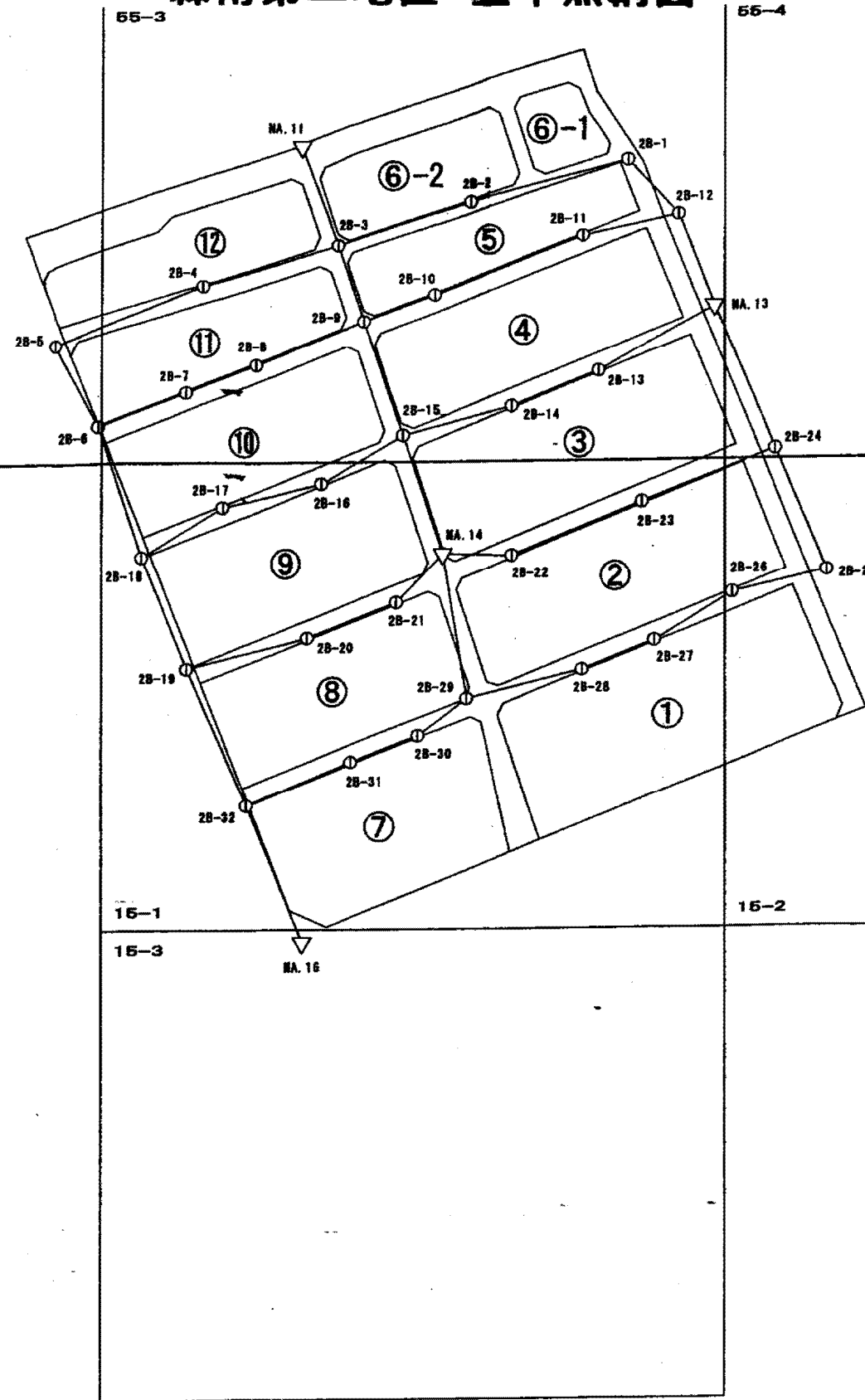


# 森南第二地区・基準点網図



座標一覧表

測点名	X 座標	Y 座標
NA. 11	-140898.321	87884.129
NA. 13	-140950.597	87798.924
NA. 14	-141029.297	87709.505
NA. 16	-141154.107	87884.538
2B-1	-140903.305	87789.454
2B-2	-140916.391	87718.340
2B-3	-140930.054	87675.983
2B-4	-140943.118	87632.298
2B-5	-140962.011	87585.278
2B-6	-140988.331	87598.936
2B-7	-140977.564	87626.770
2B-8	-140968.691	87649.392
2B-9	-140954.958	87684.394
2B-10	-140946.284	87706.903
2B-11	-140927.640	87754.953
2B-12	-140921.187	87785.525
2B-13	-140971.212	87759.987
2B-14	-140982.389	87731.956
2B-15	-140991.631	87696.872
2B-16	-141006.938	87670.594
2B-17	-141014.260	87638.556
2B-18	-141029.974	87612.623
2B-19	-141065.691	87627.028
2B-20	-141055.959	87666.039
2B-21	-141044.667	87694.827
2B-22	-141029.880	87731.915
2B-23	-141013.195	87773.883
2B-24	-140998.808	87816.298
2B-25	-141036.576	87832.731
2B-26	-141042.278	87802.391
2B-27	-141057.314	87777.762
2B-28	-141066.546	87754.559
2B-29	-141076.631	87717.195
2B-30	-141087.532	87701.607
2B-31	-141096.117	87680.279
2B-32	-141110.123	87646.288

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果（日本測地系）ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	$\Delta X$	倍積	距離
B11-1	-140953.6899	87666.3338	-10.4960	-920145.83956480	7.
B11-2	-140960.5870	87668.5528	-3.6261	-317894.93930808	8.
11-3	-140957.3160	87676.9160	7.0490	618034.58088400	4.
11-2	-140953.5380	87678.6840	7.2250	633478.49190000	3.
11-29	-140950.0910	87677.5090	-0.1519	-13318.21361710	11.

地番 579

倍面積 154.08029402

面積 77.04014701

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	$\Delta X$	倍積	距離
B11-2	-140960.5870	87668.5528	7.2651	636920.80294728	7.
B11-1	-140953.6899	87666.3338	6.5880	577545.80707440	1.
11-28	-140953.9990	87665.3740	-7.2651	-636897.70864740	7.
11-16	-140960.9550	87667.6120	-6.5880	-577554.22785600	1.

地番 580

倍面積 14.67351828

面積 7.33675914

