	9500.527	9.166	22333.330	18.825	204717.857338	178846.896584	4-45-24	89-59-59	10.696
合計				倍面積	457.354643	-457.354643			81.492
				面 積	228.6773217	228.6773217			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 6m道路-1

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
M2-4	9792.549	7.917	22238.672	2.789	176070.719472	27310.715662	139-44-36	314-59-02	3.001
M2-3	9790.259	-3.859	22240.611	20.793	-85822.006159	203565.101321	94-45-24	135-00-48	18.919
C47-S1	9788.690	-9.662	22259.465	18.180	-215074.164777	177959.152411	184-45-24	270-00-00	8.121
9-4	9780.597	-33.862	22258.791	-2.818	-753719.520977	-27557.959353	184-45-24	180-00-00	25.857
8-1	9754.828	-35.976	22256.647	-2.994	-800697.788541	-29201.290228	184-45-24	180-00-00	10.243
8-6	9744.621	-35.876	22255.798	-2.985	-798449.317700	-29089.928842	184-45-24	180-00-00	25.757
7-1	9718.952	-35.876	22253.662	-2.985	-798372.690894	-29013.302036	184-45-24	180-00-00	10.243
7-6	9708.745	-35.976	22252.812	-2.994	-800559.836725	-29063.338732	184-45-24	180-00-00	25.857
6-1	9682.977	-35.976	22250.668	-2.994	-800482.698967	-28986.200752	184-45-24	180-00-00	10.243
6-6	9672.769	-35.876	22249.819	-2.985	-798234.823943	-28875.435085	184-45-24	180-00-00	25.757
5-1	9647.101	-35.876	22247.683	-2.985	-798158.197136	-28798.808279	184-45-24	180-00-00	10.243
5-6	9636.893	-35.976	22246.834	-2.994	-800344.747375	-28848.249062	184-45-24	180-00-00	25.857
4-1	9611.125	-35.976	22244.690	-2.994	-800267.609172	-28771.111081	184-45-24	180-00-00	10.243
4-6	9600.918	-35.876	22243.840	-2.985	-798020.330186	-28660.941425	184-45-24	180-00-00	25.757
1-13	9575.249	-27.959	22241.704	-0.198	-621846.259181	-1893.700741	139-45-24	135-00-00	3.000
1-14	9572.959	-5.929	22243.642	45.672	-131881.926308	437212.809572	94-45-24	135-00-00	43.885
C47-S18	9569.320	-11.732	22287.376	43.060	-261484.434096	412055.824927	184-45-24	270-00-00	8.121
3-4	9561.227	-23.323	22286.703	-1.941	-519803.379152	-18555.831334	184-45-24	180-00-00	15.283
1-16	9545.997	-18.087	22285.435	-0.353	-403086.003936	-3370.016310	162-15-24	157-30-00	3.000
1-17	9543.139	-12.223	22286.349	8.841	-272408.296550	84372.354996	139-45-24	157-30-00	12.270
1-18	9533.774	-10.740	22294.276	10.594	-239434.666967	100998.722676	117-15-24	157-30-00	3.000
1-19	9532.400	-7.353	22296.943	2.169	-163955.327695	20679.157738	184-45-24	247-30-00	6.000
1-20	9526.420	-6.894	22296.446	-3.355	-153702.764739	-31959.529860	252-15-24	247-30-00	3.000
1-21	9525.506	-7.136	22293.588	-10.209	-159097.351688	-97245.587171	229-45-24	157-30-00	9.631
M1-4	9519.284	-9.212	22286.237	-7.597	-205299.386805	-72321.381857	184-41-52	134-56-28	3.000
M1-3	9516.294	4.828	22285.991	-6.862	107602.759022	-65302.125078	319-45-30	315-03-38	10.242
M1-1	9524.112	7.573	22279.375	-3.627	168718.488726	-34540.760308	94-41-15	314-55-45	3.000
M1-2	9523.867	4.517	22282.364	8.616	100647.230144	82060.214278	49-45-24	135-04-09	7.371
1-2	9528.629	7.752	22287.991	5.875	172770.251464	55983.040184	4-45-24	135-00-00	3.000

地 番 : C47 6m道路-1

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
1-3	9531.619	13.770	22288.240	-8.876	306919.707813	-84600.052555	319-45-24	135-00-00	14.124
1-4	9542.399	30.106	22279.115	-7.516	670727.346236	-71725.292922	4-45-24	225-00-00	19.392
1-5	9561.724	21.615	22280.723	-0.330	481592.606642	-3156.279191	319-45-24	135-00-00	3.000
1-6	9564.014	5.918	22278.785	-45.673	131852.280648	-436812.781013	274-44-33	134-59-09	43.885
1-7	9567.643	111.367	22235.051	-34.770	2476245.318029	-332662.707137	4-45-24	270-00-51	108.111
P1-3	9675.381	113.718	22244.016	9.462	2529538.671284	91552.397508	4-45-24	180-00-00	6.000
P1-4	9681.360	105.713	22244.513	8.796	2351541.768142	85160.791794	4-45-24	180-00-00	100.079
1-8	9781.094	102.024	22252.812	6.361	2270319.207679	62214.802430	319-45-24	135-00-00	3.000
1-9	9783.384	3.185	22250.874	-12.698	70875.053628	-124232.159913	274-45-24	135-00-00	10.797
M2-2	9784.280	-1.043	22240.114	-13.052	-23188.344869	-127700.137894	229-46-35	135-01-11	3.001
M2-1	9782.342	8.269	22237.822	-1.442	183892.078521	-14101.790249	4-45-34	314-58-59	10.243
合計				倍面積 面積	-4078.387089 2039.1935447	4078.387089 2039.1935447			691.533

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 6m道路-2

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
C47-S1	9788.690	-0.158	22259.465	99.837	-3516.765032	977270.921135	94-45-24	270-00-00	99.506
P6-1	9780.439	-8.583	22358.628	103.149	-191905.360349	1008846.507725	94-45-25	180-00-01	4.000
C47-S2	9780.107	-6.311	22362.614	3.489	-141139.371175	34122.219461	184-45-10	269-59-45	6.000
C47-S3	9774.127	-5.306	22362.117	-8.590	-118658.149266	-83964.515766	274-45-24	270-00-14	8.121
13-4	9774.801	8.407	22354.024	-101.036	187941.371518	-987604.448940	274-45-24	180-00-00	93.264
9-3	9782.535	5.796	22261.081	-95.232	129023.418264	-931613.973525	229-45-24	135-00-00	3.000
9-4	9780.597	6.155	22258.791	-1.616	137008.247790	-15810.101839	4-45-24	315-00-00	8.121
合計				倍面積	-1246.608250	1246.608250			222.012
				面積	623.3041252	623.3041252			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 6m道路-3

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
8-1	9754.828	7.917	22256.647	2.787	176215.752657	27191.184039	139-45-24	315-00-00	3.000
8-2	9752.539	-10.024	22258.585	94.880	-223111.194277	925323.430650	94-45-24	135-00-00	93.263
13-1	9744.805	-8.407	22351.527	101.036	-187912.562785	984573.725860	94-45-24	180-00-00	8.122
C47-S4	9744.131	-6.653	22359.621	7.596	-148754.097330	74014.034994	184-45-34	270-00-10	6.000
C47-S5	9738.152	-5.482	22359.123	-6.477	-122567.719735	-63074.244080	274-45-25	269-59-51	6.000
P5-2	9738.650	8.407	22353.144	-101.035	187926.140581	-983948.837534	274-45-24	179-59-59	95.385
8-5	9746.559	5.971	22258.088	-97.346	132913.709270	-948790.413927	229-45-24	135-00-00	3.000
8-6	9744.621	8.269	22255.798	-1.441	184038.899136	-14037.807517	4-45-24	315-00-00	10.243
合計				倍面積 面積	-1251.072484 625.5362420	1251.072484 625.5362420			225.013

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 6m道路-4

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
7-1	9718.952	7.917	22253.662	2.787	176192.117271	27091.181121	139-45-24	315-00-00	3.000
7-2	9716.663	-10.200	22255.600	96.994	-226996.172433	942460.669585	94-45-24	135-00-00	95.385
P5-1	9708.753	-8.407	22350.656	101.036	-187905.161491	980929.820266	94-45-24	180-00-00	6.000
C47-S6	9708.255	-6.477	22356.636	5.482	-144809.244287	53220.368290	184-45-21	269-59-57	6.000
C47-S7	9702.276	-5.306	22356.138	-8.591	-118626.578290	-83349.381799	274-45-24	270-00-03	8.121
12-4	9702.949	8.407	22348.045	-101.036	187890.950905	-980344.055537	274-45-24	180-00-00	93.264
7-5	9710.683	5.796	22255.102	-95.232	128988.765686	-924771.367282	229-45-24	135-00-00	3.000
7-6	9708.745	8.269	22252.812	-1.441	184014.213509	-13986.125515	4-45-24	315-00-00	10.243
合計				倍面積	-1251.109129	1251.109129			225.013
				面 積	625.5545647	625.5545647			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 6m道路-5

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
6-1	9682.977	7.917	22250.668	2.787	176168.416231	26990.900514	139-45-24	315-00-00	3.000
6-2	9680.687	-10.023	22252.606	94.881	-223044.752988	918509.471545	94-45-23	134-59-59	93.264
12-1	9672.953	-8.407	22345.549	101.036	-187854.392565	977313.644148	94-45-23	180-00-00	8.121
C47-S8	9672.280	-6.653	22353.642	7.596	-148720.709935	73467.025600	184-45-24	270-00-01	6.000
C47-S9	9666.300	-5.482	22353.145	-6.477	-122542.858328	-62609.304104	274-45-24	270-00-00	6.000
P4-2	9666.798	8.407	22347.165	-101.036	187875.721714	-976691.369620	274-45-24	180-00-00	95.385
6-5	9674.708	5.971	22252.109	-97.346	132878.007282	-941794.958659	229-45-24	135-00-00	3.000
6-6	9672.769	8.269	22249.819	-1.441	183989.459310	-13934.300146	4-45-24	315-00-00	10.243
合計				倍面積	-1251.109277	1251.109277			225.013
				面 積	625.5546387	625.5546387			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 6m道路-6

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
5-1	9647.101	7.917	22247.683	2.787	176144.780846	26890.897499	139-45-24	315-00-00	3.000
5-2	9644.811	-10.200	22249.621	96.994	-226935.192336	935491.467305	94-45-24	135-00-00	95.385
P4-1	9636.901	-8.407	22344.677	101.035	-187854.743261	973667.515562	94-45-25	180-00-01	6.000
C47-S10	9636.404	-6.477	22350.657	5.482	-144770.362620	52825.681289	184-45-14	269-59-49	6.000
C47-S11	9630.424	-5.306	22350.159	-8.590	-118595.007337	-82729.401509	274-45-24	270-00-10	8.121
11-4	9631.097	8.407	22342.066	-101.036	187840.530858	-973083.674027	274-45-24	180-00-00	93.264
5-5	9638.831	5.796	22249.124	-95.232	128954.113330	-917928.761138	229-45-24	135-00-00	3.000
5-6	9636.893	8.269	22246.834	-1.441	183964.773683	-13882.618144	4-45-24	315-00-00	10.243
合計				倍面積 面積	-1251.106836 625.5534178	1251.106836 625.5534178			225.013

