



街区点番号 1 ~ 8 筆界点番号 21 ~ 60 画地番号 ( / ) ~ ( / / )



<< H 6 高丘地区出来形確認測量 >>

\* \* 面積計算 ( 倍橫距法 ) \* \* (Work No.117)

地 器械点	番 : 511BL 視準点	内角	方向角	距離	緯距	經距	X座標	Y座標	倍橫距	倍面積
511-1	511-2	135-38-27	173-30-42	2.991	-2.972	0.338	-137798.079	-72783.439	0.338	-1.004536
511-2	511-3	134-21-47	127-52-29	58.381	-35.842	46.083	-137833.921	-72737.356	46.759	-1675.936078
511-3	511-4	134-53-36	82-46-05	4.989	0.628	4.949	-137833.293	-72732.407	97.791	61.412748
511-4	511-5	135-06-43	37-52-48	92.927	73.347	57.058	-137759.946	-72675.349	159.798	11720.703906
511-5	511-6	135-19-09	353-11-57	4.999	4.964	-0.592	-137754.982	-72675.941	216.264	1073.534496
511-6	511-7	134-39-53	307-51-50	58.372	35.828	-46.083	-137719.154	-72722.024	169.589	6076.034692
511-7	511-8	134-58-41	262-50-31	3.001	-0.374	-2.978	-137719.528	-72725.002	120.528	-45.077472
511-8	511-1	135-01-44	217-52-15	95.743	-75.579	-58.775	-137795.107	-72783.777	58.775	-4442.155725
									倍面積	12767.512031
									面積	6383.7560155
									坪數	1931.08

座標面積計算書 (倍横距法)

148 [ 街区名: 511 ]  
 [ 地番 : 511 (1-1) ]

点名	点名	内角	方向角	辺長	d x	*	d y	*	X	Y	DMD	2 A
511-49	511-7 /		307-51-50						-137719.154	-72722.024		
511-7	511-8 /	134-58-41	262-50-31	3.001 /	-0.374	0	-2.978	0	-137719.528	-72725.002	-2.978	1.113772
511-8	511-54 /	135-01-44	217-52-15	15.590 /	-12.307	0	-9.570	0	-137731.835	-72734.572	-15.526	191.078482
511-54	511-52 /	90-01-52	127-54-07	22.482 /	-13.811	0	17.740	-1	-137745.646	-72716.833	-7.357	101.607527
511-52	511-49 /	89-57-43	37-51-50	17.728 /	13.996	0	10.881	1	-137731.650	-72705.951	21.264	297.610944
511-49	511-7 /	90-00-00	307-51-50	20.359 /	12.496	0	-16.073	0	-137719.154	-72722.024	16.073	200.848208
合計	測角数 = 5	540-00-00		79.160	0.000	0	0.000	0			倍面積	792.258933
											面積	396.1294665
											地積	396.12 /

座標面積計算書 (倍横距法)

148 [ 街区名: 511 ]  
 [ 地番 : 511(1-3) ]

点名	点名	内角	方向角	辺長	dx	*	dy	*	X	Y	DMD	2A
511-52	511-53		127-54-07						-137756.591	-72702.773		
511-53	511-48	89-57-43	37-51-50	17.740	14.005	0	10.889	-1	-137742.586	-72691.885	10.888	152.486440
511-48	511-49	90-00-00	307-51-50	17.818	10.936	0	-14.067	1	-137731.650	-72705.951	7.710	84.316560
511-49	511-52	90-00-00	217-51-50	17.728	-13.996	0	-10.881	-1	-137745.646	-72716.833	-17.238	241.263048
511-52	511-53	90-02-17	127-54-07	17.818	-10.946	1	14.060	0	-137756.591	-72702.773	-14.060	153.886700
合計	測角数 = 4	360-00-00		71.104	-0.001	1	0.001	-1			倍面積	631.952748
											面積	315.9763740
											地積	315.97

148 [ 街区名: 511 ]  
 [ 地番 : 511(1-4) ]

