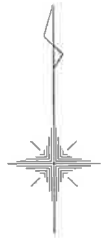
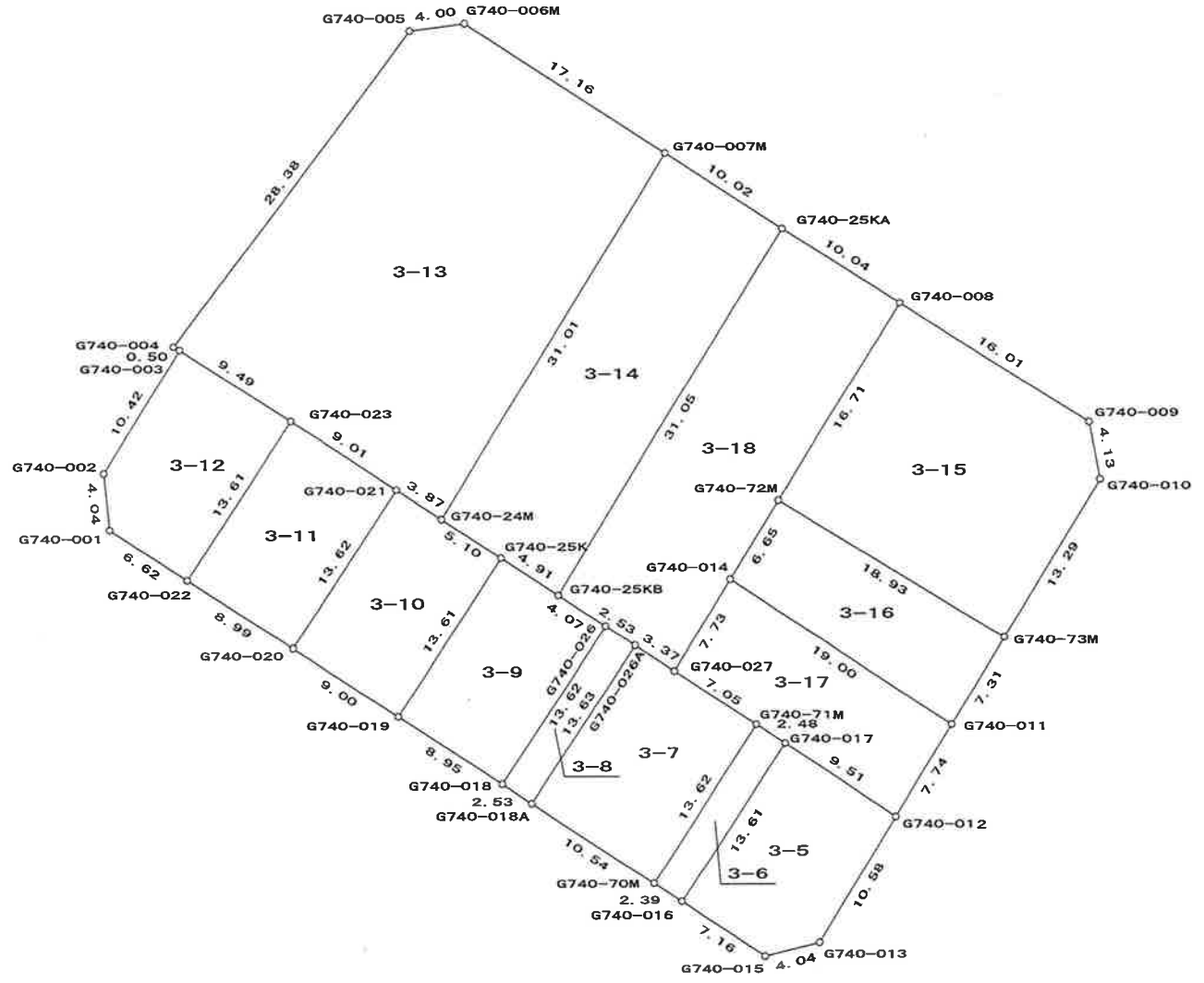


平井二丁目字南トノコ
(旧740街区)



S=1:500



面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-1

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	經距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-005M	KO-110	47-09-10	123-00-17	2.70	-1.475	2.271	-107851.739	-3560.174	2.271	-3.351298
KO-110	G680-004M	89-58-16	32-58-33	2.91	2.448	1.589	-107849.291	-3558.585	6.131	15.012203
G680-004M	G680-005M	42-52-34	255-51-07	3.98	-0.973	-3.860	-107850.264	-3562.445	3.860	-3.755780
合計									倍面積	7.905125
									面積	3.95

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-2
器械点

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	經距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-016	G680-017	42-27-34	78-39-47	4.14	0.814	4.060	-107721.562	-3707.502	4.060	3.304840
G680-017	G770-001	137-56-32	36-36-19	6.32	5.074	3.769	-107716.488	-3703.733	11.889	60.324786
G770-001	G770-002	134-22-39	350-58-58	4.00	3.951	-0.627	-107712.537	-3704.360	15.031	59.387481
G770-002	G680-016	45-13-15	216-12-13	12.19	-9.839	-7.202	-107722.376	-3711.562	7.202	-70.860478
合計									倍面積	52.156629
									面積	26.07

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-3 器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G730-019	G730-020	91-50-02	303-17-37	8.21	4.509	-6.866	-107816.317	-3550.544	-6.866	-30.958794
G730-020	G730-021	179-50-11	303-07-48	8.25	4.513	-6.915	-107811.804	-3557.459	-20.647	-93.179911
G730-021	G740-058	179-51-42	302-59-30	10.48	5.711	-8.797	-107806.093	-3566.256	-36.359	-207.646249
G740-058	G740-059	180-00-05	302-59-35	19.51	10.626	-16.367	-107795.467	-3582.623	-61.523	-653.743398
G740-059	G740-037	180-15-00	303-14-35	10.56	5.789	-8.832	-107789.678	-3591.455	-86.722	-502.033658
G740-037	G740-038	180-02-57	303-17-32	9.02	4.954	-7.544	-107784.724	-3598.999	-103.098	-510.747492
G740-038	G740-039	179-37-08	302-54-40	8.85	4.810	-7.432	-107779.914	-3606.431	-118.074	-567.935940
G740-039	KOT174	180-20-00	303-14-40	8.88	4.870	-7.430	-107775.044	-3613.861	-132.936	-647.453134
KOT174	G740-015	180-00-00	303-14-40	2.84	1.561	-2.381	-107773.483	-3616.242	-142.747	-222.770493
G740-015	G740-016	179-48-02	303-02-42	7.16	3.909	-6.009	-107769.574	-3622.251	-151.137	-590.794533
G740-016	G740-70M	179-58-55	303-01-37	2.39	1.306	-2.009	-107768.268	-3624.260	-159.155	-207.856430
G740-70M	G740-018A	179-59-54	303-01-31	10.54	5.745	-8.839	-107762.523	-3633.099	-170.003	-976.732683
G740-018A	G740-018	180-00-00	303-01-31	2.53	1.380	-2.122	-107761.143	-3635.221	-180.964	-249.657942
G740-018	G740-019	180-07-58	303-09-29	8.95	4.900	-7.500	-107756.243	-3642.721	-190.586	-933.871400
G740-019	G740-020	179-51-16	303-00-45	9.00	4.906	-7.551	-107751.337	-3650.272	-205.637	-1008.855122
G740-020	G740-022	179-58-10	302-58-55	8.99	4.899	-7.549	-107746.438	-3657.821	-220.737	-1081.390563
G740-022	G740-001	180-20-27	303-19-22	6.62	3.637	-5.532	-107742.801	-3663.353	-233.818	-850.396066
G740-001	G770-026	179-40-03	302-59-25	11.69	6.367	-9.808	-107736.434	-3673.161	-249.158	-1586.388986
G770-026	G770-027	180-10-42	303-10-07	8.83	4.836	-7.399	-107731.598	-3680.560	-266.365	-1288.141140
G770-027	G770-028	179-47-23	302-57-30	9.01	4.903	-7.562	-107726.695	-3688.122	-281.326	-1379.341378
G770-028	G770-029	180-10-02	303-07-32	10.63	5.814	-8.910	-107720.881	-3697.032	-297.798	-1731.397572
G770-029	G770-001	180-07-20	303-14-52	8.01	4.393	-6.701	-107716.488	-3703.733	-313.409	-1376.805737
G770-001	G680-017	93-21-27	216-36-19	6.32	-5.074	-3.769	-107721.562	-3707.502	-323.879	1643.362046
G680-017	G680-018	86-24-43	123-01-02	8.45	-4.608	7.091	-107726.170	-3700.411	-320.557	1477.126656
G680-018	G680-020	180-05-37	123-06-39	10.72	-5.861	8.987	-107732.031	-3691.424	-304.479	1784.551419
G680-020	680-51M	180-00-42	123-07-21	6.38	-3.488	5.346	-107735.519	-3686.078	-290.146	1012.029248
680-51M	G680-51M	180-00-31	123-07-52	5.46	-2.984	4.572	-107738.503	-3681.506	-280.228	836.200352