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 6m道路-7

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
4-1	9611.125	7.917	22244.690	2.787	176121.079806	26790.616795	139-45-24	315-00-00	3.000
4-2	9608.835	-10.024	22246.628	94.880	-222991.337038	911688.817084	94-45-24	135-00-00	93.263
11-1	9601.101	-8.407	22339.570	101.036	-187811.726338	970052.956640	94-45-24	180-00-00	8.121
C47-S12	9600.428	-6.653	22347.663	7.596	-148674.237519	72923.789040	184-45-24	270-00-00	6.000
C47-S13	9594.449	-5.482	22347.166	-6.477	-122502.480420	-62142.843943	274-45-24	270-00-00	6.000
P3-2	9594.946	8.407	22341.186	-101.036	187825.303532	-969430.992010	274-45-24	180-00-00	95.385
4-5	9602.856	5.971	22246.130	-97.346	132842.305516	-934800.477951	229-45-24	135-00-00	3.000
4-6	9600.918	8.269	22243.840	-1.441	183940.019485	-13830.792678	4-45-24	315-00-00	10.243
合計				倍面積	-1251.072975	1251.072975			225.012
				面 積	625.5364877	625.5364877			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 6m道路-8

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
C47-S18	9569.320	3.823	22287.376	51.996	85200.486409	497567.096301	94-45-24	270-00-00	51.500
3P-1	9565.050	-4.768	22338.699	57.302	-106512.662677	548096.568173	94-45-24	180-00-00	6.000
C47-S14	9564.552	-6.477	22344.678	5.482	-144723.729769	52431.282398	184-45-24	270-00-00	6.000
C47-S15	9558.573	-5.306	22344.180	-8.591	-118556.303312	-82113.990081	274-45-24	270-00-00	8.121
10-4	9559.246	4.592	22336.087	-55.188	102571.140268	-527555.568595	274-45-24	180-00-00	47.258
3-3	9563.165	1.981	22288.992	-49.385	44146.520144	-472275.392416	229-45-24	135-00-00	3.000
3-4	9561.227	6.155	22286.703	-1.616	137180.048461	-15455.495305	4-45-24	315-00-00	8.121
合計				倍面積	-694.500476	694.500476			130.000
				面 積	347.2502378	347.2502378			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 6m道路-9

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
1-19	9532.400	2.929	22296.943	37.154	65311.557627	354166.170508	94-45-24	270-00-00	36.783
10-1	9529.349	-3.724	22333.600	44.749	-83161.010808	426432.963982	94-45-24	180-00-00	8.121
C47-S16	9528.676	-6.653	22341.693	7.595	-148633.769359	72374.938415	184-45-24	270-00-00	6.000
C47-S17	9522.697	-5.482	22341.195	-6.477	-122469.904812	-61677.321309	274-45-24	270-00-00	6.000
P2-2	9523.194	3.724	22335.216	-44.749	83167.015821	-426157.455883	274-45-24	180-00-00	38.904
1-20	9526.420	9.205	22296.446	-38.273	205247.262580	-364600.446762	4-45-24	270-00-00	6.000
合計				倍面積	-538.848951	538.848951			101.808
				面 積	269.4244756	269.4244756			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 6m道路-10

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
13-4	9774.801	1.616	22354.024	6.155	36126.459823	60168.764688	94-45-24	315-00-00	8.121
C47-S3	9774.127	-30.669	22362.117	5.597	-685833.910560	54708.958031	184-45-24	270-00-00	30.100
C47-S4	9744.131	-29.323	22359.621	-10.590	-655640.407831	-103186.349326	274-45-24	270-00-00	8.122
13-1	9744.805	2.612	22351.527	-5.804	58372.655233	-56555.723199	49-45-24	315-00-00	3.000
13-2	9746.743	27.706	22353.817	4.434	619344.103001	43217.950348	4-45-24	135-00-00	25.857
13-3	9772.511	28.058	22355.961	0.206	627260.889618	2016.610175	319-45-24	135-00-00	3.000
合計				倍面積	-370.210717	370.210717			78.200
				面 積	185.1053587	185.1053587			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 6m道路-11

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
12-4	9702.949	1.616	22348.045	6.155	36116.951593	59725.678068	94-45-24	315-00-00	8.121
C47-S7	9702.276	-30.669	22356.138	5.597	-685642.630575	54306.257399	184-45-24	270-00-00	30.099
C47-S8	9672.280	-29.322	22353.642	-10.589	-655458.706070	-102421.327278	274-45-23	269-59-59	8.121
12-1	9672.953	2.611	22345.549	-5.804	58349.133296	-56138.198828	49-45-24	315-00-01	3.000
12-2	9674.891	27.706	22347.838	4.434	619171.912711	42896.007729	4-45-24	135-00-00	25.857
12-3	9700.660	28.058	22349.983	0.206	627093.138761	2001.783194	319-45-24	135-00-00	3.000
合計				倍面積	-370.200284	370.200284			78.198
				面 積	185.1001419	185.1001419			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 6m道路-12

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
11-4	9631.097	1.616	22342.066	6.155	36107.443244	59282.603246	94-45-24	315-00-00	8.121
C47-S11	9630.424	-30.669	22350.159	5.597	-685466.867301	53903.008319	184-45-24	270-00-00	30.100
C47-S12	9600.428	-29.323	22347.663	-10.589	-655290.086976	-101662.999222	274-45-24	270-00-00	8.121
11-1	9601.101	2.612	22339.570	-5.804	58341.119361	-55720.124210	49-45-24	315-00-00	3.000
11-2	9603.040	27.706	22341.860	4.434	619012.803506	42580.756459	4-45-24	135-00-00	25.857
11-3	9628.808	28.058	22344.004	0.206	626925.387457	1986.956117	319-45-24	135-00-00	3.000
合計				倍面積	-370.200709	370.200709			78.199
				面 積	185.1003545	185.1003545			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 6m道路-13

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
10-4	9559.246	1.616	22336.087	6.155	36098.556029	58839.564550	94-45-24	315-00-00	8.121
C47-S15	9558.573	-30.570	22344.180	5.605	-683063.757702	53579.062971	184-45-24	270-00-00	30.000
C47-S16	9528.676	-29.223	22341.693	-10.581	-652897.042079	-100820.615858	274-45-24	270-00-00	8.121
10-1	9529.349	2.611	22333.600	-5.803	58318.244610	-55303.175034	49-45-24	315-00-00	3.000
10-2	9531.287	27.607	22335.889	4.426	616629.210301	42180.773975	4-45-24	135-00-00	25.758
10-3	9556.957	27.959	22338.025	0.198	624545.790425	1893.387814	319-45-24	135-00-00	3.000
合計				倍面積	-368.998417	368.998417			78.000
				面 積	184.4992084	184.4992084			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 6mペデ-1

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
P1-2	9682.608	4.732	22229.519	15.492	105181.955434	150005.046478	94-45-24	269-59-50	15.046
P1-4	9681.360	-7.227	22244.513	14.497	-160761.395511	140349.282193	184-45-24	270-00-00	6.000
P1-3	9675.381	-4.732	22244.016	-15.492	-105250.549255	-149893.084030	274-45-24	270-00-00	15.046
P1-1	9676.629	7.227	22229.021	-14.497	160649.433063	-140280.688372	4-45-34	270-00-10	6.000
合計				倍面積	-180.556269	180.556269			42.092
				面 積	90.2781345	90.2781345			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 6mペデ-2

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
P5-2	9738.650	29.399	22353.144	8.467	657162.763577	82456.853688	94-45-25	270-00-01	6.000
C47-S5	9738.152	-30.394	22359.123	3.492	-679588.423532	34002.250118	184-45-23	269-59-58	30.000
C47-S6	9708.255	-29.399	22356.636	-8.467	-657265.415110	-82199.506620	274-45-24	270-00-01	6.000
P5-1	9708.753	30.394	22350.656	-3.492	679331.076464	-33899.598585	4-45-24	270-00-00	30.000
合計				倍面積	-359.998602	359.998602			72.000
				面 積	179.9993008	179.9993008			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 6mペデ-3

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
P4-2	9666.798	29.399	22347.165	8.467	656987.144635	81850.586926	94-45-24	270-00-00	6.000
C47-S9	9666.300	-30.394	22353.145	3.491	-679406.556501	33749.601686	184-45-26	270-00-02	30.000
C47-S10	9636.404	-29.399	22350.657	-8.467	-657089.790817	-81593.233315	274-45-25	269-59-59	6.000
P4-1	9636.901	30.394	22344.677	-3.491	679149.202890	-33646.955504	4-45-24	269-59-59	30.000
合計				倍面積	-359.999793	359.999793			72.000
				面 積	179.9998964	179.9998964			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 6mペデ-4

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
P3-2	9594.946	29.399	22341.186	8.467	656811.528342	81241.410469	94-45-24	270-00-00	6.000
C47-S13	9594.449	-30.394	22347.166	3.492	-679224.680197	33500.817228	184-45-24	270-00-00	30.000
C47-S14	9564.552	-29.399	22344.678	-8.467	-656914.180932	-80984.059434	274-45-24	270-00-00	6.000
3P-1	9565.050	30.394	22338.699	-3.492	678967.329163	-33398.164637	4-45-24	270-00-00	30.000
合計				倍面積	-360.003625	360.003625			72.000
				面 積	180.0018125	180.0018125			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 6mペデ-5

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
P2-2	9523.194	22.170	22335.216	7.865	495174.502625	74904.663634	94-45-24	270-00-00	6.000
C47-S17	9522.697	-23.165	22341.195	4.093	-517542.244978	38977.557398	184-45-24	270-00-00	22.746
C47.6	9500.029	-22.170	22339.309	-7.865	-495265.247643	-74722.456398	274-45-30	270-00-06	6.000
P2-1	9500.527	23.165	22333.330	-4.093	517360.037741	-38886.812380	4-45-24	269-59-54	22.746
合計					倍面積 -272.952254	面積 272.952254			57.492
					136.4761269	136.4761269			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 4mペデ-1

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
P6-2	9795.387	14.617	22359.872	5.230	326827.846314	51233.653279	94-45-20	269-59-52	4.000
C47.7	9795.055	-15.280	22363.858	2.742	-341721.001830	26857.745701	184-45-29	270-00-09	15.000
C47-S2	9780.107	-14.617	22362.614	-5.230	-326867.924901	-51153.732693	274-45-25	269-59-56	4.000
P6-1	9780.439	15.280	22358.628	-2.742	341641.081244	-26817.667115	4-45-28	270-00-03	15.000
合計					倍面積 -119.999172	面積 119.999172			38.000
					59.9995862	59.9995862			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 ゴミ集積所-1