点名	点名	内角	方向角	辺長	dx	*	dy	*	X	Y	DMD	2A
511-42	511-43		127-57-05						-137757.724	-72701.320		
511-43	511-28	89-56-19	37-53-24	17.742	14.002	0	10.896	0	-137743.722	-72690.424	10.896	152.565792
511-28	511-48	89-58-26	307-51-50	1.850	1.136	0	-1.461	0	-137742.586	-72691.885	20.331	23.096016
511-48	511-53	90-00-00	217-51-50	17.740	-14.005	0	-10.889	1	-137756.591	-72702.773	7.982	-111.787910
511-53	511-42	90-02-17	127-54-07	0.592	-0.364	0	0.467	0	-137756.955	-72702.306	-2.439	0.887796
511-42	511-43	180-02-58	127-57-05	1.250	-0.769	0	0.986	0	-137757.724	-72701.320	-0.986	0.758234
合計	測角数 = 5	540-00-00		39.174	0.000	0	-0.001	1			倍面積	65.519928
											面積	32.7599640
											地積	32.75

<< H 6 高丘地区出来形確認測量 >>

\* \* 面積計算 (倍横距法) \* \*

(Work No.118)

地 器械点	番 : 視準点	511BL-1 内角	方向角	距離	緯距	經距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
511-29	511-41	89-59-07	127-51-22	40.845	-25.066	32.249	-137784.044	-72723.432	32.249	-808.353818
511-41	511-42	90-05-36	37-56-58	34.353	27.089	21.126	-137756.955	-72702.306	85.624	2319.492185
511-42	511-43	270-00-07	127-57-05	1.250	-0.769	0.986	-137757.724	-72701.320	107.736	-82.849132
511-43	511-28	89-56-19	37-53-24	17.742	14.002	10.896	-137743.722	-72690.424	119.618	1674.881705
511-28	511-7	89-58-26	307-51-50	40.027	24.568	-31.600	-137719.154	-72722.024	98.914	2430.142377
511-7	511-8	134-58-41	262-50-31	3.001	-0.374	-2.978	-137719.528	-72725.002	64.336	-24.061736
511-8	511-29	135-01-44	217-52-15	49.975	-39.450	-30.679	-137758.978	-72755.681	30.679	-1210.301663
									倍面積	4298.949918
									面積	2149.4749590
									坪数	650.21

<< H 6 高丘地区出来形確認測量 >>

\* \* 面積計算 ( 倍横距法 ) \* \* (Work No.119)

地 器械点	番 : 視準点	511BL-2 内角	方向角	距離	緯距	經距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
511-43	511-27	89-57-00	127-50-24	21.863	-13.412	17.266	-137771.136	-72684.054	17.266	-231.574051
511-27	511-5	90-02-24	37-52-48	14.177	11.190	8.705	-137759.946	-72675.349	43.237	483.829353
511-5	511-6	135-19-09	353-11-57	4.999	4.964	-0.592	-137754.982	-72675.941	51.350	254.901400
511-6	511-28	134-39-53	307-51-50	18.345	11.260	-14.483	-137743.722	-72690.424	36.275	408.454417
511-28	511-43	90-01-34	217-53-24	17.742	-14.002	-10.896	-137757.724	-72701.320	10.896	-152.567628
									倍面積	763.043491
									面積	381.5217455
									坪数	115.41

座標面積計算書 (倍横距法)

148 [ 街区名 : 511 ]  
 [ 地番 : 511(3-1) ]

点名	点名	内角	方向角	辺長	dx	*	dy	*	X	Y	DMD	2A
511-60	511-40		217-56-58						-137799.242	-72735.284		
511-40	511-26	89-55-50	127-52-48	23.178	-14.232	0	18.294	1	-137813.474	-72716.989	18.295	-260.374440
511-26	511-55	90-00-00	37-52-48	14.449	11.405	0	8.872	0	-137802.069	-72708.117	45.462	518.494110
511-55	511-60	90-00-00	307-52-48	23.161	14.221	0	-18.281	0	-137787.848	-72726.398	36.053	512.709713
511-60	511-40	90-04-10	217-56-58	14.450	-11.395	1	-8.886	0	-137799.242	-72735.284	8.886	-101.247084
合計	測角数 = 4	360-00-00		75.238	-0.001	1	-0.001	1			倍面積	669.582299
											面積	334.7911495
											地積	334.79

