

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B1-1-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B1-52	B1-69	76-01	44.43	10.736	43.113	-0.002	-0.001	43.112	462.764208
B1-69	B1-H33	22-56	29.20	26.892	11.378	-0.001	-0.001	97.601	2624.588491
B1-H33	B1-H32	293-03	23.99	9.393	-22.075	-0.001	-0.001	86.902	816.183584
B1-H32	B1-H31	294-24	28.73	11.868	-26.164	-0.001	-0.001	38.661	458.790087
B1-H31	B1-H30	233-06	19.00	-11.408	-15.194	-0.001		-2.698	30.781482
B1-H30	B1-H29	171-49	2.77	-2.742	0.394			-17.498	47.979516
B1-H29	B1-H28	170-47	8.66	-8.548	1.387			-15.717	134.348916
B1-H28	B1-H27	169-45	8.66	-8.522	1.541			-12.789	108.987858
B1-H27	B1-H26	168-44	8.66	-8.493	1.692			-9.556	81.159108
B1-H26	B1-H25	167-43	5.30	-5.179	1.128			-6.736	34.885744
B1-H25	B1-H24	169-22	3.36	-3.302	0.620			-4.988	16.470376
B1-H24	B1-H23	168-40	8.67	-8.501	1.704			-2.664	22.646664
B1-H23	B1-52	167-38	2.24	-2.188	0.480			-0.480	1.050240
	計		193.67			-0.006	-0.004	倍面積＝	4840.636274
								面積＝	2420.31 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B1-1-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B1-51	B1-68	76-16	37.44	8.888	36.370	0.002	0.002	36.372	323.347080
B1-68	B1-69	22-56	11.98	11.033	4.668		0.001	77.413	854.097629
B1-69	B1-52	256-01	44.43	-10.736	-43.113	0.002	0.002	38.971	-418.314714
B1-52	B1-H22	167-38	6.42	-6.271	1.375			-2.765	17.339315
B1-H22	B1-51	166-36	3.00	-2.918	0.695			-0.695	2.028010
	計		103.27			0.004	0.005	倍面積＝	778.497320
								面積＝	389.24 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B1-2-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B1-66	B1-54	22-56	65.67	60.479	25.589	0.003	-0.004	25.585	1547.431970
B1-54	B1-53	290-54	20.71	7.388	-19.347	0.001	-0.001	31.822	235.132758
B1-53	B1-67	202-56	45.24	-41.664	-17.628	0.002	-0.003	-5.157	214.850934
B1-67	B1-66	156-30	28.58	-26.210	11.396	0.001	-0.002	-11.394	298.625346
	計		160.20			0.007	-0.010	倍面積＝	2296.041008
								面積＝	1148.02 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B1-2-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B1-67	B1-53	22-56	45.24	41.664	17.628	-0.001	-0.003	17.625	734.310375
B1-53	B1-H33	290-54	4.10	1.463	-3.830			31.420	45.967460
B1-H33	B1-68	202-56	41.19	-37.934	-16.050	-0.001	-0.002	11.538	-437.694030
B1-68	B1-67	156-30	5.66	-5.191	2.257			-2.257	11.716087
	計		96.19			-0.002	-0.005	倍面積＝	354.299892
								面積＝	177.14 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B1-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B1-H37	B1-H36	23-03	43.08	39.641	16.867	-0.002	0.003	16.870	668.709930
B1-H36	B1-H35	338-03	3.00	2.783	-1.121			32.619	90.778677
B1-H35	B1-H34	293-03	8.19	3.207	-7.536		0.001	23.963	76.849341
B1-H34	B1-54	290-54	15.20	5.422	-14.200	-0.001	0.001	2.229	12.083409
B1-54	B1-66	202-56	65.67	-60.479	-25.589	-0.002	0.005	-37.554	2271.303474
B1-66	B1-65	156-30	0.21	-0.193	0.084			-63.054	12.169422
B1-65	B1-H37	73-00	32.92	9.625	31.482	-0.001	0.003	-31.485	-303.011640
	計		168.27			-0.006	0.013	倍面積＝	2828.882613
								面積＝	1414.44 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B1-4

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B1-50	B1-65	73-00	42.26	12.356	40.413	-0.008	0.002	40.415	499.044420
B1-65	B1-68	336-30	34.46	31.602	-13.741	-0.006	0.002	67.091	2119.807236
B1-68	B1-51	256-16	37.44	-8.888	-36.370	-0.006	0.002	16.984	-151.055696
B1-51	B1-H21	166-36	5.67	-5.516	1.314	-0.001		-18.070	99.692190
B1-H21	B1-H20	165-35	8.68	-8.407	2.161	-0.001		-14.595	122.714760
B1-H20	B1-H19	164-33	8.69	-8.376	2.315	-0.002	0.001	-10.118	84.768604
B1-H19	B1-H18	163-32	8.69	-8.334	2.463	-0.002		-5.339	44.505904
B1-H18	B1-H17	162-52	2.82	-2.695	0.831			-2.045	5.511275
B1-H17	B1-50	160-32	1.82	-1.716	0.607			-0.607	1.041612
	計		150.53			-0.026	0.007	倍面積＝	2826.030305
								面積＝	1413.01 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B1-5

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B1-49	B1-55	65-25	73.99	30.781	67.283	-0.014	0.004	67.287	2070.219129
B1-55	B1-H37	339-54	31.42	29.506	-10.798	-0.006	0.002	123.778	3651.451000
B1-H37	B1-50	253-00	75.18	-21.981	-71.895	-0.014	0.004	41.091	-903.796545
B1-50	B1-H16	160-32	4.05	-3.818	1.350			-29.450	112.440100
B1-H16	B1-H15	159-31	8.69	-8.141	3.041	-0.002	0.001	-25.058	204.047294
B1-H15	B1-H14	158-29	8.69	-8.084	3.187	-0.002		-18.829	152.251294
B1-H14	B1-H13	157-28	8.69	-8.027	3.330	-0.002		-12.312	98.853048
B1-H13	B1-H12	156-27	8.69	-7.966	3.472	-0.002		-5.510	43.903680
B1-H12	B1-49	155-25	2.45	-2.228	1.019			-1.019	2.270332
	計		221.85			-0.042	0.011	倍面積＝	5431.639332
								面積＝	2715.81 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B1-6

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B1-48	B1-56	62-21	71.55	33.204	63.379	-0.002	0.002	63.381	2104.375962
B1-56	B1-55	339-54	23.83	22.379	-8.189	-0.001		118.573	2653.426594
B1-55	B1-49	245-25	73.99	-30.781	-67.283	-0.003	0.002	43.103	-1326.882752
B1-49	B1-H11	155-25	6.24	-5.674	2.596			-21.582	122.456268
B1-H11	B1-H10	154-24	8.69	-7.837	3.755			-15.231	119.365347
B1-H10	B1-H9	153-22	8.69	-7.768	3.896			-7.580	58.881440
B1-H9	B1-48	152-21	3.97	-3.517	1.842			-1.842	6.478314
	計		196.96			-0.006	0.004	倍面積＝	3738.101173
								面積＝	1869.05 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B1-7

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B1-57	B1-56	339-54	14.13	13.269	-4.856	-0.001	0.001	-4.855	-64.416140
B1-56	B1-48	242-21	71.55	-33.204	-63.379	-0.004	0.008	-73.081	2426.873848
B1-48	B1-H8	152-21	4.72	-4.181	2.190			-134.262	561.349422
B1-H8	B1-H7	151-19	8.69	-7.624	4.171		0.001	-127.900	975.109600
B1-H7	B1-47	150-18	3.07	-2.667	1.521			-122.207	325.926069
B1-47	B1-57	60-18	69.46	34.415	60.335	-0.003	0.008	-60.343	-2076.523316
	計		171.62			-0.008	0.018	倍面積＝	2148.319483
								面積＝	1074.15 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B1-8

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B1-46	B1-58	58-15	67.06	35.288	57.025	0.001	-0.002	57.023	2012.284647
B1-58	B1-H38	338-01	5.10	4.729	-1.909			112.137	530.295873
B1-H38	B1-57	339-54	9.15	8.593	-3.144			107.084	920.172812
B1-57	B1-47	240-18	69.46	-34.415	-60.335	0.001	-0.002	43.603	-1500.553642
B1-47	B1-H6	150-18	5.62	-4.882	2.784			-13.950	68.103900
B1-H6	B1-H5	149-16	8.69	-7.470	4.441			-6.725	50.235750
B1-H5	B1-46	148-15	2.17	-1.845	1.142			-1.142	2.106990
	計		167.25			0.002	-0.004	倍面積＝	2082.646330
								面積＝	1041.32 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B1-9-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B1-71	B1-70	148-15	23.31	-19.822	12.266		-0.001	12.265	-243.116830
B1-70	B1-59	56-18	27.82	15.436	23.145		-0.001	47.674	735.895864
B1-59	B1-58	338-01	22.69	21.040	-8.494			62.324	1311.296960
B1-58	B1-71	238-15	31.65	-16.655	-26.914	0.001	-0.001	26.915	-448.242410
	計		105.47			0.001	-0.003	倍面積＝	1355.833584
								面積＝	677.91 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B1-9-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B1-46	B1-H4	148-15	6.52	-5.544	3.431	-0.001		3.431	-19.024895
B1-H4	B1-H3	147-13	8.69	-7.306	4.705	-0.002		11.567	-84.531636
B1-H3	B1-H2	146-27	4.34	-3.617	2.399	-0.001		18.671	-67.551678
B1-H2	B1-45	146-12	4.93	-4.097	2.743	-0.001		23.813	-97.585674
B1-45	B1-70	56-18	34.96	19.397	29.085	-0.008	0.002	55.643	1078.862127
B1-70	B1-71	328-15	23.31	19.822	-12.266	-0.005	0.001	72.465	1436.038905
B1-71	B1-46	238-15	35.40	-18.628	-30.102	-0.009	0.002	30.100	-560.973700
	計		118.15			-0.027	0.005	倍面積＝	1685.233449
								面積＝	842.61 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B1-10-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B1-44	B1-60	56-16	59.52	33.053	49.499	0.009		49.499	1636.535938
B1-60	B1-H39	338-48	1.09	1.016	-0.394			98.604	100.181664
B1-H39	B1-59	338-01	14.69	13.622	-5.499	0.002		92.711	1263.094664
B1-59	B1-45	236-18	62.78	-34.833	-52.230	0.009	0.001	34.983	-1218.247992
B1-45	B1-44	146-12	15.50	-12.880	8.623	0.002		-8.623	111.046994
	計		153.58			0.022	0.001	倍面積＝	1892.611268
								面積＝	946.30 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B1-10-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B1-43	B1-61	56-18	58.83	32.641	48.944	-0.005	0.001	48.945	1597.369020
B1-61	B1-60	338-48	3.18	2.965	-1.150			96.740	286.834100
B1-60	B1-44	236-16	59.52	-33.053	-49.499	-0.005	0.002	46.093	-1523.742394
B1-44	B1-43	146-12	3.06	-2.543	1.702			-1.702	4.328186
	計		124.59			-0.010	0.003	倍面積＝	364.788912
								面積＝	182.39 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B1-11-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B1-42	B1-64	56-18	6.24	3.462	5.191			5.191	17.971242
B1-64	B1-63	146-12	4.00	-3.324	2.225			12.607	-41.905668
B1-63	B1-62	56-18	48.41	26.860	40.275	0.002	0.001	55.108	1480.311096
B1-62	B1-61	338-48	19.14	17.845	-6.921	0.001		88.463	1578.710698
B1-61	B1-43	236-18	58.83	-32.641	-48.944	0.002	0.001	32.599	-1063.998761
B1-43	B1-42	146-12	14.69	-12.207	8.172			-8.172	99.755604
	計		151.31			0.005	0.002	倍面積＝	2070.844211
								面積＝	1035.42 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B1-11-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B1-41	B1-63	56-18	6.24	3.462	5.191			5.191	17.971242
B1-63	B1-64	326-12	4.00	3.324	-2.225			8.157	27.113868
B1-64	B1-42	236-18	6.24	-3.462	-5.191			0.741	-2.565342
B1-42	B1-41	146-12	4.00	-3.324	2.225			-2.225	7.395900
	計		20.48			0.000	0.000	倍面積＝	49.915668
								面積＝	24.95 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B1-12

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B1-H1	B1-H40	55-19	51.14	29.101	42.053		-0.003	42.050	1223.697050
B1-H40	B1-62	338-48	16.14	15.048	-5.837			78.263	1177.701624
B1-62	B1-41	236-18	54.65	-30.322	-45.466	0.001	-0.003	26.957	-817.363197
B1-41	B1-H1	146-12	16.64	-13.828	9.257		-0.001	-9.256	127.991968
	計		138.57			0.001	-0.007	倍面積＝	1712.027445
								面積＝	856.01 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B2-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B2-1	B2-26	113-03	20.64	-8.081	18.992	-0.001		18.992	-153.493344
B2-26	B2-13	23-03	30.00	27.605	11.746	-0.003	-0.001	49.729	1372.619858
B2-13	B2-4	293-03	20.64	8.081	-18.992	-0.001		42.482	343.254560
B2-4	B2-3	248-04	3.00	-1.121	-2.783			20.707	-23.212547
B2-3	B2-2	203-03	25.75	-23.694	-10.082	-0.002	-0.001	7.841	-185.800336
B2-2	B2-1	158-04	3.00	-2.783	1.121			-1.121	3.119743
	計		103.03			-0.007	-0.002	倍面積＝	1356.487934
								面積＝	678.24 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B2-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B2-26	B2-25	113-03	50.62	-19.819	46.579			46.579	-923.149201
B2-25	B2-14	23-03	30.00	27.605	11.746			104.904	2895.874920
B2-14	B2-13	293-03	50.62	19.819	-46.579			70.071	1388.737149
B2-13	B2-26	203-03	30.00	-27.605	-11.746			11.746	-324.248330
	計		161.24			0.000	0.000	倍面積＝	3037.214538
								面積＝	1518.60 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B2-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B2-25	B2-24	113-03	24.30	-9.514	22.360		0.001	22.361	-212.742554
B2-24	B2-15	23-03	29.18	26.850	11.425		0.001	56.148	1507.573800
B2-15	B2-5	295-12	21.84	9.299	-19.761		0.001	47.814	444.622386
B2-5	B2-14	293-03	2.48	0.971	-2.282			25.772	25.024612
B2-14	B2-25	203-03	30.00	-27.605	-11.746	-0.001	0.001	11.745	-324.232470
	計		107.80			-0.001	0.004	倍面積＝	1440.245774
								面積＝	720.12 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B2-4

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B2-24	B2-12	113-03	13.88	-5.434	12.772		0.001	12.773	-69.408482
B2-12	B2-23	115-09	11.96	-5.083	10.826		0.001	36.373	-184.883959
B2-23	B2-16	23-03	28.93	26.620	11.327	0.001	0.002	58.529	1558.100509
B2-16	B2-6	293-03	7.67	3.003	-7.058		0.001	62.801	188.591403
B2-6	B2-15	295-12	18.18	7.741	-16.450	0.001	0.001	39.295	304.221890
B2-15	B2-24	203-03	29.18	-26.850	-11.425	0.001	0.002	11.423	-306.696127
	計		109.80			0.003	0.008	倍面積＝	1489.925234
								面積＝	744.96 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B2-5-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B2-23	B2-22	115-09	14.55	-6.184	13.171			13.171	-81.449464
B2-22	B2-17	23-03	29.46	27.108	11.535	0.002		37.877	1026.845470
B2-17	B2-16	293-03	14.54	5.693	-13.379			36.033	205.135869
B2-16	B2-23	203-03	28.93	-26.620	-11.327	0.001		11.327	-301.513413
	計		87.48			0.003	0.000	倍面積＝	849.018462
								面積＝	424.50 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B2-5-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B2-22	B2-21	115-09	1.10	-0.467	0.996			0.996	-0.465132
B2-21	B2-18	23-03	29.50	27.145	11.550	-0.001	0.001	13.543	367.611192
B2-18	B2-17	293-03	1.10	0.431	-1.012			24.082	10.379342
B2-17	B2-22	203-03	29.46	-27.108	-11.535			11.535	-312.690780
	計		61.16			-0.001	0.001	倍面積＝	64.834622
								面積＝	32.41 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B2-6-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B2-21	B2-20	115-09	30.47	-12.949	27.581	0.002	-0.002	27.579	-357.065313
B2-20	B2-19	23-03	30.66	28.212	12.004	0.002	-0.002	67.160	1894.852240
B2-19	B2-7	292-25	4.19	1.598	-3.873			75.289	120.311822
B2-7	B2-18	293-03	26.25	10.278	-24.154	0.001	-0.002	47.260	485.785540
B2-18	B2-21	203-03	29.50	-27.145	-11.550	0.001	-0.002	11.552	-313.567488
	計		121.07			0.006	-0.008	倍面積＝	1830.316801
								面積＝	915.15 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B2-6-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B2-20	B2-11	115-09	15.49	-6.583	14.022		0.001	14.023	-92.313409
B2-11	B2-10	68-47	3.00	1.086	2.797			30.843	33.495498
B2-10	B2-9	22-24	22.96	21.228	8.749		0.001	42.390	899.854920
B2-9	B2-8	337-25	9.00	8.310	-3.456			47.684	396.254040
B2-8	B2-19	292-25	10.94	4.172	-10.113		0.001	34.116	142.331952
B2-19	B2-20	203-03	30.66	-28.212	-12.004	-0.001	0.002	12.002	-338.612426
	計		92.05			-0.001	0.005	倍面積＝	1041.010575
								面積＝	520.50 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B3-1-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B3-76	B3-85	112-26	5.09	-1.942	4.705			4.705	-9.137110
B3-85	B3-84	22-25	31.83	29.425	12.138	0.001		21.548	634.071448
B3-84	B3-79	292-25	5.09	1.941	-4.705			28.981	56.252121
B3-79	B3-76	202-25	31.83	-29.425	-12.138			12.138	-357.160650
	計		73.84			0.001	0.000	倍面積＝	324.025809
								面積＝	162.01 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B3-1-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B3-85	B3-78	112-26	1.89	-0.721	1.747			1.747	-1.259587
B3-78	B3-81	22-25	31.83	29.425	12.138			15.632	459.971600
B3-81	B3-84	292-25	1.89	0.721	-1.747			26.023	18.762583
B3-84	B3-85	202-25	31.83	-29.425	-12.138			12.138	-357.160650
	計		67.44			0.000	0.000	倍面積＝	120.313946
								面積＝	60.15 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B3-1-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B3-H47	B3-76	112-26	29.55	-11.277	27.314	-0.001	-0.002	27.312	-308.024736
B3-76	B3-79	22-25	31.83	29.425	12.138	-0.001	-0.002	66.760	1964.346240
B3-79	B3-4	292-25	25.31	9.652	-23.397	-0.001	-0.001	55.498	535.611198
B3-4	B3-3	247-25	9.00	-3.456	-8.310		-0.001	23.789	-82.214784
B3-3	B3-H48	202-24	23.33	-21.570	-8.890	-0.001	-0.001	6.587	-142.088177
B3-H48	B3-H47	157-25	3.00	-2.770	1.152			-1.152	3.191040
	計		122.02			-0.004	-0.007	倍面積＝	1970.820781
								面積＝	985.41 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B3-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B3-78	B3-83	112-26	21.38	-8.159	19.762	-0.001		19.762	-161.257920
B3-83	B3-82	22-25	31.84	29.434	12.142	-0.001	-0.001	51.665	1520.655945
B3-82	B3-81	292-25	21.38	8.153	-19.764			44.042	359.074426
B3-81	B3-78	202-25	31.83	-29.425	-12.138	-0.001	-0.001	12.139	-357.202214
	計		106.43			-0.003	-0.002	倍面積＝	1361.270237
								面積＝	680.63 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B3-4

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B3-83	B3-H54	112-26	7.37	-2.812	6.812			6.812	-19.155344
B3-H54	B3-73	116-16	24.84	-10.993	22.275			35.899	-394.637707
B3-73	B3-55	22-25	33.51	30.978	12.779	0.001	-0.001	70.952	2198.022008
B3-55	B3-82	292-25	32.15	12.260	-29.721		-0.001	54.008	662.138080
B3-82	B3-83	202-25	31.84	-29.434	-12.142		-0.001	12.143	-357.417062
	計		129.71			0.001	-0.003	倍面積＝	2088.949975
								面積＝	1044.47 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B3-5

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B3-73	B3-72	116-16	27.16	-12.020	24.356	-0.001	-0.003	24.353	-292.747413
B3-72	B3-56	22-25	35.19	32.531	13.419	-0.001	-0.003	62.122	2020.828660
B3-56	B3-6	293-10	10.22	4.021	-9.396		-0.001	66.141	265.952961
B3-6	B3-5	292-36	5.27	2.025	-4.865		-0.001	51.878	105.052950
B3-5	B3-55	292-25	11.60	4.424	-10.723		-0.001	36.288	160.538112
B3-55	B3-73	202-25	33.51	-30.978	-12.779	-0.001	-0.003	12.782	-395.973578
	計		122.95			-0.003	-0.012	倍面積＝	1863.651692
								面積＝	931.82 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B3-6

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B3-72	B3-71	116-16	21.20	-9.382	19.011	0.001	-0.001	19.010	-178.332810
B3-71	B3-57	29-16	35.95	31.361	17.575	0.002	-0.002	55.593	1743.563259
B3-57	B3-9	295-28	4.05	1.741	-3.656			69.510	121.016910
B3-9	B3-8	294-42	10.54	4.404	-9.576		-0.001	56.277	247.843908
B3-8	B3-7	293-56	10.54	4.276	-9.634		-0.001	37.065	158.489940
B3-7	B3-56	293-10	0.32	0.126	-0.294			27.136	3.419136
B3-56	B3-72	202-25	35.19	-32.531	-13.419	0.002	-0.002	13.421	-436.571709
	計		117.79			0.005	-0.007	倍面積＝	1659.428634
								面積＝	829.71 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B3-7

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B3-71	B3-69	116-16	12.39	-5.483	11.111		-0.001	11.110	-60.916130
B3-69	B3-59	29-16	36.05	31.448	17.624	-0.001	-0.003	39.841	1252.879927
B3-59	B3-10	296-13	5.90	2.606	-5.293			52.169	135.952414
B3-10	B3-57	295-28	6.49	2.791	-5.859		-0.001	41.016	114.475656
B3-57	B3-71	209-16	35.95	-31.361	-17.575		-0.003	17.578	-551.263658
	計		96.78			-0.001	-0.008	倍面積＝	891.128209
								面積＝	445.56 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B3-8-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B3-68	B3-67	116-16	7.49	-3.315	6.717		0.001	6.718	-22.270170
B3-67	B3-74	29-16	14.35	12.518	7.015	0.001	0.003	20.454	256.063626
B3-74	B3-75	119-00	8.44	-4.092	7.382		0.001	34.855	-142.626660
B3-75	B3-61	29-16	21.22	18.511	10.374	0.002	0.004	52.616	974.080008
B3-61	B3-12	302-05	7.72	4.100	-6.541		0.001	56.454	231.461400
B3-12	B3-11	296-59	7.19	3.262	-6.407		0.001	43.508	141.923096
B3-11	B3-60	296-13	1.04	0.459	-0.933			36.169	16.601571
B3-60	B3-68	209-16	36.05	-31.448	-17.624	0.002	0.006	17.618	-554.015628
	計		103.50			0.005	0.017	倍面積＝	901.217243
								面積＝	450.60 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B3-8-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B3-69	B3-68	116-16	3.60	-1.593	3.228			3.228	-5.142204
B3-68	B3-60	29-16	36.05	31.448	17.624	0.002	0.001	24.081	757.347450
B3-60	B3-59	296-13	3.60	1.590	-3.230			38.476	61.176840
B3-59	B3-69	209-16	36.05	-31.448	-17.624	0.001	0.001	17.623	-554.190481
	計		79.30			0.003	0.002	倍面積＝	259.191605
								面積＝	129.59 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B3-9

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B3-66	B3-65	117-59	17.15	-8.047	15.145		-0.001	15.144	-121.863768
B3-65	B3-62	29-16	34.04	29.695	16.641	0.002	-0.001	46.928	1393.620816
B3-62	B3-61	302-05	17.16	9.115	-14.539	0.001	-0.001	49.028	446.939248
B3-61	B3-66	209-16	35.27	-30.768	-17.243	0.002	-0.001	17.244	-530.528904
	計		103.62			0.005	-0.004	倍面積＝	1188.167392
								面積＝	594.08 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B3-10-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B3-65	B3-64	117-59	8.87	-4.162	7.833			7.833	-32.600946
B3-64	B3-63	29-16	33.40	29.137	16.328	0.001	0.002	31.996	932.299448
B3-63	B3-62	302-05	8.88	4.717	-7.524			40.802	192.463034
B3-62	B3-65	209-16	34.04	-29.695	-16.641	0.002	0.002	16.639	-494.061827
	計		85.19			0.003	0.004	倍面積＝	598.099709
								面積＝	299.04 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B3-10-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B3-64	B3-H52	117-59	8.91	-4.181	7.868	0.001	-0.001	7.867	-32.884060
B3-H52	B3-H51	73-38	3.00	0.845	2.878			18.612	15.727140
B3-H51	B3-H50	29-16	24.30	21.198	11.880	0.001	-0.001	33.369	707.389431
B3-H50	B3-H49	345-41	9.00	8.720	-2.226	0.001	-0.001	43.021	375.186141
B3-H49	B3-63	302-05	4.80	2.550	-4.067			36.727	93.653850
B3-63	B3-64	209-16	33.40	-29.137	-16.328	0.002	-0.002	16.330	-475.774550
	計		83.41			0.005	-0.005	倍面積＝	683.297952
								面積＝	341.64 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B3-11

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B3-67	B3-53	116-16	5.61	-2.483	5.031	-0.001	-0.001	5.030	-12.494520
B3-53	B3-66	117-59	2.84	-1.333	2.508			12.568	-16.753144
B3-66	B3-75	29-16	14.04	12.248	6.864	-0.002	-0.002	21.938	268.652748
B3-75	B3-74	299-00	8.44	4.092	-7.382	-0.001	-0.001	21.417	87.616947
B3-74	B3-67	209-16	14.35	-12.518	-7.015	-0.002	-0.002	7.017	-87.852840
	計		45.28			-0.006	-0.006	倍面積＝	239.169191
								面積＝	119.58 m ²

面積（座標法）計算書

地番： B4-ゴミ集積所

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
B4-47	12039.383	-3.341	26328.584	1.079	-87963.799144	12990.494257	134-59-05	90-00-00	3.125
B4-43	12037.174	-1.077	26330.795	3.342	-28358.266215	40228.235508	44-59-05	90-00-00	1.600
B4-44	12038.306	3.341	26331.926	-1.079	87974.964766	-12989.332174	314-59-05	90-00-00	3.125
B4-46	12040.515	1.077	26329.716	-3.342	28357.104132	-40239.401130	224-59-05	90-00-00	1.600
合計				倍面積	10.003539	-10.003539			9.450
				面積	5.0017695	5.0017695			
				地積	5.00	5.00			

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B4-1-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B4-H35	B4-53	120-07	22.49	-11.285	19.454	0.001		19.454	-219.518936
B4-53	B4-54	29-16	32.82	28.631	16.045	0.001	-0.001	54.952	1573.385664
B4-54	B4-H38	298-01	18.30	8.596	-16.155	0.001		54.841	471.468077
B4-H38	B4-H37	253-39	9.00	-2.534	-8.636			30.050	-76.146700
B4-H37	B4-H36	209-16	23.52	-20.518	-11.498	0.001	-0.001	9.915	-203.426055
B4-H36	B4-H35	164-42	3.00	-2.894	0.792			-0.792	2.292048
	計		109.13			0.004	-0.002	倍面積＝	1548.054098
								面積＝	774.02 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B4-1-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B4-53	B4-52	120-07	1.94	-0.973	1.678			1.678	-1.632694
B4-52	B4-55	29-16	32.89	28.692	16.079	0.001	0.001	19.436	557.677148
B4-55	B4-54	298-01	1.94	0.911	-1.713			33.803	30.794533
B4-54	B4-53	209-16	32.82	-28.631	-16.045			16.045	-459.384395
	計		69.59			0.001	0.001	倍面積＝	127.454592
								面積＝	63.72 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B4-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B4-52	B4-51	120-07	11.89	-5.966	10.285			10.285	-61.360310
B4-51	B4-56	29-16	33.33	29.076	16.294	-0.002	-0.002	36.862	1071.725788
B4-56	B4-55	298-01	11.89	5.585	-10.497			42.657	238.239345
B4-55	B4-52	209-16	32.89	-28.692	-16.079	-0.001	-0.001	16.080	-461.383440
	計		90.00			-0.003	-0.003	倍面積＝	787.221383
								面積＝	393.61 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B4-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B4-51	B4-49	120-07	9.08	-4.556	7.854			7.854	-35.782824
B4-49	B4-58	29-16	33.66	29.363	16.456	0.002		32.164	944.495860
B4-58	B4-56	298-01	9.08	4.265	-8.016			40.604	173.176060
B4-56	B4-51	209-16	33.33	-29.076	-16.294	0.002		16.294	-473.731756
	計		85.15			0.004	0.000	倍面積＝	608.157340
								面積＝	304.07 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B4-4

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B4-48	B4-47	134-59	20.22	-14.294	14.302	-0.001		14.302	-204.447090
B4-47	B4-46	44-59	1.60	1.132	1.131			29.735	33.660020
B4-46	B4-45	134-59	1.44	-1.018	1.019			31.885	-32.458930
B4-45	B4-60	36-15	40.98	33.048	24.232	-0.002	-0.001	57.135	1888.083210
B4-60	B4-H5	295-52	10.66	4.651	-9.592			71.774	333.820874
B4-H5	B4-59	298-01	15.63	7.342	-13.798	-0.001		48.384	355.186944
B4-59	B4-48	209-16	35.37	-30.855	-17.292	-0.002	-0.001	17.293	-533.610101
	計		125.90			-0.006	-0.002	倍面積＝	1840.234927
								面積＝	920.11 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B4-5

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B4-43	B4-H11	134-59	30.19	-21.341	21.354	0.003	0.002	21.356	-455.694328
B4-H11	B4-62	27-52	1.34	1.185	0.626			43.338	51.355530
B4-62	B4-63	30-31	17.52	15.093	8.896	0.001	0.001	52.861	797.883934
B4-63	B4-67	37-10	34.06	27.142	20.577	0.003	0.003	82.338	2235.065010
B4-67	B4-H6	298-01	0.98	0.460	-0.865			102.053	46.944380
B4-H6	B4-60	295-52	29.36	12.809	-26.418	0.002	0.002	74.772	957.904092
B4-60	B4-45	216-15	40.98	-33.048	-24.232	0.004	0.004	24.128	-797.285632
B4-45	B4-44	134-59	1.67	-1.181	1.181			1.081	-1.276661
B4-44	B4-43	224-59	1.60	-1.132	-1.131			1.131	-1.280292
	計		157.70			0.013	0.012	倍面積＝	2833.616033
								面積＝	1416.80 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B4-6

