



# 面積計算書

区: \_\_\_\_\_ ブロック: \_\_\_\_\_ 計算者: \_\_\_\_\_ 精算者: **TATE** 備考: \_\_\_\_\_

747-6B

点	① X	② X-(定数)	③ X <sub>n+1</sub> -X <sub>n</sub>	④ Y	⑤ Y-(定数)	⑥ Y <sub>n+1</sub> -Y <sub>n</sub>	③ +	⑤ -	② +	⑥ -
		-154 100.000			-35 700.000					
1	-154 156 920	56.920	+ 4261	-35 780 019	80.019	- 17.831		340. 9609	1014	9405
21	-154 161 715	61.715	+ 38.091	-35 763 220	63.220	- 7.329		2408 1130	452	3092
25	-154 195 011	95.011	+ 27.784	-35 792 690	72.690	+ 29.053		2013 8037		2960 3545
22	-154 189 419	89.419	- 37.557	-35 792 273	92.273	+ 8.361	3465 4990			749 6322
2	-154 157 454	57.454	- 22.499	-35 781 051	81.051	- 12.254	2634 0139		704 0413	
$668.3479 - (87.7090 + 119.0204) = 361.6185 \text{ m}^2$ $109.3894 \text{ m}^2$							$6099.5734$ $4.762.8776$ $1.236.6958$ $1.294.2558$		$2171.2910$ $2.507.9867$ $1336.6957$	
							$1/2 = 668.3479$		$202 1952$ ✓	

747-1A

		-154 100.000			-35 700.000						
22	-154 189 419	89.419	- 16.337	-35 792 273	92.273	- 16.709	1507 4640		1999 1020		
23	-154 192 267	92.267	+ 23.100	-35 782 299	82.299	- 4.199		<del>3441 2819</del> 1903 8224	389 4291		
7	-154 212 552	112.552	+ 17.308	-35 798 074	88.074	+ 16.207		1524 3847		1824 1302	
6	-154 209 575	109.575	- 39.48	-35 798 506	98.506	+ 10.934	388 9016 1913 2869			1198 0930	
5	-154 208 604	108.604	- 20.156	-35 799 008	99.008	- 6.233	1995 6058		676 9287		
							$3891 9708$ $5416 2556$ $463.7634$		$3428 2074$ $2074$ $2558 4598$		$3022 2232$ $763 7634$
							$1/2 = 231.3817$		$70.1442$ ✓		

# 面積計算書

区 2  
 ブロック 69  
 計算者  
 精算者  
 備考

747-7

①	②	③	④	⑤	⑥	③ × ⑤	② × ⑥		
X	X-(定数)	X <sub>n-1</sub> -X <sub>n</sub>	Y	Y-(定数)	Y <sub>n-1</sub> -Y <sub>n</sub>	-	-		
2	714 147 442	- 47 444	- 14 248	- 781 041	- 81 041	- 6 198	1235.8656	346.0999	
1	714 146 720	- 46 720	+ 2 264	- 780 019	- 80 019	- 10 827	181.2430	616.8420	
20	714 149 719	- 49 719	- 10 438	- 770 214	- 70 214	- 5 228	1301.6271	318.1828	
25	714 174 448	- 74 448	+ 12 429	- 774 691	- 74 691	+ 16 003	929.8283	1207.5544	
36	714 172 168	- 72 168	- 18 004	- 786 217	- 86 217	+ 6 360	1552.2509	458.9885	
						2788.1165	2412.6984	1291.1207	1666.5429
						375.4181 × 1/2 = 187.70905		375.4182	

747-8

20	714 149 719	- 49 719	- 14 742	- 770 214	- 70 214	- 11 421	964.9510	685.0366	
21	714 161 714	- 61 714	+ 17 726	- 763 220	- 63 220	- 2 417	1121.2699	155.2367	
24	714 177 448	- 77 448	+ 12 702	- 767 697	- 67 697	+ 11 421	730.3599	888.4863	
34	714 174 448	- 74 448	- 17 726	- 774 691	- 74 691	+ 2 417	1324.7136	189.9278	
						2289.6706	2051.6298	840.3733	1078.4141
						238.0408 × 1/2 = 119.0204		238.0408	
							26.0036		

