



270.7
杭打図

S = 1:500

2-17 入っていない

凡	例
ペンキ	◎
ラベル	○
紙	○
コンクリート杭	○
木杭	○

2 ブロック

** 倍横距法面積計算 **

観測点	挟角	方向角	距離	緯距	経距	X	Y	測点	倍横距	倍面積
()2-1	135-32-58	220-35-17	67.525	-51.279	-43.933	-151,782.647	-39,229.619	()2-35	-43.933	2252.840307
()2-35	184-20-32	224-55-49	16.238	-11.496	-11.468	-151,794.143	-39,241.087	()2-34	-99.334	1141.943664
()2-34	176-00-18	220-56-07	10.704	-8.086	-7.013	-151,802.229	-39,248.100	()2-8	-117.815	952.652090
()2-8	113-37-00	154-33-07	0.482	-0.435	0.207	-151,802.664	-39,247.893	W.2-12	-124.621	54.210135
W.2-12	118-47-32	93-20-39	46.388	-2.706	46.309	-151,805.370	-39,201.584	W.2-11	-78.105	211.352130
W.2-11	153-38-59	66-59-38	4.416	1.726	4.065	-151,803.644	-39,197.519	W.2-10	-27.731	-47.863706
W.2-10	153-22-55	40-22-33	64.608	49.219	41.853	-151,754.425	-39,155.666	W.2-9	18.187	895.145953
W.2-9	134-43-46	355-06-19	1.453	1.448	-0.124	-151,752.977	-39,155.790	()2-3	59.916	86.758368
()2-3	135-21-56	310-28-15	33.847	21.969	-25.749	-151,731.008	-39,181.539	()2-2	34.043	747.890667
()2-2	134-34-04	265-02-19	4.163	-0.360	-4.147	-151,731.368	-39,185.686	()2-1	4.147	-1.492920
TOTAL	1440-00-00		249.824						合計	6293.436688
									面積	3146.7183440

西 7-1 / 田

** 倍横距法面積計算 **

観測点	挟角	方向角	距離	緯距	経距	X	Y	測点	倍横距	倍面積
()2-2	134-33-56	265-02-19	4.163	-0.360	-4.147	-151,731.368	-39,185.686	()2-1	-4.147	1.492920
()2-1	135-33-02	220-35-21	19.915	-15.123	-12.957	-151,746.491	-39,198.643	()2-15	-21.251	321.378873
()2-15	89-52-35	130-27-56	18.971	-12.312	14.433	-151,758.803	-39,184.210	()2-17	-19.775	243.469800
()2-17	89-56-22	40-24-18	22.878	17.421	14.829	-151,741.382	-39,169.381	()2-16	9.487	165.273027
()2-16	90-04-05	310-28-23	15.982	10.374	-12.158	-151,731.008	-39,181.539	()2-2	12.158	126.127092
TOTAL	540-00-00		81.909						合計	857.741712
									面積	428.8708560

西 8 田

** 倍横距法面積計算 **

観測点	挟角	方向角	距離	緯距	経距	X	Y	測点	倍横距	倍面積
()2-15	90-07-19	220-35-15	12.582	-9.555	-8.186	-151,756.046	-39,206.829	()2-14	-8.186	78.217230
()2-14	89-52-22	130-27-37	19.012	-12.337	14.465	-151,768.383	-39,192.364	()2-18	-1.907	23.526659
()2-18	89-56-33	40-24-10	12.580	9.580	8.154	-151,758.803	-39,184.210	()2-17	20.712	198.420960
()2-17	90-03-46	310-27-56	18.971	12.312	-14.433	-151,746.491	-39,198.643	()2-15	14.433	177.699096
TOTAL	360-00-00		63.145						合計	477.863945
									面積	238.9319725

西・220-3・田
西・221-1・田

** 倍横距法面積計算 **

観測点	挟角	方向角	距離	緯距	経距	X	Y	測点	倍横距	倍面積
()2-14	90-07-39	220-35-16	35.028	-26.601	-22.790	-151,782.647	-39,229.619	()2-35	-22.790	606.236790
(A)2-35	184-20-27	224-55-43	7.365	-5.214	-5.201	-151,787.861	-39,234.820	()2-13	-50.781	264.772134
()2-13	85-33-35	130-29-18	19.704	-12.794	14.986	-151,800.655	-39,219.834	()2-23	-40.996	524.502824
()2-23	89-54-58	40-24-16	42.380	32.272	27.470	-151,768.383	-39,192.364	()2-18	1.460	47.117120
()2-18	90-03-21	310-27-37	19.012	12.337	-14.465	-151,756.046	-39,206.829	()2-14	14.465	178.454705
TOTAL	540-00-00		123.490						合計	1621.083573
									面積	810.5417865

保-2-1. 田.

** 倍横距法面積計算 **

観測点	挟角	方向角	距離	緯距	経距	X	Y	測点	倍横距	倍面積
()2-13	94-26-35	224-55-53	8.873	-6.282	-6.267	-151,794.143	-39,241.087	()2-34	-6.267	39.369294
W.2-34	176-00-14	220-56-07	10.704	-8.086	-7.013	-151,802.229	-39,248.100	()2-8	-19.547	158.057042
()2-8	113-37-00	154-33-07	0.482	-0.435	0.207	-151,802.664	-39,247.893	W.2-12	-26.353	11.463555
W.2-12	118-47-32	93-20-39	25.148	-1.467	25.105	-151,804.131	-39,222.788	()2-24	-1.041	1.527147
()2-24	127-00-53	40-21-32	4.562	3.476	2.954	-151,800.655	-39,219.834	()2-23	27.018	93.914568
()2-23	90-07-46	310-29-18	19.704	12.794	-14.986	-151,787.861	-39,234.820	()2-13	14.986	191.730884
TOTAL	720-00-00		69.473						合計	496.062490
									面積	248.0312450

