



\* \* 面積計算 (倍横距法) \* \*

地 器械点	番 : 視準点	77 BL 内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
77-1	77-2	135-39-21	221-10-05	4.995	-3.760	-3.288	-38667.493	31115.143	-3.288	12.362880
77-2	77-3	130-01-02	171-11-07	1.755	-1.734	0.269	-38669.227	31115.412	-6.307	10.936338
77-3	77-4	178-55-47	170-06-54	1.823	-1.795	0.313	-38671.022	31115.725	-5.725	10.276375
77-4	77-5	179-01-52	169-08-46	1.827	-1.795	0.344	-38672.817	31116.069	-5.068	9.097060
77-5	77-6	179-21-49	168-30-35	1.829	-1.792	0.364	-38674.609	31116.433	-4.360	7.813120
77-6	77-7	178-47-49	167-18-24	1.818	-1.774	0.400	-38676.383	31116.833	-3.596	6.379304
77-7	77-8	179-32-55	166-51-19	1.815	-1.767	0.413	-38678.150	31117.246	-2.783	4.917561
77-8	77-9	179-31-25	166-22-44	1.822	-1.772	0.429	-38679.922	31117.675	-1.941	3.439452
77-9	77-10	178-55-51	165-18-35	1.818	-1.758	0.461	-38681.680	31118.136	-1.051	1.847658
77-10	77-11	179-23-23	164-41-58	1.821	-1.757	0.480	-38683.437	31118.616	-0.110	0.193270
77-11	77-33	179-48-57	164-30-55	1.821	-1.755	0.487	-38685.192	31119.103	0.857	-1.504035
77-33	77-19	179-34-00	164-04-55	0.270	-0.260	0.074	-38685.452	31119.177	1.418	-0.368680
77-19	77-25	101-21-50	85-26-45	22.447	1.783	22.376	-38683.669	31141.553	23.868	42.556644
77-25	K-17	160-35-08	66-01-53	6.696	2.720	6.119	-38680.949	31147.672	52.363	142.427360
K-17	77-16	210-03-34	96-05-27	4.137	-0.439	4.114	-38681.388	31151.786	62.596	-27.479644
77-16	77-13	79-28-14	355-33-41	3.424	3.414	-0.265	-38677.974	31151.521	66.445	226.843230
77-13	77-14	180-00-27	355-34-08	13.202	13.163	-1.020	-38664.811	31150.501	65.160	857.701080
77-14	77-15	135-28-04	311-02-12	5.023	3.298	-3.789	-38661.513	31146.712	60.351	199.037598
77-15	77-1	134-28-32	265-30-44	28.368	-2.220	-28.281	-38663.733	31118.431	28.281	-62.783820
									倍面積	1443.692751
									面積	721.84

<< 四街道南土地地区画整理事業 >>

地番	種別	面積	坪数
77-1	境界点	166.0300000	50.22
77-2	境界点	165.9600000	50.20
77-3	境界点	205.8900000	62.28
77-4-1	境界点	179.9100000	54.42
77-4-2	境界点	4.0500000	1.22
	合計	721.8400000	218.35

\* \* 面積計算 ( 倍横距法 ) \* \*

地 器械点	番 : 視準点	77-1 内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
77-1	77-2	135-39-24	221-10-05	4.995	-3.760	-3.288	-38667.493	31115.143	-3.288	12.362880
77-2	77-3	130-01-02	171-11-07	1.755	-1.734	0.269	-38669.227	31115.412	-6.307	10.936338
77-3	77-4	178-55-47	170-06-54	1.823	-1.795	0.313	-38671.022	31115.725	-5.725	10.276375
77-4	77-5	179-01-52	169-08-46	1.827	-1.795	0.344	-38672.817	31116.069	-5.068	9.097060
77-5	77-29	179-26-24	168-35-10	1.713	-1.679	0.339	-38674.496	31116.408	-4.385	7.362415
77-29	77-32	96-55-30	85-30-40	15.799	1.237	15.751	-38673.259	31132.159	11.705	14.479085
77-32	77-28	90-00-00	355-30-40	10.572	10.539	-0.828	-38662.720	31131.331	26.628	280.632492
77-28	77-1	90-00-01	265-30-41	12.940	-1.013	-12.900	-38663.733	31118.431	12.900	-13.067700
									倍面積	332.078945
									面積	166.03

