



# 面積計算書

工区  $\mu$  ブロック 127 計算者 見子 精算者 備考

	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>	+	-
520-1								
1	153 942 546	153 900 000 42 546	13 777	34 850 377	34 800 000 52 377	29 985	721 6290	721 6290
2	153 954 397	54 397	38 780	34 842 228	42 228	21 165		1037 6018
2	153 981 326	81 326	16 594	34 872 544	73 544	40 200		1220 7210
1	153 970 991	70 991	13 157	34 882 428	82 428	8 849	1084 5251	
2	153 968 169	68 169	28 445	34 882 313	82 213	30 229	2228 4187	2017 2169
							4144 6928	2958 3228
							1286 3700	2748 2187
							174.5634	5074 6188
519A								
2	153 954 397	54 397	22 756	34 842 228	42 228	36 917	960 9403	189 3800
2	153 958 570	58 570	31 099	34 838 647	28 647	27 759		1201 8830
3	153 985 486	85 486	22 756	34 879 987	89 987	34 917		1592 6241
2	153 981 326	81 326	31 099	34 872 544	79 544	27 759	2287 7668	2257 4284
							3248 7071	2784 5071
							454 200	4156 9084
							686977	4611 1084





# 面積計算書

工区 3      ブロック 127      計算者      精算者      備考

514A	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	-153 988 264	-153 900 000 - 88 264	- 18 174	-34 813 163	-34 800 000 - 13 163	- 28 866	239.2425		2120 4686	
22	-153 997 026	- 97 026	+ 25 693	-34 805 642	- 5 644	+ 23.835 <del>27.836</del>		201 4512		2312.8147 <del>27.836</del>
21	-154 023 957	- 123 957	+ 18 174	-34 826 999	- 26 999	+ 28 866		672 4198		4817 7127
20	-154 015 200	- 115 200	- 25 693	-34 844 510	- 44 510	- 23.835 <del>27.836</del>	1588 6757 1827.9379		2945.7920 <del>27.836</del> 6176.2606	7130 3274
							<del>27.836</del> 954 0668 <del>954 0668</del>	87.3 87.0 $\frac{1}{2} =$	<del>27.836</del> 277.836	954 0668 <del>954 0668</del>
									144.7026	
513A										
22	-153 997 026	- 97 026	- 18 199	-34 805 642	- 105 644	- 28 866	1922 6151		2769 2660	
21	-154 005 758	- 105 758	+ 25 688	-34 798 151	- 98 151	+ 23 844		35.02 8128		2521 6727
20	-154 032 714	- 122 714	+ 18 199	-34 829 488	- 129 488	+ 28 848		2256 6621		2155 6734
19	-154 023 957	- 123 957	- 25 688	-34 826 999	- 126 999	- 28 844	4889 2203		2945 6207	
							6811 8054	5859 2647	6724.8967	7677 2671
							962 4705	$\frac{1}{2} =$	176.2352	962 4705
									144.0611	



# 面積計算書

工区

→

ブロック

127

計算者

精算者

備考

510-2

①

X

②

X - (定数)

③

$X_{n-1} - X_{n-1}$

④

Y

⑤

Y - (定数)

⑥

$Y_{n-1} - Y_{n-1}$

③

×

⑤

②

×

⑥

+

-

+

-

19	-154 018 414	- 18 414	- 19 580	-34 787 290	- 17 290	- 27 673	1709 1082		623 7106	
18	-154 025 783	- 25 783	+ 34 216	-34 780 966	- 20 966	+ 25 020		2778 4212		645 2484
12	-154 062 730	- 52 730	+ 19 580	-34 812 220	- 112 220	+ 27 673		2199 2256		1986 4892
11	-154 045 263	- 45 263	- 34 216	-34 818 639	- 112 639	- 25 030	4071 2159		1135 4258	
							5780 2541	4977 6548	1829 1444	2631 2656
							802 6993	$\frac{1}{2} =$	4401 3496	802 6992
									121.4082	

509-2

18	-154 025 783	- 25 783	- 18 744	-34 780 966	- 20 966	- 28 294	1517 6267		989 9125	
15	-154 033 986	- 33 986	+ 35 148	-34 773 926	- 73 926	+ 24 220		2598 2610		826 6385
13	-154 060 931	- 60 931	+ 18 744	-34 805 286	- 105 286	+ 28 294		1973 4807		2339 2408
12	-154 052 730	- 52 730	- 35 148	-34 812 220	- 112 220	- 211 220	2947 2233		1282 2336	
							5465 4150	4471 8317	2272 2061	2165 9263
							893 6182	$\frac{1}{2} =$	446 8091	893 6182
									135.1597	

