

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-2BL-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]
116-2BL-2	224-59-01	47-29-56	3.000	-19023.952	5978.901	13.273	79357.952973
116-2BL-1	224-59-14	92-29-10	7.792	-19021.925	5981.113	1.689	10102.099857
116-2-26	269-51-55	182-21-05	15.356	-19022.263	5988.898	-15.681	-93911.909538
116-2-31	269-57-58	272-19-03	8.458	-19037.606	5988.268	-15.001	-89830.008268
116-2-32	270-16-48	2-35-51	2.008	-19037.264	5979.817	2.348	14040.610316
116-2-33	89-41-30	272-17-21	1.502	-19035.258	5979.908	2.066	12354.489928
116-2-34	270-13-34	2-30-55	11.257	-19035.198	5978.407	11.306	67591.869542
合計			49.373			倍面積	-294.895190
						面 積	147.44

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-2BL-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]
116-2-26	270-11-14	92-32-19	9.844	-19022.263	5988.898	14.907	89276.502486
116-2-24	269-48-24	182-20-43	15.323	-19022.699	5998.732	-15.746	-94456.034072
116-2-30	270-00-02	272-20-45	9.845	-19038.009	5998.105	-14.907	-89413.751235
116-2-31	270-00-20	2-21-05	15.356	-19037.606	5988.268	15.746	94291.267928
合計			50.368			倍面積	-302.014893
						面 積	151.00

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-2BL-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]
116-2-13	269-17-10	91-36-54	11.745	-19023.898	6028.236	11.840	71374.314240
116-2-37	270-00-59	181-37-53	12.329	-19024.229	6039.976	-12.655	-76435.896280
116-2-38	270-42-16	272-20-09	3.705	-19036.553	6039.625	-12.173	-73520.355125
116-2-40	179-59-41	272-19-50	8.189	-19036.402	6035.923	0.484	2921.386732
116-2-35	269-59-54	2-19-44	12.181	-19036.069	6027.741	12.504	75370.873464
合計			48.149			倍面積	-289.676969
						面 積	144.83

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-2BL-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]
116-2BL-8	230-59-42	142-36-22	4.001	-19024.940	6065.200	-3.558	-21579.981600
116-2BL-7	230-39-57	193-16-19	13.220	-19028.119	6067.630	-16.046	-97361.190980
116-2-17	259-03-30	272-19-49	13.527	-19040.986	6064.595	-12.317	-74697.616615
116-2-16	270-00-12	2-20-01	3.414	-19040.436	6051.079	3.961	23968.323919
116-2-36	180-00-01	2-20-02	12.474	-19037.025	6051.218	15.875	96063.085750
116-2-15	269-16-38	91-36-40	13.479	-19024.561	6051.726	12.085	73135.108710
合計			60.115			倍面積	-472.270816
						面 積	236.13

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-2BL-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]
116-2BL-6	219-28-50	232-47-26	3.005	-19053.984	6061.520	-14.815	-89801.418800
116-2BL-5	219-32-37	272-20-03	8.667	-19055.801	6059.127	-1.464	-8870.561928
116-2-14	270-00-01	2-20-04	15.024	-19055.448	6050.467	15.365	92965.425455
116-2-16	269-59-45	92-19-49	13.527	-19040.436	6051.079	14.462	87510.704498
116-2-17	280-58-47	193-18-36	13.357	-19040.986	6064.595	-13.548	-82163.133060
合計			53.580			倍面積	-358.983835
						面 積	179.49

# 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-2BL-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]
116-2-24	270-12-42	92-33-25	9.841	-19022.699	5998.732	14.871	89207.143572
116-2-22	269-45-53	182-19-18	15.280	-19023.138	6008.563	-15.706	-94370.490478
116-2-29	269-58-59	272-18-17	9.847	-19038.405	6007.944	-14.871	-89344.135224
116-2-30	270-02-26	2-20-43	15.323	-19038.009	5998.105	15.706	94206.237130
合計			50.291			倍面積	-301.245000
						面 積	150.62

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-2BL-7

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]
116-2-22	270-07-59	92-27-17	9.853	-19023.138	6008.563	14.845	89197.117735
116-2-20	269-55-34	182-22-51	15.262	-19023.560	6018.407	-15.671	-94314.456097
116-2-28	269-58-22	272-21-13	9.837	-19038.809	6017.773	-14.845	-89333.840185
116-2-29	269-58-05	2-19-18	15.280	-19038.405	6007.944	15.671	94150.490424
合計			50.232			倍面積	-300.688123
						面 積	150.34

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-2BL-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]
116-2-20	270-19-14	92-42-05	3.162	-19023.560	6018.407	15.100	90877.945700
116-2BL-9	178-55-17	91-37-22	6.674	-19023.709	6021.565	-0.338	-2035.288970
116-2-13	270-42-22	182-19-44	12.181	-19023.898	6028.236	-12.360	-74508.996960
116-2-35	180-00-46	182-20-30	3.133	-19036.069	6027.741	-15.301	-92230.465041
116-2-19	269-55-41	272-16-11	9.848	-19039.199	6027.613	-2.740	-16515.659620
116-2-28	270-06-40	2-22-51	15.262	-19038.809	6017.773	15.639	94111.951947
合計			50.260			倍面積	-300.512944
						面 積	150.25



## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-2BL-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]
116-2-21	270-02-09	2-20-04	15.296	-19054.092	6017.150	15.678	94336.877700
116-2-28	269-56-07	92-16-11	9.848	-19038.809	6017.773	14.893	89622.693289
116-2-19	270-03-36	182-19-47	15.301	-19039.199	6027.613	-15.678	-94500.916614
116-2-12	269-58-08	272-17-55	9.849	-19054.487	6026.991	-14.893	-89759.976963
合計			50.294			倍面積	-301.322588
						面 積	150.66

