

BLOCK NO. 51

画地略図

工区

ヲス

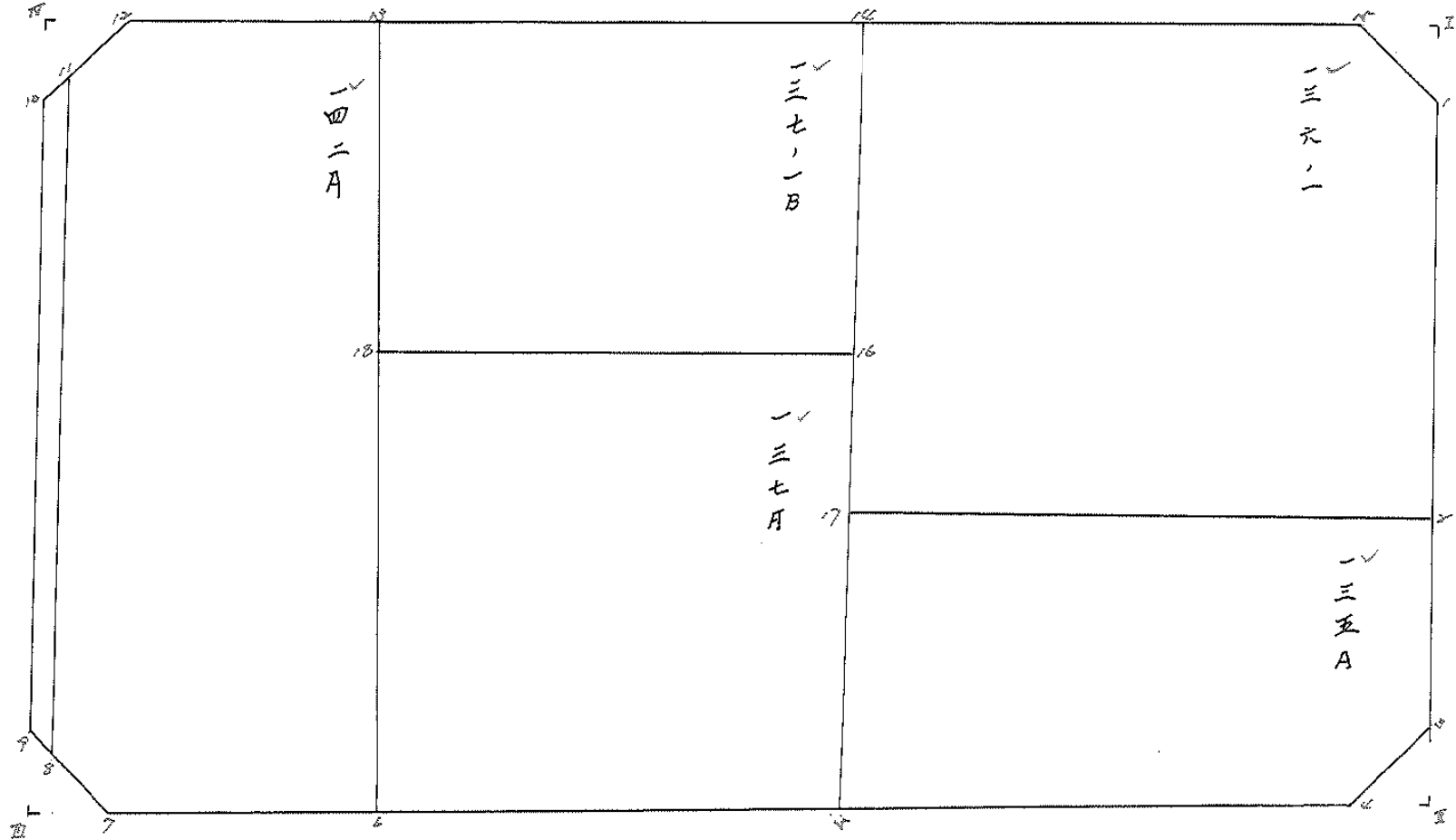
ブロック

41

記入者



点検者



** サハヒヨウ メンセキ ケイサン ショウ **

ダイ 2 コウク 517 フロク センメンセキ



テ ン メ イ	X	Y	Y * (XN-1)	X * (YN-1)
1	- 152,345.017	- 39,210.201		
3	- 152,383.987	- 39,210.698	+ 5,973,554,453.391866	+ 5,975,006,759.451387
4	- 152,386.949	- 39,213.736	+ 5,975,545,436.845432	+ 5,975,198,636.360402
7	- 152,385.630	- 39,317.603	+ 5,991,487,563.163247	+ 5,975,609,885.013880
9	- 152,382.572	- 39,320.565	+ 5,991,889,069.480950	+ 5,991,318,256.366976
10	- 152,343.567	- 39,320.074	+ 5,991,694,793.751808	+ 5,990,235,126.555355
12	- 152,340.608	- 39,317.036	+ 5,989,697,508.107412	+ 5,990,043,979.764992
15	- 152,341.977	- 39,213.163	+ 5,973,757,093.023104	+ 5,989,634,994.020172
1	- 152,345.017	- 39,210.201	+ 5,973,359,538.907377	+ 5,973,929,983.858771
			+ 47,860,987,456.671196	+ 47,860,977,603.411735
		±)	47,860,987,456.671196	47,860,977,603.411735
			9,853.2594	
		A=	4,926.62	

