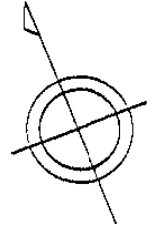


略 図

30

I

II

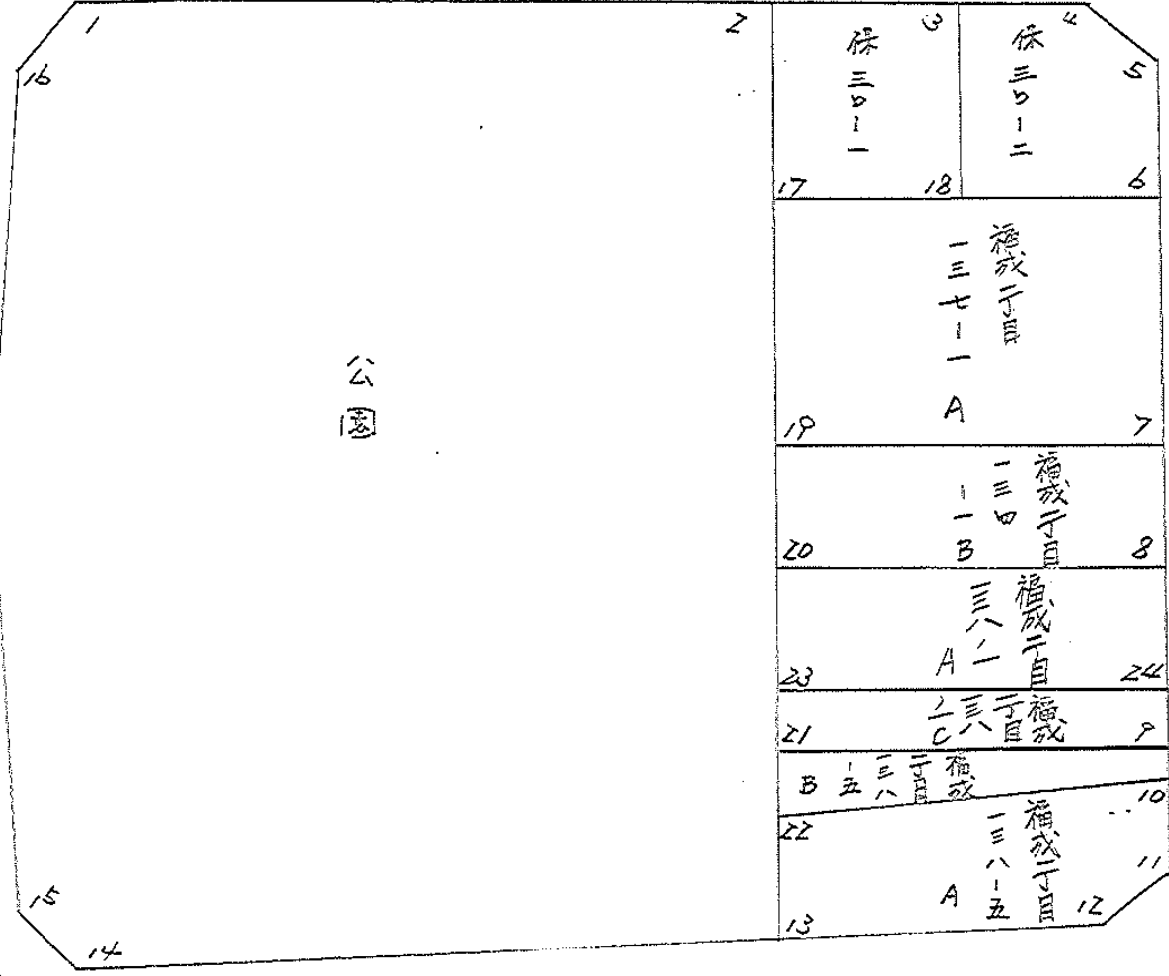


V

公 園

IV

III



# 面積計算書

工区

ブロック

30

計算者



精算者

備考

点 (108-1A)	①	②	③	④	⑤	⑥	③ × ⑤		② × ⑥	
	X	X-(定数)	X <sub>n-1</sub> -X <sub>n+1</sub>	Y	Y-(定数)	Y <sub>n-1</sub> -Y <sub>n+1</sub>	+	-	+	-
20	<sup>-153</sup> 930.299			<sup>-56</sup> 535.988						
8	939.064			535.986						
24	948.468			540.115						
23	939.400			560.113						

$Y_2 = 219.467445$   
 $936.77 - 117.29 = 219.48$

# 面積計算書

工  
区

ブ  
ロ  
ック

10

計  
算  
者



精  
算  
者



備  
考

点 (104-1B)	①	②	③	④	⑤	⑥	③ × ⑤		② × ⑥	
	X	X-(定数)	X <sub>n-1</sub> -X <sub>n+1</sub>	Y	Y-(定数)	Y <sub>n-1</sub> -Y <sub>n+1</sub>	+	-	+	-
19	-153.917.598	0.598	1.635	-36.551.138	20.138	24.854	42.92560		14.862692	
7	928.664	9.664	-19.766	531.134	0.134	15.152		2.648644	146.428928	
8	939.364	20.364	<del>1.635</del>	525.986	4.986	-24.854		8.15211		506.126856
20	-153.930.299	11.299	19.766	-36.555.988	24.988	-15.152	490.912808			171.202448
							516.007684			516.007684
									1/2 = 258.018842	

