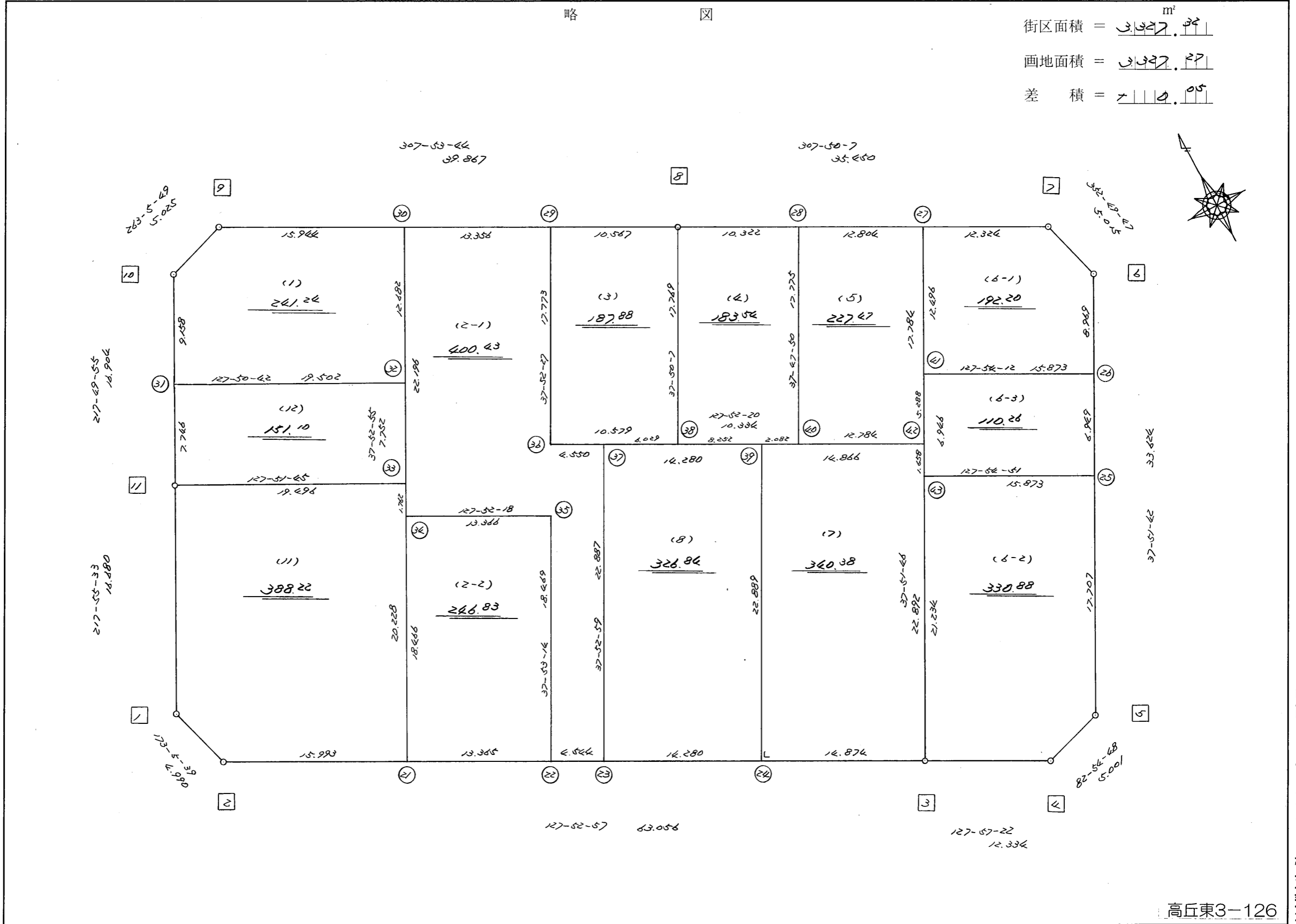


街区面積 = 3,327.34 m²
 画地面積 = 3,327.27
 差 積 = 0.07



高丘東3-126

不二総合コンサルタント株式会社

街区点番号 / ~ // 筆界点番号 21 ~ 43 画地番号 (/) ~ (12)

