

街区略図

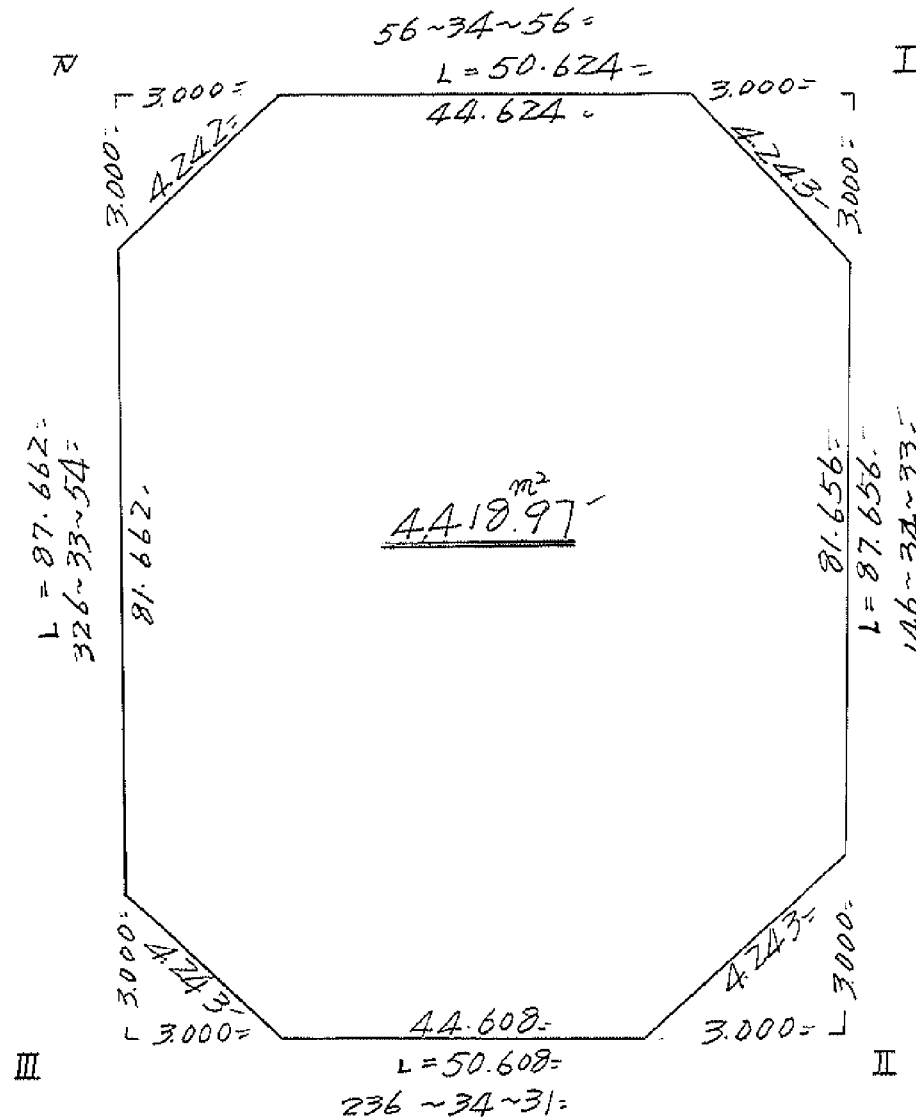
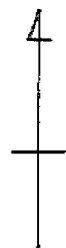
工区

ブロック

16

記入者

点検者



面積計算書

工
区

フ
ロ
ン
ク

16

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, 925,524	-153,920 5,574	+45,278	-34, 329,573	-34,280 49,573	-90,539			2244566294	509,137436
II	998,683	78,683	+101,036	281,289	1,289	-6,046			130,235404	475,717418
III	-154, 926,560	-154,106,560	-45,278	323,527	43,527	+90,539	1992,815506			9649,835840
IV	-153, 953,405	-153,33,405	+101,036	371,828	91,828	+6,046	9277,933808			201,966630
							11248,749314	2,374,801,698	9258,54854	9,849,802,470
							8,873,94766			2,873,94766
							$\times \frac{1}{2} = 4436,973808$			
							$\frac{I}{II} + \frac{III}{IV} = (4.50 + 4.50 + 4.50 + 4.50) = 4418.97$			

