

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号: A1.1

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A1.1	130-51	3.00	148-34	-2.560	0	1.565	0	1.565	-4.006400
A1.2	130-49	14.86	99-23	-2.423	0	14.661	0	17.791	-43.107593
A1.7	90-00	18.88	9-23	18.627	1	3.078	-1	35.529	661.834212
A1.8	73-49	15.36	263-12	-1.819	0	-15.252	-1	23.353	-42.479107
A1.5	128-43	1.06	211-55	-0.900	0	-0.560	0	7.540	-6.786000
A1.6	165-48	11.47	197-43	-10.926	0	-3.490	0	3.490	-38.131740
合計				-0.001		0.002		倍面積 面積	527.323372 263.66 m ²

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A1.2) A1.7	90-00-00	10.200	99-23-00	-1.663	-1	10.064	-1	10.063	-16.744832
A1.9	90-00-00	19.070	9-23-00	18.815	-3	3.109	-2	23.233	437.059196
A1.10	92-49-00	8.190	282-12-00	1.731	-1	-8.005	0	18.335	31.719550
B-81	161-00-00	2.100	263-12-00	-0.249	0	-2.085	0	8.245	-2.053005
A1.8	106-11-00	18.880	189-23-00	-18.627	-2	-3.078	-2	3.080	-57.377320
								倍面積	392.603589
								面積	196.3017945

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A1.3)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A1.9	90-00-00	10.820	99-23-00	-1.764	1	10.675	-1	10.674	-18.818262
A1.3	129-00-00	3.000	48-23-00	1.992	0	2.243	0	23.591	46.993272
A1.4	129-01-00	16.640	357-24-00	16.623	2	-0.755	-1	25.078	416.921750
B-82	104-48-00	9.260	282-12-00	1.957	1	-9.051	0	15.271	29.900618
A1.10	87-11-00	19.070	189-23-00	-18.815	3	-3.109	-1	3.110	-58.505320
								倍面積	416.492058
								面積	208.2460290

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A2.1 点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A2.1	135-00-00	3.000	150-29-00	-2.611	0	1.478	0	1.478	-3.859058
A2.2	135-00-00	45.030	105-29-00	-12.021	2	43.396	1	46.353	-557.116707
A2.16	90-13-00	30.090	15-42-00	28.967	1	8.142	0	97.892	2835.735456
A2.17	83-41-00	40.260	279-23-00	6.564	2	-39.721	0	66.313	435.411158
A2.14	143-31-00	6.100	242-54-00	-2.779	0	-5.430	0	21.162	-58.809198
A2.15	143-30-00	14.480	206-24-00	-12.970	1	-6.438	0	9.294	-120.533886
A2.13	169-05-00	5.350	195-29-00	-5.156	0	-1.428	0	1.428	-7.362768
								倍面積	2523.464997
								面積	1261.7324985

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A2.16	89-47-00	10.570	105-29-00	-2.822	0	10.186	0	10.186	-28.744892
A2.3	179-24-00	1.820	104-53-00	-0.467	0	1.759	0	22.131	-10.335177
A2.4	178-20-00	3.640	103-13-00	-0.832	0	3.544	0	27.434	-22.825088
A2.5	177-44-00	3.640	100-57-00	-0.691	0	3.574	0	34.552	-23.875432
A2.6	177-43-00	2.660	98-40-00	-0.401	0	2.630	0	40.756	-16.343156
A2.7	129-44-00	3.000	48-24-00	1.992	0	2.243	0	45.629	90.892968
A2.8	129-41-00	27.820	358-05-00	27.804	0	-0.930	0	46.942	1305.175368
A2.9	140-39-00	3.000	318-44-00	2.255	0	-1.979	0	44.033	99.294415
A2.10	140-39-00	13.060	279-23-00	2.129	0	-12.885	0	29.169	62.100801
A2.17	96-19-00	30.090	195-42-00	-28.967	0	-8.142	0	8.142	-235.849314
								倍面積	1219.490493
								面積	609.7452465

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A3.1)

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A3.16	89-03-00	21.080	93-48-00	-1.397	1	21.034	-2	21.032	-29.360672
A3.4	180-57-00	13.420	94-45-00	-1.111	0	13.374	-1	55.437	-61.590507
B-87	121-48-00	3.700	36-33-00	2.972	0	2.203	0	71.013	211.050636
B-86	149-14-00	14.910	5-47-00	14.834	1	1.502	-1	74.717	1108.426695
A3.5	135-18-00	3.000	321-05-00	2.334	0	-1.885	0	74.333	173.493222
A3.6	135-23-00	0.920	276-28-00	0.104	0	-0.914	0	71.534	7.439536
A3.7	182-13-00	4.270	278-41-00	0.645	0	-4.221	0	66.399	42.827355
A3.8	182-15-00	4.270	280-56-00	0.810	0	-4.192	0	57.986	46.968660
A3.9	182-17-00	4.270	283-13-00	0.976	0	-4.157	0	49.637	48.445712
A3.10	182-15-00	2.130	285-28-00	0.568	0	-2.053	0	43.427	24.666536
A3.11	180-01-00	16.880	285-29-00	4.506	1	-16.267	-2	25.105	113.148235
A3.12	129-38-00	3.000	235-07-00	-1.716	0	-2.461	0	6.375	-10.939500
A3.13	129-38-00	23.610	184-45-00	-23.529	1	-1.955	-2	1.957	-46.044296
								倍面積	1628.531612
								面積	814.2658060

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A3.2

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
A3.1	134-39	3.00	139-24	-2.278	0	1.952	0	1.952	-4.446656
A3.2	134-41	18.95	94-05	-1.349	-1	18.902	-1	22.805	-30.786750
A3.3	90-40	9.03	4-45	8.999	0	0.748	0	42.454	382.043546
A3.15	90-00	21.08	274-45	1.746	-2	-21.008	-2	22.192	38.702848
A3.14	90-00	7.14	184-45	-7.115	0	-0.591	0	0.591	-4.204965
			合計	0.003		0.003		倍面積	381.308023
								面積	190.65 m ²

＊ ＊ 面積計算書（長方形・台形） ＊ ＊

(A3)

A3.3

(台形)	上辺	22.160				
	下辺	22.500				
	和	44.660	＊	高さ	21.080	= 倍面積 941.432800
						面積 470.7164000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A5.1)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A5.13	90-00-00	15.000	94-45-00	-1.242	1	14.948	-2	14.946	-18.547986
A5.18	89-20-00	13.490	4-05-00	13.456	0	0.961	-2	30.851	415.131056
A5.17	90-00-00	10.970	274-05-00	0.781	0	-10.942	-1	20.867	16.297127
A5.11	135-20-00	5.500	229-25-00	-3.578	0	-4.177	-1	5.746	-20.559188
A5.12	135-20-00	9.450	184-45-00	-9.418	0	-0.783	-1	0.784	-7.383712
								倍面積	384.937297
								面積	192.4686485

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A5.2)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A5.1	134-40-00	3.000	139-25-00	-2.278	0	1.952	0	1.952	-4.446656
A5.2	134-40-00	34.650	94-05-00	-2.467	-1	34.562	0	38.466	-94.934088
A5.3	134-19-00	3.000	48-24-00	1.992	0	2.243	0	75.271	149.939832
A5.4	134-20-00	21.100	2-44-00	21.076	0	1.006	0	78.520	1654.887520
A5.14	92-01-00	38.110	274-45-00	3.156	-1	-37.979	1	41.548	131.083940
A5.13	90-00-00	21.550	184-45-00	-21.476	-1	-1.785	0	1.785	-38.336445
								倍面積	1798.194103
								面積	899.0970515

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A5.3)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A5.18	90-40-00	23.110	94-45-00	-1.914	1	23.031	1	23.032	-44.060216
A5.14	87-53-00	0.560	2-38-00	0.559	0	0.026	0	46.090	25.764310
A5.5	158-45-00	3.000	341-23-00	2.843	0	-0.958	0	45.158	128.384194
A5.6	158-37-00	12.890	320-00-00	9.874	1	-8.286	1	35.915	354.660625
A5.7	157-03-00	3.000	297-03-00	1.364	0	-2.672	0	24.958	34.042712
A5.8	157-02-00	10.210	274-05-00	0.727	0	-10.184	1	12.103	8.798881
A5.17	90-00-00	13.490	184-05-00	-13.456	1	-0.961	1	0.960	-12.916800
								倍面積	494.673706
								面積	247.3368530

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号： A6.1

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A6.10	90-00	24.34	94-45	-2.016	0	24.256	-4	24.252	-48.892032
A6.11	89-20	14.93	4-05	14.892	0	1.063	-2	49.565	738.121980
A6.9	90-00	20.29	274-05	1.445	0	-20.238	-3	30.385	43.906325
A6.6	135-20	5.50	229-25	-3.578	0	-4.177	0	5.967	-21.349926
A6.7	135-20	10.78	184-45	-10.743	0	-0.893	-2	0.895	-9.614985
			合計	0.000		0.011		倍面積	702.171362
								面積	351.08 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A6.2

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
A6.8	86-22	58.62	90-27	-0.460	6	58.618	3	58.621	-26.613934
B-95	93-40	17.02	4-07	16.976	2	1.222	1	118.465	2011.298770
B-94	169-15	6.12	353-22	6.079	0	-0.707	0	118.981	723.285499
A6.2	140-22	3.00	313-44	2.074	0	-2.168	0	116.106	240.803844
A6.3	140-21	55.07	274-05	3.921	6	-54.930	2	59.010	231.732270
A6.9	90-00	28.68	184-05	-28.607	3	-2.042	1	2.041	-58.380764
			合計	-0.017		-0.007		倍面積	3122.125685
								面積	1561.06 m ²

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A6.3 B-97	86-48-00	10.100	91-33-00	-0.273	0	10.096	2	10.098	-2.756754
B-96	178-53-00	2.730	90-26-00	-0.021	0	2.730	0	22.926	-0.481446
A6.8	93-39-00	13.740	4-05-00	13.705	0	0.978	2	26.636	365.046380
A6.11	90-40-00	24.340	274-45-00	2.016	0	-24.256	4	3.364	6.781824
A6.10	89-59-00	4.020	184-44-00	-4.006	0	-0.332	1	-21.219	85.003314
A6.12	90-01-00	11.680	94-45-00	-0.967	0	11.640	2	-9.908	9.581036
A6.13	270-00-00	10.490	184-45-00	-10.454	0	-0.869	2	0.867	-9.063618
								倍面積	454.110736
								面積	227.0553680

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A6.4)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A6.1	87-27-00	0.410	92-12-00	-0.016	0	0.410	0	0.410	-0.006560
B-100	180-38-00	11.780	92-50-00	-0.582	1	11.766	2	12.588	-7.313628
B-99	87-40-00	5.820	0-30-00	5.820	1	0.051	1	24.408	142.078968
B-98	179-00-00	0.910	359-30-00	0.910	0	-0.008	0	24.452	22.251320
B-97	185-15-00	10.490	4-45-00	10.454	1	0.869	2	25.315	264.668325
A6.13	90-00-00	11.680	274-45-00	0.967	1	-11.640	2	14.548	14.082464
A6.12	90-00-00	17.620	184-45-00	-17.559	2	-1.459	4	1.455	-25.545435
								倍面積	410.215454
								面積	205.1077270

＊＊ 面積計算書（長方形・台形） ＊＊

(A7)

A7.1

(台形) 上辺	66.350					
下辺	66.320					
和	132.670	*	高さ	2.070	= 倍面積	274.626900
					面積	137.3134500

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A7.2)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A7.52	88-12-00	52.710	94-45-00	-4.365	-1	52.529	-1	52.528	-229.337248
A7.49	90-00-00	20.160	4-45-00	20.091	0	1.669	0	106.725	2144.211975
A7.48	100-44-00	56.010	285-29-00	14.952	-2	-53.977	-2	54.415	813.504250
A7.43	87-33-00	4.140	193-02-00	-4.033	0	-0.934	0	-0.498	2.008434
A7.44	92-26-00	3.980	105-28-00	-1.061	0	3.836	0	2.404	-2.550644
A7.50	267-36-00	1.600	193-04-00	-1.559	0	-0.362	0	5.878	-9.163802
A7.51	173-29-00	24.180	186-33-00	-24.022	0	-2.758	0	2.758	-66.252676
								倍面積	2652.420289
								面積	1326.2101445

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A7.3 点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A7.42	92-27-00	16.430	105-29-00	-4.386	0	15.834	1	15.835	-69.452310
A7.45	87-33-00	7.380	13-02-00	7.190	0	1.664	0	33.334	239.671460
A7.46	272-27-00	37.900	105-29-00	-10.118	1	36.525	2	71.525	-723.618425
A7.47	259-16-00	31.750	184-45-00	-31.641	1	-2.629	1	105.424	-3335.615360
A7.49	90-00-00	20.010	94-45-00	-1.657	0	19.941	1	122.738	-203.376866
A7.20	90-00-00	48.410	4-45-00	48.244	1	4.009	2	146.691	7077.107295
A7.6	140-22-00	3.000	325-07-00	2.461	0	-1.716	0	148.986	366.654546
A7.7	140-22-00	67.360	285-29-00	17.982	2	-64.915	3	82.358	1481.126272
A7.8	133-47-00	3.000	239-16-00	-1.533	0	-2.579	0	14.867	-22.791111
A7.9	133-46-00	27.250	193-02-00	-26.548	1	-6.145	1	6.144	-163.104768
								倍面積	4646.600733
								面積	2323.3003665

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A7.4

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
A7.19	95-15	16.73	101-48	-3.421	0	16.376	0	16.376	-56.022296
A7.2	173-02	51.72	94-50	-4.358	0	51.536	0	84.288	-367.327104
A7.3	177-33	9.04	92-23	-0.376	0	9.032	0	144.856	-54.465856
A7.4	136-11	3.00	48-34	1.985	0	2.249	0	156.137	309.931945
A7.5	136-11	86.63	4-45	86.332	0	7.174	1	165.561	14293.212252
A7.20	90-00	76.70	274-45	6.351	0	-76.437	1	96.300	611.601300
A7.28	91-48	87.08	186-33	-86.512	-1	-9.933	1	9.932	-859.247116
			合計	0.001		-0.003		倍面積 面積	13877.683125 6938.84 m ²

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A7.5 A7.38	91-33-00	28.200	89-42-00	0.148	0	28.200	3	28.203	4.174044
A7.39	190-09-00	21.690	99-51-00	-3.710	0	21.370	2	77.778	-288.556380
A7.40	183-08-00	18.740	102-59-00	-4.210	0	18.261	2	117.413	-494.308730
A7.41	82-58-00	6.100	5-57-00	6.067	0	0.632	0	136.308	826.980636
A7.1	275-51-00	25.090	101-48-00	-5.131	0	24.560	2	161.502	-828.666762
A7.19	84-45-00	20.710	6-33-00	20.575	0	2.362	2	188.428	3876.906100
A7.25	90-00-00	96.840	276-33-00	11.047	1	-96.208	9	94.593	1045.063464
A7.24	81-36-00	24.800	178-09-00	-24.787	0	0.801	2	-0.803	19.903961
								倍面積	4161.496333
								面積	2080.7481665

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A7.6

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
A7.24	98-24	96.84	96-33	-11.047	0	96.208	1	96.209	-1062.820823
A7.25	90-00	15.67	6-33	15.568	0	1.787	0	194.205	3023.383440
A7.26	90-00	98.48	276-33	11.234	-1	-97.837	1	98.156	1102.586348
A7.23	85-04	11.05	181-37	-11.046	0	-0.312	0	0.008	-0.088368
A7.16	176-32	4.71	178-09	-4.708	0	0.152	0	-0.152	0.715616
合計				0.001		-0.002		倍面積	3063.776213
								面積	1531.88 m ²

** 矩形台形面積計算書 **

画地番号：A7.7

点名	内角	方向角	距離
A7.23	94-56	96-33	98.48
A7.26	90-00	6-33	8.89
A7.27	90-00	276-33	99.25
A7.22	85-04	181-37	8.92

高さ	8.89
上+下	197.73
倍面積	1757.8197
面積	878.90 m ²

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A7.8									
A7.28	88-12-00	3.970	94-45-00	-0.329	0	3.956	0	3.956	-1.301524
A7.52	91-48-00	24.180	6-33-00	24.022	2	2.758	4	10.674	256.432176
A7.51	186-31-00	1.600	13-04-00	1.559	0	0.362	0	13.798	21.511082
A7.50	92-24-00	3.980	285-28-00	1.061	0	-3.836	1	10.325	10.954825
A7.44	87-34-00	2.000	193-02-00	-1.948	0	-0.451	0	6.039	-11.763972
A7.10	173-31-00	24.530	186-33-00	-24.370	3	-2.798	4	2.794	-68.081398
								倍面積	207.751189
								面積	103.8755945

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A7.9 点)	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A7.22	94-56-00	55.220	96-33-00	-6.299	-5	54.860	-2	54.858	-345.824832
A7.36	90-00-00	66.880	6-33-00	66.443	-7	7.629	-2	117.343	7795.799548
A7.35	90-44-00	27.630	277-17-00	3.503	-3	-27.407	-1	97.562	341.467000
A7.11	174-50-00	33.880	272-07-00	1.251	-3	-33.857	-1	36.296	45.297408
A7.12	130-51-00	3.000	222-58-00	-2.195	0	-2.045	0	0.393	-0.862635
A7.13	130-52-00	11.110	173-50-00	-11.046	-1	1.193	0	-0.459	5.070573
A7.14	186-00-00	35.040	179-50-00	-35.040	-3	0.102	-1	0.835	-29.260905
A7.15	181-47-00	16.600	181-37-00	-16.593	-2	-0.468	0	0.468	-7.766460
								倍面積	7803.919697
								面積	3901.9598485

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A7.12)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A7.18	93-30-00	31.440	91-16-00	-0.695	-1	31.432	2	31.434	-21.878064
B-115	233-33-00	2.860	144-49-00	-2.338	0	1.648	0	64.516	-150.838408
B-114	130-26-00	5.910	95-15-00	-0.541	0	5.885	0	72.049	-38.978509
B-113	120-49-00	2.080	36-04-00	1.681	0	1.225	0	79.159	133.066279
B-112	250-37-00	25.830	106-41-00	-7.415	-1	24.743	1	105.128	-779.629248
B-111	73-48-00	3.400	0-29-00	3.400	0	0.029	0	129.901	441.663400
B-110	185-28-00	19.660	5-57-00	19.554	0	2.038	1	131.969	2580.521826
A7.41	97-02-00	18.740	282-59-00	4.210	0	-18.261	1	115.748	487.299080
A7.40	176-52-00	21.690	279-51-00	3.710	-1	-21.370	1	76.119	282.325371
A7.39	169-51-00	28.200	269-42-00	-0.148	-1	-28.200	1	26.551	-3.956099
A7.38	88-27-00	1.880	178-09-00	-1.879	0	0.061	0	-1.587	2.981973
A7.17	179-37-00	19.550	177-46-00	-19.535	0	0.762	1	-0.763	14.905205
								倍面積	2947.482806
								面積	1473.7414030

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A7.13)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A7.43	92-26-00	56.010	105-29-00	-14.952	-3	53.977	-4	53.973	-807.166215
A7.48	79-16-00	11.580	4-45-00	11.540	0	0.959	-1	108.904	1256.752160
A7.47	100-44-00	37.900	285-29-00	10.118	-1	-36.525	-3	73.334	741.920078
A7.46	87-33-00	7.380	193-02-00	-7.190	0	-1.664	-1	35.141	-252.663790
A7.45	272-27-00	16.430	285-29-00	4.386	-1	-15.834	-1	17.641	77.355785
A7.42	87-34-00	4.000	193-03-00	-3.897	0	-0.903	0	0.903	-3.518991
								倍面積	1012.679027
								面積	506.3395135

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A8.1)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A8.1	134-42-00	3.000	140-39-00	-2.320	0	1.902	0	1.902	-4.412640
A8.2	134-40-00	11.130	95-19-00	-1.031	-1	11.082	0	14.886	-15.362352
A8.17	96-29-00	16.090	11-48-00	15.750	-2	3.290	-1	29.257	460.739236
A8.20	90-00-00	12.740	281-48-00	2.605	-2	-12.471	0	20.075	52.255225
A8.11	132-04-00	3.000	233-52-00	-1.769	0	-2.423	0	5.181	-9.165189
A8.12	132-05-00	13.300	185-57-00	-13.228	-2	-1.379	0	1.379	-18.244170
								倍面積	465.810110
								面積	232.9050550

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号: A8.2

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
A8.13	90-51	6.31	95-42	-0.627	-1	6.279	2	6.281	-3.944468
A8.4	178-57	4.89	94-39	-0.396	0	4.874	1	17.437	-6.905052
A8.14	90-11	13.97	4-50	13.920	-2	1.177	4	23.493	326.975574
A8.15	90-01	11.21	274-51	0.948	-1	-11.170	3	13.507	12.791129
A8.16	90-00	13.89	184-51	-13.840	-1	-1.174	4	1.170	-16.193970
合計				0.005		-0.014		倍面積	312.723213
								面積	156.36 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A8.3

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A8.14	89-48	11.59	94-38	-0.936	2	11.552	0	11.552	-10.789568
A8.5	145-46	3.00	60-24	1.482	0	2.608	0	25.712	38.105184
A8.6	145-44	3.63	26-08	3.259	1	1.599	0	29.919	97.535940
A8.7	165-45	6.64	11-53	6.498	1	1.367	0	32.885	213.719615
A8.8	131-29	3.00	323-22	2.407	0	-1.790	0	32.462	78.136034
A8.9	131-29	14.21	274-51	1.201	3	-14.159	0	16.513	19.881652
A8.15	89-59	13.97	184-50	-13.920	2	-1.177	0	1.177	-16.381486
合計				-0.009		0.000		倍面積	420.207371
								面積	210.10 m ²

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A8.4)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A8.17	83-31-00	2.840	95-19-00	-0.263	0	2.828	0	2.828	-0.743764
A8.3	180-24-00	10.470	95-43-00	-1.043	1	10.418	1	16.075	-16.750150
A8.18	96-05-00	14.650	11-48-00	14.340	2	2.996	2	29.492	422.974264
A8.19	90-00-00	13.240	281-48-00	2.708	2	-12.960	2	19.532	52.931720
A8.20	90-00-00	16.090	191-48-00	-15.750	3	-3.290	3	3.287	-51.760389
								倍面積	406.651681
								面積	203.3258405

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A8.5									
A8.18	83-54-00	15.110	95-42-00	-1.501	-2	15.035	-3	15.032	-22.593096
A8.13	89-09-00	13.890	4-51-00	13.840	-2	1.174	-2	31.236	432.243768
A8.16	89-59-00	6.060	274-50-00	0.511	0	-6.038	-1	26.369	13.474559
A8.10	186-58-00	7.320	281-48-00	1.497	-1	-7.165	-1	13.164	19.693344
A8.19	90-00-00	14.650	191-48-00	-14.340	-2	-2.996	-3	2.999	-43.011658
								倍面積	399.806917
								面積	199.9034585

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A9.1 点)	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A9.26	70-09-00	28.110	15-29-00	27.090	-5	7.504	-1	7.503	203.218755
A9.27	90-00-00	21.910	285-29-00	5.849	-4	-21.115	-1	-6.110	-35.712950
A9.8	135-00-00	3.000	240-29-00	-1.478	0	-2.611	0	-29.837	44.099086
A9.9	135-00-00	10.370	195-29-00	-9.994	-2	-2.768	0	-35.216	352.019136
A9.10	168-18-00	4.220	183-47-00	-4.211	-1	-0.278	0	-38.262	161.159544
A9.11	156-37-00	3.590	160-24-00	-3.382	-1	1.204	0	-37.336	126.307688
A9.12	156-37-00	4.220	137-01-00	-3.087	-1	2.877	0	-33.255	102.691440
A9.13	168-19-00	18.620	125-20-00	-10.769	-4	15.190	-1	-15.189	163.631097
								倍面積	1117.413796
								面積	558.7068980

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(A9

A9.2

(台形) 上辺	28.110						
下辺	29.240						
和	57.350	*	高さ	3.130	=	倍面積	179.505500
						面積	89.7527500

** 矩形台形面積計算書 **

画地番号： A9.3

点名	内角	方向角	距離
A9.23	81-48	97-17	39.51
A9.24	98-12	15-29	20.06
A9.20	90-00	285-29	39.10
A9.21	90-00	195-29	25.70
		高さ	39.10
		上+下	45.76
		倍面積	1789.2160
		面積	894.60 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A9.4.

