

倍 橫 距 法 面 積 計 算 書

地 番 ... 15

測 点	測 点	内 角	距 離	方 向 角	Δx	Δy	X	Y	測 点	倍 橫 距	倍 面 積
BL-5-2-28	BL-5-2-27	90 11 14	3.001	113 20 38	-1.189	2.755	45169.138	62361.303	BL-5-2-27	-5.013	5.960457
BL-5-2-27	BL-5-2-40	89 55 45	23.651	23 16 23	21.727	9.345	45190.865	62370.648	BL-5-2-40	7.087	153.979249
BL-5-2-40	BL-5-2-41	270 0 54	10.671	113 17 17	-4.219	9.802	45186.646	62380.450	BL-5-2-41	26.234	-110.681246
BL-5-2-41	BL-5-2-42	181 29 54	10.908	114 47 11	-4.573	9.903	45182.073	62390.353	BL-5-2-42	45.939	-210.079047
BL-5-2-42	BL-5-2-47	89 3 37	12.956	23 50 48	11.850	5.238	45193.923	62395.591	BL-5-2-47	61.080	723.798000
BL-5-2-47	BL-5-2-39	88 17 32	25.092	292 8 20	9.456	-23.242	45203.379	62372.349	BL-5-2-39	43.076	407.326656
BL-5-2-39	BL-5-2-38	89 55 3	16.066	202 3 23	-14.890	-6.033	45188.489	62366.316	BL-5-2-38	13.801	-205.496890
BL-5-2-38	BL-5-2-28	181 6 1	19.753	203 9 24	-18.162	-7.768	45170.327	62358.548	BL-5-2-28	0.000	0.000000
TOTAL...		1080 0 0	122.098								764.807179
										面積	382.4035895

倍 横 距 法 面 積 計 算 書

地 番 ... 17

測 点	測 点	内 角	距 離	方 向 角	Δx	Δy	X	Y	測 点	倍 横 距	倍 面 積
BL-5-2-27	BL-5-2-26	89 52 41	10.784	113 9 4	-4.240	9.916	45164.898	62371.219	BL-5-2-26	0.571	-2.421040
BL-5-2-26	BL-5-2-41	89 50 52	23.626	22 59 56	21.748	9.231	45186.646	62380.450	BL-5-2-41	19.718	428.827064
BL-5-2-41	BL-5-2-40	90 17 21	10.671	293 17 17	4.219	-9.802	45190.865	62370.648	BL-5-2-40	19.147	80.781193
BL-5-2-40	BL-5-2-27	89 59 6	23.651	203 16 23	-21.727	-9.345	45169.138	62361.303	BL-5-2-27	0.000	0.000000
TOTAL...		360 0 0	68.732								507.187217
										面積	253.5936085

倍 橫 距 法 面 積 計 算 書

地 番 ... LOT 19

測 点	測 点	内 角	距 離	方 向 角	Δx	Δy	X	Y	測 点	倍 橫 距	倍 面 積
BL.5-2-12	BL.5-2-61	270 0 6	9.860	113 13 45	-3.889	9.061	45226.084	62424.030	BL.5-2-61	17.053	-66.3191
BL.5-2-61	BL.5-2-60	224 46 29	2.841	158 0 14	-2.634	1.064	45223.450	62425.094	BL.5-2-60	27.178	-71.5868
BL.5-2-60	BL.5-2-66	225 10 11	18.167	203 10 25	-16.701	-7.149	45206.749	62417.945	BL.5-2-66	21.093	-352.2741
BL.5-2-66	BL.5-2-69	269 35 19	11.894	292 45 44	4.602	-10.968	45211.351	62406.977	BL.5-2-69	2.976	13.6955
BL.5-2-69	BL.5-2-12	270 27 55	20.265	23 13 39	18.622	7.992	45229.973	62414.969	BL.5-2-12	0.000	0.0000
TOTAL...		1260 0 0	63.027								-476.4845
										面積	238.24225