148 [ 街区名 : 511 ]  
 [ 地番 : 511(3-2) ]

点名	点名	内角	方向角	辺長	dx	*	dy	*	X	Y	DMD	2A
511-58	511-59		217-56-58						-137784.773	-72724.000		
511-59	511-56	89-55-50	127-52-48	23.156	-14.218	0	18.277	0	-137798.991	-72705.723	18.277	-259.862386
511-56	511-57	90-00-00	37-52-48	18.195	14.361	0	11.172	0	-137784.630	-72694.551	47.726	685.393086
511-57	511-58	90-00-00	307-52-48	23.134	14.205	0	-18.260	0	-137770.425	-72712.811	40.638	577.262790
511-58	511-59	90-04-10	217-56-58	18.195	-14.348	0	-11.189	0	-137784.773	-72724.000	11.189	-160.539772
合計	測角数 = 4	360-00-00		82.680	0.000	0	0.000	0			倍面積	842.253718
											面積	421.1268590
											地積	421.12



座標面積計算書 (倍横距法)

148 [ 街区名 : 511 ]  
 [ 地番 : 511(3-3) ]

点名	点名	内角	方向角	辺長	dx	*	dy	*	X	Y	DMD	2A
511-57	511-27 ✓		37-52-48						-137771.136	-72684.054		
511-27	511-43 ✓	89-57-36	307-50-24	21.863 ✓	13.412	0	-17.266	0	-137757.724	-72701.320	-17.266	-231.571592
511-43	511-42 ✓	180-06-41	307-57-05	1.250 ✓	0.769	0	-0.986	0	-137756.955	-72702.306	-35.518	-27.313342
511-42	511-58 ✓	89-59-53	217-56-58	17.082 ✓	-13.470	0	-10.505	0	-137770.425	-72712.811	-47.009	633.211230
511-58	511-57 ✓	89-55-50	127-52-48	23.134 ✓	-14.205	0	18.260	0	-137784.630	-72694.551	-39.254	557.603070
511-57	511-27 ✓	90-00-00	37-52-48	17.096 ✓	13.494	0	10.497	0	-137771.136	-72684.054	-10.497	-141.646518
合計	測角数 = 5	540-00-00		80.425	0.000	0	0.000	0			倍面積	790.282848
											面積	395.1414240
											地積	395.14 ✓

148 [ 街区名 : 511 ]  
 [ 地番 : 511(3-4) ]

点名	点名	内角	方向角	辺長	dx	*	dy	*	X	Y	DMD	2A
511-59	511-60 ✓		217-56-58						-137787.848	-72726.398		
511-60	511-55 ✓	89-55-50	127-52-48	23.161 ✓	-14.221	0	18.281	0	-137802.069	-72708.117	18.281	-259.974101
511-55	511-56 ✓	90-00-00	37-52-48	3.899 ✓	3.077	1	2.394	0	-137798.991	-72705.723	38.956	119.906568
511-56	511-59 ✓	90-00-00	307-52-48	23.156 ✓	14.218	0	-18.277	0	-137784.773	-72724.000	23.073	328.051914
511-59	511-60 ✓	90-04-10	217-56-58	3.899 ✓	-3.075	0	-2.398	0	-137787.848	-72726.398	2.398	-7.373850
合計	測角数 = 4	360-00-00		54.115	-0.001	1	0.000	0			倍面積	180.610531
											面積	90.3052655
											地積	90.30 ✓

<< H 6 高丘地区出来形確認測量 >>

\* \* 面積計算 (倍横距法) \* \* (Work No.120)

地 器械点	番 : 視準点	511BL-3 内角	方向角	距離	緯距	經距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
511-40	511-26	89-55-50	127-52-48	23.178	-14.232	18.295	-137813.474	-72716.989	18.295	-260.367387
511-26	511-27	98-00-00	37-52-48	53.640	42.338	32.935	-137771.136	-72684.054	69.525	2943.514237
511-27	511-43	89-57-36	307-50-24	21.863	13.412	-17.266	-137757.724	-72701.320	85.194	1142.638034
511-43	511-42	180-06-41	307-57-05	1.250	0.749	-0.986	-137756.955	-72702.306	66.942	51.478468
511-42	511-40	89-59-53	217-56-58	53.626	-42.287	-32.978	-137799.242	-72735.284	32.978	-1394.543352
									倍面積	2482.720000
									面積	1241.3600000
									坪数	375.51