面積 (倍横距法) 計算書

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-51M	G680-022	179-59-43	123-07-35	3.46	-1.895	2.904	-107740.398	-3678.602	-272.752	516.865040
G680-022	G680-025	180-00-32	123-08-07	9.36	-5.121	7.845	-107745.519	-3670.757	-262.003	1341.717363
G680-025	G680-026	180-00-17	123-08-24	8.83	-4.832	7.401	-107750.351	-3663.356	-246.757	1192.329824
G680-026	G680-027	179-55-08	123-03-32	16.66	-9.092	13.969	-107759.443	-3649.387	-225.387	2049.218604
G680-027	G680-27A	180-00-04	123-03-36	4.88	-2.665	4.094	-107762.108	-3645.293	-207.324	552.487152
G680-27A	G680-53M	180-00-00	123-03-36	4.22	-2.302	3.537	-107764.410	-3641.756	-199.693	459.722870
G680-53M	680-53MA	180-00-13	123-03-49	0.81	-0.444	0.681	-107764.854	-3641.075	-195.475	86.702450
680-53MA	680-53MB	180-00-00	123-03-49	5.05	-2.758	4.237	-107767.612	-3636.837	-190.556	525.629972
680-53MB	680-53MC	180-00-00	123-03-49	5.03	-2.746	4.218	-107770.358	-3632.619	-182.101	500.022025
680-53MC	680-53MD	180-00-00	123-03-49	5.03	-2.745	4.217	-107773.103	-3628.402	-173.666	476.765652
680-53MD	680-53ME	180-00-00	123-03-49	5.02	-2.741	4.211	-107775.845	-3624.191	-165.237	452.995998
680-53ME	680-55PA	180-00-02	123-03-51	5.02	-2.739	4.207	-107778.583	-3619.984	-156.819	429.474794
680-55PA	G680-55M	180-00-11	123-04-02	8.27	-4.513	6.931	-107783.096	-3613.053	-145.681	657.421091
G680-55M	G680-57M	179-59-21	123-03-23	2.50	-1.368	2.102	-107784.464	-3610.951	-136.648	186.934464
G680-57M	G680-028	180-00-30	123-03-53	11.56	-6.307	9.688	-107790.771	-3601.263	-124.858	787.479406
G680-028	G680-032	180-04-38	123-08-31	23.11	-12.635	19.351	-107803.406	-3581.912	-95.819	1210.673065
G680-032	G680-59MM	179-52-25	123-00-56	7.96	-4.338	6.676	-107807.744	-3575.236	-69.792	302.757696
G680-59MM	G680-001	180-00-04	123-01-00	15.14	-8.254	12.702	-107815.998	-3562.534	-50.414	416.117156
G680-001	G680-002	180-02-39	123-03-39	18.61	-10.153	15.598	-107826.151	-3546.936	-22.114	224.523442
G680-002	G730-019	88-23-56	31-27-35	6.24	5.325	3.258	-107820.826	-3543.678	-3.258	-17.348850
合計									倍面積	2407.660314
									面積	1203.83

面積（倍横距法）計算書

地番 = 1-4

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-002	G680-003	137-21-09	168-48-44	4.05	-3.974	0.786	-107830.125	-3546.150	0.786	-3.123564
G680-003	G730-018	44-13-55	33-02-39	11.95	10.023	6.520	-107820.102	-3539.630	8.092	81.106116
G730-018	G730-019	46-48-56	259-51-35	4.11	-0.724	-4.048	-107820.826	-3543.678	10.564	-7.648336
G730-019	G680-002	131-36-00	211-27-35	6.24	-5.325	-3.258	-107826.151	-3546.936	3.258	-17.348850
合計									倍面積	52.985366
									面積	26.49

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-5

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-006	G680-005M	90-19-11	123-10-21	18.66	-10.212	15.622	-107850.264	-3562.445	15.622	-159.531864
G680-005M	G680-004M	132-40-46	75-51-07	3.98	0.973	3.860	-107849.291	-3558.585	35.104	34.156192
G680-004M	G680-003	137-07-26	32-58-33	22.84	19.166	12.435	-107830.125	-3546.150	51.399	985.113234
G680-003	G680-002	135-50-11	348-48-44	4.05	3.974	-0.786	-107826.151	-3546.936	63.048	250.552752
G680-002	G680-001	134-14-55	303-03-39	18.61	10.153	-15.598	-107815.998	-3562.534	46.664	473.779592
G680-001	G680-65MM	89-47-29	212-51-08	12.63	-10.611	-6.852	-107826.609	-3569.386	24.214	-256.934754
G680-65MM	G680-006	180-00-02	212-51-10	16.00	-13.443	-8.681	-107840.052	-3578.067	8.681	-116.698683
合計									倍面積	1210.436469
									面積	605.21

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-6

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-63MM	G680-006	90-13-32	123-04-58	10.33	-5.643	8.662	-107840.052	-3578.067	8.662	-48.879666
G680-006	G680-65MM	89-46-12	32-51-10	16.00	13.443	8.681	-107826.609	-3569.386	26.005	349.585215
G680-65MM	G680-64MM	90-10-07	303-01-17	10.33	5.633	-8.667	-107820.976	-3578.053	26.019	146.565027
G680-64MM	G680-63MM	89-50-09	212-51-26	15.99	-13.433	-8.676	-107834.409	-3586.729	8.676	-116.544708
合計									倍面積	330.725868
									面積	165.36

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-7

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-62MM	G680-63MM	90-03-54	123-04-45	6.50	-3.550	5.450	-107834.409	-3586.729	5.450	-19.347500
G680-63MM	G680-64MM	89-46-41	32-51-26	15.99	13.433	8.676	-107820.976	-3578.053	19.576	262.964408
G680-64MM	G680-60MM	90-10-37	303-02-03	4.84	2.642	-4.063	-107818.334	-3582.116	24.189	63.907338
G680-60MM	G680-61MM	180-00-22	303-02-25	1.61	0.880	-1.353	-107817.454	-3583.469	18.773	16.520240
G680-61MM	G680-62MM	89-58-26	213-00-51	15.98	-13.405	-8.710	-107830.859	-3592.179	8.710	-116.757550
合計									倍面積	207.286936
									面積	103.64

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-8

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-030M	G680-62MM	90-14-30	123-05-01	6.26	-3.419	5.248	-107830.859	-3592.179	5.248	-17.942912
G680-62MM	G680-61MM	89-55-50	33-00-51	15.98	13.405	8.710	-107817.454	-3583.469	19.206	257.456430
G680-61MM	G680-58MM	90-01-26	303-02-17	6.31	3.441	-5.291	-107814.013	-3588.760	22.625	77.852625
G680-58MM	G680-030M	89-48-14	212-50-31	15.98	-13.427	-8.667	-107827.440	-3597.427	8.667	-116.371809
合計									倍面積	200.994334
									面積	100.49

面積（倍横距法）計算書

地番 = 1-9

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-007C	G680-030M	90-21-33	123-12-19	23.11	-12.657	19.338	-107827.440	-3597.427	19.338	-244.761066
G680-030M	G680-58MM	89-38-12	32-50-31	15.98	13.427	8.667	-107814.013	-3588.760	47.343	635.674461
G680-58MM	G680-032	180-00-17	32-50-48	12.62	10.607	6.848	-107803.406	-3581.912	62.858	666.734806
G680-032	G680-028	90-17-43	303-08-31	23.11	12.635	-19.351	-107790.771	-3601.263	50.355	636.235425
G680-028	G680-007C	89-42-15	212-50-46	28.58	-24.012	-15.502	-107814.783	-3616.765	15.502	-372.234024
合計									倍面積	1321.649602
									面積	660.82

面積（倍横距法）計算書

地番 = 1-10

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-56MA	G680-007C	90-15-15	123-09-04	11.58	-6.336	9.700	-107814.783	-3616.765	9.700	-61.453387
G680-007C	G680-028	89-41-42	32-50-46	28.58	24.012	15.502	-107790.771	-3601.263	34.902	838.055870
G680-028	G680-57M	90-13-07	303-03-53	11.56	6.307	-9.688	-107784.464	-3610.951	40.716	256.792935
G680-57M	G680-56MA	89-49-56	212-53-49	28.56	-23.983	-15.514	-107808.447	-3626.465	15.514	-372.073777
合計									倍面積	661.321641
									面積	330.66

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-11											
器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積	
G680-54M	G680-56MA	89-59-21	123-08-26	2.63	-1.440	2.206	-107808.447	-3626.465	2.206	-3.177962	
G680-56MA	G680-57M	89-45-23	32-53-49	28.56	23.983	15.514	-107784.464	-3610.951	19.926	477.899701	
G680-57M	G680-55M	90-09-34	303-03-23	2.50	1.368	-2.102	-107783.096	-3613.053	33.338	45.606384	
G680-55M	G680-54M	90-05-42	213-09-05	28.56	-23.911	-15.618	-107807.007	-3628.671	15.618	-373.441998	
合計									倍面積	146.886125	
									面積	73.44	

