

<< H.5 高丘葵 地区 >>

※ ※ 面積計算 (倍横距法) ※ ※					ワーク名: 335BL					
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
335-10	335-1		217-52-20				-137031.534	-72555.263		
335-1	335-2	135-01-36	172-53-56	2.977	-2.954	0.368	-137034.488	-72554.895	0.368	-1.087072
335-2	335-3	134-59-08	127-53-04	45.798	-28.123	36.146	-137062.611	-72518.749	36.882	-1037.232486
335-3	335-4	134-16-43	82-09-47	2.985	0.407	2.957	-137062.204	-72515.792	75.985	30.925895
335-4	335-5	135-39-53	37-49-40	29.355	23.186	18.003	-137039.018	-72497.789	96.945	2247.766770
335-5	335-6	180-04-07	37-53-47	53.955	42.577	33.141	-136996.441	-72464.648	148.089	6305.185353
335-6	335-7	134-54-48	352-48-35	5.009	4.970	-0.627	-136991.471	-72465.275	180.603	897.596910
335-7	335-8	135-02-50	307-51-25	42.945	26.355	-33.907	-136965.116	-72499.182	146.069	3849.648495
335-8	335-9	134-47-08	262-38-33	5.013	-0.642	-4.972	-136965.758	-72504.154	107.190	-68.815980
335-9	335-10	135-09-10	217-47-43	26.437	-20.891	-16.202	-136986.649	-72520.356	86.016	-1796.960256
335-10	335-1	180-04-37	217-52-20	56.861	-44.885	-34.907	-137031.534	-72555.263	34.907	-1566.800695
									倍面積	8860.226934
									面積	4430.113467

座標面積計算書 (倍横距法)

63 [街区名 : 335]
 [地番 : 335 (1-1)]

点名	点名	内角	方向角	辺長	dx	*	dy	*	X	Y	DMD	2A
335-44	335-6 /		37-53-47						-136996.441	-72464.648		
335-6	335-7 /	134-54-48	352-48-35	5.009 /	4.970	0	-0.627	0	-136991.471	-72465.275	-0.627	-3.116190
335-7	335-45 /	135-02-50	307-51-25	20.986 /	12.879	0	-16.569	0	-136978.592	-72481.844	-17.823	-229.542417
335-45	335-47 /	90-00-00	217-51-25	14.659 /	-11.574	0	-8.996	-1	-136990.166	-72490.841	-43.389	502.184286
335-47	335-44 /	90-02-22	127-53-47	24.523 /	-15.063	0	19.352	0	-137005.229	-72471.489	-33.034	497.591142
335-44	335-6 /	90-00-00	37-53-47	11.137 /	8.788	0	6.841	0	-136996.441	-72464.648	-6.841	-60.118708
合計	測角数 = 5	540-00-00		76.314	0.000	0	0.001	-1			倍面積	706.998113
											面積	353.4990565
											地積	353.49 /

63 [街区名 : 335]
 [地番 : 335 (1-2)]

点名	点名	内角	方向角	辺長	dx	*	dy	*	X	Y	DMD	2A
335-45	335-31 /		307-51-25						-136975.563	-72485.742		
335-31	335-46 /	90-05-37	217-57-02	14.656 /	-11.557	1	-9.013	0	-136987.119	-72494.755	-9.013	104.154228
335-46	335-47 /	89-56-45	127-53-47	4.961 /	-3.047	0	3.915	-1	-136990.166	-72490.841	-14.112	42.999264
335-47	335-45 /	89-57-38	37-51-25	14.659 /	11.574	0	8.996	1	-136978.592	-72481.844	-1.201	-13.900374
335-45	335-31 /	90-00-00	307-51-25	4.937 /	3.030	-1	-3.898	0	-136975.563	-72485.742	3.898	11.807042
合計	測角数 = 4	360-00-00		39.213	0.000	0	0.000	0			倍面積	145.060160
											面積	72.5300800
											地積	72.53 /

座標面積計算書 (倍横距法)