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
A9.24	81-48	57.08	97-17	-7.236	1	56.619	2	56.621	-409.652935
A9.25	270-00	26.00	187-17	-25.790	1	-3.296	1	109.947	-2835.423183
A9.19	90-00	19.14	97-17	-2.426	0	18.986	1	125.639	-304.800214
A9.17	137-52	5.80	55-09	3.314	0	4.760	0	149.386	495.065204
A9.18	137-53	28.40	13-02	27.668	1	6.405	1	160.552	4442.313288
A9.6	136-14	3.00	329-16	2.579	0	-1.533	0	165.425	426.631075
A9.7	136-13	79.48	285-29	21.218	2	-76.596	4	87.300	1852.506000
A9.20	90-00	20.06	195-29	-19.332	0	-5.355	1	5.354	-103.503528
			合計	-0.005		-0.010		倍面積	3563.135707
								面積	1781.56 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号: A9.7

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A9.1	139-08	3.00	132-58	-2.045	0	2.195	0	2.195	-4.488775
A9.2	139-09	35.33	92-07	-1.305	-5	35.306	2	39.698	-52.004380
A9.3	185-10	43.46	97-17	-5.510	-7	43.109	3	118.118	-651.657006
A9.19	90-00	26.00	7-17	25.790	-4	3.296	1	164.527	4242.493222
A9.25	90-00	96.59	277-17	12.245	-15	-95.811	6	72.019	880.792370
A9.23	98-12	3.53	195-29	-3.402	-1	-0.942	0	-24.728	84.149384
A9.22	109-51	4.53	125-20	-2.620	-1	3.696	0	-21.974	57.593854
A9.14	192-07	8.22	137-27	-6.056	-1	5.559	0	-12.719	77.038983
A9.15	204-16	8.22	161-43	-7.805	-1	2.579	0	-4.581	35.759286
A9.16	192-07	9.31	173-50	-9.256	-1	1.000	1	-1.001	9.266257
合計				0.036		-0.013		倍面積	4678.943195
								面積	2339.47 m ²

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A10.1 点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A10.10	73-49-00	7.210	181-59-00	-7.206	0	-0.250	1	-0.249	1.794294
A10.11	180-05-00	27.370	182-04-00	-27.352	-1	-0.987	2	-1.483	40.564499
A10.26	103-25-00	25.300	105-29-00	-6.754	-1	24.382	2	21.916	-148.042580
A10.27	93-02-00	32.040	18-31-00	30.381	-2	10.175	3	56.478	1715.745162
A10.32	89-39-00	35.080	288-10-00	10.937	-2	-33.331	3	33.328	364.441680
								倍面積	1974.503055
								面積	987.2515275

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A10.2)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A10.13	90-00-00	61.720	105-29-00	-16.477	2	59.480	-2	59.478	-979.900050
A10.18	90-00-00	28.000	15-29-00	26.984	1	7.475	-1	126.430	3411.713550
A10.28	276-51-00	92.130	112-20-00	-35.009	4	85.219	-4	219.119	-7670.260595
A10.30	263-09-00	7.160	195-29-00	-6.900	0	-1.911	0	302.423	-2086.718700
A10.31	90-00-00	9.430	105-29-00	-2.517	0	9.088	0	309.600	-779.263200
A10.37	90-00-00	17.700	15-29-00	17.058	1	4.725	-1	323.412	5517.085308
A10.36	270-00-00	12.850	105-29-00	-3.430	0	12.384	0	340.520	-1167.983600
A10.34	100-55-00	3.440	26-24-00	3.081	0	1.530	0	354.434	1092.011154
A10.6	180-01-00	15.700	26-25-00	14.061	1	6.985	-1	362.948	5103.774776
B-78	180-26-00	5.350	26-51-00	4.773	0	2.416	0	372.348	1777.217004
B-77	118-22-00	7.680	325-13-00	6.308	0	-4.381	0	370.383	2336.375964
B-76	153-13-00	5.910	298-26-00	2.814	0	-5.197	0	360.805	1015.305270
B-75	171-20-00	22.280	289-46-00	7.535	1	-20.967	-1	334.640	2521.847040
B-74	179-54-00	5.620	289-40-00	1.891	0	-5.292	0	308.380	583.146580
B-73	181-37-00	11.020	291-17-00	4.000	0	-10.268	0	292.820	1171.280000
B-72	178-52-00	31.590	290-09-00	10.882	1	-29.657	-1	252.894	2752.245402
B-71	173-50-00	14.440	283-59-00	3.489	0	-14.012	0	209.224	729.982536
B-70	184-11-00	77.530	288-10-00	24.172	3	-73.665	-3	121.544	2938.326200
A10.32	90-21-00	32.040	198-31-00	-30.381	1	-10.175	-1	37.700	-1145.326000
A10.27	266-58-00	25.300	285-29-00	6.754	1	-24.382	-1	3.141	21.217455
A10.26	76-35-00	10.590	182-04-00	-10.583	0	-0.382	0	-21.624	228.846792
A10.33	103-25-00	18.220	105-29-00	-4.864	1	17.559	-1	-4.448	21.630624
A10.35	270-00-00	24.550	195-29-00	-23.659	1	-6.554	-1	6.555	-155.078190
								倍面積	17237.475320
								面積	8618.7376600

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号: A10.7

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
A10.6	72-58	16.66	99-23	-2.716	2	16.437	-1	16.436	-44.607304
A10.7	139-09	3.00	58-32	1.566	0	2.559	0	35.431	55.484946
A10.8	139-11	12.14	17-43	11.564	1	3.694	0	41.684	482.075460
A10.9	85-20	16.12	283-03	3.640	2	-15.704	0	29.674	108.072708
B-78	103-22	15.70	206-25	-14.061	2	-6.985	0	6.985	-98.202115
合 計				-0.007		0.001		倍面積	502.823695
								面積	251.41 m ²

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(A10)

A10.8	(台形)上辺	12.850						
	下辺	9.430						
	和	22.280	*	高さ	17.700	=	倍面積	394.356000
							面積	197.1780000
A10.11	(台形)上辺	28.000						
	下辺	20.630						
	和	48.630	*	高さ	61.280	=	倍面積	2980.046400
							面積	1490.0232000

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A10.9 点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A10.19	90-00-00	46.590	105-29-00	-12.438	6	44.899	1	44.900	-558.196800
A10.3	134-59-00	3.000	60-28-00	1.479	0	2.610	0	92.410	136.674390
A10.4	135-01-00	5.920	15-29-00	5.705	1	1.580	0	96.600	551.199600
A10.5	190-58-00	1.820	26-27-00	1.629	0	0.811	0	98.991	161.256339
A10.21	79-02-00	18.860	285-29-00	5.035	2	-18.176	0	81.626	411.150162
A10.31	270-00-00	7.160	15-29-00	6.900	1	1.911	0	65.361	451.056261
A10.30	96-51-00	30.410	292-20-00	11.556	3	-28.129	0	39.143	452.453937
A10.29	83-09-00	20.630	195-29-00	-19.881	2	-5.507	0	5.507	-109.473653
								倍面積	1496.120236
								面積	748.0601180

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A10.12 点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A10.1	135-00-00	3.000	150-29-00	-2.611	0	1.478	0	1.478	-3.859058
A10.2	135-00-00	13.080	105-29-00	-3.492	-1	12.605	0	15.561	-54.354573
A10.13	90-00-00	24.550	15-29-00	23.659	-1	6.554	-1	34.719	821.382102
A10.35	90-00-00	18.220	285-29-00	4.864	-1	-17.559	0	23.713	115.316319
A10.33	76-35-00	13.010	182-04-00	-13.002	0	-0.469	0	5.685	-73.916370
A10.12	193-25-00	9.770	195-29-00	-9.415	0	-2.608	0	2.608	-24.554320
								倍面積	780.014100
								面積	390.0070500

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号 : A11.1

符号	点名	夾角	辺長 m	方向角	△X m	補正 mm	△Y m	補正 mm	倍横距 m	倍面積 m ²
1	A11.1	135-32	3.00	180-24	-3.000		-0.021		-0.021	0.063000
2	A11.2	135-32	1.42	135-56	-1.020		0.988		0.946	-0.964920
3	A11.3	178-23	5.37	134-19	-3.752	-1	3.842	1	5.777	-21.681081
4	A11.4	178-24	5.37	132-43	-3.643	-1	3.945	1	13.566	-49.434504
5	A11.5	178-24	5.37	131-07	-3.531	-1	4.046	1	21.559	-76.146388
6	A11.6	178-24	5.37	129-31	-3.417	-1	4.143		29.749	-101.682082
7	A11.7	178-23	5.37	127-54	-3.299		4.237		38.129	-125.787571
8	A11.8	178-25	5.37	126-19	-3.180		4.327		46.693	-148.483740
9	A11.9	178-24	5.37	124-43	-3.058		4.414		55.434	-169.517172
10	A11.10	178-24	5.36	123-07	-2.928		4.489		64.337	-188.378736
11	A11.11	178-23	5.00	121-30	-2.612		4.263		73.089	-190.908468
12	A11.34	84-41	38.39	26-11	34.451	-4	16.939	3	94.294	3248.145418
13	A11.33	90-00	37.12	296-11	16.379	-4	-33.311	3	77.928	1276.071000
14	A11.29	144-21	6.10	260-32	-1.003	-1	-6.017	1	38.604	-38.758416
15	A11.30	144-20	23.10	224-52	-16.372	-2	-16.296	2	16.294	-266.797956
合 計					0.015		-0.012		倍面積 面積	3145.738384 1572.86 m ²

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A11.4)

点	夹角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A11.39	74-06-00	15.780	92-04-00	-0.569	1	15.770	-1	15.769	-8.956792
A11.35	90-00-00	15.590	2-04-00	15.580	1	0.562	0	32.100	500.150100
A11.24	134-59-00	3.000	317-03-00	2.196	0	-2.044	0	30.618	67.237128
A11.25	135-01-00	8.610	272-04-00	0.310	1	-8.604	0	19.970	6.210670
A11.26	105-54-00	18.420	197-58-00	-17.522	2	-5.682	-1	5.683	-99.566160
								倍面積	465.074946
								面積	232.5374730

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A11.5 点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A11.34	95-27-00	0.370	121-38-00	-0.194	0	0.315	0	0.315	-0.061110
A11.12	178-16-00	5.370	119-54-00	-2.677	1	4.655	0	5.285	-14.142660
A11.13	178-24-00	5.370	118-18-00	-2.546	1	4.728	0	14.668	-37.330060
A11.14	178-23-00	5.370	116-41-00	-2.411	1	4.798	0	24.194	-58.307540
A11.15	178-25-00	5.370	115-06-00	-2.278	1	4.863	0	33.855	-77.087835
A11.16	178-23-00	5.370	113-29-00	-2.140	1	4.925	0	43.643	-93.352377
A11.17	178-25-00	5.370	111-54-00	-2.003	0	4.982	0	53.550	-107.260650
A11.18	178-23-00	5.370	110-17-00	-1.862	0	5.037	0	63.569	-118.365478
A11.19	178-24-00	5.370	108-41-00	-1.720	0	5.087	0	73.693	-126.751960
A11.20	178-24-00	0.600	107-05-00	-0.176	0	0.574	0	79.354	-13.966304
A11.21	134-13-00	5.000	61-18-00	2.401	0	4.386	0	84.314	202.437914
A11.22	134-11-00	7.190	15-29-00	6.929	1	1.919	0	90.619	627.989670
A11.23	166-35-00	15.300	2-04-00	15.290	2	0.552	0	93.090	1423.532280
A11.35	90-00-00	15.780	272-04-00	0.569	2	-15.770	0	77.872	44.464912
A11.39	204-07-00	24.690	296-11-00	10.894	3	-22.156	0	39.946	435.291562
A11.37	90-00-00	20.160	206-11-00	-18.091	2	-8.895	0	8.895	-160.901655
								倍面積	1926.188709
								面積	963.0943545

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A12.1

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A12.29	132-22	5.50	177-14	-5.494	1	0.265	-2	0.263	-1.444659
A12.30	132-22	56.62	129-36	-36.091	13	43.626	-17	44.135	-1592.302530
A12.3	165-11	8.79	114-47	-3.685	2	7.980	-3	95.721	-352.540443
A12.31	90-00	33.08	24-47	30.033	8	13.867	-10	117.555	3531.469755
A12.34	95-07	2.12	299-54	1.057	0	-1.838	0	129.574	136.959718
A12.17	181-36	5.81	301-30	3.036	1	-4.954	-2	122.780	372.882860
A12.18	181-37	5.81	303-07	3.174	1	-4.866	-2	112.956	358.635300
A12.19	181-36	5.81	304-43	3.309	1	-4.776	-2	103.310	341.956100
A12.20	181-36	5.81	306-19	3.441	1	-4.681	-2	93.849	323.028258
A12.21	181-36	5.81	307-55	3.570	1	-4.584	-2	84.580	302.035180
A12.22	181-36	5.81	309-31	3.697	2	-4.482	-2	75.510	279.311490
A12.23	181-36	5.81	311-07	3.821	1	-4.377	-2	66.647	254.724834
A12.24	181-36	5.81	312-43	3.941	2	-4.269	-2	57.997	228.682171
A12.25	181-37	5.81	314-20	4.060	1	-4.156	-2	49.568	201.295648
A12.26	181-36	1.31	315-56	0.941	0	-0.911	0	44.499	41.873559
A12.27	134-28	3.00	270-24	0.021	1	-3.000	0	40.588	0.892936
A12.28	134-28	26.63	224-52	-18.874	7	-18.786	-8	18.794	-354.586398
合 計				-0.043		0.058		倍面積 面積	4072.873779 2036.43 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A12.2

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A12.31	90-00	19.56	114-47	-8.199	0	17.759	-2	17.757	-145.589643
A12.32	90-00	32.18	24-47	29.216	0	13.489	-3	49.000	1431.584000
A12.33	90-19	4.27	295-06	1.811	0	-3.867	0	58.619	106.159009
A12.14	181-36	5.81	296-42	2.611	0	-5.190	-1	49.561	129.403771
A12.15	181-36	5.81	298-18	2.754	0	-5.116	0	39.254	108.105516
A12.16	181-36	3.69	299-54	1.839	0	-3.199	0	30.939	56.896821
A12.34	84-53	33.08	204-47	-30.033	1	-13.867	-3	13.870	-416.543840
			合計	-0.001		0.009		倍面積	1270.015634
								面積	635.00 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号: A12.3

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A12.32	90-00	18.90	114-47	-7.923	4	17.159	-6	17.153	-135.834607
A12.4	136-38	21.13	71-25	6.734	5	20.028	-6	54.328	366.116392
A12.5	112-23	7.00	3-48	6.985	2	0.464	-2	74.812	522.711444
A12.6	191-41	11.35	15-29	10.938	2	3.030	-3	78.301	856.612940
A12.7	135-48	3.00	331-17	2.631	1	-1.441	-1	79.886	210.259952
A12.8	135-47	2.77	287-04	0.813	1	-2.648	0	75.796	61.697944
A12.9	181-37	5.81	288-41	1.861	1	-5.504	-2	67.642	125.949404
A12.10	181-37	5.81	290-18	2.016	1	-5.449	-2	56.685	114.333645
A12.11	181-35	5.81	291-53	2.165	1	-5.391	-2	45.841	99.291606
A12.12	181-37	5.81	293-30	2.317	1	-5.328	-2	35.118	81.403524
A12.13	181-35	1.54	295-05	0.653	0	-1.395	0	28.393	18.540629
A12.33	89-42	32.18	204-47	-29.216	7	-13.489	-10	13.499	-394.292291
			合計	-0.026		0.036		倍面積	1926.790582
								面積	963.39 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A13.1

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A13.1	133-45	3.00	178-37	-2.999	0	0.072	0	0.072	-0.215928
A13.2	133-47	31.25	132-24	-21.072	1	23.077	1	23.222	-489.310762
A13.14	87-12	34.16	39-36	26.321	1	21.774	1	68.075	1791.870150
A13.17	90-00	28.35	309-36	18.071	0	-21.844	0	68.006	1228.936426
A13.10	137-38	3.00	267-14	-0.145	0	-2.997	0	43.165	-6.258925
A13.11	137-38	28.47	224-52	-20.178	0	-20.084	0	20.084	-405.254952
			合計	-0.002		-0.002		倍面積	2119.766009
								面積	1059.88 m ²

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A13.2 点)	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A13.14	92-48-00	31.330	132-24-00	-21.126	0	23.136	-1	23.135	-488.750010
A13.3	155-43-00	7.370	108-07-00	-2.292	0	7.005	0	53.275	-122.106300
A13.15	104-33-00	33.880	32-40-00	28.521	0	18.287	-2	78.565	2240.752365
A13.19	82-07-00	2.490	294-47-00	1.044	0	-2.261	0	94.589	98.750916
A13.9	194-49-00	31.650	309-36-00	20.174	0	-24.387	-1	67.940	1370.621560
A13.17	90-00-00	34.160	219-36-00	-26.321	0	-21.774	-2	21.776	-573.166096
								倍面積	2526.102435
								面積	1263.0512175

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A13.3) A13.16	75-26-00	43.540	108-06-00	-13.527	-1	41.385	0	41.385	-559.856280
A13.4	157-19-00	3.000	85-25-00	0.240	0	2.990	0	85.760	20.582400
A13.5	157-18-00	18.870	62-43-00	8.650	0	16.771	0	105.521	912.756650
A13.12	132-57-00	5.500	15-40-00	5.296	0	1.485	0	123.777	655.522992
A13.13	132-57-00	11.730	328-37-00	10.014	0	-6.109	0	119.153	1193.198142
A13.8	146-10-00	42.220	294-47-00	17.698	0	-38.332	0	74.712	1322.252976
A13.18	97-53-00	33.700	212-40-00	-28.370	0	-18.190	0	18.190	-516.050300
								倍面積	3028.406580
								面積	1514.2032900

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A13.4)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A13.15	75-26-00	1.540	108-06-00	-0.478	0	1.464	0	1.464	-0.699792
A13.16	104-34-00	33.700	32-40-00	28.370	0	18.190	-3	21.115	599.032550
A13.18	82-09-00	1.500	294-49-00	0.630	0	-1.361	0	37.941	23.902830
A13.19	97-51-00	33.880	212-40-00	-28.521	-1	-18.287	-3	18.290	-521.667380
								倍面積	100.568208
								面積	50.2841040

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A14.1

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
A14.15	90-00	21.04	58-37	10.957	1	17.962	-2	17.960	196.805680
A14.16	66-42	1.32	305-19	0.763	0	-1.077	0	34.843	26.585209
A14.9	191-42	7.00	317-01	5.121	0	-4.772	-1	28.993	148.473153
A14.10	203-24	3.32	340-25	3.128	0	-1.113	0	23.107	72.278696
A14.11	91-00	20.29	251-25	-6.466	1	-19.232	-2	2.760	-17.843400
A14.12	77-12	15.82	148-37	-13.506	1	8.238	-1	-8.237	111.240685
			合計	-0.003		0.006		倍面積	537.540023
								面積	268.77 m ²

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A14.2)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A14.22	96-43-00	16.530	58-37-00	8.608	-1	14.112	2	14.114	121.479198
A14.19	66-43-00	20.950	305-20-00	12.116	-1	-17.091	3	11.140	134.961100
A14.16	113-17-00	10.520	238-37-00	-5.478	0	-8.981	1	-14.928	81.775584
A14.20	83-17-00	19.370	141-54-00	-15.243	-1	11.952	2	-11.954	182.226776
								倍面積	520.442658
								面積	260.2213290

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A14.3									
A14.23	106-51-00	8.850	74-54-00	2.305	2	8.544	-1	8.543	19.708701
A14.4	139-29-00	3.000	34-23-00	2.476	1	1.694	0	18.780	46.518060
A14.5	139-27-00	7.960	353-50-00	7.914	2	-0.855	-1	19.618	155.296088
A14.6	167-53-00	5.330	341-43-00	5.061	1	-1.672	0	17.090	86.509580
A14.7	155-45-00	5.330	317-28-00	3.928	1	-3.603	0	11.815	46.421135
A14.8	167-52-00	4.180	305-20-00	2.417	1	-3.410	0	4.802	11.611236
A14.19	113-17-00	13.350	238-37-00	-6.952	3	-11.397	-2	-10.007	69.538643
A14.24	89-26-00	20.230	148-03-00	-17.165	5	10.705	-2	-10.703	183.663480
								倍面積	619.266923
								面積	309.6334615

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A14. 4

点	央角	距離	方向角	ΔX	補正	AY	補正	倍横距	倍積
A14. 13	137-03-00	5.800	105-40-00	-1. 566	1	5.585	1	5.586	-8. 742090
A14. 4	136-57-00	0. 310	62-37-00	0. 143		0.275		11. 447	1. 636921
A14. 3	192-17-00	10.620	74-54-00	2. 767	1	10.253	1	21. 976	60.829568
A14. 18	75-09-00	19. 740	330-03-00	17. 104	2	-9.855	3	22.378	382. 798068
A14.21	88-34-00	14.960	238-37-00	-7. 791	1	-12. 771	2	-0.243	1. 892970
A14. 17	90-00-00	12.490	148-37-00	-10. 663	1	6.504	2	-6.506	69.366972
								倍面積	507. 782409
								面積	253.8912045

慈城地区

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(A14

A14.5

(台形)	上辺	10.510				
	下辺	12.780				
	和	23.290	*	高さ	19.240	=
						倍面積
						面積
						448.099600
						224.0498000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A14.6)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A14.18	104-49-00	1.770	74-52-00	0.462	0	1.709	0	1.709	0.789558
A14.23	73-11-00	20.230	328-03-00	17.165	-1	-10.705	-3	-7.290	-125.125560
A14.24	90-34-00	1.000	238-37-00	-0.521	0	-0.854	0	-18.852	9.821892
A14.21	91-26-00	19.740	150-03-00	-17.104	-1	9.855	-2	-9.853	168.535565
								倍面積	54.021455
								面積	27.0107275

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A15.1 点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A15.7	54-58-00	18.000	62-43-00	8.251	-4	15.998	-1	15.997	131.927259
A15.8	90-00-00	17.000	332-43-00	15.109	-3	-7.793	0	24.201	365.580306
A15.17	90-00-00	7.400	242-43-00	-3.392	-1	-6.577	0	9.831	-33.356583
A15.4	148-34-00	3.000	211-17-00	-2.564	-1	-1.558	0	1.696	-4.350240
A15.5	148-34-00	16.570	179-51-00	-16.570	-3	0.043	0	0.181	-2.999713
A15.6	187-54-00	0.830	187-45-00	-0.822	0	-0.112	0	0.112	-0.092064
								倍面積	456.708965
								面積	228.3544825

＊ ＊ 面積計算書（長方形・台形） ＊ ＊

(A15)

A15.2	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	11.500	=	面積	195.500000
A15.3	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	11.500	=	面積	195.500000
A15.4	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	11.500	=	面積	195.500000

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A15.5)

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A15.11	90-00-00	11.500	62-43-00	5.271	-1	10.221	-1	10.220	53.859400
A15.12	90-00-00	16.560	332-43-00	14.718	-2	-7.591	-2	12.847	189.056452
A15.13	102-11-00	2.100	254-54-00	-0.547	0	-2.027	0	3.227	-1.765169
A15.3	167-49-00	9.440	242-43-00	-4.327	-1	-8.390	-1	-7.191	31.122648
A15.14	90-00-00	17.000	152-43-00	-15.109	-2	7.793	-2	-7.791	117.729801
								倍面積	390.003132
								面積	195.0015660

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A15.6)

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A15.12	90-00-00	14.300	62-43-00	6.555	0	12.709	-1	12.708	83.300940
B-121	111-07-00	11.020	353-50-00	10.956	0	-1.184	-1	24.231	265.474836
A15.1	130-33-00	3.000	304-23-00	1.694	0	-2.476	0	20.570	34.845580
A15.2	130-31-00	17.230	254-54-00	-4.488	1	-16.635	-2	1.457	-6.537559
A15.13	77-49-00	16.560	152-43-00	-14.718	0	7.591	-1	-7.590	111.709620
								倍面積	488.793417
								面積	244.3967085

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A16.1

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A16.1	133-47	3.00	178-39	-2.999	0	0.071	0	0.071	-0.212929
A16.2	133-45	42.97	132-24	-28.975	1	31.731	-2	31.871	-923.430354
A16.16	90-00	31.50	42-24	23.261	0	21.241	-1	84.840	1973.463240
A16.22	90-00	39.97	312-24	26.952	0	-29.516	-1	76.563	2063.525976
A16.14	136-14	5.50	268-38	-0.131	0	-5.498	0	41.548	-5.442788
A16.15	136-14	25.55	224-52	-18.109	0	-18.024	-1	18.025	-326.414725
			合計	-0.001		0.005		倍面積	2781.488420
								面積	1390.74 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A16.2

