



倍 橫 距 法 面 積 計 算 書

地番;10-1

機械点	測角	方向角	距離	COS.	SIN.	DX	DY	X	Y	測点	倍橫距	倍面積
5-9		11-43-12						-193090.866	-42802.228	5-10		
5-10	269-56-39	101-39-51	22.075	-0.202175	0.979349	-4.463	21.619	-193095.329	-42780.609	5-7	21.619	-96.485597
5-7	180-08-28	101-48-19	19.170	-0.204586	0.978849	-3.922	18.765	-193099.251	-42761.844	5-6	62.003	-243.175766
5-6	268-33-54	190-22-13	19.671	-0.983665	-0.180009	-19.350	-3.541	-193118.601	-42765.385	5-8	77.227	-1494.342450
5-8	271-20-38	281-42-51	41.709	0.203029	-0.979173	8.468	-40.840	-193110.133	-42806.225	5-9	32.846	278.139928
5-9	270-00-21	11-43-12	19.677	0.979152	0.203129	19.267	3.997	-193090.866	-42802.228	5-10	-3.997	-77.010199
合計	1260-00-00		122.302			0.000	0.000					-1632.874084

面積 816.437042  
坪数 246.972205

倍 橫 距 法 面 積 計 算 書

地番;10-2

機械点	測角	方向角	距離	COS.	SIN.	DX	DY	X	Y	測点	倍橫距	倍面積
5-10		11-43-09						-193081.562	-42800.298	5-11		
5-11	269-58-54	101-42-03	22.071	-0.202802	0.979220	-4.476	21.612	-193086.038	-42778.686	5-13	21.612	-96.735312
5-13	269-59-34	191-41-37	9.488	-0.979245	-0.202678	-9.291	-1.923	-193095.329	-42780.609	5-7	41.301	-383.727591
5-7	269-58-14	281-39-51	22.075	0.202175	-0.979349	4.463	-21.619	-193090.866	-42802.228	5-10	17.759	79.258417
5-10	270-03-18	11-43-09	9.502	0.979155	0.203115	9.304	1.930	-193081.562	-42800.298	5-11	-1.930	-17.956720
合計	1080-00-00		63.136			0.000	0.000					-419.161206

面積 209.580603  
坪数 63.398132

倍 橫 距 法 面 積 計 算 書

地番;10-3

機械点	測角	方向角	距離	COS.	SIN.	DX	DY	X	Y	測点	倍橫距	倍面積
5-11		11-44-58						-193068.417	-42797.564	5-12		
5-12	269-43-09	101-28-07	25.434	-0.198831	0.980034	-5.057	24.926	-193073.474	-42772.638	5-16	24.926	-126.050782
5-16	180-33-43	102-01-50	15.266	-0.208433	0.978037	-3.182	14.931	-193076.656	-42757.707	5-4	64.783	-206.139506
5-4	268-17-11	190-19-01	13.445	-0.983832	-0.179093	-13.228	-2.408	-193089.884	-42760.115	5-5	77.306	-1022.603768
5-5	271-23-00	281-42-01	18.965	0.202792	-0.979222	3.846	-18.571	-193086.038	-42778.686	5-13	56.327	216.633642
5-13	180-00-02	281-42-03	22.071	0.202802	-0.979220	4.476	-21.612	-193081.562	-42800.298	5-11	16.144	72.260544
5-11	270-02-55	11-44-58	13.426	0.979047	0.203632	13.145	2.734	-193068.417	-42797.564	5-12	-2.734	-35.938430
合計	1440-00-00		108.607			0.000	0.000					-1101.838300
											面積	550.919150
											坪数	166.653042

倍 橫 距 法 面 積 計 算 書

地番;10-4

機械点	測角	方向角	距離	COS.	SIN.	DX	DY	X	Y	測点	倍橫距	倍面積
5-12		11-42-57						-193061.150	-42796.057	5-17		
5-17	269-47-09	101-30-06	25.432	-0.199396	0.979919	-5.071	24.921	-193066.221	-42771.136	5-18	24.921	-126.374391
5-18	270-11-53	191-41-59	7.407	-0.979224	-0.202783	-7.253	-1.502	-193073.474	-42772.638	5-16	48.340	-350.610020
5-16	269-46-08	281-28-07	25.434	0.198831	-0.980034	5.057	-24.926	-193068.417	-42797.564	5-12	21.912	110.808984
5-12	270-14-50	11-42-57	7.422	0.979167	0.203058	7.267	1.507	-193061.150	-42796.057	5-17	-1.507	-10.951369
合計	1080-00-00		65.695			0.000	0.000					-377.126796
											面積	188.563398
											坪数	57.040427