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
D2-8	9769.706	-3.883	22257.885	-1.577	-86422.189102	-15410.794522	184-45-24	89-59-59	4.000
D2-5	9765.719	-4.090	22257.553	0.914	-91035.201909	8925.772045	94-45-24	90-00-00	1.250
D2-6	9765.616	3.883	22258.799	1.577	86425.737914	15404.342803	4-45-24	90-00-00	4.000
D2-7	9769.602	4.090	22259.131	-0.914	91041.653629	-8929.320857	274-45-25	90-00-01	1.250
合計				倍面積	10.000531	-10.000531			10.500
				面 積	5.0002655	5.0002655			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 ゴミ集積所-2

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
D2-2	9761.724	-3.883	22353.809	-1.577	-86794.727699	-15398.202088	184-45-24	90-00-00	4.000
D2-3	9757.738	-4.090	22353.478	0.914	-91427.403022	8918.476841	94-45-23	89-59-59	1.250
D2-4	9757.634	3.883	22354.723	1.577	86798.276513	15391.750379	4-45-24	90-00-01	4.000
D2-1	9761.620	4.090	22355.055	-0.914	91433.854731	-8922.025656	274-45-24	90-00-00	1.250
合計				倍面積	10.000524	-10.000524			10.500
				面 積	5.0002620	5.0002620			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 ゴミ集積所-3

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
D3-4	9733.780	-3.883	22254.896	-1.577	-86408.415538	-15351.923077	184-45-23	89-59-57	4.000
D3-1	9729.794	-4.090	22254.564	0.914	-91020.498796	8893.031387	94-45-23	90-00-00	1.250
D3-2	9729.690	3.883	22255.810	1.577	86411.964298	15345.472458	4-45-13	89-59-50	4.000
D3-3	9733.676	4.090	22256.141	-0.914	91026.949415	-8896.580147	274-45-26	90-00-13	1.250
合計				倍面積	9.999379	-9.999379			10.500
				面 積	4.9996896	4.9996896			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 ゴミ集積所-4

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
D4-2	9689.872	-3.883	22347.831	-1.577	-86767.017119	-15284.707478	184-45-24	90-00-01	4.000
D4-3	9685.886	-4.090	22347.499	0.914	-91398.589333	8852.996626	94-45-25	90-00-01	1.250
D4-4	9685.782	3.883	22348.745	1.577	86770.565826	15278.256142	4-45-24	89-59-59	4.000
D4-1	9689.769	4.090	22349.076	-0.914	91405.040669	-8856.545334	274-45-23	89-59-59	1.250
合計				倍面積	10.000044	-10.000044			10.500
				面 積	5.0000218	5.0000218			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 ゴミ集積所-5

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
D5-4	9661.928	3.883	22248.917	1.577	86385.194796	15240.681271	94-45-24	270-00-00	1.250
D5-3	9661.825	-4.090	22250.163	0.914	-91002.659201	8830.854672	184-45-24	270-00-00	4.000
D5-2	9657.838	-3.883	22249.831	-1.577	-86388.743534	-15234.229760	274-45-24	270-00-00	1.250
D5-1	9657.942	4.090	22248.585	-0.914	90996.207690	-8827.305933	4-45-24	270-00-00	4.000
合計					倍面積 -10.000250	面積 10.000250			10.500
					面積 5.0001250	面積 5.0001250			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 ゴミ集積所-6

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
D6-2	9618.021	-3.883	22341.852	-1.577	-86743.804203	-15171.369356	184-45-24	89-59-59	4.000
D6-3	9614.034	-4.090	22341.520	0.914	-91374.136963	8787.227323	94-45-23	89-59-59	1.250
D6-4	9613.931	3.883	22342.766	1.577	86747.352872	15164.918021	4-45-24	90-00-01	4.000
D6-1	9617.917	4.090	22343.098	-0.914	91380.588299	-8790.775992	274-45-25	90-00-01	1.250
合計				倍面積	10.000005	-10.000005			10.500
				面 積	5.0000024	5.0000024			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 ゴミ集積所-7

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
D7-6	9590.077	-3.882	22242.938	-1.577	-86357.572707	-15127.223440	184-45-24	89-59-11	4.000
D7-1	9586.090	-4.090	22242.606	0.914	-90973.913633	8761.575316	94-45-23	89-59-59	1.250
D7-2	9585.987	3.882	22243.852	1.577	86361.121240	15120.771826	4-45-24	90-00-01	4.000
D7-5	9589.973	4.090	22244.184	-0.914	90980.365246	-8765.123850	274-46-13	90-00-49	1.250
合計				倍面積	10.000147	-10.000147			10.500
				面 積	5.0000737	5.0000737			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 ゴミ集積所-8

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
D10-2	9546.219	-3.883	22335.877	-1.577	-86720.607400	-15058.109821	184-45-24	90-00-01	4.000
D10-3	9542.232	-4.090	22335.546	0.914	-91349.701525	8721.600432	94-45-25	90-00-01	1.250
D10-4	9542.129	3.883	22336.791	1.577	86724.156069	15051.658485	4-45-24	89-59-59	4.000
D10-1	9546.115	4.090	22337.123	-0.914	91356.152861	-8725.149101	274-45-23	89-59-59	1.250
合計				倍面積	10.000005	-10.000005			10.500
				面 積	5.0000024	5.0000024			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 消防明示板

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
S2-3	9718.104	0.200	22254.904	-0.693	4441.405385	-6734.105583	229-45-24	90-00-00	0.400
S2-4	9717.846	-0.716	22254.599	0.082	-15943.162373	799.767520	139-45-24	90-00-00	0.600
S2-1	9717.388	-0.200	22254.986	0.693	-4441.421809	6733.609159	49-45-24	90-00-00	0.400
S2-2	9717.646	0.716	22255.292	-0.082	15943.658797	-799.751096	319-45-24	90-00-00	0.600
合計				倍面積	0.480000	-0.480000			2.000
				面 積	0.2400000	0.2400000			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 地上機器-1

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
D2-5	9765.719	-1.391	22257.553	-1.370	-30959.828888	-13379.654108	184-45-24	90-00-00	1.500
D2-1-1	9764.225	-1.598	22257.429	1.121	-35573.792862	10948.898854	94-45-24	90-00-00	1.250
D2-1-2	9764.121	1.391	22258.675	1.370	30961.388634	13377.464351	4-45-24	90-00-00	1.500
D2-6	9765.616	1.598	22258.799	-1.121	35575.982618	-10950.458600	274-45-24	90-00-00	1.250
合計				倍面積	3.749502	-3.749502			5.500
				面 積	1.8747511	1.8747511			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 地上機器-2

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
D2-1-3	9763.219	-1.391	22353.934	-1.370	-31093.892645	-13376.227015	184-45-24	90-00-00	1.500
D2-2	9761.724	-1.598	22353.809	1.121	-35727.836637	10946.093817	94-45-24	90-00-00	1.250
D2-1	9761.620	1.391	22355.055	1.370	31095.452391	13374.037259	4-45-24	90-00-00	1.500
D2-1-4	9763.115	1.598	22355.180	-1.121	35730.026394	-10947.653562	274-45-24	90-00-00	1.250
合計				倍面積	3.749502	-3.749502			5.500
				面 積	1.8747510	1.8747510			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 地上機器-3

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
D5-1-3	9663.423	-1.391	22249.041	-1.370	-30947.989657	-13239.497487	184-45-24	90-00-00	1.500
D5-4	9661.928	-1.598	22248.917	1.121	-35560.186209	10834.180862	94-45-24	90-00-00	1.250
D5-3	9661.825	1.391	22250.163	1.370	30949.549401	13237.307731	4-45-24	90-00-00	1.500
D5-1-4	9663.319	1.598	22250.287	-1.121	35562.375964	-10835.740607	274-45-24	90-00-00	1.250
合計				倍面積	3.749500	-3.749500			5.500
				面 積	1.8747500	1.8747500			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 地上機器-4

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
D5-1	9657.942	-1.391	22248.585	-1.370	-30954.006839	-13232.228563	184-45-24	90-00-00	1.500
D5-1-1	9656.447	-1.599	22248.461	1.121	-35566.108779	10827.794435	94-45-24	90-00-00	1.250
D5-1-2	9656.343	1.391	22249.706	1.370	30955.566884	13230.038358	4-45-24	90-00-00	1.500
D5-2	9657.838	1.599	22249.831	-1.121	35568.298984	-10829.354480	274-45-24	90-00-00	1.250
合計				倍面積	3.750250	-3.750250			5.500
				面 積	1.8751250	1.8751250			

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : C47 地上機器-5

測点名	[1] X(i)	[2] X(i+1)-X(i-1)	[3] Y(i)	[4] Y(i+1)-Y(i-1)	[2]*[3]	[1]*[4]	方向角	夾 角	距 離
D7-1-1	9591.571	-1.391	22243.062	-1.370	-30939.671622	-13141.066013	184-45-24	90-00-00	1.500
D7-6	9590.077	-1.599	22242.938	1.121	-35557.280580	10753.375507	94-46-13	90-00-49	1.250
D7-5	9589.973	1.391	22244.184	1.370	30941.231332	13138.875846	4-45-24	89-59-11	1.500
D7-1-2	9591.468	1.599	22244.308	-1.121	35559.470747	-10754.935217	274-45-24	90-00-00	1.250
合計				倍面積	3.749877	-3.749877			5.500
				面 積	1.8749385	1.8749385			

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号: C49.1

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
C49.1	135-00	19.00	139-46	-14.505	0	12.272	1	12.273	-178.019865
C49.2	134-59	20.11	94-45	-1.665	-1	20.041	1	44.588	-74.283608
C49.12	90-00	86.02	4-45	85.725	-2	7.123	5	71.758	6151.311034
C49.23	225-01	5.00	49-46	3.230	0	3.817	0	82.703	267.130690
C49.21	90-00	9.17	319-46	7.001	0	-5.923	1	80.598	564.266598
C49.7	157-29	3.00	297-15	1.374	0	-2.667	0	72.009	98.940366
C49.8	157-31	26.68	274-46	2.217	-1	-26.588	1	42.755	94.745080
C49.9	133-55	3.00	228-41	-1.981	0	-2.253	0	13.915	-27.565615
C49.10	133-56	25.25	182-37	-25.224	-1	-1.153	1	10.510	-265.114750
C49.11	182-09	56.36	184-46	-56.165	-2	-4.683	4	4.679	-262.805393
			合計	0.007		-0.014		倍面積 面積	6368.604537 3184.30 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：C49.2

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
C49.12	90-00	31.56	94-45	-2.613	0	31.452	-1	31.451	-82.181463
C49.13	90-00	54.45	4-45	54.263	-1	4.509	-1	67.410	3657.801420
C49.22	225-01	5.00	49-46	3.230	0	3.817	0	75.735	244.624050
C49.20	90-00	44.64	319-46	34.079	-1	-28.833	-1	50.718	1728.368004
C49.21	90-00	5.00	229-46	-3.230	0	-3.817	0	18.067	-58.356410
C49.23	134-59	86.02	184-45	-85.725	-2	-7.123	-2	7.125	-610.804875
合計				0.004		0.005		倍面積	4879.450726
								面積	2439.72 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号: C49.3