面積（倍横距法）計算書

地番 = 1-12

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
680-102A	G680-C2E	270-13-48	303-18-44	5.03	2.763	-4.204	-107787.799	-3631.991	-4.204	-11.613932
G680-C2E	G680-C2D	179-59-38	303-18-22	5.01	2.755	-4.194	-107785.043	-3636.185	-12.601	-34.722618
G680-C2D	G680-C2C	180-00-00	303-18-22	5.08	2.791	-4.247	-107782.253	-3640.432	-21.043	-58.720994
G680-C2C	G680-C2BK	180-01-23	303-19-45	5.00	2.747	-4.178	-107779.505	-3644.610	-29.467	-80.953979
G680-C2BK	G680-C2A	179-57-15	303-17-00	5.04	2.770	-4.219	-107776.736	-3648.829	-37.864	-104.872292
G680-C2A	G680-C2	180-01-22	303-18-22	0.79	0.438	-0.666	-107776.298	-3649.495	-42.749	-18.708954
G680-C2	G680-A3	89-47-45	213-06-07	14.32	-11.998	-7.822	-107788.296	-3657.317	-51.238	614.747758
G680-A3	G680-54M	90-02-59	123-09-06	34.21	-18.711	28.646	-107807.007	-3628.671	-30.414	569.067361
G680-54M	G680-55M	89-59-59	33-09-05	28.56	23.911	15.618	-107783.096	-3613.053	13.850	331.178842
G680-55M	680-55PA	89-54-57	303-04-02	8.27	4.513	-6.931	-107778.583	-3619.984	22.537	101.705058
680-55PA	680-102A	90-00-54	213-04-56	14.29	-11.978	-7.803	-107790.561	-3627.787	7.803	-93.465609
合計									倍面積	1213.640641
									面積	606.82

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-13

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-66M	G680-A3	89-56-50	123-08-55	24.53	-13.414	20.539	-107788.296	-3657.317	20.539	-275.510146
G680-A3	G680-C2	89-57-12	33-06-07	14.32	11.998	7.822	-107776.298	-3649.495	48.900	586.702200
G680-C2	G680-08A	88-01-17	301-07-24	4.21	2.177	-3.605	-107774.121	-3653.100	53.117	115.617494
G680-08A	G680-008	180-00-00	301-07-24	5.08	2.628	-4.353	-107771.493	-3657.453	45.159	118.693554
G680-008	G680-67M	180-53-04	302-00-28	15.22	8.067	-12.906	-107763.426	-3670.359	27.900	225.069300
G680-67M	G680-66M	91-11-37	213-12-05	13.69	-11.456	-7.497	-107774.882	-3677.856	7.497	-85.885632
合計									倍面積	684.686770
									面積	342.34

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-14

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-009	G680-66M	90-02-01	123-09-23	11.97	-6.548	10.023	-107774.882	-3677.856	10.023	-65.630604
G680-66M	G680-67M	90-02-42	33-12-05	13.69	11.456	7.497	-107763.426	-3670.359	27.543	315.532608
G680-67M	G680-011	88-51-44	302-03-49	1.04	0.555	-0.886	-107762.871	-3671.245	34.154	18.955470
G680-011	G680-029C	102-56-11	225-00-00	0.13	-0.094	-0.094	-107762.965	-3671.339	33.174	-3.118356
G680-029C	G680-012	261-00-07	306-00-07	8.78	5.161	-7.103	-107757.804	-3678.442	25.977	134.067297
G680-012	G680-013	180-09-17	306-09-24	2.15	1.270	-1.738	-107756.534	-3680.180	17.136	21.762720
G680-013	G680-009	86-57-58	213-07-22	14.09	-11.800	-7.699	-107768.334	-3687.879	7.699	-90.848200
合計									倍面積	330.720935
									面積	165.36

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-15

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-010	G680-009	123-04-09	123-07-35	43.83	-23.957	36.713	-107768.334	-3687.879	36.713	-879.533341
G680-009	G680-013	89-59-47	33-07-22	14.09	11.800	7.699	-107756.534	-3680.180	81.125	957.275000
G680-013	G680-024	92-54-58	306-02-20	7.33	4.316	-5.932	-107752.218	-3686.112	82.892	357.761872
G680-024	G680-023	267-11-25	33-13-45	2.55	2.134	1.398	-107750.084	-3684.714	78.358	167.215972
G680-023	G680-50M	94-23-14	307-36-59	3.65	2.230	-2.894	-107747.854	-3687.608	76.862	171.402260
G680-50M	680-50M	180-00-09	307-37-08	5.47	3.343	-4.338	-107744.511	-3691.946	69.630	232.773090
680-50M	G680-021	179-59-28	307-36-36	6.33	3.865	-5.017	-107740.646	-3696.963	60.275	232.962875
G680-021	G680-019	176-48-34	304-25-10	10.80	6.108	-8.914	-107734.538	-3705.877	46.344	283.069152
G680-019	G680-015	180-05-19	304-30-29	11.67	6.615	-9.622	-107727.923	-3715.499	27.808	183.949920
G680-015	G680-014	91-37-15	216-07-44	15.41	-12.451	-9.089	-107740.374	-3724.588	9.097	-113.266747
G680-014	G680-010	143-55-42	180-03-26	4.00	-4.003	-0.004	-107744.377	-3724.592	0.004	-0.016012
合計									倍面積	1593.594041
									面積	796.79

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-16

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-015	G680-019	89-08-34	124-30-29	11.67	-6.615	9.622	-107734.538	-3705.877	9.622	-63.649530
G680-019	G680-018	88-38-41	33-09-10	9.99	8.368	5.466	-107726.170	-3700.411	24.710	206.773280
G680-018	G680-017	89-51-52	303-01-02	8.45	4.608	-7.091	-107721.562	-3707.502	23.085	106.375680
G680-017	G680-016	135-38-45	258-39-47	4.14	-0.814	-4.060	-107722.376	-3711.562	11.934	-9.714276
G680-016	G680-015	136-42-08	215-21-55	6.80	-5.547	-3.937	-107727.923	-3715.499	3.937	-21.838539
合計									倍面積	217.946615
									面積	108.97

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-17 器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-019	G680-021	91-16-00	124-25-10	10.80	-6.108	8.914	-107740.646	-3696.963	8.914	-54.446712
G680-021	G680-020	88-19-10	32-44-20	10.24	8.615	5.539	-107732.031	-3691.424	23.367	201.306705
G680-020	G680-018	90-22-19	303-06-39	10.72	5.861	-8.987	-107726.170	-3700.411	19.919	116.745259
G680-018	G680-019	90-02-31	213-09-10	9.99	-8.368	-5.466	-107734.538	-3705.877	5.466	-45.739488
合計									倍面積	217.865764
									面積	108.93

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-18

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-021	680-50M	94-52-16	127-36-36	6.33	-3.865	5.017	-107744.511	-3691.946	5.017	-19.390705
680-50M	680-51M	85-31-04	33-07-40	10.73	8.992	5.868	-107735.519	-3686.078	15.902	142.990784
680-51M	G680-020	89-59-41	303-07-21	6.38	3.488	-5.346	-107732.031	-3691.424	16.424	57.286912
G680-020	G680-021	89-36-59	212-44-20	10.24	-8.615	-5.539	-107740.646	-3696.963	5.539	-47.718485
合計									倍面積	133.168506
									面積	66.58

面積（倍横距法）計算書

地番 = 1-19

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
680-50M	G680-50M	94-29-28	127-37-08	5.47	-3.343	4.338	-107747.854	-3687.608	4.338	-14.501934
G680-50M	G680-51M	85-30-27	33-07-35	11.16	9.351	6.102	-107738.503	-3681.506	14.778	138.189078
G680-51M	680-51M	90-00-17	303-07-52	5.46	2.984	-4.572	-107735.519	-3686.078	16.308	48.663072
680-51M	680-50M	89-59-48	213-07-40	10.73	-8.992	-5.868	-107744.511	-3691.946	5.868	-52.765056
合計									倍面積	119.585160
									面積	59.79

面積（倍横距法）計算書

地番 = 1-20

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-50M	G680-023	94-29-24	127-36-59	3.65	-2.230	2.894	-107750.084	-3684.714	2.894	-6.453620
G680-023	G680-022	84-38-10	32-15-09	11.45	9.686	6.112	-107740.398	-3678.602	11.900	115.263400
G680-022	G680-51M	90-52-26	303-07-35	3.46	1.895	-2.904	-107738.503	-3681.506	15.108	28.629660
G680-51M	G680-50M	90-00-00	213-07-35	11.16	-9.351	-6.102	-107747.854	-3687.608	6.102	-57.059802
合計									倍面積	80.379638
									面積	40.18

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-21 器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-024	G680-013	92-48-35	126-02-20	7.33	-4.316	5.932	-107756.534	-3680.180	5.932	-25.602512
G680-013	G680-012	180-07-04	126-09-24	2.15	-1.270	1.738	-107757.804	-3678.442	13.602	-17.274540
G680-012	G680-025	85-52-18	32-01-42	14.49	12.285	7.685	-107745.519	-3670.757	23.025	282.862125
G680-025	G680-022	91-06-25	303-08-07	9.36	5.121	-7.845	-107740.398	-3678.602	22.865	117.091665
G680-022	G680-023	89-07-02	212-15-09	11.45	-9.686	-6.112	-107750.084	-3684.714	8.908	-86.282888
G680-023	G680-024	180-58-36	213-13-45	2.55	-2.134	-1.398	-107752.218	-3686.112	1.398	-2.983332
合計									倍面積	267.810518
									面積	133.90

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-22

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	經距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-025	G680-012	88-53-18	212-01-42	14.49	-12.285	-7.685	-107757.804	-3678.442	-7.685	94.410225
G680-012	G680-029C	93-58-25	126-00-07	8.78	-5.161	7.103	-107762.965	-3671.339	-8.267	42.665987
G680-029C	G680-011	98-59-53	45-00-00	0.13	0.094	0.094	-107762.871	-3671.245	-1.070	-0.100580
G680-011	G680-026	167-12-56	32-12-56	14.79	12.520	7.889	-107750.351	-3663.356	6.913	86.550760
G680-026	G680-025	90-55-28	303-08-24	8.83	4.832	-7.401	-107745.519	-3670.757	7.401	35.761632
合計									倍面積	259.288024
									面積	129.64