<< H.7 高丘・葵 地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) *					* * ワーク名: 836BL					
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
836-11	836-1		217-55-33				-137517.126	-71474.687		
836-1	836-2	135-10-06	173-05-39	4.990	-4.954	0.600	-137522.080	-71474.087	0.600	-2.972400
836-2	836-3	134-47-18	127-52-57	63.056	-38.719	49.768	-137560.799	-71424.319	50.968	-1973.429992
836-3	836-4	180-04-25	127-57-22	12.334	-7.586	9.725	-137568.385	-71414.594	110.461	-837.957146
836-4	836-5	134-57-26	82-54-48	5.001	0.617	4.963	-137567.768	-71409.631	125.149	77.216933
836-5	836-6	134-56-54	37-51-42	33.624	26.546	20.637	-137541.222	-71388.994	150.749	4001.782954
836-6	836-7	134-58-05	352-49-47	5.015	4.976	-0.626	-137536.246	-71389.620	170.760	849.701760
836-7	836-8	135-00-20	307-50-07	35.450	21.745	-27.998	-137514.501	-71417.618	142.136	3090.747320
836-8	836-9	180-03-37	307-53-44	39.867	24.487	-31.460	-137490.014	-71449.078	82.678	2024.536186
836-9	836-10	135-12-05	263-05-49	5.025	-0.604	-4.989	-137490.618	-71454.067	46.229	-27.922316
836-10	836-11	134-44-06	217-49-55	16.904	-13.351	-10.368	-137503.969	-71464.435	30.872	-412.172072
836-11	836-1	180-05-38	217-55-33	16.680	-13.157	-10.252	-137517.126	-71474.687	10.252	-134.885564
									倍面積	6654.645663
									面積	3327.3228315

<< H.7 高丘・葵 地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法)					* * ワーク名: 836BL-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
836-10	836-31		217-49-55				-137497.851	-71459.684		
836-31	836-32	90-00-47	127-50-42	19.502	-11.965	15.401	-137509.816	-71444.283	15.401	-184.272965
836-32	836-30	90-02-13	37-52-55	12.682	10.009	7.787	-137499.807	-71436.496	38.589	386.237301
836-30	836-9	90-00-49	307-53-44	15.944	9.793	-12.582	-137490.014	-71449.078	33.794	330.944642
836-9	836-10	135-12-05	263-05-49	5.025	-0.604	-4.989	-137490.618	-71454.067	16.223	-9.798692
836-10	836-31	134-44-06	217-49-55	9.158	-7.233	-5.617	-137497.851	-71459.684	5.617	-40.627761
									倍面積	482.482525
									面積	241.2412625

<< H.7 高丘・葵 地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法)					* * ワーク名: 836BL-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
836-35	836-22		217-53-14				-137540.107	-71450.916		
836-22	836-23	89-59-43	127-52-57	4.544	-2.790	3.586	-137542.897	-71447.330	3.586	-10.004940
836-23	836-37	90-00-02	37-52-59	22.887	18.064	14.054	-137524.833	-71433.276	21.226	383.426464
836-37	836-36	89-59-21	307-52-20	4.550	2.793	-3.592	-137522.040	-71436.868	31.688	88.504584
836-36	836-29	270-00-07	37-52-27	17.773	14.029	10.911	-137508.011	-71425.957	39.007	547.229203
836-29	836-30	90-01-17	307-53-44	13.356	8.204	-10.539	-137499.807	-71436.496	39.379	323.065316
836-30	836-34	89-59-11	217-52-55	22.196	-17.518	-13.629	-137517.325	-71450.125	15.211	-266.466298
836-34	836-35	89-59-23	127-52-18	13.366	-8.206	10.551	-137525.531	-71439.574	12.133	-99.563398
836-35	836-22	270-00-56	217-53-14	18.469	-14.576	-11.342	-137540.107	-71450.916	11.342	-165.320992
									倍面積	800.869939
									面積	400.4349695