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A16.16	90-00	29.29	132-24	-19.750	0	21.629	1	21.630	-427.192500
A16.3	155-42	11.39	108-06	-3.539	0	10.826	0	54.086	-191.410354
A16.17	90-00	31.50	18-06	29.941	-1	9.786	2	74.700	2236.518000
A16.21	90-00	4.61	288-06	1.432	0	-4.382	0	80.106	114.711792
A16.11	204-18	22.51	312-24	15.179	0	-16.623	1	59.102	897.109258
A16.22	90-00	31.50	222-24	-23.261	-1	-21.241	1	21.240	-494.084880
合計				0.002		-0.005		倍面積	2135.651316
								面積	1067.82 m ²

＊ ＊ 面積計算書（長方形・台形） ＊ ＊

(A16)

A16.3	(長方形) 底辺	15.750	*	高さ	15.180	=	面積	239.0850000
A16.5	(長方形) 底辺	15.750	*	高さ	15.120	=	面積	238.1400000
A16.15	(長方形) 底辺	15.750	*	高さ	15.180	=	面積	239.0850000

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(A16)

A16.4	(長方形) 底辺	15.750	*	高さ	13.250	=	面積	208.6875000
A16.6	(長方形) 底辺	15.750	*	高さ	13.250	=	面積	208.6875000
A16.11	(長方形) 底辺	15.840	*	高さ	13.000	=	面積	205.9200000
A16.13	(台形) 上辺	11.510						
	下辺	19.610						
	和	31.120	*	高さ	15.750	=	倍面積	490.140000
							面積	245.0700000
A16.14	(長方形) 底辺	15.750	*	高さ	14.900	=	面積	234.6750000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A16.7)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A16.30	90-00-00	15.030	108-06-00	-4.669	0	14.286	-2	14.284	-66.691996
A16.38	147-02-00	3.270	75-08-00	0.839	0	3.161	0	31.729	26.620631
A16.39	99-05-00	15.280	354-13-00	15.202	0	-1.540	-2	33.348	506.956296
A16.10	113-53-00	11.580	288-06-00	3.598	0	-11.007	-1	20.798	74.831204
A16.32	90-00-00	15.750	198-06-00	-14.971	1	-4.893	-2	4.895	-73.278150
								倍面積	468.437985
								面積	234.2189925

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A16.8)

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A16.39	80-55-00	6.710	75-08-00	1.722	0	6.485	0	6.485	11.167170
A16.40	167-35-00	11.250	62-43-00	5.157	0	9.998	0	22.968	118.445976
A16.41	90-00-00	15.660	332-43-00	13.918	-1	-7.178	-1	25.787	358.877679
A16.31	90-00-00	12.200	242-43-00	-5.592	-1	-10.843	0	7.765	-43.429645
A16.10	111-30-00	15.280	174-13-00	-15.202	-1	1.540	-1	-1.539	23.397417
								倍面積	468.458597
								面積	234.2292985

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A16.9 点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A16.41	90-00-00	16.380	62-43-00	7.508	1	14.558	1	14.559	109.323531
A16.30	85-54-00	13.650	328-37-00	11.653	0	-7.108	0	22.010	256.482530
A16.8	137-03-00	3.000	285-40-00	0.810	0	-2.889	0	12.013	9.730530
A16.9	137-03-00	13.210	242-43-00	-6.055	0	-11.740	0	-2.616	15.839880
A16.31	90-00-00	15.660	152-43-00	-13.918	1	7.178	0	-7.178	99.896226
								倍面積	491.272697
								面積	245.6363485

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A16.10 点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A16.29	90-00-00	13.580	62-43-00	6.225	-1	12.069	-1	12.068	75.111232
A16.6	132-57-00	3.000	15-40-00	2.889	0	0.810	0	24.946	72.068994
A16.7	132-57-00	13.680	328-37-00	11.679	-1	-7.124	-1	18.631	217.572818
A16.30	94-06-00	14.640	242-43-00	-6.711	-1	-13.011	-1	-1.506	10.108272
A16.42	90-00-00	15.840	152-43-00	-14.078	-1	7.261	-2	-7.259	102.199461
								倍面積	477.060777
								面積	238.5303885

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A16.12 点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A16.4	94-32-00	3.000	85-25-00	0.240	0	2.990	0	2.990	0.717600
A16.5	157-18-00	12.500	62-43-00	5.730	0	11.109	0	17.089	97.919970
A16.28	90-00-00	15.840	332-43-00	14.078	0	-7.261	1	20.938	294.765164
A16.40	102-25-00	9.980	255-08-00	-2.561	0	-9.646	0	4.032	-10.325952
A16.38	95-45-00	17.710	170-53-00	-17.486	-1	2.806	1	-2.807	49.086009
								倍面積	432.162791
								面積	216.0813955

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A17.1) 点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A18.1	90-18-00	15.320	135-10-00	-10.864	-2	10.801	2	10.803	-117.385398
A17.19	87-14-00	12.800	42-24-00	9.452	-1	8.631	1	30.238	285.779338
A17.18	90-00-00	14.790	312-24-00	9.973	-2	-10.922	1	27.949	278.679479
A17.5	92-28-00	12.070	224-52-00	-8.555	-1	-8.515	1	8.514	-72.845784
								倍面積	374.227635
								面積	187.1138175

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A17.5)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A17.8	93-40-00	11.600	136-04-00	-8.354	3	8.048	0	8.048	-67.208848
A17.23	90-58-00	12.750	47-02-00	8.690	3	9.330	0	25.426	221.028218
A17.38	151-04-00	18.630	18-06-00	17.708	4	5.788	1	40.545	718.133040
A17.37	114-19-00	4.930	312-25-00	3.325	1	-3.640	0	42.694	142.000244
A17.13	89-59-00	28.960	222-24-00	-21.386	6	-19.528	1	19.527	-417.487260
								倍面積	596.465394
								面積	298.2326970

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(A17)

A17.9	(台形) 上辺	12.800							
	下辺	13.460							
	和	26.260	*	高さ	13.710	=	倍面積	360.024600	
							面積	180.0123000	
A17.10	(台形) 上辺	13.460							
	下辺	14.100							
	和	27.560	*	高さ	13.290	=	倍面積	366.272400	
							面積	183.1362000	
A17.11	(台形) 上辺	14.100							
	下辺	14.760							
	和	28.860	*	高さ	13.500	=	倍面積	389.610000	
							面積	194.8050000	
A17.12	(長方形) 底辺	14.760	*	高さ	15.420	=	面積	227.5992000	

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A17.13									
B-126	95-24-00	18.560	136-04-00	-13.366	-1	12.877	1	12.878	-172.140226
A17.8	86-20-00	28.960	42-24-00	21.386	-1	19.528	2	45.286	968.441110
A17.13	90-00-00	3.500	312-24-00	2.360	0	-2.585	0	62.231	146.865160
A17.14	90-00-00	14.760	222-24-00	-10.900	0	-9.953	1	49.694	-541.664600
A17.22	270-00-00	15.420	312-24-00	10.398	0	-11.387	1	28.356	294.845688
B-127	88-16-00	13.020	220-40-00	-9.876	0	-8.485	0	8.485	-83.797860
								倍面積	612.549272
								面積	306.2746360

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A17.14)

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A17.23	89-02-00	13.340	136-04-00	-9.607	-1	9.256	1	9.257	-88.941256
B-125	91-12-00	15.060	47-16-00	10.220	-1	11.062	1	29.577	302.247363
B-124	179-08-00	0.430	46-24-00	0.297	0	0.311	0	40.951	12.162447
A17.24	89-40-00	10.380	316-04-00	7.475	0	-7.202	1	34.061	254.605975
A17.39	242-02-00	16.480	18-06-00	15.664	-1	5.120	2	31.982	500.934066
A17.36	89-59-00	1.410	288-05-00	0.438	0	-1.340	0	35.764	15.664632
A17.4	204-19-00	2.840	312-24-00	1.915	0	-2.097	0	32.327	61.906205
A17.37	65-42-00	18.630	198-06-00	-17.708	-1	-5.788	2	24.444	-432.878796
A17.38	208-56-00	12.750	227-02-00	-8.690	0	-9.330	1	9.329	-81.069010
								倍面積	544.631626
								面積	272.3158130

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A17.15)

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A17.39	117-58-00	10.380	136-04-00	-7.475	2	7.202	2	7.204	-53.835492
A17.24	90-16-00	4.920	46-20-00	3.397	0	3.559	0	17.967	61.033899
B-123	151-46-00	17.000	18-06-00	16.159	3	5.281	3	26.810	433.303220
A17.35	90-00-00	11.500	288-06-00	3.573	2	-10.931	2	21.165	75.664875
A17.36	90-00-00	16.480	198-06-00	-15.664	3	-5.120	2	5.118	-80.152998
								倍面積	436.013504
								面積	218.0067520

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(A17)

A17.16	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	11.450	=	面積	194.6500000
A17.17	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	11.450	=	面積	194.6500000
A17.18	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	11.450	=	面積	194.6500000
A17.19	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	11.450	=	面積	194.6500000
A17.20	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	11.450	=	面積	194.6500000

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A17.21)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A17.29	90-00-00	14.710	108-06-00	-4.570	-1	13.982	-3	13.979	-63.898009
A17.1	71-45-00	14.140	359-51-00	14.140	0	-0.037	-3	27.918	394.760520
A17.6	144-08-00	6.100	323-59-00	4.934	0	-3.587	-1	24.290	119.846860
A17.7	144-08-00	5.330	288-07-00	1.657	0	-5.066	-1	15.635	25.907195
A17.30	89-59-00	17.000	198-06-00	-16.159	-1	-5.281	-3	5.284	-85.389440
								倍面積	391.227126
								面積	195.6135630

座標面積計算書(倍横距)

地番	A18.1							地区	
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長
A18.1	10402.976	22943.621							
A18.2	10491.984	23032.203	89.008	88.582	88.582	7884.506656	136-20-26	44-51-45	125.575
A18.3	10494.984	23032.266	3.000	0.063	177.227	531.681000	136-10-58	1-12-11	3.001
A18.4	10495.059	23032.197	0.075	-0.069	177.221	13.291575	181-44-49	317-23-09	0.102
A18.5	10499.459	23028.390	4.400	-3.807	173.345	762.718000	181-36-05	319-07-58	5.818
A18.6	10503.963	23024.708	4.504	-3.682	165.856	747.015424	181-36-15	320-44-03	5.817
A18.7	10508.569	23021.153	4.606	-3.555	158.619	730.599114	181-36-48	322-20-18	5.818
A18.8	10513.272	23017.730	4.703	-3.423	151.641	713.167623	181-35-17	323-57-06	5.817
A18.9	10518.069	23014.438	4.797	-3.292	144.926	695.210022	181-36-22	325-32-23	5.818
A18.10	10522.956	23011.282	4.887	-3.156	138.478	676.741986	181-36-12	327-08-45	5.817
A18.11	10527.931	23008.263	4.975	-3.019	132.303	658.207425	181-36-04	328-44-57	5.819
A18.12	10530.459	23006.824	2.528	-1.439	127.845	323.192160	179-59-58	330-21-01	2.909
A18.13	10555.178	22992.753	24.719	-14.071	112.335	2776.808865	134-59-51	330-20-59	28.443
A18.14	10555.972	22989.860	0.794	-2.893	95.371	75.724574	135-00-14	285-20-50	3.000
A18.21	10516.485	22920.488	-39.487	-69.372	23.106	-912.386622	108-36-37	240-21-04	79.823
A18.28	10478.372	22927.923	-38.113	7.435	-38.831	1479.965903	166-57-26	168-57-41	38.831
A18.27	10461.338	22935.536	-17.034	7.613	-23.783	405.119622	268-48-11	155-55-07	18.658
A18.26	10453.021	22917.924	-8.317	-17.612	-33.782	280.964894	272-52-31	244-43-18	19.477
A18.25	10454.901	22917.149	1.880	-0.775	-52.169	-98.077720	179-59-15	337-35-49	2.033
A18.24	10471.670	22910.232	16.769	-6.917	-59.861	-1003.809109	271-40-56	337-35-04	18.140
A18.23	10472.541	22912.533	0.871	2.301	-64.477	-56.159467	179-59-05	69-16-00	2.460
A18.22	10476.215	22922.231	3.674	9.698	-52.478	-192.804172	99-42-36	69-15-05	10.371
A18.15	10513.354	22914.986	37.139	-7.245	-50.025	-1857.878475	133-08-55	348-57-41	37.839
A18.16	10544.179	22865.866	30.825	-49.120	-106.390	-3279.471750	184-37-14	302-06-36	57.991
A18.17	10572.764	22827.559	28.585	-38.307	-193.817	-5540.258945	185-07-39	306-43-50	47.797
A18.18	10590.351	22807.929	17.587	-19.630	-251.754	-4427.597598	141-32-35	311-51-29	26.356
A18.19	10590.529	22804.934	0.178	-2.995	-274.379	-48.839462	141-31-17	273-24-04	3.000
A18.20	10581.537	22792.129	-8.992	-12.805	-290.179	2609.289568	172-42-47	234-55-21	15.647
B-138	10570.128	22779.619	-11.409	-12.510	-315.494	3599.471046	79-44-23	227-38-08	16.931
				合計	倍面積				
					面積		坪数		

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A19.1

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A19.1	132-51	3.00	92-00	-0.105	0	2.998	0	2.998	-0.314790
A19.2	132-52	10.80	44-52	7.655	0	7.619	0	13.615	104.222825
A19.13	90-00	17.38	314-52	12.261	-1	-12.318	0	8.916	109.310160
A19.14	99-04	11.10	233-56	-6.535	0	-8.972	0	-12.374	80.864090
A19.9	90-02	1.93	143-58	-1.561	0	1.135	0	-20.211	31.549371
A19.10	178-22	5.37	142-20	-4.251	0	3.281	0	-15.795	67.144545
A19.11	178-24	5.37	140-44	-4.157	0	3.399	0	-9.115	37.891055
A19.12	178-25	4.37	139-09	-3.306	0	2.858	0	-2.858	9.448548
			合計	0.001		0.000		倍面積	440.115804
								面積	220.05 m ²

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A19.2 点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A19.13	90-00-00	20.060	44-52-00	14.218	2	14.152	1	14.153	201.255660
A19.3	161-20-00	13.460	26-12-00	12.077	1	5.943	0	34.249	413.659422
A19.25	81-58-00	9.530	288-10-00	2.971	1	-9.055	0	31.137	92.539164
A19.8	125-46-00	28.900	233-56-00	-17.014	3	-23.361	1	-1.278	21.740058
A19.14	80-56-00	17.380	134-52-00	-12.261	2	12.318	1	-12.319	151.018621
								倍面積	880.212925
								面積	440.1064625

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A19.3)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A19.3	90-00-00	13.740	116-12-00	-6.066	1	12.328	2	12.330	-74.781450
A19.15	81-58-00	15.240	18-10-00	14.480	1	4.752	2	29.414	425.944134
A19.24	90-01-00	11.730	288-11-00	3.660	0	-11.144	1	23.025	84.271500
A19.25	98-01-00	13.460	206-12-00	-12.077	1	-5.943	2	5.941	-71.743516
								倍面積	363.690668
								面積	181.8453340

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A19.8 点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A19.19	98-01-00	6.750	116-11-00	-2.978	1	6.057	0	6.057	-18.031689
A19.4	155-53-00	7.330	92-04-00	-0.264	1	7.325	0	19.439	-5.112457
A19.5	135-00-00	3.000	47-04-00	2.043	0	2.196	0	28.960	59.165280
A19.6	135-00-00	8.770	2-04-00	8.764	1	0.316	0	31.472	275.852080
A19.7	179-54-00	9.820	1-58-00	9.814	1	0.337	0	32.125	315.306875
B-69-1	106-12-00	10.000	288-10-00	3.118	1	-9.502	0	22.960	71.612240
A19.20	90-00-00	21.580	198-10-00	-20.504	2	-6.728	-1	6.729	-137.957958
								倍面積	560.834371
								面積	280.4171855

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A22.1

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
A22.1	135-00	3.00	195-21	-2.893	0	-0.794	0	-0.794	2.297042
A22.2	135-00	11.50	150-21	-9.994	0	5.689	1	4.102	-40.995388
A22.12	90-00	28.91	60-21	14.302	-1	25.125	1	34.918	499.362318
A22.18	73-07	12.37	313-28	8.510	0	-8.978	1	51.067	434.580170
A22.8	143-27	3.00	276-55	0.361	0	-2.978	0	39.112	14.119432
A22.9	143-26	20.79	240-21	-10.285	0	-18.068	1	18.067	-185.819095
合計				0.001		-0.004		倍面積 面積	723.544479 361.77 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号: A22.2

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
A22.12	90-00	12.12	150-21	-10.533	-1	5.996	0	5.996	-63.161864
A22.13	90-00	17.00	60-21	8.410	-1	14.774	0	26.766	225.075294
A22.19	270-00	10.95	150-21	-9.516	-1	5.417	0	46.957	-446.889769
A22.20	90-00	17.00	60-21	8.410	-1	14.774	0	67.148	564.647532
A22.17	90-00	6.30	330-21	5.475	0	-3.117	0	78.805	431.457375
A22.7	163-08	17.53	313-29	12.063	-1	-12.719	0	62.969	759.532078
A22.18	106-52	28.91	240-21	-14.302	-2	-25.125	0	25.125	-359.388000
			合計	0.007		0.000		倍面積	1111.272646
								面積	555.63 m ²

** 矩形台形面積計算書 **

画地番号：A22.3

点名	内角	方向角	距離
A22.14	90-00	150-21	17.79
A22.15	90-00	60-21	34.00
A22.16	90-00	330-21	17.79
A22.17	90-00	240-21	34.00

高さ	17.79
底辺	34.00
面積	604.86 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号: A22.4

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
A22.15	90-00	29.13	150-21	-25.316	0	14.411	-1	14.410	-364.803560
A22.3	135-00	3.00	105-21	-0.794	0	2.893	0	31.713	-25.180122
A22.4	135-00	27.99	60-21	13.847	0	24.325	0	58.931	816.017557
A22.10	135-00	5.50	15-21	5.304	0	1.456	0	84.712	449.312448
A22.11	135-00	27.36	330-21	23.778	0	-13.535	0	72.633	1727.067474
A22.16	90-00	34.00	240-21	-16.820	1	-29.548	-1	29.549	-496.984631
合 計				-0.001		0.002		倍面積	2105.429166
								面 積	1052.71 m ²

** 矩形台形面積計算書 **

画地番号：A22.6

点名	内角	方向角	距離
A22.13	90-00	150-21	10.95
A22.14	90-00	60-21	17.00
A22.20	90-00	330-21	10.95
A22.19	90-00	240-21	17.00

高さ 10.95

底辺 17.00

面積 186.15 m²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A23.1

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
A23.15	83-01	2.82	137-16	-2.071	0	1.914	0	1.914	-3.963894
A23.16	181-38	5.93	138-54	-4.469	-1	3.898	0	7.726	-34.535220
A23.17	181-39	3.54	140-33	-2.734	0	2.249	0	13.873	-37.928782
A23.37	91-37	34.01	52-10	20.861	-4	26.861	2	42.985	896.538145
A23.38	89-24	0.40	321-34	0.313	0	-0.249	0	69.599	21.784487
A23.12	178-31	6.20	320-05	4.755	-1	-3.978	0	65.372	310.778488
A23.13	178-31	4.45	318-36	3.338	-1	-2.943	0	58.451	195.050987
A23.14	95-39	34.20	234-15	-19.981	-5	-27.756	2	27.754	-554.691444
			合計	0.012		-0.004		倍面積	793.032767
								面積	396.51 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A23.2

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A23.37	88-21	2.38	140-31	-1.837	0	1.513	0	1.513	-2.779381
A23.18	181-40	5.86	142-11	-4.629	0	3.593	0	6.619	-30.639351
A23.27	89-59	33.97	52-10	20.836	0	26.829	1	37.042	771.807112
A23.36	90-51	2.45	323-01	1.957	0	-1.474	0	62.398	122.112886
A23.11	178-31	5.79	321-32	4.533	0	-3.602	0	57.322	259.840626
A23.38	90-38	34.01	232-10	-20.861	1	-26.861	1	26.860	-560.299600
			合計	-0.001		-0.002		倍面積 面積	560.042292 280.02 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号: A23.3

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A23.27	89-41	0.07	141-51	-0.055	0	0.043	0	0.043	-0.002365
A23.19	181-58	5.93	143-49	-4.786	1	3.501	0	3.587	-17.163795
A23.20	181-38	5.93	145-27	-4.884	0	3.363	0	10.451	-51.042684
A23.21	181-38	3.28	147-05	-2.753	0	1.782	0	15.596	-42.935788
A23.28	90-00	33.98	57-05	18.465	3	28.525	2	45.905	847.773540
A23.35	90-20	2.00	327-25	1.685	0	-1.077	0	73.355	123.603175
A23.8	178-32	6.19	325-57	5.129	1	-3.466	0	68.812	353.005560
A23.9	178-32	6.19	324-29	5.038	1	-3.596	0	61.750	311.158250
A23.10	178-32	3.74	323-01	2.988	0	-2.250	0	55.904	167.041152
A23.36	89-09	33.97	232-10	-20.836	3	-26.829	2	26.827	-558.886891
合計				-0.009		-0.004		倍面積	1132.550154
								面積	566.27 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A23.4

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A23.28	90-00	2.65	147-05	-2.225	0	1.440	0	1.440	-3.204000
A23.22	181-38	5.93	148-43	-5.068	0	3.079	0	5.959	-30.200212
A23.23	181-38	2.96	150-21	-2.572	0	1.464	0	10.502	-27.011144
A23.24	180-00	7.54	150-21	-6.553	-1	3.730	0	15.696	-102.871584
A23.29	90-00	34.00	60-21	16.820	-1	29.548	1	48.975	823.710525
A23.34	90-00	7.54	330-21	6.553	0	-3.730	0	74.794	490.125082
A23.5	179-38	3.10	329-59	2.684	0	-1.551	0	69.513	186.572892
A23.6	178-54	6.19	328-53	5.299	0	-3.199	0	64.763	343.179137
A23.7	178-31	4.19	327-24	3.530	0	-2.257	0	59.307	209.353710
A23.35	89-41	33.98	237-05	-18.465	-1	-28.525	0	28.525	-526.742650
			合計	0.003		-0.001		倍面積	1362.911756
								面積	681.45 m ²

** 矩形台形面積計算書 **

画地番号：A23.5

点名	内角	方向角	距離
A23.29	90-00	150-21	20.07
A23.30	90-00	60-21	34.00
A23.33	90-00	330-21	20.07
A23.34	90-00	240-21	34.00

高さ	20.07
底辺	34.00
面積	682.38 m ²

** 矩形台形面積計算書 **

画地番号：A23.6

点名	内角	方向角	距離
A23.30	90-00	150-21	13.82
A23.31	90-00	60-21	34.00
A23.32	90-00	330-21	13.82
A23.33	90-00	240-21	34.00

高さ	13.82
底辺	34.00
面積	469.88 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号： A23.7

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A23.31	90-00	11.38	150-21	-9.890	-1	5.630	0	5.630	-55.686330
A23.1	135-00	3.00	105-21	-0.794	0	2.893	0	14.153	-11.237482
A23.2	135-00	27.99	60-21	13.847	-2	24.325	1	41.372	572.795340
A23.25	135-00	5.50	15-21	5.304	0	1.456	0	67.154	356.184816
A23.26	135-00	9.62	330-21	8.360	-1	-4.759	0	63.851	533.730509
A23.32	90-00	34.00	240-21	-16.820	-3	-29.548	2	29.546	-497.052358
合計				0.007		-0.003		倍面積	898.734495
								面積	449.36 m ²

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A24.1 点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A24.1	127-24-00	3.000	192-39-00	-2.927	0	-0.657	0	-0.657	1.923039
A24.2	127-26-00	6.080	140-05-00	-4.663	0	3.901	0	2.587	-12.063181
A24.3	181-27-00	6.350	141-32-00	-4.972	0	3.950	0	10.438	-51.897736
A24.4	181-29-00	1.980	143-01-00	-1.582	0	1.191	0	15.579	-24.645978
A24.18	91-38-00	14.060	54-39-00	8.135	-1	11.468	-1	28.237	229.679758
A24.21	89-59-00	14.010	324-38-00	11.425	-1	-8.109	-1	31.594	360.929856
A24.20	100-37-00	12.930	245-15-00	-5.413	-1	-11.742	0	11.742	-63.571188
								倍面積	440.354570
								面積	220.1772850