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-23

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-011	G680-67M	89-50-53	122-03-49	1.04	-0.555	0.886	-107763.426	-3670.359	0.886	-0.491730
G680-67M	G680-008	179-56-39	122-00-28	15.22	-8.067	12.906	-107771.493	-3657.453	14.678	-118.407426
G680-008	G680-027	91-47-23	33-47-51	14.50	12.050	8.066	-107759.443	-3649.387	35.650	429.582500
G680-027	G680-026	89-15-41	303-03-32	16.66	9.092	-13.969	-107750.351	-3663.356	29.747	270.459724
G680-026	G680-011	89-09-24	212-12-56	14.79	-12.520	-7.889	-107762.871	-3671.245	7.889	-98.770280
合計									倍面積	482.372788
									面積	241.18

面積（倍横距法）計算書

地番 = 1-24

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-008	G680-08A	87-19-33	121-07-24	5.08	-2.628	4.353	-107774.121	-3653.100	4.353	-11.441312
G680-08A	G680-27A	91-53-41	33-01-05	14.32	12.013	7.807	-107762.108	-3645.293	16.513	198.380820
G680-27A	G680-027	90-02-31	303-03-36	4.88	2.665	-4.094	-107759.443	-3649.387	20.226	53.899579
G680-027	G680-008	90-44-15	213-47-51	14.50	-12.050	-8.066	-107771.493	-3657.453	8.066	-97.195300
合計									倍面積	143.643787
									面積	71.82

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-25

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-08A	G680-C2	88-06-19	121-07-24	4.21	-2.177	3.605	-107776.298	-3649.495	3.605	-7.846737
G680-C2	G680-53M	91-56-26	33-03-50	14.18	11.888	7.739	-107764.410	-3641.756	14.949	177.712568
G680-53M	G680-27A	89-59-46	303-03-36	4.22	2.302	-3.537	-107762.108	-3645.293	19.151	44.088514
G680-27A	G680-08A	89-57-29	213-01-05	14.32	-12.013	-7.807	-107774.121	-3653.100	7.807	-93.790182
合計									倍面積	120.164163
									面積	60.08

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-26 器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-C2	G680-C2A	90-14-32	123-18-22	0.79	-0.438	0.666	-107776.736	-3648.829	0.666	-0.291510
G680-C2A	680-53MA	89-49-20	33-07-42	14.18	11.882	7.754	-107764.854	-3641.075	9.086	107.965921
680-53MA	G680-53M	89-56-07	303-03-49	0.81	0.444	-0.681	-107764.410	-3641.756	16.159	7.167451
G680-53M	G680-C2	90-00-01	213-03-50	14.18	-11.888	-7.739	-107776.298	-3649.495	7.739	-92.001232
合計									倍面積	22.840630
									面積	11.42

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-27

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-C2A	G680-C2BK	90-09-18	123-17-00	5.04	-2.770	4.219	-107779.505	-3644.610	4.219	-11.685666
G680-C2BK	680-53MB	89-52-53	33-09-53	14.20	11.893	7.772	-107767.612	-3636.837	16.211	192.799321
680-53MB	680-53MA	89-53-56	303-03-49	5.05	2.758	-4.237	-107764.854	-3641.075	19.746	54.466748
680-53MA	G680-C2A	90-03-53	213-07-42	14.18	-11.882	-7.754	-107776.736	-3648.829	7.754	-92.136791
合計									倍面積	143.443612
									面積	71.72

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-28

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-C2BK	G680-C2C	90-09-52	123-19-45	5.00	-2.747	4.178	-107782.253	-3640.432	4.178	-11.476982
G680-C2C	680-53MC	89-58-07	33-17-52	14.23	11.895	7.813	-107770.358	-3632.619	16.168	192.314949
680-53MC	680-53MB	89-45-57	303-03-49	5.03	2.746	-4.218	-107767.612	-3636.837	19.763	54.265671
680-53MB	G680-C2BK	90-06-04	213-09-53	14.20	-11.893	-7.772	-107779.505	-3644.610	7.772	-92.440108
合計									倍面積	142.663530
									面積	71.33

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-29

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
680-53MC	G680-C2C	90-14-03	213-17-52	14.23	-11.895	-7.813	-107782.253	-3640.432	-7.813	92.930597
G680-C2C	G680-C2D	90-00-30	123-18-22	5.08	-2.791	4.247	-107785.043	-3636.185	-11.378	31.751807
G680-C2D	680-53MD	89-47-26	33-05-48	14.25	11.940	7.783	-107773.103	-3628.402	0.652	7.781229
680-53MD	680-53MC	89-58-01	303-03-49	5.03	2.745	-4.217	-107770.358	-3632.619	4.217	11.577359
合計									倍面積	144.040992
									面積	72.02

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-30 器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
680-53MD	G680-C2D	90-01-59	213-05-48	14.25	-11.940	-7.783	-107785.043	-3636.185	-7.783	92.924596
G680-C2D	G680-C2E	90-12-34	123-18-22	5.01	-2.755	4.194	-107787.799	-3631.991	-11.371	31.333280
G680-C2E	680-53ME	89-49-07	33-07-29	14.27	11.954	7.800	-107775.845	-3624.191	0.622	7.440978
680-53ME	680-53MD	89-56-20	303-03-49	5.02	2.741	-4.211	-107773.103	-3628.402	4.211	11.545171
合計									倍面積	143.244025
									面積	71.62

面積（倍横距法）計算書

地番 = 1-31

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
680-53ME	G680-C2E	90-03-38	213-07-29	14.27	-11.954	-7.800	-107787.799	-3631.991	-7.800	93.242295
G680-C2E	680-102A	90-11-15	123-18-44	5.03	-2.763	4.204	-107790.561	-3627.787	-11.396	31.484653
680-102A	680-55PA	89-46-12	33-04-56	14.29	11.978	7.803	-107778.583	-3619.984	0.611	7.313506
680-55PA	680-53ME	89-58-55	303-03-51	5.02	2.739	-4.207	-107775.845	-3624.191	4.207	11.521087
合計									倍面積	143.561541
									面積	71.78

面積（倍横距法）計算書

地番 = 1-32											
器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積	
G680-58MM	G680-61MM	90-11-29	123-02-17	6.31	-3.441	5.291	-107817.454	-3583.469	5.291	-18.206331	
G680-61MM	G680-60MM	180-00-08	123-02-25	1.61	-0.880	1.353	-107818.334	-3582.116	11.935	-10.502800	
G680-60MM	G680-59MM	89-58-13	33-00-38	12.62	10.590	6.880	-107807.744	-3575.236	20.168	213.579120	
G680-59MM	G680-032	90-00-18	303-00-56	7.96	4.338	-6.676	-107803.406	-3581.912	20.372	88.373736	
G680-032	G680-58MM	89-49-52	212-50-48	12.62	-10.607	-6.848	-107814.013	-3588.760	6.848	-72.636736	
合計									倍面積	200.606989	
									面積	100.30	

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 1-33

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G680-60MM	G680-64MM	90-01-25	123-02-03	4.84	-2.642	4.063	-107820.976	-3578.053	4.063	-10.734446
G680-64MM	G680-65MM	179-59-14	123-01-17	10.33	-5.633	8.667	-107826.609	-3569.386	16.793	-94.594969
G680-65MM	G680-001	89-49-51	32-51-08	12.63	10.611	6.852	-107815.998	-3562.534	32.312	342.862632
G680-001	G680-59MM	90-09-52	303-01-00	15.14	8.254	-12.702	-107807.744	-3575.236	26.462	218.417348
G680-59MM	G680-60MM	89-59-38	213-00-38	12.62	-10.590	-6.880	-107818.334	-3582.116	6.880	-72.859200
合計									倍面積	383.091365
									面積	191.54