# 面積計算書

工区

ブロック

6P

計算者

精算者

**TAKE**

備考

保71-1

点	① X	② X-(定数)	③ X <sub>n-1</sub> -X <sub>n</sub>	④ Y	⑤ Y-(定数)	⑥ Y <sub>n-1</sub> -Y <sub>n</sub>	⑦ +	⑧ ×	⑨ -	⑩ +	⑪ ×	⑫ -
		-154.100.000			-35.700.000							
20	-154 172 942	- 72.942	- 18.948	-35 723 892	- 23.892	- 18.677	447 9272			1362 3377		
19	-154 176 468	- 76.468	+ 5.998	-35 711 540	- 11.540	- 13.726			69 2169	1049 5997		
18	-154 178 940	- 78.940	+ 22.815	-35 710 166	- 10.166	+ 6.431			231 9372			349 7831
17	-154 199 283	- 99.283	+ 16.276	-35 715 971	- 15.971	+ 20.051			259 9439			1990 7234
29	-154 195 216	- 95.216	- 26.341	-35 730 217	- 30.217	+ 7.921	795 9459					734 2059

分筆あり

741.3875 - 163.0453 =

178.3422

1243.8731 / 561.0980 = 2411.9397

341.3875

682.9751 / 2 = 341.3875

53.9485

保71-20  
面積E/m<sup>2</sup>  
107.2697

727-4

		-154.100.000			-35.700.000							
29	-154 195 216	- 95.216	- 5.732	-35 730 217	- 30.217	- 17.028	173 2038			1621 3380		
17	-154 199 283	- 99.283	+ 13.862	-35 715 971	- 15.971	- 11.451			221 3900	1136 8896		
16	-154 209 078	- 109.078	+ 5.732	-35 718 766	- 18.766	+ 17.028			107 5669			1857 3801
30	-154 205 015	- 105.015	- 13.862	-35 732 999	- 32.999	+ 11.451	457 4321					1202 5267

630 6359 / 328.9567 = 2788.2296

301.6792 / 2 = 150.8396

301.6792

45.6289

# 面積計算書

工  
区

ブ  
ロ  
ック

計  
算  
者

精  
算  
者

備  
考

保71-2

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)	$Y_{n-1} - Y_{n+1}$	+	-	+	-
11	-154 184 634	- 4.634	- 6.511	-25 727 212	- 17.212	- 17.264	✓ 112.0693		✓ 80.0013	
=	-154 188 705	- 8.705	+ 14.649	-35 712 953	- 2.953	- 11.241		✓ 43.2584	✓ 97.8529	
17	-154 199 283	- 19.283	+ 6.511	-35 715 971	- 5.971	+ 17.264		✓ 38.8771		✓ 322.9017
29	-154 195 216	- 15.216	- 14.649	-35 730 217	- 20.217	+ 11.241	✓ 296.1588			✓ 171.0430
							408.2261	82.1355	179.8542	<del>503 9447</del> <del>502.0860</del>
							326.0906	$\frac{1}{2}$ = 163.0453		326.0905
								49 3212 ✓		

# 面積計算書

工区

ブロック

6P

計算者

精算者

TAITE

備考

保69

点	① X	② X - (定数)	③ X <sub>n-1</sub> - X <sub>n</sub>	④ Y	⑤ Y - (定数)	⑥ Y <sub>n-1</sub> - Y <sub>n</sub>	③ ×	⑤	② ×	⑥
							+	-	+	-
		-154 100.000			-35 700.000					
23	-154 192 267	192.267	- 17.541	-35 782 299	82.299	- 15.384	1443	6069	1419	4355
25	-154 195 011	95.011	+ 23.029	-35 772 690	72.690	- 3.840		1673	9980	364
8	-154 245 296	115.296	+ 17.541	-35 778 459	78.459	+ 15.384		1376	2493	2979
7	-154 212 552	112.552	- 23.029	-35 788 076	88.076	+ 3.840	2928	2561		432
							3491	8628	3059	2273
							1984	2177	22.05	9132
							421	6355	1/2 = 12/0	8182
								63.7723	✓	

