

<< H. 4 高丘葵地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) *					* * ワーク名: 99BL					
器械点	視準点	夾角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
99-10	99-1		217-53-03				-137378.197	-73242.342		
99-1	99-2	134-58-25	172-51-28	4.987	-4.948	0.620	-137383.145	-73241.722	0.620	-3.067760
99-2	99-3	134-59-49	127-51-17	29.868	-18.329	23.583	-137401.474	-73218.139	24.823	-454.980767
99-3	99-4	90-01-06	37-52-23	36.697	28.968	22.529	-137372.506	-73195.610	70.935	2054.845080
99-4	99-5	89-58-39	307-51-02	13.391	8.217	-10.574	-137364.289	-73206.184	82.890	681.107130
99-5	99-6	270-01-19	37-52-21	40.457	31.936	24.837	-137332.353	-73181.347	97.153	3102.678208
99-6	99-7	135-16-18	353-08-39	5.018	4.982	-0.599	-137327.371	-73181.946	121.391	604.769962
99-7	99-8	134-42-49	307-51-28	12.933	7.937	-10.211	-137319.434	-73192.157	110.581	877.681397
99-8	99-9	135-10-50	263-02-18	5.000	-0.606	-4.963	-137320.040	-73197.120	95.407	-57.816642
99-9	99-10	134-43-12	217-45-30	9.390	-7.424	-5.750	-137327.464	-73202.870	84.694	-628.768256
99-10	99-1	180-07-33	217-53-03	64.280	-50.733	-39.472	-137378.197	-73242.342	39.472	-2002.532976
									倍面積	4173.915376
									面積	2086.957688

<< H. 4 高丘葵地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) *					* * ワーク名: 99BL-1-1					
器械点	視準点	夾角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
99-9	99-10		217-45-30				-137327.464	-73202.870		
99-10	99-31	90-10-46	127-56-16	11.537	-7.093	9.099	-137334.557	-73193.771	9.099	-64.539207
99-31	99-25	89-54-26	37-50-42	12.931	10.211	7.933	-137324.346	-73185.838	26.131	266.823641
99-25	99-8	90-00-46	307-51-28	8.004	4.912	-6.319	-137319.434	-73192.157	27.745	136.283440
99-8	99-9	135-10-50	263-02-18	5.000	-0.606	-4.963	-137320.040	-73197.120	16.463	-9.976578
99-9	99-10	134-43-12	217-45-30	9.390	-7.424	-5.750	-137327.464	-73202.870	5.750	-42.688000
									倍面積	285.903296
									面積	142.951648

<< H. 4 高丘葵地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) *					* * ワーク名: 99BL-1-2					
器械点	視準点	夾角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
99-25	99-31		217-50-42				-137334.557	-73193.771		
99-31	99-24	89-59-29	127-50-11	8.454	-5.186	6.677	-137339.743	-73187.094	6.677	-34.626922
99-24	99-6	90-02-10	37-52-21	9.362	7.390	5.747	-137332.353	-73181.347	19.101	141.156390
99-6	99-7	135-16-18	353-08-39	5.018	4.982	-0.599	-137327.371	-73181.946	24.249	120.808518
99-7	99-25	134-42-49	307-51-28	4.929	3.025	-3.892	-137324.346	-73185.838	19.758	59.767950
99-25	99-31	89-59-14	217-50-42	12.931	-10.211	-7.933	-137334.557	-73193.771	7.933	-81.003863
									倍面積	206.102073
									面積	103.0510365

<< H. 4 高丘葵地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) *					* * ワーク名: 99BL-2-1					
器械点	視準点	夾角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
99-10	99-26		217-53-03				-137339.078	-73211.906		
99-26	99-23	90-00-00	127-53-03	19.994	-12.277	15.781	-137351.355	-73196.125	15.781	-193.743337
99-23	99-24	89-59-18	37-52-21	14.711	11.612	9.031	-137339.743	-73187.094	40.593	471.365916
99-24	99-31	89-57-50	307-50-11	8.454	5.186	-6.677	-137334.557	-73193.771	42.947	222.723142
99-31	99-10	180-06-05	307-56-16	11.537	7.093	-9.099	-137327.464	-73202.870	27.171	192.723903
99-10	99-26	89-56-47	217-53-03	14.715	-11.614	-9.036	-137339.078	-73211.906	9.036	-104.944104
									倍面積	588.125520
									面積	294.062760