面地計算

画地略図

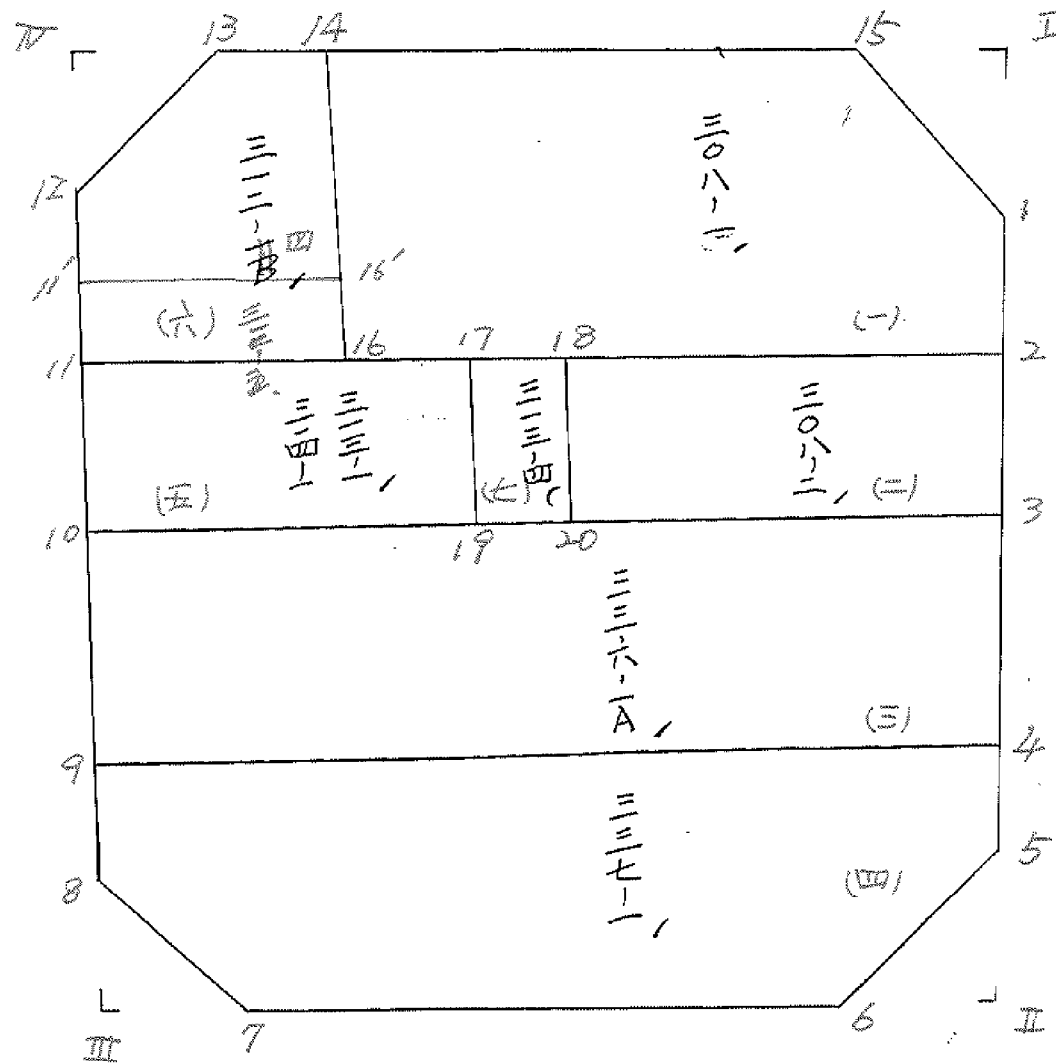
工区

ブロック

16

記入者

点検者



面積計算書

工
区

フ
ロ
ック

16

計
算
者



精
算
者



備
考

(c)
308-1

(e)
308-2

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	⁻¹⁵³ 928.028	^{-153.920} 8.028	+ 20.848	⁻³⁴ 327.920	^{-34.370} 17.920	- 17.354		373.596160	139.317912	
2	948.024	28.024	+ 39.095	314.723	4.723	+ 15.745		184.645685		441.237880
16	967.123	47.123	+ 3.399	343.665	33.665	+ 43.798	114.427335			2063.893154
14	944.625	24.625	- 39.947	359.521	48.521	- 11.588	1,938.268387		285.354500	
15	927.176	7.176	- 16.597	332.077	22.077	- 30.601	366.411969		219.592776	
							2,419.107691	558.241845	644.265188	2,505.131034
							1,860.865846			1,860.865846
								1/2 = 930.432923		
2	⁻¹⁵³ 948.024	^{-153.920} 8.024	+ 2.149	⁻³⁴ 314.723	^{-34.300} 14.723	- 24.812		31.639727	199.091488	
3	960.927	20.927	+ 23.656	306.208	6.208	+ 7.779		126.856448		162.791133
20	971.680	31.680	- 2.149	322.502	22.502	+ 24.812	48.356798			786.044160
18	958.778	18.778	- 23.656	331.020	31.020	- 7.779	733.809120		146.074062	
							782.165918	178.496175	245.165550	948.835293
							603.669743			603.669743
								1/2 = 301.8348715		

面積計算書

工区

ブロック

16

計算者

精算者

備考

(E) 336-1A

(D) 337-1

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}	+	-	+	-
3	⁻¹⁵³ 960.927	^{-153.960} 0.927	- 4.778	⁻³⁴ 306.208	^{-34.290} 16.208	- 57.493	77.441824		53.296011	
4	994.028	24.028	+ 50.979	290.961	0.961	+ 26.994		48.990819		648.611832
9	¹⁵⁴ 011.906	51.906	+ 4.778	333.202	43.202	+ 57.493		206.419156		2,984,231658
10	⁻¹⁵³ 993.906	23.906	- 50.979	319.454	18.454	- 26.994	2979,926466		777,589164	
							3057,368290	255,409975	830,885175	3632,843490
							2801,958315			2801,958315