746-1B

		-154 100.000			-35 700.000					
21	-154 161 715	61.715	- 20.845	-35 763 220	63.220	- 48.450	1317	8209	2990	0917
20	-154 172 942	72.942	+ 43.300	-35 723 892	23.892	- 30.221	1434	5236	1034	5236
30	-154 205 015	105.015	+ 20.845	-35 732 999	32.999	+ 48.450		689	8691	5087
24	-154 193 787	93.787	- 43.300	-35 772 342	72.342	+ 30.221	3132	9086		2834
							4450	2295	1722	3877
							5194	4718	7922	3136
							27	27	8418	1/2 = 1363
								9209	2727	8418
								42.5860	✓	

# 面積計算書

上  
区

ブ  
ロ  
ック

6P

計  
算  
者

精  
算  
者

**TATE**

備  
考

746-1A

点	① X	② X - (定数)	③ X <sub>n-1</sub> - X <sub>n</sub>	④ Y	⑤ Y - (定数)	⑥ Y <sub>n-1</sub> - Y <sub>n</sub>	⑦ +	⑧ ×	⑨ -	⑩ +	⑪ ×	⑫ -
		-54.100.000			-35.700.000							
24	-154 193 787	- 93.787	- 15.919	-35 772 342	- 72.342	- 25.702	1151 6422			24 10 5134		
26	-154 199 377	- 99.377	+ 27.098	-35 752 757	- 52.757	- 13.464		1429 6091	1338 0119			
P	-154 220 885	- 120.885	+ 15.919	-35 758 878	- 58.878	+ 25.702		937 2988			3106 9862	
8	-154 215 296	- 115.296	- 27.098	-35 778 459	- 78.459	+ 13.464	2126 0819				1552 3953	
							3277 6941	2366 8879	3748 5253	4259 3315		
							910.8062	1/2 = 455.4031			910.8062	
								4031				
								137.7594				

743-3

		-154.100.000			-35.700.000							
26	-154 199 377	- 99.377	- 19.512	-35 752 757	- 52.757	- 13.116	1029 3985			1303 4289		
27	-154 201 373	- 101.373	+ 23.504	-35 745 762	- 45.762	- 0.870		1075 5900	8.8 4986			
10	-154 222 881	- 122.881	+ 19.512	-35 751 884	- 51.884	+ 13.116	17. 500	1012 3606			1611 9071	
P	-154 220 885	- 120.885	- 23.504	-35 758 878	- 58.878	+ 0.870	1383 8685				105 5326	
							2413.2630	2087 9506	1391 9293	1717 2397		
							325.3124	1/2 = 162.6562			325.3124	
								49.2035				

