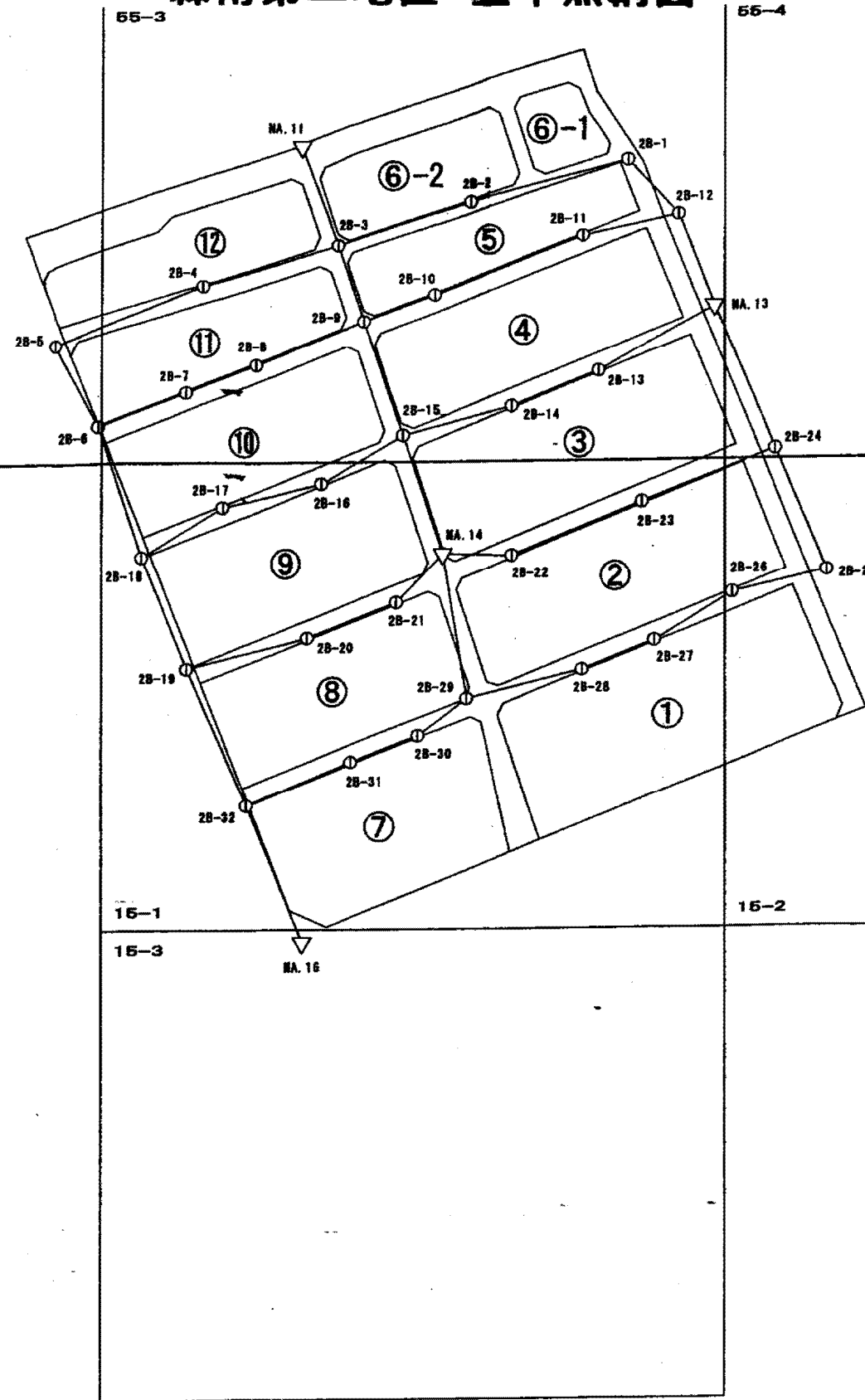


# 森南第二地区・基準点網図



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	87685.278
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	-141075.631	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
B4-9	-140947.7109	87775.7745	-12.7205	-1116551.73952725	10.
B4-8	-140957.4929	87779.7185	-6.8528	-601536.85493680	7.
WL8	-140954.5637	87786.9833	12.7205	1116694.32106765	10.
B4-7	-140944.7724	87783.0032	6.8528	601559.36432896	7.