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B4-H11	B4-H10	121-47	9.98	-5.257	8.483	-0.001		8.483	-44.603614
B4-H10	B4-H9	76-46	3.00	0.687	2.920			19.886	13.661682
B4-H9	B4-66	31-46	30.60	26.016	16.110	-0.003	-0.001	38.915	1012.295895
B4-66	B4-65	304-14	5.73	3.223	-4.737			50.287	162.075001
B4-65	B4-64	224-07	14.68	-10.539	-10.219	-0.001	-0.001	35.330	-372.378200
B4-64	B4-63	305-24	3.72	2.155	-3.032			22.078	47.578090
B4-63	B4-62	210-31	17.52	-15.093	-8.896	-0.002	-0.001	10.149	-153.199155
B4-62	B4-H11	207-52	1.34	-1.185	-0.626			0.626	-0.741810
	計		86.57			-0.007	-0.003	倍面積＝	664.687889
								面積＝	332.34 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B4-7

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B4-49	B4-H39	120-07	7.55	-3.788	6.531			6.531	-24.739428
B4-H39	B4-48	134-59	4.93	-3.485	3.487			16.549	-57.673265
B4-48	B4-59	29-16	35.37	30.855	17.292	0.002	0.002	37.330	1151.891810
B4-59	B4-58	298-01	12.30	5.778	-10.859		0.001	43.766	252.879948
B4-58	B4-49	209-16	33.66	-29.363	-16.456	0.001	0.002	16.454	-483.122348
	計		93.81			0.003	0.005	倍面積＝	839.236717
								面積＝	419.61 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B4-8-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B4-66	B4-H8	31-46	14.80	12.583	7.792		-0.001	7.791	98.034153
B4-H8	B4-H7	344-54	8.00	7.724	-2.084			13.498	104.258552
B4-H7	B4-67	298-01	3.55	1.668	-3.134			8.280	13.811040
B4-67	B4-68	217-10	19.64	-15.651	-11.865	-0.001	-0.001	-6.720	105.181440
B4-68	B4-66	124-14	11.24	-6.323	9.293			-9.293	58.759639
	計		57.23			-0.001	-0.002	倍面積＝	380.044824
								面積＝	190.02 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B4-8-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B4-64	B4-65	44-07	14.68	10.539	10.219	0.002	0.001	10.220	107.729020
B4-65	B4-68	304-14	5.50	3.094	-4.547	0.001		15.893	49.188835
B4-68	B4-63	217-10	14.41	-11.483	-8.706	0.002	0.001	2.641	-30.321321
B4-63	B4-64	125-24	3.72	-2.155	3.032			-3.032	6.533960
	計		38.31			0.005	0.002	倍面積＝	133.130494
								面積＝	66.56 m ²

面積（座標法）計算書

地番： B5-1

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
B5-H2	12007.053	-41.755	26371.545	-23.200	-1101143.861475	-278563.629600	162-41-37	130-54-51	3.001
B5-H1	12004.187	-8.649	26372.438	14.122	-228095.216262	169523.128814	113-36-44	130-55-07	14.437
B6-H1	11998.404	13.556	26385.667	24.117	357684.101852	289365.509268	29-22-47	95-46-03	22.193
B5-H7	12017.743	43.313	26396.555	29.548	1143313.986715	355100.270164	37-53-42	188-30-55	30.380
B5-H5	12041.717	30.283	26415.215	6.809	799931.955845	81992.051053	298-01-44	80-08-02	13.425
B5-H4	12048.026	4.225	26403.364	-19.577	111554.212900	-235864.205002	254-54-15	136-52-31	8.002
B5-H3	12045.942	-40.973	26395.638	-31.819	-1081508.475774	-383289.828498	211-46-46	136-52-31	45.747
合計				倍面積	1736.703801	-1736.703801			137.185
				面積	868.3519005	868.3519005			
				地積	868.35	868.35			

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B6-1-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B6-18	B6-11	115-27	12.12	-5.208	10.944			10.944	-56.996352
B6-11	B6-15	29-22	22.12	19.278	10.848			32.736	631.084608
B6-15	B6-19	295-27	12.12	5.208	-10.944			32.640	169.989120
B6-19	B6-18	209-22	22.12	-19.278	-10.848			10.848	-209.127744
	計		68.48			0.000	0.000	倍面積＝	534.949632
								面積＝	267.47 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B6-1-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B6-H1	B6-H6	113-36	2.17	-0.869	1.989			1.989	-1.728441
B6-H6	B6-18	115-27	9.95	-4.276	8.984			12.962	-55.425512
B6-18	B6-19	29-22	22.12	19.278	10.848	-0.001	0.002	32.796	632.208492
B6-19	B5-H7	295-27	12.12	5.208	-10.944		0.001	32.703	170.317224
B5-H7	B6-H1	209-22	22.19	-19.339	-10.882	-0.001	0.002	10.880	-210.419200
	計		68.55			-0.002	0.005	倍面積＝	534.952563
								面積＝	267.47 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B6-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B6-11	B6-H5	115-27	19.52	-8.388	17.626	0.001	0.001	17.627	-147.837649
B6-H5	B6-H14	70-16	7.60	2.566	7.154		0.001	42.409	108.821494
B6-H14	B6-H13	33-56	12.64	10.487	7.056	0.001	0.001	56.621	593.841048
B6-H13	B6-H12	306-49	21.16	12.680	-16.940	0.001	0.001	46.739	592.697259
B6-H12	B6-15	295-27	4.49	1.929	-4.054			25.746	49.664034
B6-15	B6-11	209-22	22.12	-19.278	-10.848	0.001	0.002	10.846	-209.078342
	計		87.53			0.004	0.006	倍面積＝	988.107844
								面積＝	494.05 m ²

面積（座標法）計算書

地番： B7-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
B7-62	11998.036	1.034	26325.493	3.355	27220.559762	40253.410780	45-45-23	90-00-00	3.125
B7-64	12000.216	3.327	26327.732	1.123	87592.364364	13476.242568	315-45-23	90-00-00	1.600
B7-65	12001.363	-1.034	26326.616	-3.355	-27221.720944	-40264.572865	225-45-23	90-00-00	3.125
B7-61	11999.182	-3.327	26324.377	-1.123	-87581.202279	-13475.081386	135-45-23	90-00-00	1.600
合計				倍面積	10.000903	-10.000903			9.450
				面積	5.0004515	5.0004515			
				地積	5.00	5.00			

面積（座標法）計算書

地番： B7-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
B7-49	11956.633	1.034	26228.514	3.356	27120.283476	40126.460348	45-45-21	90-00-00	3.125
B7-51	11958.813	3.327	26230.753	1.122	87269.715231	13417.788186	315-45-21	90-00-00	1.600
B7-52	11959.960	-1.034	26229.636	-3.356	-27121.443624	-40137.625760	225-45-21	90-00-00	3.125
B7-48	11957.779	-3.327	26227.397	-1.122	-87258.549819	-13416.628038	135-45-21	90-00-00	1.600
合計				倍面積	10.005264	-10.005264			9.450
				面積	5.0026320	5.0026320			
				地積	5.00	5.00			

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B7-1-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B7-74	B7-75	45-45	24.71	17.242	17.700	0.001	0.002	17.702	305.235586
B7-75	B7-H10	301-46	3.16	1.664	-2.687			32.717	54.441088
B7-H10	B7-H9	314-58	6.11	4.318	-4.323			25.707	111.002826
B7-H9	B7-H8	270-21	3.00	0.018	-3.000			18.384	0.330912
B7-H8	B7-65	225-45	20.17	-14.074	-14.448		0.001	0.937	-13.187338
B7-65	B7-64	135-45	1.60	-1.146	1.116			-12.394	14.203524
B7-64	B7-63	225-45	1.56	-1.089	-1.117			-12.395	13.498155
B7-63	B7-74	135-45	9.68	-6.934	6.755		0.001	-6.756	46.846104
	計		69.99			0.001	0.004	倍面積＝	532.370857
								面積＝	266.18 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B7-1-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B7-74	B7-66	135-45	16.09	-11.525	11.227	-0.001	-0.001	11.226	-129.390876
B7-66	B7-H12	31-46	25.75	21.893	13.556	-0.002	-0.002	36.006	788.207346
B7-H12	B7-H11	346-47	3.00	2.921	-0.686			48.874	142.760954
B7-H11	B7-75	301-46	7.52	3.959	-6.393	-0.001		41.795	165.424610
B7-75	B7-74	225-45	24.71	-17.242	-17.700	-0.002	-0.001	17.701	-305.236044
	計		77.07			-0.006	-0.004	倍面積＝	661.765990
								面積＝	330.88 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B7-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B7-67	B7-H13	45-45	5.67	3.956	4.061			4.061	16.065316
B7-H13	B7-66	31-46	19.13	16.264	10.071	0.002		18.193	295.927338
B7-66	B7-63	315-45	25.77	18.459	-17.982	0.003		10.282	189.826284
B7-63	B7-62	225-45	1.56	-1.089	-1.117			-8.817	9.601713
B7-62	B7-61	315-45	1.60	1.146	-1.116			-11.050	-12.663300
B7-61	B7-60	225-45	22.68	-15.826	-16.246	0.003		-28.412	449.563076
B7-60	B7-67	135-45	32.00	-22.922	22.329	0.004		-22.329	511.736022
	計		108.41			0.012	0.000	倍面積＝	1460.056449
								面積＝	730.02 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B7-3-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B7-68	B7-77	45-45	15.63	10.906	11.196			11.196	122.103576
B7-77	B7-76	315-45	16.41	11.755	-11.451			10.941	128.611455
B7-76	B7-71	225-45	15.63	-10.906	-11.196			-11.706	127.665636
B7-71	B7-68	135-45	16.41	-11.755	11.451			-11.451	134.606505
	計		64.08			0.000	0.000	倍面積＝	512.987172
								面積＝	256.49 m ²

倍 横 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B7-3-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	経 距	緯距補正	経距補正	倍 横 距	倍 面 積
B7-77	B7-67	45-45	15.63	10.906	11.196			11.196	122.103576
B7-67	B7-73	315-45	16.41	11.755	-11.451			10.941	128.611455
B7-73	B7-76	225-45	15.63	-10.906	-11.196			-11.706	127.665636
B7-76	B7-77	135-45	16.41	-11.755	11.451			-11.451	134.606505
	計		64.08			0.000	0.000	倍面積＝	512.987172
								面積＝	256.49 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B7-4

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B7-69	B7-68	45-45	30.14	21.031	21.589		-0.001	21.588	454.017228
B7-68	B7-71	315-45	16.41	11.755	-11.451			31.725	372.927375
B7-71	B7-70	225-45	27.16	-18.952	-19.455		-0.001	0.818	-15.502736
B7-70	B7-69	146-02	16.68	-13.834	9.319			-9.319	128.919046
	計		90.39			0.000	-0.002	倍面積＝	940.360913
								面積＝	470.18 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B7-5

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B7-72	B7-73	45-45	24.92	17.389	17.850			17.850	310.393650
B7-73	B7-60	315-45	15.58	11.160	-10.872			24.828	277.080480
B7-60	B7-59	225-45	24.92	-17.389	-17.850			-3.894	67.712766
B7-59	B7-72	135-45	15.58	-11.160	10.872			-10.872	121.331520
	計		81.00			0.000	0.000	倍面積＝	776.518416
								面積＝	388.25 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B7-6-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B7-70	B7-84	45-45	17.46	12.183	12.507	0.001	0.002	12.509	152.409656
B7-84	B7-83	315-45	15.58	11.160	-10.872		0.002	14.148	157.891680
B7-83	B7-H7	225-45	14.64	-10.216	-10.487		0.002	-7.207	73.626712
B7-H7	B7-70	146-02	15.83	-13.129	8.844	0.001	0.002	-8.846	116.130288
	計		63.51			0.002	0.008	倍面積＝	500.058336
								面積＝	250.02 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B7-6-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B7-84	B7-72	45-45	16.05	11.200	11.497			11.497	128.766400
B7-72	B7-59	315-45	15.58	11.160	-10.872			12.122	135.281520
B7-59	B7-83	225-45	16.05	-11.200	-11.497			-10.247	114.766400
B7-83	B7-84	135-45	15.58	-11.160	10.872			-10.872	121.331520
	計		63.26			0.000	0.000	倍面積＝	500.145840
								面積＝	250.07 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B7-7-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B7-78	B7-85	45-45	14.75	10.292	10.565		-0.002	10.563	108.714396
B7-85	B7-86	321-37	28.87	22.630	-17.926	-0.001	-0.005	3.195	72.299655
B7-86	B7-80	226-59	7.35	-5.014	-5.374		-0.001	-20.111	100.836554
B7-80	B7-81	136-27	2.27	-1.645	1.564			-23.922	39.351690
B7-81	B7-82	223-04	9.67	-7.065	-6.603		-0.001	-28.962	204.616530
B7-82	B7-78	137-11	26.17	-19.197	17.787		-0.004	-17.783	341.380251
	計		89.08			-0.001	-0.013	倍面積＝	867.199076
								面積＝	433.59 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B7-7-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B7-43	B7-78	45-45	4.42	3.084	3.166			3.166	9.763944
B7-78	B7-82	317-11	26.17	19.197	-17.787			-11.455	-219.901635
B7-82	B7-81	43-04	9.67	7.065	6.603			-22.639	-159.944535
B7-81	B7-80	316-27	2.27	1.645	-1.564			-17.600	-28.952000
B7-80	B7-86	46-59	7.35	5.014	5.374			-13.790	-69.143060
B7-86	B7-85	141-37	28.87	-22.630	17.926		0.001	9.511	-215.233930
B7-85	B7-69	45-45	0.75	0.523	0.537			27.975	14.630925
B7-69	B7-H7	326-02	32.52	26.971	-18.169		0.001	10.344	278.988024
B7-H7	B7-53	323-31	23.34	18.766	-13.878			-21.702	-407.259732
B7-53	B7-55	225-45	29.00	-20.236	-20.773		0.001	-56.352	1140.339072
B7-55	B7-43	135-37	55.13	-39.400	38.561	0.001	0.001	-38.562	1519.304238
	計		219.49			0.001	0.004	倍面積＝	1862.591311
								面積＝	931.29 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B7-8

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B7-H1	B7-43	45-45	11.84	8.262	8.481			8.481	70.070022
B7-43	B7-58	315-37	29.25	20.904	-20.459		0.001	-3.496	-73.080384
B7-58	B7-44	225-45	13.96	-9.741	-10.000			-33.954	330.745914
B7-44	B7-H2	135-37	27.13	-19.389	18.976		0.001	-24.977	484.279053
B7-H2	B7-H1	90-41	3.00	-0.036	3.000			-3.000	0.108000
	計		85.18			0.000	0.002	倍面積＝	812.122605
								面積＝	406.06 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B7-9-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B7-47	B7-46	135-37	9.60	-6.861	6.715			6.715	-46.071615
B7-46	B7-56	45-45	13.96	9.741	10.000			23.430	228.231630
B7-56	B7-55	315-37	9.60	6.861	-6.715			26.715	183.291615
B7-55	B7-47	225-45	13.96	-9.741	-10.000			10.000	-97.410000
	計		47.12			0.000	0.000	倍面積＝	268.041630
								面積＝	134.02 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B7-9-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B7-46	B7-45	135-37	14.33	-10.241	10.023			10.023	-102.645543
B7-45	B7-57	45-45	13.96	9.741	10.000			30.046	292.678086
B7-57	B7-56	315-37	14.33	10.241	-10.023			30.023	307.465543
B7-56	B7-46	225-45	13.96	-9.741	-10.000			10.000	-97.410000
	計		56.58			0.000	0.000	倍面積＝	400.088086
								面積＝	200.04 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B7-9-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B7-45	B7-44	135-37	1.94	-1.386	1.357			1.357	-1.880802
B7-44	B7-58	45-45	13.96	9.741	10.000			12.714	123.847074
B7-58	B7-57	315-37	1.94	1.386	-1.357			21.357	29.600802
B7-57	B7-45	225-45	13.96	-9.741	-10.000			10.000	-97.410000
	計		31.80			0.000	0.000	倍面積＝	54.157074
								面積＝	27.07 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B7-10

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B7-47	B7-54	45-45	21.31	14.870	15.264	-0.001	-0.003	15.261	226.915809
B7-54	B7-50	315-45	13.27	9.505	-9.260	-0.001	-0.002	21.260	202.055040
B7-50	B7-49	225-45	1.56	-1.089	-1.117			10.881	-11.849409
B7-49	B7-48	315-45	1.60	1.146	-1.116			8.648	9.910608
B7-48	B7-H4	225-45	17.65	-12.316	-12.643	-0.001	-0.003	-5.114	62.989138
B7-H4	B7-H3	180-41	3.00	-3.000	-0.036			-17.796	53.388000
B7-H3	B7-47	135-37	12.75	-9.112	8.918	-0.001	-0.002	-8.916	81.251508
	計		71.14			-0.004	-0.010	倍面積＝	624.660694
								面積＝	312.33 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B7-11

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B7-54	B7-53	45-45	21.65	15.107	15.508	0.001	0.001	15.509	234.309972
B7-53	B7-H6	323-31	12.73	10.235	-7.569			23.449	240.000515
B7-H6	B7-H5	274-37	3.00	0.241	-2.990			12.890	3.106490
B7-H5	B7-52	225-45	19.84	-13.844	-14.211		0.001	-4.310	59.667640
B7-52	B7-51	135-45	1.60	-1.146	1.116			-17.404	19.944984
B7-51	B7-50	225-45	1.56	-1.089	-1.117			-17.405	18.954045
B7-50	B7-54	135-45	13.27	-9.505	9.260		0.001	-9.261	88.025805
	計		73.65			0.001	0.003	倍面積＝	664.009451
								面積＝	332.00 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B8-1-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B8-18	B8-12	45-45	28.34	19.775	20.300	-0.003	-0.001	20.299	401.351828
B8-12	B8-H6	314-59	15.45	10.922	-10.928	-0.001		29.670	324.026070
B8-H6	B8-H5	270-21	3.00	0.018	-3.000			15.742	0.283356
B8-H5	B8-11	225-45	25.99	-18.136	-18.617	-0.002		-5.875	106.560750
B8-11	B8-18	135-45	17.55	-12.571	12.246	-0.002		-12.246	153.968958
	計		90.33			-0.008	-0.001	倍面積 =	986.190962
								面積 =	493.09 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B8-1-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B8-13	B8-H8	45-45	26.40	18.422	18.910		-0.002	18.908	348.323176
B8-H8	B8-H7	0-22	3.00	3.000	0.019			37.835	113.505000
B8-H7	B8-12	314-59	12.30	8.695	-8.700			29.154	253.494030
B8-12	B8-18	225-45	28.34	-19.775	-20.300	0.001	-0.002	0.152	-3.005648
B8-18	B8-13	135-45	14.44	-10.343	10.076		-0.001	-10.075	104.205725
	計		84.48			0.001	-0.005	倍面積 =	816.522283
								面積 =	408.26 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B8-2-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B8-19	B8-13	45-45	37.16	25.930	26.618			26.618	690.204740
B8-13	B8-26	315-45	16.00	11.461	-11.165			42.071	482.175731
B8-26	B8-25	225-45	37.16	-25.930	-26.618			4.288	-111.187840
B8-25	B8-19	135-45	16.00	-11.461	11.165			-11.165	127.962065
	計		106.32			0.000	0.000	倍面積＝	1189.154696
								面積＝	594.57 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B8-2-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B8-25	B8-27	45-45	18.58	12.965	13.309			13.309	172.551185
B8-27	B8-24	315-45	16.00	11.461	-11.165			15.453	177.106833
B8-24	B8-20	225-45	18.58	-12.965	-13.309			-9.021	116.957265
B8-20	B8-25	135-45	16.00	-11.461	11.165			-11.165	127.962065
	計		69.16			0.000	0.000	倍面積＝	594.577348
								面積＝	297.28 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B8-2-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B8-27	B8-26	45-45	18.58	12.965	13.309			13.309	172.551185
B8-26	B8-11	315-45	16.00	11.461	-11.165			15.453	177.106833
B8-11	B8-24	225-45	18.58	-12.965	-13.309			-9.021	116.957265
B8-24	B8-27	135-45	16.00	-11.461	11.165			-11.165	127.962065
	計		69.16			0.000	0.000	倍面積＝	594.577348
								面積＝	297.28 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B8-3-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B8-16	B8-21	45-45	11.40	7.955	8.166			8.166	64.960530
B8-21	B8-20	315-45	30.15	21.597	-21.038			-4.706	-101.635482
B8-20	B8-9	225-45	11.40	-7.955	-8.166			-33.910	269.754050
B8-9	B8-16	135-45	30.15	-21.597	21.038			-21.038	454.357686
	計		83.10			0.000	0.000	倍面積＝	687.436784
								面積＝	343.71 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B8-3-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B8-19	B8-21	315-45	1.85	1.325	-1.291			-1.291	-1.710575
B8-21	B8-16	225-45	11.40	-7.955	-8.166			-10.748	85.500340
B8-16	B8-15	135-45	1.85	-1.325	1.291			-17.623	23.350475
B8-15	B8-19	45-45	11.40	7.955	8.166			-8.166	-64.960530
	計		26.50			0.000	0.000	倍面積＝	42.179710
								面積＝	21.08 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B8-5

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B8-H1	B8-15	45-45	17.36	12.114	12.435	-0.001		12.435	150.625155
B8-15	B8-9	315-45	32.00	22.922	-22.329	-0.003	-0.001	2.540	58.214260
B8-9	B8-H4	225-45	13.28	-9.267	-9.512	-0.001		-29.302	271.570936
B8-H4	B8-H3	184-38	3.00	-2.990	-0.242			-39.056	116.777440
B8-H3	B8-H2	143-31	28.02	-22.529	16.660	-0.003	-0.001	-22.639	510.101948
B8-H2	B8-H1	94-38	3.00	-0.242	2.990			-2.990	0.723580
	計		96.66			-0.008	-0.002	倍面積 =	1108.013319
								面積 =	554.00 m ²

面積（座標法）計算書

地番： B9-ゴミ集積所

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
B9-38	12055.944	-3.356	26239.154	1.034	-88058.600824	12465.846096	135-45-24	90-00-00	3.125
B9-34	12053.705	-1.122	26241.335	3.327	-29442.777870	40102.676535	45-45-24	90-00-00	1.600
B9-35	12054.822	3.356	26242.481	-1.034	88069.766236	-12464.685948	315-45-24	90-00-00	3.125
B9-37	12057.061	1.122	26240.301	-3.327	29441.617722	-40113.841947	225-45-24	90-00-00	1.600
合計				倍面積	10.005264	-10.005264			9.450
				面積	5.0026320	5.0026320			
				地積	5.00	5.00			

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B9-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B9-39	B9-28	37-16	24.41	19.426	14.781	-0.001	0.002	14.783	287.159775
B9-28	B9-H31	297-59	18.69	8.770	-16.505		0.001	13.062	114.553740
B9-H31	B9-H30	260-18	3.00	-0.505	-2.957			-6.399	3.231495
B9-H30	B9-H29	222-38	13.93	-10.248	-9.435		0.001	-18.790	192.559920
B9-H29	B9-H28	179-11	3.00	-3.000	0.043			-28.181	84.543000
B9-H28	B9-39	135-45	20.16	-14.441	14.067	-0.001	0.002	-14.069	203.184498
	計		83.19			-0.002	0.006	倍面積＝	885.232428
								面積＝	442.61 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B9-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B9-41	B9-29	37-16	15.20	12.097	9.204	-0.001	-0.002	9.202	111.307392
B9-29	B9-H32	300-07	1.65	0.828	-1.427			16.977	14.056956
B9-H32	B9-28	297-59	20.80	9.760	-18.368	-0.001	-0.003	-2.821	-27.530139
B9-28	B9-40	217-16	11.63	-9.255	-7.042	-0.001	-0.002	-28.236	261.352416
B9-40	B9-41	127-16	22.17	-13.425	17.643	-0.002	-0.003	-17.640	236.852280
	計		71.45			-0.005	-0.010	倍面積＝	596.038905
								面積＝	298.01 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B9-4

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B9-45	B9-32	135-45	17.09	-12.242	11.925	0.001	-0.001	11.924	-145.961684
B9-32	B9-H9	45-45	15.83	11.046	11.339	0.001	-0.001	35.186	388.699742
B9-H9	B9-H8	0-21	3.00	3.000	0.018			46.542	139.626000
B9-H8	B9-H33	314-59	4.01	2.835	-2.836			43.724	123.957540
B9-H33	B9-31	300-07	11.36	5.700	-9.826		-0.001	31.061	177.047700
B9-31	B9-45	225-45	14.82	-10.341	-10.616		-0.001	10.617	-109.790397
	計		66.11			0.002	-0.004	倍面積＝	573.578901
								面積＝	286.78 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B9-5

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B9-33	B9-H35	135-45	14.97	-10.723	10.446			10.446	-112.012458
B9-H35	B9-H34	90-44	3.00	-0.038	3.000			23.892	-0.907896
B9-H34	B9-32	45-45	26.17	18.261	18.746	-0.001	-0.001	45.637	833.331620
B9-32	B9-45	315-45	17.09	12.242	-11.925		-0.001	52.456	642.166352
B9-45	B9-33	225-45	28.29	-19.740	-20.264	-0.001	-0.001	20.265	-400.051365
	計		89.52			-0.002	-0.003	倍面積＝	962.526253
								面積＝	481.26 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B9-6

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B9-43	B9-44	127-16	19.49	-11.802	15.511		-0.002	15.509	-183.037218
B9-44	B9-31	45-45	21.06	14.695	15.085		-0.002	46.101	677.454195
B9-31	B9-30	300-07	22.77	11.425	-19.696	-0.001	-0.002	41.486	473.936064
B9-30	B9-43	217-16	17.99	-14.317	-10.893		-0.001	10.894	-155.969398
	計		81.31			-0.001	-0.007	倍面積＝	812.383643
								面積＝	406.19 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B9-7

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B9-39	B9-38	135-45	22.30	-15.974	15.561		0.002	15.563	-248.603362
B9-38	B9-37	45-45	1.60	1.116	1.146			32.272	36.015552
B9-37	B9-36	135-45	1.60	-1.146	1.116			34.534	-39.575964
B9-36	B9-42	37-16	14.71	11.707	8.907		0.001	44.558	521.640506
B9-42	B9-40	307-16	23.88	14.460	-19.004		0.003	34.465	498.363900
B9-40	B9-39	217-16	12.77	-10.163	-7.733		0.001	7.732	-78.580316
	計		76.86			0.000	0.007	倍面積＝	689.260316
								面積＝	344.63 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B9-8

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B9-34	B9-33	135-45	35.89	-25.708	25.044		0.001	25.045	-643.856860
B9-33	B9-44	45-45	22.05	15.386	15.794		0.001	65.885	1013.706610
B9-44	B9-42	307-16	40.02	24.233	-31.849	0.001	0.001	49.832	1207.628688
B9-42	B9-36	217-16	14.71	-11.707	-8.907			9.077	-106.264439
B9-36	B9-35	135-45	1.52	-1.089	1.061			1.231	-1.340559
B9-35	B9-34	225-45	1.60	-1.116	-1.146			1.146	-1.278936
	計		115.79			0.001	0.003	倍面積＝	1468.594504
								面積＝	734.29 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B9-9

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B9-41	B9-43	127-16	22.23	-13.461	17.691	0.001	-0.001	17.690	-238.107400
B9-43	B9-30	37-16	17.99	14.317	10.893		-0.001	46.272	662.476224
B9-30	B9-29	300-07	22.40	11.239	-19.376	0.001	-0.001	37.787	424.725880
B9-29	B9-41	217-16	15.20	-12.097	-9.204		-0.001	9.205	-111.352885
	計		77.82			0.002	-0.004	倍面積＝	737.741819
								面積＝	368.87 m ²

面積（座標法）計算書

地番： B10-ゴミ集積所

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
B10-32	12030.624	-3.433	26210.769	0.737	-89981.569977	8866.569888	140-45-20	90-00-00	3.125
B10-31	12028.204	-1.408	26212.746	3.217	-36907.546368	38694.732268	50-45-20	90-00-00	1.600
B10-41	12029.216	3.433	26213.986	-0.737	89992.613938	-8865.532192	320-45-20	90-00-00	3.125
B10-40	12031.637	1.408	26212.009	-3.217	36906.508672	-38705.776229	230-45-20	90-00-00	1.600
合計				倍面積	10.006265	-10.006265			9.450
				面積	5.0031325	5.0031325			
				地積	5.00	5.00			

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B10-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B10-26	B10-36	138-39	43.39	-32.572	28.666	0.002	0.001	28.667	-933.684190
B10-36	B10-27	45-45	17.41	12.149	12.471	0.001		69.805	848.130750
B10-27	B10-H29	315-45	41.98	30.070	-29.293	0.002	0.001	52.984	1593.334848
B10-H29	B10-H28	269-10	3.00	-0.044	-3.000			20.692	-0.910448
B10-H28	B10-26	222-38	13.06	-9.608	-8.846			8.846	-84.992368
	計		118.84			0.005	0.002	倍面積＝	1421.878592
								面積＝	710.93 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B10-2-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B10-H26	B10-33	140-45	38.81	-30.054	24.555	-0.001	-0.001	24.554	-737.970470
B10-33	B10-34	45-45	14.64	10.216	10.487			59.595	608.822520
B10-34	B10-26	318-39	41.41	31.086	-27.358	-0.001	-0.002	42.722	1328.013370
B10-26	B10-H27	222-38	11.21	-8.247	-7.593			7.769	-64.070943
B10-H27	B10-H26	181-41	3.00	-2.999	-0.088			0.088	-0.263912
	計		109.07			-0.002	-0.003	倍面積＝	1134.530565
								面積＝	567.26 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B10-2-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B10-33	B10-32	140-45	0.34	-0.263	0.215			0.215	-0.056545
B10-32	B10-40	50-45	1.60	1.012	1.239			1.669	1.689028
B10-40	B10-35	140-45	1.49	-1.154	0.943			3.851	-4.444054
B10-35	B10-36	45-45	13.11	9.148	9.391	-0.003		14.185	129.721825
B10-36	B10-34	318-39	1.97	1.479	-1.301			22.275	32.944725
B10-34	B10-33	225-45	14.64	-10.216	-10.487	-0.003		10.487	-107.166653
	計		33.15			-0.006	0.000	倍面積＝	52.688326
								面積＝	26.34 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B10-5-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B10-44	B10-46	45-45	15.99	11.158	11.454	-0.001	-0.002	11.452	127.769964
B10-46	B10-27	315-45	13.14	9.412	-9.169		-0.001	13.734	129.264408
B10-27	B10-37	225-45	15.32	-10.690	-10.974		-0.001	-6.411	68.533590
B10-37	B10-44	138-39	13.16	-9.879	8.694		-0.001	-8.693	85.878147
	計		57.61			-0.001	-0.005	倍面積＝	411.446109
								面積＝	205.72 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B10-5-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B10-42	B10-47	45-45	16.62	11.597	11.905	0.003	0.001	11.906	138.109600
B10-47	B10-46	315-45	12.61	9.033	-8.799	0.002	0.001	15.014	135.651490
B10-46	B10-44	225-45	15.99	-11.158	-11.454	0.002	0.001	-5.237	58.423972
B10-44	B10-42	138-39	12.63	-9.481	8.344	0.002	0.001	-8.345	79.102255
	計		57.85			0.009	0.004	倍面積＝	411.287317
								面積＝	205.64 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B10-5-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B10-38	B10-28	45-45	17.23	12.023	12.342	-0.003	0.001	12.343	148.362860
B10-28	B10-47	315-45	11.97	8.574	-8.353	-0.001		16.333	140.022809
B10-47	B10-42	225-45	16.62	-11.597	-11.905	-0.002		-3.925	45.526075
B10-42	B10-38	138-39	11.98	-8.993	7.915	-0.001		-7.915	71.187510
	計		57.80			-0.007	0.001	倍面積＝	405.099254
								面積＝	202.54 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B10-6