63 [街区名 : 335]
 [地番 : 335 (1-3)]

点名	点名	内角	方向角	辺長	d x	*	d y	*	X	Y	DMD	2 A
335-46	335-42 /		217-57-02						-136990.895	-72497.700		
335-42	335-28 /	89-56-45	127-53-47	29.488 /	-18.113	0	23.270	0	-137009.008	-72474.430	23.270	-421.489510
335-28	335-44 /	90-00-00	37-53-47	4.788 /	3.778	1	2.941	0	-137005.229	-72471.489	49.481	186.988699
335-44	335-46 /	90-00-00	307-53-47	29.484 /	18.110	0	-23.266	0	-136987.119	-72494.755	29.156	528.015160
335-46	335-42 /	90-03-15	217-57-02	4.788 /	-3.776	0	-2.945	0	-136990.895	-72497.700	2.945	-11.120320
合計	測角数 = 4	360-00-00		68.548	-0.001	1	0.000	0			倍面積	282.394029
											面積	141.1970145
											地積	141.19 /

※ ※ 面積計算 (倍横距法) ※ ※

地番	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
335BL-1-1	335-42	335-28	89-56-45	127-53-47	29.488	-18.113	23.270	-137009.008	-72474.430	23.270	-421.484020
	335-28	335-6	90-00-00	37-53-47	15.925	12.567	9.782	-136996.441	-72464.648	56.322	707.776829
	335-6	335-7	134-54-48	352-48-35	5.009	4.970	-0.627	-136991.471	-72465.275	65.476	325.416684
	335-7	335-31	135-02-50	307-51-25	25.923	15.908	-20.467	-136975.563	-72485.742	44.382	706.051730
	335-31	335-42	90-05-37	217-57-02	19.444	-15.332	-11.958	-136990.895	-72497.700	11.958	-183.338185
										倍面積	1134.423038
										面積	567.21 [✓]

<< H.5 高丘葵 地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) *					* * ワーク名: 335BL-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
335-42	335-41		217-57-02				-136994.419	-72500.448		
335-41	335-27	89-56-45	127-53-47	29.493	-18.116	23.273	-137012.535	-72477.175	23.273	-421.613668
335-27	335-28	90-00-00	37-53-47	4.469	3.527	2.745	-137009.008	-72474.430	49.291	173.849357
335-28	335-42	90-00-00	307-53-47	29.488	18.113	-23.270	-136990.895	-72497.700	28.766	521.038558
335-42	335-41	90-03-15	217-57-02	4.469	-3.524	-2.748	-136994.419	-72500.448	2.748	-9.683952
									倍面積	263.590295
									面積	131.7951475

<< H.5 高丘葵 地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) *					* * ワーク名: 335BL-3					
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
335-41	335-40		217-57-02				-136999.220	-72504.192		
335-40	335-39	89-55-23	127-52-25	13.208	-8.109	10.426	-137007.329	-72493.766	10.426	-84.544434
335-39	335-26	179-58-48	127-51-13	16.290	-9.996	12.862	-137017.325	-72480.904	33.714	-337.005144
335-26	335-27	90-02-34	37-53-47	6.071	4.790	3.729	-137012.535	-72477.175	50.305	240.960950
335-27	335-41	90-00-00	307-53-47	29.493	18.116	-23.273	-136994.419	-72500.448	30.761	557.266276
335-41	335-40	90-03-15	217-57-02	6.088	-4.801	-3.744	-136999.220	-72504.192	3.744	-17.974944
									倍面積	358.702704
									面積	179.351352

<< H.5 高丘葵 地区 >>

※ ※ 面積計算 (倍横距法) ※ ※					ワーク名: 335BL-4					
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
335-39	335-38		217-50-33				-137012.970	-72498.149		
335-38	335-25	90-06-40	127-57-13	16.283	-10.015	12.840	-137022.985	-72485.309	12.840	-128.592600
335-25	335-26	89-56-34	37-53-47	7.172	5.660	4.405	-137017.325	-72480.904	30.085	170.281100
335-26	335-39	89-57-26	307-51-13	16.290	9.996	-12.862	-137007.329	-72493.766	21.628	216.193488
335-39	335-38	89-59-20	217-50-33	7.144	-5.641	-4.383	-137012.970	-72498.149	4.383	-24.724503
									倍面積	233.157485
									面積	116.5787425