西.9-1. 田

** 倍横距法面積計算 **

観測点	挟角	方向角	距離	緯距	経距	X	Y	測点	倍横距	倍面積
()2-16	89-56-10	220-24-18	36.426	-27.738	-23.611	-151,769.120	-39,192.992	()2-19	-23.611	654.921918
()2-19	90-01-41	130-25-59	18.916	-12.268	14.398	-151,781.388	-39,178.594	()2-20	-32.824	402.684832
()2-20	89-56-35	40-22-34	35.393	26.963	22.928	-151,754.425	-39,155.666	W.2-9	4.502	121.387426
W.2-9	134-43-45	355-06-19	1.453	1.448	-0.124	-151,752.977	-39,155.790	()2-3	27.306	39.539088
()2-3	135-21-49	310-28-08	17.865	11.595	-13.591	-151,741.382	-39,169.381	()2-16	13.591	157.587645
TOTAL	540-00-00		110.053						合計	1376.120909
									面積	688.0604545

保 2-2. / 田

** 倍横距法面積計算 **

観測点	挟角	方向角	距離	緯距	経距	X	Y	測点	倍横距	倍面積
()2-19	89-58-09	220-24-08	6.492	-4.944	-4.208	-151,774.064	-39,197.200	()2-22	-4.208	20.804352
()2-22	90-01-23	130-25-31	18.919	-12.268	14.402	-151,786.332	-39,182.798	()2-21	5.986	-73.436248
()2-21	89-57-00	40-22-31	6.490	4.944	4.204	-151,781.388	-39,178.594	()2-20	24.592	121.582848
()2-20	90-03-28	310-25-59	18.916	12.268	-14.398	-151,769.120	-39,192.992	()2-19	14.398	176.634664
TOTAL	360-00-00		50.817						合計	245.585616
									面積	122.7928080

西.219-1-A. 田

** 倍横距法面積計算 **

観測点	挟角	方向角	距離	緯距	経距	X	Y	測点	倍横距	倍面積
()2-22	89-58-44	220-24-15	34.920	-26.591	-22.634	-151,800.655	-39,219.834	()2-23	-22.634	601.860694
()2-23	179-57-17	220-21-32	4.562	-3.476	-2.954	-151,804.131	-39,222.788	()2-24	-48.222	167.619672
()2-24	52-59-07	93-20-39	21.240	-1.239	21.204	-151,805.370	-39,201.584	W.2-11	-29.972	37.135308
W.2-11	153-38-59	66-59-38	4.416	1.726	4.065	-151,803.644	-39,197.519	W.2-10	-4.703	-8.117378
W.2-10	153-22-54	40-22-32	22.725	17.312	14.721	-151,786.332	-39,182.798	()2-21	14.083	243.804896
()2-21	90-02-59	310-25-31	18.919	12.268	-14.402	-151,774.064	-39,197.200	()2-22	14.402	176.683736
TOTAL	720-00-00		106.782						合計	1218.986928
									面積	609.4934640

水路 第4-2号

** 倍横距法面積計算 **

観測点	挟角	方向角	距離	緯距	経距	X	Y	測点	倍横距	倍面積
W. 2-9	45-17-37	220-22-33	64.608	-49.219	-41.853	-151,803.644	-39,197.519	W. 2-10	-41.853	2059.962807
W. 2-10	206-37-05	246-59-38	4.416	-1.726	-4.065	-151,805.370	-39,201.584	W. 2-11	-87.771	151.492746
W. 2-11	206-21-01	273-20-39	46.388	2.706	-46.309	-151,802.664	-39,247.893	W. 2-12	-138.145	-373.820370
W. 2-12	61-09-12	154-29-51	2.267	-2.046	0.976	-151,804.710	-39,246.917	()2-7	-183.478	375.395988
()2-7	118-50-42	93-20-33	45.760	-2.668	45.682	-151,807.378	-39,201.235	()2-6	-136.820	365.035760
()2-6	153-56-04	67-16-37	5.346	2.065	4.931	-151,805.313	-39,196.304	()2-5	-86.207	-178.017455
()2-5	153-05-28	40-22-05	63.115	48.087	40.879	-151,757.226	-39,155.425	()2-4	-40.397	-1942.570539
()2-4	134-42-51	355-04-56	2.811	2.801	-0.241	-151,754.425	-39,155.666	W. 2-9	0.241	0.675041
TOTAL	1080-00-00		234.711						合計	458.153978
									面積	229.0769890

西 2-4 西 3-4 西 273-7 西 18-8

** 倍横距法面積計算 **

観測点	挟角	方向角	距離	緯距	経距	X	Y	測点	倍横距	倍面積
K. 12	3-43-58	224-18-03	16.454	-11.776	-11.492	-151,749.821	-39,209.579	K. 11	-11.492	135.329792
K. 11	175-44-02	220-02-05	17.900	-13.705	-11.514	-151,763.526	-39,221.093	K. 10	-34.498	472.795090
K. 10	180-33-25	220-35-30	18.335	-13.923	-11.930	-151,777.449	-39,233.023	K. 9	-57.942	806.726466
K. 9	181-01-44	221-37-14	17.825	-13.325	-11.839	-151,790.774	-39,244.862	K. 8-1	-81.711	1088.799075
K. 8-1	3-21-07	44-58-21	16.140	11.418	11.407	-151,779.356	-39,233.455	()2-36	-82.143	-937.908774
()2-36	175-35-44	40-34-05	54.383	41.311	35.368	-151,738.045	-39,198.087	K. 12	-35.368	-1461.087448
TOTAL	720-00-00		141.037						合計	104.654201
									面積	52.3271005