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B10-39	B10-29	135-45	18.42	-13.194	12.853	-0.001	0.001	12.854	-169.608530
B10-29	B10-H31	45-45	14.27	9.957	10.222			35.930	357.755010
B10-H31	B10-H30	0-44	3.00	3.000	0.038			46.190	138.570000
B10-H30	B10-28	315-45	16.30	11.676	-11.374			34.854	406.955304
B10-28	B10-39	225-45	16.39	-11.437	-11.740	-0.001		11.740	-134.282120
	計		68.38			-0.002	0.001	倍面積＝	599.389664
								面積＝	299.69 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B10-7

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B10-30	B10-H2	143-31	16.31	-13.114	9.698			9.698	-127.179572
B10-H2	B10-H1	94-37	3.00	-0.241	2.990			22.386	-5.395026
B10-H1	B10-29	45-45	20.10	14.026	14.398			39.774	557.870124
B10-29	B10-39	315-45	18.42	13.194	-12.853			41.319	545.162886
B10-39	B10-30	225-45	19.87	-13.865	-14.233			14.233	-197.340545
	計		77.70			0.000	0.000	倍面積＝	773.117867
								面積＝	386.55 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B10-8-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B10-45	B10-44	45-45	17.29	12.065	12.385	-0.001	0.001	12.386	149.424704
B10-44	B10-37	318-39	13.16	9.879	-8.694	-0.001		16.078	158.818484
B10-37	B10-35	225-45	15.20	-10.606	-10.888	-0.001	0.001	-3.503	37.156321
B10-35	B10-41	140-45	1.63	-1.262	1.031			-13.359	16.859058
B10-41	B10-31	230-45	1.60	-1.012	-1.239			-13.567	13.729804
B10-31	B10-45	140-45	11.70	-9.060	7.403	-0.001		-7.403	67.078583
	計		60.58			-0.004	0.002	倍面積＝	443.066954
								面積＝	221.53 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B10-8-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B10-43	B10-42	45-45	18.00	12.560	12.893	-0.002	0.001	12.894	161.922852
B10-42	B10-44	318-39	12.63	9.481	-8.344	-0.002	0.001	17.445	165.361155
B10-44	B10-45	225-45	17.29	-12.065	-12.385	-0.002	0.001	-3.282	39.603894
B10-45	B10-H3	140-45	7.67	-5.940	4.853	-0.001	0.001	-10.812	64.234092
B10-H3	B10-43	143-31	5.01	-4.028	2.979	-0.001		-2.979	12.002391
	計		60.60			-0.008	0.004	倍面積＝	443.124384
								面積＝	221.56 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B10-8-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B10-30	B10-38	45-45	19.03	13.279	13.631	0.001	-0.002	13.629	180.993120
B10-38	B10-42	318-39	11.98	8.993	-7.915		-0.001	19.342	173.942606
B10-42	B10-43	225-45	18.00	-12.560	-12.893		-0.002	-1.469	18.450640
B10-43	B10-30	143-31	12.08	-9.713	7.183		-0.001	-7.182	69.758766
	計		61.09			0.001	-0.006	倍面積＝	443.145132
								面積＝	221.57 m ²

面積（座標法）計算書

地番： B11-ゴミ集積所

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
B11-32	12131.885	-2.819	26154.231	2.094	-73728.777189	25404.167190	116-16-49	90-00-00	3.125
B11-34	12130.501	0.051	26157.033	3.511	1334.008683	42590.189011	26-16-49	90-00-00	1.600
B11-31	12131.936	2.819	26157.742	-2.094	73738.674698	-25404.273984	296-16-49	90-00-00	3.125
B11-30	12133.320	-0.051	26154.939	-3.511	-1333.901889	-42600.086520	206-16-49	90-00-00	1.600
合計				倍面積	10.004303	-10.004303			9.450
				面積	5.0021515	5.0021515			
				地積	5.00	5.00			

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B11-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B11-28	B11-41	116-16	23.34	-10.329	20.930	0.002	-0.002	20.928	-216.123456
B11-41	B11-29	26-16	10.92	9.792	4.833	0.001	-0.001	46.688	457.215584
B11-29	B11-H31	296-16	17.93	7.935	-16.079	0.001	-0.001	35.440	281.251840
B11-H31	B11-H30	260-16	3.00	-0.507	-2.957			16.403	-8.316321
B11-H30	B11-28	224-16	9.63	-6.896	-6.722	0.001	-0.001	6.723	-46.355085
	計		64.82			0.005	-0.005	倍面積＝	467.672562
								面積＝	233.83 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B11-2-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B11-47	B11-46	37-17	19.08	15.181	11.558	0.002	0.001	11.559	175.500297
B11-46	B11-36	296-16	12.49	5.527	-11.200	0.001	0.001	11.919	65.888232
B11-36	B11-45	217-17	16.70	-13.287	-10.116	0.002	0.001	-9.395	124.812575
B11-45	B11-47	127-17	12.26	-7.427	9.755	0.001		-9.755	72.440630
	計		60.53			0.006	0.003	倍面積＝	438.641734
								面積＝	219.32 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B11-2-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B11-37	B11-H33	42-38	19.02	13.993	12.882	0.001	-0.003	12.879	180.228726
B11-H33	B11-H32	349-27	3.00	2.949	-0.549		-0.001	25.208	74.338392
B11-H32	B11-46	296-16	9.76	4.319	-8.752		-0.002	15.904	68.689376
B11-46	B11-47	217-17	19.08	-15.181	-11.558	0.001	-0.003	-4.411	66.958980
B11-47	B11-37	127-17	10.04	-6.082	7.988		-0.002	-7.986	48.570852
	計		60.90			0.002	-0.011	倍面積＝	438.786326
								面積＝	219.39 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B11-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B11-40	B11-39	127-17	17.19	-10.413	13.677		-0.001	13.676	-142.408188
B11-39	B11-35	37-17	35.59	28.317	21.559	-0.001	-0.002	48.909	1384.907244
B11-35	B11-31	296-16	16.09	7.121	-14.429		-0.001	56.036	399.032356
B11-31	B11-34	206-16	1.60	-1.435	-0.708			40.898	-58.688630
B11-34	B11-33	296-16	1.73	0.766	-1.551			38.639	29.597474
B11-33	B11-40	217-17	30.61	-24.355	-18.542		-0.002	18.544	-451.639120
	計		102.81			-0.001	-0.006	倍面積＝	1160.801136
								面積＝	580.40 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B11-4-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B11-43	B11-44	127-17	22.18	-13.436	17.648	0.001	0.002	17.650	-237.127750
B11-44	B11-36	37-17	23.42	18.634	14.187	0.002	0.002	49.489	922.277004
B11-36	B11-35	296-16	22.60	10.002	-20.266	0.001	0.002	43.414	434.270242
B11-35	B11-43	217-17	19.11	-15.205	-11.576	0.001	0.001	11.575	-175.986300
	計		87.31			0.005	0.007	倍面積＝	943.433196
								面積＝	471.71 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B11-4-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B11-39	B11-H36	127-17	21.11	-12.788	16.796	-0.001		16.796	-214.804044
B11-H36	B11-38	140-45	1.10	-0.852	0.696			34.288	-29.213376
B11-38	B11-44	37-17	16.73	13.311	10.134	-0.001		45.118	600.520580
B11-44	B11-43	307-17	22.18	13.436	-17.648	-0.001	-0.001	37.603	505.196305
B11-43	B11-39	217-17	16.47	-13.104	-9.977			9.977	-130.738608
	計		77.59			-0.003	-0.001	倍面積＝	730.960857
								面積＝	365.48 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B11-5

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B11-38	B11-H35	140-45	17.93	-13.885	11.344	-0.001	-0.001	11.343	-157.508898
B11-H35	B11-H34	91-41	3.00	-0.088	2.999			25.685	-2.260280
B11-H34	B11-37	42-38	26.00	19.128	17.610	-0.002	-0.002	46.292	885.380792
B11-37	B11-45	307-17	22.30	13.508	-17.743	-0.001	-0.001	46.156	623.429092
B11-45	B11-38	217-17	23.45	-18.658	-14.205	-0.001	-0.001	14.206	-265.069754
	計		92.68			-0.005	-0.005	倍面積＝	1083.970952
								面積＝	541.98 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B11-6

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B11-H29	B11-H28	182-31	3.00	-2.997	-0.132			-0.132	0.395604
B11-H28	B11-H37	140-45	7.90	-6.118	4.998	0.001		4.734	-28.957878
B11-H37	B11-40	127-17	23.83	-14.435	18.960	0.002	0.001	28.693	-414.126069
B11-40	B11-42	37-17	21.11	16.796	12.788	0.002	0.001	60.443	1015.321514
B11-42	B11-28	296-16	32.52	14.392	-29.162	0.004	0.001	44.071	634.446116
B11-28	B11-H29	224-16	10.68	-7.648	-7.455	0.001		7.455	-57.008385
	計		99.04			0.010	0.003	倍面積＝	1150.070902
								面積＝	575.03 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B11-7

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B11-41	B11-42	116-16	9.18	-4.063	8.232	0.001		8.232	-33.438384
B11-42	B11-33	37-17	9.49	7.551	5.749	0.001		22.213	167.752576
B11-33	B11-32	296-16	1.38	0.611	-1.238			26.724	16.328364
B11-32	B11-30	26-16	1.60	1.435	0.708			26.194	37.588390
B11-30	B11-29	296-16	9.61	4.253	-8.618	0.001		18.284	77.780136
B11-29	B11-41	206-16	10.92	-9.792	-4.833	0.002		4.833	-47.315070
	計		42.18			0.005	0.000	倍面積＝	218.696012
								面積＝	109.34 m ²

面積（座標法）計算書

地番： B12-ゴミ集積所

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
B12-24	12111.932	1.121	26097.259	3.328	29255.027339	40308.509696	44-16-46	90-00-00	3.125
B12-37	12114.170	3.355	26099.441	1.036	87563.624555	12550.280120	314-16-46	90-00-00	1.600
B12-26	12115.287	-1.121	26098.295	-3.328	-29256.188695	-40319.675136	224-16-46	90-00-00	3.125
B12-25	12113.049	-3.355	26096.113	-1.036	-87552.459115	-12549.118764	134-16-46	90-00-00	1.600
合計				倍面積	10.004084	-10.004084			9.450
				面積	5.0020420	5.0020420			
				地積	5.00	5.00			

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B11-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B11-28	B11-41	116-16	23.34	-10.329	20.930	0.002	-0.002	20.928	-216.123456
B11-41	B11-29	26-16	10.92	9.792	4.833	0.001	-0.001	46.688	457.215584
B11-29	B11-H31	296-16	17.93	7.935	-16.079	0.001	-0.001	35.440	281.251840
B11-H31	B11-H30	260-16	3.00	-0.507	-2.957			16.403	-8.316321
B11-H30	B11-28	224-16	9.63	-6.896	-6.722	0.001	-0.001	6.723	-46.355085
	計		64.82			0.005	-0.005	倍面積＝	467.672562
								面積＝	233.83 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B11-2-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B11-47	B11-46	37-17	19.08	15.181	11.558	0.002	0.001	11.559	175.500297
B11-46	B11-36	296-16	12.49	5.527	-11.200	0.001	0.001	11.919	65.888232
B11-36	B11-45	217-17	16.70	-13.287	-10.116	0.002	0.001	-9.395	124.812575
B11-45	B11-47	127-17	12.26	-7.427	9.755	0.001		-9.755	72.440630
	計		60.53			0.006	0.003	倍面積＝	438.641734
								面積＝	219.32 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B11-2-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B11-37	B11-H33	42-38	19.02	13.993	12.882	0.001	-0.003	12.879	180.228726
B11-H33	B11-H32	349-27	3.00	2.949	-0.549		-0.001	25.208	74.338392
B11-H32	B11-46	296-16	9.76	4.319	-8.752		-0.002	15.904	68.689376
B11-46	B11-47	217-17	19.08	-15.181	-11.558	0.001	-0.003	-4.411	66.958980
B11-47	B11-37	127-17	10.04	-6.082	7.988		-0.002	-7.986	48.570852
	計		60.90			0.002	-0.011	倍面積＝	438.786326
								面積＝	219.39 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B11-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B11-40	B11-39	127-17	17.19	-10.413	13.677		-0.001	13.676	-142.408188
B11-39	B11-35	37-17	35.59	28.317	21.559	-0.001	-0.002	48.909	1384.907244
B11-35	B11-31	296-16	16.09	7.121	-14.429		-0.001	56.036	399.032356
B11-31	B11-34	206-16	1.60	-1.435	-0.708			40.898	-58.688630
B11-34	B11-33	296-16	1.73	0.766	-1.551			38.639	29.597474
B11-33	B11-40	217-17	30.61	-24.355	-18.542		-0.002	18.544	-451.639120
	計		102.81			-0.001	-0.006	倍面積＝	1160.801136
								面積＝	580.40 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B11-4-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B11-43	B11-44	127-17	22.18	-13.436	17.648	0.001	0.002	17.650	-237.127750
B11-44	B11-36	37-17	23.42	18.634	14.187	0.002	0.002	49.489	922.277004
B11-36	B11-35	296-16	22.60	10.002	-20.266	0.001	0.002	43.414	434.270242
B11-35	B11-43	217-17	19.11	-15.205	-11.576	0.001	0.001	11.575	-175.986300
	計		87.31			0.005	0.007	倍面積＝	943.433196
								面積＝	471.71 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B11-4-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B11-39	B11-H36	127-17	21.11	-12.788	16.796	-0.001		16.796	-214.804044
B11-H36	B11-38	140-45	1.10	-0.852	0.696			34.288	-29.213376
B11-38	B11-44	37-17	16.73	13.311	10.134	-0.001		45.118	600.520580
B11-44	B11-43	307-17	22.18	13.436	-17.648	-0.001	-0.001	37.603	505.196305
B11-43	B11-39	217-17	16.47	-13.104	-9.977			9.977	-130.738608
	計		77.59			-0.003	-0.001	倍面積＝	730.960857
								面積＝	365.48 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B11-5

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B11-38	B11-H35	140-45	17.93	-13.885	11.344	-0.001	-0.001	11.343	-157.508898
B11-H35	B11-H34	91-41	3.00	-0.088	2.999			25.685	-2.260280
B11-H34	B11-37	42-38	26.00	19.128	17.610	-0.002	-0.002	46.292	885.380792
B11-37	B11-45	307-17	22.30	13.508	-17.743	-0.001	-0.001	46.156	623.429092
B11-45	B11-38	217-17	23.45	-18.658	-14.205	-0.001	-0.001	14.206	-265.069754
	計		92.68			-0.005	-0.005	倍面積＝	1083.970952
								面積＝	541.98 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B11-6

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B11-H29	B11-H28	182-31	3.00	-2.997	-0.132			-0.132	0.395604
B11-H28	B11-H37	140-45	7.90	-6.118	4.998	0.001		4.734	-28.957878
B11-H37	B11-40	127-17	23.83	-14.435	18.960	0.002	0.001	28.693	-414.126069
B11-40	B11-42	37-17	21.11	16.796	12.788	0.002	0.001	60.443	1015.321514
B11-42	B11-28	296-16	32.52	14.392	-29.162	0.004	0.001	44.071	634.446116
B11-28	B11-H29	224-16	10.68	-7.648	-7.455	0.001		7.455	-57.008385
	計		99.04			0.010	0.003	倍面積＝	1150.070902
								面積＝	575.03 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B11-7

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B11-41	B11-42	116-16	9.18	-4.063	8.232	0.001		8.232	-33.438384
B11-42	B11-33	37-17	9.49	7.551	5.749	0.001		22.213	167.752576
B11-33	B11-32	296-16	1.38	0.611	-1.238			26.724	16.328364
B11-32	B11-30	26-16	1.60	1.435	0.708			26.194	37.588390
B11-30	B11-29	296-16	9.61	4.253	-8.618	0.001		18.284	77.780136
B11-29	B11-41	206-16	10.92	-9.792	-4.833	0.002		4.833	-47.315070
	計		42.18			0.005	0.000	倍面積＝	218.696012
								面積＝	109.34 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-1-1-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-H6	B13-H5	140-45	8.14	-6.304	5.150		-0.002	5.148	-32.452992
B13-H5	B13-43	127-17	7.34	-4.446	5.840		-0.001	16.135	-71.736210
B13-43	B13-42	37-17	12.00	9.548	7.269	0.001	-0.002	29.241	279.222309
B13-42	B13-41	307-17	5.92	3.586	-4.710		-0.001	31.797	114.024042
B13-41	B13-40	320-45	10.09	7.814	-6.384	0.001	-0.002	20.700	161.770500
B13-40	B13-H7	224-16	10.06	-7.204	-7.022	0.001	-0.002	7.290	-52.509870
B13-H7	B13-H6	182-31	3.00	-2.997	-0.132		-0.001	0.133	-0.398601
	計		56.55			0.003	-0.011	倍面積＝	397.919178
								面積＝	198.95 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-1-1-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-30	B13-29	37-17	30.00	23.869	18.173	0.001	-0.003	18.170	433.717900
B13-29	B12-H4	307-17	6.79	4.113	-5.402			30.938	127.247994
B12-H4	B12-23	320-45	8.40	6.505	-5.315		-0.001	20.220	131.531100
B12-23	B12-24	224-16	1.47	-1.053	-1.026			13.878	-14.613534
B12-24	B12-25	314-16	1.60	1.117	-1.146			11.706	13.075602
B12-25	B13-40	224-16	16.46	-11.787	-11.489		-0.001	-0.930	10.961910
B13-40	B13-41	140-45	10.09	-7.814	6.384		-0.001	-6.037	47.173118
B13-41	B13-42	127-17	5.92	-3.586	4.710			5.056	-18.130816
B13-42	B13-43	217-17	12.00	-9.548	-7.269		-0.001	2.496	-23.831808
B13-43	B13-30	127-17	3.00	-1.817	2.387			-2.387	4.337179
	計		95.73			0.001	-0.007	倍面積＝	711.468645
								面積＝	355.73 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-1-2-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-30	B13-83	127-17	15.49	-9.383	12.325			12.325	-115.645475
B13-83	B13-45	37-17	12.00	9.548	7.269			31.919	304.762612
B13-45	B13-44	307-17	15.49	9.383	-12.325			26.863	252.055529
B13-44	B13-30	217-17	12.00	-9.548	-7.269			7.269	-69.404412
	計		54.98			0.000	0.000	倍面積＝	371.768254
								面積＝	185.88 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-1-2-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-32	B13-31	37-17	30.00	23.869	18.173	0.001		18.173	433.789510
B13-31	B13-29	307-17	18.49	11.200	-14.712			21.634	242.300800
B13-29	B13-44	217-17	18.00	-14.322	-10.904			-3.982	57.030204
B13-44	B13-45	127-17	15.49	-9.383	12.325			-2.561	24.029863
B13-45	B13-83	217-17	12.00	-9.548	-7.269			2.495	-23.822260
B13-83	B13-32	127-17	3.00	-1.817	2.387			-2.387	4.337179
	計		96.98			0.001	0.000	倍面積＝	737.665296
								面積＝	368.83 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-1-3-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-32	B13-48	127-17	15.49	-9.383	12.325			12.325	-115.645475
B13-48	B13-47	37-17	12.00	9.548	7.269			31.919	304.762612
B13-47	B13-46	307-17	15.49	9.383	-12.325			26.863	252.055529
B13-46	B13-32	217-17	12.00	-9.548	-7.269			7.269	-69.404412
	計		54.98			0.000	0.000	倍面積＝	371.768254
								面積＝	185.88 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-1-3-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-34	B13-33	37-17	30.00	23.869	18.173	0.001		18.173	433.789510
B13-33	B13-31	307-17	18.49	11.200	-14.712			21.634	242.300800
B13-31	B13-46	217-17	18.00	-14.322	-10.904			-3.982	57.030204
B13-46	B13-47	127-17	15.49	-9.383	12.325			-2.561	24.029863
B13-47	B13-48	217-17	12.00	-9.548	-7.269			2.495	-23.822260
B13-48	B13-34	127-17	3.00	-1.817	2.387			-2.387	4.337179
	計		96.98			0.001	0.000	倍面積＝	737.665296
								面積＝	368.83 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-1-4-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-34	B13-52	127-17	11.92	-7.221	9.484	0.004	-0.001	9.483	-68.438811
B13-52	B13-51	50-45	12.19	7.713	9.440	0.004	-0.002	28.404	219.193668
B13-51	B13-50	320-45	0.58	0.449	-0.367			37.475	16.826275
B13-50	B13-49	307-17	14.18	8.590	-11.282	0.005	-0.002	25.824	221.957280
B13-49	B13-34	217-17	12.00	-9.548	-7.269	0.004	-0.001	7.270	-69.384880
	計		50.87			0.017	-0.006	倍面積＝	320.153532
								面積＝	160.07 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-1-4-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-36	B13-35	50-45	30.00	18.981	23.232	-0.004	0.001	23.233	440.892641
B13-35	B12-H3	320-45	5.71	4.422	-3.613	-0.001		42.853	189.453113
B12-H3	B13-33	307-17	16.31	9.880	-12.977	-0.002	0.001	26.264	259.435792
B13-33	B13-49	217-17	18.00	-14.322	-10.904	-0.003	0.001	2.385	-34.165125
B13-49	B13-50	127-17	14.18	-8.590	11.282	-0.002	0.001	2.765	-23.756880
B13-50	B13-51	140-45	0.58	-0.449	0.367			14.415	-6.472335
B13-51	B13-52	230-45	12.19	-7.713	-9.440	-0.002		5.342	-41.213530
B13-52	B13-H4	127-17	0.85	-0.515	0.676			-3.422	1.762330
B13-H4	B13-36	140-45	2.17	-1.680	1.373			-1.373	2.306640
	計		99.99			-0.014	0.004	倍面積＝	788.242646
								面積＝	394.12 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-1-5-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-36	B13-56	140-45	15.48	-11.988	9.794			9.794	-117.410472
B13-56	B13-55	50-45	12.00	7.592	9.293			28.881	219.264552
B13-55	B13-53	320-45	15.48	11.988	-9.794			28.380	340.219440
B13-53	B13-36	230-45	12.00	-7.592	-9.293			9.293	-70.552456
	計		54.96			0.000	0.000	倍面積＝	371.521064
								面積＝	185.76 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-1-5-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-19	B13-22	50-45	30.00	18.981	23.232			23.232	440.966592
B13-22	B13-35	320-45	18.48	14.311	-11.692			34.772	497.622092
B13-35	B13-53	230-45	18.00	-11.389	-13.939			9.141	-104.106849
B13-53	B13-55	140-45	15.48	-11.988	9.794			4.996	-59.892048
B13-55	B13-56	230-45	12.00	-7.592	-9.293			5.497	-41.733224
B13-56	B13-19	140-45	3.00	-2.323	1.898			-1.898	4.409054
	計		96.96			0.000	0.000	倍面積＝	737.265617
								面積＝	368.63 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-2-1-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-19	B13-60	140-45	10.59	-8.201	6.700		0.002	6.702	-54.963102
B13-60	B13-59	50-45	10.58	6.694	8.193		0.002	21.599	144.583706
B13-59	B13-58	5-45	2.00	1.990	0.200			29.994	59.688060
B13-58	B13-57	320-45	9.18	7.109	-5.808		0.002	24.388	173.374292
B13-57	B13-19	230-45	12.00	-7.592	-9.293		0.002	9.291	-70.537272
	計		44.35			0.000	0.008	倍面積＝	252.145684
								面積＝	126.07 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-2-1-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-57	B13-58	140-45	9.18	-7.109	5.808		0.001	5.809	-41.296181
B13-58	B13-85	185-45	0.39	-0.388	-0.039			11.579	-4.492652
B13-85	B13-86	50-45	18.27	11.560	14.148		0.003	25.691	296.987960
B13-86	B13-22	320-45	9.46	7.326	-5.985		0.001	33.858	248.043708
B13-22	B13-57	230-45	18.00	-11.389	-13.939		0.002	13.937	-158.728493
	計		55.30			0.000	0.007	倍面積＝	340.514342
								面積＝	170.25 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-2-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-17	B13-24	50-45	30.00	18.981	23.232	-0.004	-0.007	23.225	440.740825
B13-24	B13-86	320-45	4.13	3.198	-2.613	-0.001	-0.001	43.836	140.143692
B13-86	B13-85	230-45	18.27	-11.560	-14.148	-0.003	-0.004	27.070	-313.010410
B13-85	B13-59	185-45	1.60	-1.592	-0.160			12.758	-20.310736
B13-59	B13-60	230-45	10.58	-6.694	-8.193	-0.002	-0.003	4.402	-29.475792
B13-60	B13-17	140-45	3.00	-2.323	1.898		-0.001	-1.897	4.406731
	計		67.58			-0.010	-0.016	倍面積＝	222.494310
								面積＝	111.24 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-3-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-17	B13-63	140-45	13.78	-10.671	8.719			8.719	-93.040449
B13-63	B13-62	50-45	12.00	7.592	9.293			26.731	202.941752
B13-62	B13-61	320-45	13.78	10.671	-8.719			27.305	291.371655
B13-61	B13-17	230-45	12.00	-7.592	-9.293			9.293	-70.552456
	計		51.56			0.000	0.000	倍面積＝	330.720502
								面積＝	165.36 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-3-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-63	B13-16	140-45	3.00	-2.323	1.898			1.898	-4.409054
B13-16	B13-25	50-45	30.00	18.981	23.232			27.028	513.018468
B13-25	B13-24	320-45	16.78	12.994	-10.617			39.643	515.121142
B13-24	B13-61	230-45	18.00	-11.389	-13.939			15.087	-171.825843
B13-61	B13-62	140-45	13.78	-10.671	8.719			9.867	-105.290757
B13-62	B13-63	230-45	12.00	-7.592	-9.293			9.293	-70.552456
	計		93.56			0.000	0.000	倍面積＝	676.061500
								面積＝	338.03 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-4-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-16	B13-66	140-45	14.61	-11.314	9.244			9.244	-104.586616
B13-66	B13-65	50-45	12.00	7.592	9.293			27.781	210.913352
B13-65	B13-64	320-45	14.61	11.314	-9.244			27.830	314.868620
B13-64	B13-16	230-45	12.00	-7.592	-9.293			9.293	-70.552456
	計		53.22			0.000	0.000	倍面積＝	350.642900
								面積＝	175.32 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-4-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-66	B13-15	140-45	3.00	-2.323	1.898			1.898	-4.409054
B13-15	B13-26	50-45	30.00	18.981	23.232			27.028	513.018468
B13-26	B13-25	320-45	17.61	13.637	-11.142			39.118	533.452166
B13-25	B13-64	230-45	18.00	-11.389	-13.939			14.037	-159.867393
B13-64	B13-65	140-45	14.61	-11.314	9.244			9.342	-105.695388
B13-65	B13-66	230-45	12.00	-7.592	-9.293			9.293	-70.552456
	計		95.22			0.000	0.000	倍面積＝	705.946343
								面積＝	352.97 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-5-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-15	B13-69	140-45	10.27	-7.953	6.498			6.498	-51.678594
B13-69	B13-68	50-45	12.00	7.592	9.293			22.289	169.218088
B13-68	B13-67	320-45	10.27	7.953	-6.498			25.084	199.493052
B13-67	B13-15	230-45	12.00	-7.592	-9.293			9.293	-70.552456
	計		44.54			0.000	0.000	倍面積＝	246.480090
								面積＝	123.24 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-5-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-69	B13-14	140-45	3.00	-2.323	1.898			1.898	-4.409054
B13-14	B13-27	50-45	30.00	18.981	23.232			27.028	513.018468
B13-27	B13-26	320-45	13.27	10.276	-8.396			41.864	430.194464
B13-26	B13-67	230-45	18.00	-11.389	-13.939			19.529	-222.415781
B13-67	B13-68	140-45	10.27	-7.953	6.498			12.088	-96.135864
B13-68	B13-69	230-45	12.00	-7.592	-9.293			9.293	-70.552456
	計		86.54			0.000	0.000	倍面積＝	549.699777
								面積＝	274.84 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-6-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-14	B13-H3	140-45	3.88	-3.005	2.455	0.001		2.455	-7.374820
B13-H3	B13-74	143-31	5.93	-4.768	3.526	0.001		8.436	-40.214412
B13-74	B13-73	53-31	10.58	6.291	8.507	0.002		20.469	128.811417
B13-73	B13-72	8-31	2.00	1.978	0.296			29.272	57.900016
B13-72	B13-71	323-31	4.80	3.859	-2.854	0.001		26.714	103.116040
B13-71	B13-70	320-45	4.17	3.229	-2.638	0.001		21.222	68.547060
B13-70	B13-14	230-45	12.00	-7.592	-9.293	0.002	0.001	9.292	-70.526280
	計		43.36			0.008	0.001	倍面積＝	240.259021
								面積＝	120.12 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-6-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-74	B13-13	143-31	3.50	-2.814	2.081			2.081	-5.855934
B13-13	B13-28	53-31	30.00	17.838	24.121	-0.004		28.283	504.399022
B13-28	B12-H2	323-31	10.15	8.161	-6.035	-0.001		46.369	378.371040
B12-H2	B13-27	320-45	4.61	3.570	-2.917			37.417	133.578690
B13-27	B13-70	230-45	18.00	-11.389	-13.939	-0.002		20.561	-234.210351
B13-70	B13-71	140-45	4.17	-3.229	2.638			9.260	-29.900540
B13-71	B13-72	143-31	4.80	-3.859	2.854			14.752	-56.927968
B13-72	B13-73	188-31	2.00	-1.978	-0.296			17.310	-34.239180
B13-73	B13-74	233-31	10.58	-6.291	-8.507	-0.002		8.507	-53.534551
	計		87.81			-0.009	0.000	倍面積＝	601.680228
								面積＝	300.84 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-7-1-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-75	B13-37	143-31	11.42	-9.182	6.790	-0.002		6.790	-62.359360
B13-37	B13-78	53-31	12.00	7.135	9.648	-0.002	-0.001	23.227	165.678191
B13-78	B13-77	323-31	10.01	8.048	-5.952	-0.001		26.922	216.641334
B13-77	B13-76	278-31	2.00	0.296	-1.978			18.992	5.621632
B13-76	B13-75	233-31	10.58	-6.291	-8.507	-0.001		8.507	-53.526044
	計		46.01			-0.006	-0.001	倍面積＝	272.055753
								面積＝	136.02 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-7-1-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-78	B13-38	53-31	18.00	10.703	14.473	0.001		14.473	154.918992
B13-38	B13-28	323-31	14.92	11.996	-8.871	0.001		20.075	240.839775
B13-28	B13-13	233-31	30.00	-17.838	-24.121	0.002	0.001	-12.916	230.369776
B13-13	B13-75	143-31	3.50	-2.814	2.081			-34.955	98.363370
B13-75	B13-76	53-31	10.58	6.291	8.507	0.001		-24.367	-153.317164
B13-76	B13-77	98-31	2.00	-0.296	1.978			-13.882	4.109072
B13-77	B13-78	143-31	10.01	-8.048	5.952	0.001		-5.952	47.895744
	計		89.01			0.006	0.001	倍面積＝	623.179565
								面積＝	311.58 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-7-2-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-79	B13-H2	143-31	11.27	-9.061	6.701	0.001	0.001	6.702	-60.720120
B13-H2	B13-H1	94-37	3.00	-0.241	2.990			16.394	-3.950954
B13-H1	B13-82	45-45	9.82	6.852	7.034			26.418	181.016136
B13-82	B13-81	323-31	10.50	8.442	-6.243	0.001	0.001	27.210	229.734030
B13-81	B13-80	278-31	2.00	0.296	-1.978			18.990	5.621040
B13-80	B13-79	233-31	10.58	-6.291	-8.507	0.001	0.001	8.506	-53.502740
	計		47.17			0.003	0.003	倍面積＝	298.197392
								面積＝	149.09 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B13-7-2-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B13-79	B13-80	53-31	10.58	6.291	8.507	0.001	0.001	8.508	53.532336
B13-80	B13-81	98-31	2.00	-0.296	1.978			18.994	-5.622224
B13-81	B13-82	143-31	10.50	-8.442	6.243	0.001	0.001	27.216	-229.730256
B13-82	B12-H1	45-45	18.16	12.672	13.008	0.001	0.003	46.471	588.926983
B12-H1	B13-38	323-31	12.96	10.420	-7.706	0.001	0.001	51.777	539.568117
B13-38	B13-37	233-31	30.00	-17.838	-24.121	0.003	0.004	19.955	-355.897425
B13-37	B13-79	143-31	3.50	-2.814	2.081			-2.081	5.855934
	計		87.70			0.007	0.010	倍面積＝	596.633465
								面積＝	298.31 m ²