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
C49.13	90-00	34.03	94-45	-2.818	-1	33.913	-2	33.911	-95.595109
C49.24	90-00	50.00	4-45	49.828	-1	4.140	-3	71.959	3585.501093
C49.25	90-01	22.50	274-46	1.870	-1	-22.422	-1	53.673	100.314837
C49.6	224-59	11.29	319-45	8.617	0	-7.295	-1	23.954	206.411618
C49.20	90-01	5.00	229-46	-3.230	0	-3.817	0	12.841	-41.476430
C49.22	134-59	54.45	184-45	-54.263	-1	-4.509	-3	4.512	-244.839168
合計				0.004		0.010		倍面積	3510.316841
								面積	1755.15 m ²

** 矩形台形面積計算書 **

画地番号：C49.4

点名	内角	方向角	距離
C49.24	90-01	94-46	2.31
C49.14	89-59	4-45	50.00
C49.19	89-59	274-44	2.31
C49.25	90-01	184-45	50.00

高さ 2.31

底辺 50.00

面積 115.50 m²

** 矩形台形面積計算書 **

画地番号：C49.5

点名	内角	方向角	距離
C49.14	90-01	94-46	0.42
C49.15	89-59	4-45	50.00
C49.18	90-01	274-46	0.42
C49.19	89-59	184-45	50.00

高さ	0.42
底辺	50.00
面積	21.00 m ²

** 矩形台形面積計算書 **

画地番号：C49.6

点名	内角	方向角	距離
C49.15	90-00	94-45	36.23
C49.16	90-00	4-45	50.00
C49.17	90-00	274-45	36.23
C49.18	90-00	184-45	50.00

高さ	36.23
底辺	50.00
面積	1811.50 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：C49.7

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
C49.16	90-00	41.85	94-45	-3.466	2	41.706	2	41.708	-144.476512
C49.3	134-59	0.85	49-44	0.549	0	0.649	0	84.065	46.151685
C49.4	135-01	49.39	4-45	49.220	2	4.090	2	88.806	4371.208932
C49.5	90-00	42.46	274-45	3.516	2	-42.314	2	50.586	177.961548
C49.17	90-00	50.00	184-45	-49.828	3	-4.140	3	4.137	-206.126025
合計				-0.009		-0.009		倍面積 面積	4244.719628 2122.35 m ²

座標面積計算書(倍横距)

地番	C50.1									地区
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長	
C50.1	9444.290	22425.500								
C50.2	9432.840	22435.190	-11.450	9.690	9.690	-110.950500	134-59-52	139-45-33	15.000	
C50.3	9405.712	22761.193	-27.128	326.003	345.383	-9369.550024	134-57-21	94-45-25	327.130	
C50.4	9418.645	22776.450	12.933	15.257	686.643	8880.353919	134-57-13	49-42-46	20.001	
C50.5	9444.189	22778.535	25.544	2.085	703.985	17982.592840	179-36-33	4-39-59	25.629	
C50.6	9462.180	22779.880	17.991	1.345	707.415	12727.103265	179-29-55	4-16-32	18.041	
C50.7	9477.157	22780.868	14.977	0.988	709.748	10629.895796	179-25-53	3-46-27	15.010	
C50.8	9490.424	22781.611	13.267	0.743	711.479	9439.191893	179-22-40	3-12-20	13.288	
C50.9	9502.481	22782.155	12.057	0.544	712.766	8593.819662	179-19-34	2-35-00	12.069	
C50.10	9513.729	22782.530	11.248	0.375	713.685	8027.528880	179-17-30	1-54-34	11.254	
C50.11	9524.269	22782.751	10.540	0.221	714.281	7528.521740	179-15-21	1-12-04	10.542	
C50.12	9534.298	22782.831	10.029	0.080	714.582	7166.542878	179-12-55	0-27-25	10.029	
C50.13	9543.915	22782.776	9.617	-0.055	714.607	6872.375519	179-11-42	359-40-20	9.617	
C50.14	9553.120	22782.594	9.205	-0.182	714.370	6575.775850	179-09-43	358-52-02	9.207	
C50.15	9562.013	22782.288	8.893	-0.306	713.882	6348.552626	179-07-31	358-01-45	8.898	
C50.16	9570.825	22781.850	8.812	-0.438	713.138	6284.172056	179-08-30	357-09-16	8.823	
C50.17	9579.630	22781.280	8.805	-0.570	712.130	6270.304650	179-06-52	356-17-46	8.823	
C50.18	9588.425	22780.574	8.795	-0.706	710.854	6251.960930	179-08-21	355-24-38	8.823	
C50.19	9597.208	22779.736	8.783	-0.838	709.310	6229.869730	179-07-07	354-32-59	8.823	
C50.20	9605.977	22778.763	8.769	-0.973	707.499	6204.058731	179-08-12	353-40-06	8.823	
C50.21	9614.730	22777.658	8.753	-1.105	705.421	6174.550013	179-07-22	352-48-18	8.822	
C50.22	9623.466	22776.419	8.736	-1.239	703.077	6142.080672	179-07-36	351-55-40	8.823	
C50.23	9632.182	22775.047	8.716	-1.372	700.466	6105.261656	179-07-47	351-03-16	8.823	
C50.24	9640.875	22773.543	8.693	-1.504	697.590	6064.149870	179-07-48	350-11-03	8.822	
C50.25	9649.545	22771.907	8.670	-1.636	694.450	6020.881500	179-06-32	349-18-51	8.823	
C50.26	9652.142	22771.375	2.597	-0.532	692.282	1797.856354	181-12-41	348-25-23	2.651	
C50.27	9658.216	22770.264	6.074	-1.111	690.639	4194.941286	179-06-42	349-38-04	6.175	
C50.28	9666.875	22768.541	8.659	-1.723	687.805	5955.703495	179-08-28	348-44-46	8.829	
C50.29	9675.509	22766.688	8.634	-1.853	684.229	5907.633186	179-07-16	347-53-14	8.831	
合 計					倍面積					
					面積		坪数			

座標面積計算書(倍横距)

地番	C50.1							地区		
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長	
C50.30	9684.117	22764.702	8.608	-1.986	680.390	5856.797120	179-07-25	347-00-30	8.834	
C50.31	9692.696	22762.584	8.579	-2.118	676.286	5801.857594	179-08-01	346-07-55	8.837	
C50.32	9701.244	22760.336	8.548	-2.248	671.920	5743.572160	179-07-35	345-15-56	8.839	
C50.33	9709.760	22757.957	8.516	-2.379	667.293	5682.667188	179-07-40	344-23-31	8.842	
C50.34	9718.241	22755.448	8.481	-2.509	662.405	5617.856805	179-07-43	343-31-11	8.844	
C50.35	9726.687	22752.809	8.446	-2.639	657.257	5551.192622	179-03-11	342-38-54	8.849	
C50.36	9727.192	22752.642	0.505	-0.167	654.451	330.497755	183-47-59	341-42-05	0.532	
C50.37	9735.278	22750.551	8.086	-2.091	652.193	5273.632598	179-07-43	345-30-04	8.352	
C50.38	9743.856	22748.193	8.578	-2.358	647.744	5556.348032	179-06-44	344-37-47	8.896	
C50.39	9752.408	22745.699	8.552	-2.494	642.892	5498.012384	179-08-08	343-44-31	8.908	
C50.40	9760.932	22743.073	8.524	-2.626	637.772	5436.368528	179-06-32	342-52-39	8.919	
C50.41	9769.318	22740.346	8.386	-2.727	632.419	5303.465734	175-04-53	341-59-11	8.818	
C50.42	9769.422	22740.302	0.104	-0.044	629.648	65.483392	179-09-45	337-04-04	0.113	
C50.43	9777.571	22736.713	8.149	-3.589	626.015	5101.396235	179-07-59	336-13-49	8.904	
C50.44	9785.665	22733.001	8.094	-3.712	618.714	5007.871116	179-07-09	335-21-48	8.905	
C50.45	9793.701	22729.165	8.036	-3.836	611.166	4911.329976	179-07-51	334-28-57	8.905	
C50.46	9801.677	22725.208	7.976	-3.957	603.373	4812.503048	179-07-52	333-36-48	8.904	
C50.47	9809.593	22721.130	7.916	-4.078	595.338	4712.695608	179-07-09	332-44-40	8.905	
C50.48	9817.445	22716.931	7.852	-4.199	587.061	4609.602972	179-08-09	331-51-49	8.904	
C50.49	9825.296	22712.579	7.851	-4.352	578.510	4541.882010	179-10-28	330-59-58	8.977	
C50.50	9833.351	22707.961	8.055	-4.618	569.540	4587.644700	179-10-51	330-10-26	9.285	
C50.51	9841.689	22703.021	8.338	-4.940	559.982	4669.129916	179-12-59	329-21-17	9.692	
C50.52	9850.308	22697.754	8.619	-5.267	549.775	4738.510725	179-15-39	328-34-16	10.101	
C50.53	9859.288	22692.106	8.980	-5.648	538.860	4838.962800	179-17-17	327-49-55	10.609	
C50.54	9868.794	22685.961	9.506	-6.145	527.067	5010.298902	179-19-53	327-07-12	11.319	
C50.55	9878.904	22679.257	10.110	-6.704	514.218	5198.743980	179-22-17	326-27-05	12.131	
C50.56	9889.942	22671.762	11.038	-7.495	500.019	5519.209722	179-25-40	325-49-22	13.342	
C50.57	9902.316	22663.178	12.374	-8.584	483.940	5988.273560	179-30-32	325-15-02	15.060	
C50.58	9917.085	22652.744	14.769	-10.434	464.922	6866.433018	179-36-18	324-45-34	18.083	
				合計	倍面積					
					面積		坪数			

座標面積計算書(倍横距)