# 面積計算書

工区

ブロック

6P

計算者

精算者

TATE

備考

点	① X	② Y - (定数)	③ X <sub>n-1</sub> - X <sub>n</sub>	④ Y	⑤ Y - (定数)	⑥ Y <sub>n-1</sub> - Y <sub>n</sub>	③ +	×	⑤ -	② +	×	⑥ -
		-154.100.000			-35.700.000							
3	-154 158 258	58.258 - 49.685	-35 782 605	- 82.605	- 18.767 <sup>15</sup>	4107.2299				50.902988		
2	-154 157 454	57.454 + 50.346	-35 781 051	- 81.051	+ 16.403			4080.5936				972.4199
5	-154 208 604	108.604 + 49.685	-35 799 008	- 99.008	+ 18.767 <sup>15</sup>			4919.2129				15.220.32.5238
4	-154 207 139	107.139 - 50.346	-35 799 766	- 99.766	- 16.403	5022.8190				1959.4010		
						9127.0484		8999.8060		28.47.6998		29.74.9419
						127.2429		1/2 = 63.6212				127.29.23
										19.2454		
		-154.100.000			-35.700.000							
I	-154 156 371	56.371 - 1.338	-35 781 742	- 81.942	- 2.586	109.63.83				145.7759		
1	-154 156 920	56.920 + 1.887	-35 780 019	- 80.019	+ 0.683			150.9958				37.7379
3	-154 158 258	58.258 - 0.539	-35 782 605	- 82.605	+ 1.923	45.3501						112.0301
						154.78.84		150.9958		145.7759		149.7.680
						3.9926		1/2 = 1.9963				3.9926
										0.6038		



# 面積計算書

工区

ブロック

6P

計算者

精算者

TAKE

備考

点	① X	② X - (定数)	③ X <sub>n-1</sub> - X <sub>n</sub>	④ Y	⑤ Y - (定数)	⑥ Y <sub>n-1</sub> - Y <sub>n</sub>	③ ×	⑤	② ×	⑥
							+	-	+	-
		<del>-154.200.000</del>			<del>-35.700.000</del>					
II	-154 209 026	9.026	- 2, 436	-35 800 629	100.429	+ 1, 260	244 6450	<del>24 7915</del>		11 3729
4	-154 207 139	7.139	+ 0, 548	-35 799 766	99.766	- 1, 923		<del>54 7915</del>	13 7282	
6	-154 209 575	9.575	+ 1, 887	-35 798 506	98.506	+ 0, 663		185 8808		61 3482
							244 6450	240 6523	13 7282	19 7209
							3.9929	1/2 = 1.9463		3.9929
									0.6038	
III	-154 230 582	30.582	+ 1, 374	-35 726 902	24.902	+ 2, 472		34 2153		75.5989
12	-154 230 033	30.033	- 1, 923	-35 726 825	26.825	- 0, 549	51 5844		16 4881	
14	-154 228 659	28.659	+ 0, 549	-35 724 353	24.353	- 1, 923		13 3699	55 1112	
							51 5844	494 5850	71 5993	75.5989
							3.9994	1/2 = 1.9997		3.9994
									0.6049	
IV	-154 177 017	77.017	+ 2, 492	-35 709 617	9.617	- 1, 374		23 9932	105 8213	
18	-154 178 940	78.940	- 0, 549	-35 710 166	10.166	+ 1, 923	5 5811			151 8016
19	-154 176 462	76.468	- 1, 923	-35 711 540	11.540	- 0, 549	22 1914		41 9809	
							29 7925	23 9932	142 8022	151 8016
							0.9997	1/2 = 1.9993	0.6049	3.9994
							3.9993			