\* \* 面積計算 (倍横距法) \* \*

地 器械点	番 : 77-2 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
77-29	77-6	81-52-15	167-22-55	0.116	-0.113	0.025	-38674.609	31116.433	0.025	-0.002825
77-6	77-7	179-55-29	167-18-24	1.818	-1.774	0.400	-38676.383	31116.833	0.450	-0.798300
77-7	77-8	179-32-55	166-51-19	1.815	-1.767	0.413	-38678.150	31117.246	1.263	-2.231721
77-8	77-9	179-31-25	166-22-44	1.822	-1.772	0.429	-38679.922	31117.675	2.105	-3.730060
77-9	77-10	178-55-51	165-18-35	1.818	-1.758	0.461	-38681.680	31118.136	2.995	-5.265210
77-10	77-11	179-23-23	164-41-58	1.821	-1.757	0.480	-38683.437	31118.616	3.936	-6.915552
77-11	77-33	179-48-57	164-30-55	1.821	-1.755	0.487	-38685.192	31119.103	4.903	-8.604765
77-33	77-19	179-34-00	164-04-55	0.270	-0.260	0.074	-38685.452	31119.177	5.464	-1.420640
77-19	77-30	101-21-50	85-26-45	13.896	1.104	13.852	-38684.348	31133.029	19.390	21.406560
77-30	77-32	90-03-55	355-30-40	11.123	11.089	-0.870	-38673.259	31132.159	32.372	358.973108
77-32	77-29	90-00-00	265-30-40	15.799	-1.237	-15.751	-38674.496	31116.408	15.751	-19.483987
									倍面積	331.926608
									面積	165.96

\* \* 面積計算 (倍横距法) \* \*

地 器械点	番 : 77-3 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
77-28	77-30	89-59-59	175-30-40	21.695	-21.628	1.698	-38684.348	31133.029	1.698	-36.724344
77-30	77-25	89-56-05	85-26-45	8.551	0.679	8.524	-38683.669	31141.553	11.920	8.093680
77-25	77-26	160-35-08	66-01-53	1.007	0.409	0.920	-38683.260	31142.473	21.364	8.737876
77-26	77-27	109-28-47	355-30-40	21.349	21.284	-1.671	-38661.976	31140.802	20.613	438.727092
77-27	77-28	90-00-01	265-30-41	9.500	-0.744	-9.471	-38662.720	31131.331	9.471	-7.046424
									倍面積	411.787880
									面積	205.89

\* \* 面積計算 ( 倍橫距法 ) \* \*

地 器械點	番 : 視準點	77-4-1 內角	方向角	距離	緯距	經距	X座標	Y座標	倍橫距	倍面積
77-27	77-26	89-59-59	175-30-40	21.349	-21.284	1.671	-38683.260	31142.473	1.671	-35.565564
77-26	K-17	70-31-13	66-01-53	5.690	2.311	5.199	-38680.949	31147.672	8.541	19.738251
K-17	77-16	210-03-34	96-05-27	4.137	-0.439	4.114	-38681.388	31151.786	17.854	-7.837906
77-16	77-13	79-28-14	355-33-41	3.424	3.414	-0.265	-38677.974	31151.521	21.703	74.094042
77-13	77-18	180-00-27	355-34-08	12.192	12.156	-0.942	-38665.818	31150.579	20.496	249.149376
77-18	77-17	135-29-17	311-03-25	6.437	4.228	-4.854	-38661.590	31145.725	14.700	62.151600
77-17	77-27	134-27-16	265-30-41	4.938	-0.386	-4.923	-38661.976	31140.802	4.923	-1.900278
									倍面積	359.829521
									面積	179.91

\* \* 面積計算 ( 倍橫距法 ) \* \*

地 器械點	番 : 視準點	77-4-2 內角	方向角	距離	緯距	經距	X座標	Y座標	倍橫距	倍面積
77-17	77-18	45-31-04	131-03-25	6.437	-4.228	4.854	-38665.818	31150.579	4.854	-20.522712
77-18	77-14	44-30-50	355-34-15	1.010	1.007	-0.078	-38664.811	31150.501	9.630	9.697410
77-14	77-15	135-27-57	311-02-12	5.023	3.298	-3.789	-38661.513	31146.712	5.763	19.006374
77-15	77-17	134-30-09	265-32-21	0.990	-0.077	-0.987	-38661.590	31145.725	0.987	-0.075999
									倍面積	8.105073
									面積	4.05