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : B14-ゴミ集積所

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
B14-59	12188.047	-2.777	26028.130	2.149	-72280.117010	26192.113003	115-09-07	90-00-00	3.125
B14-61	12186.719	0.121	26030.959	3.509	3149.746039	42763.196971	25-09-07	90-00-00	1.600
B14-30	12188.168	2.777	26031.639	-2.149	72289.861503	-26192.373032	295-09-07	90-00-00	3.125
B14-29	12189.496	-0.121	26028.810	-3.509	-3149.486010	-42772.941464	205-09-07	90-00-00	1.600
合計				倍面積	10.004522	-10.004522			9.450
				面 積	5.0022610	5.0022610			
				地 積	5.00	5.00			

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-1-1-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-81	B14-80	108-52	12.00	-3.880	11.355		-0.001	11.354	-44.053520
B14-80	B14-79	18-52	15.93	15.074	5.151	-0.001	-0.001	27.858	419.903634
B14-79	B14-H7	295-09	9.82	4.173	-8.889		-0.001	24.118	100.644414
B14-H7	B14-H6	247-01	3.00	-1.171	-2.762			12.466	-14.597686
B14-H6	B14-81	198-52	15.00	-14.194	-4.851	-0.001	-0.001	4.852	-68.874140
	計		55.75			-0.002	-0.004	倍面積＝	393.022702
								面積＝	196.51 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-1-1-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-64	B14-65	108-52	30.01	-9.704	28.398	-0.004	-0.002	28.396	-275.668368
B14-65	B14-60	18-53	15.35	14.524	4.968	-0.002	-0.001	61.759	896.864198
B14-60	B14-59	295-09	1.53	0.650	-1.385			65.341	42.471650
B14-59	B14-29	25-09	1.60	1.448	0.680			64.636	93.592928
B14-29	B14-79	295-09	16.77	7.127	-15.180	-0.003	-0.001	50.135	357.161740
B14-79	B14-80	198-52	15.93	-15.074	-5.151	-0.002	-0.001	29.802	-449.294952
B14-80	B14-81	288-52	12.00	3.880	-11.355	-0.001		13.295	51.571305
B14-81	B14-64	198-52	3.00	-2.839	-0.970			0.970	-2.753830
	計		96.19			-0.012	-0.005	倍面積＝	713.944671
								面積＝	356.97 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-1-2-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-85	B14-84	108-52	12.00	-3.880	11.355			11.355	-44.057400
B14-84	B14-82	18-52	14.00	13.248	4.527			27.237	360.835776
B14-82	B14-64	288-52	12.00	3.880	-11.355			20.409	79.186920
B14-64	B14-85	198-52	14.00	-13.248	-4.527			4.527	-59.973696
	計		52.00			0.000	0.000	倍面積＝	335.991600
								面積＝	167.99 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-1-2-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-27	B14-56	108-52	30.00	-9.701	28.388	-0.001	0.001	28.389	-275.430078
B14-56	B14-65	18-53	17.00	16.085	5.502		0.001	62.281	1001.789885
B14-65	B14-82	288-52	18.01	5.824	-17.042		0.001	50.743	295.527232
B14-82	B14-84	198-52	14.00	-13.248	-4.527		0.001	29.176	-386.523648
B14-84	B14-85	288-52	12.00	3.880	-11.355			13.295	51.584600
B14-85	B14-27	198-52	3.00	-2.839	-0.970			0.970	-2.753830
	計		94.01			-0.001	0.004	倍面積＝	684.194161
								面積＝	342.09 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-2-1-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-131	B14-132	109-09	12.00	-3.937	11.336	0.002		11.336	-44.607160
B14-132	B14-H9	18-45	8.79	8.324	2.825	0.001		25.497	212.262525
B14-H9	B14-H8	336-57	3.00	2.760	-1.175			27.147	74.925720
B14-H8	B14-130	295-09	10.06	4.275	-9.106	0.002		16.866	72.135882
B14-130	B14-131	198-45	12.07	-11.429	-3.880	0.002		3.880	-44.336760
	計		45.92			0.007	0.000	倍面積＝	270.380207
								面積＝	135.19 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-2-1-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-65	B14-67	109-09	30.03	-9.851	28.368		-0.003	28.365	-279.423615
B14-67	B14-132	18-45	3.00	2.841	0.964			57.694	163.908654
B14-132	B14-131	289-09	12.00	3.937	-11.336		-0.001	47.321	186.302777
B14-131	B14-130	18-45	12.07	11.429	3.880		-0.001	39.863	455.594227
B14-130	B14-30	295-09	16.33	6.940	-14.782		-0.001	28.959	200.975460
B14-30	B14-61	205-09	1.60	-1.448	-0.680			13.496	-19.542208
B14-61	B14-60	295-09	1.59	0.676	-1.439			11.377	7.690852
B14-60	B14-65	198-53	15.35	-14.524	-4.968		-0.001	4.969	-72.169756
	計		91.97			0.000	-0.007	倍面積＝	643.336391
								面積＝	321.66 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-2-2-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-134	B14-135	108-45	12.00	-3.857	11.363	-0.001		11.363	-43.838454
B14-135	B14-67	18-45	12.10	11.458	3.889	-0.001		26.615	304.928055
B14-67	B14-133	289-09	12.00	3.937	-11.336	-0.001		19.168	75.445248
B14-133	B14-134	198-45	12.18	-11.534	-3.915	-0.001	-0.001	3.916	-45.171060
	計		48.28			-0.004	-0.001	倍面積＝	291.363789
								面積＝	145.68 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-2-2-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-57	B14-31	108-45	30.07	-9.666	28.474	0.002	-0.001	28.473	-275.163072
B14-31	B14-135	18-45	3.00	2.841	0.964			57.910	164.522310
B14-135	B14-134	288-45	12.00	3.857	-11.363			47.511	183.249927
B14-134	B14-133	18-45	12.18	11.534	3.915	0.001		40.063	462.126705
B14-133	B14-65	289-09	18.03	5.915	-17.032	0.001	-0.001	26.945	159.406620
B14-65	B14-57	198-53	15.31	-14.486	-4.955	0.001	-0.001	4.956	-71.787660
	計		90.59			0.005	-0.003	倍面積＝	622.354830
								面積＝	311.17 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-3-1-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-182	B14-181	121-37	2.00	-1.048	1.703			1.703	-1.784744
B14-181	B14-180	76-37	11.06	2.560	10.760	-0.002	0.002	14.168	36.241744
B14-180	B14-H10	19-19	8.36	7.889	2.765	-0.001	0.001	27.696	218.466048
B14-H10	B14-31	18-45	0.52	0.492	0.167			30.629	15.069468
B14-31	B14-136	288-45	12.00	3.857	-11.363	-0.002	0.002	19.435	74.921925
B14-136	B14-171	198-45	0.46	-0.436	-0.148			7.926	-3.455736
B14-171	B14-137	199-19	12.71	-11.994	-4.204	-0.002	0.003	3.577	-42.909692
B14-137	B14-182	166-37	1.35	-1.313	0.312			-0.312	0.409656
	計		48.46			-0.007	0.008	倍面積＝	296.958669
								面積＝	148.47 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-3-1-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-189	B14-71	76-37	30.00	6.944	29.185	0.007	-0.001	29.184	202.857984
B14-71	B14-H11	346-37	2.75	2.675	-0.637	0.001		57.731	154.488156
B14-H11	B14-180	19-19	0.88	0.830	0.291			57.385	47.629550
B14-180	B14-181	256-37	11.06	-2.560	-10.760	0.002		46.916	-120.011128
B14-181	B14-182	301-37	2.00	1.048	-1.703			34.453	36.106744
B14-182	B14-137	346-37	1.35	1.313	-0.312			32.438	42.591094
B14-137	B14-171	19-19	12.71	11.994	4.204	0.003		36.330	435.851010
B14-171	B14-136	18-45	0.46	0.436	0.148			40.682	17.737352
B14-136	B14-57	288-45	18.07	5.808	-17.111	0.004		23.719	137.854828
B14-57	B14-55	198-53	18.38	-17.391	-5.949	0.004	-0.001	0.658	-11.440646
B14-55	B14-189	166-37	11.43	-11.120	2.646	0.002		-2.646	29.418228
	計		109.09			0.023	-0.002	倍面積＝	973.083172
								面積＝	486.54 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-3-2-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-179	B14-178	116-27	2.00	-0.891	1.791			1.791	-1.595781
B14-178	B14-177	66-18	10.63	4.273	9.733	0.001		13.316	56.899268
B14-177	B14-71	346-37	14.91	14.505	-3.451		0.002	19.601	284.312505
B14-71	B14-140	256-37	12.00	-2.778	-11.674		0.001	4.479	-12.442662
B14-140	B14-179	166-37	15.53	-15.108	3.595	-0.001	0.002	-3.597	54.347073
	計		55.07			-0.001	0.006	倍面積＝	381.520403
								面積＝	190.76 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-3-2-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-51	B14-32	66-18	30.49	12.255	27.919	0.004	-0.002	27.917	342.234503
B14-32	B14-H12	325-59	2.91	2.412	-1.628			54.206	130.744872
B14-H12	B14-177	346-37	0.64	0.623	-0.148			52.430	32.663890
B14-177	B14-178	246-18	10.63	-4.273	-9.733	0.001	-0.001	42.548	-181.765056
B14-178	B14-179	296-27	2.00	0.891	-1.791			31.023	27.641493
B14-179	B14-140	346-37	15.53	15.108	-3.595	0.002	-0.001	25.636	387.359960
B14-140	B14-189	256-37	18.00	-4.166	-17.511	0.002	-0.001	4.528	-18.854592
B14-189	B14-52	166-37	21.02	-20.449	4.865	0.002	-0.001	-8.120	166.029640
B14-52	B14-51	145-59	2.91	-2.412	1.628			-1.628	3.926736
	計		104.13			0.011	-0.006	倍面積＝	889.981446
								面積＝	444.99 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-4-1-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-145	B14-146	100-59	2.00	-0.381	1.963			1.963	-0.747903
B14-146	B14-147	55-59	9.17	5.130	7.601		-0.002	11.525	59.123250
B14-147	B14-148	10-59	2.00	1.963	0.381			19.505	38.288315
B14-148	B14-32	325-59	10.28	8.521	-5.751	0.001	-0.002	14.133	120.441426
B14-32	B14-143	246-18	12.19	-4.900	-11.162	0.001	-0.002	-2.784	13.638816
B14-143	B14-145	145-59	12.47	-10.336	6.976	0.001	-0.002	-6.974	72.076290
	計		48.11			0.003	-0.008	倍面積＝	302.820194
								面積＝	151.41 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-4-1-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-191	B14-73	55-59	30.00	16.783	24.866		-0.003	24.863	417.275729
B14-73	B14-148	325-59	4.41	3.655	-2.467			47.259	172.731645
B14-148	B14-147	190-59	2.00	-1.963	-0.381			44.411	-87.178793
B14-147	B14-146	235-59	9.17	-5.130	-7.601		-0.001	36.428	-186.875640
B14-146	B14-145	280-59	2.00	0.381	-1.963			26.863	10.234803
B14-145	B14-143	325-59	12.47	10.336	-6.976		-0.001	17.923	185.252128
B14-143	B14-51	246-18	18.29	-7.352	-16.747		-0.002	-5.803	42.663656
B14-51	B14-191	145-59	20.16	-16.710	11.278		-0.002	-11.276	188.421960
	計		98.50			0.000	-0.009	倍面積＝	742.525488
								面積＝	371.26 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-4-2-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-150	B14-151	100-59	2.00	-0.381	1.963			1.963	-0.747903
B14-151	B14-152	55-59	9.17	5.130	7.601			11.527	59.133510
B14-152	B14-153	10-59	2.00	1.963	0.381			19.509	38.296167
B14-153	B14-73	325-59	13.01	10.784	-7.278	0.001	0.001	12.613	136.031205
B14-73	B14-149	235-59	12.00	-6.713	-9.946			-4.610	30.946930
B14-149	B14-150	145-59	13.01	-10.784	7.278			-7.278	78.485952
	計		51.19			0.001	0.001	倍面積＝	342.145861
								面積＝	171.07 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-4-2-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-45	B14-34	55-59	30.00	16.783	24.866	0.003	-0.003	24.863	417.350318
B14-34	B14-153	325-59	4.41	3.655	-2.467			47.259	172.731645
B14-153	B14-152	190-59	2.00	-1.963	-0.381			44.411	-87.178793
B14-152	B14-151	235-59	9.17	-5.130	-7.601	0.001	-0.001	36.428	-186.839212
B14-151	B14-150	280-59	2.00	0.381	-1.963			26.863	10.234803
B14-150	B14-149	325-59	13.01	10.784	-7.278	0.001	-0.001	17.621	190.042485
B14-149	B14-191	235-59	18.00	-10.070	-14.920	0.001	-0.001	-4.579	46.105951
B14-191	B14-45	145-59	17.43	-14.447	9.751	0.001	-0.001	-9.750	140.848500
	計		96.02			0.007	-0.007	倍面積＝	703.295697
								面積＝	351.64 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-6-1-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-166	B14-168	127-17	16.97	-10.280	13.502	0.001	0.003	13.505	-138.817895
B14-168	B14-H16	55-37	10.07	5.687	8.311		0.002	35.323	200.881901
B14-H16	B14-H15	1-27	3.00	2.999	0.076		0.001	43.713	131.095287
B14-H15	B14-165	307-17	18.39	11.140	-14.632	0.001	0.004	29.162	324.893842
B14-165	B14-166	217-17	12.00	-9.548	-7.269		0.002	7.267	-69.385316
	計		60.43			0.002	0.012	倍面積＝	448.667819
								面積＝	224.33 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-6-1-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-38	B14-37	130-35	13.09	-8.516	9.941			9.941	-84.657556
B14-37	B14-168	55-37	21.94	12.390	18.107	-0.001		37.989	470.645721
B14-168	B14-166	307-17	16.97	10.280	-13.502	-0.001		42.594	437.823726
B14-166	B14-165	37-17	12.00	9.548	7.269			36.361	347.174828
B14-165	B14-129	307-17	3.00	1.817	-2.387			41.243	74.938531
B14-129	B14-38	217-17	32.07	-25.516	-19.427	-0.001	-0.001	19.428	-495.744276
	計		99.07			-0.003	-0.001	倍面積＝	750.180974
								面積＝	375.09 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-6-2-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-162	B14-163	127-17	13.77	-8.341	10.956			10.956	-91.383996
B14-163	B14-164	37-17	12.00	9.548	7.269			29.181	278.620188
B14-164	B14-74	307-17	13.77	8.341	-10.956			25.494	212.645454
B14-74	B14-162	217-17	12.00	-9.548	-7.269			7.269	-69.404412
	計		51.54			0.000	0.000	倍面積＝	330.477234
								面積＝	165.23 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-6-2-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-75	B14-38	130-35	16.80	-10.929	12.759		-0.001	12.758	-139.432182
B14-38	B14-129	37-17	32.07	25.516	19.427		-0.001	44.942	1146.740072
B14-129	B14-164	307-17	3.00	1.817	-2.387			61.981	112.619477
B14-164	B14-163	217-17	12.00	-9.548	-7.269			52.325	-499.599100
B14-163	B14-162	307-17	13.77	8.341	-10.956		-0.001	34.099	284.419759
B14-162	B14-75	217-17	19.10	-15.197	-11.570		-0.001	11.571	-175.844487
	計		96.74			0.000	-0.004	倍面積＝	728.903539
								面積＝	364.45 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-6-3-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-159	B14-160	127-17	13.97	-8.462	11.115	-0.002	0.001	11.116	-94.085824
B14-160	B14-161	37-17	12.00	9.548	7.269	-0.001		29.501	281.646047
B14-161	B14-H14	307-17	12.56	7.608	-9.993	-0.002	0.001	26.778	203.673468
B14-H14	B14-159	224-01	12.08	-8.687	-8.394	-0.002	0.001	8.393	-72.926777
	計		50.61			-0.007	0.003	倍面積＝	318.306914
								面積＝	159.15 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-6-3-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-63	B14-75	130-35	19.13	-12.445	14.528		-0.001	14.527	-180.788515
B14-75	B14-74	37-17	31.10	24.745	18.839		-0.002	47.891	1185.062795
B14-74	B14-161	307-17	3.00	1.817	-2.387			64.341	116.907597
B14-161	B14-160	217-17	12.00	-9.548	-7.269			54.685	-522.132380
B14-160	B14-159	307-17	13.97	8.462	-11.115		-0.001	36.300	307.170600
B14-159	B14-63	224-01	18.12	-13.031	-12.591		-0.001	12.592	-164.086352
	計		97.32			0.000	-0.005	倍面積＝	742.133745
								面積＝	371.06 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-6-4-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-154	B14-155	145-59	2.49	-2.064	1.393			1.393	-2.875152
B14-155	B14-157	140-45	12.62	-9.773	7.985	0.002	-0.001	10.770	-105.233670
B14-157	B14-158	44-01	12.08	8.687	8.394	0.002	-0.001	27.147	235.880283
B14-158	B14-H13	320-45	10.65	8.247	-6.738	0.002		28.802	237.587698
B14-H13	B14-34	325-59	1.94	1.608	-1.085			20.979	33.734232
B14-34	B14-154	235-59	12.00	-6.713	-9.946	0.002	-0.001	9.947	-66.754317
	計		51.78			0.008	-0.003	倍面積＝	332.339074
								面積＝	166.16 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-6-4-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-45	B14-42	145-59	3.31	-2.744	1.852			1.852	-5.081888
B14-42	B14-63	140-45	18.59	-14.396	11.762	-0.001	-0.001	15.465	-222.649605
B14-63	B14-H14	44-01	30.21	21.725	20.992	-0.001	-0.001	48.217	1047.466108
B14-H14	B14-158	320-45	3.02	2.339	-1.911			67.297	157.407683
B14-158	B14-157	224-01	12.08	-8.687	-8.394			56.992	-495.089504
B14-157	B14-155	320-45	12.62	9.773	-7.985	-0.001		40.613	396.870236
B14-155	B14-154	325-59	2.49	2.064	-1.393			31.235	64.469040
B14-154	B14-45	235-59	18.00	-10.070	-14.920	-0.001	-0.001	14.921	-150.269391
	計		100.32			-0.004	-0.003	倍面積＝	793.122679
								面積＝	396.56 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-8-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-126	B14-H2	140-45	7.20	-5.576	4.555		0.001	4.556	-25.404256
B14-H2	B14-H1	98-11	3.00	-0.427	2.969		0.001	12.082	-5.159014
B14-H1	B14-128	55-37	10.00	5.647	8.253	0.001	0.002	23.307	131.637936
B14-128	B14-127	320-45	10.26	7.945	-6.492	0.001	0.002	25.072	199.222112
B14-127	B14-126	230-45	12.00	-7.592	-9.293	0.001	0.002	9.291	-70.527981
	計		42.46			0.003	0.008	倍面積＝	229.768797
								面積＝	114.88 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-8-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-123	B14-124	140-45	11.85	-9.177	7.498	-0.001	0.001	7.499	-68.825822
B14-124	B14-125	230-45	12.00	-7.592	-9.293	-0.001	0.001	5.706	-43.325658
B14-125	B14-126	140-45	6.00	-4.646	3.796		0.001	0.211	-0.980306
B14-126	B14-127	50-45	12.00	7.592	9.293	-0.001	0.001	13.302	100.975482
B14-127	B14-128	140-45	10.26	-7.945	6.492	-0.001	0.001	29.089	-231.141194
B14-128	B14-37	55-37	26.74	15.101	22.068	-0.002	0.004	57.654	870.517746
B14-37	B14-39	310-35	30.88	20.089	-23.452	-0.002	0.004	56.278	1130.456186
B14-39	B14-123	230-45	21.20	-13.413	-16.417	-0.001	0.002	16.415	-220.190810
	計		130.93			-0.009	0.015	倍面積＝	1537.485624
								面積＝	768.74 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-8-C

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-125	B14-124	50-45	12.00	7.592	9.293			9.293	70.552456
B14-124	B14-123	320-45	11.85	9.177	-7.498			11.088	101.754576
B14-123	B14-17	230-45	12.00	-7.592	-9.293			-5.703	43.297176
B14-17	B14-125	140-45	11.85	-9.177	7.498			-7.498	68.809146
	計		47.70			0.000	0.000	倍面積＝	284.413354
								面積＝	142.20 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-9-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-18	B14-122	140-45	13.01	-10.075	8.231	0.002	0.001	8.232	-82.920936
B14-122	B14-121	50-45	10.58	6.694	8.193	0.002		24.657	165.103272
B14-121	B14-120	5-45	2.00	1.990	0.200			33.050	65.769500
B14-120	B14-119	320-45	11.59	8.975	-7.333	0.002		25.917	232.656909
B14-119	B14-18	230-45	12.00	-7.592	-9.293	0.002	0.001	9.292	-70.526280
	計		49.18			0.008	0.002	倍面積＝	310.082465
								面積＝	155.04 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-9-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-122	B14-17	140-45	3.00	-2.323	1.898			1.898	-4.409054
B14-17	B14-39	50-45	33.20	21.006	25.710	-0.002	-0.002	29.504	619.702016
B14-39	B14-40	310-35	16.26	10.578	-12.349	-0.001	-0.001	42.862	453.351374
B14-40	B14-119	230-45	18.33	-11.597	-14.195	-0.001	-0.001	16.316	-189.232968
B14-119	B14-120	140-45	11.59	-8.975	7.333	-0.001		9.453	-84.850128
B14-120	B14-121	185-45	2.00	-1.990	-0.200			16.586	-33.006140
B14-121	B14-122	230-45	10.58	-6.694	-8.193			8.193	-54.843942
	計		94.96			-0.005	-0.004	倍面積＝	706.711158
								面積＝	353.35 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-10-1-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-185	B14-186	95-45	1.41	-0.141	1.403			1.403	-0.197823
B14-186	B14-187	50-45	10.00	6.327	7.744	0.001	0.001	10.551	66.766728
B14-187	B14-188	5-45	1.41	1.403	0.141			18.437	25.867111
B14-188	B14-114	320-45	9.66	7.481	-6.112	0.001	0.001	12.467	93.278094
B14-114	B14-20	230-45	12.00	-7.592	-9.293	0.001	0.002	-2.935	22.279585
B14-20	B14-185	140-45	9.66	-7.481	6.112		0.001	-6.113	45.731353
	計		44.14			0.003	0.005	倍面積＝	253.725048
								面積＝	126.86 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-10-1-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-185	B14-183	140-45	1.49	-1.154	0.943			0.943	-1.088222
B14-183	B14-184	50-45	30.00	18.981	23.232	-0.001	-0.002	25.116	476.701680
B14-184	B14-43	320-45	11.15	8.634	-7.055		-0.001	41.290	356.497860
B14-43	B14-114	230-45	18.00	-11.389	-13.939	-0.001	-0.001	20.294	-231.148660
B14-114	B14-188	140-45	9.66	-7.481	6.112			12.466	-93.258146
B14-188	B14-187	185-45	1.41	-1.403	-0.141			18.437	-25.867111
B14-187	B14-186	230-45	10.00	-6.327	-7.744		-0.001	10.551	-66.756177
B14-186	B14-185	275-45	1.41	0.141	-1.403			1.403	0.197823
	計		83.12			-0.002	-0.005	倍面積＝	415.279047
								面積＝	207.63 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-10-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-18	B14-40	50-45	30.33	19.190	23.487		0.002	23.489	450.753910
B14-40	B14-63	310-35	1.88	1.223	-1.428			45.550	55.707650
B14-63	B14-184	320-45	1.15	0.891	-0.728			43.394	38.664054
B14-184	B14-183	230-45	30.00	-18.981	-23.232		0.001	19.435	-368.895735
B14-183	B14-18	140-45	3.00	-2.323	1.898			-1.898	4.409054
	計		66.36			0.000	0.003	倍面積＝	180.638933
								面積＝	90.31 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-11-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-21	B14-H3	145-59	10.37	-8.595	5.801	-0.001	0.001	5.802	-49.873992
B14-H3	B14-113	140-45	4.65	-3.601	2.942	-0.001		14.546	-52.394692
B14-113	B14-112	50-45	12.00	7.592	9.293	-0.002	0.001	26.782	203.275380
B14-112	B14-111	320-45	4.10	3.175	-2.594			33.482	106.305350
B14-111	B14-110	325-59	9.83	8.148	-5.499	-0.001		25.389	206.844183
B14-110	B14-21	235-59	12.00	-6.713	-9.946	-0.001	0.001	9.945	-66.770730
	計		52.95			-0.006	0.003	倍面積＝	347.385499
								面積＝	173.69 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-11-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-20	B14-43	50-45	30.00	18.981	23.232	0.002	-0.001	23.231	440.994073
B14-43	B14-42	320-45	6.28	4.863	-3.973			42.489	206.624007
B14-42	B14-46	325-59	9.00	7.460	-5.035			33.481	249.768260
B14-46	B14-110	235-59	18.00	-10.070	-14.920	0.001	-0.001	13.525	-136.183225
B14-110	B14-111	145-59	9.83	-8.148	5.499			4.103	-33.431244
B14-111	B14-112	140-45	4.10	-3.175	2.594			12.196	-38.722300
B14-112	B14-113	230-45	12.00	-7.592	-9.293	0.001		5.497	-41.727727
B14-113	B14-20	140-45	3.00	-2.323	1.898			-1.898	4.409054
	計		92.21			0.004	-0.002	倍面積＝	651.730898
								面積＝	325.86 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-12-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-22	B14-109	145-59	6.92	-5.736	3.871			3.871	-22.204056
B14-109	B14-108	100-59	2.00	-0.381	1.963			9.705	-3.697605
B14-108	B14-107	55-59	9.17	5.130	7.601			19.269	98.849970
B14-107	B14-106	10-59	2.00	1.963	0.381			27.251	53.493713
B14-106	B14-105	325-59	6.92	5.736	-3.871			23.761	136.293096
B14-105	B14-22	235-59	12.00	-6.713	-9.946	0.001	0.001	9.945	-66.750840
	計		39.01			0.001	0.001	倍面積＝	195.984278
								面積＝	97.99 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-12-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-109	B14-21	145-59	4.41	-3.655	2.467			2.467	-9.016885
B14-21	B14-46	55-59	30.00	16.783	24.866	-0.004	0.002	29.802	500.047758
B14-46	B14-47	325-59	11.34	9.399	-6.344	-0.001	0.001	48.327	454.177146
B14-47	B14-105	235-59	18.00	-10.070	-14.920	-0.002	0.001	27.065	-272.598680
B14-105	B14-106	145-59	6.92	-5.736	3.871	-0.001		16.017	-91.889529
B14-106	B14-107	190-59	2.00	-1.963	-0.381			19.507	-38.292241
B14-107	B14-108	235-59	9.17	-5.130	-7.601	-0.001	0.001	11.526	-59.139906
B14-108	B14-109	280-59	2.00	0.381	-1.963			1.963	0.747903
	計		83.84			-0.009	0.005	倍面積＝	484.035566
								面積＝	242.01 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-13-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-23	B14-104	145-59	9.63	-7.982	5.387	0.001	0.001	5.388	-43.001628
B14-104	B14-103	100-59	1.50	-0.286	1.473			12.249	-3.503214
B14-103	B14-102	55-59	9.87	5.522	8.181	0.001	0.002	21.905	120.981315
B14-102	B14-101	10-59	1.50	1.473	0.286			30.374	44.740902
B14-101	B14-100	325-59	9.63	7.982	-5.387	0.001	0.001	25.274	201.762342
B14-100	B14-23	235-59	12.00	-6.713	-9.946	0.001	0.002	9.944	-66.744128
	計		44.13			0.004	0.006	倍面積＝	254.235589
								面積＝	127.11 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-13-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-104	B14-22	145-59	4.06	-3.365	2.271			2.271	-7.641915
B14-22	B14-47	55-59	30.00	16.783	24.866	-0.002	-0.002	29.406	493.462086
B14-47	B14-49	325-59	13.69	11.347	-7.659	-0.001	-0.001	46.610	528.837060
B14-49	B14-100	235-59	18.00	-10.070	-14.920	-0.001	-0.001	24.029	-241.996059
B14-100	B14-101	145-59	9.63	-7.982	5.387			14.495	-115.699090
B14-101	B14-102	190-59	1.50	-1.473	-0.286			19.596	-28.864908
B14-102	B14-103	235-59	9.87	-5.522	-8.181		-0.001	11.128	-61.448816
B14-103	B14-104	280-59	1.50	0.286	-1.473			1.473	0.421278
	計		88.25			-0.004	-0.005	倍面積＝	567.069636
								面積＝	283.53 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-14-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-25	B14-H4	166-37	4.41	-4.290	1.021		-0.001	1.020	-4.375800
B14-H4	B14-99	145-59	12.24	-10.145	6.847	0.001	-0.002	8.885	-90.129440
B14-99	B14-98	55-59	12.00	6.713	9.946		-0.002	25.674	172.349562
B14-98	B14-97	325-59	10.05	8.330	-5.622		-0.002	29.994	249.850020
B14-97	B14-96	346-37	4.41	4.290	-1.021			23.349	100.167210
B14-96	B14-25	246-18	12.19	-4.900	-11.162	0.001	-0.002	11.164	-54.692436
	計		55.30			0.002	-0.009	倍面積＝	373.169116
								面積＝	186.58 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-14-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-99	B14-23	145-59	3.00	-2.487	1.678			1.678	-4.173186
B14-23	B14-49	55-59	30.00	16.783	24.866	-0.003	-0.001	28.221	473.548380
B14-49	B14-52	325-59	9.78	8.106	-5.471	-0.001		47.615	385.919575
B14-52	B14-53	346-37	4.41	4.290	-1.021			41.123	176.417670
B14-53	B14-96	246-18	18.29	-7.352	-16.747	-0.001	-0.001	23.354	-171.721962
B14-96	B14-97	166-37	4.41	-4.290	1.021			7.627	-32.719830
B14-97	B14-98	145-59	10.05	-8.330	5.622	-0.001		14.270	-118.883370
B14-98	B14-99	235-59	12.00	-6.713	-9.946	-0.001		9.946	-66.777444
	計		91.94			-0.007	-0.002	倍面積＝	641.609833
								面積＝	320.80 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-15-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-95	B14-94	66-18	12.19	4.900	11.162		0.001	11.163	54.698700
B14-94	B14-93	346-37	20.18	19.632	-4.671		0.002	17.657	346.642224
B14-93	B14-26	256-37	12.00	-2.778	-11.674		0.001	1.315	-3.653070
B14-26	B14-95	166-37	22.36	-21.753	5.176	-0.001	0.003	-5.179	112.663966
	計		66.73			-0.001	0.007	倍面積＝	510.351820
								面積＝	255.17 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-15-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-25	B14-53	66-18	30.49	12.255	27.919	0.001	-0.001	27.918	342.163008
B14-53	B14-54	346-37	19.95	19.408	-4.618		-0.001	51.217	994.019536
B14-54	B14-93	256-37	18.00	-4.166	-17.511		-0.001	29.086	-121.172276
B14-93	B14-94	166-37	20.18	-19.632	4.671	0.001	-0.001	16.244	-318.885964
B14-94	B14-95	246-18	12.19	-4.900	-11.162		-0.001	9.751	-47.779900
B14-95	B14-25	166-37	3.05	-2.967	0.706			-0.706	2.094702
	計		103.86			0.002	-0.005	倍面積＝	850.439106
								面積＝	425.21 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-16-1-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-88	B14-87	94-57	12.36	-1.066	12.314	0.001	0.001	12.315	-13.115475
B14-87	B14-86	18-52	14.37	13.598	4.647	0.002	0.001	29.278	398.180800
B14-86	B14-27	288-52	12.00	3.880	-11.355	0.001	0.001	22.572	87.601932
B14-27	B14-88	198-52	17.35	-16.418	-5.610	0.002	0.001	5.609	-92.077344
	計		56.08			0.006	0.004	倍面積＝	380.589913
								面積＝	190.29 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-16-1-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-68	B14-190	94-57	30.91	-2.667	30.795	0.001	-0.004	30.791	-82.088806
B14-190	B14-56	18-53	13.00	12.300	4.207		-0.001	65.788	809.192400
B14-56	B14-86	288-52	18.00	5.821	-17.033	0.001	-0.002	52.959	308.327298
B14-86	B14-87	198-52	14.37	-13.598	-4.647		-0.001	31.276	-425.291048
B14-87	B14-88	274-57	12.36	1.066	-12.314		-0.001	14.313	15.257658
B14-88	B14-68	198-52	3.09	-2.924	-0.999			0.999	-2.921076
	計		91.73			0.002	-0.009	倍面積＝	622.476426
								面積＝	311.23 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-16-2-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-92	B14-91	76-37	12.00	2.778	11.674	-0.001	-0.001	11.673	32.415921
B14-91	B14-90	346-37	10.29	10.011	-2.382	-0.001	-0.001	20.963	209.839630
B14-90	B14-89	18-52	4.43	4.192	1.433			20.013	83.894496
B14-89	B14-68	274-57	12.36	1.066	-12.314	-0.001	-0.001	9.131	9.724515
B14-68	B14-H5	198-52	4.92	-4.656	-1.591			-4.775	22.232400
B14-H5	B14-92	166-37	13.76	-13.386	3.185	-0.002	-0.002	-3.183	42.614004
	計		57.76			-0.005	-0.005	倍面積＝	400.720966
								面積＝	200.36 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B14-16-2-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B14-26	B14-54	76-37	30.00	6.944	29.185	0.001	0.001	29.186	202.696770
B14-54	B14-55	346-37	8.08	7.861	-1.870			56.502	444.162222
B14-55	B14-190	18-53	3.69	3.491	1.194			55.826	194.888566
B14-190	B14-89	274-57	18.55	1.601	-18.481	0.001	0.001	38.540	61.741080
B14-89	B14-90	198-52	4.43	-4.192	-1.433			18.627	-78.084384
B14-90	B14-91	166-37	10.29	-10.011	2.382			19.576	-195.975336
B14-91	B14-92	256-37	12.00	-2.778	-11.674	0.001	0.001	10.285	-28.561445
B14-92	B14-26	166-37	3.00	-2.919	0.694			-0.694	2.025786
	計		90.04			0.003	0.003	倍面積＝	602.893259
								面積＝	301.44 m ²