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A24.2

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A24.18	88-22	4.36	143-01	-3.483	0	2.623	0	2.623	-9.135909
A24.5	181-28	6.35	144-29	-5.169	-1	3.689	0	8.935	-46.193950
A24.6	181-28	6.35	145-57	-5.261	0	3.555	0	16.179	-85.117719
A24.7	181-28	6.35	147-25	-5.351	-1	3.420	0	23.154	-123.920208
A24.8	181-27	6.35	148-52	-5.435	-1	3.283	0	29.857	-162.302652
A24.9	181-30	3.17	150-22	-2.755	0	1.567	0	34.707	-95.617785
A24.10	179-59	50.34	150-21	-43.749	-5	24.903	2	61.179	-2676.825966
A24.11	122-05	3.00	92-26	-0.127	0	2.997	0	89.081	-11.313287
A24.12	122-04	16.74	34-30	13.796	-2	9.482	1	101.561	1400.932434
A24.13	179-13	16.06	33-43	13.359	-2	8.915	1	119.960	1602.305720
A24.14	145-27	3.00	359-10	3.000	0	-0.044	0	128.832	386.496000
A24.15	145-29	70.86	324-39	57.796	-7	-40.997	3	87.794	5073.527466
A24.19	90-00	28.69	234-39	-16.599	-3	-23.401	1	23.400	-388.486800
合 計				0.022		-0.008		倍面積 面積	4864.347344 2432.17 m ²

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A24.3)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A24.20	79-23-00	14.010	144-38-00	-11.425	-2	8.109	-1	8.108	-92.650116
A24.21	90-01-00	14.630	54-39-00	8.464	-2	11.933	-1	28.148	238.188376
A24.19	90-00-00	9.330	324-39-00	7.610	-2	-5.398	0	34.682	263.860656
A24.16	140-17-00	3.000	284-56-00	0.773	-1	-2.899	0	26.385	20.369220
A24.17	140-19-00	12.930	245-15-00	-5.413	-2	-11.742	-1	11.743	-63.588345
								倍面積	366.179791
								面積	183.0898955

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A25.1

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A25.1	129-42	3.00	194-57	-2.898	0	-0.774	0	-0.774	2.243052
A25.2	129-42	40.27	144-39	-32.846	1	23.299	1	21.752	-714.444440
A25.11	90-00	25.00	54-39	14.464	1	20.391	1	65.444	946.647460
A25.12	90-00	34.17	324-39	27.870	1	-19.770	1	66.067	1841.353357
A25.9	140-18	5.80	284-57	1.496	0	-5.604	0	40.694	60.878224
A25.10	140-18	19.32	245-15	-8.089	0	-17.545	0	17.545	-141.921505
			合計	-0.003		-0.003		倍面積	1994.756148
								面積	997.37 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A25.2

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A25.11	90-00	35.08	144-39	-28.612	2	20.296	1	20.297	-580.697170
A25.3	123-49	3.00	88-28	0.080	0	2.999	0	43.593	3.487440
A25.4	123-49	22.53	32-17	19.047	1	12.033	0	58.625	1116.689000
A25.5	146-11	3.00	358-28	2.999	0	-0.080	0	70.578	211.663422
A25.6	146-11	25.68	324-39	20.945	1	-14.858	0	55.640	1165.435440
A25.12	90-00	25.00	234-39	-14.464	1	-20.391	0	20.391	-294.915033
			合計	-0.005		-0.001		倍面積 面積	1621.663099 810.83 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A26.1

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A26.1	139-00	3.00	106-15	-0.839	0	2.880	0	2.880	-2.416320
A26.2	139-00	29.44	65-15	12.325	0	26.736	-1	32.495	400.500875
A26.3	259-24	11.94	144-39	-9.739	0	6.908	0	66.138	-644.117982
A26.6	90-00	15.41	54-39	8.916	0	12.569	-1	85.614	763.334424
A26.7	94-02	11.93	328-41	10.192	0	-6.201	0	91.981	937.470352
B-53	181-11	13.41	329-52	11.598	0	-6.732	0	79.048	916.798704
B-52	90-51	18.05	240-43	-8.829	0	-15.743	-1	56.572	-499.474188
B-51	181-54	30.08	242-37	-13.835	1	-26.710	-1	14.117	-195.294578
B-50	84-38	11.64	147-15	-9.790	0	6.297	0	-6.297	61.647630
			合計	-0.001		0.004		倍面積 面積	1738.448917 869.22 m ²

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(A26)

A26.2	(台形)	上辺	15.410						
		下辺	14.500						
		和	29.910	*	高さ	13.000	=	倍面積	388.830000
								面積	194.4150000
A26.3	(台形)	上辺	14.500						
		下辺	13.440						
		和	27.940	*	高さ	15.000	=	倍面積	419.100000
								面積	209.5500000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A26.4 点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A26.9	90-00-00	27.370	144-39-00	-22.324	-1	15.835	4	15.839	-353.605675
A26.4	122-14-00	2.370	86-53-00	0.129	0	2.366	0	34.044	4.391676
A26.5	89-17-00	20.340	356-10-00	20.294	-1	-1.360	3	35.053	711.330529
B-54	152-31-00	11.330	328-41-00	9.679	0	-5.889	1	27.808	269.153632
A26.10	85-58-00	13.440	234-39-00	-7.776	0	-10.962	2	10.960	-85.224960
								倍面積	546.045202
								面積	273.0226010

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号: A27.1

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A27.1	134-01	3.00	142-01	-2.365	0	1.846	0	1.846	-4.365790
A27.2	134-01	5.02	96-02	-0.528	0	4.992	0	8.684	-4.585152
A27.3	181-29	6.35	97-31	-0.831	0	6.295	1	19.972	-16.596732
A27.4	181-28	6.35	98-59	-0.992	0	6.272	1	32.541	-32.280672
A27.5	181-28	6.35	100-27	-1.152	0	6.245	1	45.060	-51.909120
A27.6	181-28	6.35	101-55	-1.311	0	6.213	1	57.520	-75.408720
A27.7	181-28	2.69	103-23	-0.623	0	2.617	0	66.351	-41.336673
A27.60	91-28	22.69	14-51	21.932	-2	5.815	3	74.786	1640.056980
A27.61	69-38	6.45	264-29	-0.620	0	-6.420	1	74.185	-45.994700
A27.45	180-29	30.60	264-58	-2.685	-2	-30.482	3	37.287	-100.190169
A27.46	141-30	3.00	226-28	-2.066	0	-2.175	0	4.633	-9.571778
A27.47	141-32	8.84	188-00	-8.754	-1	-1.230	1	1.229	-10.759895
合 計				0.005		-0.012		倍面積 面積	1247.057579 623.52 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号: A27.2

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
A27.60	88-32	3.65	103-23	-0.845	0	3.551	1	3.552	-3.001440
A27.8	181-28	2.58	104-51	-0.661	0	2.494	0	9.598	-6.344278
A27.50	90-00	24.91	14-51	24.078	0	6.384	6	18.482	445.009596
A27.57	69-38	6.66	264-29	-0.640	0	-6.629	2	18.245	-11.676800
A27.61	110-22	22.69	194-51	-21.932	0	-5.815	6	5.809	-127.402988
合計				0.000		-0.015		倍面積 面積	296.584090 148.29 m ²

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A27.3)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A27.78	90-00-00	10.590	104-51-00	-2.714	0	10.236	2	10.238	-27.785932
A27.79	92-01-00	15.500	16-52-00	14.833	1	4.497	3	24.976	370.493984
A27.56	79-21-00	0.840	276-13-00	0.091	0	-0.835	0	28.641	2.606331
A27.44	168-16-00	11.000	264-29-00	-1.057	0	-10.949	2	16.859	-17.819963
A27.57	110-22-00	11.540	194-51-00	-11.155	1	-2.958	2	2.956	-32.971224
								倍面積	294.523196
								面積	147.2615980

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A27.4)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A27.79	87-59-00	4.590	104-51-00	-1.176	0	4.437	-1	4.436	-5.216736
A27.80	92-57-00	16.260	17-48-00	15.482	-2	4.971	-4	13.839	214.227720
A27.77	78-24-00	4.930	276-12-00	0.532	-1	-4.901	-1	13.904	7.383024
A27.56	100-40-00	15.500	196-52-00	-14.833	-2	-4.497	-4	4.501	-66.772335
								倍面積	149.621673
								面積	74.8108365

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A27.5									
A27.66	92-27-00	12.180	128-28-00	-7.577	2	9.537	1	9.538	-72.250350
A27.67	90-00-00	15.480	38-28-00	12.120	3	9.629	1	28.706	348.002838
A27.65	85-20-00	1.120	303-48-00	0.623	0	-0.931	0	37.405	23.303315
A27.36	181-17-00	11.710	305-05-00	6.731	2	-9.582	0	26.892	181.063836
A27.55	90-56-00	14.720	216-01-00	-11.906	2	-8.656	1	8.655	-103.029120
								倍面積	377.090519
								面積	188.5452595

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A27.6

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
A27.53	90-00	2.65	131-17	-1.748	0	1.991	0	1.991	-3.480268
A27.27	181-27	6.35	132-44	-4.309	0	4.664	1	8.647	-37.259923
A27.28	181-28	0.76	134-12	-0.530	0	0.545	0	13.857	-7.344210
A27.62	90-00	34.46	44-12	24.705	-3	24.024	4	38.430	949.297860
A27.63	79-35	11.62	303-47	6.461	-1	-9.658	1	52.801	341.094460
A27.54	97-30	32.70	221-17	-24.573	-2	-21.575	3	21.572	-530.131900
			合計	0.006		-0.009		倍面積 面積	712.176019 356.08 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A27.7

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A27.62	90-00	5.59	134-12	-3.897	0	4.008	0	4.008	-15.619176
A27.29	181-28	6.35	135-40	-4.542	0	4.438	-1	12.453	-56.561526
A27.30	181-31	0.44	137-11	-0.323	0	0.299	0	17.189	-5.552047
A27.48	144-00	6.10	101-11	-1.183	0	5.984	-1	23.471	-27.766193
A27.49	144-04	25.18	65-15	10.542	2	22.867	-3	52.318	551.640992
A27.33	131-00	3.00	16-15	2.880	0	0.839	0	76.021	218.940480
A27.34	131-00	24.19	327-15	20.345	1	-13.086	-3	63.771	1297.484766
A27.35	156-31	1.58	303-46	0.878	0	-1.313	0	49.369	43.345982
A27.63	100-26	34.46	224-12	-24.705	2	-24.024	-4	24.028	-593.563684
			合計	-0.005		0.012		倍面積 面積	1412.349594 706.17 m ²

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A27.8 点	夹角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A27.86	92-56-00	8.480	123-56-00	-4.734	0	7.036	0	7.036	-33.308424
A27.87	90-00-00	15.320	33-56-00	12.711	0	8.552	1	22.625	287.586375
A27.74	98-44-00	9.450	312-40-00	6.405	0	-6.949	1	24.230	155.193150
A27.59	78-20-00	16.780	211-00-00	-14.383	1	-8.642	1	8.641	-124.274862
								倍面積	285.196239
								面積	142.5981195

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A27.9)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A27.67	90-00-00	12.030	128-28-00	-7.483	0	9.419	1	9.420	-70.489860
A27.68	92-49-00	16.550	41-17-00	12.437	-1	10.919	1	29.760	370.095360
A27.54	82-30-00	12.890	303-47-00	7.168	0	-10.713	1	29.968	214.810624
A27.65	94-41-00	15.480	218-28-00	-12.120	-1	-9.629	1	9.628	-116.700988
								倍面積	397.715136
								面積	198.8575680

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A27.10 点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A27.64	89-52-00	1.200	128-20-00	-0.744	0	0.941	0	0.941	-0.700104
A27.25	181-28-00	6.350	129-48-00	-4.065	-1	4.879	0	6.761	-27.490226
A27.26	181-29-00	3.690	131-17-00	-2.435	0	2.773	0	14.413	-35.095655
A27.53	90-00-00	16.140	41-17-00	12.129	-2	10.649	-1	27.834	337.542918
A27.68	87-11-00	12.030	308-28-00	7.483	-1	-9.419	0	29.063	217.449366
A27.67	90-00-00	15.790	218-28-00	-12.363	-1	-9.822	0	9.822	-121.439208
								倍面積	370.267091
								面積	185.1335455

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A27.11)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A27.23	90-51-00	6.350	126-52-00	-3.810	-1	5.080	1	5.081	-19.363691
A27.24	181-29-00	5.140	128-21-00	-3.189	-1	4.031	0	14.193	-45.275670
A27.64	90-07-00	15.790	38-28-00	12.363	-2	9.822	2	28.048	346.701328
A27.67	90-00-00	12.180	308-28-00	7.577	-2	-9.537	1	28.336	214.645200
A27.66	87-33-00	15.990	216-01-00	-12.933	-2	-9.402	2	9.400	-121.589000
								倍面積	375.118167
								面積	187.5590835

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A27.12 点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A27.81	92-07-00	25.300	109-55-00	-8.619	1	23.787	-4	23.783	-204.961894
A27.82	273-44-00	19.870	203-39-00	-18.201	0	-7.971	-3	39.592	-720.613992
A27.70	90-00-00	4.100	113-39-00	-1.645	0	3.756	-1	35.373	-58.188585
A27.15	181-29-00	6.350	115-08-00	-2.697	0	5.749	-1	44.876	-121.030572
A27.16	181-28-00	6.350	116-36-00	-2.843	0	5.678	-1	56.301	-160.063743
A27.17	181-28-00	3.200	118-04-00	-1.506	0	2.824	0	64.802	-97.591812
A27.71	90-00-00	36.520	28-04-00	32.225	1	17.183	-6	84.803	2732.861478
A27.76	104-36-00	13.490	312-40-00	9.143	0	-9.919	-2	92.059	841.695437
A27.38	160-57-00	4.000	293-37-00	1.602	0	-3.665	-1	78.472	125.712144
A27.39	160-56-00	0.780	274-33-00	0.062	0	-0.778	0	74.028	4.589736
A27.40	179-50-00	3.360	274-23-00	0.257	0	-3.350	0	69.900	17.964300
A27.41	177-40-00	9.820	272-03-00	0.351	0	-9.814	-1	56.735	19.913985
A27.42	181-21-00	6.180	273-24-00	0.367	0	-6.169	-1	40.750	14.955250
A27.43	182-48-00	14.150	276-12-00	1.528	0	-14.067	-2	20.511	31.340808
A27.77	101-36-00	10.530	197-48-00	-10.026	0	-3.219	-2	3.221	-32.293746
								倍面積	2394.288794
								面積	1197.1443970

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A27.13 点)	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A27.83	92-56-00	11.500	121-00-00	-5.923	0	9.857	0	9.857	-58.383011
A27.84	90-00-00	15.570	31-00-00	13.346	0	8.019	0	27.733	370.124618
A27.75	101-40-00	12.690	312-40-00	8.600	0	-9.331	0	26.421	227.220600
A27.76	75-24-00	18.160	208-04-00	-16.024	1	-8.544	-1	8.545	-136.916535
								倍面積	402.045672
								面積	201.0228360

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A27.14)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A27.85	92-56-00	4.070	123-56-00	-2.272	0	3.377	0	3.377	-7.672544
A27.86	87-04-00	16.780	31-00-00	14.383	0	8.642	0	15.396	221.440668
A27.59	101-41-00	4.150	312-41-00	2.813	0	-3.051	0	20.987	59.036431
A27.75	78-19-00	17.410	211-00-00	-14.923	-1	-8.967	-1	8.968	-133.838432
								倍面積	138.966123
								面積	69.4830615

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
(A27.15)									
A27.87	92-05-00	13.170	126-01-00	-7.744	0	10.653	0	10.653	-82.496832
A27.88	90-00-00	15.310	36-01-00	12.383	0	9.003	-1	30.308	375.303964
A27.55	89-03-00	12.010	305-04-00	6.900	0	-9.830	0	29.480	203.412000
A27.37	187-37-00	1.730	312-41-00	1.173	0	-1.272	0	18.378	21.557394
A27.74	81-15-00	15.320	213-56-00	-12.711	-1	-8.552	-1	8.553	-108.725736
								倍面積	409.050790
								面積	204.5253950

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A27.16)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A27.73	90-00-00	6.250	123-56-00	-3.489	0	5.186	1	5.187	-18.097443
A27.22	181-28-00	6.350	125-24-00	-3.678	0	5.176	1	15.551	-57.196578
A27.23	90-37-00	15.400	36-01-00	12.456	0	9.056	1	29.785	371.001960
A27.88	90-00-00	13.170	306-01-00	7.744	0	-10.653	1	28.190	218.303360
A27.87	87-55-00	15.710	213-56-00	-13.034	1	-8.770	1	8.769	-114.286377
								倍面積	399.724922
								面積	199.8624610

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
(A27.17) A27.58	90-00-00	1.220	121-00-00	-0.628	0	1.046	0	1.046	-0.656888
A27.20	181-28-00	6.350	122-28-00	-3.409	0	5.358	-1	7.449	-25.393641
A27.21	181-42-00	0.100	124-10-00	-0.056	0	0.083	0	12.889	-0.721784
A27.73	89-46-00	15.710	33-56-00	13.034	-1	8.770	-2	21.740	283.337420
A27.87	90-00-00	8.480	303-56-00	4.734	-1	-7.036	-1	23.471	111.088243
A27.86	87-04-00	15.950	211-00-00	-13.672	-1	-8.215	-2	8.217	-112.351041
								倍面積	255.302309
								面積	127.6511545

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
(A27.18)									
A27.72	89-59-00	4.070	120-59-00	-2.095	0	3.489	0	3.489	-7.309455
A27.58	90-01-00	15.950	31-00-00	13.672	1	8.215	-2	15.191	207.706543
A27.86	92-56-00	4.070	303-56-00	2.272	0	-3.377	0	20.027	45.501344
A27.85	87-04-00	16.160	211-00-00	-13.852	2	-8.323	-2	8.325	-115.301250
								倍面積	130.597182
								面積	65.2985910

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
(A27.19)									
A27.71	90-00-00	3.150	118-03-00	-1.481	0	2.780	0	2.780	-4.117180
A27.18	181-29-00	6.350	119-32-00	-3.130	0	5.525	0	11.085	-34.696050
A27.19	181-30-00	1.060	121-02-00	-0.546	0	0.908	0	17.518	-9.564828
A27.72	89-58-00	18.010	31-00-00	15.438	0	9.276	1	27.703	427.678914
A27.84	90-00-00	11.500	301-00-00	5.923	0	-9.857	0	27.123	160.649529
A27.83	87-03-00	18.360	208-03-00	-16.203	-1	-8.634	1	8.633	-139.889132
								倍面積	400.061253
								面積	200.0306265

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A27.20 点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A27.69	90-00-00	1.980	107-48-00	-0.605	0	1.885	0	1.885	-1.140425
A27.11	181-27-00	6.350	109-15-00	-2.094	-1	5.995	2	9.767	-20.461865
A27.12	181-28-00	6.350	110-43-00	-2.246	0	5.939	1	21.704	-48.747184
A27.13	181-28-00	6.350	112-11-00	-2.398	0	5.880	1	33.525	-80.392950
A27.14	181-28-00	2.250	113-39-00	-0.903	0	2.061	0	41.467	-37.444701
A27.70	90-00-00	19.870	23-39-00	18.201	-2	7.971	4	51.503	937.303097
A27.82	86-16-00	25.300	289-55-00	8.619	-2	-23.787	5	35.696	307.592432
A27.81	87-53-00	19.500	197-48-00	-18.567	-2	-5.961	4	5.957	-110.615533
								倍面積	946.092871
								面積	473.0464355

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A27.21 点)	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A27.10	90-55-00	4.370	107-48-00	-1.336	0	4.161	0	4.161	-5.559096
A27.69	90-00-00	13.770	17-48-00	13.111	2	4.209	-1	12.530	164.305890
A27.80	87-03-00	4.590	284-51-00	1.176	1	-4.437	0	12.301	14.478277
A27.79	92-02-00	13.540	196-53-00	-12.956	2	-3.932	0	3.932	-50.935128
								倍面積	122.289943
								面積	61.1449715

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A27.22)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A27.50	90-00-00	3.760	104-51-00	-0.964	0	3.634	0	3.634	-3.503176
A27.9	181-28-00	6.350	106-19-00	-1.784	0	6.094	0	13.362	-23.837808
A27.10	90-34-00	13.540	16-53-00	12.956	1	3.932	1	23.389	303.051273
A27.79	87-58-00	10.590	284-51-00	2.714	0	-10.236	1	17.087	46.374118
A27.78	90-00-00	13.370	194-51-00	-12.923	0	-3.427	1	3.426	-44.274198
								倍面積	277.810209
								面積	138.9051045

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号 : A28.1

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A28.1	133-23	3.00	141-23	-2.344	0	1.872	0	1.872	-4.387968
A28.2	133-21	1.42	94-44	-0.117	0	1.415	0	5.159	-0.603603
A28.3	181-39	5.93	96-23	-0.659	0	5.893	0	12.467	-8.215753
A28.4	181-38	5.93	98-01	-0.827	0	5.872	0	24.232	-20.039864
A28.5	181-38	5.93	99-39	-0.994	0	5.846	0	35.950	-35.734300
A28.6	181-38	5.93	101-17	-1.160	0	5.815	0	47.611	-55.228760
A28.7	181-39	4.81	102-56	-1.077	0	4.688	0	58.114	-62.588778
A28.62	90-00	33.98	12-56	33.118	-2	7.605	-1	70.406	2331.565096
A28.68	90-26	2.99	283-22	0.691	0	-2.909	0	75.101	51.894791
A28.53	178-33	6.19	281-55	1.278	0	-6.057	0	66.135	84.520530
A28.54	178-32	6.19	280-27	1.123	0	-6.087	0	53.991	60.631893
A28.55	178-33	6.19	279-00	0.968	0	-6.114	0	41.790	40.452720
A28.56	178-31	6.19	277-31	0.810	-1	-6.137	0	29.539	23.897051
A28.57	178-31	3.48	276-02	0.366	0	-3.461	0	19.941	7.298406
A28.60	135-59	5.50	232-01	-3.385	0	-4.335	0	12.145	-41.110825
A28.61	135-59	28.06	188-00	-27.787	-1	-3.905	0	3.905	-108.512140
			合計	0.004		0.001		倍面積	2263.838496
								面積	1131.91 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A28.2

点名	夹角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A28.62	89-56	1.12	102-52	-0.249	0	1.092	0	1.092	-0.271908
A28.8	181-42	5.93	104-34	-1.491	0	5.739	0	7.923	-11.813193
A28.9	181-38	5.93	106-12	-1.654	0	5.695	0	19.357	-32.016478
A28.10	181-38	5.93	107-50	-1.816	0	5.645	0	30.697	-55.745752
A28.11	181-38	5.93	109-28	-1.976	0	5.591	0	41.933	-82.859608
A28.12	181-38	5.93	111-06	-2.135	0	5.532	0	53.056	-113.274560
A28.13	181-39	0.42	112-45	-0.162	0	0.387	0	58.975	-9.553950
A28.63	89-59	33.97	22-44	31.331	0	13.127	3	72.492	2271.246852
A28.67	89-28	2.85	292-12	1.077	0	-2.639	0	82.983	89.372691
A28.47	178-31	6.19	290-43	2.190	0	-5.790	1	74.555	163.275450
A28.48	178-32	6.19	289-15	2.041	0	-5.844	1	62.923	128.425843
A28.49	178-33	6.20	287-48	1.895	0	-5.903	1	51.178	96.982310
A28.50	178-31	6.19	286-19	1.739	0	-5.941	1	39.336	68.405304
A28.51	178-32	6.19	284-51	1.586	0	-5.983	0	27.413	43.477018
A28.52	178-32	3.20	283-23	0.741	0	-3.113	0	18.317	13.572897
A28.68	89-33	33.98	192-56	-33.118	1	-7.605	3	7.602	-251.755434
合計				-0.001		-0.010		倍面積	2317.467482
								面積	1158.73 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号: A28.3