地番		C50.1							地区	
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長	
C50.59	9931.612	22642.330	14.527	-10.414	444.074	6451.062998	134-57-03	324-21-52	17.874	
C50.60	9934.040	22627.528	2.428	-14.802	418.858	1016.987224	134-57-21	279-18-55	15.000	
C50.61	9837.167	22492.858	-96.873	-134.670	269.386	-26096.229978	179-27-12	234-16-16	165.893	
C50.62	9836.072	22491.366	-1.095	-1.492	133.224	-145.880280	178-23-57	233-43-28	1.851	
C50.63	9833.800	22488.445	-2.272	-2.921	128.811	-292.658592	177-49-51	232-07-25	3.701	
C50.64	9831.419	22485.612	-2.381	-2.833	123.057	-292.998717	177-51-37	229-57-16	3.701	
C50.65	9828.934	22482.870	-2.485	-2.742	117.482	-291.942770	177-51-11	227-48-53	3.701	
C50.66	9826.348	22480.223	-2.586	-2.647	112.093	-289.872498	177-50-36	225-40-04	3.701	
C50.67	9823.664	22477.675	-2.684	-2.548	106.898	-286.914232	177-50-27	223-30-40	3.701	
C50.68	9820.886	22475.230	-2.778	-2.445	101.905	-283.092090	177-50-49	221-21-07	3.701	
C50.69	9818.018	22472.891	-2.868	-2.339	97.121	-278.543028	177-50-18	219-11-56	3.701	
C50.70	9815.064	22470.662	-2.954	-2.229	92.553	-273.401562	177-52-20	217-02-14	3.701	
C50.71	9812.029	22468.544	-3.035	-2.118	88.206	-267.705210	177-49-23	214-54-34	3.701	
C50.72	9808.916	22466.543	-3.113	-2.001	84.087	-261.762831	177-51-06	212-43-57	3.701	
C50.73	9805.730	22464.660	-3.186	-1.883	80.203	-255.526758	177-51-52	210-35-03	3.701	
C50.74	9802.476	22462.897	-3.254	-1.763	76.557	-249.116478	177-50-22	208-26-55	3.701	
C50.75	9799.158	22461.258	-3.318	-1.639	73.155	-242.728290	177-50-45	206-17-17	3.701	
C50.76	9795.781	22459.745	-3.377	-1.513	70.003	-236.400131	177-50-34	204-08-02	3.700	
C50.77	9792.349	22458.360	-3.432	-1.385	67.105	-230.304360	177-50-56	201-58-36	3.701	
C50.78	9788.868	22457.105	-3.481	-1.255	64.465	-224.402665	177-50-26	199-49-32	3.700	
C50.79	9785.342	22455.982	-3.526	-1.123	62.087	-218.918762	177-51-53	197-39-58	3.701	
C50.80	9781.776	22454.991	-3.566	-0.991	59.973	-213.863718	177-49-33	195-31-51	3.701	
C50.81	9778.175	22454.136	-3.601	-0.855	58.127	-209.315327	177-51-44	193-21-24	3.701	
C50.82	9774.545	22453.416	-3.630	-0.720	56.552	-205.283760	177-50-47	191-13-08	3.701	
C50.83	9770.891	22452.833	-3.654	-0.583	55.249	-201.879846	177-50-27	189-03-55	3.700	
C50.84	9767.217	22452.388	-3.674	-0.445	54.221	-199.207954	178-23-41	186-54-22	3.701	
C50.85	9765.374	22452.217	-1.843	-0.171	53.605	-98.794015	179-27-21	185-18-03	1.851	
C50.1	9444.290	22425.500	-321.084	-26.717	26.717	-8578.401228	135-00-09	184-45-24	322.194	
合 計					倍面積	290770.323815	14940-00-00		1496.120	
					面積	145385.1619075	坪数	43979.0114		

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(D1

D1.1	(長方形) 底辺	16.970	*	高さ	50.000	=	面積	848.5000000
D1.2	(長方形) 底辺	7.980	*	高さ	50.000	=	面積	399.0000000
D1.3	(長方形) 底辺	5.670	*	高さ	50.000	=	面積	283.5000000
D1.4	(長方形) 底辺	19.100	*	高さ	50.000	=	面積	955.0000000
D1.5	(長方形) 底辺	4.850	*	高さ	50.000	=	面積	242.5000000
D1.6	(長方形) 底辺	8.190	*	高さ	50.000	=	面積	409.5000000

＊ ＊ 面積計算書（長方形・台形） ＊ ＊

(D1

D1.7 (長方形) 底辺 27.450 ＊ 高さ 50.000 = 面積 1372.500000
D1.8 (長方形) 底辺 0.290 ＊ 高さ 50.000 = 面積 14.500000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D1.26	123-34-00	54.100	128-19-00	-33.542	3	42.447	-1	42.446	-1423.596394
D1.3	146-27-00	22.620	94-46-00	-1.880	1	22.542	-1	107.433	-201.866607
D1.4	135-00-00	3.000	49-46-00	1.938	0	2.290	0	132.264	256.327632
D1.5	135-00-00	64.600	4-46-00	64.377	4	5.368	-2	139.920	9008.189520
D1.6	134-59-00	20.000	319-45-00	15.265	1	-12.922	0	132.364	2020.668824
D1.7	135-00-00	55.690	274-45-00	4.612	3	-55.499	-1	63.942	295.092330
D1.25	90-00-00	50.960	184-45-00	-50.785	3	-4.220	-1	4.221	-214.350822
								倍面積	9740.464483
								面積	4870.2322415

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D1.10 点)	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D1.15	90-00-00	17.370	94-45-00	-1.438	-1	17.310	1	17.311	-24.910529
D1.2	213-34-00	1.730	128-19-00	-1.073	0	1.357	0	35.979	-38.605467
D1.26	56-26-00	50.960	4-45-00	50.785	-1	4.220	3	41.559	2110.532256
D1.25	90-00-00	18.820	274-45-00	1.558	-1	-18.755	1	27.028	42.082596
D1.16	90-00-00	50.000	184-45-00	-49.828	-1	-4.140	3	4.137	-206.142573
								倍面積	1882.956283
								面積	941.4781415

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(D2.1									
D2.1	135-01-00	3.000	139-46-00	-2.290	0	1.938	0	1.938	-4.438020
D2.8	134-59-00	35.940	94-45-00	-2.976	0	35.817	0	39.693	-118.126368
D2.9	90-00-00	47.500	4-45-00	47.337	1	3.933	1	79.444	3760.720072
D2.23	90-00-00	35.940	274-45-00	2.976	0	-35.817	0	47.561	141.541536
D2.42	135-01-00	3.000	229-46-00	-1.938	0	-2.290	0	9.454	-18.321852
D2.43	134-59-00	43.260	184-45-00	-43.111	1	-3.582	0	3.582	-154.420020
								倍面積	3606.955348
								面積	1803.4776740

＊ ＊ 面積計算書（長方形・台形） ＊ ＊

(D2)

D2.2	(長方形) 底辺	21.760	*	高さ	28.990	=	面積	630.8224000
D2.3	(長方形) 底辺	21.760	*	高さ	6.390	=	面積	139.0464000
D2.4	(長方形) 底辺	21.760	*	高さ	6.390	=	面積	139.0464000
D2.5	(長方形) 底辺	21.760	*	高さ	13.300	=	面積	289.4080000
D2.12	(長方形) 底辺	25.740	*	高さ	17.960	=	面積	462.2904000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D2.34	90-01-00	10.470	94-46-00	-0.870	1	10.434	-1	10.433	-9.066277
D2.35	215-58-00	5.790	130-44-00	-3.778	1	4.387	-1	25.252	-95.376804
D2.36	89-59-00	23.130	40-43-00	17.531	2	15.088	-2	44.724	784.145892
D2.18	87-36-00	11.640	308-19-00	7.217	1	-9.133	-1	50.676	365.779368
D2.7	146-26-00	19.030	274-45-00	1.576	2	-18.965	-2	22.575	35.623350
D2.19	90-00-00	21.760	184-45-00	-21.685	2	-1.802	-2	1.804	-39.116132
								倍面積	1041.989397
								面積	520.9946985

＊ ＊ 面積計算書（長方形・台形） ＊ ＊

(D2)

D2.8

(台形) 上辺	23.130				
下辺	23.780				
和	46.910	*	高さ	15.500	= 倍面積 727.105000
					面積 363.5525000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D2.9)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D2.16	90-00-00	19.610	130-43-00	-12.792	-1	14.863	-1	14.862	-190.129566
D2.3	135-01-00	3.000	85-44-00	0.223	0	2.992	0	32.716	7.295668
D2.4	134-59-00	22.570	40-43-00	17.107	-1	14.723	-2	50.429	862.638474
D2.17	90-01-00	21.730	310-44-00	14.180	-1	-16.466	-1	48.683	690.276257
D2.37	89-59-00	24.690	220-43-00	-18.714	-1	-16.106	-2	16.108	-301.461220
								倍面積	1068.619613
								面積	534.3098065

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D2.10 点)	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D2.15	90-00-00	9.810	94-45-00	-0.812	-1	9.776	0	9.776	-7.947888
D2.2	215-59-00	12.330	130-44-00	-8.046	-1	9.343	0	28.895	-232.518065
D2.16	89-59-00	24.690	40-43-00	18.714	-1	16.106	0	54.344	1016.939272
D2.37	90-00-00	22.140	310-43-00	14.442	-1	-16.781	0	53.669	775.034029
D2.35	144-03-00	16.370	274-46-00	1.360	-1	-16.313	0	20.575	27.961425
D2.33	89-59-00	25.740	184-45-00	-25.652	-1	-2.131	0	2.131	-54.666543
								倍面積	1524.802230
								面積	762.4011150

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(D2)

D2.13	(長方形) 底辺	25.740	*	高さ	14.970	=	面積	385.3278000
D2.15	(長方形) 底辺	25.740	*	高さ	9.250	=	面積	238.0950000
D2.16	(長方形) 底辺	25.740	*	高さ	6.970	=	面積	179.4078000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D2.18 点)	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D2.39	90-00-00	22.580	130-43-00	-14.729	-2	17.114	-3	17.111	-252.062141
D2.17	90-00-00	22.570	40-43-00	17.107	-2	14.723	-2	48.943	837.170015
D2.5	133-49-00	3.000	354-32-00	2.986	0	-0.286	0	63.378	189.246708
D2.6	133-47-00	20.430	308-19-00	12.667	-1	-16.029	-2	47.061	596.074626
D2.38	92-24-00	23.780	220-43-00	-18.024	-2	-15.512	-3	15.515	-279.673390
								倍面積	1090.755818
								面積	545.3779090

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(D3)

D3.1	(長方形) 底辺	12.820	*	高さ	18.440	=	面積	236.4008000
D3.2	(長方形) 底辺	10.610	*	高さ	18.440	=	面積	195.6484000
D3.3	(長方形) 底辺	13.420	*	高さ	18.440	=	面積	247.4648000
D3.4	(長方形) 底辺	16.560	*	高さ	18.440	=	面積	305.3664000
D3.5	(長方形) 底辺	36.920	*	高さ	51.850	=	面積	1914.3020000
D3.6	(長方形) 底辺	9.590	*	高さ	25.920	=	面積	248.5728000
D3.7	(長方形) 底辺	27.280	*	高さ	25.920	=	面積	707.0976000
D3.10	(長方形) 底辺	29.460	*	高さ	33.410	=	面積	984.2586000
D3.11	(長方形) 底辺	15.790	*	高さ	33.410	=	面積	527.5439000
D3.12	(長方形) 底辺	8.170	*	高さ	33.410	=	面積	272.9597000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
(D3.8									
D3.27	118-34-00	27.170	123-19-00	-14.924	1	22.705	-3	22.702	-338.781946
D3.12	97-25-00	23.110	40-44-00	17.512	1	15.080	-2	60.482	1059.221266
D3.4	135-00-00	3.000	355-44-00	2.992	0	-0.223	0	75.337	225.408304
D3.5	135-00-00	29.350	310-44-00	19.152	1	-22.240	-3	52.871	1012.638263
D3.6	144-01-00	13.210	274-45-00	1.094	1	-13.165	-1	17.462	19.120890
D3.13	90-00-00	25.920	184-45-00	-25.831	1	-2.146	-2	2.148	-55.482840
								倍面積	1922.123937
								面積	961.0619685