								1/2 = 1,400,9791575		
4	⁻¹⁵³ 994.028	^{-153.980} 4.028	- 15.727	290.961	⁻³⁴ 10.961	- 50.260	172.383647		202,447280	
5	996.179	16.179	+ 16.308	292.942	2.942	- 7.169		47.978136	115,971072	
6	⁻¹⁵⁴ 000.336	20.336	+ 28.729	283.793	3.793	+ 38.021		108.965304		774,415216
7	024.907	46.907	+ 23.720	321.023	41.023	+ 41.387		973,065560		1,858,546009
8	024.056	44.056	- 13.001	325.180	65.180	+ 12.179	587,385180			536,558024
9	011.906	31.906	- 40.029	333.202	53.202	- 34.219	2,129,569656		1,091,791414	
							2889,338483	1130,009000	1,410,209766	3169,539249
							1,759,329483			1759,329483
								1/2 = 879,6647415		

面積計算書

工区

ブロック

16

計算者



精算者



備考

⑤) (313-1)
314-1
⑥) 312-1B

⑤)

⑥)

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	-153. 988.806	-153.960 28.806	+ 2.781	-34. 348.454	-34.320 28.454	+ 37.284		79.130574		929.972904
11	975.904	15.904	- 28.585	356.973	36.973	- 15.267	6056.873205		242.488288	
17	960.221	0.221	- 2.781	333.207	13.207	- 32.284	36.728657		7.134764	
19	973.123	13.123	+ 28.585	324.689	4.689	+ 15.267		134.035065		200.086381
							1093.601872	213.165639	249.623052	1.130.059285
							880.436233			880.436233
								1/2 = 440.2181165		
11	-153. 975.904	-153.960 35.904	- 11.214	-34. 356.973	-34.360 16.973	+ 26.510	190.335222			951.815040
12	955.909	15.909	- 24.151	370.175	30.175	+ 12.351	728.756425			196.492059
13	951.753	11.753	- 11.206	369.324	29.324	- 11.654	330.892016		136.969462	
14	944.625	4.625	+ 15.370	358.521	18.521	- 25.659		284.667770	118.672875	
16	967.123	27.123	+ 31.279	343.665	3.665	- 1.549	114.637535		41986406	
							1249.983663	399.305305	297.628741	1.148.307099
							850.678358			850.678358
								1/2 = 425.339179		