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A28.63	90-00	5.50	112-44	-2.125	0	5.073	0	5.073	-10.780125
A28.14	181-39	5.93	114-23	-2.448	0	5.401	0	15.547	-38.059056
A28.15	181-38	5.93	116-01	-2.601	0	5.329	0	26.277	-68.346477
A28.16	181-37	5.93	117-38	-2.750	0	5.254	0	36.860	-101.365000
A28.17	181-39	5.93	119-17	-2.901	0	5.172	0	47.286	-137.176686
A28.18	181-38	5.93	120-55	-3.047	0	5.087	0	57.545	-175.339615
A28.19	181-38	5.93	122-33	-3.191	0	4.999	0	67.631	-215.810521
A28.20	181-39	5.93	124-12	-3.333	0	4.905	0	77.535	-258.424155
A28.21	181-37	5.93	125-49	-3.470	0	4.809	0	87.249	-302.754030
A28.22	181-38	5.93	127-27	-3.606	0	4.708	0	96.766	-348.938196
A28.23	181-38	5.93	129-05	-3.739	0	4.603	0	106.077	-396.621903
A28.24	181-39	5.04	130-44	-3.289	0	3.819	0	114.499	-376.587211
A28.64	90-00	16.98	40-44	12.867	2	11.080	-1	129.397	1665.209993
A28.70	90-00	11.06	310-44	7.217	1	-8.381	-1	132.094	953.454492
A28.69	270-00	16.83	40-44	12.753	2	10.982	-1	134.693	1718.009215
A28.66	87-37	4.20	308-21	2.606	0	-3.294	0	142.380	371.042280
A28.36	178-31	6.19	306-52	3.714	0	-4.952	0	134.134	498.173676
A28.37	178-32	6.19	305-24	3.586	1	-5.046	-1	124.135	445.272245
A28.38	178-32	6.19	303-56	3.455	1	-5.136	0	113.952	393.818112
A28.39	178-31	6.19	302-27	3.321	1	-5.223	0	103.593	344.135946
A28.40	178-33	6.19	301-00	3.188	1	-5.306	-1	93.063	296.777907
A28.41	178-32	6.19	299-32	3.051	1	-5.386	0	82.370	251.393240
A28.42	178-32	6.19	298-04	2.912	0	-5.462	0	71.522	208.272064
A28.43	178-32	6.19	296-36	2.772	1	-5.535	0	60.525	167.835825
A28.44	178-32	6.19	295-08	2.629	1	-5.604	0	49.386	129.885180
A28.45	178-31	6.19	293-39	2.483	1	-5.670	0	38.112	94.670208
A28.46	178-32	3.34	292-11	1.261	0	-3.093	0	29.349	37.009089
A28.67	90-33	33.97	202-44	-31.331	3	-13.127	-1	13.128	-411.273984
合 計				-0.016		0.006		倍面積	4733.482513
								面積	2366.74 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A28.6

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
A28.69	90-00	11.06	130-44	-7.217	1	8.381	-3	8.378	-60.455648
A28.70	90-00	16.99	40-44	12.874	2	11.087	-4	27.839	358.454964
A28.65	90-32	2.87	311-16	1.893	0	-2.157	-1	36.764	69.594252
A28.34	178-33	6.19	309-49	3.964	0	-4.755	-1	29.850	118.325400
A28.35	178-30	1.99	308-19	1.234	0	-1.561	0	23.533	29.039722
A28.66	92-25	16.83	220-44	-12.753	2	-10.982	-4	10.986	-140.082486
			合計	-0.005		0.013		倍面積	374.876204
								面積	187.43 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A28.7

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A28.64	89-58	0.89	130-42	-0.580	0	0.675	0	0.675	-0.391500
A28.25	181-40	5.93	132-22	-3.996	0	4.381	0	5.731	-22.901076
A28.26	181-38	5.93	134-00	-4.119	0	4.266	0	14.378	-59.222982
A28.27	181-38	5.01	135-38	-3.582	0	3.503	0	22.147	-79.330554
A28.28	98-37	34.27	54-15	20.022	1	27.813	-1	53.462	1070.469626
A28.29	82-54	3.91	317-09	2.867	0	-2.659	0	78.615	225.389205
A28.30	178-31	6.19	315-40	4.428	0	-4.326	0	71.630	317.177640
A28.31	178-33	6.19	314-13	4.317	0	-4.436	0	62.868	271.401156
A28.32	178-31	6.19	312-44	4.200	0	-4.547	0	53.885	226.317000
A28.33	178-33	3.32	311-17	2.190	0	-2.495	0	46.843	102.586170
A28.65	89-27	33.98	220-44	-25.749	1	-22.173	-1	22.174	-570.936152
合計				-0.002		0.002		倍面積	1480.558533
								面積	740.27 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A29.1

符号	点名	夾角	辺長 m	方向角	△X m	補正 mm	△Y m	補正 mm	倍横距 m	倍面積 m ²
1	A29.1	136-36	3.00	231-22	-1.873		-2.343		-2.343	4.388439
2	A29.2	136-38	34.38	188-00	-34.045		-4.785		-9.471	322.440195
3	A29.75	94-06	47.53	102-06	-9.963	-1	46.474		32.218	-321.020152
4	A29.76	90-00	36.62	12-06	35.806	-1	7.676		86.368	3092.406240
5	A29.74	97-22	2.16	289-28	0.720		-2.037		92.007	66.245040
6	A29.41	178-22	5.48	287-50	1.678		-5.217		84.753	142.215534
7	A29.42	178-21	5.48	286-11	1.527		-5.263		74.273	113.414871
8	A29.43	178-22	5.48	284-33	1.377		-5.304		63.706	87.723162
9	A29.44	178-23	5.48	282-56	1.227		-5.341		53.061	65.105847
10	A29.45	178-21	5.48	281-17	1.072		-5.374		42.346	45.394912
11	A29.46	178-22	5.48	279-39	0.919		-5.402		31.570	29.012830
12	A29.47	178-22	5.48	278-01	0.764		-5.426		20.742	15.846888
13	A29.48	178-22	5.48	276-23	0.609		-5.446		9.870	6.010830
14	A29.49	178-23	2.22	274-46	0.184		-2.212		2.212	0.407008
				合計	0.002		0.000		倍面積 面積	3669.591644 1834.79 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号 : A29.2

符号	点名	夾角	辺長 m	方向角	△X m	補正 mm	△Y m	補正 mm	倍横距 m	倍面積 m ²
1	A29.80	113-23	4.01	173-44	-3.986		0.438		0.438	-1.745868
2	A29.52	66-37	108.78	60-21	53.814	-5	94.537		95.413	5134.078117
3	A29.64	62-12	4.17	302-33	2.244		-3.515		186.435	418.360140
4	A29.79	117-48	105.24	240-21	-52.062	-5	-91.460		91.460	-4762.047820
				合 計	0.010		0.000		倍面積 面積	788.644569 394.32 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A29.3

符号	点名	夾角	辺長 m	方向角	△X m	補正 mm	△Y m	補正 mm	倍横距 m	倍面積 m ²
1	A29.77	85-54	15.66	188-00	-15.508		-2.179		-2.179	33.791932
2	A29.3	165-43	26.17	173-43	-26.013		2.864	-1	-1.495	38.889435
3	A29.80	66-38	105.24	60-21	52.062	-1	91.460	-3	92.825	4832.562325
4	A29.79	62-48	0.09	303-09	0.049		-0.075		184.207	9.026143
5	A29.33	177-45	5.48	300-54	2.814		-4.702		179.430	504.916020
6	A29.34	178-23	5.48	299-17	2.680		-4.780		169.948	455.460640
7	A29.35	178-21	5.48	297-38	2.542		-4.855		160.313	407.515646
8	A29.36	178-23	5.48	296-01	2.404		-4.925		150.533	361.881332
9	A29.37	178-21	5.48	294-22	2.261		-4.992		140.616	317.932776
10	A29.38	178-23	5.48	292-45	2.119		-5.054		130.570	276.677830
11	A29.39	178-21	5.48	291-06	1.973		-5.113		120.403	237.555119
12	A29.40	178-22	3.31	289-28	1.103		-3.121		112.169	123.722407
13	A29.74	82-38	39.28	192-06	-38.407		-8.234	-1	100.813	-3871.924891
14	A29.78	270-00	47.34	282-06	9.923	-1	-46.288	-1	46.289	459.279458
				合 計	0.002		0.006		倍面積 面積	4187.286172 2093.64 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A29.4

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A29.53	83-30	129.34	60-21	63.985	2	112.405	-2	112.403	7192.330761
A29.63	72-01	2.40	312-22	1.617	0	-1.773	0	223.033	360.644361
A29.27	178-21	5.48	310-43	3.575	0	-4.154	0	217.106	776.153950
A29.28	178-22	5.48	309-05	3.455	0	-4.254	0	208.698	721.051590
A29.29	178-23	5.47	307-28	3.327	0	-4.342	0	200.102	665.739354
A29.30	178-21	5.48	305-49	3.207	0	-4.444	0	191.316	613.550412
A29.31	178-22	5.48	304-11	3.079	0	-4.533	0	182.339	561.421781
A29.32	178-23	1.22	302-34	0.657	0	-1.028	0	176.778	116.143146
A29.64	117-47	108.78	240-21	-53.814	2	-94.537	-1	81.212	-4370.180144
A29.52	113-21	2.22	173-42	-2.207	0	0.244	0	-13.082	28.871974
A29.4	174-19	24.10	168-01	-23.575	0	5.004	0	-7.834	184.686550
A29.5	168-50	3.60	156-51	-3.310	0	1.415	0	-1.415	4.683650
合 計				-0.004		0.003		倍面積	6855.097385
								面積	3427.54 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号: A29.5

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A29.54	93-14	139.93	60-21	69.223	4	121.608	-3	121.605	8418.349335
A29.62	90-00	1.90	330-21	1.651	0	-0.940	0	242.270	399.987770
A29.15	179-35	2.74	329-56	2.371	0	-1.373	0	239.957	568.938047
A29.16	178-47	5.48	328-43	4.683	0	-2.846	0	235.738	1103.961054
A29.17	178-22	5.47	327-05	4.592	0	-2.973	0	229.919	1055.788048
A29.18	178-22	5.48	325-27	4.514	0	-3.108	0	223.838	1010.404732
A29.19	178-22	5.48	323-49	4.423	0	-3.235	0	217.495	961.980385
A29.20	178-21	5.48	322-10	4.328	0	-3.361	0	210.899	912.770872
A29.21	178-22	5.48	320-32	4.231	0	-3.483	0	204.055	863.356705
A29.22	178-23	5.47	318-55	4.123	0	-3.595	0	196.977	812.136171
A29.23	178-21	5.48	317-16	4.025	0	-3.719	0	189.663	763.393575
A29.24	178-22	5.48	315-38	3.918	0	-3.832	0	182.112	713.514816
A29.25	178-22	5.48	314-00	3.807	0	-3.942	0	174.338	663.704766
A29.26	178-21	3.07	312-21	2.068	0	-2.269	0	168.127	347.686636
A29.63	108-00	129.34	240-21	-63.985	4	-112.405	-2	53.451	-3419.848431
A29.53	96-30	16.72	156-51	-15.374	1	6.573	0	-52.383	805.283859
A29.6	173-44	28.53	150-35	-24.852	1	14.013	-1	-31.798	790.212098
A29.7	176-32	16.38	147-07	-13.756	0	8.893	0	-8.893	122.332108
合計				-0.010		0.006		倍面積 面積	16893.952546 8446.97 m ²

** 矩形台形面積計算書 **

画地番号：A29.6

点名	内角	方向角	距離
A29.8	93-14	60-21	138.44
A29.61	90-00	330-21	26.30
A29.62	90-00	240-21	139.93
A29.54	86-46	147-07	26.35

高さ	26.30
上+下	278.37
倍面積	7321.1310
面積	3660.56 m ²

** 矩形台形面積計算書 **

画地番号：A29.7

点名	内角	方向角	距離
A29.55	108-30	60-21	130.40
A29.60	90-00	330-21	24.04
A29.61	90-00	240-21	138.44
A29.8	71-30	131-51	25.34

高さ	24.04
上+下	268.84
倍面積	6462.9136
面積	3231.45 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A29.8

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A29.71	113-37	40.44	60-21	20.006	0	35.145	1	35.146	703.130876
A29.73	270-00	15.11	150-21	-13.132	0	7.475	0	77.767	-1021.236244
A29.72	90-00	82.17	60-21	40.650	0	71.411	2	156.655	6368.025750
A29.59	90-00	33.72	330-21	29.305	0	-16.681	1	211.388	6194.725340
A29.60	90-00	130.40	240-21	-64.509	-1	-113.326	4	81.386	-5250.210860
A29.55	71-31	3.61	131-52	-2.409	0	2.688	0	-29.248	70.458432
A29.9	174-52	16.57	126-44	-9.910	0	13.280	0	-13.280	131.604800
			合計	0.001		-0.008		倍面積 面積	7196.498094 3598.24 m ²

矩形台形面積計算書

画地番号：A29.9

点名	内角	方向角	距離
A29.68	90-00	60-21	51.22
A29.58	90-00	330-21	25.48
A29.59	90-00	240-21	51.22
A29.67	90-00	150-21	25.48

高さ 51.22
底辺 25.48
面積 1305.08 m²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A29.10

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A29.57	90-00	49.10	60-21	24.290	-1	42.671	0	42.671	1036.435919
A29.13	135-00	3.00	15-21	2.893	0	0.794	0	86.136	249.191448
A29.14	135-00	33.13	330-21	28.792	0	-16.389	0	70.541	2031.016472
A29.58	90-00	51.22	240-21	-25.339	-1	-44.513	-1	9.638	-244.226920
A29.68	90-00	35.25	150-21	-30.634	0	17.438	0	-17.438	534.195692
合計				0.002		0.001		倍面積	3606.612611
								面積	1803.30 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A29.11

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A29.11	149-06	3.00	91-13	-0.064	0	2.999	0	2.999	-0.191936
A29.12	149-08	31.71	60-21	15.687	2	27.558	0	33.556	526.460084
A29.57	90-00	20.07	330-21	17.442	1	-9.929	0	51.185	892.819955
A29.69	90-00	44.24	240-21	-21.886	3	-38.447	-1	2.808	-61.447464
A29.70	61-46	21.04	122-07	-11.186	1	17.820	0	-17.820	199.316700
合計				-0.007		0.001		倍面積	1556.957339
								面積	778.47 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A29.12

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A29.70	118-14	44.24	60-21	21.886	1	38.447	2	38.449	841.533263
A29.69	90-00	40.66	330-21	35.336	0	-20.115	2	56.785	2006.554760
A29.67	90-00	64.78	240-21	-32.047	1	-56.298	3	-19.623	628.838658
A29.56	66-23	14.21	126-44	-8.499	0	11.388	1	-64.529	548.431971
A29.10	175-23	31.37	122-07	-16.678	0	26.569	1	-26.570	443.134460
			合計	-0.002		-0.009		倍面積	4468.493112
								面積	2234.24 m ²

** 矩形台形面積計算書 **

画地番号：A29.13

点名	内角	方向角	距離
A29.56	113-37	60-21	33.83
A29.72	90-00	330-21	15.11
A29.73	90-00	240-21	40.44
A29.71	66-23	126-44	16.50
		高さ	15.11
		上+下	74.27
		倍面積	1122.2197
		面積	561.10 m ²

** 矩形台形面積計算書 **

画地番号：A29.14

符号	点名	内角	方向角	辺長 m
1	A29.75	85-54	188-00	2.66
2	A29.77	94-06	102-06	47.34
3	A29.78	90-01	12-07	2.66
4	A29.76	89-59	282-06	47.53
			高さ	2.66
			上+下	94.87
			倍面積	252.3542
			面積	126.17 m ²

座標面積計算書(倍横距)

地番		A30.1								地区	
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長		
A30.1	10545.937	22430.259									
A30.2	10544.516	22433.871	-1.421	3.612	3.612	-5.132652	183-02-10	111-28-31	3.881		
A30.3	10536.118	22452.289	-8.398	18.418	25.642	-215.341516	183-02-19	114-30-41	20.242		
A30.4	10526.755	22470.237	-9.363	17.948	62.008	-580.580904	183-02-24	117-33-00	20.243		
A30.5	10516.454	22487.662	-10.301	17.425	97.381	-1003.121681	183-02-14	120-35-24	20.242		
A30.6	10505.244	22504.517	-11.210	16.855	131.661	-1475.919810	183-02-30	123-37-38	20.242		
A30.7	10493.155	22520.754	-12.089	16.237	164.753	-1991.699017	183-02-16	126-40-08	20.243		
A30.8	10480.223	22536.327	-12.932	15.573	196.563	-2541.952716	183-02-14	129-42-24	20.242		
A30.9	10466.484	22551.193	-13.739	14.866	227.002	-3118.780478	183-02-27	132-44-38	20.242		
A30.10	10451.976	22565.309	-14.508	14.116	255.984	-3713.815872	183-02-13	135-47-05	20.242		
A30.11	10436.740	22578.637	-15.236	13.328	283.428	-4318.309008	183-02-23	138-49-18	20.243		
A30.12	10420.819	22591.138	-15.921	12.501	309.257	-4923.680697	183-02-27	141-51-41	20.242		
A30.13	10404.257	22602.777	-16.562	11.639	333.397	-5521.721114	183-02-04	144-54-08	20.243		
A30.14	10387.102	22613.523	-17.155	10.746	355.782	-6103.440210	183-02-35	147-56-12	20.243		
A30.15	10369.401	22623.343	-17.701	9.820	376.348	-6661.735948	183-02-20	150-58-47	20.242		
A30.16	10351.204	22632.211	-18.197	8.868	395.036	-7188.470092	183-02-16	154-01-07	20.243		
A30.17	10332.563	22640.102	-18.641	7.891	411.795	-7676.270595	183-02-16	157-03-23	20.242		
A30.18	10313.530	22646.994	-19.033	6.892	426.578	-8119.059074	183-02-24	160-05-39	20.242		
A30.19	10294.158	22652.867	-19.372	5.873	439.343	-8510.952596	183-02-18	163-08-03	20.243		
A30.20	10274.502	22657.705	-19.656	4.838	450.054	-8846.261424	183-02-22	166-10-21	20.243		
A30.21	10254.617	22661.494	-19.885	3.789	458.681	-9120.871685	183-02-13	169-12-43	20.243		
A30.22	10234.560	22664.224	-20.057	2.730	465.200	-9330.516400	183-02-27	172-14-56	20.242		
A30.23	10214.243	22665.898	-20.317	1.674	469.604	-9540.944468	188-28-40	175-17-23	20.386		
A30.24	10140.819	22661.063	-73.424	-4.835	466.443	-34248.110832	129-40-33	183-46-03	73.583		
B-220	10132.943	22669.379	-7.876	8.316	469.924	-3701.121424	51-14-51	133-26-36	11.454		
B-219	10136.587	22669.678	3.644	0.299	478.539	1743.796116	176-15-25	4-41-27	3.656		
B-218	10141.242	22669.755	4.655	0.077	478.915	2229.349325	182-38-00	0-56-52	4.656		
B-217	10183.793	22672.418	42.551	2.663	481.655	20494.901905	247-49-28	3-34-52	42.634		
B-215	10199.488	22719.070	15.695	46.652	530.970	8333.574150	269-10-24	71-24-20	49.221		
合計					倍面積						
					面積		坪数				

座標面積計算書(倍横距)

地番	A30.1							地区		
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長	
B-214	10174.503	22727.879	-24.985	8.809	586.431	-14651.978535	93-45-11	160-34-44	26.492	
B-213	10177.362	22738.072	2.859	10.193	605.433	1730.932947	187-57-33	74-19-55	10.586	
B-212	10180.209	22759.104	2.847	21.032	636.658	1812.565326	158-11-23	82-17-28	21.224	
B-211	10194.100	22783.637	13.891	24.533	682.223	9476.759693	195-45-38	60-28-51	28.193	
B-210	10195.647	22789.955	1.547	6.318	713.074	1103.125478	180-11-50	76-14-29	6.505	
B-209	10199.112	22804.320	3.465	14.365	733.757	2542.468005	171-57-22	76-26-19	14.777	
B-208	10220.171	22857.495	21.059	53.175	801.297	16874.513523	186-42-56	68-23-41	57.193	
A30.25	10226.568	22881.554	6.397	24.059	878.531	5619.962807	72-42-43	75-06-37	24.895	
A30.26	10249.677	22867.014	23.109	-14.540	888.050	20521.947450	177-34-52	327-49-20	27.303	
A30.27	10258.422	22860.982	8.745	-6.032	867.478	7586.095110	179-18-52	325-24-12	10.624	
A30.28	10269.423	22853.198	11.001	-7.784	853.662	9391.135662	172-42-39	324-43-04	13.476	
A30.29	10297.686	22827.235	28.263	-25.963	819.915	23173.257645	184-23-53	317-25-43	38.378	
A30.30	10331.867	22800.363	34.181	-26.872	767.080	26219.561480	179-33-06	321-49-36	43.479	
A30.31	10336.810	22796.414	4.943	-3.949	736.259	3639.328237	134-59-43	321-22-42	6.327	
A30.32	10337.124	22793.603	0.314	-2.811	729.499	229.062686	135-00-09	276-22-25	2.828	
A30.33	10336.500	22792.822	-0.624	-0.781	725.907	-452.965968	270-00-13	231-22-34	1.000	
A30.34	10341.969	22788.453	5.469	-4.369	720.757	3941.820033	269-59-36	321-22-47	7.000	
A30.35	10343.842	22790.797	1.873	2.344	718.732	1346.185036	169-12-41	51-22-23	3.000	
B-200	10344.121	22791.036	0.279	0.239	721.315	201.246885	179-57-41	40-35-04	0.367	
B-199	10346.937	22793.445	2.816	2.409	723.963	2038.679808	169-50-44	40-32-45	3.706	
B-198	10374.828	22809.803	27.891	16.358	742.730	20715.482430	171-09-48	30-23-29	32.334	
B-197	10390.597	22816.032	15.769	6.229	765.317	12068.283773	122-03-39	21-33-17	16.955	
B-196	10399.983	22809.116	9.386	-6.916	764.630	7176.817180	261-08-49	323-36-56	11.659	
B-195	10408.948	22818.007	8.965	8.891	766.605	6872.613825	92-37-04	44-45-45	12.626	
B-194	10412.431	22814.802	3.483	-3.205	772.291	2689.889553	175-31-15	317-22-49	4.733	
B-193	10415.546	22811.450	3.115	-3.352	765.734	2385.261410	182-01-07	312-54-04	4.576	
B-192	10419.460	22807.525	3.914	-3.925	758.457	2968.600698	179-32-13	314-55-11	5.543	
B-191	10421.445	22805.502	1.985	-2.023	752.509	1493.730365	180-01-59	314-27-24	2.834	
B-190	10429.178	22797.630	7.733	-7.872	742.614	5742.634062	98-07-28	314-29-23	11.035	
合計					倍面積					
					面積		坪数			

座標面積計算書(倍横距)

地番	A30.1								地区	
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長	
B-189	10424.687	22791.753	-4.491	-5.877	728.865	-3273.332715	256-45-12	232-36-51	7.396	
B-188	10430.783	22784.323	6.096	-7.430	715.558	4362.041568	188-00-21	309-22-03	9.611	
B-187	10434.301	22781.085	3.518	-3.238	704.890	2479.803020	183-47-54	317-22-24	4.781	
B-186	10437.857	22778.223	3.556	-2.862	698.790	2484.897240	177-28-14	321-10-18	4.565	
B-185	10439.035	22777.186	1.178	-1.037	694.891	818.581598	275-39-30	318-38-32	1.569	
B-184	10442.012	22781.329	2.977	4.143	697.997	2077.937069	84-12-37	54-18-02	5.102	
B-183	10461.024	22764.515	19.012	-16.814	685.326	13029.417912	181-47-03	318-30-39	25.380	
B-182	10482.741	22746.482	21.717	-18.033	650.479	14126.452443	178-22-33	320-17-42	28.228	
B-181	10498.847	22732.318	16.106	-14.164	618.282	9958.049892	181-26-52	318-40-15	21.448	
B-180	10517.415	22716.803	18.568	-15.515	588.603	10929.180504	84-20-33	320-07-07	24.197	
A30.36	10501.746	22701.426	-15.669	-15.377	557.711	-8738.773659	168-30-08	224-27-40	21.954	
A30.37	10491.308	22694.657	-10.438	-6.769	535.565	-5590.227470	168-11-32	212-57-48	12.441	
A30.38	10472.085	22687.218	-19.223	-7.439	521.357	-10022.045611	221-21-16	201-09-20	20.612	
A30.39	10467.251	22677.928	-4.834	-9.290	504.628	-2439.371752	178-40-05	242-30-36	10.472	
A30.40	10461.563	22667.591	-5.688	-10.337	485.001	-2758.685688	176-00-03	241-10-41	11.799	
A30.41	10433.469	22624.033	-28.094	-43.558	431.106	-12111.491964	185-36-37	237-10-44	51.832	
A30.42	10428.025	22613.445	-5.444	-10.588	376.960	-2052.170240	134-59-55	242-47-21	11.906	
A30.43	10425.332	22612.581	-2.693	-0.864	365.508	-984.313044	134-57-19	197-47-16	2.828	
A30.44	10424.443	22613.039	-0.889	0.458	365.102	-324.575678	270-02-52	152-44-35	1.000	
A30.45	10421.242	22606.813	-3.201	-6.226	359.334	-1150.228134	269-59-42	242-47-27	7.001	
A30.46	10423.910	22605.441	2.668	-1.372	351.736	938.431648	172-49-37	332-47-09	3.000	
B-172	10424.211	22605.235	0.301	-0.206	350.158	105.397558	179-56-54	325-36-46	0.365	
B-171	10424.596	22604.971	0.385	-0.264	349.688	134.629880	178-59-26	325-33-40	0.467	
B-170	10427.210	22603.110	2.614	-1.861	347.563	908.529682	178-20-55	324-33-06	3.209	
B-169	10494.301	22552.370	67.091	-50.740	294.962	19789.295542	156-29-20	322-54-01	84.117	
B-168	10529.725	22489.475	35.424	-62.895	181.327	6423.327648	212-43-34	299-23-21	72.185	
B-167	10562.728	22472.012	33.003	-17.463	100.969	3332.279907	101-57-31	332-06-55	37.338	
B-166	10561.723	22468.490	-1.005	-3.522	79.984	-80.383920	263-26-26	254-04-26	3.663	
B-165	10572.097	22464.196	10.374	-4.294	72.168	748.670832	183-00-54	337-30-52	11.228	
					合計	倍面積 面積		坪数		