地番 603

倍面積 165.09093256  
面積 82.54546628

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	$\Delta X$	倍積	距離
B4-8	-140957.4929	87779.7185	12.0651	1059071.08167435	10.
B4-9	-140947.7109	87775.7745	7.4888	657335.22007560	6.
B4-6	-140950.0041	87770.1329	-12.0651	-1058955.43045179	10.
4-45	-140959.7760	87774.0560	-7.4888	-657322.35057280	6.

地番 604

倍面積 128.52072536  
面積 64.26036268

**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
B4-6	-140950.0041	87770.1329	-5.7129	-501421.99224441	6.
B4-9	-140947.7109	87775.7745	5.2317	459216.51945165	7.
B4-7	-140944.7724	87783.0032	10.8268	950409.01904576	8.
B4-5	-140936.8841	87779.7966	5.1594	452891.08257804	7.
4-42	-140939.6130	87772.8790	-5.1139	-448861.72591810	6.
4-41	-140941.9980	87766.9180	-10.3911	-911994.82162980	8.

地番 605

倍面積 238.08128314  
面積 119.04064157

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
4-38	-140947.2520	87753.2660	-6.8390	-600144.58617400	3.
4-39	-140950.5030	87754.5650	-17.9600	-1576071.98740000	15.
4-7	-140965.2120	87760.4420	-9.2730	-813802.57866600	14.
4-45	-140959.7760	87774.0560	15.2079	1334859.06624240	10.
B4-6	-140950.0041	87770.1329	17.7780	1560377.42269620	8.
4-41	-140941.9980	87766.9180	6.3401	556451.03681180	4.
4-40	-140943.6640	87762.5870	-5.2540	-461104.63209800	9.

地番 606

倍面積 563.74141240  
面積 281.87070620

**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
4-39	-140950.5030	87754.5650	12.1630	1067358.77409500	6.
4-47	-140953.0490	87748.1020	-5.1060	-448041.80881200	6.
4-36	-140955.6090	87741.6050	-5.2110	-457221.50365500	7.
4-35	-140958.2600	87734.8750	-17.4220	-1528516.99225000	15.
4-6	-140973.0310	87740.8710	-6.9520	-609974.53519200	21.
4-7	-140965.2120	87760.4420	22.5280	1977067.23737600	15.

地番 607

倍面積 671.17156200  
面積 335.58578100

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
4-35	-140958.2600	87734.8750	12.9980	1140377.90525000	4.
4-49	-140960.0330	87730.4090	-2.3240	-203885.47051600	1.
4-33	-140960.5840	87729.0250	-15.3680	-1348219.65620000	15.
4-5	-140975.4010	87734.9450	-12.4470	-1092036.86041500	6.
4-6	-140973.0310	87740.8710	17.1410	1503966.26981100	15.

地番 608

倍面積 202.18793000  
面積 101.09396500

**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
4-33	-140960.5840	87729.0250	13.5710	1190570.59827500	3.
4-34	-140961.8300	87725.8440	-2.2370	-196242.71302800	2.
4-32	-140962.8210	87723.3630	-15.7220	-1379186.71308600	15.
4-4	-140977.5520	87729.5610	-12.5800	-1103637.87738000	5.
4-5	-140975.4010	87734.9450	16.9680	1488686.54676000	15.

地番 609

倍面積 189.84154100

面積 94.92077050

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	$\Delta X$	倍積	距離
4-32	-140962.8210	87723.3630	12.4180	1089348.72173400	6.
4-31	-140965.1340	87717.5370	-17.0340	-1494180.52525800	15.
4-29	-140979.8550	87723.7430	-12.4180	-1089353.44057400	6.
4-4	-140977.5520	87729.5610	17.0340	1494385.34207400	15.

地番 610

倍面積 200.09797600

面積 100.04898800

**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
4-31	-140965.1340	87717.5370	14.1980	1245413.59032600	1.
4-30	-140965.6570	87716.2170	-4.1660	-365425.76002200	9.
4-26	-140969.3000	87707.0320	-18.5020	-1622755.50606400	16.
4-28	-140984.1590	87713.0350	-10.5550	-925811.08442500	11.
4-29	-140979.8550	87723.7430	19.0250	1668944.21057500	15.