# 面積計算書

工区

ブロック

6P

計算名

計算者

TATE

備考

保70-1

730-3  
730-4

点	① X	② X - (定数)	③ X <sub>n-1</sub> - X <sub>n</sub>	④ Y	⑤ Y - (定数)	⑥ Y <sub>n-1</sub> - Y <sub>n</sub>	⑦ +	⑧ ×	⑨ -	⑩ +	⑪ -		
		-154.200.000			+35.700.000								
27	-154 201 373	- 1.373	- 19.061	-35 745 762	- 45.762	- 14.697	892	2694		20,1989			
28	-154 203 820	- 3.820	+ 23.955	-35 737 187	- 37.187	- 2.451	890	8145	9	3428			
11	-154 225 328	- 25.328	+ 19.061	-35 743 311	- 43.311	+ 14.697	825	5509		372	2456		
10	-154 222 881	- 22.881	- 23.955	-35 751 884	- 51.884	+ 2.451	1292	8812		56	0813		
			分筆あり				2115	1506	776	3654	29,5417	428	3269
				199.3926	-105.2170	=	94.1756	398	7852	1/2	199.3926	398	7852
							28.4881	保70-2の面積を 1/2を		603.162			
		-154.200.000			+35.700.000								
28	-154 203 820	- 3.820	- 18.848	-35 737 187	- 37.187	- 15.445	700	9005		58	9999		
31	-154 206 410	- 6.480	+ 24.167	-35 727 866	- 27.866	- 3.195			673	8376	20	6971	
12	-154 227 981	- 27.987	+ 18.848	-35 733 993	- 33.993	+ 15.445	690	7000	1214	7376		432	2592
11	-154 225 328	- 25.328	- 24.167	-35 743 311	- 43.311	+ 3.194	1046	6969		80	8976		
							1747	5964	1314	7376	99.6970	513.1568	
							43	3.4598	1/2	216.9299	43.3	4598	
										65.5607			

# 面積計算書

区

ブロック

69

計算者

精算者

備考

保70-2

点	①	②	③	④	⑤	⑥	③ × ⑤		② × ⑥	
	X	X-(定数)	X <sub>n-1</sub> -X <sub>n</sub>	Y	Y-(定数)	Y <sub>n-1</sub> -Y <sub>n</sub>	+	-	+	-
27	154 201 373	- 1.373	- 8.902	25 745 762	- 15.762	- 11.805	✓ 140.2133		✓ 16.2082	
28	154 203 820	- 3.820	+ 13.796	25 737 187	- 7.187	- 5.344	✓ 99.1418	✓ 20.4140		
□	154 215 169	- 15.169	+ 8.902	25 740 418	- 10.418	+ 11.805	✓ 92.7410		✓ 179.0700	
イ	154 212 722	- 12.722	- 13.796	25 748 992	- 18.992	+ 5.344	✓ 262.0136		✓ 67.9862	
							407.3269	191.8928	26.6222	249.0563
							210.4361	1/2 = 105.2170		210.4361
								31.828	✓	

# 面積計算書

工区

ブロック

6P

計算者

精算者

TAIIF

備考

727-3

保72

点	① X	② X - (定数)	③ X <sub>n-1</sub> - X <sub>n</sub>	④ Y	⑤ Y - (定数)	⑥ Y <sub>n-1</sub> - Y <sub>n</sub>	⑦ +	⑧ ×	⑨ -	⑩ +	⑪ ×	⑫ -
		-154.200.000			-154.700.000							
31	-154 206 400	6.480	- 9.554	-35 727 866	27.866	- 12.562	266 2317			81.4017		
16	-154 209 078	9.078	+ 14.748	-35 718 766	18.766	- 5.633		216 7609		51.1363		
15	-154 221 228	21.228	+ 9.554	-35 722 233	22.233	+ 12.562		212 4140				266 6661
32	-154 218 632	18.632	- 14.748	-35 731 328	31.328	+ 5.633	462 0253					109 9580
							728 2570	489 1749	132 5380	371.6201		
							239.0821	1/2 = <del>119.5410</del>	119.5410	239.0821		
									76.1611 ✓			
32	-154 218 632	18.632	- 6.759	-35 731 328	31.328	- 11.760	211 7759			219 1123		
15	-154 221 228	21.228	+ 10.027	-35 722 233	22.233	- 6.975		222 9302	148 0653			
14	-154 228 659	28.659	+ 8.805	-35 724 353	24.353	+ 4.592		214 4281				131 6021
13	-154 230 033	30.033	- 0.672	-35 726 825	26.825	+ 9.640	18 0264					289 5181
12	-154 227 987	27.987	- 11.401	-35 733 993	33.993	+ 4.500	327 5541					136 0254
							617.3264	437 3583	367 1776	547.1456		
							17.99681	1/2 = <del>8.99840</del>	8.99840	17.99680		
									29 2201			