<< H.7 高丘・葵 地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) *					* * ワーク名: 836BL-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
836-34	836-21		217-52-55				-137531.900	-71461.464		
836-21	836-22	90-00-02	127-52-57	13.365	-8.207	10.548	-137540.107	-71450.916	10.548	-86.567436
836-22	836-35	90-00-17	37-53-14	18.469	14.576	11.342	-137525.531	-71439.574	32.438	472.816288
836-35	836-34	89-59-04	307-52-18	13.366	8.206	-10.551	-137517.325	-71450.125	33.229	272.677174
836-34	836-21	90-00-37	217-52-55	18.466	-14.575	-11.339	-137531.900	-71461.464	11.339	-165.265925
									倍面積	493.660101
									面積	246.8300505

<< H.7 高丘・葵 地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) *					* * ワーク名: 836BL-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
836-29	836-36		217-52-27				-137522.040	-71436.868		
836-36	836-38	89-59-53	127-52-20	10.579	-6.494	8.351	-137528.534	-71428.517	8.351	-54.231394
836-38	836-8	89-57-47	37-50-07	17.769	14.033	10.899	-137514.501	-71417.618	27.601	387.324833
836-8	836-29	90-03-37	307-53-44	10.567	6.490	-8.339	-137508.011	-71425.957	30.161	195.744890
836-29	836-36	89-58-43	217-52-27	17.773	-14.029	-10.911	-137522.040	-71436.868	10.911	-153.070419
									倍面積	375.767910
									面積	187.883955

<< H.7 高丘・葵 地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) * *					ワーク名: 836BL-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
836-8	836-38		217-50-07				-137528.534	-71428.517		
836-38	836-40	90-02-13	127-52-20	10.334	-6.344	8.157	-137534.878	-71420.360	8.157	-51.748008
836-40	836-28	89-55-30	37-47-50	17.775	14.046	10.894	-137520.832	-71409.466	27.208	382.163568
836-28	836-8	90-02-17	307-50-07	10.322	6.331	-8.152	-137514.501	-71417.618	29.950	189.613450
836-8	836-38	90-00-00	217-50-07	17.769	-14.033	-10.899	-137528.534	-71428.517	10.899	-152.945667
									倍面積	367.083343
									面積	183.5416715

<< H.7 高丘・葵 地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) * *					ワーク名: 836BL-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
836-28	836-40		217-47-50				-137534.878	-71420.360		
836-40	836-42	90-04-30	127-52-20	12.784	-7.848	10.091	-137542.726	-71410.269	10.091	-79.194168
836-42	836-27	89-59-26	37-51-46	17.784	14.040	10.916	-137528.686	-71399.353	31.098	436.615920
836-27	836-28	89-58-21	307-50-07	12.804	7.854	-10.113	-137520.832	-71409.466	31.901	250.550454
836-28	836-40	89-57-43	217-47-50	17.775	-14.046	-10.894	-137534.878	-71420.360	10.894	-153.017124
									倍面積	454.955082
									面積	227.477541

<< H.7 高丘・葵 地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) * *					ワーク名: 836BL-6-1					
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
836-27	836-41		217-51-46				-137538.552	-71407.023		
836-41	836-26	90-02-26	127-54-12	15.873	-9.751	12.524	-137548.303	-71394.499	12.524	-122.121524
836-26	836-6	89-57-30	37-51-42	8.969	7.081	5.505	-137541.222	-71388.994	30.553	216.345793
836-6	836-7	134-58-05	352-49-47	5.015	4.976	-0.626	-137536.246	-71389.620	35.432	176.309632
836-7	836-27	135-00-20	307-50-07	12.324	7.560	-9.733	-137528.686	-71399.353	25.073	189.551880
836-27	836-41	90-01-39	217-51-46	12.496	-9.866	-7.670	-137538.552	-71407.023	7.670	-75.672220
									倍面積	384.413561
									面積	192.2067805

<< H.7 高丘・葵 地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) * *					ワーク名: 836BL-6-2					
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
836-43	836-3		217-51-46				-137560.799	-71424.319		
836-3	836-4	90-05-36	127-57-22	12.334	-7.586	9.725	-137568.385	-71414.594	9.725	-73.773850
836-4	836-5	134-57-26	82-54-48	5.001	0.617	4.963	-137567.768	-71409.631	24.413	15.062821
836-5	836-25	134-56-54	37-51-42	17.707	13.979	10.868	-137553.789	-71398.763	40.244	562.570876
836-25	836-43	90-03-09	307-54-51	15.873	9.754	-12.523	-137544.035	-71411.286	38.589	376.397106
836-43	836-3	89-56-55	217-51-46	21.234	-16.764	-13.033	-137560.799	-71424.319	13.033	-218.485212
									倍面積	661.771741
									面積	330.8858705