座標面積計算書(倍横距)

地番	A30.1								地区	
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長	
B-164	10585.954	22459.297	13.857	-4.899	62.975	872.644575	180-51-04	340-31-46	14.698	
B-163	10605.208	22452.810	19.254	-6.487	51.589	993.294606	200-08-43	341-22-50	20.317	
B-162	10613.805	22453.039	8.597	0.229	45.331	389.710607	183-05-01	1-31-33	8.600	
B-161	10632.149	22454.518	18.344	1.479	47.039	862.883416	189-33-44	4-36-34	18.404	
B-160	10649.471	22458.892	17.322	4.374	52.892	916.195224	182-43-11	14-10-18	17.866	
B-159	10664.063	22463.323	14.592	4.431	61.697	900.282624	193-00-10	16-53-29	15.250	
B-158	10682.797	22474.093	18.734	10.770	76.898	1440.607132	179-37-16	29-53-39	21.609	
B-157	10690.502	22478.455	7.705	4.362	92.030	709.091150	260-02-33	29-30-55	8.854	
B-156	10689.254	22481.968	-1.248	3.513	99.905	-124.681440	159-09-23	109-33-28	3.728	
B-155	10691.673	22589.750	2.419	107.782	211.200	510.892800	180-20-04	88-42-51	107.809	
B-154	10691.750	22594.387	0.077	4.637	323.619	24.918663	179-58-06	89-02-55	4.638	
A30.47	10691.757	22594.795	0.007	0.408	328.664	2.300648	135-46-01	89-01-01	0.408	
A30.48	10693.886	22596.908	2.129	2.113	331.185	705.092865	270-00-07	44-47-02	3.000	
A30.49	10688.955	22601.876	-4.931	4.968	338.266	-1667.989646	269-58-16	134-47-09	7.000	
A30.50	10688.245	22601.172	-0.710	-0.704	342.530	-243.196300	135-01-47	224-45-25	1.000	
A30.51	10684.752	22601.185	-3.493	0.013	341.839	-1194.043627	135-00-10	179-47-12	3.493	
A30.52	10675.393	22610.613	-9.359	9.428	351.280	-3287.629520	185-03-11	134-47-22	13.285	
A30.53	10659.894	22623.691	-15.499	13.078	373.786	-5793.309214	184-27-44	139-50-33	20.279	
A30.54	10640.491	22637.631	-19.403	13.940	400.804	-7776.800012	196-51-56	144-18-17	23.891	
A30.55	10624.808	22642.979	-15.683	5.348	420.092	-6588.302836	179-39-48	161-10-13	16.570	
A30.56	10578.985	22658.906	-45.823	15.927	441.367	-20224.760041	197-08-43	160-50-01	48.512	
A30.57	10551.837	22659.864	-27.148	0.958	458.252	-12440.625296	171-45-19	177-58-44	27.165	
A30.58	10516.445	22666.274	-35.392	6.410	465.620	-16479.223040	162-01-14	169-44-03	35.968	
A30.59	10484.949	22683.194	-31.496	16.920	488.950	-15399.969200	119-24-36	151-45-17	35.753	
A30.60	10484.888	22686.194	-0.061	3.000	508.870	-31.041070	119-26-43	91-09-53	3.001	
B-144	10493.138	22691.075	8.250	4.881	516.751	4263.195750	182-21-13	30-36-36	9.586	
B-143	10504.259	22698.287	11.121	7.212	528.844	5881.274124	191-29-48	32-57-49	13.255	
A30.61	10520.332	22714.060	16.073	15.773	551.829	8869.547517	184-35-17	44-27-37	22.520	
A30.62	10541.510	22738.464	21.178	24.404	592.006	12537.503068	186-39-39	49-02-54	32.312	
				合計	倍面積					
					面積		坪数			

座標面積計算書(倍横距)

地番		A30.1							地区	
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長	
A30.63	10551.882	22753.674	10.372	15.210	631.620	6551.162640	171-55-39	55-42-33	18.410	
A30.64	10584.665	22789.622	32.783	35.948	682.778	22383.511174	187-17-11	47-38-12	48.652	
A30.65	10593.529	22802.245	8.864	12.623	731.349	6482.677536	136-05-14	54-55-23	15.424	
A30.66	10596.474	22802.818	2.945	0.573	744.545	2192.685025	136-05-51	11-00-37	3.000	
A30.67	10629.517	22781.448	33.043	-21.370	723.748	23914.805164	183-28-35	327-06-28	39.351	
A30.68	10654.817	22767.183	25.300	-14.265	688.113	17409.258900	186-16-01	330-35-03	29.044	
A30.69	10674.347	22758.833	19.530	-8.350	665.498	12997.175940	191-09-44	336-51-04	21.240	
A30.70	10698.797	22753.642	24.450	-5.191	651.957	15940.348650	185-42-10	348-00-48	24.995	
A30.71	10732.062	22749.979	33.265	-3.663	643.103	21392.821295	194-16-36	353-42-58	33.466	
A30.72	10784.394	22757.327	52.332	7.348	646.788	33847.709616	132-33-58	7-59-34	52.845	
A30.73	10786.711	22755.421	2.317	-1.906	652.230	1511.216910	132-33-04	320-33-32	3.000	
A30.74	10788.578	22721.059	1.867	-34.362	615.962	1150.001054	137-26-56	273-06-36	34.413	
A30.75	10786.672	22718.742	-1.906	-2.317	579.283	-1104.113398	137-26-02	230-33-32	3.000	
A30.76	10748.926	22713.442	-37.746	-5.300	571.666	-21578.104836	265-07-03	187-59-34	38.116	
A30.77	10749.211	22708.197	0.285	-5.245	561.121	159.919485	180-00-00	273-06-37	5.253	
A30.78	10749.417	22704.406	0.206	-3.791	552.085	113.729510	180-58-35	273-06-37	3.797	
A30.79	10749.958	22696.834	0.541	-7.572	540.722	292.530602	180-57-39	274-05-12	7.591	
A30.80	10750.626	22689.271	0.668	-7.563	525.587	351.092116	180-59-10	275-02-51	7.592	
A30.81	10751.424	22681.721	0.798	-7.550	510.474	407.358252	180-57-27	276-02-01	7.592	
A30.82	10752.348	22674.186	0.924	-7.535	495.389	457.739436	180-58-25	276-59-28	7.591	
A30.83	10753.400	22666.667	1.052	-7.519	480.335	505.312420	180-58-09	277-57-53	7.592	
A30.84	10754.579	22659.167	1.179	-7.500	465.316	548.607564	180-58-22	278-56-02	7.592	
A30.85	10755.885	22651.689	1.306	-7.478	450.338	588.141428	180-58-21	279-54-24	7.591	
A30.86	10757.318	22644.233	1.433	-7.456	435.404	623.933932	180-58-16	280-52-45	7.592	
A30.87	10758.877	22636.803	1.559	-7.430	420.518	655.587562	180-58-00	281-51-01	7.592	
A30.88	10760.561	22629.401	1.684	-7.402	405.686	683.175224	180-58-33	282-49-01	7.591	
A30.89	10762.371	22622.028	1.810	-7.373	390.911	707.548910	180-58-00	283-47-34	7.592	
A30.90	10764.305	22614.687	1.934	-7.341	376.197	727.564998	180-58-58	284-45-34	7.591	
A30.91	10765.335	22611.033	1.030	-3.654	365.202	376.158060	179-59-21	285-44-32	3.796	
合計					倍面積					
					面積		坪数			

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A31.1 点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A31.52	88-58-00	10.530	104-42-00	-2.672	0	10.185	-1	10.184	-27.211648
A31.53	178-53-00	1.510	103-35-00	-0.355	0	1.468	0	21.836	-7.751780
A31.54	90-00-00	16.820	13-35-00	16.350	-1	3.950	-3	27.251	445.526599
A31.51	90-59-00	7.860	284-34-00	1.977	0	-7.607	-1	23.590	46.637430
A31.31	181-09-00	1.420	285-43-00	0.385	0	-1.367	0	14.615	5.626775
A31.32	135-01-00	3.000	240-44-00	-1.467	0	-2.617	0	10.631	-15.595677
A31.33	135-00-00	14.770	195-44-00	-14.217	0	-4.005	-2	4.007	-56.967519
								倍面積	390.264180
								面積	195.1320900

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
(A31.2)									
A31.54	90-00-00	8.720	103-35-00	-2.048	1	8.476	0	8.476	-17.350372
A31.55	178-33-00	3.090	102-08-00	-0.649	0	3.021	0	19.973	-12.962477
A31.56	90-01-00	16.820	12-09-00	16.443	3	3.540	1	26.535	436.394610
A31.50	90-10-00	2.920	282-19-00	0.623	0	-2.853	0	27.223	16.959929
A31.29	181-07-00	8.170	283-26-00	1.898	1	-7.946	0	16.424	31.189176
A31.30	181-20-00	0.300	284-46-00	0.076	0	-0.290	0	8.188	0.622288
A31.51	88-49-00	16.820	193-35-00	-16.350	2	-3.950	1	3.949	-64.558252
								倍面積	390.294902
								面積	195.1474510

＊＊ 方向角による倍横距面積計算書 ＊＊

(A31.3 点)	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A31.56	90-01-00	7.290	102-10-00	-1.536	-1	7.126	-1	7.125	-10.951125
A31.57	178-37-00	4.510	100-47-00	-0.844	0	4.430	0	18.680	-15.765920
A31.58	90-00-00	16.820	10-47-00	16.523	-2	3.147	-3	26.254	433.742334
A31.49	90-22-00	6.150	281-09-00	1.189	0	-6.034	-1	23.363	27.778607
A31.28	181-08-00	5.240	282-17-00	1.115	0	-5.120	-1	12.207	13.610805
A31.50	89-52-00	16.820	192-09-00	-16.443	-1	-3.540	-3	3.543	-58.261092
								倍面積	390.153609
								面積	195.0768045

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A31.4 点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A31.58	90-00-00	5.730	100-47-00	-1.072	0	5.629	0	5.629	-6.034288
A31.59	178-34-00	6.080	99-21-00	-0.988	0	5.999	0	17.257	-17.049916
A31.60	90-00-00	16.810	9-21-00	16.587	1	2.731	1	25.988	431.088944
A31.48	89-30-00	1.210	278-51-00	0.186	0	-1.196	0	27.524	5.119464
A31.26	181-09-00	8.170	280-00-00	1.419	0	-8.046	0	18.282	25.942158
A31.27	181-09-00	2.010	281-09-00	0.389	0	-1.972	0	8.264	3.214696
A31.49	89-38-00	16.820	190-47-00	-16.523	1	-3.147	1	3.146	-51.978212
								倍面積	390.302846
								面積	195.1514230

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A31.5)									
A31.60	90-00-00	4.300	99-21-00	-0.699	0	4.243	0	4.243	-2.965857
A31.61	178-37-00	7.500	97-58-00	-1.039	1	7.428	0	15.914	-16.518732
A31.62	90-01-00	16.820	7-59-00	16.657	1	2.336	1	25.679	427.760782
A31.47	89-43-00	4.450	277-42-00	0.596	0	-4.410	0	23.606	14.069176
A31.25	181-09-00	6.950	278-51-00	1.069	0	-6.867	0	12.329	13.179701
A31.48	90-30-00	16.810	189-21-00	-16.587	1	-2.731	0	2.731	-45.296366
								倍面積	390.228704
								面積	195.1143520

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A31.6)

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A31.62	90-00-00	2.730	97-59-00	-0.379	0	2.704	0	2.704	-1.024816
A31.63	178-35-00	9.080	96-34-00	-1.038	0	9.020	1	14.429	-14.977302
A31.64	90-00-00	16.810	6-34-00	16.700	-1	1.922	2	25.374	423.720426
A31.46	89-59-00	7.680	276-33-00	0.876	0	-7.630	1	19.669	17.230044
A31.24	181-10-00	3.720	277-43-00	0.500	0	-3.686	0	8.354	4.177000
A31.47	90-16-00	16.820	187-59-00	-16.657	-1	-2.336	2	2.334	-38.879772
								倍面積	390.245580
								面積	195.1227900

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A31.7 点)	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A31.64	90-00-00	1.300	96-34-00	-0.149	0	1.291	0	1.291	-0.192359
A31.65	178-36-00	10.240	95-10-00	-0.922	0	10.198	-1	12.779	-11.782238
A31.66	179-01-00	0.420	94-11-00	-0.031	0	0.419	0	23.395	-0.725245
A31.67	89-59-00	16.830	4-10-00	16.786	-1	1.223	-2	25.035	420.212475
A31.45	90-06-00	2.600	274-16-00	0.193	0	-2.593	0	23.663	4.566959
A31.22	181-08-00	8.170	275-24-00	0.769	0	-8.134	-1	12.935	9.947015
A31.23	181-13-00	0.480	276-37-00	0.055	0	-0.477	0	4.323	0.237765
A31.46	89-57-00	16.810	186-34-00	-16.700	0	-1.922	-1	1.923	-32.114100
								倍面積	390.150272
								面積	195.0751360

＊＊ 方向角による倍横距面積計算書 ＊＊

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
(A31.8) A31.67	90-00-00	11.160	94-10-00	-0.811	-1	11.131	-2	11.129	-9.036748
A31.44	93-50-00	14.770	8-00-00	14.626	-1	2.056	-3	24.311	355.548375
A31.18	132-34-00	3.000	320-34-00	2.317	0	-1.906	0	24.458	56.669186
A31.19	132-38-00	0.430	273-12-00	0.024	0	-0.429	0	22.123	0.530952
A31.20	179-55-00	4.080	273-07-00	0.222	0	-4.074	-1	17.619	3.911418
A31.21	181-08-00	5.560	274-15-00	0.412	0	-5.545	-1	7.998	3.295176
A31.45	89-55-00	16.830	184-10-00	-16.786	-2	-1.223	-3	1.226	-20.582088
								倍面積	390.336271
								面積	195.1681355

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A31.9 点)	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A31.43	89-57-00	6.490	94-05-00	-0.462	0	6.474	0	6.474	-2.990988
A31.34	136-36-00	5.800	50-41-00	3.675	0	4.487	0	17.435	64.073625
A31.35	137-19-00	13.190	8-00-00	13.062	-1	1.836	0	23.758	310.303238
A31.44	86-10-00	11.590	274-10-00	0.842	0	-11.559	0	14.035	11.817470
A31.66	89-58-00	17.160	184-08-00	-17.115	-1	-1.237	-1	1.238	-21.189608
								倍面積	362.013737
								面積	181.0068685

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A31.10) 点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A31.42	89-48-00	2.830	96-01-00	-0.297	0	2.814	1	2.815	-0.836055
A31.13	179-02-00	7.490	95-03-00	-0.659	0	7.461	2	13.093	-8.628287
A31.14	179-00-00	0.530	94-03-00	-0.037	0	0.529	0	21.085	-0.780145
A31.43	90-05-00	17.160	4-08-00	17.115	-2	1.237	4	22.855	391.117615
A31.66	91-02-00	10.240	275-10-00	0.922	-1	-10.198	2	13.900	12.801900
A31.65	91-03-00	17.140	186-13-00	-17.039	-2	-1.856	4	1.852	-31.559932
								倍面積	362.115096
								面積	181.0575480

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A31.11)									
A31.41	90-00-00	5.960	97-00-00	-0.726	0	5.916	0	5.916	-4.295016
A31.12	179-02-00	4.650	96-02-00	-0.489	0	4.624	0	16.456	-8.046984
A31.42	90-11-00	17.140	6-13-00	17.039	1	1.856	2	22.938	390.863520
A31.65	90-21-00	10.380	276-34-00	1.187	0	-10.312	1	14.485	17.193695
A31.63	90-26-00	17.140	187-00-00	-17.012	0	-2.089	2	2.087	-35.504044
								倍面積	360.211171
								面積	180.1055855

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A31.12)									
A31.40	90-00-00	1.800	98-57-00	-0.280	0	1.778	0	1.778	-0.497840
A31.10	179-00-00	7.490	97-57-00	-1.036	0	7.418	1	10.975	-11.370100
A31.11	179-03-00	1.520	97-00-00	-0.185	0	1.509	0	19.903	-3.682055
A31.41	90-00-00	17.140	7-00-00	17.012	-1	2.089	1	23.502	399.792522
A31.63	90-59-00	10.230	277-59-00	1.421	0	-10.131	1	15.462	21.971502
A31.61	90-58-00	17.140	188-57-00	-16.931	0	-2.667	1	2.666	-45.138046
								倍面積	361.075983
								面積	180.5379915

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A31.13)									
A31.39	90-00-00	4.990	99-54-00	-0.858	0	4.916	0	4.916	-4.217928
A31.9	179-02-00	5.680	98-56-00	-0.882	0	5.611	0	15.443	-13.620726
A31.40	90-01-00	17.140	8-57-00	16.931	-2	2.667	1	23.722	401.589738
A31.61	90-24-00	10.390	279-21-00	1.688	-1	-10.252	1	16.139	27.226493
A31.59	90-33-00	17.130	189-54-00	-16.875	-1	-2.945	1	2.944	-49.682944
								倍面積	361.294633
								面積	180.6473165

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A31.14)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A31.38	89-59-00	0.840	101-50-00	-0.172	0	0.822	0	0.822	-0.141384
A31.7	179-03-00	7.490	100-53-00	-1.414	0	7.355	1	9.000	-12.726000
A31.8	179-02-00	2.490	99-55-00	-0.429	0	2.453	0	18.809	-8.069061
A31.39	89-59-00	17.130	9-54-00	16.875	0	2.945	1	24.208	408.510000
A31.59	90-53-00	10.240	280-47-00	1.916	0	-10.059	1	17.096	32.755936
A31.57	91-04-00	17.140	191-51-00	-16.775	-1	-3.520	1	3.519	-59.034744
								倍面積	361.294747
								面積	180.6473735

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A31.15⁷)

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A31.37 ⁶	90-01-00	4.030	102-50-00	-0.895	0	3.929	0	3.929	-3.516455
A31.6 ⁶	179-01-00	6.640	101-51-00	-1.364	0	6.498	0	14.356	-19.581584
A31.38 ⁶	90-00-00	17.140	11-51-00	16.775	1	3.520	0	24.374	408.898224
A31.57 ⁶	90-18-00	10.380	282-09-00	2.185	0	-10.147	0	17.747	38.777195
A31.55 ⁶	90-40-00	17.130	192-49-00	-16.703	1	-3.800	0	3.800	-63.467600
								倍面積	361.109780
								面積	180.5548900

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A31.16)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A31.36	89-01-00	7.370	103-47-00	-1.756	0	7.158	0	7.158	-12.569448
A31.5	179-02-00	3.450	102-49-00	-0.765	0	3.364	0	17.680	-13.525200
A31.37	90-00-00	17.130	12-49-00	16.703	-1	3.800	1	24.845	414.961190
A31.55	90-46-00	10.240	283-35-00	2.405	-1	-9.954	1	18.693	44.937972
A31.53	91-11-00	17.150	194-46-00	-16.584	-1	-4.371	1	4.370	-72.476450
								倍面積	361.328064
								面積	180.6640320

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A31.17 点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A31.1	134-52-00	3.000	150-36-00	-2.614	0	1.473	1	1.474	-3.853036
A31.2	134-53-00	1.080	105-29-00	-0.288	0	1.041	0	3.989	-1.148832
A31.3	179-17-00	7.490	104-46-00	-1.909	0	7.243	2	12.275	-23.432975
A31.4	179-09-00	0.110	103-55-00	-0.026	0	0.107	0	19.627	-0.510302
A31.36	90-51-00	17.150	14-46-00	16.584	0	4.371	4	24.109	399.823656
A31.53	89-56-00	10.530	284-42-00	2.672	0	-10.185	2	18.301	48.900272
A31.52	91-02-00	14.980	195-44-00	-14.419	0	-4.062	3	4.059	-58.526721
								倍面積	361.252062
								面積	180.6260310

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A32.1)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A32.29	90-00-00	11.030	105-44-00	-2.991	0	10.617	0	10.617	-31.755447
A32.30	90-00-00	17.000	15-44-00	16.363	1	4.610	1	25.845	422.927580
A32.28	90-00-00	8.910	285-44-00	2.416	0	-8.576	0	21.880	52.862080
A32.7	135-00-00	3.000	240-44-00	-1.467	0	-2.617	0	10.687	-15.677829
A32.8	135-00-00	14.880	195-44-00	-14.323	1	-4.035	0	4.035	-57.789270
								倍面積	370.567114
								面積	185.2835570

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(A32)

A32. 2	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	10.900	=	面積	185.300000
A32. 3	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	10.900	=	面積	185.300000
A32. 4	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	10.900	=	面積	185.300000
A32. 5	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	10.900	=	面積	185.300000
A32. 6	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	10.900	=	面積	185.300000
A32. 7	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	10.900	=	面積	185.300000
A32. 8	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	10.900	=	面積	185.300000
A32. 10	(台形) 上辺	16.640						
	下辺	16.640						
	和	33.280	*	高さ	11.130	=	倍面積	370.406400
							面積	185.203200
A32. 12	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	10.900	=	面積	185.300000
A32. 13	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	10.900	=	面積	185.300000
A32. 14	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	10.900	=	面積	185.300000
A32. 15	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	10.900	=	面積	185.300000
A32. 16	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	10.900	=	面積	185.300000
A32. 17	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	10.900	=	面積	185.300000
A32. 18	(長方形) 底辺	17.000	*	高さ	10.900	=	面積	185.300000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A32.9									
A32.37	90-00-00	16.640	105-44-00	-4.512	-1	16.017	0	16.017	-72.284721
A32.20	90-00-00	9.150	15-44-00	8.807	0	2.481	0	34.515	303.973605
A32.5	135-01-00	3.000	330-45-00	2.617	0	-1.466	0	35.530	92.982010
A32.6	134-59-00	14.520	285-44-00	3.937	0	-13.976	0	20.088	79.086456
A32.21	90-00-00	11.270	195-44-00	-10.848	0	-3.056	0	3.056	-33.151488
								倍面積	370.605862
								面積	185.3029310

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
(A32.11)									
A32.18	90-00-00	12.750	105-44-00	-3.457	0	12.272	1	12.273	-42.427761
A32.9	135-00-00	5.500	60-44-00	2.689	0	4.798	0	29.344	78.906016
A32.10	135-00-00	7.700	15-44-00	7.412	0	2.088	0	36.230	268.536760
A32.19	90-00-00	16.640	285-44-00	4.512	0	-16.017	1	22.302	100.626624
A32.39	90-00-00	11.590	195-44-00	-11.156	0	-3.143	0	3.143	-35.063308
								倍面積	370.578331
								面積	185.2891655

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A32.19)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A32.1	135-00-00	3.000	150-44-00	-2.617	0	1.467	0	1.467	-3.839139
A32.2	135-00-00	8.910	105-44-00	-2.416	0	8.576	0	11.510	-27.808160
A32.11	90-00-00	17.000	15-44-00	16.363	1	4.610	-1	24.695	404.108980
A32.30	90-00-00	11.030	285-44-00	2.991	0	-10.617	0	18.687	55.892817
A32.29	90-00-00	14.880	195-44-00	-14.323	1	-4.035	0	4.035	-57.789270
								倍面積	370.565228
								面積	185.2826140