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	$\Delta X$	倍積	距離
11-15	-140966.0450	87654.5590	-2.0240	-177412.82741600	14.
11-16	-140960.9550	87667.6120	12.0460	1056044.05415200	7.
11-28	-140953.9990	87665.3740	6.4360	564214.34706400	1.
11-41	-140954.5190	87663.7350	-1.3780	-120800.62683000	2.
11-52	-140955.3770	87661.0710	-1.7030	-149286.80391300	2.
11-42	-140956.2220	87658.4450	-1.7060	-149545.30717000	2.
11-53	-140957.0830	87655.7820	-2.2310	-195560.04964200	4.
11-37	-140958.4530	87651.5390	-1.4030	-122975.10921700	0.
11-38	-140958.4860	87651.5620	-0.4780	-41897.44663600	0.
11-39	-140958.9310	87651.7580	-7.5590	-662559.63872200	7.

地番 581

倍面積 220.59167000

面積 110.29583500

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	$\Delta X$	倍積	距離
11-48	-140957.7890	87643.1430	-13.6750	-1198519.98052500	11.
11-26	-140968.9740	87647.1030	-8.2560	-723614.48236800	8.
11-15	-140966.0450	87654.5590	10.0430	880314.73603700	7.
11-39	-140958.9310	87651.7580	7.5590	662559.63872200	0.
11-38	-140958.4860	87651.5620	0.4780	41897.44663600	0.
11-37	-140958.4530	87651.5390	2.0530	179948.60956700	2.
11-36	-140956.4330	87650.5030	2.4460	214393.13033800	0.
11-35	-140956.0070	87650.2820	1.1340	99395.41978800	0.
11-62	-140955.2990	87649.8760	-1.7820	-156192.07903200	7.
地番 582			倍面積	182.43916300	
			面積	91.21958150	

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
11-62	-140955.2990	87649.8760	2.6460	231921.57189600	0.
11-34	-140955.1430	87649.7870	3.3490	293539.13666300	3.
11-33	-140951.9500	87647.5740	5.3920	472595.71900800	3.
11-32	-140949.7510	87645.1690	3.2480	284671.50891200	1.
11-31	-140948.7020	87643.9200	2.9430	257936.05656000	3.
11-30	-140946.8080	87640.4100	2.1550	188865.08355000	0.
11-40	-140946.5470	87640.0070	0.3930	34442.52275100	0.
11-12	-140946.4150	87639.8570	-0.0700	-6134.78999000	0.
11-6	-140946.6170	87639.1870	-11.3740	-996808.11293800	11.
11-48	-140957.7890	87643.1430	-8.6820	-760917.76752600	7.