倍 橫 距 法 面 積 計 算 書

地 番 ... LOT 22

測 点	測 点	内 角	距 離	方 向 角	Δx	Δy	X	Y	測 点	倍 橫 距	倍 面 積
BL.5-2-61	BL.5-2-60	44 42 49	2.841	158 0 14	-2.634	1.064	45223.450	62425.094	BL.5-2-60	-6.472	17.0472
BL.5-2-60	BL.5-2-66	225 10 11	18.167	203 10 25	-16.701	-7.149	45206.749	62417.945	BL.5-2-66	-12.557	209.7144
BL.5-2-66	BL.5-2-67	179 58 10	8.264	203 8 35	-7.599	-3.248	45199.150	62414.697	BL.5-2-67	-22.954	174.4274
BL.5-2-67	BL.5-2-65	89 51 51	4.129	113 0 26	-1.614	3.801	45197.536	62418.498	BL.5-2-65	-22.401	36.1552
BL.5-2-65	BL.5-2-64	90 3 55	14.014	23 4 21	12.893	5.492	45210.429	62423.990	BL.5-2-64	-13.108	-169.0014
BL.5-2-64	BL.5-2-59	180 12 6	12.130	23 16 27	11.143	4.793	45221.572	62428.783	BL.5-2-59	-2.823	-31.4566
BL.5-2-59	BL.5-2-58	222 13 51	3.058	65 30 18	1.268	2.783	45222.840	62431.566	BL.5-2-58	4.753	6.0268
BL.5-2-58	BL.5-2-61	47 47 7	8.205	293 17 25	3.244	-7.536	45226.084	62424.030	BL.5-2-61	0.000	0.0000
TOTAL...		1080 0 0	70.808								242.9130
										面積	121.45650

倍 橫 距 法 面 積 計 算 書

地 番 ... LOT 25

測 点	測 点	内 角	距 離	方 向 角	Δx	Δy	X	Y	測 点	倍 橫 距	倍 面 積
BL.5-2-67	BL.5-2-65	269 46 34	4.129	113 0 26	-1.614	3.801	45197.536	62418.498	BL.5-2-65	8.642	-13.9481
BL.5-2-65	BL.5-2-63	180 58 48	11.723	113 59 14	-4.766	10.711	45192.770	62429.209	BL.5-2-63	23.154	-110.3519
BL.5-2-63	BL.5-2-54	268 20 30	9.099	202 19 44	-8.417	-3.457	45184.353	62425.752	BL.5-2-54	30.408	-255.9441
BL.5-2-54	BL.5-2-50	180 58 57	3.002	203 18 41	-2.757	-1.188	45181.596	62424.564	BL.5-2-50	25.763	-71.0285
BL.5-2-50	BL.5-2-68	269 47 49	15.991	293 6 30	6.276	-14.708	45187.872	62409.856	BL.5-2-68	9.867	61.9252
BL.5-2-68	BL.5-2-67	270 7 22	12.273	23 13 52	11.278	4.841	45199.150	62414.697	BL.5-2-67	0.000	0.0000
TOTAL...		1440 0 0	56.217								-389.3474
										面積	194.67370

倍 橫 距 法 面 積 計 算 書

地 番 ... LOT 26

測 点	測 点	内 角	距 離	方 向 角	Δx	Δy	X	Y	測 点	倍 橫 距	倍 面 積
BL.5-2-69	BL.5-2-66	269 40 7	11.894	112 45 44	-4.602	10.968	45206.749	62417.945	BL.5-2-66	18.984	-87.3643
BL.5-2-66	BL.5-2-67	270 22 51	8.264	203 8 35	-7.599	-3.248	45199.150	62414.697	BL.5-2-67	26.704	-202.9236
BL.5-2-67	BL.5-2-68	180 5 17	12.273	203 13 52	-11.278	-4.841	45187.872	62409.856	BL.5-2-68	18.615	-209.9399
BL.5-2-68	BL.5-2-48	270 0 54	11.858	293 14 46	4.680	-10.895	45192.552	62398.961	BL.5-2-48	2.879	13.4737
BL.5-2-48	BL.5-2-69	269 50 51	20.437	23 5 37	18.799	8.016	45211.351	62406.977	BL.5-2-69	0.000	0.0000
TOTAL...		1260 0 0	64.726								-486.7541
										面積	243.37705

倍 橫 距 法 面 積 計 算 書

地 番 ... LOT 27

測 点	測 点	内 角	距 離	方 向 角	Δx	Δy	X	Y	測 点	倍 橫 距	倍 面 積
BL.5-2-15	BL.5-2-62	269 54 51	14.505	203 11 14	-13.333	-5.711	45205.630	62434.869	BL.5-2-62	3.303	-44.0388
BL.5-2-62	BL.5-2-64	270 36 59	11.890	293 48 13	4.799	-10.879	45210.429	62423.990	BL.5-2-64	-13.287	-63.7643
BL.5-2-64	BL.5-2-59	269 28 14	12.130	23 16 27	11.143	4.793	45221.572	62428.783	BL.5-2-59	-19.373	-215.8733
BL.5-2-59	BL.5-2-58	222 13 51	3.058	65 30 18	1.268	2.783	45222.840	62431.566	BL.5-2-58	-11.797	-14.9585
BL.5-2-58	BL.5-2-15	227 46 5	9.812	113 16 23	-3.877	9.014	45218.963	62440.580	BL.5-2-15	0.000	0.0000
TOTAL...		1260 0 0	51.395								-338.6349
										面積	169.31745