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 2-1

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
KO-34	G680-010	88-01-03	123-07-35	7.60	-4.154	6.365	-107744.377	-3724.592	6.365	-26.438405
G680-010	G680-014	56-55-51	0-03-26	4.00	4.003	0.004	-107740.374	-3724.588	12.734	50.975720
G680-014	G680-015	216-04-18	36-07-44	15.41	12.451	9.089	-107727.923	-3715.499	21.827	271.772698
G680-015	G680-016	179-14-11	35-21-55	6.80	5.547	3.937	-107722.376	-3711.562	34.853	193.331694
G680-016	G770-002	180-50-18	36-12-13	12.19	9.839	7.202	-107712.537	-3704.360	45.992	452.519019
G770-002	G770-3DA	179-59-15	36-11-28	7.96	6.431	4.706	-107706.106	-3699.654	57.900	372.378067
G770-3DA	G770-003	180-00-00	36-11-28	2.66	2.151	1.573	-107703.955	-3698.081	64.179	138.022474
G770-003	G770-50M	179-22-46	35-34-14	10.35	8.422	6.023	-107695.533	-3692.058	71.775	604.492244
G770-50M	G770-004	179-59-43	35-33-57	8.00	6.513	4.657	-107689.020	-3687.401	82.455	537.031885
G770-004	G770-008	179-58-49	35-32-46	12.54	10.207	7.293	-107678.813	-3680.108	94.405	963.595705
G770-008	G770-014	180-22-11	35-54-57	9.79	7.929	5.743	-107670.884	-3674.365	107.441	851.902696
G770-014	G770-015	179-51-36	35-46-33	10.65	8.643	6.228	-107662.241	-3668.137	119.412	1032.081193
G770-015	KOT125	179-50-05	35-36-38	0.68	0.559	0.400	-107661.682	-3667.737	126.041	70.446431
KOT125	KOT124	88-49-00	304-25-38	5.38	3.045	-4.443	-107658.637	-3672.180	121.998	371.543417
KOT124	311	91-05-51	215-31-29	9.18	-7.475	-5.337	-107666.112	-3677.517	112.217	-838.871431
311	310	179-46-23	215-17-52	9.04	-7.383	-5.227	-107673.495	-3682.744	101.653	-750.506899
310	309	180-10-24	215-28-16	8.98	-7.319	-5.215	-107680.814	-3687.959	91.211	-667.576084
309	308	180-32-41	216-00-57	21.67	-17.529	-12.743	-107698.343	-3700.702	73.253	-1284.058484
308	307L	273-04-30	309-05-27	0.38	0.244	-0.301	-107698.099	-3701.003	60.210	14.705029
307L	304	87-09-59	216-15-26	7.39	-5.960	-4.371	-107704.059	-3705.374	55.538	-331.017807
304	303A	180-14-19	216-29-45	5.34	-4.294	-3.177	-107708.353	-3708.551	47.989	-206.079079
303A	KO-34	178-36-47	215-06-32	38.95	-31.870	-22.406	-107740.223	-3730.957	22.406	-714.085180
合計									倍面積	1106.164903
									面積	553.08

面積（倍横距法）計算書

地番 = 2-2

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
KOT125	KOT122K	91-11-00	35-36-38	2.20	1.792	1.284	-107659.890	-3666.453	1.284	2.300406
KOT122K	KOT192	88-50-43	304-27-21	5.38	3.045	-4.438	-107656.845	-3670.891	-1.871	-5.696547
KOT192	312	91-46-08	216-13-29	0.65	-0.524	-0.384	-107657.369	-3671.275	-6.693	3.508013
312	KOT124	179-18-00	215-31-29	1.55	-1.268	-0.905	-107658.637	-3672.180	-7.982	10.117356
KOT124	KOT125	88-54-09	124-25-38	5.38	-3.045	4.443	-107661.682	-3667.737	-4.443	13.532010
合計									倍面積	23.761238
									面積	11.88

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 2-3 器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
KOT192	KOT122K	88-13-52	124-27-21	5.38	-3.045	4.438	-107659.890	-3666.453	4.438	-13.513702
KOT122K	KOT178	91-09-17	35-36-38	3.99	3.251	2.329	-107656.638	-3664.124	11.205	36.431078
KOT178	KOT179	88-47-40	304-24-18	5.33	3.017	-4.405	-107653.621	-3668.530	9.128	27.538718
KOT179	KOT192	91-49-11	216-13-29	3.99	-3.223	-2.361	-107656.845	-3670.891	2.361	-7.611295
合計									倍面積	42.844799
									面積	21.42

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 2-4 器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G770-015	G770-016	47-17-55	82-54-33	1.03	0.128	1.029	-107662.113	-3667.108	1.029	0.131712
G770-016	KOT125	41-31-05	304-25-38	0.76	0.431	-0.629	-107661.682	-3667.737	1.429	0.615913
KOT125	G770-015	91-11-00	215-36-38	0.68	-0.559	-0.400	-107662.241	-3668.137	0.400	-0.223737
合計									倍面積	0.523888
									面積	0.26

面積（倍横距法）計算書

地番 = 2-5

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G770-016	11K44K	141-02-00	85-27-38	3.50	0.277	3.491	-107661.836	-3663.617	3.491	0.967547
11K44K	KOT122K	38-59-43	304-27-21	3.43	1.946	-2.836	-107659.890	-3666.453	4.146	8.067463
KOT122K	KOT125	91-09-17	215-36-38	2.20	-1.792	-1.284	-107661.682	-3667.737	0.026	-0.046929
KOT125	G770-016	88-49-00	124-25-38	0.76	-0.431	0.629	-107662.113	-3667.108	-0.629	0.270917
合計									倍面積	9.258998
									面積	4.62

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 2-6

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
11K44K	11K47K	180-00-00	124-27-21	35.94	-20.336	29.638	-107682.172	-3633.979	29.638	-602.738661
11K47K	KOT134K	180-00-00	124-27-21	2.84	-1.610	2.347	-107683.783	-3631.632	61.624	-99.235508
KOT134K	G780-013	92-25-33	36-52-54	6.87	5.503	4.129	-107678.280	-3627.503	68.099	374.720693
G780-013	G780-014	41-44-09	258-37-03	4.02	-0.795	-3.949	-107679.075	-3631.452	68.279	-54.281940
G780-014	G780-015	225-54-52	304-31-55	7.68	4.355	-6.329	-107674.720	-3637.781	58.001	252.595096
G780-015	G780-016	179-59-26	304-31-21	16.28	9.229	-13.417	-107665.491	-3651.198	38.255	353.056966
G780-016	G780-017	179-52-57	304-24-18	13.40	7.573	-11.058	-107657.918	-3662.256	13.780	104.357229
G780-017	KOT178	180-00-00	304-24-18	2.26	1.280	-1.868	-107656.638	-3664.124	0.854	1.092458
KOT178	KOT122K	91-12-20	215-36-38	3.99	-3.251	-2.329	-107659.890	-3666.453	-3.343	10.870714
KOT122K	11K44K	88-50-43	124-27-21	3.43	-1.946	2.836	-107661.836	-3663.617	-2.836	5.518743
合計									倍面積	345.955790
									面積	172.97

面積（倍横距法）計算書

地番 = 2-7

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
11K47K	11K44K	133-32-28	304-27-21	35.94	20.336	-29.638	-107661.836	-3663.617	-29.638	-602.738661
11K44K	G770-016	141-00-17	265-27-38	3.50	-0.277	-3.491	-107662.113	-3667.108	-62.768	17.396828
G770-016	G770-56M	38-58-00	124-25-38	10.06	-5.691	8.303	-107667.804	-3658.805	-57.956	329.826195
G770-56M	G770-017	179-59-44	124-25-22	10.67	-6.032	8.802	-107673.836	-3650.003	-40.851	246.411747
G770-017	G770-018	180-01-47	124-27-09	10.50	-5.942	8.661	-107679.778	-3641.342	-23.388	138.970033
G770-018	G770-019	180-07-06	124-34-15	9.52	-5.406	7.845	-107685.184	-3633.497	-6.882	37.202761
G770-019	11K47K	46-20-38	350-54-53	3.05	3.012	-0.482	-107682.172	-3633.979	0.482	1.450549
合計									倍面積	168.519452
									面積	84.25

面積（倍横距法）計算書

地番 = 2-8
 器械点

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
KOT126	KOT134K	92-18-39	36-52-54	2.21	1.771	1.329	-107683.783	-3631.632	1.329	2.353599
KOT134K	11K47K	87-34-27	304-27-21	2.84	1.610	-2.347	-107682.172	-3633.979	0.311	0.500586
11K47K	G770-019	46-27-32	170-54-53	3.05	-3.012	0.482	-107685.184	-3633.497	-1.554	4.681690
G770-019	KOT126	133-39-22	124-34-15	0.65	-0.370	0.536	-107685.554	-3632.961	-0.536	0.198282
合計									倍面積	7.734157
									面積	3.86

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 2-9

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G770-019	G770-020	42-12-43	166-46-58	0.84	-0.826	0.194	-107686.010	-3633.303	0.194	-0.160244
G770-020	KOT126	50-05-56	36-52-54	0.57	0.456	0.342	-107685.554	-3632.961	0.730	0.333329
KOT126	G770-019	87-41-21	304-34-15	0.65	0.370	-0.536	-107685.184	-3633.497	0.536	0.198282
合計									倍面積	0.371367
									面積	0.18

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 2-10

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G770-027	G770-026	89-28-27	123-10-07	8.83	-4.836	7.399	-107736.434	-3673.161	7.399	-35.781564
G770-026	G770-025	124-27-19	67-37-26	3.99	1.522	3.697	-107734.912	-3669.464	18.495	28.149390
G770-025	G770-024	143-52-21	31-29-47	10.25	8.748	5.360	-107726.164	-3664.104	27.552	241.024896
G770-024	G770-7K	91-36-43	303-06-30	10.67	5.832	-8.944	-107720.332	-3673.048	23.968	139.789251
G770-7K	G770-027	90-35-10	213-41-40	13.54	-11.266	-7.512	-107731.598	-3680.560	7.512	-84.633715
合計									倍面積	288.548258
									面積	144.27

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 2-11

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G770-028	G770-027	89-41-00	122-57-30	9.01	-4.903	7.562	-107731.598	-3680.560	7.562	-37.076486
G770-027	G770-7K	90-44-10	33-41-40	13.54	11.266	7.512	-107720.332	-3673.048	22.636	255.025257
G770-7K	G770-6K	89-24-04	303-05-44	9.11	4.975	-7.633	-107715.357	-3680.681	22.515	112.016013
G770-6K	G770-028	90-10-46	213-16-30	13.56	-11.338	-7.441	-107726.695	-3688.122	7.441	-84.368655
合計									倍面積	245.596129
									面積	122.79