<< H.5 高丘葵 地区 >>

※ ※ 面積計算 (倍横距法) ※ ※					ワーク名: 335BL-5-1					
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
335-38	335-36		217-50-33				-137020.783	-72504.218		
335-36	335-24	90-06-04	127-56-37	16.274	-10.007	12.834	-137030.790	-72491.384	12.834	-128.429838
335-24	335-25	89-57-10	37-53-47	9.890	7.805	6.075	-137022.985	-72485.309	31.743	247.754115
335-25	335-38	90-03-26	307-57-13	16.283	10.015	-12.840	-137012.970	-72498.149	24.978	250.154670
335-38	335-36	89-53-20	217-50-33	9.893	-7.813	-6.069	-137020.783	-72504.218	6.069	-47.417097
									倍面積	322.061850
									面積	161.030925

座標面積計算書 (倍横距法)

200 [街区名 : 335]
 [地番 : 335 (5-2)]

点名	点名	内角	方向角	辺長	dx	*	dy	*	X	Y	DMD	2A
335-23	335-24		37-53-47						-137030.790	-72491.384		
335-24	335-36	90-02-50	307-56-37	16.274	10.007	0	-12.834	0	-137020.783	-72504.218	-12.834	-128.429838
335-36	335-35	89-55-13	217-51-50	0.951	-0.751	1	-0.584	1	-137021.533	-72504.801	-26.251	19.688250
335-35	335-23	90-01-57	127-53-47	16.273	-9.995	-1	12.841	0	-137031.529	-72491.960	-13.993	139.874028
335-23	335-24	90-00-00	37-53-47	0.937	0.739	0	0.576	0	-137030.790	-72491.384	-0.576	-0.425664
合計	測角数 = 4	360-00-00		34.435	0.000	0	-0.001	1			倍面積	30.706776
											面積	15.3533880
											地積	15.35

<< H.5 高丘葵 地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) *					* * ワーク名: 335BL-6					
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
335-34	335-33		217-51-50				-137037.268	-72517.035		
335-33	335-22	90-07-20	127-59-10	16.275	-10.017	12.827	-137047.285	-72504.208	12.827	-128.488059
335-22	335-5	89-50-30	37-49-40	10.466	8.267	6.419	-137039.018	-72497.789	32.073	265.147491
335-5	335-34	90-04-07	307-53-47	16.268	9.992	-12.837	-137029.026	-72510.626	25.655	256.344760
335-34	335-33	89-58-03	217-51-50	10.441	-8.242	-6.409	-137037.268	-72517.035	6.409	-52.822978
									倍面積	340.181214
									面積	170.090607

<< H.5 高丘葵 地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) *					* * ワーク名: 335BL-7					
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
335-33	335-21		217-51-50				-137053.890	-72529.958		
335-21	335-3	90-01-14	127-53-04	14.202	-8.721	11.209	-137062.611	-72518.749	11.209	-97.753689
335-3	335-4	134-16-43	82-09-47	2.985	0.407	2.957	-137062.204	-72515.792	25.375	10.327625
335-4	335-22	135-39-53	37-49-40	18.888	14.919	11.584	-137047.285	-72504.208	39.916	595.506804
335-22	335-33	90-09-30	307-59-10	16.275	10.017	-12.827	-137037.268	-72517.035	38.673	387.387441
335-33	335-21	89-52-40	217-51-50	21.054	-16.622	-12.923	-137053.890	-72529.958	12.923	-214.806106
									倍面積	680.662075
									面積	340.3310375

座標面積計算書 (倍横距法)

200 [街区名 : 335]
 [地番 : 335 (7-1) ✓]