面積（座標法）計算書

地番： B15-ゴミ集積所

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
B15-17	12020.329	-3.085	26095.865	-1.676	-80505.743525	-20146.071404	145-37-38	90-00-00	1.600
B15-35	12019.008	0.443	26096.768	3.483	11560.868224	41862.204864	55-37-38	90-00-00	3.125
B15-37	12020.772	3.085	26099.348	1.676	80516.488580	20146.813872	325-37-38	90-00-00	1.600
B15-18	12022.093	-0.443	26098.444	-3.483	-11561.610692	-41872.949919	235-37-38	90-00-00	3.125
合計					倍面積 10.002587	-10.002587			9.450
					面積 5.0012935	5.0012935			
					地積 5.00	5.00			

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-1-1-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-45	B15-46	95-45	2.00	-0.200	1.990			1.990	-0.398000
B15-46	B15-47	50-45	9.17	5.802	7.101		-0.001	11.080	64.286160
B15-47	B15-48	5-45	2.00	1.990	0.200			18.380	36.576200
B15-48	B15-H7	320-45	14.47	11.205	-9.155	-0.001	-0.001	9.424	105.586496
B15-H7	B15-H6	278-11	3.00	0.427	-2.969			-2.701	-1.153327
B15-H6	B15-44	235-37	10.00	-5.647	-8.253		-0.001	-13.924	78.628828
B15-44	B15-45	140-45	17.53	-13.575	11.091	-0.001	-0.002	-11.089	150.544264
	計		58.17			-0.002	-0.005	倍面積＝	434.070621
								面積＝	217.03 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-1-1-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-36	B15-43	140-45	22.47	-17.401	14.217		-0.002	14.215	-247.355215
B15-43	B15-38	50-45	37.00	23.410	28.653	0.001	-0.004	57.079	1336.276469
B15-38	B15-48	320-45	4.41	3.415	-2.790			82.938	283.233270
B15-48	B15-47	185-45	2.00	-1.990	-0.200			79.948	-159.096520
B15-47	B15-46	230-45	9.17	-5.802	-7.101		-0.001	72.646	-421.492092
B15-46	B15-45	275-45	2.00	0.200	-1.990			63.554	12.710800
B15-45	B15-44	320-45	17.53	13.575	-11.091		-0.002	50.471	685.143825
B15-44	B15-18	235-37	23.46	-13.248	-19.361	0.001	-0.002	20.015	-265.138705
B15-18	B15-37	145-37	1.60	-1.320	0.904			1.556	-2.053920
B15-37	B15-36	235-37	1.49	-0.841	-1.230			1.230	-1.034430
	計		121.13			0.002	-0.011	倍面積＝	1221.193482
								面積＝	610.59 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-1-2-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-50	B15-51	95-45	2.00	-0.200	1.990			1.990	-0.398000
B15-51	B15-52	50-45	9.17	5.802	7.101			11.081	64.291962
B15-52	B15-53	5-45	2.00	1.990	0.200			18.382	36.580180
B15-53	B15-38	320-45	13.91	10.772	-8.801		0.001	9.782	105.371704
B15-38	B15-49	230-45	12.00	-7.592	-9.293			-8.311	63.097112
B15-49	B15-50	140-45	13.91	-10.772	8.801		0.001	-8.802	94.815144
	計		52.99			0.000	0.002	倍面積＝	363.758102
								面積＝	181.87 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-1-2-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-43	B15-42	140-45	18.32	-14.187	11.591			11.591	-164.441517
B15-42	B15-39	50-45	37.00	23.410	28.653		-0.001	51.834	1213.433940
B15-39	B15-53	320-45	4.41	3.415	-2.790			77.696	265.331840
B15-53	B15-52	185-45	2.00	-1.990	-0.200			74.706	-148.664940
B15-52	B15-51	230-45	9.17	-5.802	-7.101			67.405	-391.083810
B15-51	B15-50	275-45	2.00	0.200	-1.990			58.314	11.662800
B15-50	B15-49	320-45	13.91	10.772	-8.801			47.523	511.917756
B15-49	B15-43	230-45	25.00	-15.818	-19.360		-0.001	19.361	-306.252298
	計		111.81			0.000	-0.002	倍面積＝	991.903771
								面積＝	495.95 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-1-3-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-55	B15-56	95-45	2.00	-0.200	1.990			1.990	-0.398000
B15-56	B15-57	50-45	9.17	5.802	7.101			11.081	64.291962
B15-57	B15-58	5-45	2.00	1.990	0.200			18.382	36.580180
B15-58	B15-39	320-45	13.91	10.772	-8.801		0.001	9.782	105.371704
B15-39	B15-54	230-45	12.00	-7.592	-9.293			-8.311	63.097112
B15-54	B15-55	140-45	13.91	-10.772	8.801		0.001	-8.802	94.815144
	計		52.99			0.000	0.002	倍面積＝	363.758102
								面積＝	181.87 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-1-3-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-42	B15-41	140-45	18.32	-14.187	11.591			11.591	-164.441517
B15-41	B15-40	50-45	37.00	23.410	28.653		-0.001	51.834	1213.433940
B15-40	B15-58	320-45	4.41	3.415	-2.790			77.696	265.331840
B15-58	B15-57	185-45	2.00	-1.990	-0.200			74.706	-148.664940
B15-57	B15-56	230-45	9.17	-5.802	-7.101			67.405	-391.083810
B15-56	B15-55	275-45	2.00	0.200	-1.990			58.314	11.662800
B15-55	B15-54	320-45	13.91	10.772	-8.801			47.523	511.917756
B15-54	B15-42	230-45	25.00	-15.818	-19.360		-0.001	19.361	-306.252298
	計		111.81			0.000	-0.002	倍面積＝	991.903771
								面積＝	495.95 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-1-4-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-60	B15-61	95-45	2.00	-0.200	1.990			1.990	-0.398000
B15-61	B15-62	50-45	9.17	5.802	7.101			11.081	64.291962
B15-62	B15-63	5-45	2.00	1.990	0.200			18.382	36.580180
B15-63	B15-40	320-45	13.91	10.772	-8.801		0.001	9.782	105.371704
B15-40	B15-59	230-45	12.00	-7.592	-9.293			-8.311	63.097112
B15-59	B15-60	140-45	13.91	-10.772	8.801		0.001	-8.802	94.815144
	計		52.99			0.000	0.002	倍面積＝	363.758102
								面積＝	181.87 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-1-4-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-41	B15-29	140-45	18.32	-14.187	11.591			11.591	-164.441517
B15-29	B15-20	50-45	37.00	23.410	28.653		-0.001	51.834	1213.433940
B15-20	B15-63	320-45	4.41	3.415	-2.790			77.696	265.331840
B15-63	B15-62	185-45	2.00	-1.990	-0.200			74.706	-148.664940
B15-62	B15-61	230-45	9.17	-5.802	-7.101			67.405	-391.083810
B15-61	B15-60	275-45	2.00	0.200	-1.990			58.314	11.662800
B15-60	B15-59	320-45	13.91	10.772	-8.801			47.523	511.917756
B15-59	B15-41	230-45	25.00	-15.818	-19.360		-0.001	19.361	-306.252298
	計		111.81			0.000	-0.002	倍面積＝	991.903771
								面積＝	495.95 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-2-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-66	B15-67	53-31	12.00	7.135	9.648	-0.001		9.648	68.828832
B15-67	B15-H8	323-31	7.58	6.095	-4.507			14.789	90.138955
B15-H8	B15-20	320-45	6.64	5.142	-4.201			6.081	31.268502
B15-20	B15-64	230-45	12.00	-7.592	-9.293	-0.001		-7.413	56.286909
B15-64	B15-65	140-45	6.35	-4.917	4.018			-12.688	62.386896
B15-65	B15-66	143-31	7.29	-5.861	4.335			-4.335	25.407435
	計		51.86			-0.002	0.000	倍面積＝	334.317529
								面積＝	167.15 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-2-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-29	B15-27	140-45	5.75	-4.453	3.638			3.638	-16.200014
B15-27	B15-26	143-31	9.69	-7.791	5.762	0.001		13.038	-101.566020
B15-26	B15-21	53-31	37.00	22.000	29.749	0.003	-0.002	48.547	1068.179641
B15-21	B15-67	323-31	3.00	2.412	-1.784			76.510	184.542120
B15-67	B15-66	233-31	12.00	-7.135	-9.648	0.001	-0.001	65.077	-464.259318
B15-66	B15-65	323-31	7.29	5.861	-4.335			51.093	299.456073
B15-65	B15-64	320-45	6.35	4.917	-4.018			42.740	210.152580
B15-64	B15-29	230-45	25.00	-15.818	-19.360	0.002	-0.001	19.361	-306.213576
	計		106.08			0.007	-0.004	倍面積＝	874.091486
								面積＝	437.04 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-3-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-75	B15-76	143-31	10.89	-8.756	6.475	-0.002	0.001	6.476	-56.716808
B15-76	B15-H10	43-47	10.21	7.371	7.065	-0.001		20.017	147.525290
B15-H10	B15-H9	3-38	3.00	2.994	0.190			27.272	81.652368
B15-H9	B15-73	323-31	8.29	6.665	-4.929	-0.001		22.533	150.159912
B15-73	B15-74	233-31	10.58	-6.291	-8.507	-0.001	0.001	9.098	-57.244616
B15-74	B15-75	188-31	2.00	-1.978	-0.296			0.296	-0.585488
	計		44.97			-0.005	0.002	倍面積＝	264.790658
								面積＝	132.39 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-3-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-23	B15-76	43-47	25.36	18.309	17.547	0.004	0.001	17.548	321.356524
B15-76	B15-75	323-31	10.89	8.756	-6.475	0.001		28.621	250.634097
B15-75	B15-74	8-31	2.00	1.978	0.296			22.442	44.390276
B15-74	B15-73	53-31	10.58	6.291	8.507	0.001		31.245	196.593540
B15-73	B15-22	323-31	3.50	2.814	-2.081			37.671	106.006194
B15-22	B15-24	233-31	37.00	-22.000	-29.749	0.005	0.002	5.843	-128.516785
B15-24	B15-23	143-31	20.10	-16.161	11.951	0.002	0.001	-11.952	193.132368
	計		109.43			0.013	0.004	倍面積＝	983.596214
								面積＝	491.79 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-4-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-91	B15-90	98-31	2.00	-0.296	1.978			1.978	-0.585488
B15-90	B15-89	53-31	9.17	5.452	7.373			11.329	61.765708
B15-89	B15-114	8-31	2.00	1.978	0.296			18.998	37.578044
B15-114	B15-88	323-31	13.78	11.080	-8.193		0.001	11.102	123.010160
B15-88	B15-87	320-45	2.45	1.897	-1.550			1.360	2.579920
B15-87	B15-12	230-45	12.00	-7.592	-9.293			-9.483	71.994936
B15-12	B15-H3	140-45	2.16	-1.673	1.367			-17.409	29.125257
B15-H3	B15-91	143-31	13.49	-10.846	8.021			-8.021	86.995766
	計		57.05			0.000	0.001	倍面積＝	412.464303
								面積＝	206.23 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-4-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-11	B15-25	53-31	37.00	22.000	29.749	-0.001	0.001	29.750	654.470250
B15-25	B15-27	323-31	19.30	15.518	-11.476	-0.001		48.024	745.188408
B15-27	B15-28	320-45	3.05	2.362	-1.930			34.618	81.767716
B15-28	B15-87	230-45	25.00	-15.818	-19.360	-0.001	0.001	13.329	-210.851451
B15-87	B15-88	140-45	2.45	-1.897	1.550			-4.480	8.498560
B15-88	B15-114	143-31	13.78	-11.080	8.193			5.263	-58.314040
B15-114	B15-89	188-31	2.00	-1.978	-0.296			13.160	-26.030480
B15-89	B15-90	233-31	9.17	-5.452	-7.373			5.491	-29.936932
B15-90	B15-91	278-31	2.00	0.296	-1.978			-3.860	-1.142560
B15-91	B15-11	143-31	4.91	-3.948	2.919			-2.919	11.524212
	計		118.66			-0.003	0.002	倍面積＝	1175.173683
								面積＝	587.58 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-5-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-95	B15-94	95-45	2.00	-0.200	1.990			1.990	-0.398000
B15-94	B15-115	50-45	9.17	5.802	7.101			11.081	64.291962
B15-115	B15-93	5-45	2.00	1.990	0.200			18.382	36.580180
B15-93	B15-92	320-45	11.29	8.743	-7.143		0.001	11.440	100.019920
B15-92	B15-13	230-45	12.00	-7.592	-9.293		0.001	-4.994	37.914448
B15-13	B15-95	140-45	11.29	-8.743	7.143			-7.143	62.451249
	計		47.75			0.000	0.002	倍面積＝	300.859759
								面積＝	150.42 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-5-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-12	B15-28	50-45	37.00	23.410	28.653	-0.003	0.002	28.655	670.727585
B15-28	B15-30	320-45	16.21	12.553	-10.256	-0.001	0.001	47.055	590.634360
B15-30	B15-92	230-45	25.00	-15.818	-19.360	-0.002	0.001	17.441	-275.916620
B15-92	B15-93	140-45	11.29	-8.743	7.143	-0.001		5.225	-45.687400
B15-93	B15-115	185-45	2.00	-1.990	-0.200			12.168	-24.214320
B15-115	B15-94	230-45	9.17	-5.802	-7.101	-0.001		4.867	-28.243201
B15-94	B15-95	275-45	2.00	0.200	-1.990			-4.224	-0.844800
B15-95	B15-12	140-45	4.91	-3.802	3.107			-3.107	11.812814
	計		107.58			-0.008	0.004	倍面積＝	898.268418
								面積＝	449.13 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-6-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-108	B15-98	140-45	14.42	-11.167	9.124			9.124	-101.887708
B15-98	B15-97	50-45	12.00	7.592	9.293			27.541	209.091272
B15-97	B15-96	320-45	14.42	11.167	-9.124			27.710	309.437570
B15-96	B15-108	230-45	12.00	-7.592	-9.293			9.293	-70.552456
	計		52.84			0.000	0.000	倍面積＝	346.088678
								面積＝	173.04 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-6-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-98	B15-13	140-45	3.00	-2.323	1.898			1.898	-4.409054
B15-13	B15-30	50-45	37.00	23.410	28.653	-0.001		32.449	759.598641
B15-30	B15-32	320-45	34.85	26.988	-22.050			39.052	1053.935376
B15-32	B15-99	230-45	25.00	-15.818	-19.360			-2.358	37.298844
B15-99	B15-100	140-45	14.43	-11.174	9.130			-12.588	140.658312
B15-100	B15-101	230-45	12.00	-7.592	-9.293			-12.751	96.805592
B15-101	B15-108	140-45	3.00	-2.323	1.898			-20.146	46.799158
B15-108	B15-96	50-45	12.00	7.592	9.293			-8.955	-67.986360
B15-96	B15-97	140-45	14.42	-11.167	9.124			9.462	-105.662154
B15-97	B15-98	230-45	12.00	-7.592	-9.293			9.293	-70.552456
	計		167.70			-0.001	0.000	倍面積＝	1886.485899
								面積＝	943.24 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-6-C

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-101	B15-100	50-45	12.00	7.592	9.293			9.293	70.552456
B15-100	B15-99	320-45	14.43	11.174	-9.130			9.456	105.661344
B15-99	B15-14	230-45	12.00	-7.592	-9.293			-8.967	68.077464
B15-14	B15-101	140-45	14.43	-11.174	9.130			-9.130	102.018620
	計		52.86			0.000	0.000	倍面積＝	346.309884
								面積＝	173.15 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-7-1-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-83	B15-77	143-31	12.21	-9.817	7.260	-0.002	-0.001	7.259	-71.276121
B15-77	B15-86	53-31	12.00	7.135	9.648	-0.002		24.166	172.376078
B15-86	B15-85	323-31	10.80	8.684	-6.422	-0.002		27.392	237.817344
B15-85	B15-84	278-31	2.00	0.296	-1.978			18.992	5.621632
B15-84	B15-83	233-31	10.58	-6.291	-8.507	-0.001		8.507	-53.526044
	計		47.59			-0.007	-0.001	倍面積＝	291.012889
								面積＝	145.50 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-7-1-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-83	B15-84	53-31	10.58	6.291	8.507	0.001		8.507	53.526044
B15-84	B15-85	98-31	2.00	-0.296	1.978			18.992	-5.621632
B15-85	B15-86	143-31	10.80	-8.684	6.422	0.001		27.392	-237.844736
B15-86	B15-78	53-31	25.00	14.865	20.101	0.002		53.915	801.554305
B15-78	B15-25	323-31	15.71	12.631	-9.341	0.001		64.675	816.974600
B15-25	B15-11	233-31	37.00	-22.000	-29.749	0.002	0.001	25.586	-562.840828
B15-11	B15-83	143-31	3.50	-2.814	2.081			-2.081	5.855934
	計		104.59			0.007	0.001	倍面積＝	871.603687
								面積＝	435.80 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-7-2-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-79	B15-H2	143-31	13.13	-10.557	7.807	0.002	-0.001	7.806	-82.392330
B15-H2	B15-H1	93-40	3.00	-0.192	2.994			18.606	-3.572352
B15-H1	B15-82	43-47	9.84	7.104	6.809	0.002		28.409	201.874354
B15-82	B15-81	323-31	11.98	9.632	-7.123	0.002	-0.001	28.094	270.657596
B15-81	B15-80	278-31	2.00	0.296	-1.978			18.992	5.621632
B15-80	B15-79	233-31	10.58	-6.291	-8.507	0.002		8.507	-53.500523
	計		50.53			0.008	-0.002	倍面積＝	338.688377
								面積＝	169.34 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-7-2-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-79	B15-80	53-31	10.58	6.291	8.507		0.001	8.508	53.523828
B15-80	B15-81	98-31	2.00	-0.296	1.978			18.994	-5.622224
B15-81	B15-82	143-31	11.98	-9.632	7.123		0.001	28.096	-270.620672
B15-82	B15-23	43-47	25.36	18.309	17.547	0.001	0.003	52.770	966.218700
B15-23	B15-78	323-31	12.61	10.139	-7.498		0.002	62.824	636.972536
B15-78	B15-77	233-31	37.00	-22.000	-29.749	0.002	0.004	25.583	-562.774834
B15-77	B15-79	143-31	3.50	-2.814	2.081			-2.081	5.855934
	計		103.03			0.003	0.011	倍面積＝	823.553268
								面積＝	411.77 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-8-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-106	B15-105	95-45	2.00	-0.200	1.990			1.990	-0.398000
B15-105	B15-104	50-45	9.17	5.802	7.101			11.081	64.291962
B15-104	B15-103	5-45	2.00	1.990	0.200			18.382	36.580180
B15-103	B15-102	320-45	12.17	9.424	-7.700		0.001	10.883	102.561392
B15-102	B15-15	230-45	12.00	-7.592	-9.293			-6.109	46.379528
B15-15	B15-106	140-45	12.17	-9.424	7.700		0.001	-7.701	72.574224
	計		49.51			0.000	0.002	倍面積＝	321.989286
								面積＝	160.99 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-8-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-14	B15-32	50-45	37.00	23.410	28.653	-0.003	0.002	28.655	670.727585
B15-32	B15-33	320-45	16.59	12.847	-10.497	-0.001	0.001	46.814	601.372644
B15-33	B15-102	230-45	25.00	-15.818	-19.360	-0.002	0.001	16.959	-268.291380
B15-102	B15-103	140-45	12.17	-9.424	7.700	-0.001	0.001	5.301	-49.961925
B15-103	B15-104	185-45	2.00	-1.990	-0.200			12.802	-25.475980
B15-104	B15-105	230-45	9.17	-5.802	-7.101	-0.001		5.501	-31.922303
B15-105	B15-106	275-45	2.00	0.200	-1.990			-3.590	-0.718000
B15-106	B15-14	140-45	4.41	-3.415	2.790			-2.790	9.527850
	計		108.34			-0.008	0.005	倍面積＝	905.258491
								面積＝	452.62 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-9-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-111	B15-15	140-45	3.00	-2.323	1.898			1.898	-4.409054
B15-15	B15-33	50-45	37.00	23.410	28.653		-0.002	32.447	759.584270
B15-33	B15-113	320-45	2.70	2.091	-1.708			59.390	124.184490
B15-113	B15-110	231-26	25.00	-15.586	-19.547		-0.001	38.134	-594.356524
B15-110	B15-111	230-45	12.00	-7.592	-9.293			9.293	-70.552456
	計		79.70			0.000	-0.003	倍面積＝	214.450726
								面積＝	107.22 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-9-2-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-H4	B15-111	140-45	12.03	-9.316	7.611	-0.002	-0.001	7.610	-70.909980
B15-111	B15-110	50-45	12.00	7.592	9.293	-0.001		24.513	186.078183
B15-110	B15-112	320-45	13.23	10.245	-8.371	-0.002	-0.001	25.434	260.520462
B15-112	B15-H5	235-37	9.82	-5.546	-8.104	-0.001		8.958	-49.690026
B15-H5	B15-H4	188-11	3.00	-2.969	-0.427			0.427	-1.267763
	計		50.08			-0.006	-0.002	倍面積＝	324.730876
								面積＝	162.36 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-9-2-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-110	B15-113	51-26	25.00	15.586	19.547	0.001	-0.003	19.544	304.632328
B15-113	B15-36	320-45	9.79	7.581	-6.194		-0.001	32.893	249.361833
B15-36	B15-35	235-37	1.63	-0.921	-1.345			25.353	-23.350113
B15-35	B15-17	325-37	1.60	1.320	-0.904			23.104	30.497280
B15-17	B15-112	235-37	23.59	-13.322	-19.468		-0.002	2.730	-36.369060
B15-112	B15-110	140-45	13.23	-10.245	8.371		-0.001	-8.370	85.750650
	計		74.84			0.001	-0.007	倍面積＝	610.522918
								面積＝	305.26 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-10-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-69	B15-70	143-31	9.92	-7.976	5.898	0.001		5.898	-47.036550
B15-70	B15-71	98-31	2.00	-0.296	1.978			13.774	-4.077104
B15-71	B15-72	53-31	10.58	6.291	8.507	0.001		24.259	152.637628
B15-72	B15-68	323-31	11.33	9.110	-6.737	0.002	0.001	26.030	237.185360
B15-68	B15-69	233-31	12.00	-7.135	-9.648	0.002	0.001	9.647	-68.812051
	計		45.83			0.006	0.002	倍面積＝	269.897283
								面積＝	134.94 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-10-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-24	B15-22	53-31	37.00	22.000	29.749	-0.002	-0.001	29.748	654.396504
B15-22	B15-72	323-31	3.50	2.814	-2.081			57.415	161.565810
B15-72	B15-71	233-31	10.58	-6.291	-8.507	-0.001		46.827	-294.635484
B15-71	B15-70	278-31	2.00	0.296	-1.978			36.342	10.757232
B15-70	B15-107	323-31	12.92	10.388	-7.682	-0.001		26.682	277.145934
B15-107	B15-26	233-31	25.00	-14.865	-20.101	-0.001	-0.001	-1.102	16.382332
B15-26	B15-24	143-31	17.83	-14.336	10.602	-0.001		-10.602	152.000874
	計		108.83			-0.006	-0.002	倍面積＝	977.613202
								面積＝	488.80 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B15-10-C

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B15-69	B15-68	53-31	12.00	7.135	9.648			9.648	68.838480
B15-68	B15-21	323-31	3.00	2.412	-1.784			17.512	42.238944
B15-21	B15-107	233-31	12.00	-7.135	-9.648			6.080	-43.380800
B15-107	B15-69	143-31	3.00	-2.412	1.784			-1.784	4.303008
	計		30.00			0.000	0.000	倍面積＝	71.999632
								面積＝	35.99 m ²

面積（座標法）計算書

地番： B16-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
B16-9	11831.468	-1.702	26128.290	3.071	-44470.349580	36334.438228	56-06-35	90-00-00	1.600
B16-25	11832.360	3.486	26129.619	-0.414	91087.851834	-4898.597040	326-06-35	90-00-00	3.125
B16-23	11834.954	1.702	26127.876	-3.071	44469.644952	-36345.143734	236-06-35	90-00-00	1.600
B16-10	11834.062	-3.486	26126.548	0.414	-91077.146328	4899.301668	146-06-35	90-00-00	3.125
合計				倍面積	10.000878	-10.000878			9.450
				面積	5.0004390	5.0004390			
				地積	5.00	5.00			

面積（座標法）計算書

地番： B16-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
B16-58	11905.929	1.148	26178.834	3.318	30053.301432	39503.872422	43-47-07	90-00-00	3.125
B16-56	11908.185	3.364	26180.997	1.007	88072.873908	11991.542295	313-47-07	90-00-00	1.600
B16-55	11909.293	-1.148	26179.841	-3.318	-30054.457468	-39515.034174	223-47-07	90-00-00	3.125
B16-54	11907.037	-3.364	26177.679	-1.007	-88061.712156	-11990.386259	133-47-07	90-00-00	1.600
合計				倍面積	10.005716	-10.005716			9.450
				面積	5.0028580	5.0028580			
				地積	5.00	5.00			