倍 橫 距 法 面 積 計 算 書

地番;10-5

機械点	測角	方向角	距離	COS.	SIN.	DX	DY	X	Y	測点	倍橫距	倍面積
5-17		11-42-54						-193055.363	-42794.857	5-20		
5-20	269-47-07	101-30-01	25.430	-0.199373	0.979924	-5.070	24.919	-193060.433	-42769.938	5-19	24.919	-126.339330
5-19	270-11-37	191-41-38	5.911	-0.979244	-0.202683	-5.788	-1.198	-193066.221	-42771.136	5-18	48.640	-281.528320
5-18	269-48-28	281-30-06	25.432	0.199396	-0.979919	5.071	-24.921	-193061.150	-42796.057	5-17	22.521	114.203991
5-17	270-12-48	11-42-54	5.910	0.979170	0.203044	5.787	1.200	-193055.363	-42794.857	5-20	-1.200	-6.944400
合計	1080-00-00		62.683			0.000	0.000					-300.608059
											面積	150.3040295
											坪数	45.466968

倍 橫 距 法 面 積 計 算 書

地番;10-6

機械点	測角	方向角	距離	COS.	SIN.	DX	DY	X	Y	測点	倍橫距	倍面積
5-20		11-42-53						-193045.824	-42792.879	5-14		
5-14	225-47-19	57-30-12	4.994	0.537251	0.843423	2.683	4.212	-193043.141	-42788.667	5-15	4.212	11.300796
5-15	223-59-54	101-30-06	21.846	-0.199396	0.979919	-4.356	21.407	-193047.497	-42767.260	5-1	29.831	-129.943836
5-1	270-11-40	191-41-46	13.210	-0.979237	-0.202721	-12.936	-2.678	-193060.433	-42769.938	5-19	48.560	-628.172160
5-19	269-48-15	281-30-01	25.430	0.199373	-0.979924	5.070	-24.919	-193055.363	-42794.857	5-20	20.963	106.282410
5-20	270-12-52	11-42-53	9.742	0.979171	0.203039	9.539	1.978	-193045.824	-42792.879	5-14	-1.978	-18.868142
合計	1260-00-00		75.222			0.000	0.000					-659.400932
											面積	329.700466
											坪数	99.734390

倍 橫 距 法 面 積 計 算 書

地番;10-7

機械点	測角	方向角	距離	COS.	SIN.	DX	DY	X	Y	測点	倍橫距	倍面積
5-18		11-41-44						-193047.497	-42767.260	5-1		
5-1	269-45-27	101-27-11	11.150	-0.198565	0.980088	-2.214	10.928	-193049.711	-42756.332	5-2	10.928	-24.194592
5-2	224-26-04	145-53-15	5.002	-0.827938	0.560820	-4.141	2.805	-193053.852	-42753.527	5-3	24.661	-102.121201
5-3	224-29-58	190-23-13	23.184	-0.983613	-0.180295	-22.804	-4.180	-193076.656	-42757.707	5-4	23.286	-531.013944
5-4	271-38-37	282-01-50	15.266	0.208433	-0.978037	3.182	-14.931	-193073.474	-42772.638	5-16	4.175	13.284850
5-16	269-40-09	11-41-59	7.407	0.979224	0.202783	7.253	1.502	-193066.221	-42771.136	5-18	-9.254	-67.119262
5-18	179-59-45	11-41-44	19.121	0.979239	0.202711	18.724	3.876	-193047.497	-42767.260	5-1	-3.876	-72.574224
合計	1440-00-00		81.130			0.000	0.000					-783.738373
											面積	391.8691865
											坪数	118.540428

倍 橫 距 法 面 積 計 算 書

地番;10-8

機械点	測角	方向角	距離	COS.	SIN.	DX	DY	X	Y	測点	倍橫距	倍面積
5-7		11-41-37						-193086.038	-42778.686	5-13		
5-13	270-00-24	101-42-01	18.965	-0.202792	0.979222	-3.846	18.571	-193089.884	-42760.115	5-5	18.571	-71.424066
5-5	268-45-28	190-27-29	9.525	-0.983388	-0.181516	-9.367	-1.729	-193099.251	-42761.844	5-6	35.413	-331.713571
5-6	271-20-50	281-48-19	19.170	0.204586	-0.978849	3.922	-18.765	-193095.329	-42780.609	5-7	14.919	58.512318
5-7	269-53-18	11-41-37	9.488	0.979245	0.202678	9.291	1.923	-193086.038	-42778.686	5-13	-1.923	-17.866593
合計	1080-00-00		57.148			0.000	0.000					-362.491912
											面積	181.245956
											坪数	54.826901