

街区略図

工区

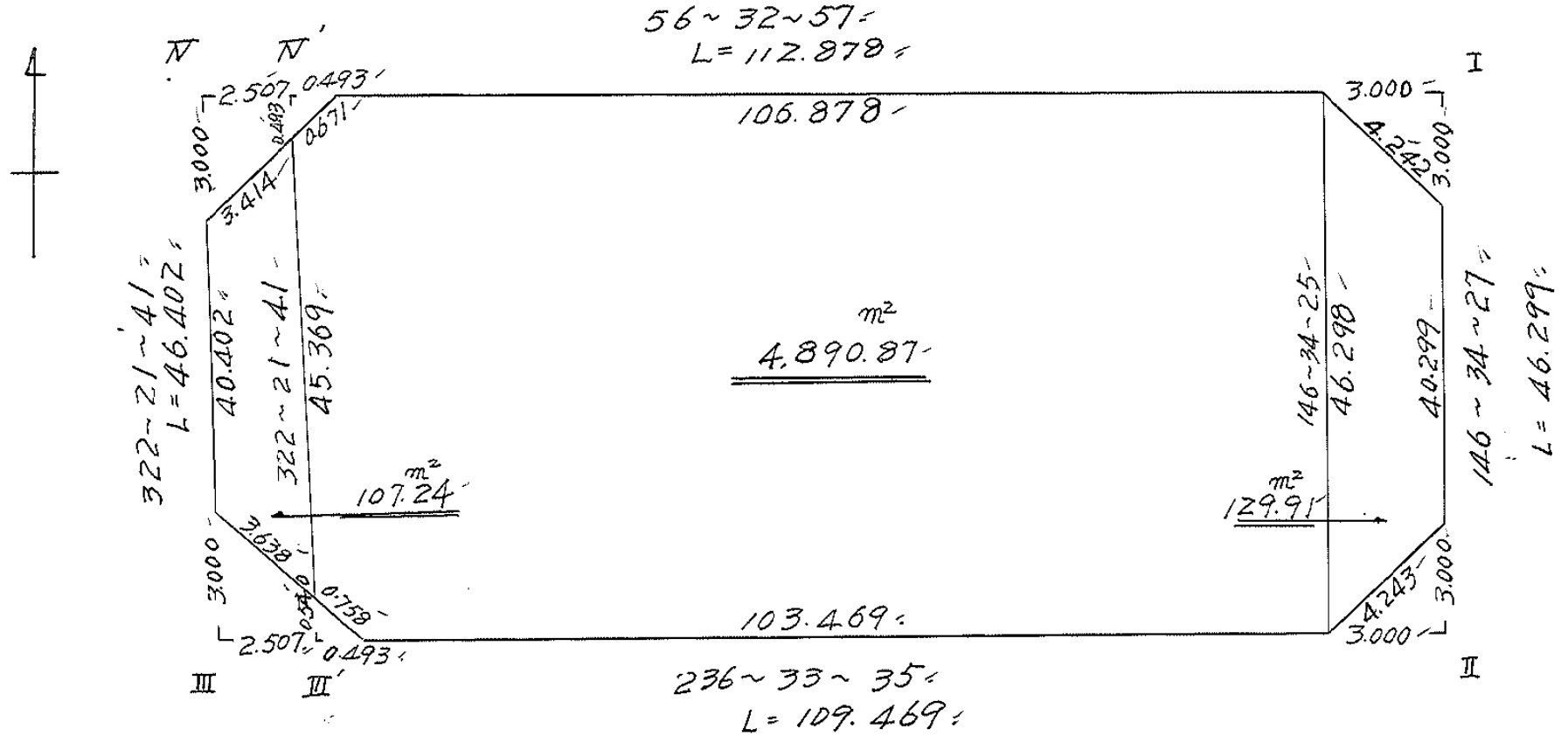
ブロック

8

記入者



点検者



面積計算書

工
区

ブ
ロ
ック

8

計
算
者

精
算
者

備
考

全体

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}	+	-
I	-153,910.844	-153.900 10.844	-23.580	-34,405.917	-34.380 25.917	-119.685	611.122860	1,297.864140
II	949.485	49.485	+98.966	380.413	0.413	+65.844	40.872958	3,258.290340
III	-154,009.810	109.810	+23.580	471.761	91.761	+119.685	2163.724380	13,142.609860
IV	-153,973.065	73.065	+98.966	500.098	120.098	-65.844	11,885.618668	4810.891860
							12,496.7415282204	6,108.756000
							10,292.144190	10,292.144190
							x/2 = 5146.072095	
		水路1号線	2号線	3号線	4号線	I II III IV		
	5146.07	(129.91)	107.24	+450	+450	+456+449	= 4890.87	
				255.20				