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B16-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B16-66	B16-59	43-47	43.06	31.088	29.795	0.001	-0.002	29.793	926.234577
B16-59	B16-H6	315-37	14.35	10.256	-10.037			49.549	508.174544
B16-H6	B16-H5	269-41	3.00	-0.017	-3.000			36.512	-0.620704
B16-H5	B16-55	223-47	39.98	-28.864	-27.663		-0.001	5.848	-168.796672
B16-55	B16-56	133-47	1.60	-1.107	1.155			-20.661	22.871727
B16-56	B16-57	223-47	1.45	-1.047	-1.003			-20.509	21.472923
B16-57	B16-66	133-47	14.90	-10.310	10.757		-0.001	-10.756	110.894360
	計		118.34			0.001	-0.004	倍面積＝	1420.230755
								面積＝	710.11 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B16-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B16-60	B16-H8	43-47	12.69	9.162	8.781	0.002		8.781	80.469084
B16-H8	B16-H7	359-41	3.00	3.000	-0.017	0.001		17.545	52.652545
B16-H7	B16-59	315-37	13.41	9.584	-9.380	0.002		8.148	78.106728
B16-59	B16-68	223-47	15.28	-11.032	-10.573	0.003		-11.805	130.197345
B16-68	B16-60	133-47	15.50	-10.725	11.190	0.003	-0.001	-11.189	119.968458
	計		59.88			0.011	-0.001	倍面積＝	461.394160
								面積＝	230.69 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B16-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B16-62	B16-61	43-47	42.34	30.568	29.296			29.296	895.520128
B16-61	B16-67	313-47	15.50	10.725	-11.190			47.402	508.386450
B16-67	B16-64	223-47	42.34	-30.568	-29.296			6.916	-211.408288
B16-64	B16-62	133-47	15.50	-10.725	11.190			-11.190	120.012750
	計		115.68			0.000	0.000	倍面積＝	1312.511040
								面積＝	656.25 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B16-4

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B16-21	B16-62	43-47	14.36	10.367	9.936			9.936	103.006512
B16-62	B16-64	313-47	15.50	10.725	-11.190			8.682	93.114450
B16-64	B16-63	223-47	14.36	-10.367	-9.936			-12.444	129.006948
B16-63	B16-21	133-47	15.50	-10.725	11.190			-11.190	120.012750
	計		59.72			0.000	0.000	倍面積＝	445.140660
								面積＝	222.57 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B16-5

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B16-22	B16-21	43-47	15.22	10.988	10.531			10.531	115.714628
B16-21	B16-12	313-47	32.00	22.142	-23.103			-2.041	-45.191822
B16-12	B16-11	223-47	15.22	-10.988	-10.531			-35.675	391.996900
B16-11	B16-22	133-47	32.00	-22.142	23.103			-23.103	511.546626
	計		94.44			0.000	0.000	倍面積＝	974.066332
								面積＝	487.03 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B16-7

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B16-H1	B16-22	43-47	33.55	24.222	23.214	-0.005	0.001	23.215	562.197655
B16-22	B16-26	313-47	16.72	11.569	-12.071	-0.002	0.001	34.360	397.442120
B16-26	B16-24	223-47	30.65	-22.128	-21.208	-0.004	0.001	1.083	-23.968956
B16-24	B16-25	146-06	1.73	-1.436	0.965			-19.159	27.512324
B16-25	B16-9	236-06	1.60	-0.892	-1.328			-19.522	17.413624
B16-9	B16-H2	146-06	13.33	-11.064	7.435	-0.002	0.001	-13.414	148.439324
B16-H2	B16-H1	94-56	3.00	-0.258	2.989			-2.989	0.771162
	計		100.58			-0.013	0.004	倍面積＝	1129.807253
								面積＝	564.90 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B16-8

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B16-10	B16-23	56-06	1.60	0.892	1.328			1.328	1.184576
B16-23	B16-24	146-06	1.38	-1.145	0.770			3.426	-3.922770
B16-24	B16-26	43-47	30.65	22.128	21.208	-0.006	0.001	25.405	562.009410
B16-26	B16-11	313-47	15.28	10.573	-11.032	-0.003	0.001	35.583	376.112310
B16-11	B16-H4	223-47	27.02	-19.507	-18.696	-0.005	0.001	5.857	-114.281784
B16-H4	B16-H3	184-56	3.00	-2.989	-0.258	-0.001		-13.096	39.157040
B16-H3	B16-10	146-06	11.97	-9.935	6.676	-0.002	0.001	-6.677	66.349349
	計		90.90			-0.017	0.004	倍面積＝	926.608131
								面積＝	463.30 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B16-9

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B16-61	B16-60	43-47	13.66	9.862	9.452			9.452	93.215624
B16-60	B16-68	313-47	15.50	10.725	-11.190			7.714	82.732650
B16-68	B16-67	223-47	13.66	-9.862	-9.452			-12.928	127.495936
B16-67	B16-61	133-47	15.50	-10.725	11.190			-11.190	120.012750
	計		58.32			0.000	0.000	倍面積＝	423.456960
								面積＝	211.72 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B16-10

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B16-65	B16-66	43-47	17.99	12.988	12.448	-0.002	-0.002	12.446	161.623756
B16-66	B16-57	313-47	14.90	10.310	-10.757	-0.002	-0.001	14.134	145.693272
B16-57	B16-58	223-47	1.66	-1.198	-1.149			2.227	-2.667946
B16-58	B16-54	313-47	1.60	1.107	-1.155			-0.077	-0.085239
B16-54	B16-53	223-47	16.32	-11.782	-11.292	-0.002	-0.002	-12.526	147.606384
B16-53	B16-65	133-47	16.50	-11.417	11.912	-0.002	-0.002	-11.910	136.000290
	計		68.97			-0.008	-0.007	倍面積＝	588.170517
								面積＝	294.08 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B16-11-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B16-63	B16-70	43-47	12.29	8.873	8.504			8.504	75.455992
B16-70	B16-69	313-47	16.50	11.417	-11.912			5.096	58.181032
B16-69	B16-12	223-47	12.29	-8.873	-8.504			-15.320	135.934360
B16-12	B16-63	133-47	16.50	-11.417	11.912			-11.912	135.999304
	計		57.58			0.000	0.000	倍面積＝	405.570688
								面積＝	202.78 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B16-11-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B16-70	B16-65	43-47	12.29	8.873	8.504			8.504	75.455992
B16-65	B16-53	313-47	16.50	11.417	-11.912			5.096	58.181032
B16-53	B16-69	223-47	12.29	-8.873	-8.504			-15.320	135.934360
B16-69	B16-70	133-47	16.50	-11.417	11.912			-11.912	135.999304
	計		57.58			0.000	0.000	倍面積＝	405.570688
								面積＝	202.78 m ²

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : B17-ゴミ集積所

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
B17-26	11868.609	1.149	26195.705	3.318	30098.865045	39380.044662	43-47-08	90-00-00	3.125
B17-28	11870.865	3.363	26197.868	1.007	88103.430084	11953.961055	313-47-08	90-00-00	1.600
B17-15	11871.972	-1.149	26196.712	-3.318	-30100.022088	-39391.203096	223-47-08	90-00-00	3.125
B17-14	11869.716	-3.363	26194.550	-1.007	-88092.271650	-11952.804012	133-47-08	90-00-00	1.600
合計				倍面積	10.001391	-10.001391			9.450
				面 積	5.0006955	5.0006955			
				地 積	5.00	5.00			

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B17-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B17-30	B17-17	43-47	37.53	27.095	25.968	0.001	-0.001	25.967	703.601832
B17-17	B17-H6	315-37	14.71	10.513	-10.289		-0.001	41.644	437.803372
B17-H6	B17-H5	269-41	3.00	-0.017	-3.000			28.354	-0.482018
B17-H5	B17-16	223-47	35.91	-25.926	-24.847		-0.001	0.506	-13.118556
B17-16	B17-30	133-47	16.86	-11.666	12.172		-0.001	-12.171	141.986886
	計		108.01			0.001	-0.004	倍面積 =	1269.791516
								面積 =	634.89 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B17-2-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B17-32	B17-H8	41-27	16.50	12.367	10.922	-0.001	0.002	10.924	135.086184
B17-H8	B17-H7	358-31	3.00	2.999	-0.078			21.770	65.288230
B17-H7	B17-17	315-37	13.16	9.405	-9.205		0.001	12.488	117.449640
B17-17	B17-33	223-47	19.02	-13.732	-13.161	-0.001	0.002	-9.875	135.613375
B17-33	B17-32	133-47	15.95	-11.036	11.515	-0.001	0.002	-11.517	127.113129
	計		67.63			-0.003	0.007	倍面積＝	580.550558
								面積＝	290.27 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B17-2-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B17-18	B17-32	41-27	17.70	13.267	11.717	-0.001	-0.001	11.716	155.424456
B17-32	B17-33	313-47	15.95	11.036	-11.515	-0.001	-0.001	11.916	131.493060
B17-33	B17-31	223-47	17.68	-12.764	-12.233	-0.001	-0.001	-11.834	151.061010
B17-31	B17-18	133-47	16.67	-11.535	12.035	-0.001	-0.001	-12.034	138.824224
	計		68.00			-0.004	-0.004	倍面積＝	576.802750
								面積＝	288.40 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B17-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B17-29	B17-30	43-47	19.67	14.201	13.610	-0.002	-0.002	13.608	193.219992
B17-30	B17-16	313-47	16.86	11.666	-12.172	-0.002	-0.002	15.042	175.449888
B17-16	B17-15	223-47	18.10	-13.068	-12.524	-0.002	-0.002	-9.658	126.230060
B17-15	B17-28	133-47	1.60	-1.107	1.155			-21.029	23.279103
B17-28	B17-27	223-47	1.56	-1.126	-1.079			-20.953	23.593078
B17-27	B17-29	133-47	15.26	-10.559	11.017	-0.001	-0.001	-11.016	116.328960
	計		73.05			-0.007	-0.007	倍面積 =	658.101081
								面積 =	329.05 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B17-5

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B17-19	B17-H9	45-49	2.07	1.443	1.484			1.484	2.141412
B17-H9	B17-18	41-27	18.43	13.814	12.200		0.003	15.171	209.572194
B17-18	B17-31	313-47	16.67	11.535	-12.035		0.002	15.341	176.958435
B17-31	B17-29	223-47	20.49	-14.793	-14.178	-0.001	0.003	-10.867	160.766398
B17-29	B17-19	133-47	17.34	-11.998	12.519		0.002	-12.521	150.226958
	計		75.00			-0.001	0.010	倍面積 =	699.665397
								面積 =	349.83 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B17-6

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B17-20	B17-19	45-49	15.69	10.935	11.252			11.252	123.040620
B17-19	B17-27	313-47	32.61	22.564	-23.543	-0.001		-1.039	-23.442957
B17-27	B17-26	223-47	1.56	-1.126	-1.079			-25.661	28.894286
B17-26	B17-14	313-47	1.60	1.107	-1.155			-27.895	-30.879765
B17-14	B17-13	223-47	14.12	-10.194	-9.770			-38.820	395.731080
B17-13	B17-20	133-47	33.65	-23.284	24.294	-0.001	0.001	-24.295	565.709075
	計		99.23			-0.002	0.001	倍面積 =	1059.052339
								面積 =	529.52 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B17-7-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B17-21	B17-20	45-49	26.90	18.748	19.290		0.002	19.292	361.686416
B17-20	B17-13	313-47	33.65	23.284	-24.294	0.001	0.003	14.293	332.812505
B17-13	B17-12	223-47	26.89	-19.414	-18.606		0.002	-28.602	555.279228
B17-12	B17-21	133-47	32.69	-22.619	23.601		0.002	-23.603	533.876257
	計		120.13			0.001	0.009	倍面積 =	1783.654406
								面積 =	891.82 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B17-7-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B17-22	B17-21	45-49	4.09	2.851	2.933			2.933	8.361983
B17-21	B17-12	313-47	32.69	22.619	-23.601	-0.004	-0.001	-17.736	-401.099640
B17-12	B17-11	223-47	4.08	-2.946	-2.823			-44.161	130.098306
B17-11	B17-22	133-47	32.54	-22.516	23.493	-0.004	-0.001	-23.492	529.039840
	計		73.40			-0.008	-0.002	倍面積 =	266.400489
								面積 =	133.20 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B17-8

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B17-H1	B17-23	45-49	13.98	9.743	10.025	-0.001	-0.001	10.024	97.653808
B17-23	B17-10	313-47	31.93	22.093	-23.052	-0.001	-0.003	-3.007	-66.430644
B17-10	B17-H4	223-47	13.42	-9.689	-9.286	-0.001	-0.001	-35.349	342.531810
B17-H4	B17-H3	179-17	3.00	-3.000	0.038			-44.598	133.794000
B17-H3	B17-H2	134-46	27.16	-19.127	19.283	-0.001	-0.003	-25.280	483.555840
B17-H2	B17-H1	90-18	3.00	-0.016	3.000			-3.000	0.048000
	計		92.49			-0.004	-0.008	倍面積 =	991.152814
								面積 =	495.57 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B17-9

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B17-23	B17-22	45-49	16.97	11.827	12.169	-0.001	0.001	12.170	143.922420
B17-22	B17-25	313-47	20.67	14.302	-14.923	-0.002	0.002	9.419	134.691700
B17-25	B17-24	223-47	16.96	-12.244	-11.735	-0.001	0.001	-17.236	211.054820
B17-24	B17-23	133-47	20.06	-13.880	14.483	-0.001	0.002	-14.485	201.066285
	計		74.66			-0.005	0.006	倍面積 =	690.735225
								面積 =	345.36 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B17-10

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B17-24	B17-25	43-47	16.96	12.244	11.735			11.735	143.683340
B17-25	B17-11	313-47	11.87	8.213	-8.570			14.900	122.373700
B17-11	B17-10	223-47	16.96	-12.244	-11.735			-5.405	66.178820
B17-10	B17-24	133-47	11.87	-8.213	8.570			-8.570	70.385410
	計		57.66			0.000	0.000	倍面積 =	402.621270
								面積 =	201.31 m ²

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : B18-ゴミ集積所

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
B18-14	11977.641	0.444	26036.290	3.483	11560.112760	41718.123603	55-37-34	90-00-00	3.125
B18-16	11979.406	3.085	26038.870	1.676	80329.913950	20077.484456	325-37-34	90-00-00	1.600
B18-17	11980.726	-0.444	26037.966	-3.483	-11560.856904	-41728.868658	235-37-34	90-00-00	3.125
B18-13	11978.962	-3.085	26035.387	-1.676	-80319.168895	-20076.740312	145-37-34	90-00-00	1.600
合計				倍面積	10.000911	-10.000911			9.450
				面 積	5.0004555	5.0004555			
				地 積	5.00	5.00			

倍 横 距 面 積 計 算 書

地番名 B18-1-A

点名	点名	方向角	距離	緯距	経距	緯距補正	経距補正	倍横距	倍面積
B18-26	B18-58	140-45	9.74	-7.543	6.163	-0.001	-0.002	6.161	-46.478584
B18-58	B18-27	95-45	2.00	-0.200	1.990			14.312	-2.862400
B18-27	B18-57	50-45	9.17	5.802	7.101		-0.001	23.402	135.778404
B18-57	B18-28	5-45	2.00	1.990	0.200			30.702	61.096980
B18-28	B18-H5	320-45	6.68	5.173	-4.226		-0.001	26.675	137.989775
B18-H5	B18-H4	278-11	3.00	0.427	-2.969			19.479	8.317533
B18-H4	B18-26	235-37	10.00	-5.647	-8.253	-0.001	-0.002	8.255	-46.624240
	計		42.59			-0.002	-0.006	倍面積＝	247.217468
								面積＝	123.60 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B18-1-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B18-12	B18-18	50-45	30.00	18.981	23.232	-0.002	-0.004	23.228	440.844212
B18-18	B18-28	320-45	4.41	3.415	-2.790		-0.001	43.665	149.115975
B18-28	B18-57	185-45	2.00	-1.990	-0.200			40.674	-80.941260
B18-57	B18-27	230-45	9.17	-5.802	-7.101		-0.001	33.372	-193.624344
B18-27	B18-58	275-45	2.00	0.200	-1.990			24.280	4.856000
B18-58	B18-26	320-45	9.74	7.543	-6.163	-0.001	-0.001	16.126	121.622292
B18-26	B18-17	235-37	16.43	-9.278	-13.559	-0.001	-0.002	-3.599	33.395121
B18-17	B18-16	145-37	1.60	-1.320	0.904			-16.256	21.457920
B18-16	B18-15	235-37	1.49	-0.841	-1.230			-16.582	13.945462
B18-15	B18-12	140-45	14.08	-10.903	8.908	-0.001	-0.002	-8.906	97.111024
	計		90.92			-0.005	-0.011	倍面積＝	607.782402
								面積＝	303.89 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B18-2-1-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B18-61	B18-59	50-45	12.00	7.592	9.293		-0.001	9.292	70.544864
B18-59	B18-29	320-45	11.93	9.239	-7.548		-0.001	11.035	101.952365
B18-29	B18-30	275-45	2.00	0.200	-1.990			1.496	0.299200
B18-30	B18-31	230-45	9.17	-5.802	-7.101			-7.595	44.066190
B18-31	B18-32	185-45	2.00	-1.990	-0.200			-14.896	29.643040
B18-32	B18-61	140-45	11.93	-9.239	7.548			-7.548	69.735972
	計		49.03			0.000	-0.002	倍面積＝	316.241631
								面積＝	158.12 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B18-2-1-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B18-60	B18-61	50-45	18.00	11.389	13.939	0.002	-0.001	13.938	158.767758
B18-61	B18-32	320-45	11.93	9.239	-7.548	0.001	-0.001	20.327	187.821480
B18-32	B18-31	5-45	2.00	1.990	0.200			12.978	25.826220
B18-31	B18-30	50-45	9.17	5.802	7.101	0.001		20.279	117.679037
B18-30	B18-29	95-45	2.00	-0.200	1.990			29.370	-5.874000
B18-29	B18-18	320-45	4.91	3.802	-3.107			28.253	107.417906
B18-18	B18-12	230-45	30.00	-18.981	-23.232	0.003	-0.001	1.913	-36.304914
B18-12	B18-60	140-45	16.85	-13.049	10.661	0.001	-0.001	-10.660	139.091680
	計		94.86			0.008	-0.004	倍面積＝	694.425167
								面積＝	347.21 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B18-2-2-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B18-61	B18-34	140-45	9.38	-7.264	5.935		0.001	5.936	-43.119104
B18-34	B18-35	95-45	2.00	-0.200	1.990			13.862	-2.772400
B18-35	B18-36	50-45	9.17	5.802	7.101			22.953	133.173306
B18-36	B18-37	5-45	2.00	1.990	0.200			30.254	60.205460
B18-37	B18-59	320-45	9.38	7.264	-5.935			24.519	178.106016
B18-59	B18-61	230-45	12.00	-7.592	-9.293		0.001	9.292	-70.544864
	計		43.93			0.000	0.002	倍面積＝	255.048414
								面積＝	127.52 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B18-2-2-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B18-60	B18-11	140-45	14.29	-11.066	9.041			9.041	-100.047706
B18-11	B18-19	50-45	30.00	18.981	23.232		-0.001	41.313	784.162053
B18-19	B18-37	320-45	4.91	3.802	-3.107			61.437	233.583474
B18-37	B18-36	185-45	2.00	-1.990	-0.200			58.130	-115.678700
B18-36	B18-35	230-45	9.17	-5.802	-7.101			50.829	-294.909858
B18-35	B18-34	275-45	2.00	0.200	-1.990			41.738	8.347600
B18-34	B18-61	320-45	9.38	7.264	-5.935			33.813	245.617632
B18-61	B18-60	230-45	18.00	-11.389	-13.939			13.939	-158.751271
	計		89.75			0.000	-0.001	倍面積＝	602.323224
								面積＝	301.16 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B18-3-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B18-39	B18-40	50-45	12.00	7.592	9.293			9.293	70.552456
B18-40	B18-19	320-45	19.05	14.752	-12.053			6.533	96.374816
B18-19	B18-38	230-45	12.00	-7.592	-9.293			-14.813	112.460296
B18-38	B18-39	140-45	19.05	-14.752	12.053			-12.053	177.805856
	計		62.10			0.000	0.000	倍面積＝	457.193424
								面積＝	228.59 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B18-3-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B18-10	B18-20	50-45	30.00	18.981	23.232			23.232	440.966592
B18-20	B18-40	320-45	3.00	2.323	-1.898			44.566	103.526818
B18-40	B18-39	230-45	12.00	-7.592	-9.293			33.375	-253.383000
B18-39	B18-38	320-45	19.05	14.752	-12.053			12.029	177.451808
B18-38	B18-11	230-45	18.00	-11.389	-13.939			-13.963	159.024607
B18-11	B18-10	140-45	22.05	-17.075	13.951			-13.951	238.213325
	計		104.10			0.000	0.000	倍面積＝	865.800150
								面積＝	432.90 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B18-6-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B18-41	B18-42	140-45	20.81	-16.115	13.167		0.001	13.168	-212.202320
B18-42	B18-43	143-31	6.59	-5.299	3.918			30.254	-160.315946
B18-43	B18-44	98-31	2.00	-0.296	1.978			36.150	-10.700400
B18-44	B18-45	53-31	9.17	5.452	7.373			45.501	248.071452
B18-45	B18-46	8-31	2.00	1.978	0.296			53.170	105.170260
B18-46	B18-H6	323-31	6.88	5.532	-4.091			49.375	273.142500
B18-H6	B18-20	320-45	21.10	16.340	-13.350		0.001	31.935	521.817900
B18-20	B18-41	230-45	12.00	-7.592	-9.293			9.293	-70.552456
	計		80.55			0.000	0.002	倍面積＝	694.430990
								面積＝	347.21 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B18-6-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B18-9	B18-21	53-31	30.00	17.838	24.121	0.003	-0.001	24.120	430.324920
B18-21	B18-46	323-31	4.41	3.546	-2.622			45.618	161.761428
B18-46	B18-45	188-31	2.00	-1.978	-0.296			42.700	-84.460600
B18-45	B18-44	233-31	9.17	-5.452	-7.373	0.001		35.031	-190.953981
B18-44	B18-43	278-31	2.00	0.296	-1.978			25.680	7.601280
B18-43	B18-42	323-31	6.59	5.299	-3.918			19.784	104.835416
B18-42	B18-41	320-45	20.81	16.115	-13.167	0.002		2.699	43.499783
B18-41	B18-10	230-45	18.00	-11.389	-13.939	0.002		-24.407	277.922509
B18-10	B18-H2	140-45	20.20	-15.643	12.781	0.002		-25.565	399.862165
B18-H2	B18-9	143-31	10.75	-8.643	6.392	0.001		-6.392	55.239664
	計		123.93			0.011	-0.001	倍面積＝	1205.632584
								面積＝	602.81 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B18-7-1-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B18-47	B18-48	143-31	13.04	-10.485	7.753	0.001	0.001	7.754	-81.292936
B18-48	B18-49	98-31	2.00	-0.296	1.978			17.486	-5.175856
B18-49	B18-50	53-31	9.17	5.452	7.373			26.837	146.315324
B18-50	B18-51	8-31	2.00	1.978	0.296			34.506	68.252868
B18-51	B18-21	323-31	13.04	10.485	-7.753			27.049	283.608765
B18-21	B18-47	233-31	12.00	-7.135	-9.648			9.648	-68.838480
	計		51.25			0.001	0.001	倍面積＝	342.869685
								面積＝	171.43 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B18-7-1-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B18-23	B18-22	53-31	30.00	17.838	24.121	0.002	-0.003	24.118	430.265120
B18-22	B18-51	323-31	4.41	3.546	-2.622			45.614	161.747244
B18-51	B18-50	188-31	2.00	-1.978	-0.296			42.696	-84.452688
B18-50	B18-49	233-31	9.17	-5.452	-7.373	0.001	-0.001	35.026	-190.926726
B18-49	B18-48	278-31	2.00	0.296	-1.978			25.674	7.599504
B18-48	B18-47	323-31	13.04	10.485	-7.753	0.001	-0.001	15.942	167.167812
B18-47	B18-9	233-31	18.00	-10.703	-14.473	0.001	-0.002	-6.287	67.283474
B18-9	B18-23	143-31	17.46	-14.038	10.382	0.001	-0.001	-10.381	145.718097
	計		96.08			0.006	-0.008	倍面積＝	704.401837
								面積＝	352.20 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B18-7-2-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B18-56	B18-H8	43-47	10.21	7.371	7.065			7.065	52.076115
B18-H8	B18-H7	3-38	3.00	2.994	0.190			14.320	42.874080
B18-H7	B18-52	323-31	18.83	15.140	-11.196		0.001	3.315	50.189100
B18-52	B18-53	278-31	2.00	0.296	-1.978			-9.858	-2.917968
B18-53	B18-54	233-31	9.17	-5.452	-7.373			-19.209	104.727468
B18-54	B18-55	188-31	2.00	-1.978	-0.296			-26.878	53.164684
B18-55	B18-56	143-31	22.85	-18.372	13.586	0.001	0.001	-13.587	249.606777
	計		68.06			0.001	0.002	倍面積＝	549.720256
								面積＝	274.86 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B18-7-2-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B18-H1	B18-56	43-47	18.26	13.183	12.635	0.002	-0.001	12.634	166.579290
B18-56	B18-55	323-31	22.85	18.372	-13.586	0.002	-0.001	11.681	214.626694
B18-55	B18-54	8-31	2.00	1.978	0.296			-1.610	-3.184580
B18-54	B18-53	53-31	9.17	5.452	7.373	0.001		6.059	33.039727
B18-53	B18-52	98-31	2.00	-0.296	1.978			15.410	-4.561360
B18-52	B18-22	323-31	4.41	3.546	-2.622			14.766	52.360236
B18-22	B18-23	233-31	30.00	-17.838	-24.121	0.004	-0.001	-11.978	213.615652
B18-23	B18-H1	143-31	30.36	-24.410	18.052	0.004	-0.002	-18.050	440.528300
	計		119.05			0.013	-0.005	倍面積＝	1113.003959
								面積＝	556.50 m ²

面積 (座 標 法) 計 算 書

地 番 : B19-ゴミ集積所

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
B19-7	11886.612	-1.702	26091.248	3.071	-44407.304096	36503.785452	56-06-30	90-00-00	1.600
B19-8	11887.504	3.487	26092.576	-0.415	90984.812512	-4933.314160	326-06-30	90-00-00	3.125
B19-10	11890.099	1.702	26090.833	-3.071	44406.597766	-36514.494029	236-06-30	90-00-00	1.600
B19-11	11889.206	-3.487	26089.505	0.415	-90974.103935	4934.020490	146-06-30	90-00-00	3.125
合計				倍面積	10.002247	-10.002247			9.450
				面 積	5.0011235	5.0011235			
				地 積	5.00	5.00			

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B19-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B19-13	B19-14	50-45	15.00	9.491	11.616		-0.001	11.615	110.237965
B19-14	B18-15	320-45	36.36	28.157	-23.005	0.001	-0.001	0.224	6.307392
B18-15	B18-14	235-37	1.63	-0.921	-1.345			-24.127	22.220967
B18-14	B18-13	325-37	1.60	1.320	-0.904			-26.376	-34.816320
B18-13	B19-H5	235-37	11.34	-6.404	-9.359			-36.639	234.636156
B19-H5	B19-H4	188-12	3.00	-2.969	-0.428			-46.426	137.838794
B19-H4	B19-13	140-45	37.03	-28.676	23.429	0.001	-0.002	-23.427	671.769225
	計		105.96			0.002	-0.004	倍面積 =	1148.194179
								面積 =	574.09 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B19-2-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B19-25	B19-26	50-45	15.00	9.491	11.616			11.616	110.247456
B19-26	B19-14	320-45	14.02	10.857	-8.871			14.361	155.917377
B19-14	B19-13	230-45	15.00	-9.491	-11.616			-6.126	58.141866
B19-13	B19-25	140-45	14.02	-10.857	8.871			-8.871	96.312447
	計		58.04			0.000	0.000	倍面積＝	420.619146
								面積＝	210.30 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B19-2-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B19-24	B19-27	50-45	15.00	9.491	11.616			11.616	110.247456
B19-27	B19-26	320-45	14.02	10.857	-8.871			14.361	155.917377
B19-26	B19-25	230-45	15.00	-9.491	-11.616			-6.126	58.141866
B19-25	B19-24	140-45	14.02	-10.857	8.871			-8.871	96.312447
	計		58.04			0.000	0.000	倍面積＝	420.619146
								面積＝	210.30 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B19-2-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B19-23	B19-28	50-45	15.00	9.491	11.616			11.616	110.247456
B19-28	B19-27	320-45	14.02	10.857	-8.871			14.361	155.917377
B19-27	B19-24	230-45	15.00	-9.491	-11.616			-6.126	58.141866
B19-24	B19-23	140-45	14.02	-10.857	8.871			-8.871	96.312447
	計		58.04			0.000	0.000	倍面積＝	420.619146
								面積＝	210.30 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B19-2-4

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B19-12	B19-15	56-06	15.19	8.472	12.608	0.001	-0.001	12.607	106.819111
B19-15	B18-H2	323-31	5.63	4.527	-3.348			21.866	98.987382
B18-H2	B19-28	320-45	9.06	7.016	-5.732	0.001	-0.001	12.785	89.712345
B19-28	B19-23	230-45	15.00	-9.491	-11.616	0.001	-0.001	-4.565	43.321850
B19-23	B19-H3	140-45	9.06	-7.016	5.732			-10.450	73.317200
B19-H3	B19-12	146-06	4.23	-3.511	2.359			-2.359	8.282449
	計		58.17			0.003	-0.003	倍面積＝	420.440337
								面積＝	210.22 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B19-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B19-11	B19-10	56-06	1.60	0.892	1.328			1.328	1.184576
B19-10	B19-9	146-06	1.56	-1.295	0.870			3.526	-4.566170
B19-9	B19-16	56-06	14.13	7.881	11.728		-0.001	16.123	127.065363
B19-16	B19-15	323-31	11.92	9.584	-7.088		-0.001	20.761	198.973424
B19-15	B19-12	236-06	15.19	-8.472	-12.608	0.001	-0.001	1.063	-9.004673
B19-12	B19-11	146-06	10.35	-8.591	5.773			-5.773	49.595843
	計		54.75			0.001	-0.003	倍面積 =	363.248363
								面積 =	181.62 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B19-4

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B19-6	B19-17	56-06	16.85	9.398	13.986	-0.001		13.986	131.426442
B19-17	B19-16	323-31	24.86	19.988	-14.781	-0.001	0.001	13.192	263.668504
B19-16	B19-9	236-06	14.13	-7.881	-11.728	-0.001		-13.316	104.956712
B19-9	B19-8	146-06	1.56	-1.295	0.870			-24.174	31.305330
B19-8	B19-7	236-06	1.60	-0.892	-1.328			-24.632	21.971744
B19-7	B19-6	146-06	23.27	-19.314	12.979	-0.001	0.001	-12.980	250.708700
	計		82.27			-0.004	0.002	倍面積 =	804.037432
								面積 =	402.01 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B19-5

