

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-1BL-1

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
116-1BL-1	260-38-06	92-31-02	26.776	-19017.715	5885.671	29.583	174115.805193
116-1-8	270-01-16	182-32-18	15.602	-19018.891	5912.421	-16.763	-99109.913223
116-1-26	180-03-10	182-35-28	15.308	-19034.478	5911.730	-30.879	-182548.310670
116-1-7	269-44-23	272-19-51	31.865	-19049.770	5911.038	-13.996	-82730.887848
116-1BL-2	279-33-05	11-52-56	31.433	-19048.474	5879.199	32.055	188457.723945
合計			120.984			倍面積	-1815.582603
						面 積	907.79

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-1BL-2

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
116-1-8	90-00-30	182-32-18	15.602	-19018.891	5912.421	-15.198	-89856.974358
116-1-26	89-44-15	92-16-33	8.814	-19034.478	5911.730	-15.937	-94215.241010
116-1-41	90-15-28	2-32-01	15.563	-19034.828	5920.537	15.198	89980.321326
116-1-31	89-59-47	272-31-48	8.813	-19019.280	5921.225	15.937	94366.562825
合計			48.792			倍面積	274.668783
						面 積	137.33

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-1BL-3

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
116-1-28	269-46-23	272-18-48	13.749	-19050.325	5924.776	-14.208	-84179.217408
116-1-7	270-16-40	2-35-28	15.308	-19049.770	5911.038	15.847	93672.219186
116-1-26	269-41-05	92-16-33	8.814	-19034.478	5911.730	14.942	88333.069660
116-1-41	180-05-58	92-22-31	4.922	-19034.828	5920.537	-0.554	-3279.977498
116-1-27	270-13-03	182-35-34	0.531	-19035.032	5925.455	-0.734	-4349.283970
116-1-30	179-56-51	182-32-25	14.778	-19035.562	5925.431	-15.293	-90617.616283
合計			58.102			倍面積	-420.806313
						面 積	210.40

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-1BL-4

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
116-1-31	90-00-21	182-32-01	15.563	-19019.280	5921.225	-15.164	-89789.455900
116-1-41	89-50-30	92-22-31	4.922	-19034.828	5920.537	-15.752	-93260.298824
116-1-27	270-13-03	182-35-34	0.531	-19035.032	5925.455	-0.734	-4349.283970
116-1-30	89-57-05	92-32-39	3.785	-19035.562	5925.431	-0.698	-4135.950838
116-1-42	89-59-23	2-32-02	16.082	-19035.730	5929.212	15.898	94262.612376
116-1-32	89-59-38	272-31-40	8.706	-19019.664	5929.923	16.450	97547.233350
合計			49.589			倍面積	274.856194
						面 積	137.42

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-1BL-5

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
116-1-32	90-00-18	182-32-02	16.082	-19019.664	5929.923	-15.689	-93034.561947
116-1-42	89-59-41	92-31-43	5.530	-19035.730	5929.212	-16.310	-96705.447720
116-1-47	180-00-02	92-31-45	3.014	-19035.974	5934.737	-0.377	-2237.395849
116-1-43	90-00-17	2-32-02	16.082	-19036.107	5937.748	15.933	94606.138884
116-1-33	89-59-42	272-31-44	8.544	-19020.041	5938.459	16.443	97646.081337
合計			49.252			倍面積	274.814705
						面 積	137.40

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-1BL-6

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
116-1-33	90-00-19	182-32-02	16.082	-19020.041	5938.459	-15.689	-93168.483251
116-1-43	90-00-35	92-32-37	6.309	-19036.107	5937.748	-16.346	-97058.428808
116-1-48	179-58-06	92-30-43	2.236	-19036.387	5944.051	-0.378	-2246.851278
116-1-44	90-01-30	2-32-13	14.482	-19036.485	5946.285	14.370	85448.115450
116-1-53	179-58-11	2-30-24	1.601	-19022.017	5946.926	16.067	95549.260042
116-1-34	90-01-19	272-31-43	8.545	-19020.418	5946.996	1.976	11751.264096
合計			49.255			倍面積	274.876251
						面 積	137.43



## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-1BL-8

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
116-1-53	90-00-52	182-32-13	14.482	-19022.017	5946.926	-14.358	-85385.963508
116-1-44	90-00-10	92-32-23	7.109	-19036.485	5946.285	-14.783	-87903.931155
116-1-49	180-00-43	92-33-06	1.685	-19036.800	5953.387	-0.390	-2321.820930
116-1-45	89-58-42	2-31-48	16.085	-19036.875	5955.070	15.994	95245.389580
116-1-35	90-00-08	272-31-56	6.292	-19020.806	5955.780	16.347	97359.135660
116-1-51	90-00-37	182-32-33	1.601	-19020.528	5949.494	-1.321	-7859.281574
116-1-52	269-58-48	272-31-21	2.499	-19022.127	5949.423	-1.489	-8858.690847
合計			49.753			倍面積	274.837226
						面 積	137.41



## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-1BL-9

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
116-1-35	90-00-04	182-31-48	16.085	-19020.806	5955.780	-15.692	-93458.099760
116-1-45	89-59-55	92-31-43	7.683	-19036.875	5955.070	-16.408	-97710.788560
116-1-50	180-00-16	92-31-59	0.860	-19037.214	5962.746	-0.377	-2247.955242
116-1-46	90-00-02	2-32-01	16.085	-19037.252	5963.605	16.031	95602.551755
116-1-36	89-59-43	272-31-44	8.544	-19021.183	5964.316	16.446	98089.140936
合計			49.257			倍面積	274.849129
						面 積	137.42

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-1BL-10

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
116-1-36	90-00-18	182-32-01	16.085	-19021.183	5964.316	-15.779	-94110.942164
116-1-46	90-00-02	92-32-03	8.684	-19037.252	5963.605	-16.453	-98119.193065
116-1-29	90-00-09	2-32-12	13.941	-19037.636	5972.281	13.543	80882.601583
116-1BL-5	135-26-22	317-58-34	3.010	-19023.709	5972.898	16.163	96539.950374
116-1BL-6	134-33-09	272-31-43	6.573	-19021.473	5970.883	2.526	15082.450458
合計			48.293			倍面積	274.867186
						面 積	137.43

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-1BL-11

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
116-1BL-3	134-44-27	47-04-34	3.006	-19052.153	5969.528	1.744	10410.856832
116-1BL-4	135-27-31	2-32-05	12.482	-19050.106	5971.729	14.517	86691.589893
116-1-29	89-59-58	272-32-03	8.684	-19037.636	5972.281	12.854	76767.699974
116-1-46	179-59-56	272-31-59	0.860	-19037.252	5963.605	0.422	2516.641310
116-1-50	90-00-07	182-32-06	14.650	-19037.214	5962.746	-14.598	-87044.166108
116-1-40	89-48-01	92-20-07	7.436	-19051.850	5962.098	-14.939	-89067.782022
合計			47.118			倍面積	274.839879
						面 積	137.41

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-1BL-12

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
116-1-40	90-11-31	2-32-06	14.650	-19051.850	5962.098	14.253	84977.782794
116-1-50	89-59-37	272-31-43	7.683	-19037.214	5962.746	14.975	89292.121350
116-1-45	180-01-23	272-33-06	1.685	-19036.875	5955.070	0.414	2465.398980
116-1-49	89-58-55	182-32-01	14.681	-19036.800	5953.387	-14.592	-86871.823104
116-1-39	89-48-34	92-20-35	9.368	-19051.467	5952.738	-15.050	-89588.706900
合計			48.067			倍面積	274.773120
						面 積	137.38

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-1BL-13

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
116-1-39	90-11-50	2-32-01	14.681	-19051.467	5952.738	14.286	85040.815068
116-1-49	90-00-22	272-32-23	7.109	-19036.800	5953.387	14.982	89193.644034
116-1-44	179-58-20	272-30-43	2.236	-19036.485	5946.285	0.413	2455.815705
116-1-48	90-01-26	182-32-09	14.713	-19036.387	5944.051	-14.601	-86789.088651
116-1-38	89-48-02	92-20-11	9.346	-19051.086	5943.400	-15.080	-89626.472000
合計			48.085			倍面積	274.714156
						面 積	137.35

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-1BL-14

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
116-1-38	90-11-37	2-32-09	14.713	-19051.086	5943.400	14.318	85097.601200
116-1-48	90-00-28	272-32-37	6.309	-19036.387	5944.051	14.979	89035.939929
116-1-43	179-59-08	272-31-45	3.014	-19036.107	5937.748	0.413	2452.289924
116-1-47	90-00-18	182-32-03	14.745	-19035.974	5934.737	-14.598	-86635.290726
116-1-37	89-48-29	92-20-32	9.323	-19050.705	5934.085	-15.112	-89675.892520
合計			48.104			倍面積	274.647807
						面 積	137.32

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-1BL-15

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
116-1-37	90-11-48	2-32-03	14.745	-19050.705	5934.085	14.351	85160.053835
116-1-47	89-59-40	272-31-43	5.530	-19035.974	5934.737	14.975	88872.686575
116-1-42	180-00-56	272-32-39	3.785	-19035.730	5929.212	0.412	2442.835344
116-1-30	89-59-46	182-32-25	14.778	-19035.562	5925.431	-14.595	-86481.665445
116-1-28	89-47-50	92-20-15	9.317	-19050.325	5924.776	-15.143	-89718.882968
合計			48.155			倍面積	275.027341
						面 積	137.51