面地計算

画地略図

工区

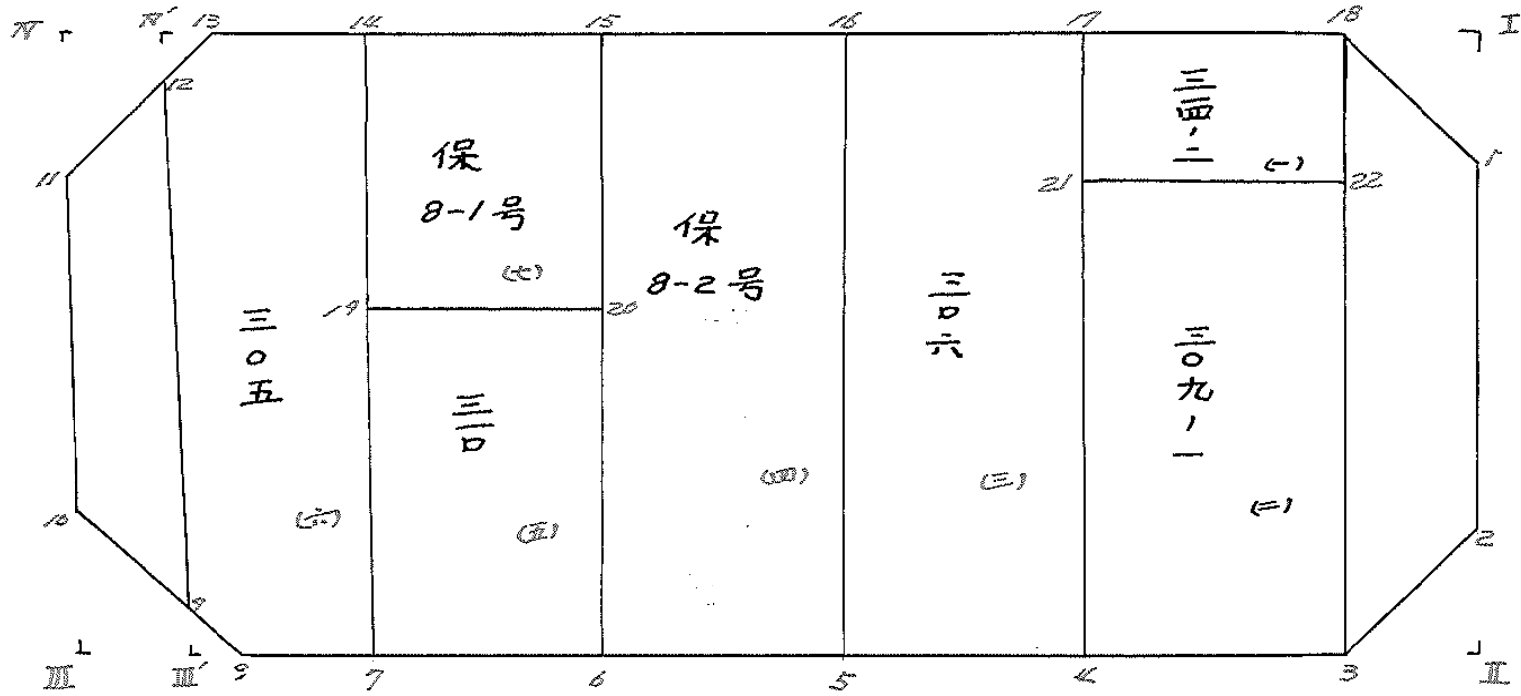
ブロック

8

記入者



点検者



面積計算書						工区	ブロック	8	計測者	徳山	精算者	徳山	備考	三-四ノ二(-)	三ノ九ノ一(=)
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}	+	-	+	-					
18	-153,912.498	^{-153,900} 12.498	-6.803	-34,408.420	^{-34,400} 8.420	-28.244	57,281,260	352,993,512							
22	920.754	20.754 + 23.315		402.971	2.971	+17.348	69,268,865	360,040,392							
21	935.813	35.813 + 6.803		425.768	25.768	+28.244	175,299,704	1,011,502,372							
17	927.557	27.557 - 23.315		431.215	31.215	-17.348	727,777,725	478,058,836							
							785,058,985	244,568,569	831,052,348	1,371,542,764					
							540,490,416			540,490,416					
							x/2 = 270,245,208								
21	-153,935.813	^{-153,900} 35.813	-45.445	-34,425.768	^{-34,380} 45.768	-2.752	2,079,926,760	98,557,376							
22	920.754	20.754 + 15.325		402.971	22.971	-42.852	352,030,575	889,350,408							
3	951.138	51.138 + 45.445		382.916	2.916	+2.752	132,517,620	140,731,776							
4	966.199	66.199 - 15.325		405.723	25.723	+42.852	394,204,975	2836,759,548							
							2474,131,735	484,548,195	987,907,784	2,977,491,324					
							1,989,583,540			1,989,583,540					
							x/2 = 994,791,770								