<< H 6 高丘地区出来形確認測量 >>

\* \* 面積計算 (倍横距法) \* \*

(Work No.121)

地 器械点	番 : 視準点	511BL-4 内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
511-38	511-25	89-55-50	127-52-48	23.193	-14.241	18.306	-137822.768	-72724.219	18.306	-260.687474
511-25	511-26	90-00-00	37-52-48	11.775	9.294	7.230	-137813.474	-72716.989	43.842	407.465517
511-26	511-40	90-00-00	307-52-48	23.178	14.232	-18.295	-137799.242	-72735.284	32.777	466.478077
511-40	511-38	90-04-10	217-56-58	11.775	-9.285	-7.241	-137808.527	-72742.525	7.241	-67.236123
									倍面積	546.019997
									面積	273.0099985
									坪数	82.58

<< H 6 高丘地区出来形確認測量 >>

\* \* 面積計算 (倍横距法) \* \* (Work No.122)

地 器械点	番 : 視準点	511BL-5 内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
511-37	511-24	89-55-50	127-52-48	23.195	-14.242	18.308	-137824.050	-72725.216	18.308	-260.731640
511-24	511-25	90-00-00	37-52-48	1.624	1.282	0.997	-137822.768	-72724.219	37.612	48.216603
511-25	511-38	90-00-00	307-52-48	23.193	14.241	-18.306	-137808.527	-72742.525	20.304	289.134221
511-38	511-37	90-04-10	217-56-58	1.624	-1.281	-0.999	-137809.808	-72743.524	0.999	-1.279185
									倍面積	75.339999
									面積	37.6699995
									坪数	11.39

座標面積計算書 (倍横距法)

148 [ 街区名 : 511 ]  
 [ 地番 : 511 (6-1) ]

点名	点名	内角	方向角	辺長	dx	*	dy	*	X	Y	DMD	2A
511-23	511-3 ✓		127-52-29						-137833.921	-72737.356		
511-3	511-4 ✓	134-53-36	82-46-05	4.989 ✓	0.628	0	4.949	0	-137833.293	-72732.407	4.949	3.107972
511-4	511-46 ✓	135-06-43	37-52-48	8.026 ✓	6.335	0	4.928	0	-137826.958	-72727.479	14.826	93.922710
511-46	511-47 ✓	90-00-00	307-52-48	23.199 ✓	14.244	1	-18.311	0	-137812.713	-72745.790	1.443	20.555535
511-47	511-23 ✓	90-04-10	217-56-58	11.563 ✓	-9.118	0	-7.111	1	-137821.831	-72752.900	-23.978	218.631404
511-23	511-3 ✓	89-55-31	127-52-29	19.692 ✓	-12.090	0	15.544	0	-137833.921	-72737.356	-15.544	187.926960
合計	測角数 = 5	540-00-00		67.469	-0.001	1	-0.001	1			倍面積	524.144581
											面積	262.0722905
											地積	262.07 ✓

148 [ 街区名 : 511 ]  
 [ 地番 : 511 (6-2) ]

点名	点名	内角	方向角	辺長	dx	*	dy	*	X	Y	DMD	2A
511-46	511-24 ✓		37-52-48						-137824.050	-72725.216		
511-24	511-37 ✓	90-00-00	307-52-48	23.195 ✓	14.242	0	-18.308	0	-137809.808	-72743.524	-18.308	-260.742536
511-37	511-47 ✓	90-04-10	217-56-58	3.684 ✓	-2.905	0	-2.266	0	-137812.713	-72745.790	-38.882	112.952210
511-47	511-46 ✓	89-55-50	127-52-48	23.199 ✓	-14.244	-1	18.311	0	-137826.958	-72727.479	-22.837	325.313065
511-46	511-24 ✓	90-00-00	37-52-48	3.684 ✓	2.908	0	2.262	1	-137824.050	-72725.216	-2.263	-6.580804
合計	測角数 = 4	360-00-00		53.762	0.001	-1	-0.001	1			倍面積	170.941935
											面積	85.4709675
											地積	85.47 ✓