<< H. 4 高丘葵地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) *					* * ワーク名: 99BL-2-2					
器械点	視準点	夾角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
99-26	99-29		217-53-03				-137356.372	-73225.362		
99-29	99-30	90-00-00	127-53-03	19.999	-12.281	15.784	-137368.653	-73209.578	15.784	-193.843304
99-30	99-5	89-59-18	37-52-21	5.528	4.364	3.394	-137364.289	-73206.184	34.962	152.574168
99-5	99-23	180-00-00	37-52-21	16.385	12.934	10.059	-137351.355	-73196.125	48.415	626.199610
99-23	99-26	90-00-42	307-53-03	19.994	12.277	-15.781	-137339.078	-73211.906	42.693	524.141961
99-26	99-29	90-00-00	217-53-03	21.913	-17.294	-13.456	-137356.372	-73225.362	13.456	-232.708064
									倍面積	876.364371
									面積	438.1821855

座標面積計算書 (倍横距法)

231 [街区名 : 99]
 [地番 : 99 (2-2)]

点名	点名	内角	方向角	辺長	dx	*	dy	*	X	Y	DMD	2A
99-32	99-23 ✓		37-52-21						-137351.355	-73196.125		
99-23	99-26 ✓	90-00-42	307-53-03	19.994 ✓	12.278	-1	-15.780	-1	-137339.078	-73211.906	-15.781	-193.743337
99-26	99-33 ✓	90-00-00	217-53-03	6.559 ✓	-5.177	1	-4.028	1	-137344.254	-73215.933	-35.589	184.208664
99-33	99-32 ✓	90-00-00	127-53-03	19.995 ✓	-12.278	-1	15.781	0	-137356.533	-73200.152	-23.835	292.669965
99-32	99-23 ✓	89-59-18	37-52-21	6.559 ✓	5.178	0	4.027	0	-137351.355	-73196.125	-4.027	-20.851806
合計	測角数 = 4	360-00-00		53.107	0.001	-1	0.000	0			倍面積	262.283486
											面積	131.1417430
											地積	131.14 ✓

座標面積計算書 (倍横距法)

231 [街区名 : 99]
 [地番 : 99(2-4)]

点名	点名	内角	方向角	辺長	dx	*	dy	*	X	Y	DMD	2A
99-29	99-30 /		127-53-03						-137368.653	-73209.578		
99-30	99-5 /	89-59-18	37-52-21	5.528 ✓	4.364	0	3.394	0	-137364.289	-73206.184	3.394	14.811416
99-5	99-32 /	180-00-00	37-52-21	9.826 ✓	7.756	0	6.032	0	-137356.533	-73200.152	12.820	99.431920
99-32	99-33 /	90-00-42	307-53-03	19.995 ✓	12.278	1	-15.781	0	-137344.254	-73215.933	3.071	37.708809
99-33	99-29 ✓	90-00-00	217-53-03	15.353 ✓	-12.117	-1	-9.428	-1	-137356.372	-73225.362	-22.139	268.280402
99-29	99-30 ✓	90-00-00	127-53-03	19.999 ✓	-12.281	0	15.784	0	-137368.653	-73209.578	-15.784	193.843304
合計	測角数 = 5	540-00-00		70.701	0.000	0	0.001	-1			倍面積	614.075851
											面積	307.0379255
											地積	307.03 ✓

<< H. 4 高丘葵地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) *					ワーク名: 99BL-2-5					
器械点	視準点	夾角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
99-29	99-1		217-53-03				-137378.197	-73242.342		
99-1	99-2	134-58-25	172-51-28	4.987	-4.948	0.620	-137383.145	-73241.722	0.620	-3.067760
99-2	99-3	134-59-49	127-51-17	29.868	-18.329	23.583	-137401.474	-73218.139	24.823	-454.980767
99-3	99-4	90-01-06	37-52-23	36.697	28.968	22.529	-137372.506	-73195.610	70.935	2054.845080
99-4	99-5	89-58-39	307-51-02	13.391	8.217	-10.574	-137364.289	-73206.184	82.890	681.107130
99-5	99-30	90-01-19	217-52-21	5.528	-4.364	-3.394	-137368.653	-73209.578	68.922	-300.775608
99-30	99-29	270-00-42	307-53-03	19.999	12.281	-15.784	-137356.372	-73225.362	49.744	610.906064
99-29	99-1	90-00-00	217-53-03	27.652	-21.825	-16.980	-137378.197	-73242.342	16.980	-370.588500
									倍面積	2217.445639
									面積	1108.7228195