面積計算書						工区	ブロック	8	計算者	精算者	備考	三〇六(三) 保 8-2号(四)		
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}	+	-	+	-				
17	-153,927.557	-153.900 27.557	+28.668	-34,431.215	-34.400 31.215	-40.589			894,871,620	1118,511,073				
4	966.199	66.199	+48.617	405,723	5.723	-10.388			278,235,091	687,675,212				
5	976.174	76.174	-28.668	420,827	20.827	+40.589	597,068	436			3091,826,486			
16	937.531	37.531	-48.617	446,312	46.312	+10.388	2,251,550,504				389,872,028			
							2848,618,940	1,173,106,711	1806,126,285	3481,698,514				
							1675,512,229				1675,512,229			
									x ^{1/2} = 837.7561145					
16	-153,937.531	-153.900 37.531	+26.609	-34,446.312	-34.420 26.312	-43.701			700,136,008	1640,142,231				
5	976.174	76.174	+50.678	420,827	0.827	-7.261			41,910,706	553,099,414				
6	988.209	88.209	-26.609	439,051	19.051	+43.701	506,928,059				3854,821,509			
15	949.565	49.565	-50.678	464,528	44.528	+7.261	2,256,589,984				359,891,465			
							2,763,518,043	742,046,714	2193,241,645	4214,712,974				
							2021,471,329				2,021,471,329			
									x ^{1/2} = 1010.7356645					

面積計算書

工
区

フ
ロ
ック

②

計
算
者



精
算
者



備
考

(五) 310 (六) 305

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}	+	-	+	-
19	⁻¹⁵³ 979.947	^{-153,960} 19.947	-30.624	⁻³⁴ 468.797	^{-34,430} 38.797	-4.114	4,188.119328		82.061958	
20	968.766	8.766	+8.262	451.869	21.869	-29.746		180.681678	260.753436	
6	988.209	28.209	+30.624	439.051	9.051	+4.114		277.177824		116.051826
7	999.390	39.390	-8.262	455.983	25.983	+29.746	214.671546			1171.694940
							1402.790874	457.859502	342.815394	1287.746766
							944.931372			944.931372
								X ^{1/2} = 472.465686		
7	⁻¹⁵³ 999.390	^{-153,960} 39.390	+47.411	⁻³⁴ 455.983	^{-34,450} 5.983	-12.194		283.660013	480.321660	
8	1000.157	48.157	+8.610	469.257	19.257	+14.016		165.807770		674.968512
9	008.000	48.000	-36.084	469.999	19.999	+28.413	721.643916			1365.504000
12	⁻¹⁵³ 972.073	12.073	-36.589	497.705	47.705	+27.596	1745.478245			333.166508
13	971.411	11.411	-11.327	497.595	47.595	-16.254	539.108565		185.474394	
14	960.746	0.746	+27.979	481.451	31.451	-41.612		879.967529	31.042552	
							3006.230726	1329.430312	696.838606	2373.639020
							1676.800444			1676.800444
								X ^{1/2} = 838.400207		

面積計算書

工
区

フ
ロ
ック

8

計
算
者



精
算
者



備
考

保 8-1号 (七)

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}	+	-	+	-
		-153.940			-34.450					
14	-153,940.746	20,746	-30,382	-34,481.451	31.451	-4,269	955,544,282		88,564,674	
15	949,565	9,565	+ 8,020	464,528	14,528	-29,582		116,514,560	282,951,830	
20	968,766	28,766	+ 30,382	451,869	1,869	+ 4,269		56,783,958		122,802,054
19	979,947	39,947	- 8,020	468,797	18,797	+ 29,582	150,751,940			1181,712,154
							1106,296,222	173,298,518	371,516,504	1304,514,208
							932,997,704			932,997,704
								x 1/2 = 466,498,852		