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-2BL-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]
116-2-23	269-58-54	2-19-08	15.299	-19053.691	6007.325	15.687	94236.907275
116-2-29	270-02-05	92-21-13	9.837	-19038.405	6007.944	14.882	89410.222608
116-2-28	269-58-51	182-20-04	15.296	-19038.809	6017.773	-15.687	-94400.805051
116-2-21	270-00-10	272-20-14	9.833	-19054.092	6017.150	-14.882	-89547.226300
合計			50.265			倍面積	-300.901468
						面 積	150.45

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-2BL-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]
116-2-25	269-59-35	2-18-56	15.295	-19053.292	5997.487	15.682	94052.591134
116-2-30	269-59-21	92-18-17	9.847	-19038.009	5998.105	14.887	89293.789135
116-2-29	270-00-51	182-19-08	15.299	-19038.405	6007.944	-15.682	-94216.577808
116-2-23	270-00-13	272-19-21	9.846	-19053.691	6007.325	-14.887	-89431.047275
合計			50.287			倍面積	-301.244814
						面 積	150.62

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-2BL-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]
116-2-27	269-57-58	2-19-24	15.294	-19052.887	5987.648	15.686	93922.246528
116-2-31	270-01-21	92-20-45	9.845	-19037.606	5988.268	14.878	89093.451304
116-2-30	269-58-11	182-18-56	15.295	-19038.009	5998.105	-15.686	-94086.275030
116-2-25	270-02-30	272-21-26	9.847	-19053.292	5997.487	-14.878	-89230.611586
合計			50.281			倍面積	-301.188784
						面 積	150.59

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-2BL-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]
116-2BL-4	225-11-11	317-31-25	3.003	-19052.565	5979.759	2.537	15170.648583
116-2BL-3	225-02-30	2-33-55	13.159	-19050.350	5977.731	15.361	91823.925891
116-2-18	269-43-48	92-17-43	1.498	-19037.204	5978.320	13.086	78232.295520
116-2-32	180-01-20	92-19-03	8.458	-19037.264	5979.817	-0.402	-2403.886434
116-2-31	270-00-21	182-19-24	15.294	-19037.606	5988.268	-15.623	-93554.710964
116-2-27	270-00-50	272-20-14	7.896	-19052.887	5987.648	-14.959	-89569.226432
合計			49.308			倍面積	-300.953836
						面 積	150.47

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-2BL-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]
116-2-34	269-48-21	92-17-21	1.502	-19035.198	5978.407	1.946	11633.980022
116-2-33	270-18-30	182-35-51	2.008	-19035.258	5979.908	-2.066	-12354.489928
116-2-32	269-41-52	272-17-43	1.498	-19037.264	5979.817	-1.946	-11636.723882
116-2-18	270-11-17	2-29-00	2.008	-19037.204	5978.320	2.066	12351.209120
合計			7.016			倍面積	-6.024668
						面 積	3.01

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-2BL-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]
116-2-15	89-17-05	271-37-07	11.755	-19024.561	6051.726	12.796	77437.885896
116-2-37	90-00-46	181-37-53	12.329	-19024.229	6039.976	-11.992	-72431.392192
116-2-38	90-42-11	92-20-04	4.173	-19036.553	6039.625	-12.494	-75459.074750
116-2-42	179-59-43	92-19-47	7.429	-19036.723	6043.795	-0.472	-2852.671240
116-2-36	90-00-15	2-20-02	12.474	-19037.025	6051.218	12.162	73594.913316
合計			48.160			倍面積	289.661030
						面 積	144.83

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-2BL-16

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]
116-2-36	89-59-46	272-19-47	7.429	-19037.025	6051.218	3.713	22468.172434
116-2-42	89-59-55	182-19-42	18.436	-19036.723	6043.795	-18.119	-109507.521605
116-2-41	90-01-03	92-20-45	7.427	-19055.144	6043.046	-18.725	-113156.036350
116-2-14	89-59-19	2-20-04	15.024	-19055.448	6050.467	14.708	88990.268636
116-2-16	179-59-57	2-20-01	3.414	-19040.436	6051.079	18.423	111479.028417
合計			51.730			倍面積	273.911532
						面 積	136.95



## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-2BL-17

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]
116-2-41	270-00-50	272-20-32	7.879	-19055.144	6043.046	-18.099	-109373.089554
116-2-39	269-59-11	2-19-43	18.435	-19054.822	6035.174	18.742	113111.231108
116-2-40	270-00-26	92-20-09	3.705	-19036.402	6035.923	18.269	110270.277287
116-2-38	179-59-55	92-20-04	4.173	-19036.553	6039.625	-0.321	-1938.719625
116-2-42	269-59-38	182-19-42	18.436	-19036.723	6043.795	-18.591	-112360.192845
合計			52.628			倍面積	-290.493629
						面 積	145.24

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 116-2BL-18

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]
116-2-39	270-00-56	272-20-39	8.190	-19054.822	6035.174	-18.085	-109146.121790
116-2-12	269-59-08	2-19-47	15.301	-19054.487	6026.991	15.623	94159.680393
116-2-19	180-00-43	2-20-30	3.133	-19039.199	6027.613	18.418	111016.576234
116-2-35	269-59-20	92-19-50	8.189	-19036.069	6027.741	2.797	16859.591577
116-2-40	269-59-53	182-19-43	18.435	-19036.402	6035.923	-18.753	-113191.664019
合計			53.248			倍面積	-301.937605
						面 積	150.96