面積計算書

工区

ブロック

30

計算者



精算者

備考

点 (138-1C)	①	②	③	④	⑤	⑥	③	×	⑤	②	×	⑥
	X	X-(定数)	X <sub>n-1</sub> -X <sub>n+1</sub>	Y	Y-(定数)	Y <sub>n-1</sub> -Y <sub>n+1</sub>	+		-	+		-
23	-153.93	940		560.113								
24	948.468			540.115								
9	953.332			542.320								
21	944.267			562.319								

1/2 = 117.298867

# 面積計算書

工  
区

ブ  
ロ  
ック

30

計  
算  
者



精  
算  
者



備  
考

点 (138-1A)	①	②	③	④	⑤	⑥	③ × ⑤		② × ⑥	
	X	X-(定数)	X <sub>n-1</sub> -X <sub>n+1</sub>	Y	Y-(定数)	Y <sub>n-1</sub> -Y <sub>n+1</sub>	+	-	+	-
20	-151.900.299	0.299	4.900	-36.505.988	20.988	26.000	102.904.164		7.273.567	
8	939.364	9.364	-23.000	505.986	0.986	13.668		22.710.508	127.987.152	
9	953.002	23.002	-4.900	542.020	7.020	-26.000		95.889.96		614.401.556
21	-151.944.267	14.267	23.000	-36.562.019	27.019	-13.668	629.208.527			195.001.356
							673.542.193			673.542.193
									1/2 = 936.7710.965	

# 面積計算書

工  
区

ブ  
ロ  
ック

30

計  
算  
者

建  
経

精  
算  
者

備  
考

備  
考

点 (128-58)	①	②	③	④	⑤	⑥	③ × ⑤		② × ⑥	
	X	X-(定数)	X <sub>n-1</sub> -X <sub>n+1</sub>	Y	Y-(定数)	Y <sub>n-1</sub> -Y <sub>n+1</sub>	+	-	+	-
21	-153.744267	0.267	-5.848	-36.562319	20.219	21.457		118.825512	5.729019	
9	950.332	1.332	-9.952	542.320	0.320	19.596		3.18464	182.869872	
10	954.219	10.219	5.848	542.723	0.723	-21.457	4.228104			219.269080
22	-153.947484	3.484	9.952	-36.562777	21.777	-19.596	216.724704			68.272464
							78.942656			98.942656
									1/2 = 49.471328	

# 面積計算書

工  
区

ブ  
ロ  
ック

30

計  
算  
者



精  
算  
者



備  
考

点 (138-5A)	①	②	③	④	⑤	⑥	③ × ⑤		② × ⑥	
	X	X-(定数)	X <sub>n-1</sub> -X <sub>n+1</sub>	Y	Y-(定数)	Y <sub>n-1</sub> -Y <sub>n+1</sub>	+	-	+	-
22	-153.947484	0.484	1.120	-36.560.777	21.777	24.614	24.09024		11.913176	
10	954.219	7.219	-12.004	542.723	0.723	18.062		9.640482	130.289578	
11	960.818	12.818	-8.210	545.715	2.715	-7.014		30.50015		96.919452
12	962.429	15.429	5.479	549.707	7.707	-21.622	42.091023			330.605808
13	-153.955039	8.039	14.945	-36.567.007	25.007	-14.040	378.661465			117.07956
							405.302096			405.302096
									1/2 = 202.651048	

# 面積計算書

工  
区

ブ  
ロック

30

計  
算  
者



精  
算  
者



備  
考

点 (公区)	①	②	③	④	⑤	⑥	③ × ⑤		② × ⑥	
	X	X-(定数)	X <sub>n-1</sub> -X <sub>n+1</sub>	Y	Y-(定数)	Y <sub>n-1</sub> -Y <sub>n+1</sub>	+	-	+	-
1	-150.857.450	0.450	-23.001	-26.595.162	61.162	65.201		1408.22202	29.04045	
2	882.001	25.001	-97.889	504.112	0.112	27.825		10.960568	696.487575	
13	905.009	98.009	-48.055	567.007	0.007	-95.916		1602.00950		9202.28052
14	930.086	70.086	29.117	600.028	96.028	-64.259	2796.047276			4696.40027
15	926.222	69.222	04.911	601.596	97.596	12.180	0407.173956		840.12396	
17	895.175	08.175	67.222	617.848	80.848	02.280	5606.400256		1202.400525	
16	-150.859.000	2.000	07.725	-26.599.013	65.013	22.686	2460.902925		45.072	
							11281.98929			11281.98929
									1/2 = 5640.994644	







# 面積計算書

工  
区

ブ  
ロ  
ック

30

計  
算  
者



精  
算  
者



備  
考

点 (137-1A)	①	②	③	④	⑤	⑥	③	×	⑤	②	×	⑥
	X	X-(定数)	X <sub>n-1</sub> -X <sub>n+1</sub>	Y	Y-(定数)	Y <sub>n-1</sub> -Y <sub>n+1</sub>	+		-	+		-
17	-153.895.828	0.828	14.701	-36.540.365	20.365	30.782	299.385865			25.487496		
6	904.897	9.897	-32.836	520.458	0.458	9.201			11.689616	91.359207		
7	928.664	30.664	-14.701	531.134	11.134	-30.782			163.680904			1036.24524
19	-153.99.598	24.598	32.836	-36.551.138	31.138	-9.201	1022.447368					227.064138
							1146.462683					1146.462683
										$\frac{1}{2} = 573.2313415$		