倍 橫 距 法 面 積 計 算 書

地 番 ... LOT 28

測 点	測 点	内 角	距 離	方 向 角	Δx	Δy	X	Y	測 点	倍 橫 距	倍 面 積
BL.5-2-64	BL.5-2-62	270 43 52	11.890	113 48 13	-4.799	10.879	45205.630	62434.869	BL.5-2-62	16.371	-78.5644
BL.5-2-62	BL.5-2-63	269 57 7	14.050	203 45 20	-12.860	-5.660	45192.770	62429.209	BL.5-2-63	21.590	-277.6474
BL.5-2-63	BL.5-2-65	270 13 54	11.723	293 59 14	4.766	-10.711	45197.536	62418.498	BL.5-2-65	5.219	24.8737
BL.5-2-65	BL.5-2-64	269 5 7	14.014	23 4 21	12.893	5.492	45210.429	62423.990	BL.5-2-64	0.000	0.0000
TOTAL...		1080 0 0	51.677								-331.3381
										面積	165.66905

二点間方向角・距離及び面積計算書

区域番号	コード番号	測点	X	Y	測点→測点		方向角	距離	面積
16	1593	9-2*29	45081.141	62197.299					209.5095
	1619	9-2.36	45075.819	62212.901	9-2*29	9-2.36	108-50-06	16.485	
	1618	9-2.35	45063.810	62208.808	9-2.36	9-2.35	198-49-14	12.687	
	1595	9-2*31	45069.123	62193.175	9-2.35	9-2*31	288-46-15	16.511	
	1594	9-2*30	45073.870	62194.797	9-2*31	9-2*30	18-51-53	5.016	
	1593	9-2*29	45081.141	62197.299	9-2*30	9-2*29	18-59-19	7.689	
17	1595	9-2*31	45069.123	62193.175					264.8081
	1618	9-2.35	45063.810	62208.808	9-2*31	9-2.35	108-46-15	16.511	
	1617	9-2.34	45048.628	62203.634	9-2.35	9-2.34	198-49-08	16.039	
	1597	9-2*33	45053.986	62187.983	9-2.34	9-2*33	288-53-54	16.543	
	1596	9-2*32	45058.560	62189.548	9-2*33	9-2*32	18-53-18	4.834	
	1595	9-2*31	45069.123	62193.175	9-2*32	9-2*31	18-57-03	11.168	
18	1597	9-2*33	45053.986	62187.983					235.3826
	1617	9-2.34	45048.628	62203.634	9-2*33	9-2.34	108-53-54	16.543	
	1601	9-2*47	45036.680	62199.562	9-2.34	9-2*47	198-49-11	12.623	
	513	9-2*18	45035.398	62196.829	9-2*47	9-2*18	244-52-11	3.019	
	1613	9-2.19	45040.804	62183.507	9-2*18	9-2.19	292-05-13	14.377	
	1597	9-2*33	45053.986	62187.983	9-2.19	9-2*33	18-45-18	13.921	

二点間方向角・距離及び面積計算書

区域番号	コード番号	測点	X	Y	測点→測点		方向角	距離	面積
4	521	10-1*11	45167.151	62345.683					201.5653
	522	10-1*12	45162.357	62356.836	10-1*11	10-1*12	113-15-36	12.140	
	1633	10-1*28	45147.095	62350.314	10-1*12	10-1*28	203-08-20	16.597	
	1632	10-1*27	45151.884	62339.154	10-1*28	10-1*27	293-13-31	12.144	
	521	10-1*11	45167.151	62345.683	10-1*27	10-1*11	23-09-15	16.604	
5	1638	10-1.13	45160.719	62360.660					251.6434
	523	10-1*14	45154.751	62374.594	10-1.13	10-1*14	113-11-08	15.158	
	1634	10-1*30	45139.493	62368.096	10-1*14	10-1*30	203-04-05	16.584	
	1644	10-1.29	45145.460	62354.138	10-1*30	10-1.29	293-08-48	15.180	
	1638	10-1.13	45160.719	62360.660	10-1.29	10-1.13	23-08-34	16.594	
6	523	10-1*14	45154.751	62374.594					254.4993
	1639	10-1.15	45148.705	62388.698	10-1*14	10-1.15	113-12-13	15.345	
	1645	10-1.31	45133.443	62382.194	10-1.15	10-1.31	203-04-54	16.590	
	1634	10-1*30	45139.493	62368.096	10-1.31	10-1*30	293-13-34	15.341	
	523	10-1*14	45154.751	62374.594	10-1*30	10-1*14	23-04-05	16.584	