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A33.1

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A33.1	135-01	3.00	150-45	-2.617	0	1.466	0	1.466	-3.836522
A33.2	134-59	47.66	105-44	-12.924	1	45.874	1	48.807	-630.732861
A33.11	90-00	34.00	15-44	32.726	0	9.219	0	103.901	3400.264126
A33.14	90-00	47.66	285-44	12.924	1	-45.874	1	67.247	869.167475
A33.7	135-01	3.00	240-45	-1.466	0	-2.617	0	18.757	-27.497762
A33.8	134-59	29.76	195-44	-28.645	0	-8.070	0	8.070	-231.165150
			合計	-0.002		-0.002		倍面積	3376.199306
								面積	1688.09 m ²

** 矩形台形面積計算書 **

画地番号：A33.2

点名	内角	方向角	距離
A33.11	90-00	105-44	29.68
A33.12	90-00	15-44	34.00
A33.13	90-00	285-44	29.68
A33.14	90-00	195-44	34.00

高さ 29.68

底辺 34.00

面積 1009.12 m²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A33.3

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A33.12	90-00	19.41	105-44	-5.263	-1	18.683	1	18.684	-98.352576
A33.3	135-00	3.00	60-44	1.467	0	2.617	0	39.985	58.657995
A33.4	135-00	27.99	15-44	26.941	-1	7.590	2	50.194	1352.226360
A33.9	135-00	5.50	330-44	4.798	0	-2.689	0	55.097	264.355406
A33.10	135-00	17.65	285-44	4.786	0	-16.989	1	35.420	169.520120
A33.13	90-00	34.00	195-44	-32.726	-1	-9.219	3	9.216	-301.612032
			合計	0.003		-0.007		倍面積	1444.795273
								面積	722.39 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A34.1

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A34.1	134-51	3.00	150-35	-2.613	0	1.473	0	1.473	-3.848949
A34.2	134-53	1.26	105-28	-0.336	0	1.214	0	4.160	-1.397760
A34.3	179-07	7.85	104-35	-1.977	1	7.597	-1	12.970	-25.628720
A34.4	178-51	7.85	103-26	-1.824	1	7.635	-1	28.200	-51.408600
A34.5	178-52	5.57	102-18	-1.187	0	5.442	-1	41.275	-48.993425
A34.35	89-59	33.98	12-17	33.202	3	7.229	-6	53.939	1791.044495
A34.39	90-00	5.22	282-17	1.111	0	-5.101	-1	56.060	62.282660
A34.28	181-09	7.16	283-26	1.663	0	-6.964	-1	43.993	73.160359
A34.29	181-10	7.17	284-36	1.807	0	-6.938	-1	30.089	54.370823
A34.30	181-05	0.92	285-41	0.249	0	-0.886	0	22.264	5.543736
A34.31	135-03	3.00	240-44	-1.467	0	-2.617	0	18.761	-27.522387
A34.32	135-00	29.75	195-44	-28.635	2	-8.067	-5	8.072	-231.125576
			合計	-0.007		0.017		倍面積	1596.476656
								面積	798.23 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A34.2

符号	点名	夾角	辺長 m	方向角	△X m	補正 mm	△Y m	補正 mm	倍横距 m	倍面積 m ²
1	A34.35	90-00	2.28	102-17	-0.485		2.228		2.228	-1.080580
2	A34.6	178-52	7.85	101-09	-1.518		7.702		12.158	-18.455844
3	A34.7	178-50	1.76	99-59	-0.305		1.733		21.593	-6.585865
4	A34.43	92-18	34.01	12-17	33.231	-1	7.235	-1	30.560	1015.508800
5	A34.44	87-43	2.78	280-00	0.483		-2.738		35.056	16.932048
6	A34.26	181-08	7.17	281-08	1.384		-7.035		25.283	34.991672
7	A34.27	181-11	1.94	282-19	0.414		-1.895		16.353	6.770142
8	A34.39	89-58	33.98	192-17	-33.202	-1	-7.229		7.229	-240.024487
合 計					0.002		0.001		倍面積 面積	808.055886 404.02 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A34.3

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
A34.40	90-00	13.70	96-33	-1.563	1	13.611	-1	13.610	-21.258820
A34.42	90-00	16.34	6-33	16.233	2	1.864	-2	29.082	472.146270
A34.41	87-42	3.74	274-15	0.277	0	-3.730	0	27.214	7.538278
A34.21	181-09	7.17	275-24	0.675	0	-7.138	0	16.346	11.033550
A34.22	181-10	2.79	276-34	0.319	0	-2.772	0	6.436	2.053084
A34.38	89-59	16.05	186-33	-15.945	1	-1.831	-1	1.832	-29.209408
合計				-0.004		0.004		倍面積	442.302954
								面積	221.15 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A34.4

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
A34.42	90-00	13.47	96-33	-1.537	-1	13.382	-1	13.381	-20.579978
A34.37	91-26	13.05	7-59	12.924	-1	1.812	-1	28.573	369.248879
A34.33	132-34	5.50	320-33	4.247	0	-3.495	0	26.889	114.197583
A34.34	132-34	2.85	273-07	0.155	0	-2.846	0	20.548	3.184940
A34.19	180-00	3.58	273-07	0.195	0	-3.575	0	14.127	2.754765
A34.20	181-08	3.42	274-15	0.253	0	-3.411	0	7.141	1.806673
A34.41	92-18	16.34	186-33	-16.233	-2	-1.864	-1	1.865	-30.278275
			合計	0.004		0.003		倍面積	440.334587
								面積	220.16 m ²

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A34.5 点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A34.36	90-01-00	3.130	96-34-00	-0.358	0	3.109	0	3.109	-1.113022
A34.11	178-50-00	7.850	95-24-00	-0.739	1	7.815	0	14.033	-10.356354
A34.12	178-51-00	2.210	94-15-00	-0.164	0	2.204	0	24.052	-3.944528
A34.45	92-36-00	17.680	6-51-00	17.554	1	2.109	0	28.365	497.947575
A34.46	89-42-00	13.280	276-33-00	1.515	1	-13.193	0	17.281	26.197996
A34.40	90-00-00	17.930	186-33-00	-17.813	2	-2.045	1	2.044	-36.405684
								倍面積	472.325983
								面積	236.1629915

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A34.6

符号	点名	夾角	辺長 m	方向角	△X m	補正 mm	△Y m	補正 mm	倍横距 m	倍面積 m ²
1	A34.43	87-43	6.09	100-00	-1.058		5.997		5.997	-6.344826
2	A34.8	178-51	7.85	98-51	-1.208	1	7.757	-1	19.750	-23.838250
3	A34.9	178-51	7.85	97-42	-1.052		7.779	-1	35.284	-37.118768
4	A34.10	178-51	4.72	96-33	-0.538		4.689		47.751	-25.690038
5	A34.36	90-00	33.98	6-33	33.758	2	3.876	-3	56.313	1901.126880
6	A34.38	90-00	4.37	276-33	0.498		-4.341		55.845	27.810810
7	A34.23	181-09	7.17	277-42	0.961		-7.105	-1	44.398	42.666478
8	A34.24	181-09	7.17	278-51	1.103		-7.085		30.207	33.318321
9	A34.25	181-09	4.39	280-00	0.762		-4.323		18.799	14.324838
10	A34.44	92-17	34.01	192-17	-33.231	2	-7.235	-3	7.238	-240.511502
合 計					-0.005		0.009		倍面積 面積	1685.743943 842.87 m ²

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A34.7)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A34.45	87-25-00	5.640	94-16-00	-0.420	0	5.624	0	5.624	-2.362080
A34.13	179-07-00	3.920	93-23-00	-0.231	0	3.913	0	15.161	-3.502191
A34.14	179-45-00	1.970	93-08-00	-0.108	0	1.967	0	21.041	-2.272428
A34.15	137-26-00	3.000	50-34-00	1.906	0	2.317	0	25.325	48.269450
A34.16	137-26-00	14.970	8-00-00	14.824	0	2.083	1	29.726	440.658224
A34.37	88-33-00	13.890	276-33-00	1.584	0	-13.799	1	18.012	28.531008
A34.46	90-18-00	17.680	186-51-00	-17.554	-1	-2.109	2	2.107	-36.988385
								倍面積	472.333598
								面積	236.1667990

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A36.1) 点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A36.1	135-01-00	3.000	150-45-00	-2.617	0	1.466	0	1.466	-3.836522
A36.2	134-59-00	79.760	105-44-00	-21.628	2	76.772	-5	79.699	-1723.570574
A36.3	179-43-00	3.520	105-27-00	-0.938	0	3.393	0	159.859	-149.947742
A36.4	179-08-00	4.560	104-35-00	-1.148	0	4.413	0	167.665	-192.479420
A36.39	91-07-00	17.830	15-42-00	17.165	0	4.825	-2	176.901	3036.505665
A36.42	86-46-00	6.300	282-28-00	1.360	0	-6.151	0	175.573	238.779280
A36.21	187-25-00	47.020	289-53-00	15.992	1	-44.217	-3	125.202	2002.355586
A36.22	175-28-00	7.090	285-21-00	1.877	0	-6.837	0	74.145	139.170165
A36.23	172-29-00	6.650	277-50-00	0.906	0	-6.588	0	60.720	55.012320
A36.24	174-40-00	21.790	272-30-00	0.950	0	-21.769	-2	32.361	30.742950
A36.25	141-37-00	3.000	234-07-00	-1.758	0	-2.431	0	8.159	-14.343522
A36.26	141-37-00	10.560	195-44-00	-10.164	0	-2.863	-1	2.864	-29.109696
								倍面積	3389.278490
								面積	1694.6392450

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号 : A36. 2

符号	点名	夾角	辺長 m	方向角	△X m	補正 mm	△Y m	補正 mm	倍横距 m	倍面積 m ²
1	A36. 27	85-25	6. 45	100-00	-1. 120		6. 352	1	6. 353	-7. 115360
2	A36. 9	178-51	7. 04	98-51	-1. 083		6. 956	1	19. 663	-21. 295029
3	A36. 10	178-51	0. 38	97-42	-0. 051		0. 377		26. 997	-1. 376847
4	A36. 33	95-57	15. 98	13-39	15. 529	1	3. 771	3	31. 148	483. 728440
5	A36. 34	90-02	1. 76	283-41	0. 416		-1. 710		33. 212	13. 816192
6	A36. 19	180-54	11. 80	284-35	2. 971	1	-11. 420	2	20. 084	59. 689648
7	A36. 32	90-00	17. 22	194-35	-16. 665	1	-4. 336	3	4. 333	-72. 205112
合 計					-0. 003		-0. 010		倍面積 面積	455. 241932 227. 62 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A36.3

符号	点名	夾角	辺長 m	方向角	ΔX m	補正 mm	ΔY m	補正 mm	倍横距 m	倍面積 m ²
1	A36.33	84-03	6.66	97-42	-0.892		6.600	1	6.601	-5.888092
2	A36.11	178-52	5.83	96-34	-0.667		5.792	1	18.995	-12.669665
3	A36.35	97-05	14.57	13-39	14.158		3.438	3	28.229	399.666182
4	A36.36	90-00	12.42	283-39	2.931		-12.069	2	19.603	57.456393
5	A36.34	90-00	15.98	193-39	-15.529	-1	-3.771	3	3.768	-58.517040
				合 計	0.001		-0.010		倍面積 面積	380.047778 190.02 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A36.4

符号	点名	夾角	辺長 m	方向角	△X m	補正 mm	△Y m	補正 mm	倍横距 m	倍面積 m ²
1	A36.35	82-54	1.21	96-33	-0.138		1.202		1.202	-0.165876
2	A36.12	178-51	7.04	95-24	-0.663		7.009	1	9.414	-6.241482
3	A36.13	178-51	5.86	94-15	-0.434		5.844	1	22.269	-9.664746
4	A36.37	99-24	12.83	13-39	12.468	1	3.028	1	31.143	388.322067
5	A36.38	85-19	4.67	278-58	0.728		-4.613		29.559	21.518952
6	A36.18	184-41	9.30	283-39	2.195		-9.037	1	15.910	34.922450
7	A36.36	90-00	14.57	193-39	-14.158	1	-3.438	1	3.437	-48.657609
合 計					-0.002		-0.005		倍面積 面積	380.033756 190.01 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A36.5

符号	点名	夾角	辺長 m	方向角	ΔX m	補正 mm	ΔY m	補正 mm	倍横距 m	倍面積 m ²
1	A36.37	80-36	1.18	94-15	-0.087		1.177		1.177	-0.102399
2	A36.14	179-09	3.52	93-24	-0.209		3.514		5.868	-1.226412
3	A36.15	179-42	13.45	93-06	-0.727	1	13.430	1	22.813	-16.562238
4	A36.16	94-54	11.39	8-00	11.279		1.585		37.829	426.673291
5	A35.9	88-10	8.51	276-10	0.914		-8.461		30.953	28.291042
6	A36.17	182-48	8.32	278-58	1.297		-8.218		14.274	18.513378
7	A36.38	94-41	12.83	193-39	-12.468		-3.028		3.028	-37.753104
合 計					-0.001		-0.001		倍面積 面積	417.833558 208.91 m ²

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A36.6) A36.39	88-52-00	2.480	104-34-00	-0.624	0	2.400	0	2.400	-1.497600
A36.5	178-53-00	7.040	103-27-00	-1.637	0	6.847	0	11.647	-19.066139
A36.6	178-49-00	2.500	102-16-00	-0.531	0	2.443	0	20.937	-11.117547
A36.40	93-23-00	17.870	15-39-00	17.208	1	4.821	2	28.203	485.345427
A36.41	88-57-00	4.280	284-36-00	1.079	0	-4.142	0	28.884	31.165836
A36.20	177-52-00	7.730	282-28-00	1.669	0	-7.548	1	17.195	28.698455
A36.42	93-14-00	17.830	195-42-00	-17.165	0	-4.825	1	4.824	-82.803960
								倍面積	430.724472
								面積	215.3622360

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A36.7)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A36.40	86-39-00	4.540	102-18-00	-0.967	-1	4.436	0	4.436	-4.294048
A36.7	178-50-00	7.040	101-08-00	-1.359	-1	6.908	1	15.781	-21.462160
A36.8	178-53-00	0.590	100-01-00	-0.103	0	0.581	0	23.271	-2.396913
A36.27	94-34-00	17.220	14-35-00	16.665	-2	4.336	3	28.191	469.746633
A36.32	90-00-00	11.830	284-35-00	2.979	-1	-11.449	2	21.083	62.785174
A36.41	91-04-00	17.870	195-39-00	-17.208	-2	-4.821	3	4.818	-82.917780
								倍面積	421.460906
								面積	210.7304530

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A37.1

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A37.10	90-00	21.41	105-44	-5.806	3	20.608	1	20.609	-119.594027
A37.13	87-49	4.48	13-33	4.355	1	1.050	0	42.268	184.119408
B-25	255-54	10.21	89-27	0.098	2	10.210	0	53.528	5.352800
B-24	84-54	21.99	354-21	21.883	4	-2.165	1	61.574	1347.670138
B-23	180-16	0.27	354-37	0.269	0	-0.025	0	59.385	15.974565
A37.5	98-30	21.57	273-07	1.173	3	-21.538	1	37.823	44.479848
A37.6	141-18	3.00	234-25	-1.746	0	-2.440	0	13.846	-24.175116
A37.7	141-19	21.03	195-44	-20.242	3	-5.703	0	5.703	-115.423017
			合計	-0.016		-0.003		倍面積 面積	1338.404599 669.20 m ²

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(A37)

A37.2	(台形)	上辺	21.930						
		下辺	21.410						
		和	43.340	*	高さ	13.850	=	倍面積	600.259000
								面積	300.1295000
A37.4	(台形)	上辺	22.470						
		下辺	21.930						
		和	44.400	*	高さ	14.000	=	倍面積	621.600000
								面積	310.8000000

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A37.3

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
A37.8	135-00	5.50	150-44	-4.798	0	2.689	0	2.689	-12.901822
A37.9	135-00	17.56	105-44	-4.762	1	16.902	1	22.281	-106.079841
A37.3	135-00	3.00	60-44	1.467	0	2.617	0	41.801	61.322067
A37.4	135-00	13.78	15-44	13.264	1	3.737	1	48.156	638.789340
B-27	177-33	1.84	13-17	1.791	0	0.423	0	52.317	93.699747
B-26	180-16	26.96	13-33	26.210	1	6.317	1	59.058	1547.969238
A37.12	92-11	22.47	285-44	6.093	1	-21.628	1	43.749	266.606406
A37.11	90-00	40.80	195-44	-39.271	2	-11.063	2	11.061	-434.354409
			合計	-0.006		-0.006		倍面積 面積	2055.050726 1027.52 m ²

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A38.1 点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A38.16	90-00-00	11.280	107-43-00	-3.433	1	10.745	1	10.746	-36.880272
A38.12	90-00-00	16.790	17-43-00	15.994	2	5.109	1	26.602	425.525592
A38.4	80-13-00	21.440	277-56-00	2.959	3	-21.235	1	10.478	31.035836
A38.5	100-11-00	5.370	198-07-00	-5.104	1	-1.670	0	-12.426	63.409878
A38.13	39-54-00	2.000	58-01-00	1.059	0	1.696	0	-12.400	-13.131600
A38.18	219-56-00	8.720	97-57-00	-1.206	1	8.636	0	-2.068	2.491940
A38.17	279-46-00	10.790	197-43-00	-10.278	1	-3.284	0	3.284	-33.749668
								倍面積	438.701706
								面積	219.3508530

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A38.2

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A38.8	137-15	5.80	135-51	-4.162	1	4.040	0	4.040	-16.810440
A38.9	137-16	17.55	93-07	-0.954	3	17.524	-1	25.603	-24.348453
A38.3	77-01	0.28	350-08	0.276	0	-0.048	0	43.078	11.889528
B-20	184-49	14.11	354-57	14.055	2	-1.242	-1	41.787	587.399859
B-19	190-18	14.19	5-15	14.130	2	1.298	-1	41.841	591.297012
B-18	182-18	10.41	7-33	10.320	1	1.368	-1	44.505	459.336105
B-17	96-38	2.25	284-11	0.551	0	-2.181	0	43.691	24.073741
B-16	273-32	2.94	17-43	2.801	0	0.895	0	42.405	118.776405
A38.11	75-46	20.28	273-29	1.232	3	-20.243	-2	23.055	28.472925
A38.10	90-00	27.43	183-29	-27.379	4	-1.667	-3	1.140	-31.207500
A38.7	175-07	10.89	178-36	-10.887	1	0.266	-1	-0.265	2.884790
合 計				-0.017		0.010		倍面積	1751.763972
								面 積	875.88 m ²

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A38.3)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A38.14	135-00-00	2.000	138-30-00	-1.498	0	1.325	0	1.325	-1.984850
A38.19	134-59-00	8.250	93-29-00	-0.501	-1	8.235	0	10.885	-5.464270
A38.15	104-14-00	23.760	17-43-00	22.633	-4	7.230	-2	26.348	596.228892
A38.17	80-14-00	8.720	277-57-00	1.206	-1	-8.636	-1	24.939	30.051495
A38.18	140-04-00	2.000	238-01-00	-1.059	0	-1.696	0	14.606	-15.467754
A38.13	140-06-00	20.500	198-07-00	-19.484	-3	-6.375	-1	6.534	-127.328058
A38.6	165-23-00	1.290	183-30-00	-1.288	0	-0.079	0	0.079	-0.101752
								倍面積	475.933703
								面積	237.9668515

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A38.4)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A38.10	89-59-00	20.280	93-29-00	-1.232	-3	20.243	2	20.245	-25.002575
A38.11	104-14-00	14.240	17-43-00	13.565	-2	4.333	1	44.824	607.947912
A38.12	90-00-00	11.280	287-43-00	3.433	-2	-10.745	1	38.414	131.798434
A38.16	90-00-00	12.970	197-43-00	-12.355	-2	-3.947	1	23.724	-293.157468
A38.15	255-46-00	8.250	273-29-00	0.501	-1	-8.235	1	11.544	5.772000
A38.19	225-01-00	2.000	318-30-00	1.498	0	-1.325	0	1.985	2.973530
A38.14	45-00-00	5.410	183-30-00	-5.400	0	-0.330	0	0.330	-1.782000
								倍面積	428.549833
								面積	214.2749165

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A39.1)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A39.1	133-16-00	3.000	148-28-00	-2.557	0	1.569	0	1.569	-4.011933
A39.2	133-16-00	3.740	101-44-00	-0.761	0	3.662	0	6.800	-5.174800
A39.20	89-08-00	40.010	10-52-00	39.293	-1	7.543	5	18.010	707.648920
A39.21	90-53-00	0.850	281-45-00	0.173	0	-0.832	0	24.726	4.277598
A39.14	136-43-00	3.000	238-28-00	-1.569	0	-2.557	0	21.337	-33.477753
A39.15	136-44-00	35.830	195-12-00	-34.577	-1	-9.394	4	9.390	-324.687420
								倍面積	344.574612
								面積	172.2873060

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A39.2)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A39.20	90-55-00	0.940	101-47-00	-0.192	0	0.920	0	0.920	-0.176640
A39.22	89-05-00	40.010	10-52-00	39.293	1	7.543	-5	9.378	368.499132
A39.23	90-56-00	0.930	281-48-00	0.190	0	-0.910	0	16.006	3.041140
A39.21	89-04-00	40.010	190-52-00	-39.293	1	-7.543	-5	7.548	-296.576016
								倍面積	74.787616
								面積	37.3938080

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A39.3 点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A39.22	90-52-00	3.200	101-44-00	-0.651	0	3.133	0	3.133	-2.039583
A39.3	179-08-00	6.570	100-52-00	-1.239	0	6.452	0	12.718	-15.757602
A39.16	90-00-00	40.000	10-52-00	39.283	2	7.541	0	26.711	1049.341635
A39.19	90-00-00	6.260	280-52-00	1.180	0	-6.148	0	28.104	33.162720
A39.13	180-53-00	3.510	281-45-00	0.715	0	-3.436	0	18.520	13.241800
A39.23	89-07-00	40.010	190-52-00	-39.293	3	-7.543	1	7.542	-296.325180
								倍面積	781.623790
								面積	390.8118950

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A39.4 点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A39.16	90-00-00	3.700	100-52-00	-0.698	0	3.634	0	3.634	-2.536532
A39.4	179-04-00	9.910	99-56-00	-1.709	-1	9.761	0	17.029	-29.119590
A39.5	179-00-00	9.920	98-56-00	-1.540	-1	9.800	0	36.590	-56.385190
A38.5	179-00-00	10.320	97-56-00	-1.424	-1	10.221	0	56.611	-80.670675
A39.17	88-57-00	40.040	6-53-00	39.751	-2	4.799	0	71.631	2847.260619
A39.18	90-00-00	1.120	276-53-00	0.134	0	-1.112	0	75.318	10.092612
A39.9	181-03-00	8.470	277-56-00	1.169	0	-8.389	0	65.817	76.940073
A39.10	181-01-00	8.860	278-57-00	1.378	-1	-8.752	0	48.676	67.026852
A39.11	180-59-00	9.250	279-56-00	1.596	-1	-9.111	0	30.813	49.146735
A39.12	180-56-00	3.370	280-52-00	0.635	0	-3.310	0	18.392	11.678920
A39.19	90-00-00	40.000	190-52-00	-39.283	-2	-7.541	0	7.541	-296.248185
								倍面積	2597.185639
								面積	1298.5928195

葛城地区

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(A39

A39.5

(台形) 上辺	40.040				
下辺	40.100				
和	80.140	*	高さ	3.670	= 倍面積 294.113800
					面積 147.0569000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A39.6 点)	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A39.24	91-04-00	7.440	97-57-00	-1.029	0	7.368	-1	7.367	-7.580643
A39.4	99-46-00	41.000	17-43-00	39.055	-1	12.477	-3	27.208	1062.581232
B-15	98-06-00	0.720	295-49-00	0.314	0	-0.648	0	39.034	12.256676
A39.26	158-55-00	3.100	274-44-00	0.256	0	-3.089	0	35.297	9.036032
A39.7	181-05-00	7.880	275-49-00	0.799	0	-7.839	-1	24.368	19.470032
A39.8	181-04-00	3.480	276-53-00	0.417	0	-3.455	0	13.073	5.451441
A39.25	90-00-00	40.100	186-53-00	-39.811	0	-4.806	-3	4.809	-191.451099
								倍面積	909.763671
								面積	454.8818355