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(D3.9) D3.11	90-00-00	49.660	94-45-00	-4.112	-2	49.489	-1	49.488	-203.593632
D3.2	153-00-00	3.000	67-45-00	1.136	0	2.777	0	101.753	115.591408
D3.3	152-59-00	14.300	40-44-00	10.836	-1	9.331	0	113.861	1233.683935
D3.12	82-35-00	27.170	303-19-00	14.924	-1	-22.705	-1	100.486	1499.552578
D3.27	151-26-00	36.870	274-45-00	3.053	-1	-36.743	-1	41.036	125.241872
D3.26	90-00-00	25.920	184-45-00	-25.831	-1	-2.146	0	2.146	-55.435472
								倍面積	2715.040689
								面積	1357.5203445

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D4.1 点)	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D4.14	88-21-00	30.270	129-04-00	-19.077	0	23.502	-3	23.499	-448.290423
D4.15	145-42-00	40.000	94-46-00	-3.324	-1	39.862	-4	86.856	-288.796200
D4.13	90-00-00	70.000	4-46-00	69.758	-1	5.817	-6	132.525	9244.546425
D4.7	135-00-00	3.000	319-46-00	2.290	0	-1.938	0	136.398	312.351420
D4.8	135-00-00	21.250	274-46-00	1.766	0	-21.177	-2	113.281	200.054246
D4.9	152-59-00	3.000	247-45-00	-1.136	0	-2.777	0	89.325	-101.473200
D4.10	152-58-00	66.330	220-43-00	-50.274	-1	-43.268	-6	43.274	-2175.600350
								倍面積	6742.791918
								面積	3371.3959590

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D4.2)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D4.16	89-19-00	141.000	94-04-00	-9.999	-3	140.645	-6	140.639	-1406.671278
D4.4	90-00-00	5.000	4-04-00	4.987	0	0.355	0	281.633	1404.503771
D4.5	270-00-00	10.200	94-04-00	-0.723	0	10.174	0	292.162	-211.233126
D75.1	90-42-00	6.060	4-46-00	6.039	0	0.504	0	302.840	1828.850760
D75.4	270-00-00	5.000	94-46-00	-0.415	0	4.983	0	308.327	-127.955705
D75.3	90-00-00	71.180	4-46-00	70.934	-1	5.915	-3	319.222	22643.374126
D4.13	90-00-00	40.000	274-46-00	3.324	-1	-39.862	-1	285.271	947.955533
D4.15	214-18-00	30.270	309-04-00	19.077	-1	-23.502	-1	221.905	4233.059780
D4.14	91-40-00	36.380	220-44-00	-27.567	-1	-23.739	-1	174.662	-4815.082016
D4.11	234-01-00	69.760	274-45-00	5.777	-1	-69.520	-3	81.399	470.160624
D4.17	90-00-00	71.670	184-45-00	-71.424	-2	-5.935	-3	5.938	-424.127588
								倍面積	24542.834881
								面積	12271.4174405

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D4.3)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D4.1	89-19-00	15.840	94-04-00	-1.123	0	15.800	1	15.801	-17.744523
D4.2	198-05-00	9.990	112-09-00	-3.767	0	9.253	0	40.855	-153.900785
D4.3	161-55-00	58.650	94-04-00	-4.159	0	58.502	2	108.612	-451.717308
D4.16	90-41-00	71.670	4-45-00	71.424	-1	5.935	3	173.054	12360.035842
D4.17	90-00-00	84.030	274-45-00	6.958	-1	-83.741	3	95.254	662.682078
D4.12	90-00-00	69.570	184-45-00	-69.331	0	-5.761	3	5.758	-399.207898
								倍面積	12000.147406
								面積	6000.0737030

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D6.1)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D6.1	135-00-00	12.000	139-45-00	-9.159	1	7.753	0	7.753	-71.001974
D6.2	135-00-00	11.080	94-45-00	-0.918	0	11.042	0	26.548	-24.371064
D6.18	90-00-00	51.850	4-45-00	51.672	2	4.294	-2	41.882	2164.210468
D6.23	90-00-00	19.560	274-45-00	1.620	1	-19.493	-1	26.680	43.248280
D6.5	90-00-00	43.370	184-45-00	-43.221	2	-3.591	-2	3.593	-155.285867
								倍面積	1956.799843
								面積	978.3999215

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(D6)

D6.2	(長方形) 底辺	51.850	*	高さ	14.280	=	面積	740.4180000
D6.3	(長方形) 底辺	51.850	*	高さ	20.610	=	面積	1068.6285000
D6.4	(長方形) 底辺	51.850	*	高さ	4.570	=	面積	236.9545000
D6.5	(長方形) 底辺	51.850	*	高さ	12.160	=	面積	630.4960000
D6.7	(長方形) 底辺	20.230	*	高さ	19.520	=	面積	394.8896000
D6.8	(長方形) 底辺	21.380	*	高さ	19.520	=	面積	417.3376000
D6.9	(長方形) 底辺	51.850	*	高さ	1.130	=	面積	58.5905000
D6-10	(長方形) 底辺	51.850	*	高さ	12.830	=	面積	665.2355000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D6.6)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D6.17	90-00-00	19.520	94-45-00	-1.616	3	19.453	1	19.454	-31.379302
D6.11	90-00-00	8.110	4-45-00	8.082	1	0.672	0	39.580	319.925140
D6.3	135-01-00	3.000	319-46-00	2.290	0	-1.938	0	38.314	87.739060
D6.4	134-59-00	17.400	274-45-00	1.441	3	-17.340	0	19.036	27.487984
D6.12	90-00-00	10.240	184-45-00	-10.205	1	-0.848	0	0.848	-8.652992
								倍面積	395.119890
								面積	197.5599450

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D7.1 点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
D7.21 ✓	89-59-00	15.930 ✓	94-45-00 ✓	-1.319	-3	15.875	2	15.877	-20.989394
D7.25 ✓	90-00-00	15.030 ✓	4-45-00 ✓	14.978	-3	1.245	1	33.000	494.175000
D7.20 ✓	90-00-00	13.810 ✓	274-45-00 ✓	1.144	-2	-13.763	1	20.484	23.392728
D7.5 ✓	135-01-00	3.000 ✓	229-46-00 ✓	-1.938	0	-2.290	0	4.432	-8.589216
D7.6 ✓	135-00-00	12.900 ✓	184-46-00 ✓	-12.855	-2	-1.072	1	1.071	-13.769847
								倍面積	474.219271
								面積	237.1096355

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D7.15 点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
D7.1 ✓	135-00-00	3.000 ✓	139-45-00 ✓	-2.290	0	1.938	0	1.938	-4.438020
D7.2 ✓	135-00-00	13.810 ✓	94-45-00 ✓	-1.144	1	13.763	0	17.639	-20.161377
D7.7 ✓	90-00-00	14.780 ✓	4-45-00 ✓	14.729	1	1.224	-1	32.625	480.566250
D7.23 ✓	90-00-00	15.930 ✓	274-45-00 ✓	1.319	1	-15.875	-1	17.972	23.723040
D7.22 ✓	90-00-00	12.660 ✓	184-45-00 ✓	-12.617	0	-1.048	0	1.048	-13.222616
								倍面積	466.467277
								面積	233.2336385

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(D7

D7.2	(長方形) 底辺	19.910	*	高さ	14.920	=	面積	297.0572000
D7.3	(長方形) 底辺	19.910	*	高さ	15.230	=	面積	303.2293000
D7.4	(長方形) 底辺	19.910	*	高さ	18.290	=	面積	364.1539000
D7.5	(長方形) 底辺	19.910	*	高さ	16.180	=	面積	322.1438000
D7.6	(長方形) 底辺	19.910	*	高さ	11.530	=	面積	229.5623000
D7.7	(長方形) 底辺	19.910	*	高さ	12.510	=	面積	249.0741000
D7.10	(長方形) 底辺	27.590	*	高さ	15.270	=	面積	421.2993000
D7.11	(長方形) 底辺	27.590	*	高さ	16.200	=	面積	446.9580000
D7.12	(長方形) 底辺	27.590	*	高さ	16.170	=	面積	446.1303000
D7.13	(長方形) 底辺	27.590	*	高さ	23.050	=	面積	635.9495000
D7.14	(長方形) 底辺	27.590	*	高さ	16.250	=	面積	448.3375000
D7.16	(長方形) 底辺	17.690	*	高さ	15.930	=	面積	281.8017000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D7.8 点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D7.36	90-01-00	16.050	94-46-00	-1.334	1	15.994	-1	15.993	-21.318669
D7.13	90-00-00	17.790	4-46-00	17.728	1	1.478	-1	33.463	593.265527
D7.37	134-59-00	3.000	319-45-00	2.290	0	-1.938	0	33.002	75.574580
D7.38	135-00-00	13.930	274-45-00	1.154	1	-13.882	0	17.182	19.845210
D7.14	90-00-00	19.910	184-45-00	-19.842	1	-1.649	-1	1.650	-32.737650
								倍面積	634.628998
								面積	317.3144990

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
(D7.9) D7.12	90-01-00	15.650	94-46-00	-1.300	0	15.596	0	15.596	-20.274800
D7.3	134-59-00	3.000	49-45-00	1.938	0	2.290	0	33.482	64.888116
D7.4	135-00-00	25.470	4-45-00	25.383	-1	2.109	0	37.881	961.495542
D7.13	90-01-00	17.770	274-46-00	1.477	-1	-17.709	0	22.281	32.886756
D7.35	89-59-00	27.590	184-45-00	-27.495	-1	-2.285	-1	2.286	-62.855856
								倍面積	976.139758
								面積	488.0698790

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D8.1)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D8.10✓	90-00-00	30.000	94-45-00✓	-2.484	0	29.897	2	29.899	-74.269116
D8.9✓	90-00-00	13.930	4-45-00✓	13.882	0	1.154	0	60.952	846.135664
D8.3✓	134-59-00	3.000	319-44-00✓	2.289	0	-1.939	0	60.167	137.722263
D8.4✓	135-01-00	20.810	274-45-00✓	1.723	0	-20.739	1	37.490	64.595270
D8.5✓	135-00-00	10.000	229-45-00✓	-6.461	0	-7.632	0	9.120	-58.924320
D8.6✓	135-00-00	8.980	184-45-00✓	-8.949	0	-0.744	0	0.744	-6.658056
								倍面積	908.601705
								面積	454.3008525