面地計算

面積計算書

工区

木2

ブロック

51

計算者



精算者



備考

142-A

点	①	②	③	④	⑤	⑥	③ × ⑤		② × ⑥	
	X	X-(定数)	X _{n-1} -X _{n+1}	Y	Y-(定数)	Y _{n-1} -Y _{n+1}	+	-	+	-
13	-152,340.928	-152,340 0.928	+ 45.330	-39.292 292.772	-39,290 2.772	- 23.695		125,654.760	21,988.960	
6	385.938	45.938	+ 44.702	293.341	3.341	+ 24.831		149,349.382		1140.686.478
7	385.630	45.630	- 2.334	317.603	27.603	+ 26.237	64,425.402			1197,194.310
8	383.604	43.604	- 43.049	319.578	29.578	+ 1.459	1273,303.224			43,618.236
11	342.581	2.581	- 42.996	319.062	29.062	- 2.542	11249,547.524		6,560.902	
12	340,608	0.608	- 1.653	317.036	27.036	+ 26.290	44,690.508		15,984.320	
							2631,968.984	275,004.474	44,534.182	2401,499.024
							2356,764.842			2326,964.842
										1178.482.421

面積計算書

工区

2地区

ブロック

51

計算者



精算者

備考

136-1
135(A)

点	①	②	③	④	⑤	⑥	③ × ⑤		② × ⑥	
	X	X-(定数)	X _{n-1} -X _{n+1}	Y	Y-(定数)	Y _{n-1} -Y _{n+1}	+	-	+	-
1	345.017	5.017	+29.705	210.201	0.201	-2.622			5.970705	13.154574
2	371.682	1.682	+26.082	210.541	0.541	+45.897			14.110362	1454.108754
17	371.099	1.099	-30.266	256.098	46.098	+45.182	1395.202069			1405.115018
14	341.416	1.416	-29.122	255.723	45.723	-42.935	1391.545206			60.795960
15	341.977	1.977	+3.601	213.163	3.163	-45.522			11.389963	29.996994
										2726.747274
										31.471020
										163.947528
										2859.223772
										2695.276244
										2695.276244
										$\times \frac{1}{2} = 1347.638122$
2	371.682	1.682	+12.888	210.541	0.541	-45.400			6.972408	76.362800
3	383.987	13.987	+15.267	210.698	0.698	+3.195			10.656366	44.688465
4	386.949	16.949	+2.422	213.736	3.736	+45.593			9.048592	772.755757
5	386.409	16.409	-15.950	256.299	46.299	+42.362	789.712350			695.118058
17	371.099	1.099	-14.727	256.098	46.098	-45.750	678.885246			50.279250
										1412.597596
										26.67366
										126.642050
										1512.562200
										1895.920230
										1385.920230
										$\times \frac{1}{2} = 692.960115$

面積計算書

工区

オ.2

ブロック

51

計算者



精算者



備考

水路

点	①	②	③	④	⑤	⑥	③ ×	⑤	② ×	⑥
	X	X-(定数)	X _{n-1} -X _{n+1}	Y	Y-(定数)	Y _{n-1} -Y _{n+1}	+	-	+	-
11	-152. 342.581	-152.340 2.581	+ 40.037	-39. 319.062	-39.310. 9.062	+ 0.496			362,815294	1.280176
8	383.604	43.604	+ 40.011	319.578	9.578	+ 1.503			383,225358	65.536812
9	382.592	42.592	- 40.037	320.565	10.565	+ 0.496	422,990905			21.125632
10	343.567	3.567	- 40.011	320.074	10.074	- 1.503	403,070814		5.36120104	
							326,061719	746,040652	246.641377	86.662444
							80.021067			80.021067
								1/2 = 40.0105335		

** サ・ヒョウ メンセキ ケイサン ショウ **

ダイ 2 コク 5170 ヲツ

1370 ヲツ

A



テ ン メ イ	X	Y	Y * (XN-1)	X * (YN-1)
---------	---	---	------------	------------

16	- 152,363.272	- 39,255.999		
5	- 152,386.409	- 39,256.291	+ 5,981,216,943.344152	+ 5,982,080,719.317591
6	- 152,385.938	- 39,293.341	+ 5,987,771,132.602469	+ 5,982,106,726.435958
18	- 152,362.792	- 39,293.048	+ 5,987,707,976.359024	+ 5,986,043,141.708072
16	- 152,363.272	- 39,255.999	+ 5,981,153,610.389208	+ 5,986,017,360.133056
			+ 23,937,049,662.694853	+ 23,937,847,947.654677
		±)		
			23,937,849,662.694853	23,937,847,947.654677
			1,715.0401	
		A=	357.52	

** サ・ヒョウ メンセキ ケイサン ショウ **

ダイ 2 コク 5170 ヲツ

137- 1B ヲツ

テ ン メ イ	X	Y	Y * (XN-1)	X * (YN-1)
---------	---	---	------------	------------

14	- 152,341.416	- 39,255.723		
16	- 152,363.272	- 39,255.999	+ 5,980,314,474.154584	+ 5,981,130,401.005050
10	- 152,362.792	- 39,293.048	+ 5,986,817,360.133056	+ 5,981,153,610.389208
13	- 152,340.928	- 39,292.772	+ 5,986,756,447.339424	+ 5,985,939,396.268544
14	- 152,341.416	- 39,255.723	+ 5,980,253,271.130944	+ 5,985,910,525.045152
			+ 23,934,141,552.758008	+ 23,934,139,932.708560
		±)		
			23,934,141,552.758008	23,934,139,932.708560
			1,620.0494	
		A=	810.02	

計年月
算日

計算者



検査者



水地区

B.NO. 51

各筆面積計算書

地番	算式	隅切	地積	摘要
1	106-1		1,027.63	
2	105(A)		692.96	
3	137-1(B)		810.02	
4	137(A)		857.52	
5	142(A)		1,178.48	
	水路才18号線	40.01%		
	計	40.01%	4,886.61	4,926.62
			合面積	4,926.62
				差 20
	宅地面積		4,886.61	5筆
	公共用地			
	水路	40.01%		
	計		4,886.62	5筆