地番 611

倍面積 365.45039000

面積 182.72519500

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
4-26	-140969.3000	87707.0320	14.6940	1288767.12820800	0.
4-25	-140969.4650	87706.6510	-0.7110	-62359.42886100	0.
4-24	-140970.0110	87706.8610	-2.3900	-209619.39779000	4.
4-23	-140971.8550	87702.2710	-16.1460	-1416040.86756600	15.
4-27	-140986.1570	87708.0390	-12.3040	-1079159.71185600	5.
4-28	-140984.1590	87713.0350	16.8570	1478578.63099500	16.

地番 612

倍面積 166.35313000

面積 83.17656500

**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
4-22	-140973.8670	87697.2320	-4.9418	-433382.18109760	3.
B4-3	-140976.7968	87698.4129	-4.3336	-380049.84214344	1.
B4-1	-140978.2006	87698.9787	-11.3762	-997681.12148694	10.
4-3	-140988.1730	87702.9980	-7.9564	-697800.13328720	5.
4-27	-140986.1570	87708.0390	16.3180	1431219.78040200	15.
4-23	-140971.8550	87702.2710	12.2900	1077860.91059000	5.

地番 613

倍面積 167.41297682  
面積 83.70648841

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
B4-1	-140978.2006	87698.9787	7.9456	696821.00515872	5.
B4-2	-140980.2274	87693.7684	-9.5094	-833915.12122296	7.
4-1	-140987.7100	87696.2590	-9.1246	-800193.28487140	4.
4-2	-140989.3520	87700.0220	-0.4630	-40605.11018600	3.
4-3	-140988.1730	87702.9980	11.1514	978011.21189720	10.

地番 614

倍面積 118.70077556  
面積 59.35038778

**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
B4-3	-140976.7968	87698.4129	-0.5891	-51663.13503939	5.
B4-4	-140978.7897	87693.2898	-3.4306	-300840.59998788	1.
B4-2	-140980.2274	87693.7684	0.5891	51660.39896444	5.
B4-1	-140978.2006	87698.9787	3.4306	300860.11632822	1.

地番 615

倍面積 16.78026539  
面積 8.390132695

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	$\Delta X$	倍積	距離
B4-4	-140978.7897	87693.2898	-1.0078	-88377.29746044	5.
B4-3	-140976.7968	87698.4129	4.9227	431712.97718283	3.
4-22	-140973.8670	87697.2320	1.0078	88381.27040960	5.
4-21	-140975.7890	87692.2910	-4.9227	-431682.84090570	3.

地番 616

倍面積 34.10922629  
面積 17.054613145

**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
4-18	-140954.4870	87700.6790	10.7010	938484.96597900	11.
4-19	-140958.7640	87689.5970	-8.0420	-705199.73907400	4.
4-20	-140962.5290	87687.8640	-17.0250	-1492885.88460000	13.
4-21	-140975.7890	87692.2910	-11.3380	-994255.19535800	5.
4-22	-140973.8670	87697.2320	3.9340	345000.91068800	5.
4-23	-140971.8550	87702.2710	3.8560	338179.95697600	4.
4-24	-140970.0110	87706.8610	2.3900	209619.39779000	0.
4-25	-140969.4650	87706.6510	15.5240	1361558.05012400	16.

地番 617

倍面積 502.46252500

面積 251.23126250

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
4-17	-140950.7060	87710.3400	11.1700	979724.49780000	10.
4-18	-140954.4870	87700.6790	-18.7590	-1645177.03736100	16.
4-25	-140969.4650	87706.6510	-14.8130	-1299198.62126300	0.
4-26	-140969.3000	87707.0320	3.8080	333988.37785600	9.
4-30	-140965.6570	87716.2170	18.5940	1630995.33889800	16.

地番 618

倍面積 332.55593000

面積 166.27796500

**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
4-16	-140946.9690	87719.9880	11.1240	975797.14651200	10.
4-17	-140950.7060	87710.3400	-18.6880	-1639130.83392000	16.
4-30	-140965.6570	87716.2170	-14.4280	-1265569.57887600	1.
4-31	-140965.1340	87717.5370	2.8360	248766.93493200	6.
4-32	-140962.8210	87723.3630	3.3040	289837.99135200	2.
4-34	-140961.8300	87725.8440	15.8520	1390630.07908800	15.