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(D8

D8.2	(長方形) 底辺	30.000	✕	高さ	9.900	÷	=	面積	297.0000000
D8.3	(長方形) 底辺	30.000	✕	高さ	12.740	÷	=	面積	382.2000000
D8.4	(長方形) 底辺	30.000	✕	高さ	10.800	÷	=	面積	324.0000000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D9.1 点)	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D9.1	135-00-00	10.000	139-45-00	-7.632	0	6.461	0	6.461	-49.310352
D9.2	135-00-00	38.820	94-45-00	-3.215	0	38.687	1	51.610	-165.926150
D9.13	90-00-00	50.000	4-45-00	49.828	0	4.140	2	94.440	4705.756320
D9.14	90-00-00	34.580	274-45-00	2.864	0	-34.461	1	64.122	183.645408
D9.7	135-01-00	16.000	229-46-00	-10.334	0	-12.215	1	17.448	-180.307632
D9.8	134-59-00	31.620	184-45-00	-31.511	0	-2.618	1	2.617	-82.464287
								倍面積	4411.393307
								面積	2205.6966535

＊ ＊ 面積計算書（長方形・台形） ＊ ＊

(D9)

D9.2 ～ (長方形) 底辺 35.280 / ＊ 高さ 50.000 / = 面積 1764.000000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D9.3)

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
D9.10 ✓	90-00-00	21.490 ✓	94-45-00 ✓	-1.780	-1	21.416	0	21.416	-38.141896
D9.3 ✓	135-01-00	3.000 ✓	49-46-00 ✓	1.938	0	2.290	0	45.122	87.446436
D9.4 ✓	134-59-00	45.760 ✓	4-45-00 ✓	45.603	-3	3.789	0	51.201	2334.765600
D9.5 ✓	135-01-00	3.000 ✓	319-46-00 ✓	2.290	0	-1.938	0	53.052	121.489080
D9.6 ✓	135-00-00	21.490 ✓	274-46-00 ✓	1.786	-1	-21.416	0	29.698	53.010930
D9.11 ✓	89-59-00	50.000 ✓	184-45-00 ✓	-49.828	-4	-4.140	-1	4.141	-206.354312
								倍面積	2352.215838
								面積	1176.1079190

葛城地区

＊ ＊ 面積計算書（長方形・台形） ＊ ＊

(D9)

D9.4

(長方形) 底辺 50.000 * 高さ 52.890 = 面積 2644.500000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D10.1 点)	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
D10.1	135-00-00	3.000	139-46-00	-2.290	0	1.938	0	1.938	-4.438020
D10.2	135-00-00	27.370	94-46-00	-2.274	2	27.275	3	31.154	-70.781888
D10.3	142-56-00	11.860	57-42-00	6.337	0	10.025	1	68.458	433.818346
D10.10	127-03-00	73.840	4-45-00	73.586	4	6.115	8	84.607	6226.229130
D10.17	90-00-00	26.940	274-45-00	2.231	2	-26.847	3	63.886	142.657438
D10.8	135-00-00	17.000	229-45-00	-10.984	1	-12.975	2	24.069	-264.349827
D10.9	135-01-00	66.850	184-46-00	-66.619	4	-5.555	7	5.548	-369.580020
								倍面積	6093.555159
								面積	3046.7775795

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(D10.2									
D10.10	52-57-00	39.560	57-42-00	21.139	1	33.439	0	33.439	706.900460
D10.4	217-03-00	6.110	94-45-00	-0.506	0	6.089	0	72.967	-36.921302
D10.11	90-00-00	50.000	4-45-00	49.828	1	4.140	-1	83.195	4145.523655
D10.16	90-00-00	37.680	274-45-00	3.120	1	-37.551	0	49.783	155.372743
D10.17	90-00-00	73.840	184-45-00	-73.586	2	-6.115	-1	6.116	-450.039744
								倍面積	4520.835812
								面積	2260.4179060

＊ ＊ 面積計算書（長方形・台形） ＊ ＊

(D10)

D10.3	(長方形) 底辺	35.630	*	高さ	50.000	=	面積	1781.500000
D10.4	(長方形) 底辺	30.170	*	高さ	50.000	=	面積	1508.500000

葛城地区

＊ ＊ 面積計算書（長方形・台形） ＊ ＊

(D10)

D10.5	(長方形) 底辺	35.740	*	高さ	6.710	=	面積	239.8154000
D10.7	(長方形) 底辺	14.250	*	高さ	28.400	=	面積	404.7000000
D10.8	(長方形) 底辺	14.250	*	高さ	6.710	=	面積	95.6175000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D10.6 点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D10.22	90-00-00	28.400	94-45-00	-2.352	0	28.302	0	28.302	-66.566304
D10.20	90-00-00	34.430	4-45-00	34.312	1	2.851	0	59.455	2040.079415
D10.6	135-01-00	1.850	319-46-00	1.412	0	-1.195	0	61.111	86.288732
D10.7	134-59-00	27.090	274-45-00	2.243	0	-26.997	0	32.919	73.837317
D10.19	90-00-00	35.740	184-45-00	-35.617	1	-2.960	-1	2.961	-105.458976
								倍面積	2028.180184
								面積	1014.0900920

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D11.1)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D11.7	90-00-00	30.000	94-45-00	-2.484	0	29.897	1	29.898	-74.266632
D11.6	90-00-00	24.310	4-45-00	24.227	0	2.013	0	61.809	1497.446643
D11.3	90-00-00	27.880	274-45-00	2.309	0	-27.784	1	36.039	83.214051
D11.4	135-01-00	3.000	229-46-00	-1.938	0	-2.290	0	5.966	-11.562108
D11.5	134-59-00	22.190	184-45-00	-22.114	0	-1.838	0	1.838	-40.645532
								倍面積	1454.186422
								面積	727.0932110

＊ ＊ 面積計算書（長方形・台形） ＊ ＊

(D11)

D11.2 (長方形) 底辺 13.440 ＊ 高さ 30.000 = 面積 403.200000

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(D11)

D11.3	(長方形) 底辺	30.000	*	高さ	12.850	=	面積	385.5000000
D11.4	(長方形) 底辺	30.000	*	高さ	3.130	=	面積	93.9000000
D11.5	(長方形) 底辺	30.000	*	高さ	10.610	=	面積	318.3000000
D11.6	(長方形) 底辺	30.000	*	高さ	8.260	=	面積	247.8000000
D11.7	(長方形) 底辺	30.000	*	高さ	4.020	=	面積	120.6000000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D12.1 点)	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
D12.1	135-00-00	3.000	139-46-00	-2.290	0	1.938	0	1.938	-4.438020
D12.2	134-59-00	35.270	94-45-00	-2.921	-3	35.149	2	39.027	-114.114948
D12.10	90-00-00	45.830	4-45-00	45.673	-4	3.795	3	77.976	3561.085944
D12.17	52-57-00	45.180	237-42-00	-24.142	-4	-38.189	2	43.587	-1052.451702
D12.8	153-31-00	3.000	211-13-00	-2.566	0	-1.555	0	3.845	-9.866270
D12.9	153-33-00	13.790	184-46-00	-13.742	-1	-1.146	1	1.145	-15.735735
								倍面積	2364.479269
								面積	1182.2396345

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D12.2 点)	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D12.18	90-00-00	9.810	94-45-00	-0.812	0	9.776	-1	9.775	-7.937300
D12.19	90-00-00	31.920	4-45-00	31.810	-2	2.643	-3	22.190	705.819520
D12.16	90-01-00	8.150	274-46-00	0.677	0	-8.122	0	16.708	11.311316
D12.7	142-56-00	2.070	237-42-00	-1.106	0	-1.750	0	6.836	-7.560616
D12.17	127-03-00	30.670	184-45-00	-30.565	-2	-2.540	-3	2.543	-77.731881
								倍面積	623.901039
								面積	311.9505195

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(D12)

D12.3	(長方形) 底辺	16.930	*	高さ	31.920	=	面積	540.4056000
D12.4	(長方形) 底辺	2.380	*	高さ	47.080	=	面積	112.0504000
D12.5	(長方形) 底辺	47.080	*	高さ	1.850	=	面積	87.0980000
D12.7	(長方形) 底辺	12.100	*	高さ	15.160	=	面積	183.4360000
D12.8	(長方形) 底辺	14.640	*	高さ	15.160	=	面積	221.9424000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D12.22	90-00-00	34.550	94-45-00	-2.861	-1	34.431	0	34.431	-98.541522
D12.3	135-00-00	3.000	49-45-00	1.938	0	2.290	0	71.152	137.892576
D12.4	135-00-00	42.840	4-45-00	42.693	-1	3.548	0	76.990	3286.857080
D12.5	135-01-00	3.000	319-46-00	2.290	0	-1.938	0	78.600	179.994000
D12.6	134-59-00	34.550	274-45-00	2.861	0	-34.431	0	42.231	120.822891
D12.23	90-00-00	47.080	184-45-00	-46.918	-1	-3.899	-1	3.900	-182.984100
								倍面積	3444.040925
								面積	1722.0204625

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
(D13.1									
D13.13	90-00-00	26.500	94-46-00	-2.202	0	26.408	1	26.409	-58.152618
D13.12	90-00-00	13.140	4-46-00	13.095	0	1.092	1	53.911	705.964545
D13.5	135-00-00	3.000	319-46-00	2.290	0	-1.938	0	53.066	121.521140
D13.6	135-00-00	22.260	274-46-00	1.850	0	-22.183	1	28.946	53.550100
D13.7	135-00-00	3.000	229-46-00	-1.938	0	-2.290	0	4.474	-8.670612
D13.8	135-00-00	13.140	184-46-00	-13.095	0	-1.092	0	1.092	-14.299740
								倍面積	799.912815
								面積	399.9564075

*** 面積計算書（長方形・台形） ***

(D13)

D13.2	(長方形) 底辺	26.500	*	高さ	13.890	=	面積	368.085000
D13.3	(長方形) 底辺	26.500	*	高さ	1.290	=	面積	34.185000
D13.4	(長方形) 底辺	26.500	*	高さ	20.090	=	面積	532.385000
D13.7	(長方形) 底辺	17.070	*	高さ	18.750	=	面積	320.062500

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(D13.5									
D13.9	90-00-00	7.310	94-46-00	-0.607	0	7.285	0	7.285	-4.421995
D13.3	135-00-00	3.000	49-46-00	1.938	0	2.290	0	16.860	32.674680
D13.4	135-00-00	20.510	4-46-00	20.439	0	1.704	0	20.854	426.234906
D13.10	89-59-00	9.430	274-45-00	0.781	0	-9.398	0	13.160	10.277960
D13.18	90-01-00	22.630	184-46-00	-22.552	1	-1.881	0	1.881	-42.418431
								倍面積	422.347120
								面積	211.1735600

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(D13.6									
D13.1	134-59-00	3.000	139-46-00	-2.290	0	1.938	1	1.939	-4.440310
D13.2	134-59-00	14.940	94-45-00	-1.237	-2	14.889	4	18.771	-23.257269
D13.9	90-00-00	3.880	4-45-00	3.867	0	0.321	1	33.986	131.423862
D13.17	90-01-00	17.070	274-46-00	1.418	-2	-17.011	4	17.301	24.498216
D13.16	90-01-00	1.760	184-47-00	-1.754	0	-0.147	0	0.147	-0.257838
								倍面積	127.966661
								面積	63.9833305