地番 583

倍面積 110.92888600

面積 55.46444300

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
11-65	-140970.9270	87642.1320	-12.3770	-1084746.66776400	5.
11-26	-140968.9740	87647.1030	13.1380	1151507.63921400	11.
11-48	-140957.7890	87643.1430	22.3570	1959437.74805100	11.
11-6	-140946.6170	87639.1870	9.6320	844140.64918400	5.
11-66	-140948.1570	87634.0690	-9.9800	-874588.00862000	8.
11-69	-140956.5970	87637.0580	-22.7700	-1995495.81066000	15.

地番 584

倍面積 255.54940500

面積 127.77470250

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
11-68	-140959.3770	87627.8200	-6.1250	-536720.39750000	3.
11-18	-140962.7220	87628.8540	-14.9190	-1307334.87282600	12.
11-14	-140974.2960	87633.5550	-8.2050	-719033.31877500	9.
11-65	-140970.9270	87642.1320	17.6990	1551178.09426800	15.
11-69	-140956.5970	87637.0580	11.5500	1012208.01990000	9.

地番 585

倍面積 297.52506700

面積 148.76253350

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
11-64	-140981.0480	87616.2830	-5.5600	-487146.53348000	18.
11-14	-140974.2960	87633.5550	18.3260	1605972.52893000	12.
11-18	-140962.7220	87628.8540	10.1070	885664.82737800	4.
11-19	-140964.1890	87624.5920	-2.9150	-255425.68568000	4.
11-20	-140965.6370	87620.3930	-4.5470	-398409.92697100	9.
11-63	-140968.7360	87611.4060	-15.4110	-1350179.37786600	13.

地番 586

倍面積 475.83231100

面積 237.91615550

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
11-63	-140968.7360	87611.4060	11.2000	981247.74720000	3.
11-21	-140969.8480	87608.1830	-3.5600	-311885.13148000	7.
11-22	-140972.2960	87601.0940	-4.9110	-430208.97263400	7.
11-17	-140974.7590	87593.9400	-15.4720	-1355253.43968000	13.
11-13	-140987.7680	87599.0930	-6.2890	-550910.69587700	18.
11-64	-140981.0480	87616.2830	19.0320	1667513.09805600	13.

地番 587

倍面積 502.60558500  
面積 251.30279250

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
11-25	-140968.3210	87591.4030	-8.9160	-780964.94914800	6.
11-17	-140974.7590	87593.9400	-3.9750	-348185.91150000	7.
11-22	-140972.2960	87601.0940	8.9160	781051.35410400	6.
11-23	-140965.8430	87599.0660	3.9750	348206.28735000	8.

地番 588

倍面積 106.78080600  
面積 53.39040300

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	$\Delta X$	倍積	距離
11-8	-140960.6840	87592.3600	-5.8830	-515305.85388000	5.
11-7	-140965.1760	87590.1640	-7.6370	-668926.08246800	3.
11-25	-140968.3210	87591.4030	-0.6670	-58423.46580100	8.
11-23	-140965.8430	87599.0660	9.0280	790844.36784800	6.
11-24	-140959.2930	87596.9860	5.1590	451912.85077400	4.

地番 589

倍面積 101.81647300

面積 50.90823650

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	$\Delta X$	倍積	距離
11-24	-140959.2930	87596.9860	-8.7100	-762969.74806000	6.
11-23	-140965.8430	87599.0660	-13.0030	-1139050.65519800	6.
11-22	-140972.2960	87601.0940	-4.0050	-350842.38147000	7.
11-21	-140969.8480	87608.1830	15.1630	1328402.87882900	13.
11-27	-140957.1330	87604.1700	10.5550	924662.01435000	7.