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A40.1									
A40.34	90-00-00	13.090	53-04-00	7.866	-1	10.463	0	10.463	82.291495
A40.52	90-01-00	16.980	323-05-00	13.576	-2	-10.199	1	10.728	145.621872
A40.33	90-00-00	10.970	233-05-00	-6.589	-1	-8.771	0	-8.241	54.308190
A40.15	135-01-00	3.000	188-06-00	-2.970	0	-0.423	0	-17.435	51.781950
A40.16	134-58-00	14.860	143-04-00	-11.878	-1	8.929	0	-8.929	106.067591
								倍面積	440.071098
								面積	220.0355490

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(A40)

A40.2	(台形) 上辺	36.500							
	下辺	36.640							
	和	73.140	*	高さ	15.340	=	倍面積	1121.967600	
							面積	560.9838000	
A40.3	(台形) 上辺	36.250							
	下辺	36.500							
	和	72.750	*	高さ	25.720	=	倍面積	1871.130000	
							面積	935.5650000	

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A40.4 点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A40.1	135-16-00	3.000	150-28-00	-2.610	0	1.479	0	1.479	-3.860190
A40.2	135-16-00	31.900	105-44-00	-8.650	-1	30.705	-2	33.661	-291.201311
A40.3	135-00-00	3.000	60-44-00	1.467	0	2.617	0	66.981	98.261127
A40.4	135-00-00	11.080	15-44-00	10.665	0	3.004	0	72.602	774.300330
A40.20	89-28-00	36.250	285-12-00	9.504	-1	-34.982	-2	40.622	386.030866
A40.25	90-00-00	10.750	195-12-00	-10.374	0	-2.819	0	2.819	-29.244306
								倍面積	934.286516
								面積	467.1432580

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A40.5									
A40.52	90-00-00	5.640	53-05-00	3.388	0	4.509	1	4.510	15.279880
A40.51	137-47-00	16.450	10-52-00	16.155	1	3.101	2	12.123	195.859188
A40.32	90-54-00	6.250	281-46-00	1.275	0	-6.119	1	9.108	11.612700
A40.13	155-39-00	3.000	257-25-00	-0.654	0	-2.928	0	0.062	-0.040548
A40.14	155-39-00	10.970	233-04-00	-6.592	1	-8.769	1	-11.634	76.679694
A40.33	90-01-00	16.980	143-05-00	-13.576	2	10.199	2	-10.201	138.468374
								倍面積	437.859288
								面積	218.9296440

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A40.6 点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A40.51	90-00-00	13.500	100-52-00	-2.545	1	13.258	-2	13.256	-33.723264
A40.50	90-00-00	16.400	10-52-00	16.106	1	3.092	-3	29.601	476.783307
A40.11	90-00-00	10.360	280-52-00	1.953	1	-10.174	-2	22.514	43.992356
A40.12	180-52-00	3.130	281-44-00	0.637	0	-3.065	0	9.273	5.906901
A40.32	89-08-00	16.450	190-52-00	-16.155	1	-3.101	-3	3.104	-50.142016
								倍面積	442.817284
								面積	221.4086420

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A40.7)

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A40.49	90-00-00	10.470	100-52-00	-1.974	-1	10.282	0	10.282	-20.306950
A40.7	97-15-00	15.610	18-07-00	14.836	-1	4.854	1	25.419	377.090865
A40.18	130-24-00	5.200	328-31-00	4.435	0	-2.716	0	27.558	122.219730
A40.19	131-25-00	8.940	279-56-00	1.542	0	-8.806	0	16.036	24.727512
A40.11	90-56-00	19.180	190-52-00	-18.836	-1	-3.616	1	3.615	-68.095755
								倍面積	435.635402
								面積	217.8177010

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A40.8									
A40.47	82-37-00	12.680	93-29-00	-0.770	1	12.657	0	12.657	-9.733233
A40.31	90-00-00	16.370	3-29-00	16.340	2	0.995	0	26.309	429.941678
A40.7	97-23-00	10.470	280-52-00	1.974	1	-10.282	0	17.022	33.618450
A40.49	90-00-00	17.870	190-52-00	-17.550	2	-3.369	-1	3.370	-59.136760
								倍面積	394.690135
								面積	197.3450675

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A40.9)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A40.46	85-36-00	15.120	97-48-00	-2.052	1	14.980	0	14.980	-30.723980
A40.30	85-41-00	16.770	3-29-00	16.739	2	1.019	1	30.980	518.636180
A40.31	90-00-00	12.680	273-29-00	0.770	1	-12.657	0	19.343	14.913453
A40.47	98-43-00	15.820	192-12-00	-15.463	2	-3.343	0	3.343	-51.686123
								倍面積	451.139530
								面積	225.5697650

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A40.10 A40.45	92-59-00	18.690	105-11-00	-4.895	2	18.038	-1	18.037	-88.255041
A40.29	73-25-00	13.950	358-36-00	13.946	2	-0.341	-1	35.732	498.389936
A40.6	184-54-00	2.010	3-30-00	2.006	0	0.123	0	35.513	71.239078
A40.30	94-18-00	15.120	277-48-00	2.052	2	-14.980	-1	20.655	42.425370
A40.46	94-24-00	13.420	192-12-00	-13.117	2	-2.836	-1	2.837	-37.207255
								倍面積	486.592088
								面積	243.2960440

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A40.11 点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A40.44	92-59-00	18.590	105-11-00	-4.869	2	17.941	-2	17.939	-87.309113
A40.28	90-33-00	11.140	15-44-00	10.723	1	3.021	-1	38.898	417.142152
A40.5	162-51-00	2.460	358-35-00	2.459	0	-0.061	0	41.857	102.926363
A40.29	106-36-00	18.690	285-11-00	4.895	3	-18.038	-2	23.756	116.356888
A40.45	87-01-00	13.520	192-12-00	-13.215	1	-2.857	-1	2.858	-37.765612
								倍面積	511.350678
								面積	255.6753390

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(A40)

A40.12	(台形) 上辺	18.450						
	下辺	18.590						
	和	37.040	*	高さ	14.000	=	倍面積	518.560000
							面積	259.2800000
A40.13	(台形) 上辺	18.320						
	下辺	18.450						
	和	36.770	*	高さ	14.000	=	倍面積	514.780000
							面積	257.3900000
A40.16	(長方形) 底辺	18.320	*	高さ	14.000	=	面積	256.4800000
A40.17	(長方形) 底辺	18.320	*	高さ	14.000	=	面積	256.4800000
A40.18	(台形) 上辺	18.320						
	下辺	17.620						
	和	35.940	*	高さ	13.500	=	倍面積	485.190000
							面積	242.5950000
A40.19	(台形) 上辺	17.620						
	下辺	16.920						
	和	34.540	*	高さ	13.400	=	倍面積	462.836000
							面積	231.4180000

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A40.20) 点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A40.36	90-00-00	16.920	105-12-00	-4.436	-1	16.328	-1	16.327	-72.442899
A40.46	87-00-00	15.820	12-12-00	15.463	0	3.343	-1	35.996	556.606148
A40.47	81-17-00	16.430	273-29-00	0.998	0	-16.400	-1	22.937	22.891126
A40.17	101-43-00	12.460	195-12-00	-12.024	0	-3.267	-1	3.268	-39.294432
								倍面積	467.759943
								面積	233.8799715

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A40.21 点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A40.17	130-25-00	16.430	93-29-00	-0.998	1	16.400	1	16.401	-16.351797
A40.47	97-23-00	9.820	10-52-00	9.644	1	1.851	1	34.654	334.237830
A40.48	90-00-00	17.920	280-52-00	3.378	1	-17.599	1	18.908	63.890132
A40.53	132-12-00	7.750	233-04-00	-4.657	0	-6.195	0	-4.885	22.749445
A40.35	90-00-00	9.220	143-04-00	-7.370	0	5.540	0	-5.540	40.829800
								倍面積	445.355410
								面積	222.6777050

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
(A40.22									
A40.35	89-59-00	7.750	53-04-00	4.657	-1	6.195	0	6.195	28.843920
A40.53	227-48-00	17.920	100-52-00	-3.378	-1	17.599	1	29.990	-101.336210
A40.48	90-00-00	10.830	10-52-00	10.636	-1	2.042	0	49.632	527.836320
A40.50	90-00-00	13.500	280-52-00	2.545	-1	-13.258	0	38.416	97.730304
A40.51	132-13-00	18.740	233-05-00	-11.256	-2	-14.983	1	10.176	-114.561408
A40.34	90-00-00	4.000	143-05-00	-3.198	0	2.403	0	-2.403	7.684794
								倍面積	446.197720
								面積	223.0988600

** 面積計算書 (長方形・台形) **

(A41)

A41.1	(長方形) 底辺	16.750	*	高さ	13.100	=	面積	219.4250000
A41.3	(長方形) 底辺	16.750	*	高さ	13.100	=	面積	219.4250000
A41.4	(長方形) 底辺	16.750	*	高さ	13.100	=	面積	219.4250000
A41.8	(長方形) 底辺	16.750	*	高さ	13.100	=	面積	219.4250000
A41.9	(長方形) 底辺	16.750	*	高さ	13.100	=	面積	219.4250000
A41.10	(長方形) 底辺	16.750	*	高さ	13.100	=	面積	219.4250000

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A41.2

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A41.1	153-39	3.00	168-51	-2.943	0	0.580	0	0.580	-1.706940
A41.2	153-39	22.50	142-30	-17.850	-1	13.697	0	14.857	-265.212307
A41.3	143-14	12.14	105-44	-3.292	0	11.685	0	40.239	-132.466788
A41.4	134-44	3.00	60-28	1.479	0	2.610	0	54.534	80.655786
A41.5	134-44	65.77	15-12	63.469	-2	17.244	-1	74.387	4721.119729
A41.14	90-00	33.50	285-12	8.783	-1	-32.328	0	59.302	520.790164
A41.13	90-00	51.44	195-12	-49.640	-2	-13.487	0	13.487	-669.521654
			合計	0.006		0.001		倍面積	4253.657990
								面積	2126.82 m ²

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A41.5)

点	夾角	距離	方向角	Δ X	補正	Δ Y	補正	倍横距	倍積
A41.20	89-59-00	16.750	105-11-00	-4.387	-1	16.165	-2	16.163	-70.923244
A41.26	90-00-00	7.280	15-11-00	7.026	-1	1.907	-1	34.232	240.479800
A41.27	127-54-00	16.390	323-05-00	13.104	-1	-9.845	-2	26.291	344.490973
A41.19	90-00-00	6.200	233-05-00	-3.724	-1	-4.957	0	11.487	-42.789075
A41.10	142-07-00	12.450	195-12-00	-12.014	-1	-3.264	-1	3.265	-39.228975
								倍面積	432.029479
								面積	216.0147395

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A41.6)									
A41.27	90-00-00	13.300	53-05-00	7.989	1	10.633	-1	10.632	84.949680
A41.18	90-00-00	12.500	323-05-00	9.994	0	-7.508	-1	13.755	137.467470
A41.11	135-00-00	5.500	278-05-00	0.773	0	-5.445	0	0.801	0.619173
A41.12	134-59-00	9.410	233-04-00	-5.654	0	-7.522	0	-12.166	68.786564
A41.19	90-01-00	16.390	143-05-00	-13.104	1	9.845	-1	-9.844	128.985932
								倍面積	420.808819
								面積	210.4044095

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A41.7)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A41.26	90-01-00	16.750	105-12-00	-4.392	2	16.164	-1	16.163	-70.955570
A41.17	90-00-00	9.430	15-12-00	9.100	1	2.472	-1	34.797	316.687497
A41.6	153-55-00	3.000	349-07-00	2.946	0	-0.566	0	36.702	108.124092
A41.7	153-58-00	9.200	323-05-00	7.355	1	-5.526	-1	30.609	225.159804
A41.18	90-00-00	13.300	233-05-00	-7.989	1	-10.633	-1	14.448	-115.410624
A41.27	142-06-00	7.280	195-11-00	-7.026	1	-1.907	0	1.907	-13.396675
								倍面積	450.208524
								面積	225.1042620

* * 方向角による倍横距面積計算書 * *

(A42.1 点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A42.36	90-00-00	67.200	105-12-00	-17.619	3	64.849	-5	64.844	-1142.291904
A42.35	127-52-00	24.100	53-04-00	14.481	1	19.264	-1	148.951	2157.108382
A42.12	142-08-00	39.710	15-12-00	38.321	2	10.412	-2	178.624	6845.407552
A42.13	133-42-00	3.000	328-54-00	2.569	0	-1.550	0	187.484	481.646396
A42.14	133-41-00	2.680	282-35-00	0.584	0	-2.616	0	183.318	107.057712
A42.15	180-47-00	11.990	283-22-00	2.772	0	-11.665	-1	169.036	468.567792
A42.16	180-42-00	13.570	284-04-00	3.298	0	-13.163	-1	144.206	475.591388
A42.17	180-36-00	16.340	284-40-00	4.137	1	-15.808	-1	115.233	476.834154
A42.18	180-29-00	22.460	285-09-00	5.870	1	-21.679	-1	77.744	456.435024
A42.19	179-39-00	0.050	284-48-00	0.013	0	-0.048	0	56.016	0.728208
A42.20	135-24-00	18.000	240-12-00	-8.946	1	-15.620	-1	40.347	-360.903915
A42.21	135-00-00	47.140	195-12-00	-45.491	2	-12.360	-3	12.363	-562.380507
								倍面積	9403.800282
								面積	4701.9001410

** 方向角による倍横距面積計算書 **

(A42.2)

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
A42.37	90-00-00	50.000	105-12-00	-13.109	0	48.251	1	48.252	-632.535468
A42.34	90-00-00	68.140	15-12-00	65.756	0	17.866	1	114.371	7520.579476
A42.11	217-53-00	28.000	53-05-00	16.818	0	22.386	1	154.625	2600.483250
A42.35	52-07-00	67.200	285-12-00	17.619	0	-64.849	1	112.164	1976.217516
A42.36	90-00-00	90.240	195-12-00	-87.083	-1	-23.660	2	23.658	-2060.233272
								倍面積	9404.511502
								面積	4702.2557510

** 方向角による倍横距面積計算書 **

点	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍積
(A42.3									
A42.28	90-00-00	48.910	105-12-00	-12.824	-1	47.199	-1	47.198	-605.314350
A42.30	127-18-00	8.000	52-30-00	4.870	0	6.347	0	100.743	490.618410
A42.23	90-00-00	4.720	322-30-00	3.745	0	-2.873	0	104.217	390.292665
A42.10	232-42-00	44.280	15-12-00	42.731	0	11.610	-1	112.953	4826.594643
A42.34	90-00-00	50.000	285-12-00	13.109	-1	-48.251	-1	76.310	1000.271480
A42.37	90-00-00	53.500	195-12-00	-51.628	-1	-14.027	-2	14.029	-724.303241
								倍面積	5378.159607
								面積	2689.0798035

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A42.4

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
A42.29	90-00	68.17	105-12	-17.873	2	65.785	0	65.785	-1175.643735
A42.31	127-18	11.52	52-30	7.013	0	9.139	0	140.709	986.792217
A42.9	90-00	26.89	322-30	21.333	1	-16.370	0	133.478	2847.619652
A42.23	90-00	8.00	232-30	-4.870	0	-6.347	0	110.761	-539.406070
A42.30	232-42	48.91	285-12	12.824	1	-47.199	0	57.215	733.782375
A42.28	90-00	19.10	195-12	-18.432	1	-5.008	0	5.008	-92.302448
合計				-0.005		0.000		倍面積	2760.841991
								面積	1380.42 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A42.5

点名	夾角	距離	方向角	△X	補正	△Y	補正	倍横距	倍面積
A42.22	89-46	2.52	105-43	-0.683	0	2.426	0	2.426	-1.656958
A42.3	182-10	40.02	107-53	-12.289	-1	38.086	2	42.940	-527.732600
A42.4	177-51	21.74	105-44	-5.895	-1	20.925	1	101.954	-601.120784
A42.5	135-00	3.00	60-44	1.467	0	2.617	0	125.497	184.104099
A42.6	135-00	29.76	15-44	28.645	-1	8.070	2	136.186	3900.911784
A42.7	135-00	3.00	330-44	2.617	0	-1.467	0	142.791	373.684047
A42.8	135-00	57.28	285-44	15.532	-3	-55.134	4	86.194	1338.506626
A42.9	126-46	11.52	232-30	-7.013	0	-9.139	1	21.926	-153.767038
A42.31	143-27	23.27	195-57	-22.374	-1	-6.395	1	6.394	-143.065750
			合計	0.007		-0.011		倍面積	4369.863426
								面積	2184.93 m ²

** 倍横距法面積計算書 **

画地番号：A42.6

点名	夾角	距離	方向角	ΔX	補正	ΔY	補正	倍横距	倍面積
A42.1	135-16	20.00	150-28	-17.401	0	9.859	0	9.859	-171.556459
A42.2	135-16	53.79	105-44	-14.586	0	51.775	-1	71.492	-1042.782312
A42.22	90-13	21.97	15-57	21.124	0	6.037	0	129.303	2731.396572
A42.33	89-15	68.15	285-12	17.868	1	-65.766	-1	69.573	1243.199937
A42.32	90-00	7.26	195-12	-7.006	0	-1.903	0	1.903	-13.332418
			合計	-0.001		0.002		倍面積	2746.925320
								面積	1373.46 m ²

** 矩形台形面積計算書 **

画地番号：A42.7

点名	内角	方向角	距離
A42.32	90-00	105-12	68.15
A42.33	90-43	15-55	1.30
A42.31	89-17	285-12	68.17
A42.29	90-00	195-12	1.30

高さ	1.30
上+下	136.32
倍面積	177.2160
面積	88.60 m ²

座標面積計算書(倍横距)

地番	B1.1								地区		
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長		
B1.1	11132.897	22705.609									
B1.2	11133.126	22706.351	0.229	0.742	0.742	0.169918	178-40-19	72-50-54	0.777		
B1.3	11134.792	22711.336	1.666	4.985	6.469	10.777354	178-38-54	71-31-13	5.256		
B1.4	11136.575	22716.280	1.783	4.944	16.398	29.237634	178-40-33	70-10-07	5.256		
B1.5	11138.472	22721.182	1.897	4.902	26.244	49.784868	178-39-35	68-50-40	5.256		
B1.6	11140.483	22726.038	2.011	4.856	36.002	72.400022	178-39-42	67-30-15	5.256		
B1.7	11142.607	22730.846	2.124	4.808	45.666	96.994584	178-40-06	66-09-57	5.256		
B1.8	11144.842	22735.603	2.235	4.757	55.231	123.441285	178-39-16	64-50-03	5.256		
B1.9	11147.188	22740.306	2.346	4.703	64.691	151.765086	178-37-26	63-29-19	5.256		
B1.10	11149.780	22745.204	2.592	4.898	74.292	192.564864	178-39-05	62-06-45	5.542		
B1.11	11152.536	22750.128	2.756	4.924	84.114	231.818184	178-38-45	60-45-50	5.643		
B1.12	11155.415	22754.998	2.879	4.870	93.908	270.361132	178-43-00	59-24-35	5.657		
B1.13	11158.409	22759.813	2.994	4.815	103.593	310.157442	178-44-38	58-07-35	5.670		
B1.14	11161.618	22764.730	3.209	4.917	113.325	363.659925	178-45-54	56-52-13	5.872		
B1.15	11165.048	22769.746	3.430	5.016	123.258	422.774940	178-45-33	55-38-07	6.077		
B1.16	11168.705	22774.853	3.657	5.107	133.381	487.774317	178-48-04	54-23-40	6.281		
B1.17	11172.592	22780.048	3.887	5.195	143.683	558.495821	178-49-01	53-11-44	6.488		
B1.18	11176.713	22785.325	4.121	5.277	154.155	635.272755	178-51-54	52-00-45	6.695		
B1.19	11181.070	22790.682	4.357	5.357	164.789	717.985673	178-53-32	50-52-39	6.905		
B1.20	11185.667	22796.116	4.597	5.434	175.580	807.141260	178-55-39	49-46-11	7.118		
B1.21	11190.632	22801.767	4.965	5.651	186.665	926.791725	178-57-36	48-41-50	7.522		
B1.22	11195.974	22807.629	5.342	5.862	198.178	1058.666876	178-58-46	47-39-26	7.931		
B1.23	11196.841	22808.547	0.867	0.918	204.958	177.698586	116-38-57	46-38-12	1.263		
B-1134	11257.907	22790.210	61.066	-18.337	187.539	11452.256574	179-55-15	343-17-09	63.760		
B1.24	11326.902	22769.388	68.995	-20.822	148.380	10237.478100	112-24-24	343-12-24	72.068		
B1.25	11327.074	22767.638	0.172	-1.750	125.808	21.638976	179-57-06	275-36-48	1.758		
B1.26	11329.613	22741.579	2.539	-26.059	97.999	248.819461	186-27-10	275-33-54	26.182		
B1.27	11333.635	22722.686	4.022	-18.893	53.047	213.355034	190-23-15	282-01-04	19.316		
B1.28	11339.148	22709.314	5.513	-13.372	20.782	114.571166	198-14-19	292-24-19	14.464		
合計					倍面積				坪数		
					面積						

座標面積計算書(倍横距)

地番		B2.5								地区	
測点	X	Y	緯距	経距	倍横距	倍積	内角	方向角	辺長		
B2.1	11166.437	22461.788									
B2.2	11150.809	22470.719	-15.628	8.931	8.931	-139.573668	134-29-26	150-15-11	18.000		
B2.3	11150.799	22470.757	-0.010	0.038	17.900	-0.179000	180-21-21	104-44-37	0.039		
B2.4	11144.983	22492.313	-5.816	21.556	39.494	-229.697104	179-34-25	105-05-58	22.327		
B2.5	11140.915	22507.849	-4.068	15.536	76.586	-311.551848	179-23-52	104-40-23	16.060		
B2.6	11137.699	22520.680	-3.216	12.831	104.953	-337.528848	179-17-42	104-04-15	13.228		
B2.7	11135.016	22531.972	-2.683	11.292	129.076	-346.310908	101-18-56	103-21-57	11.606		
B2.74	11301.039	22608.269	166.023	76.297	216.665	35971.373295	90-24-37	24-40-53	182.715		
B2.73	11328.817	22548.947	27.778	-59.322	233.640	6490.051920	103-59-49	295-05-30	65.504		
B2.43	11325.982	22546.644	-2.835	-2.303	172.015	-487.662525	179-52-59	219-05-19	3.653		
B2.44	11313.576	22536.608	-12.406	-10.036	159.676	-1980.940456	179-27-12	218-58-18	15.957		
B2.45	11305.637	22530.310	-7.939	-6.298	143.342	-1137.992138	179-17-27	218-25-30	10.134		
B2.46	11298.993	22525.172	-6.644	-5.138	131.906	-876.383464	179-10-16	217-42-57	8.399		
B2.47	11293.094	22520.745	-5.899	-4.427	122.341	-721.689559	179-06-27	216-53-13	7.375		
B2.48	11287.630	22516.776	-5.464	-3.969	113.945	-622.595480	179-01-27	215-59-40	6.753		
B2.49	11282.565	22513.227	-5.065	-3.549	106.427	-539.052755	178-57-29	215-01-07	6.185		
B2.50	11277.462	22509.788	-5.103	-3.439	99.439	-507.437217	178-57-44	213-58-36	6.154		
B2.51	11272.296	22506.441	-5.166	-3.347	92.653	-478.645398	178-56-18	212-56-20	6.155		
B2.52	11267.070	22503.191	-5.226	-3.250	86.056	-449.728656	178-57-03	211-52-38	6.154		
B2.53	11261.785	22500.037	-5.285	-3.154	79.652	-420.960820	178-56-40	210-49-41	6.155		
B2.54	11256.443	22496.981	-5.342	-3.056	73.442	-392.327164	178-56-45	209-46-21	6.154		
B2.55	11251.046	22494.024	-5.397	-2.957	67.429	-363.914313	178-57-16	208-43-06	6.154		
B2.56	11245.596	22491.166	-5.450	-2.858	61.614	-335.796300	178-56-32	207-40-22	6.154		
B2.57	11240.094	22488.409	-5.502	-2.757	55.999	-308.106498	178-57-33	206-36-54	6.154		
B2.58	11234.542	22485.752	-5.552	-2.657	50.585	-280.847920	178-56-01	205-34-27	6.155		
B2.59	11228.942	22483.199	-5.600	-2.553	45.375	-254.100000	178-56-42	204-30-28	6.154		
B2.60	11223.297	22480.750	-5.645	-2.449	40.373	-227.905585	178-57-44	203-27-10	6.153		
B2.61	11217.607	22478.403	-5.690	-2.347	35.577	-202.433130	178-56-00	202-24-54	6.155		
B2.62	11211.876	22476.163	-5.731	-2.240	30.990	-177.603690	178-57-33	201-20-54	6.153		
合計					倍面積						
					面積		坪数				