分筆後の座標なし

面積計算書

工
区

フ
ロ
ック

16

計
算
者



精
算
者



備
考

(セ) 313-4

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	153 973.123	153 23.123	-11.459	36 324.689	34.320 4.689	+10.705	53.731251			247.531715
17	960.221	10.221	-14.346	333.207	13.207	+6.331	189.452415			64.709151
18	958.778	8.778	+11.459	331.020	11.020	-10.705		126.278180	93.968490	
20	971.680	21.680	+14.346	322.502	2.502	-6.331		35.291190	137.256080	
							223.185666	162.169370	231.224570	317.240866
							81.016296			81.016296
									1/2 = 40.508148	

面積計算書

工区

ブロック

16

計算者



精算者



備考

スミ切

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}	+	-	+	-
	-153	-153.920		-34	-34.220					
15	927.176	7.176	-2.504	332.077	12.077	+1.653	30.240808			11.861928
I	925.524	5.524	+0.852	329.573	9.573	-4.157		9.156196	22.963268	
1	928.028	8.028	+1.652	327.920	7.920	+2.504		13.083840		20.102112
							30.240808	21.240336	22.963268	31.964040
							9.000772			9.000772
								$\frac{1}{2} = 4.500386$		
								<u>4.50</u>		
	-153	-153.990		-34	-34.280					
5	996.179	6.179	-1.653	282.942	2.942	-2.504	4.863126		15.472216	
II	998.683	8.683	+4.157	281.289	1.289	+1.251		5.358373		7.389233
6	1000.336	10.336	-2.504	283.793	3.793	+1.653	9.497692			17.085408
							14.360798	5.358373	15.472216	24.474641
							9.002425			9.002425
								$\frac{1}{2} = 4.5012125$		
								<u>4.50</u>		

面積計算書

工区

ブロック

16

計算者




精算者



備考

ミ切Ⅲ,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}	+	-	+	-
7	-154 024.907	-154.020 4.907	+ 2.504	-34 321.023	-34.320 1.023	- 1.653		2.561592	8.111271	
Ⅲ	026.560	6.560	- 0.851	323.527	3.527	+ 4.157	3.001477			27.269920
8	024.056	4.056	- 1.653	325.180	5.180	- 2.504	8.562540		10.156224	
							11.564017	2.561592	18.257495	27.269920
							9.002425			9.002425
								$\frac{X}{2} = 4.50 / 2125$ $= 4.50 \text{ m}^2$		
12	-153 955.909	-153.980 5.909	+ 1.652	-34 370.175	-34.360 10.175	+ 2.504		16.809100		14.796136
Ⅳ	953.405	3.405	- 4.156	371.828	11.828	- 0.851	49.157168		2.897655	
13	951.753	1.753	+ 2.504	369.324	9.324	- 1.653		23.347296	2.897709	
							49.157168	40.156396	5.795364	14.796136
							9.000772			9.000772
								$\frac{X}{2} = 4.500386$ $= 4.50 \text{ m}^2$		

計年月 算日	計算者 	検査者 
-----------	--	--

B. NO. 16

各筆面積計算書

地番	算式	隅切	地積	摘要
1	308-1		930.43	
2	308-2		301.83	
3	336-1A		1,400.97	
4	337-1		879.66	
5	313-1 314-1		1,440.21	
6	312- 18 ¹¹		361.30 425.33	
7	312-5 313-4		64.03 40.50	
		合計	4,418.93	定地 7筆
		全体	4,418.97	
		差	-0.04	