点名	点名	内角	方向角	辺長	dx	*	dy	*	X	Y	DMD	2A
335-51	335-22 ✓		37-49-40						-137047.285	-72504.208		
335-22	335-33 ✓	90-09-30	307-59-10 ✓	16.275 ✓	10.017	0	-12.827	0	-137037.268	-72517.035	-12.827	-128.488059
335-33	335-52 ✓	89-52-40	217-51-50 ✓	3.955 ✓	-3.122	-1	-2.428	1	-137040.391	-72519.462	-28.081	87.696963
335-52	335-51 ✓	90-00-00	127-51-50 ✓	16.277 ✓	-9.991	1	12.850	0	-137050.381	-72506.612	-17.658	176.403420
335-51	335-22 ✓	89-57-50	37-49-40 ✓	3.920 ✓	3.096	0	2.404	0	-137047.285	-72504.208	-2.404	-7.442784
合計	測角数 = 4	360-00-00		40.427	0.000	0	-0.001	1			倍面積	128.169540
											面積	64.0847700
											地積	64.08 ✓

200 [街区名 : 335]
 [地番 : 335 (7-2) ✓]

点名	点名	内角	方向角	辺長	dx	*	dy	*	X	Y	DMD	2A
335-50	335-51 ✓		37-49-40						-137050.381	-72506.612		
335-51	335-52 ✓	90-02-10	307-51-50 ✓	16.277 ✓	9.991	-1	-12.850	0	-137040.391	-72519.462	-12.850	-128.371500
335-52	335-53 ✓	90-00-00	217-51-50 ✓	7.821 ✓	-6.174	0	-4.800	-1	-137046.565	-72524.263	-30.501	188.313174
335-53	335-50 ✓	90-00-00	127-51-50 ✓	16.282 ✓	-9.994	0	12.854	0	-137056.559	-72511.409	-22.448	224.345312
335-50	335-51 ✓	89-57-50	37-49-40 ✓	7.821 ✓	6.177	1	4.797	0	-137050.381	-72506.612	-4.797	-29.635866
合計	測角数 = 4	360-00-00		48.201	0.000	0	0.001	-1			倍面積	254.651120
											面積	127.3255600
											地積	127.32 ✓

座標面積計算書 (倍横距法)

200 [街区名 : 335]
 [地番 : 335 (7-3) ✓]

点名	点名	内角	方向角	辺長	dx	*	dy	*	X	Y	DMD	2A
335-21	335-3 ✓		127-53-04						-137062.611	-72518.749		
335-3	335-4 ✓	134-16-43	82-09-47 ✓	2.985 ✓	0.407	0	2.957	0	-137062.204	-72515.792	2.957	1.203499
335-4	335-50 ✓	135-39-53	37-49-40 ✓	7.147 ✓	5.645	0	4.383	0	-137056.559	-72511.409	10.297	58.126565
335-50	335-53 ✓	90-02-10	307-51-50 ✓	16.282 ✓	9.994	0	-12.854	0	-137046.565	-72524.263	1.826	18.249044
335-53	335-21 ✓	90-00-00	217-51-50 ✓	9.278 ✓	-7.325	0	-5.695	0	-137053.890	-72529.958	-16.723	122.495975
335-21	335-3 ✓	90-01-14	127-53-04 ✓	14.202 ✓	-8.721	0	11.209	0	-137062.611	-72518.749	-11.209	97.753689
合計	測角数 = 5	540-00-00		49.894	0.000	0	0.000	0			倍面積	297.828772
											面積	148.9143860
											地積	148.91 ✓

座標面積計算書 (倍横距法)

63 [街区名 : 335]
 [地番 : 335 (8)]