地番 619

倍面積 331.73908800  
面積 165.86954400

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
4-48	-140945.2030	87724.5650	13.0640	1146033.71716000	4.
4-16	-140946.9690	87719.9880	-16.6270	-1458520.24047600	15.
4-34	-140961.8300	87725.8440	-13.6150	-1194387.36606000	3.
4-33	-140960.5840	87729.0250	1.7970	157649.05792500	1.
4-49	-140960.0330	87730.4090	15.3810	1349381.42082900	15.

地番 620

倍面積 156.58937800  
面積 78.29468900

**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
4-49	-140960.0330	87730.4090	-13.0570	-1145495.95031300	4.
4-35	-140958.2600	87734.8750	16.5080	1448327.31650000	15.
4-46	-140943.5250	87728.9120	13.0570	1145476.40398400	4.
4-48	-140945.2030	87724.5650	-16.5080	-1448157.11902000	15.

地番 621

倍面積 150.65115100  
面積 75.32557550

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
4-37	-140940.8900	87735.6980	12.0840	1060198.17463200	7.
4-46	-140943.5250	87728.9120	-17.3700	-1523851.20144000	15.
4-35	-140958.2600	87734.8750	-12.0840	-1060188.22950000	7.
4-36	-140955.6090	87741.6050	17.3700	1524071.67885000	15.

地番 622

倍面積 230.42254200  
面積 115.21127100

**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
4-14	-140938.3480	87742.2450	12.1590	1066857.95695500	7.
4-37	-140940.8900	87735.6980	-17.2610	-1514405.88317800	15.
4-36	-140955.6090	87741.6050	-12.1590	-1066850.17519500	6.
4-47	-140953.0490	87748.1020	17.2610	1514619.98862200	15.

地番 623

倍面積 221.88720400

面積 110.94360200

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
4-47	-140953.0490	87748.1020	-12.1550	-1066578.17981000	6.
4-39	-140950.5030	87754.5650	5.7970	508713.21330500	3.
4-38	-140947.2520	87753.2660	14.6650	1286901.64589000	12.
4-13	-140935.8380	87748.7050	8.9040	781314.46932000	6.
4-14	-140938.3480	87742.2450	-17.2110	-1510131.77869500	15.

地番 624

倍面積 219.37001000

面積 109.68500500

**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
4-43	-140932.2250	87758.1010	7.8260	686794.89842600	10.
4-13	-140935.8380	87748.7050	-15.0270	-1318599.79003500	12.
4-38	-140947.2520	87753.2660	-7.8260	-686757.05971600	9.
4-40	-140943.6640	87762.5870	15.0270	1318808.39484900	12.

地番 625

倍面積 246.44352400

面積 123.22176200

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
4-43	-140932.2250	87758.1010	-15.3160	-1344103.07491600	12.
4-40	-140943.6640	87762.5870	-9.7730	-857703.76275100	4.
4-41	-140941.9980	87766.9180	4.0510	355543.78481800	6.
4-42	-140939.6130	87772.8790	12.6394	1109396.52683260	11.
B4-13	-140929.3586	87768.3958	11.2650	988710.97868700	1.
4-44	-140928.3480	87767.9540	-2.8664	-251578.06334560	10.

地番 626

倍面積 266.38932500

面積 133.19466250

**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
B4-12	-140926.5634	87775.6062	-0.4405	-38665.15453110	7.
B4-13	-140929.3586	87768.3958	-13.0496	-1145342.45783168	11.
4-42	-140939.6130	87772.8790	-7.5255	-660534.80091450	7.
B4-5	-140936.8841	87779.7966	10.6949	938796.14665734	8.
L1BC1	-140928.9181	87776.5585	10.3207	905915.52731095	2.

地番 627

倍面積 169.26069101  
面積 84.630345505

直角座標法面積計算

座標名	座標 X	座標 Y	Δ X	倍積	距離
B4-13	-140929.3586	87768.3958	1.7846	156631.47914468	7.
B4-12	-140926.5634	87775.6062	3.8168	335021.93374416	1.
L1WL9	-140925.5418	87775.1930	-1.7846	-156643.60942780	7.
4-44	-140928.3480	87767.9540	-3.8168	-334992.72682720	1.

地番 628

倍面積 17.07663384  
面積 8.53831692

**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。