<< H 6 高丘地区出来形確認測量 >>

\* \* 面積計算 ( 倍橫距法 ) \* \* (Work No.123)

地番 : 器械点	511BL-6 視準点	内角	方向角	距離	緯距	經距	X座標	Y座標	倍橫距	倍面積
511-23	511-3	89-55-31	127-52-29	19.692	-12.090	15.544	-137833.921	-72737.356	15.544	-187.930701
511-3	511-4	134-53-36	82-46-05	4.989	0.628	4.949	-137833.293	-72732.407	36.038	22.631701
511-4	511-24	135-06-43	37-52-48	11.711	9.243	7.191	-137824.050	-72725.216	48.177	445.314564
511-24	511-37	90-00-00	307-52-48	23.195	14.242	-18.308	-137809.808	-72743.524	37.060	527.802823
511-37	511-23	90-04-10	217-56-58	15.247	-12.023	-9.376	-137821.831	-72752.900	9.376	-112.732341
									倍面積	695.086046
									面積	347.5430230
									坪数	105.13

<< H 6 高丘地区出来形確認測量 >>

\* \* 面積計算 (倍横距法) \* \* (Work No. 12)

地番 : 511BL-7	器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
	511-22	511-23	89-56-16	127-52-29	8.513	-5.226	6.720	-137821.831	-72752.900	6.720	-35.118292
	511-23	511-39	90-04-29	37-56-58	19.469	15.353	11.973	-137806.478	-72740.927	25.412	390.141817
	511-39	511-36	89-58-22	307-55-20	8.517	5.234	-6.719	-137801.244	-72747.646	30.666	160.520954
	511-36	511-22	90-00-53	217-56-13	19.476	-15.361	-11.974	-137816.605	-72759.620	11.974	-183.928815
										倍面積	331.615664
										面積	165.8078320
										坪数	50.15

<< H 6 高丘地区出来形確認測量 >>

\* \* 面積計算 (倍横距法) \* \* (Work No. 13)

地 器械点	番 : 視準点	511BL-8 内角	方向角	距離	緯距	經距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
511-21	511-22	90-00-48	127-52-29	15.573	-9.561	12.292	-137816.605	-72759.620	12.292	-117.523189
511-22	511-36	90-03-44	37-56-13	19.476	15.361	11.974	-137801.244	-72747.646	36.559	561.569690
511-36	511-34	89-58-40	307-54-53	15.598	9.585	-12.306	-137791.659	-72759.952	36.227	347.232210
511-34	511-21	89-56-48	217-51-41	19.487	-15.385	-11.960	-137807.044	-72771.912	11.960	-184.010815
									倍面積	607.267896
									面積	303.6339480
									坪数	91.84



<< H 6 高丘地区出来形確認測量 >>

\* \* 面積計算 (倍横距法) \* \* (Work No. 14)

地 器械点	番 : 511BL-9 視準点	内角	方向角	距離	緯距	經距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
511-1	511-2	135-38-27	173-30-42	2.991	-2.972	0.338	-137798.079	-72783.439	0.338	-1.004536
511-2	511-21	134-21-47	127-52-29	14.603	-8.965	11.527	-137807.044	-72771.912	12.203	-109.398517
511-21	511-34	89-59-12	37-51-41	19.487	15.385	11.960	-137791.659	-72759.952	35.690	549.090010
511-34	511-35	270-03-11	127-54-52	0.309	-0.190	0.244	-137791.849	-72759.708	47.894	-9.103122
511-35	511-33	89-57-23	37-52-15	4.435	3.501	2.723	-137788.348	-72756.985	50.861	178.081128
511-33	511-31	90-00-00	307-52-15	17.000	10.436	-13.420	-137777.912	-72770.405	40.164	419.152467
511-31	511-1	90-00-00	217-52-15	21.783	-17.195	-13.372	-137795.107	-72783.777	13.372	-229.937772
									倍面積	796.879658
									面積	398.4398290
									坪数	120.52