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 2-12

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G770-029	G770-028	89-56-05	123-07-32	10.63	-5.814	8.910	-107726.695	-3688.122	8.910	-51.802740
G770-028	G770-6K	90-08-58	33-16-30	13.56	11.338	7.441	-107715.357	-3680.681	25.261	286.420127
G770-6K	G770-005	90-00-55	303-17-25	10.65	5.851	-8.910	-107709.506	-3689.591	23.792	139.195445
G770-005	G770-029	89-54-02	213-11-27	13.59	-11.375	-7.441	-107720.881	-3697.032	7.441	-84.641375
合計									倍面積	289.171457
									面積	144.58

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 2-13
器械点 視準点

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G770-002	G770-001	134-47-30	170-58-58	4.00	-3.951	0.627	-107716.488	-3703.733	0.627	-2.477277
G770-001	G770-029	132-15-54	123-14-52	8.01	-4.393	6.701	-107720.881	-3697.032	7.955	-34.946315
G770-029	G770-005	89-56-35	33-11-27	13.59	11.375	7.441	-107709.506	-3689.591	22.097	251.353375
G770-005	G770-3A	89-59-13	303-10-40	7.34	4.018	-6.146	-107705.488	-3695.737	23.392	93.994867
G770-3A	770-3BA	90-00-00	213-10-40	2.66	-2.227	-1.456	-107707.715	-3697.193	15.791	-35.169455
770-3BA	G770-3DA	270-00-00	303-10-40	2.94	1.609	-2.462	-107706.106	-3699.654	11.873	19.108801
G770-3DA	G770-002	93-00-48	216-11-28	7.96	-6.431	-4.706	-107712.537	-3704.360	4.706	-30.263172
合計									倍面積	261.600824
									面積	130.80

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 2-14 器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
770-3BA	G770-3A	90-00-00	33-10-40	2.66	2.227	1.456	-107705.488	-3695.737	1.456	3.243400
G770-3A	G770-003	90-00-00	303-10-40	2.80	1.533	-2.344	-107703.955	-3698.081	0.568	0.870785
G770-003	G770-3DA	93-00-48	216-11-28	2.66	-2.151	-1.573	-107706.106	-3699.654	-3.350	7.203937
G770-3DA	770-3BA	86-59-12	123-10-40	2.94	-1.609	2.462	-107707.715	-3697.193	-2.462	3.961912
合計									倍面積	15.280034
									面積	7.64

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 2-15

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G770-003	G770-3A	87-36-26	123-10-40	2.80	-1.533	2.344	-107705.488	-3695.737	2.344	-3.593489
G770-3A	G770-005	180-00-00	123-10-40	7.34	-4.018	6.146	-107709.506	-3689.591	10.834	-43.534505
G770-005	G770-6K	180-06-45	123-17-25	10.65	-5.851	8.910	-107715.357	-3680.681	25.890	-151.469864
G770-6K	G770-7K	179-48-19	123-05-44	9.11	-4.975	7.633	-107720.332	-3673.048	42.433	-211.111349
G770-7K	G770-024	180-00-46	123-06-30	10.67	-5.832	8.944	-107726.164	-3664.104	59.010	-344.164757
G770-024	G770-023	176-56-54	120-03-24	0.43	-0.217	0.375	-107726.381	-3663.729	68.329	-14.827393
G770-023	G770-022M	96-55-10	36-58-34	18.34	14.658	11.036	-107711.723	-3652.693	79.740	1168.828920
G770-022M	G770-53M	86-12-49	303-11-23	20.54	11.249	-17.197	-107700.474	-3669.890	73.579	827.690171
G770-53M	G770-52M	180-00-04	303-11-27	12.57	6.883	-10.522	-107693.591	-3680.412	45.860	315.654380
G770-52M	G770-51M	90-00-10	213-11-37	8.00	-6.695	-4.380	-107700.286	-3684.792	30.958	-207.263810
G770-51M	G770-50M	269-59-48	303-11-25	8.68	4.753	-7.266	-107695.533	-3692.058	19.312	91.789936
G770-50M	G770-003	92-22-49	215-34-14	10.35	-8.422	-6.023	-107703.955	-3698.081	6.023	-50.725706
合計									倍面積	1377.272534
									面積	688.63

面積（倍横距法）計算書

地番 = 2-16

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G770-50M	G770-51M	87-37-28	123-11-25	8.68	-4.753	7.266	-107700.286	-3684.792	7.266	-34.535298
G770-51M	G770-52M	90-00-12	33-11-37	8.00	6.695	4.380	-107693.591	-3680.412	18.912	126.615840
G770-52M	G770-004	89-59-32	303-11-09	8.35	4.571	-6.989	-107689.020	-3687.401	16.303	74.521013
G770-004	G770-50M	92-22-48	215-33-57	8.00	-6.513	-4.657	-107695.533	-3692.058	4.657	-30.331041
合計									倍面積	136.270514
									面積	68.13

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 2-17

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G770-004	G770-52M	87-38-23	123-11-09	8.35	-4.571	6.989	-107693.591	-3680.412	6.989	-31.946719
G770-52M	G770-53M	180-00-18	123-11-27	12.57	-6.883	10.522	-107700.474	-3669.890	24.500	-168.633500
G770-53M	G770-54M	92-21-08	35-32-35	12.25	9.973	7.125	-107690.501	-3662.765	42.147	420.332031
G770-54M	G770-008	88-26-03	303-58-38	20.91	11.688	-17.343	-107678.813	-3680.108	31.929	373.186152
G770-008	G770-004	91-34-08	215-32-46	12.54	-10.207	-7.293	-107689.020	-3687.401	7.293	-74.439651
合計									倍面積	518.498313
									面積	259.24

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 2-18

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G770-008	G770-54M	88-03-41	123-58-38	20.91	-11.688	17.343	-107690.501	-3662.765	17.343	-202.704984
G770-54M	G770-009	179-59-53	123-58-31	11.37	-6.354	9.429	-107696.855	-3653.336	44.115	-280.306710
G770-009	G770-010	90-14-51	34-13-22	5.51	4.562	3.103	-107692.293	-3650.233	56.647	258.423614
G770-010	G770-011M	80-56-11	295-09-33	0.07	0.031	-0.066	-107692.262	-3650.299	59.684	1.850204
G770-011M	G770-012	188-51-09	304-00-42	10.52	5.885	-8.721	-107686.377	-3659.020	50.897	299.528845
G770-012	G770-55M	179-57-59	303-58-41	10.32	5.769	-8.560	-107680.608	-3667.580	33.616	193.930704
G770-55M	G770-013	179-59-48	303-58-29	6.92	3.870	-5.743	-107676.738	-3673.323	19.313	74.741310
G770-013	G770-014	225-55-57	349-54-26	5.94	5.854	-1.042	-107670.884	-3674.365	12.528	73.338912
G770-014	G770-008	46-00-31	215-54-57	9.79	-7.929	-5.743	-107678.813	-3680.108	5.743	-45.536247
合計									倍面積	373.265648
									面積	186.63

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 2-19

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G770-014	G770-013	134-07-53	169-54-26	5.94	-5.854	1.042	-107676.738	-3673.323	1.042	-6.099868
G770-013	G770-55M	134-04-03	123-58-29	6.92	-3.870	5.743	-107680.608	-3667.580	7.827	-30.290490
G770-55M	G770-56M	90-26-58	34-25-27	15.52	12.804	8.775	-107667.804	-3658.805	22.345	286.105380
G770-56M	G770-016	90-00-11	304-25-38	10.06	5.691	-8.303	-107662.113	-3667.108	22.817	129.851547
G770-016	G770-015	138-28-55	262-54-33	1.03	-0.128	-1.029	-107662.241	-3668.137	13.485	-1.726080
G770-015	G770-014	132-52-00	215-46-33	10.65	-8.643	-6.228	-107670.884	-3674.365	6.228	-53.828604
合計									倍面積	324.011885
									面積	162.00

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 2-20 器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G770-55M	G770-012	89-33-14	123-58-41	10.32	-5.769	8.560	-107686.377	-3659.020	8.560	-49.382640
G770-012	G770-017	91-44-17	35-42-58	15.44	12.541	9.017	-107673.836	-3650.003	26.137	327.784117
G770-017	G770-56M	88-42-24	304-25-22	10.67	6.032	-8.802	-107667.804	-3658.805	26.352	158.955264
G770-56M	G770-55M	90-00-05	214-25-27	15.52	-12.804	-8.775	-107680.608	-3667.580	8.775	-112.355100
合計									倍面積	325.001641
									面積	162.50

面積（倍横距法）計算書

地番 = 2-21

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G770-012	G770-011M	88-17-44	124-00-42	10.52	-5.885	8.721	-107692.262	-3650.299	8.721	-51.323085
G770-011M	G770-018	91-38-49	35-39-31	15.36	12.484	8.957	-107679.778	-3641.342	26.399	329.565116
G770-018	G770-017	88-47-38	304-27-09	10.50	5.942	-8.661	-107673.836	-3650.003	26.695	158.621690
G770-017	G770-012	91-15-49	215-42-58	15.44	-12.541	-9.017	-107686.377	-3659.020	9.017	-113.082197
合計									倍面積	323.781524
									面積	161.89