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B19-H2	B19-H1	94-57	3.00	-0.259	2.989			2.989	-0.774151
B19-H1	B18-H1	43-46	15.60	11.266	10.791		0.001	16.770	188.930820
B18-H1	B19-17	323-31	16.15	12.985	-9.603		0.001	17.960	233.210600
B19-17	B19-6	236-06	16.85	-9.398	-13.986	-0.001	0.001	-5.627	52.888173
B19-6	B19-H2	146-06	17.58	-14.592	9.805	-0.001	0.001	-9.806	143.098958
	計		69.18			-0.002	0.004	倍面積 =	617.354400
								面積 =	308.67 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-1-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-32	B20-33	76-37	12.00	2.778	11.674	0.002	-0.002	11.672	32.448160
B20-33	B20-H6	346-37	8.34	8.114	-1.930	0.001	-0.002	21.412	173.758380
B20-H6	B20-H5	304-36	3.00	1.704	-2.469		-0.001	17.010	28.985040
B20-H5	B20-31	262-34	10.04	-1.299	-9.956	0.002	-0.002	4.582	-5.942854
B20-31	B20-32	166-37	11.62	-11.304	2.690	0.002	-0.002	-2.688	30.379776
	計		45.00			0.007	-0.009	倍面積＝	259.628502
								面積＝	129.81 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-1-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-18	B20-19	76-37	30.00	6.944	29.185	0.002	0.001	29.186	202.725956
B20-19	B20-33	346-37	3.00	2.919	-0.694			57.678	168.362082
B20-33	B20-32	256-37	12.00	-2.778	-11.674	0.001		45.310	-125.825870
B20-32	B20-31	346-37	11.62	11.304	-2.690			30.946	349.813584
B20-31	B20-H4	262-34	18.10	-2.342	-17.948	0.001	0.001	10.309	-24.133369
B20-H4	B20-18	166-37	16.50	-16.052	3.819	0.001		-3.819	61.298769
	計		91.22			0.005	0.002	倍面積＝	632.241152
								面積＝	316.12 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-2-1-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-35	B20-36	76-37	12.00	2.778	11.674			11.674	32.430372
B20-36	B20-19	346-37	14.60	14.204	-3.379			19.969	283.639676
B20-19	B20-34	256-37	12.00	-2.778	-11.674			4.916	-13.656648
B20-34	B20-35	166-37	14.60	-14.204	3.379			-3.379	47.995316
	計		53.20			0.000	0.000	倍面積＝	350.408716
								面積＝	175.20 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-2-1-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-27	B20-28	76-37	30.00	6.944	29.185	-0.001	-0.001	29.184	202.624512
B20-28	B20-36	346-37	3.00	2.919	-0.694			57.674	168.350406
B20-36	B20-35	256-37	12.00	-2.778	-11.674			45.306	-125.860068
B20-35	B20-34	346-37	14.60	14.204	-3.379			30.253	429.713612
B20-34	B20-18	256-37	18.00	-4.166	-17.511			9.363	-39.006258
B20-18	B20-27	166-37	17.60	-17.122	4.074			-4.074	69.755028
	計		95.20			-0.001	-0.001	倍面積＝	705.577232
								面積＝	352.78 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-2-2-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-71	B20-68	66-19	12.19	4.896	11.163	0.001	0.002	11.165	54.675005
B20-68	B20-28	346-37	11.83	11.509	-2.738		0.001	19.593	225.495837
B20-28	B20-37	256-37	12.00	-2.778	-11.674	0.001	0.001	5.183	-14.393191
B20-37	B20-71	166-37	14.01	-13.630	3.243	0.001	0.002	-3.245	44.226105
	計		50.03			0.003	0.006	倍面積＝	310.003756
								面積＝	155.00 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-2-2-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-H3	B20-H7	66-19	30.49	12.247	27.922	-0.001	-0.002	27.920	341.908320
B20-H7	B20-68	346-37	3.05	2.967	-0.706			55.134	163.582578
B20-68	B20-71	246-19	12.19	-4.896	-11.163			43.265	-211.825440
B20-71	B20-37	346-37	14.01	13.630	-3.243	-0.001	-0.001	28.858	393.305682
B20-37	B20-27	256-37	18.00	-4.166	-17.511	-0.001	-0.001	8.102	-33.761034
B20-27	B20-H3	166-37	20.33	-19.778	4.706	-0.001	-0.001	-4.705	93.060195
	計		98.07			-0.004	-0.005	倍面積＝	746.270301
								面積＝	373.13 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-2-3-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-64	B20-65	55-59	12.00	6.713	9.946	-0.002		9.944	66.754072
B20-65	B20-H7	325-59	11.58	9.598	-6.478	-0.002		13.408	128.689984
B20-H7	B20-72	246-19	12.19	-4.896	-11.163	-0.002		-4.237	20.744352
B20-72	B20-64	145-59	13.77	-11.414	7.703	-0.001	-0.002	-7.701	87.906915
	計		49.54			-0.001	-0.008	倍面積＝	304.095323
								面積＝	152.04 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-2-3-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-29	B20-30	55-59	30.00	16.783	24.866	-0.002	-0.002	24.864	417.242784
B20-30	B20-65	325-59	3.00	2.487	-1.678			48.050	119.500350
B20-65	B20-64	235-59	12.00	-6.713	-9.946		-0.001	36.425	-244.521025
B20-64	B20-72	325-59	13.77	11.414	-7.703	-0.001	-0.001	18.774	214.267662
B20-72	B20-H3	246-19	18.29	-7.347	-16.750	-0.001	-0.001	-5.681	41.743988
B20-H3	B20-29	145-59	20.05	-16.619	11.217	-0.001	-0.001	-11.216	186.409920
	計		97.11			-0.005	-0.006	倍面積＝	734.643679
								面積＝	367.32 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-2-4-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-43	B20-44	55-59	12.00	6.713	9.946			9.946	66.767498
B20-44	B20-30	325-59	14.33	11.878	-8.017			11.875	141.051250
B20-30	B20-41	235-59	12.00	-6.713	-9.946			-6.088	40.868744
B20-41	B20-43	145-59	14.33	-11.878	8.017			-8.017	95.225926
	計		52.66			0.000	0.000	倍面積＝	343.913418
								面積＝	171.95 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-2-4-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-16	B20-21	55-59	30.00	16.783	24.866	0.003	-0.002	24.864	417.367104
B20-21	B20-44	325-59	3.00	2.487	-1.678			48.050	119.500350
B20-44	B20-43	235-59	12.00	-6.713	-9.946	0.001	-0.001	36.425	-244.484600
B20-43	B20-41	325-59	14.33	11.878	-8.017	0.001	-0.001	18.460	219.286340
B20-41	B20-29	235-59	18.00	-10.070	-14.920	0.002	-0.001	-4.479	45.094572
B20-29	B20-16	145-59	17.34	-14.373	9.701	0.001	-0.001	-9.700	139.408400
	計		94.67			0.008	-0.006	倍面積＝	696.172166
								面積＝	348.08 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-3-1-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-74	B20-73	55-59	12.00	6.713	9.946			9.946	66.767498
B20-73	B20-21	325-59	10.74	8.902	-6.008			13.884	123.595368
B20-21	B20-45	235-59	12.00	-6.713	-9.946			-2.070	13.895910
B20-45	B20-74	145-59	10.74	-8.902	6.008			-6.008	53.483216
	計		45.48			0.000	0.000	倍面積＝	257.741992
								面積＝	128.87 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-3-1-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-70	B20-69	55-59	30.00	16.783	24.866	0.003	-0.002	24.864	417.367104
B20-69	B20-73	325-59	3.00	2.487	-1.678			48.050	119.500350
B20-73	B20-74	235-59	12.00	-6.713	-9.946	0.001	-0.001	36.425	-244.484600
B20-74	B20-45	325-59	10.74	8.902	-6.008	0.001	-0.001	20.469	182.235507
B20-45	B20-16	235-59	18.00	-10.070	-14.920	0.002	-0.001	-0.461	4.641348
B20-16	B20-70	145-59	13.75	-11.397	7.692	0.001	-0.001	-7.691	87.646636
	計		87.49			0.008	-0.006	倍面積＝	566.906345
								面積＝	283.45 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-3-2-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-48	B20-49	50-45	12.00	7.592	9.293	0.001	-0.001	9.292	70.554156
B20-49	B20-H8	320-45	2.49	1.928	-1.575			17.009	32.793352
B20-H8	B20-69	325-59	6.34	5.255	-3.547			11.887	62.466185
B20-69	B20-75	235-59	12.00	-6.713	-9.946	0.001	-0.001	-1.607	10.786184
B20-75	B20-47	145-59	6.89	-5.711	3.855	0.001	-0.001	-7.700	43.967000
B20-47	B20-48	140-45	3.04	-2.354	1.923			-1.923	4.526742
	計		42.76			0.003	-0.003	倍面積＝	225.093619
								面積＝	112.54 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-3-2-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-14	B20-23	50-45	30.00	18.981	23.232	0.002	-0.002	23.230	440.975090
B20-23	B20-49	320-45	3.00	2.323	-1.898			44.562	103.517526
B20-49	B20-48	230-45	12.00	-7.592	-9.293	0.001		33.371	-253.319261
B20-48	B20-47	320-45	3.04	2.354	-1.923			22.155	52.152870
B20-47	B20-75	325-59	6.89	5.711	-3.855			16.377	93.529047
B20-75	B20-70	235-59	18.00	-10.070	-14.920	0.001	-0.001	-2.399	24.155531
B20-70	B20-H2	145-59	7.71	-6.391	4.313			-13.007	83.127737
B20-H2	B20-14	140-45	6.87	-5.320	4.347			-4.347	23.126040
	計		87.51			0.004	-0.003	倍面積＝	567.264580
								面積＝	283.63 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-4-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-51	B20-52	95-45	2.00	-0.200	1.990			1.990	-0.398000
B20-52	B20-53	50-45	9.17	5.802	7.101			11.081	64.291962
B20-53	B20-54	5-45	2.00	1.990	0.200			18.382	36.580180
B20-54	B20-23	320-45	9.86	7.636	-6.238		0.001	12.345	94.266420
B20-23	B20-50	230-45	12.00	-7.592	-9.293		0.001	-3.184	24.172928
B20-50	B20-51	140-45	9.86	-7.636	6.238			-6.238	47.633368
	計		44.89			0.000	0.002	倍面積＝	266.546858
								面積＝	133.27 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-4-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-13	B20-24	50-45	30.00	18.981	23.232	0.003	-0.004	23.228	440.960352
B20-24	B20-54	320-45	4.41	3.415	-2.790			43.666	149.119390
B20-54	B20-53	185-45	2.00	-1.990	-0.200			40.676	-80.945240
B20-53	B20-52	230-45	9.17	-5.802	-7.101	0.001	-0.001	33.374	-193.602574
B20-52	B20-51	275-45	2.00	0.200	-1.990			24.282	4.856400
B20-51	B20-50	320-45	9.86	7.636	-6.238	0.001	-0.001	16.053	122.596761
B20-50	B20-14	230-45	18.00	-11.389	-13.939	0.001	-0.002	-4.127	46.998276
B20-14	B20-13	140-45	14.28	-11.058	9.035	0.001	-0.001	-9.034	99.888938
	計		89.72			0.007	-0.009	倍面積＝	589.872303
								面積＝	294.93 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-5-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-56	B20-57	50-45	12.00	7.592	9.293			9.293	70.552456
B20-57	B20-24	320-45	12.12	9.386	-7.668			10.918	102.476348
B20-24	B20-55	230-45	12.00	-7.592	-9.293			-6.043	45.878456
B20-55	B20-56	140-45	12.12	-9.386	7.668			-7.668	71.971848
	計		48.24			0.000	0.000	倍面積＝	290.879108
								面積＝	145.43 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-5-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-12	B20-25	50-45	30.00	18.981	23.232		-0.001	23.231	440.947611
B20-25	B20-57	320-45	3.00	2.323	-1.898			44.564	103.522172
B20-57	B20-56	230-45	12.00	-7.592	-9.293			33.373	-253.367816
B20-56	B20-55	320-45	12.12	9.386	-7.668			16.412	154.043032
B20-55	B20-13	230-45	18.00	-11.389	-13.939			-5.195	59.165855
B20-13	B20-12	140-45	15.12	-11.709	9.567			-9.567	112.020003
	計		90.24			0.000	-0.001	倍面積＝	616.330857
								面積＝	308.16 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-6-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-59	B20-60	50-45	12.00	7.592	9.293			9.293	70.552456
B20-60	B20-25	320-45	11.99	9.285	-7.586			11.000	102.135000
B20-25	B20-58	230-45	12.00	-7.592	-9.293			-5.879	44.633368
B20-58	B20-59	140-45	11.99	-9.285	7.586			-7.586	70.436010
	計		47.98			0.000	0.000	倍面積＝	287.756834
								面積＝	143.87 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-6-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-11	B20-26	50-45	30.00	18.981	23.232			23.232	440.966592
B20-26	B20-60	320-45	3.00	2.323	-1.898			44.566	103.526818
B20-60	B20-59	230-45	12.00	-7.592	-9.293			33.375	-253.383000
B20-59	B20-58	320-45	11.99	9.285	-7.586			16.496	153.165360
B20-58	B20-12	230-45	18.00	-11.389	-13.939			-5.029	57.275281
B20-12	B20-11	140-45	14.99	-11.608	9.484			-9.484	110.090272
	計		89.98			0.000	0.000	倍面積＝	611.641323
								面積＝	305.82 m ²

倍 横 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-7-A

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	経 距	緯距補正	経距補正	倍 横 距	倍 面 積
B20-63	B20-H10	55-37	9.82	5.546	8.104	0.002		8.104	44.960992
B20-H10	B20-H9	8-12	3.00	2.969	0.428			16.636	49.392284
B20-H9	B20-61	320-45	8.15	6.311	-5.157	0.001		11.907	75.156984
B20-61	B20-67	275-45	2.00	0.200	-1.990			4.760	0.952000
B20-67	B20-66	230-45	9.17	-5.802	-7.101	0.002		-4.331	25.119800
B20-66	B20-62	185-45	2.00	-1.990	-0.200			-11.632	23.147680
B20-62	B20-63	140-45	9.35	-7.241	5.916	0.002		-5.916	42.825924
	計		43.49			0.007	0.000	倍面積＝	261.555664
								面積＝	130.77 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B20-7-B

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B20-H1	B20-63	55-37	18.06	10.199	14.905	0.001	0.001	14.906	152.041200
B20-63	B20-62	320-45	9.35	7.241	-5.916	0.001		23.896	173.054832
B20-62	B20-66	5-45	2.00	1.990	0.200			18.180	36.178200
B20-66	B20-67	50-45	9.17	5.802	7.101			25.481	147.840762
B20-67	B20-61	95-45	2.00	-0.200	1.990			34.572	-6.914400
B20-61	B20-26	320-45	4.41	3.415	-2.790			33.772	115.331380
B20-26	B20-11	230-45	30.00	-18.981	-23.232	0.002	0.002	7.752	-147.125208
B20-11	B20-H1	140-45	12.23	-9.471	7.738	0.001	0.001	-7.739	73.288330
	計		87.22			0.005	0.004	倍面積＝	543.695096
								面積＝	271.84 m ²

面積（座標法）計算書

地番： B21-ゴミ集積所

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
B21-11	12057.483	-1.695	25958.454	3.075	-43999.579530	37076.760225	55-59-20	90-00-00	1.600
B21-18	12058.378	3.486	25959.781	-0.422	90495.796566	-5088.635516	325-59-20	90-00-00	3.125
B21-16	12060.969	1.695	25958.032	-3.075	43998.864240	-37087.479675	235-59-20	90-00-00	1.600
B21-12	12060.073	-3.486	25956.706	0.422	-90485.077116	5089.350806	145-59-20	90-00-00	3.125
合計				倍面積	10.004160	-10.004160			9.450
				面積	5.0020800	5.0020800			
				地積	5.00	5.00			

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B21-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B21-13	B21-14	68-48	20.14	7.283	18.777	-0.001	-0.001	18.776	136.726832
B21-14	B20-H4	346-37	15.33	14.914	-3.548			34.004	507.135656
B20-H4	B21-H6	262-34	20.45	-2.646	-20.278	-0.001	-0.001	10.177	-26.938519
B21-H6	B21-H5	210-41	3.00	-2.580	-1.531			-11.633	30.013140
B21-H5	B21-13	158-48	18.20	-16.968	6.582	-0.001		-6.582	111.689958
	計		77.12			-0.003	-0.002	倍面積＝	758.627067
								面積＝	379.31 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B21-2-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B21-27	B21-30	68-48	18.36	6.639	17.117		-0.001	17.116	113.633124
B21-30	B21-14	346-37	13.12	12.764	-3.037		-0.001	31.194	398.160216
B21-14	B21-13	248-48	20.14	-7.283	-18.777		-0.001	9.378	-68.299974
B21-13	B21-27	158-48	13.00	-12.120	4.701		-0.001	-4.700	56.964000
	計		64.62			0.000	-0.004	倍面積＝	500.457366
								面積＝	250.22 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B21-2-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B21-28	B21-29	68-48	16.51	5.970	15.393	0.001	-0.001	15.392	91.905632
B21-29	B21-30	346-37	13.62	13.250	-3.153	0.001	-0.001	27.630	366.125130
B21-30	B21-27	248-48	18.36	-6.639	-17.117	0.002	-0.002	7.357	-48.828409
B21-27	B21-28	158-48	13.50	-12.586	4.882	0.001	-0.001	-4.881	61.427385
	計		61.99			0.005	-0.005	倍面積＝	470.629738
								面積＝	235.31 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B21-2-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B21-H4	B20-H3	59-29	15.03	7.632	12.948		-0.001	12.947	98.811504
B20-H3	B21-29	346-37	12.36	12.024	-2.861			23.033	276.948792
B21-29	B21-28	248-48	16.51	-5.970	-15.393	0.001	-0.001	4.778	-28.519882
B21-28	B21-H4	158-48	14.68	-13.687	5.309		-0.001	-5.308	72.650596
	計		58.58			0.001	-0.003	倍面積＝	419.891010
								面積＝	209.94 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B21-2-4

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B21-H4	B21-12	145-59	17.79	-14.746	9.952	-0.001	0.002	9.954	-146.791638
B21-12	B21-16	55-59	1.60	0.895	1.326			21.234	19.004430
B21-16	B21-17	145-59	1.62	-1.343	0.906			23.466	-31.514838
B21-17	B21-15	55-59	13.40	7.496	11.107	-0.001	0.001	35.480	265.922600
B21-15	B20-H3	325-59	18.50	15.334	-10.350	-0.001	0.002	36.240	555.667920
B20-H3	B21-H4	239-29	15.03	-7.632	-12.948	-0.001	0.002	12.946	-98.816818
	計		67.94			-0.004	0.007	倍面積＝	563.471656
								面積＝	281.73 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B21-3-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B21-26	B21-25	55-59	15.00	8.392	12.433			12.433	104.337736
B21-25	B21-15	325-59	19.48	16.146	-10.898	-0.001		13.968	225.513360
B21-15	B21-17	235-59	13.40	-7.496	-11.107			-8.037	60.245352
B21-17	B21-18	145-59	1.50	-1.243	0.839			-18.305	22.753115
B21-18	B21-11	235-59	1.60	-0.895	-1.326			-18.792	16.818840
B21-11	B21-26	145-59	17.98	-14.903	10.059			-10.059	149.909277
	計		68.96			-0.001	0.000	倍面積＝	579.577680
								面積＝	289.78 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B21-3-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B21-26	B21-24	145-59	19.32	-16.014	10.808			10.808	-173.079312
B21-24	B21-23	55-59	15.00	8.392	12.433			34.049	285.739208
B21-23	B21-25	325-59	19.32	16.014	-10.808			35.674	571.283436
B21-25	B21-26	235-59	15.00	-8.392	-12.433			12.433	-104.337736
	計		68.64			0.000	0.000	倍面積＝	579.605596
								面積＝	289.80 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B21-3-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B21-24	B21-H3	145-59	2.24	-1.857	1.253			1.253	-2.326821
B21-H3	B21-8	140-45	17.76	-13.753	11.237	-0.001	0.001	13.744	-189.034976
B21-8	B21-21	50-45	15.00	9.491	11.616			36.598	347.351618
B21-21	B20-H2	320-45	17.08	13.227	-10.807			37.407	494.782389
B20-H2	B21-23	325-59	1.55	1.285	-0.867			25.733	33.066905
B21-23	B21-24	235-59	15.00	-8.392	-12.433			12.433	-104.337736
	計		68.63			-0.001	0.001	倍面積＝	579.501379
								面積＝	289.75 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B21-4

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B21-7	B21-22	50-45	15.00	9.491	11.616			11.616	110.247456
B21-22	B21-21	320-45	23.04	17.842	-14.578			8.654	154.404668
B21-21	B21-8	230-45	15.00	-9.491	-11.616			-17.540	166.472140
B21-8	B21-7	140-45	23.04	-17.842	14.578			-14.578	260.100676
	計		76.08			0.000	0.000	倍面積＝	691.224940
								面積＝	345.61 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B21-6

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B21-H2	B21-H1	98-11	3.00	-0.427	2.969			2.969	-1.267763
B21-H1	B20-H1	55-37	13.01	7.347	10.737	0.001	0.001	16.676	122.535248
B20-H1	B21-22	320-45	23.38	18.105	-14.793	0.003	0.002	12.623	228.577284
B21-22	B21-7	230-45	15.00	-9.491	-11.616	0.002	0.001	-13.783	130.786887
B21-7	B21-H2	140-45	20.07	-15.542	12.698	0.002	0.001	-12.699	197.342460
	計		74.46			0.008	0.005	倍面積＝	677.974116
								面積＝	338.98 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B22-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B22-25	B22-20	85-16	12.81	1.057	12.766			12.766	13.493662
B22-20	B22-11	355-16	16.12	16.065	-1.330	-0.001		24.202	388.780928
B22-11	B22-H4	267-09	15.42	-0.767	-15.401			7.471	-5.730257
B22-H4	B22-H3	212-35	3.00	-2.528	-1.616			-9.546	24.132288
B22-H3	B22-25	158-01	14.91	-13.826	5.581			-5.581	77.162906
	計		62.26			-0.001	0.000	倍面積＝	497.839527
								面積＝	248.91 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B22-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B22-20	B22-22	85-16	15.71	1.296	15.656	0.001		15.656	20.305832
B22-22	B22-12	355-16	15.60	15.547	-1.287	0.001		30.025	466.828700
B22-12	B22-11	267-09	15.72	-0.782	-15.701	0.001	0.001	13.038	-10.182678
B22-11	B22-20	175-16	16.12	-16.065	1.330	0.001	0.001	-1.331	21.381184
	計		63.15			0.004	0.002	倍面積 =	498.333038
								面積 =	249.16 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B22-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B22-22	B22-24	85-16	20.73	1.711	20.659	-0.001		20.659	35.326890
B22-24	B22-13	355-16	14.92	14.869	-1.231			40.087	596.053603
B22-13	B22-12	267-09	20.74	-1.031	-20.714	-0.001	-0.001	18.141	-18.721512
B22-12	B22-22	175-16	15.60	-15.547	1.287			-1.287	20.008989
	計		71.99			-0.002	-0.001	倍面積 =	632.667970
								面積 =	316.33 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B22-4

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B22-24	B22-14	85-16	18.10	1.494	18.038	-0.001		18.038	26.930734
B22-14	B22-H6	18-52	12.74	12.056	4.120			40.196	484.602976
B22-H6	B22-H5	323-01	3.00	2.396	-1.805			42.511	101.856356
B22-H5	B22-13	267-09	21.61	-1.074	-21.583	-0.001	-0.001	19.122	-20.556150
B22-13	B22-24	175-16	14.92	-14.869	1.231	-0.001		-1.231	18.304970
	計		70.37			-0.003	-0.001	倍面積 =	611.138886
								面積 =	305.56 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B22-5

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B22-15	B22-H8	82-34	17.59	2.276	17.442	-0.002	0.003	17.445	39.669930
B22-H8	B22-H7	50-43	3.00	1.899	2.322			37.212	70.665588
B22-H7	B22-14	18-52	14.61	13.825	4.724	-0.001	0.002	44.260	611.850240
B22-14	B22-23	265-16	25.90	-2.137	-25.812	-0.003	0.004	23.178	-49.600920
B22-23	B22-15	175-16	15.91	-15.856	1.313	-0.001	0.002	-1.315	20.851955
	計		77.01			-0.007	0.011	倍面積 =	693.436793
								面積 =	346.71 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B22-6

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B22-16	B22-15	82-34	16.21	2.097	16.074	-0.001	-0.001	16.073	33.689008
B22-15	B22-23	355-16	15.91	15.856	-1.313	-0.001		30.833	488.857215
B22-23	B22-21	265-16	16.19	-1.336	-16.135	-0.001		13.385	-17.895745
B22-21	B22-16	175-16	16.67	-16.613	1.376	-0.001	-0.001	-1.375	22.844250
	計		64.98			-0.004	-0.002	倍面積 =	527.494728
								面積 =	263.74 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B22-7

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B22-H1	B22-16	82-34	17.92	2.318	17.769	-0.001	0.001	17.770	41.173090
B22-16	B22-21	355-16	16.67	16.613	-1.376	-0.001	0.001	34.165	567.548980
B22-21	B22-25	265-16	25.26	-2.084	-25.174	-0.002	0.001	7.617	-15.889062
B22-25	B22-H2	158-01	16.53	-15.328	6.188	-0.001		-11.368	174.260072
B22-H2	B22-H1	120-18	3.00	-1.514	2.590			-2.590	3.921260
	計		79.38			-0.005	0.003	倍面積＝	771.014340
								面積＝	385.50 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B23-1-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B23-66	B23-65	69-54	12.70	4.364	11.926		0.001	11.927	52.049428
B23-65	B23-64	23-03	13.22	12.165	5.176		0.001	29.031	353.162115
B23-64	B23-H5	293-03	21.29	8.336	-19.590	0.001	0.001	14.619	121.878603
B23-H5	B23-H4	248-04	3.00	-1.121	-2.783			-7.753	8.691113
B23-H4	B23-H3	203-03	4.70	-4.325	-1.840			-12.376	53.526200
B23-H3	B23-66	159-54	20.68	-19.420	7.107		0.001	-7.108	138.037360
	計		75.59			0.001	0.004	倍面積＝	727.344819
								面積＝	363.67 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B23-1-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B23-65	B23-33	139-26	14.28	-10.848	9.287	-0.001	-0.001	9.286	-100.743814
B23-33	B23-16	23-03	19.57	18.008	7.662	-0.001	-0.001	26.233	472.377631
B23-16	B23-64	293-03	12.79	5.008	-11.769		-0.001	22.124	110.796992
B23-64	B23-65	203-03	13.22	-12.165	-5.176	-0.001	-0.001	5.177	-62.983382
	計		59.86			-0.003	-0.004	倍面積＝	419.447427
								面積＝	209.72 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B23-1-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B23-63	B23-33	69-54	17.69	6.079	16.613	-0.002	0.002	16.615	100.969355
B23-33	B23-65	319-26	14.28	10.848	-9.287	-0.002	0.001	23.944	259.696624
B23-65	B23-66	249-54	12.70	-4.364	-11.926	-0.001	0.001	2.733	-11.929545
B23-66	B23-63	159-54	13.37	-12.556	4.595	-0.002	0.001	-4.596	57.716568
	計		58.04			-0.007	0.005	倍面積＝	406.453002
								面積＝	203.22 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B23-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B23-33	B23-32	146-16	14.38	-11.959	7.986			7.986	-95.504574
B23-32	B23-38	102-07	8.85	-1.858	8.653			24.625	-45.753250
B23-38	B23-17	23-03	25.77	23.713	10.090	-0.001	-0.001	43.367	1028.318304
B23-17	B23-16	293-03	20.72	8.113	-19.066			34.390	279.006070
B23-16	B23-33	203-03	19.57	-18.008	-7.662			7.662	-137.977296
	計		89.29			-0.001	-0.001	倍面積 =	1028.089254
								面積 =	514.04 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B23-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B23-38	B23-40	102-07	16.23	-3.407	15.868		0.001	15.869	-54.065683
B23-40	B23-18	23-03	22.69	20.879	8.884		0.001	40.623	848.167617
B23-18	B23-17	293-03	15.94	6.241	-14.667		0.001	34.842	217.448922
B23-17	B23-38	203-03	25.77	-23.713	-10.090		0.002	10.088	-239.216744
	計		80.63			0.000	0.005	倍面積 =	772.334112
								面積 =	386.16 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B23-4

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B23-40	B23-42	102-07	12.16	-2.552	11.889	0.001	0.001	11.890	-30.331390
B23-42	B23-19	23-03	20.38	18.753	7.979	0.001	0.001	31.760	595.627040
B23-19	B23-18	293-03	11.94	4.675	-10.987			28.753	134.420275
B23-18	B23-40	203-03	22.69	-20.879	-8.884	0.001	0.001	8.883	-185.459274
	計		67.17			0.003	0.003	倍面積 =	514.256651
								面積 =	257.12 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B23-5

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B23-42	B23-44	102-07	12.19	-2.559	11.918			11.918	-30.498162
B23-44	B23-20	23-03	18.07	16.627	7.075	-0.001		30.911	513.926286
B23-20	B23-19	293-03	11.97	4.687	-11.014			26.972	126.417764
B23-19	B23-42	203-03	20.38	-18.753	-7.979	-0.001		7.979	-149.638166
	計		62.61			-0.002	0.000	倍面積 =	460.207722
								面積 =	230.10 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B23-6-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B23-47	B23-23	87-09	9.79	0.487	9.778	0.001	-0.001	9.777	4.771176
B23-23	B23-45	357-09	15.20	15.181	-0.756	0.001	-0.001	18.797	285.376054
B23-45	B23-48	282-07	10.13	2.126	-9.904	0.001	-0.001	8.135	17.303145
B23-48	B23-47	177-09	17.82	-17.798	0.886	0.001	-0.001	-0.885	15.750345
	計		52.94			0.004	-0.004	倍面積＝	323.200720
								面積＝	161.60 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B23-6-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B23-23	B23-22	87-09	3.13	0.156	3.126			3.126	0.487656
B23-22	B23-46	357-09	14.36	14.342	-0.714	0.001		5.538	79.431534
B23-46	B23-45	282-07	3.24	0.680	-3.168			1.656	1.126080
B23-45	B23-23	177-09	15.20	-15.181	0.756	0.002		-0.756	11.475324
	計		35.93			0.003	0.000	倍面積 =	92.520594
								面積 =	46.26 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B23-6-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B23-22	B23-H10	87-09	6.81	0.339	6.802		0.002	6.804	2.306556
B23-H10	B23-H9	53-00	3.00	1.805	2.396		0.001	16.005	28.889025
B23-H9	B23-21	18-52	9.91	9.378	3.205		0.003	21.610	202.658580
B23-21	B23-46	282-07	13.43	2.819	-13.131		0.004	11.691	32.956929
B23-46	B23-22	177-09	14.36	-14.342	0.714	0.001	0.004	-0.718	10.296838
	計		47.51			0.001	0.014	倍面積 =	277.107928
								面積 =	138.55 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B23-6-4

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B23-24	B23-47	87-09	10.76	0.535	10.747			10.747	5.749645
B23-47	B23-48	357-09	17.82	17.798	-0.886	0.001	0.001	20.609	366.819591
B23-48	B23-43	282-07	11.14	2.338	-10.892	0.001		8.832	20.658048
B23-43	B23-24	177-09	20.70	-20.674	1.029	0.001	0.001	-1.030	21.293190
	計		60.42			0.003	0.002	倍面積＝	414.520474
								面積＝	207.26 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B23-7