<< H 6 高丘地区出来形確認測量 >>

\* \* 面積計算 (倍横距法) \* \* (Work No. 15)

地番 : 511BL-10	器械点	視準点	内角	方向角	距離	緯距	經距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
	511-31	511-33	90-00-00	127-52-15	17.000	-10.436	13.420	-137788.348	-72756.985	13.420	-140.048680
	511-33	511-32	90-00-00	37-52-15	16.395	12.942	10.065	-137775.405	-72746.920	36.904	477.629559
	511-32	511-30	90-00-00	307-52-15	17.000	10.436	-13.420	-137764.969	-72760.340	33.549	350.121775
	511-30	511-31	90-00-00	217-52-15	16.395	-12.942	-10.065	-137777.912	-72770.405	10.065	-130.262655
										倍面積	557.439999
										面積	278.7199995
										坪数	84.31

<< H 6 高丘地区出来形確認測量 >>

\* \* 面積計算 (倍横距法) \* \* (Work No. 16)

地 器械点	番 : 511BL-11 視準点	内角	方向角	距離	緯距	經距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
511-30	511-32	90-00-00	127-52-15	17.000	-10.436	13.420	-137775.405	-72746.920	13.420	-140.048656
511-32	511-35	270-00-00	217-52-15	20.831	-16.444	-12.788	-137791.849	-72759.708	14.052	-231.064081
511-35	511-36	90-02-38	127-54-53	15.289	-9.395	12.062	-137801.244	-72747.646	13.326	-125.197982
511-36	511-39	180-00-27	127-55-20	8.517	-5.234	6.719	-137806.478	-72740.927	32.107	-168.059722
511-39	511-41	90-01-38	37-56-58	28.450	22.434	17.496	-137784.044	-72723.432	56.321	1263.517031
511-41	511-29	89-54-24	307-51-22	40.845	25.066	-32.249	-137758.978	-72755.681	41.567	1041.914306
511-29	511-30	90-00-53	217-52-15	7.589	-5.991	-4.659	-137764.969	-72760.340	4.659	-27.911603
									倍面積	1613.149293
									面積	806.5746465
									坪数	243.98

座標面積計算書 (倍横距法)

148 [ 街区名 : 511 ]  
 [ 地番 : 511(12-1) ]

点名	点名	内角	方向角	辺長	d x	*	d y	*	X	Y	DMD	2 A
511-51	511-42		37-56-58						-137756.955	-72702.306		
511-42	511-54	89-57-09	307-54-07	40.892	25.120	0	-32.266	0	-137731.835	-72734.572	-32.266	-810.521920
511-54	511-50	89-58-08	217-52-15	28.211	-22.270	1	-17.318	-1	-137754.104	-72751.891	-81.851	1822.739919
511-50	511-51	90-00-00	127-52-15	40.853	-25.079	-1	32.249	1	-137779.184	-72719.641	-66.920	1678.353600
511-51	511-42	90-04-43	37-56-58	28.189	22.229	0	17.335	0	-137756.955	-72702.306	-17.335	-385.339715
合計	測角数 = 4	360-00-00		138.145	0.000	0	0.000	0			倍面積	2305.231884
											面積	1152.6159420
											地積	1152.61

148 [ 街区名 : 511 ]  
 [ 地番 : 511(12-2) ]

点名	点名	内角	方向角	辺長	d x	*	d y	*	X	Y	DMD	2 A
511-50	511-29		217-52-15						-137758.978	-72755.681		
511-29	511-41	89-59-07	127-51-22	40.845	-25.066	0	32.249	0	-137784.044	-72723.432	32.249	-808.353434
511-41	511-51	90-05-36	37-56-58	6.164	4.861	-1	3.791	0	-137779.184	-72719.641	68.289	331.884540
511-51	511-50	89-55-17	307-52-15	40.853	25.079	1	-32.249	-1	-137754.104	-72751.891	39.830	998.936400
511-50	511-29	90-00-00	217-52-15	6.174	-4.874	0	-3.790	0	-137758.978	-72755.681	3.790	-18.472460
合計	測角数 = 4	360-00-00		94.036	0.000	0	0.001	-1			倍面積	503.995046
											面積	251.9975230
											地積	251.99