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 2-22

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G770-009	G770-021	89-52-39	124-06-01	9.49	-5.321	7.859	-107702.176	-3645.477	7.859	-41.817739
G770-021	KOT177	92-52-54	36-58-55	6.66	5.321	4.007	-107696.855	-3641.470	19.725	104.947047
KOT177	G770-020	180-00-00	36-58-55	13.57	10.845	8.167	-107686.010	-3633.303	31.899	345.955025
G770-020	G770-019	129-48-03	346-46-58	0.84	0.826	-0.194	-107685.184	-3633.497	39.872	32.934272
G770-019	G770-018	137-47-17	304-34-15	9.52	5.406	-7.845	-107679.778	-3641.342	31.833	172.089198
G770-018	G770-011M	91-05-16	215-39-31	15.36	-12.484	-8.957	-107692.262	-3650.299	15.031	-187.647004
G770-011M	G770-010	79-30-02	115-09-33	0.07	-0.031	0.066	-107692.293	-3650.233	6.140	-0.190340
G770-010	G770-009	279-03-49	214-13-22	5.51	-4.562	-3.103	-107696.855	-3653.336	3.103	-14.155886
合計									倍面積	412.114573
									面積	206.05

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 2-23											
器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積	
G770-53M	G770-022M	87-38-48	123-11-23	20.54	-11.249	17.197	-107711.723	-3652.693	17.197	-193.449053	
G770-022M	G770-021	93-53-37	37-05-00	11.96	9.547	7.216	-107702.176	-3645.477	41.610	397.250670	
G770-021	G770-009	87-01-01	304-06-01	9.49	5.321	-7.859	-107696.855	-3653.336	40.967	217.985407	
G770-009	G770-54M	179-52-30	303-58-31	11.37	6.354	-9.429	-107690.501	-3662.765	23.679	150.456366	
G770-54M	G770-53M	91-34-04	215-32-35	12.25	-9.973	-7.125	-107700.474	-3669.890	7.125	-71.057625	
合計									倍面積	501.185765	
									面積	250.59	

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 3-1 器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G740-015	KOT174	47-15-49	123-14-40	2.84	-1.561	2.381	-107775.044	-3613.861	2.381	-3.715480
KOT174	G740-013	88-02-49	31-17-29	2.97	2.541	1.544	-107772.503	-3612.317	6.306	16.020509
G740-013	G740-015	44-41-22	255-58-51	4.04	-0.980	-3.925	-107773.483	-3616.242	3.925	-3.846500
合計									倍面積	8.458529
									面積	4.22

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 3-2

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G740-001	G740-002	51-35-42	354-35-07	4.04	4.030	-0.382	-107738.771	-3663.735	-0.382	-1.539460
G740-002	G740-003	216-58-24	31-33-31	10.42	8.883	5.456	-107729.888	-3658.279	4.692	41.679036
G740-003	G740-004	88-42-22	300-15-53	0.50	0.255	-0.437	-107729.633	-3658.716	9.711	2.476305
G740-004	G740-005	276-43-55	36-59-48	28.38	22.670	17.081	-107706.963	-3641.635	26.355	597.467850
G740-005	KOT176	180-09-05	37-08-53	8.60	6.860	5.197	-107700.103	-3636.438	48.633	333.616534
KOT176	KOT177	85-41-19	302-50-12	5.98	3.248	-5.032	-107696.855	-3641.470	48.798	158.481669
KOT177	G770-021	94-08-43	216-58-55	6.66	-5.321	-4.007	-107702.176	-3645.477	39.759	-211.539599
G770-021	G770-022M	180-06-05	217-05-00	11.96	-9.547	-7.216	-107711.723	-3652.693	28.536	-272.433192
G770-022M	G770-023	179-53-34	216-58-34	18.34	-14.658	-11.036	-107726.381	-3663.729	10.284	-150.742872
G770-023	G770-024	263-04-50	300-03-24	0.43	0.217	-0.375	-107726.164	-3664.104	-1.127	-0.244559
G770-024	G770-025	91-26-23	211-29-47	10.25	-8.748	-5.360	-107734.912	-3669.464	-6.862	60.028776
G770-025	G770-026	216-07-39	247-37-26	3.99	-1.522	-3.697	-107736.434	-3673.161	-15.919	24.228718
G770-026	G740-001	55-21-59	122-59-25	11.69	-6.367	9.808	-107742.801	-3663.353	-9.808	62.447536
合計									倍面積	643.926742
									面積	321.96

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 3-3 器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G750-041	G750-52M	89-29-06	302-31-03	0.66	0.357	-0.560	-107731.376	-3587.749	-0.560	-0.199920
G750-52M	G750-042	180-00-22	302-31-25	3.93	2.117	-3.320	-107729.259	-3591.069	-4.440	-9.399480
G750-042	G750-50M	180-08-35	302-40-00	3.86	2.087	-3.255	-107727.172	-3594.324	-11.015	-22.988305
G750-50M	G750-043M	180-00-21	302-40-21	7.77	4.198	-6.546	-107722.974	-3600.870	-20.816	-87.385568
G750-043M	G750-044	180-03-16	302-43-37	15.54	8.404	-13.077	-107714.570	-3613.947	-40.439	-339.849356
G750-044	G750-045M	179-57-41	302-41-18	15.54	8.396	-13.084	-107706.174	-3627.031	-66.600	-559.173600
G750-045M	G750-046	180-08-54	302-50-12	8.34	4.524	-7.010	-107701.650	-3634.041	-86.694	-392.203656
G750-046	KOT176	180-00-00	302-50-12	2.85	1.547	-2.397	-107700.103	-3636.438	-96.101	-148.654983
KOT176	G740-005	94-18-41	217-08-53	8.60	-6.860	-5.197	-107706.963	-3641.635	-103.695	711.332799
G740-005	G740-006M	45-28-29	82-37-22	4.00	0.514	3.970	-107706.449	-3637.665	-104.922	-53.929908
G740-006M	G740-007M	220-03-43	122-41-05	17.16	-9.270	14.448	-107715.719	-3623.217	-86.504	801.892080
G740-007M	G740-25KA	180-02-12	122-43-17	10.02	-5.417	8.432	-107721.136	-3614.785	-63.624	344.678802
G740-25KA	G740-008	180-00-00	122-43-17	10.04	-5.428	8.447	-107726.564	-3606.338	-46.745	253.715764
G740-008	G740-009	179-52-41	122-35-58	16.01	-8.627	13.490	-107735.191	-3592.848	-24.808	214.018616
G740-009	KOT175K	181-01-08	123-37-06	2.85	-1.583	2.381	-107736.774	-3590.467	-8.937	14.148295
KOT175K	G750-041	89-24-51	33-01-57	6.01	5.041	3.278	-107731.733	-3587.189	-3.278	-16.523964
合計									倍面積	709.477616
									面積	354.73

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 3-4 器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G740-010	KOT175K	43-48-14	33-01-57	2.95	2.475	1.609	-107736.774	-3590.467	1.609	3.982488
KOT175K	G740-009	90-35-09	303-37-06	2.85	1.583	-2.381	-107735.191	-3592.848	0.837	1.325381
G740-009	G740-010	45-36-37	169-13-43	4.13	-4.058	0.772	-107739.249	-3592.076	-0.772	3.132776
合計									倍面積	8.440645
									面積	4.22

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 3-5 器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G740-016	G740-015	89-39-09	123-02-42	7.16	-3.909	6.009	-107773.483	-3616.242	6.009	-23.489181
G740-015	G740-013	132-56-09	75-58-51	4.04	0.980	3.925	-107772.503	-3612.317	15.943	15.624140
G740-013	G740-012	135-18-38	31-17-29	10.58	9.044	5.497	-107763.459	-3606.820	25.365	229.401060
G740-012	G740-017	92-11-54	303-29-23	9.51	5.252	-7.938	-107758.207	-3614.758	22.924	120.396848
G740-017	G740-016	89-54-10	213-23-33	13.61	-11.367	-7.493	-107769.574	-3622.251	7.493	-85.172931
合計									倍面積	256.759936
									面積	128.37

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 3-6
 器械点

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G740-70M	G740-016	90-00-19	123-01-37	2.39	-1.306	2.009	-107769.574	-3622.251	2.009	-2.623754
G740-016	G740-017	90-21-56	33-23-33	13.61	11.367	7.493	-107758.207	-3614.758	11.511	130.845537
G740-017	G740-71M	89-47-55	303-11-28	2.48	1.360	-2.079	-107756.847	-3616.837	16.925	23.018000
G740-71M	G740-70M	89-49-50	213-01-18	13.62	-11.421	-7.423	-107768.268	-3624.260	7.423	-84.778083
合計									倍面積	66.461700
									面積	33.23

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 3-7		内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
器械点	視準点									
G740-018A	G740-70M	89-32-13	123-01-31	10.54	-5.745	8.839	-107768.268	-3624.260	8.839	-50.781488
G740-70M	G740-71M	89-59-47	33-01-18	13.62	11.421	7.423	-107756.847	-3616.837	25.100	286.670261
G740-71M	G740-027	90-10-07	303-11-25	7.05	3.864	-5.907	-107752.983	-3622.744	26.616	102.845294
G740-027	G740-026A	179-39-16	302-50-41	3.37	1.829	-2.833	-107751.154	-3625.577	17.876	32.696001
G740-026A	G740-018A	90-38-37	213-29-18	13.63	-11.369	-7.521	-107762.523	-3633.099	7.521	-85.508067
合計									倍面積	285.922001
									面積	142.96