地番 590

倍面積 202.10845100

面積 101.05422550

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	$\Delta X$	倍積	距離
11-20	-140965.6370	87620.3930	15.3320	1343395.86547600	12.
11-9	-140953.4040	87616.6210	8.5040	745091.74498400	12.
11-27	-140957.1330	87604.1700	-16.4440	-1440562.97148000	13.
11-21	-140969.8480	87608.1830	-11.6030	-1016517.74734900	3.
11-63	-140968.7360	87611.4060	4.2110	368931.63066600	9.

地番 591

倍面積 338.52229700

面積 169.26114850

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	$\Delta X$	倍積	距離
11-9	-140953.4040	87616.6210	-13.5090	-1183612.93308900	12.
11-20	-140965.6370	87620.3930	-10.7850	-944985.93850500	4.
11-19	-140964.1890	87624.5920	13.5090	1183720.61332800	12.
11-10	-140952.1280	87620.8640	10.7850	944991.01824000	4.

地番 592

倍面積 112.75997400

面積 56.37998700

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
11-10	-140952.1280	87620.8640	-13.3570	-1170351.88044800	12.
11-19	-140964.1890	87624.5920	-10.5940	-928294.92764800	4.
11-18	-140962.7220	87628.8540	4.8120	421670.04544800	3.
11-68	-140959.3770	87627.8200	11.8900	1041894.77980000	8.
11-11	-140950.8320	87625.1780	7.2490	635194.91532200	4.

地番 593

倍面積 112.93247400

面積 56.46623700

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
11-11	-140950.8320	87625.1780	-11.2200	-983154.49716000	8.
11-68	-140959.3770	87627.8200	-5.7650	-505174.38230000	9.
11-69	-140956.5970	87637.0580	11.2200	983287.79076000	8.
11-66	-140948.1570	87634.0690	5.7650	505210.40778500	9.

地番 594

倍面積 169.31908500

面積 84.65954250

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	$\Delta X$	倍積	距離
11-44	-140942.7920	87651.2000	7.6030	666412.07360000	11.
11-12	-140946.4150	87639.8570	-3.7550	-329087.66303500	0.
11-40	-140946.5470	87640.0070	-0.3930	-34442.52275100	0.
11-30	-140946.8080	87640.4100	-2.1550	-188865.08355000	3.
11-31	-140948.7020	87643.9200	-2.9430	-257936.05656000	1.
11-32	-140949.7510	87645.1690	-3.2480	-284671.50891200	3.
11-33	-140951.9500	87647.5740	-5.3920	-472595.71900800	3.
11-34	-140955.1430	87649.7870	-3.3490	-293539.13666300	0.
11-62	-140955.2990	87649.8760	-0.8640	-75729.49286400	0.
11-35	-140956.0070	87650.2820	-1.1340	-99395.41978800	0.
11-36	-140956.4330	87650.5030	1.0610	92997.18368300	4.
11-55	-140954.9460	87655.0970	2.4150	211687.05925500	0.
11-54	-140954.0180	87654.7990	12.1540	1065356.42704600	11.

地番 595

倍面積

190.14045300

面積

95.07022650

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果（日本測地系）ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
11-36	-140956.4330	87650.5030	-3.5070	-307390.31402100	2.
11-37	-140958.4530	87651.5390	-0.6500	-56973.50035000	4.
11-53	-140957.0830	87655.7820	3.5070	307408.82747400	2.
11-55	-140954.9460	87655.0970	0.6500	56975.81305000	4.

地番 596

倍面積 20.82615300

面積 10.41307650

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
11-44	-140942.7920	87651.2000	-12.0690	-1057862.33280000	11.
11-54	-140954.0180	87654.7990	-10.3710	-909067.92042900	2.
11-56	-140953.1630	87657.4530	12.0690	1057937.80025700	11.
11-51	-140941.9490	87653.8250	10.3710	909057.81907500	2.

地番 597

倍面積 65.36610300

面積 32.68305150

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
11-54	-140954.0180	87654.7990	-1.7830	-156288.50661700	0.
11-55	-140954.9460	87655.0970	-3.0650	-268662.87230500	2.
11-53	-140957.0830	87655.7820	-1.2760	-111848.77783200	2.
11-42	-140956.2220	87658.4450	1.9070	167164.65461500	1.
11-43	-140955.1760	87658.1070	3.0590	268146.14931300	2.
11-56	-140953.1630	87657.4530	1.1580	101507.33057400	2.