二点間方向角・距離及び面積計算書

区域番号	コード番号	測点	X	Y	測点→測点		方向角	距離	面積
7	1639	10-1.15	45148.705	62388.698					138.2503
	1640	10-1.16	45145.410	62396.384	10-1.15	10-1.16	113-12-18	8.363	
	1635	10-1*32	45130.169	62389.824	10-1.16	10-1*32	203-17-16	16.593	
	1645	10-1.31	45133.443	62382.194	10-1*32	10-1.31	293-13-26	8.303	
	1639	10-1.15	45148.705	62388.698	10-1.31	10-1.15	23-04-54	16.590	
8	1640	10-1.16	45145.410	62396.384					260.9645
	524	10-1*17	45139.219	62410.825	10-1.16	10-1*17	113-12-19	15.712	
	1636	10-1*33	45123.976	62404.317	10-1*17	10-1*33	203-07-12	16.574	
	1635	10-1*32	45130.169	62389.824	10-1*33	10-1*32	293-08-15	15.761	
	1640	10-1.16	45145.410	62396.384	10-1*32	10-1.16	23-17-16	16.593	
9	524	10-1*17	45139.219	62410.825					260.4970
	525	10-1* 3	45133.863	62423.311	10-1*17	10-1* 3	113-13-03	13.586	
	526	10-1* 4	45131.095	62424.436	10-1* 3	10-1* 4	157-52-54	2.988	
	527	10-1*18	45117.639	62419.013	10-1* 4	10-1*18	201-57-01	14.508	
	1636	10-1*33	45123.976	62404.317	10-1*18	10-1*33	293-19-34	16.004	
	524	10-1*17	45139.219	62410.825	10-1*33	10-1*17	23-07-12	16.574	

二点間方向角・距離及び面積計算書

区域番号	コード番号	測点	X	Y	測点→測点	方向角	距離	面積	
3	1651	10-2*29	45038.167	62339.614				311.0740	
	1650	10-2*28	45033.462	62351.410	10-2*29	10-2*28	111-44-43		12.700
	1654	10-2*33	45021.621	62346.646	10-2*28	10-2*33	201-54-59		12.763
	1680	10-2.58	45020.514	62344.051	10-2*33	10-2.58	246-53-51		2.821
	1675	10-2.41	45009.498	62339.659	10-2.58	10-2.41	201-44-13		11.859
	1662	10-2*48	45013.511	62329.784	10-2.41	10-2*48	292-06-57		10.659
	1651	10-2*29	45038.167	62339.614	10-2*48	10-2*29	21-44-11		26.543
4	1662	10-2*48	45013.511	62329.784				306.5640	
	1675	10-2.41	45009.498	62339.659	10-2*48	10-2.41	112-06-57		10.659
	552	10-2*21	44982.860	62328.742	10-2.41	10-2*21	202-17-07		28.788
	553	10-2*22	44986.893	62318.887	10-2*21	10-2*22	292-15-22		10.648
	1662	10-2*48	45013.511	62329.784	10-2*22	10-2*48	22-15-48		28.762
5	1671	10-2.23	45040.792	62369.352				237.2639	
	1665	10-2.11	45034.411	62385.570	10-2.23	10-2.11	111-28-38		17.428
	542	10-2*12	45021.733	62380.483	10-2.11	10-2*12	201-51-47		13.660
	1647	10-2*24	45026.064	62369.694	10-2*12	10-2*24	291-52-19		11.626
	1648	10-2*25	45028.242	62364.277	10-2*24	10-2*25	291-54-12		5.838
	1671	10-2.23	45040.792	62369.352	10-2*25	10-2.23	22-01-03		13.537