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D14.1)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D14.22	90-00-00	10.790	94-45-00	-0.894	-1	10.753	-2	10.751	-9.622145
D14.23	90-00-00	21.270	4-45-00	21.197	-3	1.761	-3	23.260	492.972440
D14.21	90-00-00	8.660	274-45-00	0.717	-1	-8.630	-1	16.387	11.733092
D14.7	135-01-00	3.000	229-46-00	-1.938	0	-2.290	0	5.466	-10.593108
D14.8	134-59-00	19.140	184-45-00	-19.074	-3	-1.585	-3	1.588	-30.294276
								倍面積	454.196003
								面積	227.0980015

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(D14)

D14.2	(長方形) 底辺	9.630	*	高さ	21.270	=	面積	204.8301000
D14.3	(長方形) 底辺	10.640	*	高さ	21.270	=	面積	226.3128000
D14.4	(長方形) 底辺	12.250	*	高さ	21.270	=	面積	260.5575000
D14.5	(長方形) 底辺	28.600	*	高さ	21.270	=	面積	608.3220000
D14.6	(長方形) 底辺	18.410	*	高さ	21.270	=	面積	391.5807000
D14.9	(長方形) 底辺	6.660	*	高さ	27.810	=	面積	185.2146000
D14.10	(長方形) 底辺	7.090	*	高さ	27.810	=	面積	197.1729000
D14.11	(長方形) 底辺	4.950	*	高さ	27.810	=	面積	137.6595000
D14.12	(長方形) 底辺	18.710	*	高さ	27.810	=	面積	520.3251000
D14.14	(長方形) 底辺	27.810	*	高さ	14.930	=	面積	415.2033000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D14.7 点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D14.33	90-00-00	14.710	94-45-00	-1.218	2	14.659	0	14.659	-17.825344
D14.15	90-00-00	19.140	4-45-00	19.074	2	1.585	1	30.904	589.524704
D14.5	135-01-00	3.000	319-46-00	2.290	0	-1.938	0	30.552	69.964080
D14.6	134-59-00	12.590	274-45-00	1.043	1	-12.547	0	16.067	16.773948
D14.16	90-00-00	21.270	184-45-00	-21.197	3	-1.761	1	1.760	-37.301440
								倍面積	621.135948
								面積	310.5679740

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(D14.8									
D14.14	90-00-00	9.700	94-45-00	-0.803	0	9.667	1	9.668	-7.763404
D14.3	135-01-00	3.000	49-46-00	1.938	0	2.290	0	21.626	41.911188
D14.4	134-59-00	25.690	4-45-00	25.602	-1	2.127	3	26.046	666.803646
D14.15	90-00-00	11.830	274-45-00	0.980	0	-11.789	1	16.388	16.060240
D14.34	90-00-00	27.810	184-45-00	-27.714	-2	-2.303	3	2.300	-63.746800
								倍面積	653.264870
								面積	326.6324350

＊ ＊ 面積計算書（長方形・台形） ＊ ＊

(D14)

D14.13	(長方形) 底辺	27.810	*	高さ	14.860	=	面積	413.2566000
D14.16	(長方形) 底辺	27.810	*	高さ	3.860	=	面積	107.3466000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D14.15)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D14.1	135-00-00	3.000	139-46-00	-2.290	0	1.938	0	1.938	-4.438020
D14.2	134-59-00	20.030	94-45-00	-1.659	0	19.961	1	23.838	-39.547242
D14.35	90-00-00	27.810	4-45-00	27.714	1	2.303	2	46.105	1277.800075
D14.36	90-00-00	22.150	274-45-00	1.834	0	-22.074	2	26.338	48.303892
D14.22	90-01-00	25.690	184-46-00	-25.601	1	-2.135	2	2.133	-54.604800
								倍面積	1227.513905
								面積	613.7569525

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(D15.1									
D15.17	90-00-00	10.070	94-46-00	-0.837	0	10.035	1	10.036	-8.400132
D15.18	89-59-00	20.920	4-45-00	20.848	1	1.732	3	21.807	454.654143
D15.16	90-01-00	7.950	274-46-00	0.661	0	-7.923	1	15.620	10.324820
D15.7	134-59-00	3.000	229-45-00	-1.938	0	-2.290	0	5.408	-10.480704
D15.8	135-01-00	18.800	184-46-00	-18.735	0	-1.562	3	1.559	-29.207865
								倍面積	416.890262
								面積	208.4451310

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(D15

D15.2	(長方形) 底辺	35.030	*	高さ	20.920	=	面積	732.8276000
D15.3	(長方形) 底辺	19.000	*	高さ	20.920	=	面積	397.4800000
D15.4	(長方形) 底辺	17.940	*	高さ	20.920	=	面積	375.3048000
D15.5	(長方形) 底辺	3.540	*	高さ	20.920	=	面積	74.0568000
D15.7	(長方形) 底辺	35.240	*	高さ	28.160	=	面積	992.3584000
D15.8	(長方形) 底辺	10.750	*	高さ	28.160	=	面積	302.7200000
D15.9	(長方形) 底辺	11.920	*	高さ	28.160	=	面積	335.6672000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D15.6 点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
D15.12	90-00-00	17.340	94-45-00	-1.436	-1	17.280	0	17.280	-24.831360
D15.3	135-01-00	3.000	49-46-00	1.938	0	2.290	0	36.850	71.415300
D15.4	134-59-00	44.840	4-45-00	44.686	-3	3.713	0	42.853	1914.800599
D15.5	135-01-00	3.000	319-46-00	2.290	0	-1.938	0	44.628	102.198120
D15.6	135-00-00	17.340	274-46-00	1.441	-1	-17.280	0	25.410	36.590400
D15.13	89-59-00	49.080	184-45-00	-48.911	-3	-4.064	-1	4.065	-198.835410
								倍面積	1901.337649
								面積	950.6688245

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(D15.10									
D15.1	135-00-00	3.000	139-46-00	-2.290	0	1.938	0	1.938	-4.438020
D15.2	134-59-00	25.550	94-45-00	-2.116	-1	25.462	1	29.339	-62.110663
D15.9	90-00-00	28.160	4-45-00	28.063	-2	2.332	2	57.136	1603.293296
D15.19	90-01-00	27.670	274-46-00	2.299	-2	-27.574	2	31.898	73.269706
D15.17	90-00-00	26.040	184-46-00	-25.950	-1	-2.164	1	2.163	-56.132013
								倍面積	1553.882306
								面積	776.9411530

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(D16.1									
D16.20	90-00-00	26.500	94-46-00	-2.202	2	26.408	1	26.409	-58.099800
D16.19	90-00-00	23.910	4-46-00	23.827	2	1.987	1	54.806	1305.972174
D16.9	135-00-00	3.000	319-46-00	2.290	0	-1.938	0	54.856	125.620240
D16.10	134-59-00	22.260	274-45-00	1.843	1	-22.184	1	30.735	56.675340
D16.11	135-01-00	3.000	229-46-00	-1.938	0	-2.290	0	6.262	-12.135756
D16.12	135-00-00	23.910	184-46-00	-23.827	2	-1.987	1	1.986	-47.316450
								倍面積	1370.715748
								面積	685.3578740

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(D16.3									
D16.13	89-17-00	12.180	94-03-00	-0.860	0	12.150	1	12.151	-10.449860
D16.3	180-01-00	18.610	94-04-00	-1.320	0	18.563	1	42.866	-56.583120
D16.14	90-41-00	22.000	4-45-00	21.924	0	1.822	2	63.254	1386.780696
D16.17	90-00-00	25.280	274-45-00	2.093	0	-25.193	2	39.887	83.483491
D16.8	270-01-00	3.310	4-46-00	3.299	0	0.275	0	14.971	49.389329
D16.18	89-59-00	5.510	274-45-00	0.456	0	-5.491	0	9.755	4.448280
D16.22	90-01-00	25.680	184-46-00	-25.591	-1	-2.134	2	2.132	-54.562144
								倍面積	1402.506672
								面積	701.2533360

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D16.4)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D16.14	89-19-00	1.390	94-04-00	-0.099	0	1.387	0	1.387	-0.137313
D16.4	180-01-00	27.280	94-05-00	-1.943	2	27.211	1	29.986	-58.202826
D16.15	90-40-00	21.660	4-45-00	21.586	1	1.794	0	58.992	1273.460304
D16.16	90-00-00	28.670	274-45-00	2.374	2	-28.572	1	32.215	76.542840
D16.17	90-00-00	22.000	184-45-00	-21.924	1	-1.822	0	1.822	-39.943706
								倍面積	1251.719299
								面積	625.8596495

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D16.7)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D16.1	89-09-00	13.160	93-55-00	-0.899	-1	13.129	2	13.131	-11.817900
D16.2	180-07-00	7.820	94-02-00	-0.550	0	7.801	1	34.064	-18.735200
D16.13	90-44-00	25.680	4-46-00	25.591	-2	2.134	3	44.003	1125.992767
D16.22	90-00-00	20.990	274-46-00	1.744	-1	-20.917	2	25.225	43.967175
D16.21	90-00-00	25.970	184-46-00	-25.880	-2	-2.158	3	2.155	-55.775710
								倍面積	1083.631132
								面積	541.8155660

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(D16.8)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
D16.24	89-19-00	21.870	94-05-00	-1.557	2	21.814	2	21.816	-33.923880
D16.5	161-22-00	3.350	75-27-00	0.842	0	3.243	0	46.875	39.468750
D16.6	109-18-00	20.100	4-45-00	20.031	1	1.664	1	51.783	1037.317056
D16.7	90-00-00	25.030	274-45-00	2.073	2	-24.944	2	28.506	59.149950
D16.25	90-01-00	21.470	184-46-00	-21.396	2	-1.784	2	1.782	-38.124108
								倍面積	1063.887768
								面積	531.9438840

** 面積計算書（長方形・台形） **

(D17)

D17.1	(長方形) 底辺	30.000	*	高さ	40.120	=	面積	1203.6000000
D17.2	(長方形) 底辺	30.000	*	高さ	19.330	=	面積	579.9000000
D17.4	(長方形) 底辺	50.240	*	高さ	2.200	=	面積	110.5280000
D17.5	(台形) 上辺	6.530						
	下辺	7.130						
	和	13.660	*	高さ	50.240	=	倍面積	686.278400
							面積	343.1392000
D17.6	(長方形) 底辺	30.000	*	高さ	19.330	=	面積	579.9000000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(D17.3									
D17.16	90-00-00	50.240	94-45-00	-4.160	0	50.067	0	50.067	-208.278720
D17.13	90-00-00	16.510	4-45-00	16.453	0	1.367	0	101.501	1669.995953
D17.8	90-00-00	30.000	274-45-00	2.484	0	-29.897	0	72.971	181.259964
D17.11	90-00-00	7.850	184-45-00	-7.823	0	-0.650	0	42.424	-331.882952
D17.5	270-00-00	20.240	274-45-00	1.676	0	-20.170	0	21.604	36.208304
D17.6	90-00-00	8.660	184-45-00	-8.630	0	-0.717	0	0.717	-6.187710
								倍面積	1341.114839
								面積	670.5574195

