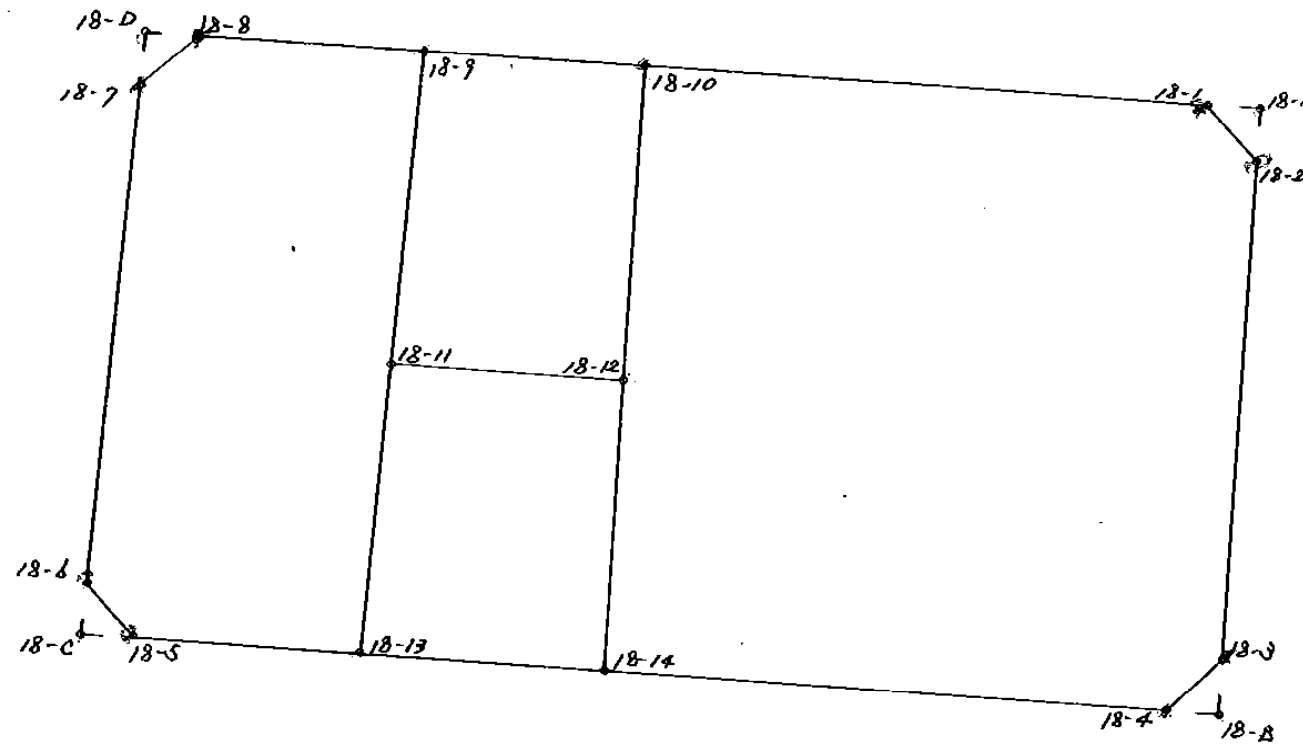


187"0→7
杭打図

S = 1:500



凡	例
ペンキ	⊙
ラベル	○
紙	○
コンクリート杭	○
木杭	○

18 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
()18-8	135-49-10	229-08-47	4.362	-2.853	-3.299	-151,576.166	-38,945.064	()18-7	-3.299	9.412047
()18-7	136-30-12	185-38-59	28.503	-28.365	-2.806	-151,604.531	-38,947.870	()18-6	-9.404	266.744460
()18-6	133-32-46	139-11-45	4.136	-3.131	2.703	-151,607.662	-38,945.167	()18-5	-9.507	29.766417
()18-5	134-08-22	93-20-07	59.625	-3.469	59.524	-151,611.131	-38,885.643	()18-4	52.720	-182.885680
()18-4	134-35-19	47-55-26	4.269	2.861	3.169	-151,608.270	-38,882.474	()18-3	115.413	330.196593
()18-3	135-19-55	3-15-21	28.453	28.407	1.616	-151,579.863	-38,880.858	()18-2	120.198	3414.464586
()18-2	135-09-56	318-25-17	4.242	3.173	-2.815	-151,576.690	-38,883.673	()18-1	118.999	377.583827
()18-1	134-54-20	273-19-37	58.190	3.377	-58.092	-151,573.313	-38,941.765	()18-8	58.092	196.176684
TOTAL	1080-00-00		191.780						合計	4441.458934
									面積	2220.7294670