二点間方向角・距離及び面積計算書

区域番号	コード番号	測点	X	Y	測点→測点		方向角	距離	面積
12	1672	10-2.26	45029.648	62360.788					122.5638
	1648	10-2*25	45028.242	62364.277	10-2.26	10-2*25	111-56-55	3.762	
	1647	10-2*24	45026.064	62369.694	10-2*25	10-2*24	111-54-12	5.838	
	1652	10-2*31	45014.219	62364.900	10-2*24	10-2*31	202-02-04	12.778	
	1653	10-2*32	45017.837	62355.998	10-2*31	10-2*32	292-07-05	9.609	
	1672	10-2.26	45029.648	62360.788	10-2*32	10-2.26	22-04-31	12.745	
13	1650	10-2*28	45033.462	62351.410					128.7405
	1649	10-2*27	45033.212	62351.942	10-2*28	10-2*27	115-10-12	0.588	
	1672	10-2.26	45029.648	62360.788	10-2*27	10-2.26	111-56-39	9.537	
	1653	10-2*32	45017.837	62355.998	10-2.26	10-2*32	202-04-31	12.745	
	1654	10-2*33	45021.621	62346.646	10-2*32	10-2*33	292-01-45	10.089	
	1650	10-2*28	45033.462	62351.410	10-2*33	10-2*28	21-54-59	12.763	
14	1658	10-2*39	45015.302	62346.256					196.7787
	1657	10-2*38	45016.376	62348.972	10-2*39	10-2*38	68-25-28	2.921	
	1656	10-2*37	45011.702	62360.502	10-2*38	10-2*37	112-03-59	12.441	
	1678	10-2.45	44999.067	62355.383	10-2*37	10-2.45	202-03-18	13.633	
	1660	10-2*42	45004.479	62341.866	10-2.45	10-2*42	291-49-13	14.560	
	1658	10-2*39	45015.302	62346.256	10-2*42	10-2*39	22-04-42	11.679	

二点間方向角・距離及び面積計算書

区域番号	コード番号	測点	X	Y	測点→測点		方向角	距離	面積
17	1677	10-2.46	44987.868	62350.845					192.5848
	546	10-2*17	44982.230	62364.593	10-2.46	10-2*17	112-17-54	14.859	
	547	10-2* 5	44970.937	62360.051	10-2*17	10-2* 5	201-54-35	12.172	
	548	10-2* 6	44970.525	62358.976	10-2* 5	10-2* 6	249-01-49	1.151	
	549	10-2*18	44975.840	62345.972	10-2* 6	10-2*18	292-13-51	14.048	
	1677	10-2.46	44987.868	62350.845	10-2*18	10-2.46	22-03-17	12.978	
18	1661	10-2*43	44992.095	62336.822					169.7546
	1676	10-2.47	44986.654	62350.353	10-2*43	10-2.47	111-54-21	14.584	
	549	10-2*18	44975.840	62345.972	10-2.47	10-2*18	202-03-14	11.668	
	550	10-2*19	44981.345	62332.455	10-2*18	10-2*19	292-09-34	14.595	
	1661	10-2*43	44992.095	62336.822	10-2*19	10-2*43	22-06-31	11.603	

平成5年1月分割

倍 橫 距 法 面 積 計 算 書

(18)-1

測 点	測 点	内 角	距 離	方 向 角	Δx	Δy	X	Y	測 点	倍 橫 距	倍 面 積
BL.10-2-60	BL.10-2-18	90 5 55	4.747	112 9 4	-1.790	4.397	44975.840	62345.972	BL.10-2-18	0.024	-0.042960
BL.10-2-18	BL.10-2-47	89 54 10	11.668	22 3 14	10.814	4.381	44986.654	62350.353	BL.10-2-47	8.802	95.184828
BL.10-2-47	BL.10-2-61	89 50 54	4.748	291 54 8	1.771	-4.405	44988.425	62345.948	BL.10-2-61	8.778	15.545838
BL.10-2-61	BL.10-2-60	90 9 1	11.647	202 3 9	-10.795	-4.373	44977.630	62341.575	BL.10-2-60	0.000	0.000000
TOTAL...		360 0 0	32.810								110.687706
										面積	55.3438530

倍 橫 距 法 面 積 計 算 書

(18)-2

測 点	測 点	内 角	距 離	方 向 角	Δx	Δy	X	Y	測 点	倍 橫 距	倍 面 積
BL.10-2-19	BL.10-2-60	90 3 17	9.848	112 9 48	-3.715	9.120	44977.630	62341.575	BL.10-2-60	4.753	-17.657395
BL.10-2-60	BL.10-2-61	89 53 21	11.647	22 3 9	10.795	4.373	44988.425	62345.948	BL.10-2-61	18.246	196.965570
BL.10-2-61	BL.10-2-43	89 51 18	9.836	291 54 27	3.670	-9.126	44992.095	62336.822	BL.10-2-43	13.493	49.519310
BL.10-2-43	BL.10-2-19	90 12 4	11.603	202 6 31	-10.750	-4.367	44981.345	62332.455	BL.10-2-19	0.000	0.000000
TOTAL...		360 0 0	42.934								228.827485
										面積	114.4137425