地番 598

倍面積 17.97774800

面積 8.98887400

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
11-43	-140955.1760	87658.1070	-1.8910	-165761.48033700	1.
11-42	-140956.2220	87658.4450	-0.2010	-17619.34744500	2.
11-52	-140955.3770	87661.0710	1.8910	165767.08526100	1.
11-57	-140954.3310	87660.7350	0.2010	17619.80773500	2.

地番 599

倍面積 6.06521400

面積 3.03260700

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	$\Delta X$	倍積	距離
11-56	-140953.1630	87657.4530	-2.8610	-250787.97303300	2.
11-43	-140955.1760	87658.1070	-1.1680	-102384.66897600	2.
11-57	-140954.3310	87660.7350	2.8610	250797.36283500	2.
11-58	-140952.3150	87660.0890	1.1680	102386.98395200	2.

地番 600

倍面積 11.70477800  
面積 5.85238900

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	$\Delta X$	倍積	距離
11-51	-140941.9490	87653.8250	-12.0700	-1057981.66775000	11.
11-56	-140953.1630	87657.4530	-10.3660	-908657.15779800	2.
11-58	-140952.3150	87660.0890	6.9720	611166.14050800	6.
11-59	-140946.1910	87658.1240	11.2220	983699.46752800	5.
11-50	-140941.0930	87656.4890	4.2420	371838.82633800	2.

地番 601

倍面積 65.60882600  
面積 32.80441300

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
11-59	-140946.1910	87658.1240	-6.9720	-611152.44052800	6.
11-58	-140952.3150	87660.0890	-8.1400	-713553.12446000	2.
11-57	-140954.3310	87660.7350	-3.0620	-268417.17057000	1.
11-52	-140955.3770	87661.0710	-0.1880	-16480.28134800	2.
11-41	-140954.5190	87663.7350	9.0500	793356.80175000	8.
11-60	-140946.3270	87661.0830	9.1760	804378.09760800	1.
11-61	-140945.3430	87660.7640	0.1360	11921.86390400	2.

地番 602

倍面積 53.74635600

面積 26.87317800

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
11-50	-140941.0930	87656.4890	-5.9420	-520854.85763800	5.
11-59	-140946.1910	87658.1240	-4.2500	-372547.02700000	2.
11-61	-140945.3430	87660.7640	5.9420	520880.25968800	5.
11-49	-140940.2490	87659.1150	4.2500	372551.23875000	2.

地番 603

倍面積 29.61380000

面積 14.80690000

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	$\Delta X$	倍積	距離
11-49	-140940.2490	87659.1150	-8.5920	-753167.11608000	5.
11-61	-140945.3430	87660.7640	-0.7100	-62239.14244000	14.
11-45	-140940.9590	87674.4050	6.7420	591100.83851000	2.
11-4	-140938.6010	87673.6160	4.2080	368930.57612800	4.
11-5	-140936.7510	87670.0050	-1.6480	-144480.16824000	11.

地番 604

倍面積 144.98787800

面積 72.49393900

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	$\Delta X$	倍積	距離
11-45	-140940.9590	87674.4050	-3.4030	-298356.00021500	14.
11-61	-140945.3430	87660.7640	-5.3680	-470562.98115200	1.
11-60	-140946.3270	87661.0830	3.4030	298310.66544900	14.
11-1	-140941.9400	87674.7350	5.3680	470637.97748000	1.

地番 605

倍面積 29.66156200

面積 14.83078100

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	$\Delta X$	倍積	距離
11-60	-140946.3270	87661.0830	-12.5790	-1102688.76305700	8.
11-41	-140954.5190	87663.7350	-7.6720	-672556.17492000	1.
11-28	-140953.9990	87665.3740	0.8291	72683.36158340	1.
B11-1	-140953.6899	87666.3338	3.9080	342600.03249040	11.
11-29	-140950.0910	87677.5090	11.7499	1030201.96299910	8.
11-1	-140941.9400	87674.7350	3.7640	330007.70254000	14.
地番 606			倍面積	248.12163590	
			面積	124.06081795	

**取扱注意**

この資料は、土地区画整理事業に伴う換地処分時の測量成果(日本測地系)ですので、あくまで参考資料として取り扱ってください。