面積（倍横距法）計算書

地番 = 3-8
 器械点

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G740-026A	G740-026	89-21-23	302-50-41	2.53	1.373	-2.127	-107749.781	-3627.704	-2.127	-2.919950
G740-026	G740-018	90-38-37	213-29-18	13.62	-11.362	-7.517	-107761.143	-3635.221	-11.771	133.736582
G740-018	G740-018A	89-32-13	123-01-31	2.53	-1.380	2.122	-107762.523	-3633.099	-17.165	23.681093
G740-018A	G740-026A	90-27-47	33-29-18	13.63	11.369	7.521	-107751.154	-3625.577	-7.521	-85.508067
合計									倍面積	68.989658
									面積	34.49

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 3-9 器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G740-018	G740-026	90-19-49	33-29-18	13.62	11.362	7.517	-107749.781	-3627.704	7.517	85.408154
G740-026	G740-25KB	89-37-43	303-07-01	4.07	2.224	-3.409	-107747.557	-3631.113	11.625	25.853228
G740-25KB	G740-25K	180-00-00	303-07-01	4.91	2.685	-4.117	-107744.872	-3635.230	4.099	11.005806
G740-25K	G740-019	90-15-29	213-22-30	13.61	-11.371	-7.491	-107756.243	-3642.721	-7.509	85.388097
G740-019	G740-018	89-46-59	123-09-29	8.95	-4.900	7.500	-107761.143	-3635.221	-7.500	36.750000
合計									倍面積	244.405285
									面積	122.20

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 3-10 器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G740-020	G740-019	89-32-43	123-00-45	9.00	-4.906	7.551	-107756.243	-3642.721	7.551	-37.045206
G740-019	G740-25K	90-21-45	33-22-30	13.61	11.371	7.491	-107744.872	-3635.230	22.593	256.912019
G740-25K	G740-24M	89-26-06	302-48-36	5.10	2.768	-4.293	-107742.104	-3639.523	25.791	71.380516
G740-24M	G740-021	180-30-54	303-19-30	3.87	2.129	-3.238	-107739.975	-3642.761	18.260	38.875540
G740-021	G740-020	90-08-32	213-28-02	13.62	-11.362	-7.511	-107751.337	-3650.272	7.511	-85.339982
合計									倍面積	244.782887
									面積	122.39

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 3-11 器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G740-020	G740-021	90-29-07	33-28-02	13.62	11.362	7.511	-107739.975	-3642.761	7.511	85.339982
G740-021	G740-023	89-29-36	302-57-38	9.01	4.906	-7.566	-107735.069	-3650.327	7.456	36.579136
G740-023	G740-022	90-25-51	213-23-29	13.61	-11.369	-7.494	-107746.438	-3657.821	-7.604	86.449876
G740-022	G740-020	89-35-26	122-58-55	8.99	-4.899	7.549	-107751.337	-3650.272	-7.549	36.982551
合計									倍面積	245.351545
									面積	122.67

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 3-12		内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
器械点	視準点									
G740-022	G740-023	90-04-07	33-23-29	13.61	11.369	7.494	-107735.069	-3650.327	7.494	85.199286
G740-023	G740-003	89-41-39	303-05-08	9.49	5.181	-7.952	-107729.888	-3658.279	7.036	36.453516
G740-003	G740-002	88-28-23	211-33-31	10.42	-8.883	-5.456	-107738.771	-3663.735	-6.372	56.602476
G740-002	G740-001	143-01-36	174-35-07	4.04	-4.030	0.382	-107742.801	-3663.353	-11.446	46.127380
G740-001	G740-022	128-44-15	123-19-22	6.62	-3.637	5.532	-107746.438	-3657.821	-5.532	20.119884
合計									倍面積	244.502542
									面積	122.25

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 3-13

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G740-004	G740-003	83-16-05	120-15-53	0.50	-0.255	0.437	-107729.888	-3658.279	0.437	-0.111435
G740-003	G740-023	182-49-15	123-05-08	9.49	-5.181	7.952	-107735.069	-3650.327	8.826	-45.727506
G740-023	G740-021	179-52-30	122-57-38	9.01	-4.906	7.566	-107739.975	-3642.761	24.344	-119.431664
G740-021	G740-24M	180-21-52	123-19-30	3.87	-2.129	3.238	-107742.104	-3639.523	35.148	-74.830092
G740-24M	G740-007M	88-23-28	31-42-58	31.01	26.385	16.306	-107715.719	-3623.217	54.692	1443.048420
G740-007M	G740-006M	90-58-07	302-41-05	17.16	9.270	-14.448	-107706.449	-3637.665	56.550	524.218500
G740-006M	G740-005	139-56-17	262-37-22	4.00	-0.514	-3.970	-107706.963	-3641.635	38.132	-19.599848
G740-005	G740-004	134-22-26	216-59-48	28.38	-22.670	-17.081	-107729.633	-3658.716	17.081	-387.226270
合計									倍面積	1320.340105
									面積	660.17

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 3-14

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G740-25KA	G740-007M	91-00-19	302-43-17	10.02	5.417	-8.432	-107715.719	-3623.217	-8.432	-45.677077
G740-007M	G740-24M	88-59-41	211-42-58	31.01	-26.385	-16.306	-107742.104	-3639.523	-33.169	875.167020
G740-24M	G740-25K	91-05-38	122-48-36	5.10	-2.768	4.293	-107744.872	-3635.230	-45.182	125.048834
G740-25K	G740-25KB	180-18-25	123-07-01	4.91	-2.685	4.117	-107747.557	-3631.113	-36.773	98.746376
G740-25KB	G740-25KA	88-35-57	31-42-58	31.05	26.421	16.328	-107721.136	-3614.785	-16.328	-431.395153
合計									倍面積	621.890000
									面積	310.94

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 3-15

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G740-72M	G740-73M	89-28-29	121-19-41	18.93	-9.843	16.171	-107750.601	-3598.986	16.171	-159.171153
G740-73M	G740-010	90-00-03	31-19-44	13.29	11.352	6.910	-107739.249	-3592.076	39.252	445.588704
G740-010	G740-009	137-53-59	349-13-43	4.13	4.058	-0.772	-107735.191	-3592.848	45.390	184.192620
G740-009	G740-008	133-22-15	302-35-58	16.01	8.627	-13.490	-107726.564	-3606.338	31.128	268.541256
G740-008	G740-72M	89-15-14	211-51-12	16.71	-14.194	-8.819	-107740.758	-3615.157	8.819	-125.176886
合計									倍面積	613.974541
									面積	306.98

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 3-16

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G740-014	G740-011	91-27-03	123-18-17	19.00	-10.435	15.883	-107756.847	-3602.787	15.883	-165.739105
G740-011	G740-73M	88-01-04	31-19-21	7.31	6.246	3.801	-107750.601	-3598.986	35.567	222.151482
G740-73M	G740-72M	90-00-20	301-19-41	18.93	9.843	-16.171	-107740.758	-3615.157	23.197	228.328071
G740-72M	G740-014	90-31-33	211-51-14	6.65	-5.654	-3.513	-107746.412	-3618.670	3.513	-19.862502
合計									倍面積	264.877946
									面積	132.43

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 3-17

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G740-027	G740-71M	91-23-29	123-11-25	7.05	-3.864	5.907	-107756.847	-3616.837	5.907	-22.824648
G740-71M	G740-017	180-00-03	123-11-28	2.48	-1.360	2.079	-107758.207	-3614.758	13.893	-18.894480
G740-017	G740-012	180-17-55	123-29-23	9.51	-5.252	7.938	-107763.459	-3606.820	23.910	-125.575320
G740-012	G740-011	87-53-29	31-22-52	7.74	6.612	4.033	-107756.847	-3602.787	35.881	237.245172
G740-011	G740-014	91-55-25	303-18-17	19.00	10.435	-15.883	-107746.412	-3618.670	24.031	250.763485
G740-014	G740-027	88-29-39	211-47-56	7.73	-6.571	-4.074	-107752.983	-3622.744	4.074	-26.770254
合計									倍面積	293.943955
									面積	146.97

面積 (倍横距法) 計算書

地番 = 3-18

器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
G740-25KB	G740-026	91-24-03	123-07-01	4.07	-2.224	3.409	-107749.781	-3627.704	3.409	-7.582646
G740-026	G740-026A	179-43-40	122-50-41	2.53	-1.373	2.127	-107751.154	-3625.577	8.946	-12.281983
G740-026A	G740-027	180-00-00	122-50-41	3.37	-1.829	2.833	-107752.983	-3622.744	13.906	-25.433970
G740-027	G740-014	88-57-15	31-47-56	7.73	6.571	4.074	-107746.412	-3618.670	20.813	136.761392
G740-014	G740-72M	180-03-18	31-51-14	6.65	5.654	3.513	-107740.758	-3615.157	28.400	160.572885
G740-72M	G740-008	179-59-58	31-51-12	16.71	14.194	8.819	-107726.564	-3606.338	40.732	578.148214
G740-008	G740-25KA	90-52-05	302-43-17	10.04	5.428	-8.447	-107721.136	-3614.785	41.103	223.093143
G740-25KA	G740-25KB	88-59-41	211-42-58	31.05	-26.421	-16.328	-107747.557	-3631.113	16.328	-431.395153
合計									倍面積	621.881882
									面積	310.94