面積計算書

工
区

ブ
ロ
ック

8

計
算
者

精
算
者



備
考

ズレ切 I II

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}	+	-	+	-
I	-153,910.844	-153.910 0.844	+ 0.850	-34,405.917	-34,400 5.917	- 4.156		5.079450	3.507664	
1	913.348	3.348	+ 1.654	404,264	4,264	+ 2.503		7.052656		8.380044
18	912.498	2.498	- 2.504	408,420	8,420	+ 1.653	21.083680			4.129194
							21.083680	12.082106	3.507664	12.509238
							9.001574			9.001574
					4.500=					
								x ^{1/2} = 4.500787		
II	-153,949.485	-153.940 9.485	+ 4.157	-34,380.413	-34,380 0.413	+ 0.851		1.716841		8.071735
3	951.138	11.138	- 2.504	382,916	2,916	+ 1.652	7.301664			18.399976
2	946.981	6.981	- 1.653	382,065	2,065	- 2.503	3.4413445		17.473443	
							10.715109	1.716841	17.473443	26.471711
							8.998268			8.998268
									x ^{1/2} = 4.499134	
					4.500=					

面積計算書

工区

ブロック

8

計算者



精算者



備考

陽切 Ⅱ, Ⅶ

Ⅳ

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}	+	-	+	-
10	^{-154,} 007.434	^{-154,067} 0.434	- 1.810	^{-34,} 473.593	^{-34,469} 4.593	- 1.762	8.313 330		0.764 708	
9	008.000	1.000	+ 0.723	469.999	0.999	- 4.336		0.722 277	4.336 000	
8	008.157	1.157	+ 1.810	469.257	0.257	+ 1.762		0.465 170		2.038 634
Ⅲ	009.810	2.810	- 0.723	471.761	2.761	+ 4.336	1.996 203			17.184 160
							10.309 533	1.187 447	5.100 708	14.222 794
							9.122 086			9.122 086
							<u>4.56</u>	x 1/2 = 4.561043		
Ⅶ	^{-153,} 973.065	^{-153,970} 3.065	- 4.230	^{-34,} 500.098	^{-34,490} 10.098	- 0.671	40.694 940		2.056 615	
13	971.411	1.411	+ 2.376	497.595	7.595	- 1.832		18.045 720	2.584 952	
11	975.441	5.441	+ 1.654	498.266	8.266	+ 2.503		13.671 964		13.618 223
							40.694 940	31.717 624	4.641 567	13.618 223
							8.977 256			8.977 256
							<u>4.49</u>	x 1/2 = 4.488 628		

面積計算書

工区

ブロック

8



計算者

精算者

備考

水路1号線, 2号線 ²⁰³ ²⁰³

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}	+	-	+	-
18	-153,912.498	-153.910 2.498	-37.790	-34,408.420	-34.380 28.420	+21.348	1073.991800			53.327304
1	913.348	3.348	+34.483	404.264	24.264	-26.355		836.685512	88.236540	
2	946.981	36.981	+37.790	382.065	2.065	-21.348		78.036350	789.470388	
3	951.138	41.138	-34.483	382.916	2.916	+26.355	100.552428			1084.191970
							1174.544228	914.731862	877.706928	1137.519294
							259.812366			259.812366
									$X \frac{1}{2} = 129.906183 =$	<u>129.91</u>
11	-153,975.441	-153.970 5.441	-35.361	-34,498.266	-34.460 38.266	+24.112	1353.124026			131.193392
12	972.073	2.073	+32.559	477.705	37.705	-28.267		1227.637095	58.597491	131.193392
9	-154,008.000	38.000	+35.361	439.999	9.999	-24.112		353.574639	916.256000	
10	007.434	37.434	-32.559	473.593	13.593	+28.267	442.574487			1058.146878
							1795.699513	1521.211734	974.853491	1189.310270
							214.486779			214.486779
									$X \frac{1}{2} = 107.2433895$	
									107.24	

計年 月 算日	計算者 	検査者 
---------------	--	--

B. NO. 8

各筆面積計算書

地番	算式	隅切	地積	摘要
1	314-2		270.24	
2	309-1		994.79	
3	306		837.75	
4	保留地 8-2号		1,010.73	
5	310		472.46	
6	305		838.40	
7	保留地 8-1号		466.49	
		合計	4,890.86	
		全体	4,890.87	
		差	-0.01	
			3,413.64	宅地 5筆
			1,477.22	保留地 2筆
			129.91	水路1号線 203
			107.24	水路2号線 203