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B23-25	B23-24	87-09	12.23	0.608	12.215			12.215	7.426720
B23-24	B23-43	357-09	20.70	20.674	-1.029			23.401	483.792274
B23-43	B23-41	282-07	12.66	2.657	-12.378			9.994	26.554058
B23-41	B23-25	177-09	23.97	-23.940	1.192	0.001		-1.192	28.535288
	計		69.56			0.001	0.000	倍面積 =	546.308340
								面積 =	273.15 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B23-8-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B23-44	B23-68	102-07	10.75	-2.256	10.511		0.001	10.512	-23.715072
B23-68	B23-67	23-03	16.03	14.750	6.276	-0.001	0.001	27.301	402.662449
B23-67	B23-20	293-03	10.56	4.135	-9.717		0.001	23.862	98.669370
B23-20	B23-44	203-03	18.07	-16.627	-7.075	-0.001	0.002	7.073	-117.609844
	計		55.41			-0.002	0.005	倍面積＝	360.006903
								面積＝	180.00 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B23-8-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B23-68	B23-21	102-07	17.46	-3.665	17.071	0.002	0.001	17.072	-62.534736
B23-21	B23-H8	18-52	10.29	9.737	3.327	0.001		37.471	364.892598
B23-H8	B23-H7	337-01	3.00	2.762	-1.171			39.627	109.449774
B23-H7	B23-H6	295-08	10.12	4.298	-9.162	0.001		29.294	125.934906
B23-H6	B23-67	293-03	4.12	1.613	-3.791			16.341	26.358033
B23-67	B23-68	203-03	16.03	-14.750	-6.276	0.001	0.001	6.275	-92.549975
	計		61.02			0.005	0.002	倍面積＝	471.550600
								面積＝	235.77 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B23-9-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B23-28	B23-27	87-09	4.90	0.244	4.894			4.894	1.194136
B23-27	B23-37	357-09	29.65	29.613	-1.474		-0.001	8.313	246.172869
B23-37	B23-32	282-07	5.07	1.064	-4.957			1.881	2.001384
B23-32	B23-28	177-09	30.96	-30.922	1.539	0.001	-0.001	-1.538	47.556498
	計		70.58			0.001	-0.002	倍面積 =	296.924887
								面積 =	148.46 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B23-9-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B23-27	B23-26	87-09	17.83	0.887	17.808		0.001	17.809	15.796583
B23-26	B23-39	357-09	24.88	24.849	-1.237	0.001	0.001	34.382	854.392700
B23-39	B23-37	282-07	18.46	3.875	-18.049		0.001	15.098	58.504750
B23-37	B23-27	177-09	29.65	-29.613	1.474	0.001	0.001	-1.475	43.677700
	計		90.82			0.002	0.004	倍面積 =	972.371733
								面積 =	486.18 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B23-9-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B23-26	B23-25	87-09	3.40	0.169	3.396			3.396	0.573924
B23-25	B23-41	357-09	23.97	23.940	-1.192			5.600	134.064000
B23-41	B23-39	282-07	3.52	0.739	-3.442			0.966	0.713874
B23-39	B23-26	177-09	24.88	-24.849	1.237	0.001	0.001	-1.238	30.761824
	計		55.77			0.001	0.001	倍面積 =	166.113622
								面積 =	83.05 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B23-10

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B23-H2	B23-H1	123-31	3.00	-1.657	2.501			2.501	-4.144157
B23-H1	B23-28	87-09	10.60	0.527	10.587		0.001	15.590	8.215930
B23-28	B23-30	357-09	21.45	21.423	-1.067	-0.001	0.003	25.114	537.992108
B23-30	B23-12	249-54	18.27	-6.279	-17.157	-0.001	0.003	6.896	-43.306880
B23-12	B23-H2	159-54	14.92	-14.011	5.127	-0.001	0.002	-5.129	71.867548
	計		68.24			-0.003	0.009	倍面積＝	570.624549
								面積＝	285.31 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B23-11-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B23-13	B23-31	69-54	20.15	6.925	18.923	0.001	-0.002	18.921	131.046846
B23-31	B23-32	357-09	3.15	3.146	-0.157			37.685	118.557010
B23-32	B23-33	326-16	14.38	11.959	-7.986	0.001	-0.001	29.541	353.310360
B23-33	B23-63	249-54	17.69	-6.079	-16.613	0.001	-0.002	4.939	-30.019242
B23-63	B23-13	159-54	16.99	-15.955	5.839	0.001	-0.001	-5.838	93.139452
	計		72.36			0.004	-0.006	倍面積＝	666.034426
								面積＝	333.01 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B23-11-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B23-12	B23-30	69-54	18.27	6.279	17.157	-0.002	-0.001	17.156	107.688212
B23-30	B23-31	357-09	6.36	6.352	-0.316	-0.001	-0.001	33.995	215.902245
B23-31	B23-13	249-54	20.15	-6.925	-18.923	-0.002	-0.002	14.753	-102.194031
B23-13	B23-12	159-54	6.07	-5.700	2.086	-0.001		-2.086	11.892286
	計		50.85			-0.006	-0.004	倍面積 =	233.288712
								面積 =	116.64 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B24-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B24-23	B24-44	56-12	30.04	16.711	24.963	0.001		24.963	417.181656
B24-44	B24-45	326-12	31.42	26.110	-17.479	0.002	0.001	32.448	847.282176
B24-45	B24-H3	235-19	30.05	-17.100	-24.710	0.001	0.001	-9.739	166.527161
B24-H3	B24-23	146-12	30.96	-25.727	17.223	0.002	0.001	-17.224	443.087400
	計		122.47			0.006	0.003	倍面積＝	1874.078393
								面積＝	937.03 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B24-2-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B24-22	B24-26	56-12	45.38	25.245	37.710	0.002	0.003	37.713	952.140111
B24-26	B24-25	325-59	12.92	10.709	-7.228		0.001	68.199	730.343091
B24-25	B24-23	236-12	45.34	-25.222	-37.677	0.002	0.003	23.298	-587.575560
B24-23	B24-22	146-12	12.92	-10.736	7.187		0.001	-7.188	77.170368
	計		116.56			0.004	0.008	倍面積 =	1172.078010
								面積 =	586.03 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B24-2-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B24-21	B24-27	56-12	45.41	25.261	37.735		-0.001	37.734	953.198574
B24-27	B24-26	325-59	7.60	6.299	-4.252			71.216	448.589584
B24-26	B24-22	236-12	45.38	-25.245	-37.710			29.254	-738.517230
B24-22	B24-21	146-12	7.60	-6.315	4.228			-4.228	26.699820
	計		105.99			0.000	-0.001	倍面積 =	689.970748
								面積 =	344.98 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B24-3-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B24-20	B24-28	56-12	45.49	25.306	37.801	0.001	0.001	37.802	956.655214
B24-28	B24-27	325-59	21.35	17.696	-11.944			63.660	1126.527360
B24-27	B24-21	236-12	45.41	-25.261	-37.735			13.981	-353.174041
B24-21	B24-20	146-12	21.35	-17.742	11.877			-11.877	210.721734
	計		133.60			0.001	0.001	倍面積 =	1940.730267
								面積 =	970.36 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B24-3-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B24-19	B24-29	56-12	45.51	25.317	37.818	-0.001	-0.002	37.816	957.349856
B24-29	B24-28	325-59	4.09	3.390	-2.288			73.344	248.636160
B24-28	B24-20	236-12	45.49	-25.306	-37.801	-0.001	-0.002	33.253	-841.533671
B24-20	B24-19	146-12	4.09	-3.399	2.275			-2.275	7.732725
	計		99.18			-0.002	-0.004	倍面積 =	372.185070
								面積 =	186.09 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B24-4

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B24-18	B24-30	56-12	46.41	25.818	38.566	0.001		38.566	995.735554
B24-30	B24-H6	320-45	9.26	7.171	-5.859			71.273	511.098683
B24-H6	B24-29	325-59	5.76	4.774	-3.222			62.192	296.904608
B24-29	B24-19	236-12	45.51	-25.317	-37.818	0.001		21.152	-535.484032
B24-19	B24-18	146-12	14.98	-12.448	8.333			-8.333	103.729184
	計		121.92			0.002	0.000	倍面積 =	1371.983997
								面積 =	685.99 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B24-5

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B24-17	B24-31	56-12	48.96	27.236	40.685	-0.001	-0.002	40.683	1108.001505
B24-31	B24-30	320-45	26.77	20.730	-16.938		-0.001	64.427	1335.571710
B24-30	B24-18	236-12	46.41	-25.818	-38.566	-0.001	-0.002	8.920	-230.305480
B24-18	B24-17	146-12	26.65	-22.146	14.825		-0.001	-14.824	328.292304
	計		148.79			-0.002	-0.006	倍面積 =	2541.560039
								面積 =	1270.78 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B24-6

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B24-44	B24-25	56-12	15.29	8.506	12.706	0.001		12.706	108.089942
B24-25	B24-H5	325-59	9.66	8.007	-5.404	0.001		20.008	160.224064
B24-H5	B24-H4	338-48	22.61	21.080	-8.176	0.001	-0.001	6.427	135.487587
B24-H4	B24-45	235-19	20.19	-11.489	-16.602	0.001	-0.001	-18.353	210.839264
B24-45	B24-44	146-12	31.42	-26.110	17.479	0.002	-0.001	-17.478	456.315624
	計		99.17			0.006	-0.003	倍面積＝	1070.956481
								面積＝	535.47 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B24-7

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B24-16	B24-32	56-12	52.20	29.039	43.377	0.001	0.001	43.378	1259.697120
B24-32	B24-31	320-45	34.15	26.446	-21.607	0.001		65.149	1722.995603
B24-31	B24-17	236-12	48.96	-27.236	-40.685	0.001		2.857	-77.810395
B24-17	B24-16	146-12	34.00	-28.253	18.914	0.001		-18.914	534.358328
	計		169.31			0.004	0.001	倍面積 =	3439.240656
								面積 =	1719.62 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B24-8

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B24-15	B24-33	56-12	54.87	30.524	45.596	-0.001	-0.001	45.595	1391.696185
B24-33	B24-32	320-45	28.08	21.745	-17.766	-0.001		73.424	1596.531456
B24-32	B24-16	236-12	52.20	-29.039	-43.377	-0.001		12.281	-356.640240
B24-16	B24-15	146-12	27.95	-23.226	15.548	-0.001		-15.548	361.133396
	計		163.10			-0.004	-0.001	倍面積 =	2992.720797
								面積 =	1496.36 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B24-9-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B24-48	B24-49	56-12	55.45	30.847	46.078	-0.004	-0.003	46.075	1421.091225
B24-49	B24-33	320-45	6.03	4.670	-3.815			88.335	412.524450
B24-33	B24-15	236-12	54.87	-30.524	-45.596	-0.003	-0.002	38.922	-1188.171894
B24-15	B24-48	146-12	6.00	-4.986	3.338			-3.338	16.643268
	計		122.35			-0.007	-0.005	倍面積＝	662.087049
								面積＝	331.04 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B24-9-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B24-13	B24-35	56-12	57.67	32.082	47.923	0.002	-0.002	47.921	1537.497364
B24-35	B24-34	320-45	5.47	4.236	-3.461			92.381	391.325916
B24-34	B24-14	236-12	57.15	-31.792	-47.491	0.001	-0.001	41.428	-1317.037548
B24-14	B24-13	146-12	5.45	-4.529	3.032			-3.032	13.731928
	計		125.74			0.003	-0.003	倍面積 =	625.517660
								面積 =	312.75 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B24-9-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B24-14	B24-34	56-12	57.15	31.792	47.491	0.002	0.001	47.492	1509.960648
B24-34	B24-49	320-45	17.93	13.885	-11.344			83.640	1161.341400
B24-49	B24-48	236-12	55.45	-30.847	-46.078	0.001		26.218	-808.720428
B24-48	B24-14	146-12	17.85	-14.833	9.930			-9.930	147.291690
	計		148.38			0.003	0.001	倍面積＝	2009.873310
								面積＝	1004.93 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B24-10-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B24-H2	B24-H1	100-37	3.00	-0.553	2.949			2.949	-1.630797
B24-H1	B24-H8	55-04	56.04	32.090	45.943	0.001	0.001	51.842	1663.661622
B24-H8	B24-H7	7-55	3.00	2.971	0.413			98.199	291.749229
B24-H7	B24-38	320-45	6.25	4.840	-3.954			94.658	458.144720
B24-38	B24-43	235-04	59.59	-34.123	-48.853	0.001	0.002	41.853	-1428.108066
B24-43	B24-H2	146-12	6.29	-5.227	3.499			-3.499	18.289273
	計		134.17			0.002	0.003	倍面積 =	1002.105981
								面積 =	501.05 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B24-10-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B24-11	B24-37	56-12	58.26	32.410	48.413		0.002	48.415	1569.130150
B24-37	B24-35	320-45	6.23	4.824	-3.942			92.888	448.091712
B24-35	B24-13	236-12	57.67	-32.082	-47.923		0.001	41.024	-1316.131968
B24-13	B24-11	146-12	6.20	-5.152	3.449			-3.449	17.769248
	計		128.36			0.000	0.003	倍面積＝	718.859142
								面積＝	359.42 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B24-10-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B24-10	B24-40	56-12	3.25	1.808	2.701			2.701	4.883408
B24-40	B24-41	326-12	0.54	0.449	-0.300			5.102	2.290798
B24-41	B24-11	236-12	3.25	-1.808	-2.701			2.101	-3.798608
B24-11	B24-10	146-12	0.54	-0.449	0.300			-0.300	0.134700
	計		7.58			0.000	0.000	倍面積 =	3.510298
								面積 =	1.75 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B24-10-5

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B24-43	B24-38	55-04	59.59	34.123	48.853	-0.003		48.850	1666.908550
B24-38	B24-37	320-45	13.81	10.694	-8.738	-0.001		88.961	951.348934
B24-37	B24-41	236-12	55.01	-30.602	-45.712	-0.003		34.507	-1055.983214
B24-41	B24-39	146-12	3.00	-2.493	1.669			-9.539	23.780727
B24-39	B24-9	236-12	3.25	-1.808	-2.701			-10.571	19.112368
B24-9	B24-43	146-12	11.93	-9.914	6.637	-0.001		-6.636	65.789304
	計		146.59			0.000	-0.008	倍面積 =	1670.956669
								面積 =	835.47 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B24-10-6

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B24-46	B24-47	56-12	3.25	1.808	2.701			2.701	4.883408
B24-47	B24-40	326-12	1.40	1.163	-0.779			4.623	5.376549
B24-40	B24-10	236-12	3.25	-1.808	-2.701			1.143	-2.066544
B24-10	B24-46	146-12	1.40	-1.163	0.779			-0.779	0.905977
	計		9.30			0.000	0.000	倍面積＝	9.099390
								面積＝	4.54 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B24-10-7

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B24-9	B24-39	56-12	3.25	1.808	2.701			2.701	4.883408
B24-39	B24-47	326-12	1.06	0.881	-0.590			4.812	4.239372
B24-47	B24-46	236-12	3.25	-1.808	-2.701			1.521	-2.749968
B24-46	B24-9	146-12	1.06	-0.881	0.590			-0.590	0.519790
	計		8.62			0.000	0.000	倍面積＝	6.892602
								面積＝	3.44 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B25-1-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B25-18	B25-19	56-12	60.73	33.784	50.466	0.003		50.466	1705.094742
B25-19	B25-H8	326-06	29.94	24.851	-16.699	0.001		84.233	2093.358516
B25-H8	B25-H7	280-35	3.00	0.551	-2.949			64.585	35.586335
B25-H7	B25-H6	235-03	56.45	-32.338	-46.269	0.002		15.367	-496.907312
B25-H6	B25-H5	190-38	3.00	-2.948	-0.554			-31.456	92.732288
B25-H5	B25-18	146-12	28.77	-23.907	16.005	0.001		-16.005	382.615530
	計		181.89			0.007	0.000	倍面積 =	3812.480099
								面積 =	1906.24 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B25-1-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B25-17	B25-24	56-12	52.68	29.306	43.776			43.776	1282.899456
B25-24	B25-25	326-12	4.49	3.731	-2.498			85.054	317.336474
B25-25	B25-18	236-12	52.68	-29.306	-43.776			38.780	-1136.486680
B25-18	B25-17	146-12	4.49	-3.731	2.498			-2.498	9.320038
	計		114.34			0.000	0.000	倍面積 =	473.069288
								面積 =	236.53 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B25-1-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B25-24	B25-20	56-12	8.06	4.484	6.698	-0.001	-0.001	6.697	30.022651
B25-20	B25-19	326-06	4.49	3.727	-2.504		-0.001	10.889	40.583303
B25-19	B25-25	236-12	8.05	-4.478	-6.689	-0.001	-0.001	1.694	-7.587426
B25-25	B25-24	146-12	4.49	-3.731	2.498			-2.498	9.320038
	計		25.09			-0.002	-0.003	倍面積 =	72.338566
								面積 =	36.16 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B25-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B25-16	B25-21	56-12	60.77	33.806	50.499		0.001	50.500	1707.203000
B25-21	B25-20	326-06	18.31	15.198	-10.212			90.788	1379.796024
B25-20	B25-17	236-12	60.74	-33.789	-50.474			30.102	-1017.116478
B25-17	B25-16	146-12	18.31	-15.215	10.186			-10.186	154.979990
	計		158.13			0.000	0.001	倍面積 =	2224.862536
								面積 =	1112.43 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B25-3

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B25-15	B25-22	56-12	60.80	33.823	50.524	0.001	0.001	50.525	1708.957600
B25-22	B25-21	326-06	18.30	15.189	-10.207			90.843	1379.814327
B25-21	B25-16	236-12	60.77	-33.806	-50.499		0.001	30.138	-1018.845228
B25-16	B25-15	146-12	18.30	-15.207	10.180			-10.180	154.807260
	計		158.17			0.001	0.002	倍面積 =	2224.733959
								面積 =	1112.36 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B25-4-1

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B25-H2	B25-H1	102-22	7.00	-1.499	6.838			6.838	-10.250162
B25-H1	B25-26	57-53	28.84	15.333	24.427		0.001	38.104	584.248632
B25-26	B25-27	326-12	45.80	38.059	-25.478	-0.001	0.001	37.055	1410.239190
B25-27	B25-14	236-12	33.54	-18.658	-27.871	-0.001	0.001	-16.292	303.992428
B25-14	B25-H4	146-12	22.19	-18.440	12.344		0.001	-31.817	586.705480
B25-H4	B25-H3	146-21	6.76	-5.627	3.746			-15.726	88.490202
B25-H3	B25-H2	146-50	10.95	-9.166	5.990			-5.990	54.904340
	計		155.08			-0.002	0.004	倍面積＝	3018.330110
								面積＝	1509.16 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B25-4-2

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B25-26	B25-H13	57-53	2.17	1.154	1.838			1.838	2.121052
B25-H13	B25-H12	59-24	11.76	5.986	10.122	0.001	0.001	13.799	82.614613
B25-H12	B25-H14	46-28	16.98	11.695	12.310	0.001	0.001	36.233	423.781168
B25-H14	B25-H11	45-50	1.40	0.975	1.004			49.548	48.309300
B25-H11	B25-H10	0-18	3.00	3.000	0.016			50.568	151.704000
B25-H10	B25-H9	314-47	32.36	22.795	-22.968	0.003	0.003	27.619	629.657962
B25-H9	B25-23	326-06	9.19	7.628	-5.126	0.001	0.001	-0.471	-3.593259
B25-23	B25-27	236-12	27.30	-15.187	-22.686	0.003	0.002	-28.280	429.403520
B25-27	B25-26	146-12	45.80	-38.059	25.478	0.004	0.004	-25.482	969.717510
	計		149.96			0.013	0.012	倍面積＝	2733.715866
								面積＝	1366.85 m ²

倍 橫 距 面 積 計 算 書

地 番 名 B25-5

点 名	点 名	方 向 角	距 離	緯 距	經 距	緯距補正	經距補正	倍 橫 距	倍 面 積
B25-14	B25-23	56-12	60.84	33.845	50.557	-0.002	-0.003	50.554	1710.899022
B25-23	B25-22	326-06	18.29	15.181	-10.201		-0.001	90.906	1380.043986
B25-22	B25-15	236-12	60.80	-33.823	-50.524	-0.002	-0.003	30.177	-1020.737025
B25-15	B25-14	146-12	18.29	-15.199	10.175			-10.175	154.649825
	計		158.22			-0.004	-0.007	倍面積 =	2224.855808
								面積 =	1112.42 m ²

面積（座標法）計算書

地番： B26-1

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
B26-78	11621.102	78.462	26174.650	170.322	2053715.388300	1979329.334844	61-19-49	87-27-35	187.654
B26-79	11711.131	96.148	26339.298	168.441	2532470.824104	1972634.616771	31-47-20	150-27-31	7.199
B26-H57	11717.250	15.262	26343.091	11.063	402048.254842	129627.936750	38-29-23	186-42-03	11.681
B26-H56	11726.393	17.376	26350.361	15.556	457863.872736	182415.769508	45-11-01	186-41-38	11.680
B26-H55	11734.626	15.443	26358.647	17.476	407056.585621	205074.323976	51-53-02	186-42-01	11.680
B26-H54	11741.836	13.346	26367.837	19.233	351905.152602	225830.731788	58-34-34	186-41-32	11.769
B26-H53	11747.972	109.615	26377.880	204.064	2891411.316200	2397338.158208	61-55-38	183-21-04	219.891
B26-H52	11851.451	112.429	26571.901	208.733	2987452.257529	2473788.921583	58-41-09	176-45-31	17.220
B26-H51	11860.401	19.557	26586.613	28.387	519954.390441	336681.203187	52-12-03	173-30-54	17.306
B26-H50	11871.008	22.690	26600.288	26.064	603560.534720	309405.952512	45-42-59	173-30-56	17.305
B26-H49	11883.091	25.487	26612.677	23.335	678277.298699	277291.928485	39-14-08	173-31-09	17.305
B26-H48	11896.495	27.888	26623.623	20.261	742479.598224	241034.885195	32-44-45	173-30-37	17.220
B26-H47	11910.979	18.893	26632.938	11.811	503176.097634	140680.572969	29-30-53	176-46-08	5.066
B26-H46	11915.388	5.211	26635.434	5.389	138797.246574	64212.025932	74-30-19	224-59-26	3.002
B26-H45	11916.190	55.868	26638.327	-94.405	1488230.052836	-1124947.916950	299-30-28	45-00-09	111.799
B26-H44	11971.256	80.025	26541.029	-141.810	2123945.845725	-1697643.813360	299-16-49	179-46-21	51.032
B26-H43	11996.215	2.294	26496.517	-57.221	60783.009998	-686435.418515	209-16-50	90-00-01	25.985
B26-H42	11973.550	-39.250	26483.808	-38.545	-1039489.464000	-461520.484750	237-18-08	208-01-18	30.701
B26-H41	11956.965	-4.318	26457.972	-50.650	-114245.523096	-605620.277250	296-18-21	239-00-13	27.680
B26-H40	11969.232	35.105	26433.158	-72.800	927936.011590	-871360.089600	295-27-04	179-08-43	53.143
B26-H39	11992.070	29.923	26385.172	-64.194	789523.501756	-769818.941580	293-36-41	178-09-37	17.688
B26-H38	11999.155	6.192	26368.964	-19.074	163276.625088	-228871.882470	252-41-37	139-04-56	3.001
B26-H37	11998.262	-40.445	26366.098	-27.371	-1066376.833610	-328404.429202	211-46-51	139-05-14	46.528
B26-H36	11958.710	-112.784	26341.593	-99.696	-2970910.224912	-1192235.552160	225-45-22	193-58-31	104.960
B26-H35	11885.478	-116.315	26266.402	-113.259	-3055176.548630	-1346137.352802	221-27-49	175-42-27	57.491
B26-H34	11842.395	-106.989	26228.334	-103.856	-2806143.226326	-1229903.775120	225-49-52	184-22-03	91.717
B26-H33	11778.489	-76.964	26162.546	-78.240	-2013574.190344	-921548.979360	223-38-21	177-48-29	18.043
B26-H32	11765.431	-20.089	26150.094	-23.073	-525329.238366	-271463.789463	236-29-44	192-51-23	12.737
B26-H31	11758.400	-23.500	26139.473	-36.864	-614277.615500	-433461.657600	237-53-21	181-23-37	30.982

面積（座標法）計算書

地番： B26-1

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
B26-H30	11741.931	-23.292	26113.230	-27.819	-608229.353160	-326648.778489	193-00-22	135-07-01	7.002
B26-H29	11735.108	-14.673	26111.654	3.306	-383136.299142	38796.267048	148-07-19	135-06-57	9.244
B26-H28	11727.258	-19.413	26116.536	11.895	-507000.313368	139495.733910	148-45-46	180-38-27	13.523
B26-H27	11715.695	-23.203	26123.549	13.897	-606144.707447	162813.013415	149-23-58	180-38-12	13.523
B26-H26	11704.055	-23.356	26130.433	13.638	-610302.393148	159619.902090	150-02-15	180-38-17	13.523
B26-H25	11692.339	-23.507	26137.187	13.377	-614406.854809	156408.418803	150-40-37	180-38-22	13.523
B26-H24	11680.548	-23.655	26143.810	13.114	-618431.825550	153178.706472	151-18-58	180-38-21	13.523
B26-H23	11668.684	-23.799	26150.301	12.850	-622351.013499	149942.589400	151-57-04	180-38-06	13.523
B26-H22	11656.749	-23.941	26156.660	12.584	-626216.597060	146688.529416	152-35-37	180-38-33	13.523
B26-H21	11644.743	-24.080	26162.885	12.316	-630002.270800	143416.654788	153-13-49	180-38-12	13.523
B26-H20	11632.669	-23.641	26168.976	11.765	-618660.761616	136858.350785	153-52-14	180-38-25	12.884
合計				倍面積	173458.610836	-173458.610836			1376.779
				面積	86729.3054180	86729.3054180			
				地積	86729.30	86729.30			

面積（座標法）計算書

地番： B26-2

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
B26-H81	11259.136	26.894	26299.859	232.771	707308.407946	2620800.345856	73-12-46	89-45-58	230.788
B26-H80	11325.791	219.315	26520.812	174.255	5816411.883780	1973575.710705	342-59-28	89-46-42	159.642
B26-H76	11478.451	184.511	26474.114	-58.805	4884765.248254	-674990.311055	339-11-15	176-11-47	34.074
B26-H75	11510.302	42.860	26462.007	-20.855	1134161.620020	-240047.348210	321-31-42	162-20-27	14.061
B26-H74	11521.311	29.790	26453.259	-28.827	788042.585610	-332124.832197	313-05-12	171-33-30	27.493
B26-H73	11540.092	36.531	26433.180	-53.451	965630.498580	-616829.457492	298-00-27	164-55-15	37.798
B26-H72	11557.842	34.191	26399.808	-60.323	902635.835328	-697203.702966	301-23-04	183-22-37	31.569
B26-H71	11574.283	23.146	26372.857	-36.623	610426.148122	-423884.966309	304-43-52	183-20-48	11.768
B26-H70	11580.988	14.435	26363.185	-18.429	380552.575475	-213426.027852	311-26-08	186-42-16	11.680
B26-H69	11588.718	16.427	26354.428	-16.554	432924.188756	-191839.637772	318-07-23	186-41-15	11.680
B26-H68	11597.415	18.245	26346.631	-14.526	480694.282595	-168464.050290	324-49-31	186-42-08	11.680
B26-H67	11606.963	19.815	26339.902	-12.299	521925.158130	-142754.037937	331-31-10	186-41-39	11.680
B26-H66	11617.230	21.114	26334.332	-9.904	556023.085848	-115057.045920	338-13-13	186-42-03	11.680
B26-H65	11628.077	22.125	26329.998	-7.374	582551.205750	-85745.439798	344-54-51	186-41-38	11.680
B26-H64	11639.355	22.834	26326.958	-4.744	601149.758972	-55217.100120	351-36-42	186-41-51	11.680
B26-H63	11650.911	23.231	26325.254	-2.049	611561.975674	-23872.716639	358-18-26	186-41-44	11.680
B26-H62	11662.586	23.312	26324.909	0.674	613686.278608	7860.582964	5-00-15	186-41-49	11.681
B26-H61	11674.223	23.075	26325.928	3.388	607470.788600	39552.267524	11-42-05	186-41-50	11.680
B26-H60	11685.661	22.521	26328.297	6.056	592939.576737	70768.363016	18-24-02	186-41-57	11.680
B26-H59	11696.744	21.661	26331.984	8.641	570377.105424	101071.564904	25-05-42	186-41-40	11.680
B26-H58	11707.322	14.387	26336.938	7.314	378909.527006	85627.353108	31-47-20	186-41-38	4.480
B26-79	11711.131	-86.220	26339.298	-162.288	-2270974.273560	-1900576.027728	241-19-49	29-32-29	187.654
B26-78	11621.102	-90.604	26174.650	-164.366	-2371527.988600	-1910114.051332	153-52-14	92-32-25	0.640
B26-H19	11620.527	-12.782	26174.932	6.102	-334567.980824	70908.455754	154-30-33	180-38-19	13.523
B26-H18	11608.320	-24.478	26180.752	11.504	-640852.447456	133542.113280	155-08-46	180-38-13	13.523
B26-H17	11596.049	-24.605	26186.436	11.231	-644317.257780	130235.226319	155-47-06	180-38-20	13.523
B26-H16	11583.715	-24.728	26191.983	10.956	-647675.355624	126911.181540	156-25-21	180-38-15	13.522
B26-H15	11571.321	-24.849	26197.392	10.680	-650978.993808	123581.708280	157-03-42	180-38-21	13.524
B26-H14	11558.866	-24.967	26202.663	10.402	-654201.887121	120235.324132	157-42-07	180-38-25	13.523

面積（座標法）計算書

地番： B26-2

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
B26-H13	11546.354	-25.080	26207.794	10.123	-657291.473520	116883.741542	158-20-13	180-38-06	13.523
B26-H12	11533.786	-25.192	26212.786	9.843	-660352.504912	113527.055598	158-58-47	180-38-34	13.523
B26-H11	11521.162	-25.301	26217.637	9.561	-663332.433737	110153.829882	159-37-04	180-38-17	13.523
B26-H10	11508.485	-25.405	26222.347	9.279	-666178.725535	106787.232315	160-15-11	180-38-07	13.523
B26-H9	11495.757	-25.507	26226.916	8.996	-668969.946412	103415.829972	160-53-32	180-38-21	13.524
B26-H8	11482.978	-25.606	26231.343	8.711	-671679.768858	100028.221358	161-31-53	180-38-21	13.523
B26-H7	11470.151	-25.701	26235.627	8.425	-674281.849527	96636.022175	162-10-09	180-38-16	13.523
B26-H6	11457.277	-25.793	26239.768	8.138	-676802.336024	93239.320226	162-48-30	180-38-21	13.523
B26-H5	11444.358	-19.401	26243.765	5.923	-509155.284765	67784.932434	163-27-06	180-38-36	6.762
B26-H4	11437.876	-88.233	26245.691	26.224	-2315736.054003	299946.860224	163-26-49	179-59-43	85.285
B26-H3	11356.125	-138.979	26269.989	42.350	-3650976.801231	480931.893750	162-29-33	179-02-44	60.007
B26-H2	11298.897	-96.989	26288.041	29.870	-2549650.808549	337498.053390	163-26-48	180-57-15	41.480
合計				倍面積	160643.563369	-160643.563369			1262.985
				面積	80321.7816845	80321.7816845			
				地積	80321.78	80321.78			