新 922-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
()18-8	135-49-10	229-08-47	4.362	-2.853	-3.299	-151,576.166	-38,945.064	()18-7	-3.299	9.412047
()18-7	136-30-12	185-38-59	28.503	-28.365	-2.806	-151,604.531	-38,947.870	()18-6	-9.404	266.744460
()18-6	133-32-46	139-11-45	4.136	-3.131	2.703	-151,607.662	-38,945.167	()18-5	-9.507	29.766417
()18-5	134-08-17	93-20-02	13.069	-0.760	13.047	-151,608.422	-38,932.120	()18-13	6.243	-4.744680
()18-13	92-18-32	5-38-34	34.518	34.351	3.394	-151,574.071	-38,928.726	()18-9	22.684	779.218084
()18-9	87-41-03	273-19-37	13.061	0.758	-13.039	-151,573.313	-38,941.765	()18-8	13.039	9.883562
TOTAL	720-00-00		97.649						合計	1090.279890
									面積	545.1399450

保 18-1 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
()18-9	92-18-47	185-38-35	17.960	-17.873	-1.766	-151,591.944	-38,930.492	()18-11	-1.766	31.563718
()18-11	87-41-57	93-20-32	13.431	-0.783	13.408	-151,592.727	-38,917.084	()18-12	9.876	-7.732908
()18-12	89-55-42	3-16-14	17.948	17.919	1.024	-151,574.808	-38,916.060	()18-10	24.308	435.575052
()18-10	90-03-34	273-19-48	12.687	0.737	-12.666	-151,574.071	-38,928.726	()18-9	12.666	9.334842
TOTAL	360-00-00		62.026						合計	468.740704
									面積	234.3703520

新·928-1· 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
()18-11	92-18-01	185-38-33	16.558	-16.478	-1.628	-151,608.422	-38,932.120	()18-13	-1.628	26.826184
()18-13	87-41-44	93-20-17	14.117	-0.822	14.093	-151,609.244	-38,918.027	()18-14	10.837	-8.908014
()18-14	89-55-46	3-16-03	16.544	16.517	0.943	-151,592.727	-38,917.084	()18-12	25.873	427.344341
()18-12	90-04-29	273-20-32	13.431	0.783	-13.408	-151,591.944	-38,930.492	()18-11	13.408	10.498464
TOTAL	360-00-00		60.650						合計	455.760975
									面積	227.8804875

新925 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
()18-10	89-56-36	183-16-09	34.492	-34.436	-1.967	-151,609.244	-38,918.027	()18-14	-1.967	67.735612
()18-14	90-03-56	93-20-05	32.439	-1.887	32.384	-151,611.131	-38,885.643	()18-4	28.450	-53.685150
()18-4	134-35-21	47-55-26	4.269	2.861	3.169	-151,608.270	-38,882.474	()18-3	64.003	183.112583
()18-3	135-19-55	3-15-21	28.453	28.407	1.616	-151,579.863	-38,880.858	()18-2	68.788	1954.060716
()18-2	135-09-56	318-25-17	4.242	3.173	-2.815	-151,576.690	-38,883.673	()18-1	67.589	214.459897
()18-1	134-54-16	273-19-33	32.442	1.882	-32.387	-151,574.808	-38,916.060	()18-10	32.387	60.952334
TOTAL	720-00-00		136.337						合計	2426.635992
									面積	1213.3179960