<< H.7 高丘・葵 地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) *					* * ワーク名: 836BL-6-3					
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
836-41	836-43		217-51-46				-137544.035	-71411.286		
836-43	836-25	90-03-05	127-54-51	15.873	-9.754	12.523	-137553.789	-71398.763	12.523	-122.149342
836-25	836-26	89-56-51	37-51-42	6.949	5.486	4.264	-137548.303	-71394.499	29.310	160.794660
836-26	836-41	90-02-30	307-54-12	15.873	9.751	-12.524	-137538.552	-71407.023	21.050	205.258550
836-41	836-43	89-57-34	217-51-46	6.946	-5.483	-4.263	-137544.035	-71411.286	4.263	-23.374029
									倍面積	220.529839
									面積	110.2649195

<< H.7 高丘・葵 地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) *					* * ワーク名: 836BL-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
836-39	836-24		217-52-57				-137551.666	-71436.059		
836-24	836-3	90-00-00	127-52-57	14.874	-9.133	11.740	-137560.799	-71424.319	11.740	-107.221420
836-3	836-42	89-58-49	37-51-46	22.892	18.073	14.050	-137542.726	-71410.269	37.530	678.279690
836-42	836-39	90-00-34	307-52-20	14.866	9.126	-11.735	-137533.600	-71422.004	39.845	363.625470
836-39	836-24	90-00-37	217-52-57	22.889	-18.066	-14.055	-137551.666	-71436.059	14.055	-253.917630
									倍面積	680.766110
									面積	340.383055

<< H.7 高丘・葵 地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) *					* * ワーク名: 836BL-8					
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
836-37	836-23		217-52-59				-137542.897	-71447.330		
836-23	836-24	89-59-58	127-52-57	14.280	-8.769	11.271	-137551.666	-71436.059	11.271	-98.835399
836-24	836-39	90-00-00	37-52-57	22.889	18.066	14.055	-137533.600	-71422.004	36.597	661.161402
836-39	836-37	89-59-23	307-52-20	14.280	8.767	-11.272	-137524.833	-71433.276	39.380	345.244460
836-37	836-23	90-00-39	217-52-59	22.887	-18.064	-14.054	-137542.897	-71447.330	14.054	-253.871456
									倍面積	653.699007
									面積	326.8495035

<< H.7 高丘・葵 地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法) *					* * ワーク名: 836BL-11					
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
836-11	836-1		217-55-33				-137517.126	-71474.687		
836-1	836-2	135-10-06	173-05-39	4.990	-4.954	0.600	-137522.080	-71474.087	0.600	-2.972400
836-2	836-21	134-47-18	127-52-57	15.993	-9.820	12.623	-137531.900	-71461.464	13.823	-135.741860
836-21	836-33	89-59-58	37-52-55	20.228	15.965	12.421	-137515.935	-71449.043	38.867	620.511655
836-33	836-11	89-58-50	307-51-45	19.496	11.966	-15.392	-137503.969	-71464.435	35.896	429.531536
836-11	836-1	90-03-48	217-55-33	16.680	-13.157	-10.252	-137517.126	-71474.687	10.252	-134.885564
									倍面積	776.443367
									面積	388.2216835

<< H.7 高丘・葵 地区 >>

* * 面積計算 (倍横距法)

* * ワーク名: 836BL-12

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
836-31	836-11		217-49-55				-137503.969	-71464.435		
836-11	836-33	90-01-50	127-51-45	19.496	-11.966	15.392	-137515.935	-71449.043	15.392	-184.180672
836-33	836-32	90-01-10	37-52-55	7.752	6.119	4.760	-137509.816	-71444.283	35.544	217.493736
836-32	836-31	89-57-47	307-50-42	19.502	11.965	-15.401	-137497.851	-71459.684	24.903	297.964395
836-31	836-11	89-59-13	217-49-55	7.746	-6.118	-4.751	-137503.969	-71464.435	4.751	-29.066618
									倍面積	302.210841
									面積	151.1054205