点名	点名	内角	方向角	辺長	dx	*	dy	*	X	Y	DMD	2A
335-48	335-1		217-52-20						-137031.534	-72555.263		
335-1	335-2	135-01-36	172-53-56	2.977	-2.954	0	0.368	0	-137034.488	-72554.895	0.368	-1.087072
335-2	335-21	134-59-08	127-53-04	31.596	-19.402	0	24.937	0	-137053.890	-72529.958	25.673	-498.107546
335-21	335-36	89-58-46	37-51-50	41.936	33.107	0	25.740	0	-137020.783	-72504.218	76.350	2527.719450
335-36	335-49	179-58-43	37-50-33	6.255	4.940	-1	3.837	0	-137015.844	-72500.381	105.927	523.173453
335-49	335-48	90-01-47	307-52-20	33.691	20.683	0	-26.595	0	-136995.161	-72526.976	83.169	1720.184427
335-48	335-1	90-00-00	217-52-20	46.078	-36.373	0	-28.287	0	-137031.534	-72555.263	28.287	-1028.883051
合計	測角数 = 6	720-00-00		162.533	0.001	-1	0.000	0			倍面積	3242.999661
											面積	1621.4998305
											地積	1621.49

63 [街区名 : 335]
 [地番 : 335 (9)]

点名	点名	内角	方向角	辺長	dx	*	dy	*	X	Y	DMD	2A
335-49	335-39		37-50-33						-137007.329	-72493.766		
335-39	335-10	90-01-52	307-52-25	33.685	20.680	0	-26.590	0	-136986.649	-72520.356	-26.590	-549.881200
335-10	335-48	89-59-55	217-52-20	10.783	-8.512	0	-6.620	0	-136995.161	-72526.976	-59.800	509.017600
335-48	335-49	90-00-00	127-52-20	33.691	-20.683	0	26.595	0	-137015.844	-72500.381	-39.825	823.700475
335-49	335-39	89-58-13	37-50-33	10.782	8.515	0	6.615	0	-137007.329	-72493.766	-6.615	-56.326725
合計	測角数 = 4	360-00-00		88.941	0.000	0	0.000	0			倍面積	726.510150
											面積	363.2550750
											地積	363.25

※ ※ 面積計算 (倍横距法) ※ ※

地 器械点	番 : 視準点	335BL-8 内角	方向角	距離	緯距	経距	X座標	Y座標	倍横距	倍面積
335-1	335-2	135-01-36	172-53-56	2.977	-2.954	0.368	-137034.488	-72554.895	0.368	-1.087072
335-2	335-21	134-59-08	127-53-04	31.596	-19.402	24.937	-137053.890	-72529.958	25.673	-498.115422
335-21	335-36	89-58-46	37-51-50	41.936	33.107	25.740	-137020.783	-72504.218	76.350	2527.737315
335-36	335-39	179-58-43	37-50-33	17.037	13.454	10.452	-137007.329	-72493.766	112.542	1514.140068
335-39	335-10	90-01-52	307-52-25	33.685	20.680	-26.590	-136986.649	-72520.356	96.404	1993.634720
335-10	335-1	89-59-55	217-52-20	56.861	-44.885	-34.907	-137031.534	-72555.263	34.907	-1566.800695
									倍面積	3969.508914
									面積	1984.75 ✓

<< H.5 高丘葵 地区 >>

※ ※ 面積計算 (倍横距法) ※ ※					ワーク名: 335BL-10					
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
335-9	335-10		217-47-43				-136986.649	-72520.356		
335-10	335-40	90-04-42	127-52-25	20.477	-12.571	16.164	-136999.220	-72504.192	16.164	-203.197644
335-40	335-31	90-04-37	37-57-02	30.002	23.657	18.450	-136975.563	-72485.742	50.778	1201.255146
335-31	335-8	89-54-23	307-51-25	17.022	10.447	-13.440	-136965.116	-72499.182	55.788	582.817236
335-8	335-9	134-47-08	262-38-33	5.013	-0.642	-4.972	-136965.758	-72504.154	37.376	-23.995392
335-9	335-10	135-09-10	217-47-43	26.437	-20.891	-16.202	-136986.649	-72520.356	16.202	-338.475982
									倍面積	1218.403364
									面積	609.201682