# 面積計算書

工区 3      フロック 127      計算者      精算者      備考

508-4	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	-154 023 988	-154 000 000 23 988	- 19 026	34 772 926	-34 700 000 72 926	- 38 129	1407 9945	1296 1920
16	-154 041 885	41 885	+ 34 870	34 767 147	67 147	+ 24 559		2241 8944
30	-154 068 860	68 860	+ 19 046	34 798 485	98 485	+ 28 139		1875 7453
10	-154 060 931	60 931	- 34 874	34 805 286	-105 286	- 24 559	3671 7409	1486 4046
$431.1544 - 165.2953 = 265.8591$ $265.8591 - 17.6720 = 248.1871$ $248.1871 \times 100 = 24818.71$						分筆あり	5079 7384	41217.4297
508-3							852 2087 862.3007 862.3087	$\frac{1}{2} = 436.1544$ 431.1544 4
16	-154 041 885	41 885	- 22 225	34 767 147	67 147	- 35 414	1482 3420	1488 2153
IV	-154 046 635	46 635	+ 15 896	34 763 071	63 071	- 13 171		1022 5766
III	-154 057 781	57 781	+ 26 547	34 753 976	53 976	+ 20 496		1972 6608
15	-154 083 182	83 182	+ 25 186	34 783 517	83 517	+ 32 410		2104 7184
14	-154 092 967	92 967	- 14 322	34 786 288	86 288	+ 14 918	1237 2202	1237 7017
30	-154 068 860	68 860	- 111 082	34 798 485	98 485	- 17 239	4045 9607	1324 7875
$842.6247 - 414.0267 = 428.5980$ $171.4658$						分筆あり	6775 5229	5079 9558
							1695 5671	$\frac{1}{2} = 847.2836$
								517 9096
								1695 5673

欠付面積 ⊕ 0.8411  
**848.6247** 256.0089



# 面積計算書

工区

ブロック

127

計算者

精算者

備考

508-8

点	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>	+	-	+	-
34	744 055 626-	5 626 +	2 427-34 782 112-	14 112-	28 659			21.6610	161.2254	
36	744 071 387-	21 387 +	27 456-34 769 826-	826 +	45+			22.7612	9.7010	
15	744 083 182-	33 182 +	11 480-34 783 467-	14 467 +	16 460			168.6258	549.4929	
14	744 082 967-	32 967 -	14 322-34 786 386-	17 386 +	14 918		249.0022			491.8017
30	744 088 860-	18 860 -	27 341-34 798 485-	29 485 -	3 274		206.1493		61.7426	
							1044.1515	227.0980	222.9831	1041.3266
							828.0434	$\frac{1}{2} = \frac{414.0267}{125.2430}$		828.0434

512-4

31	744 019 236-	0 236 -	7 499-34 813 819-	13 819 -	20 798		108.6286		4.9083	
32	744 025 215-	6 215 -	19 455-34 808 690-	8 690 +	10 443			169.0639	65.5247	
10	744 038 691-	19 691 +	7 499-34 814 362-	24 362 +	20 798			182.6966	409.5334	
9	744 032 714-	13 714 -	19 455-34 829 488-	29 488 -	10 443		573.6890		144.4867	
							577.3176	351.7545	249.4930	475.0581
							325.5631			325.5631
							$\frac{1}{2} = \frac{60.9484}{162.7815}$		49.2414	

# 面積計算書

工区

ブロック

127

計算者

精算者

備考

占	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>	+	-	+	-
508-9										
17	754.033 986	-33.986	-2.443	-34.773.926	-73.926	-17.715	170.6012		639.4465	
16	754.041 885	-41.885	+18.252	-34.767.147	-67.147	+6.248		1225.5690		219.8104
34	754.052.238	-52.238	+2.443	-34.779.174	-79.174	+18.715		193.4220		982.7579
33	754.044.328	-44.328	-18.252	-34.785.962	-85.962	-6.248	1567.9984		232.6333	
							1749.5796	1417.9890	872.0778	1202.6903
							330.5906	$\times \frac{1}{2} = 165.2953$		330.5906
								50.0018		
508-10										
33	754.044.328	-44.328	+4.485	-34.785.962	-85.962	-10.649		394.135770	472.492162	
34	754.052.238	-52.238	+11.298	-34.779.174	-79.174	-2.850		594.507862	1408.878300	
35	754.056.626	-56.626	-4.485	-34.789.112	-83.112	+10.649	281.068520			592.917576
37	754.047.653	-47.653	-11.298	-34.789.833	-89.833	+2.850	1016.922204			125.811050
							1296.00744	1208.642622	621.270.452	728.728.586
							107.258122	$\times \frac{1}{2} = 53.629066$		107.258122
								16.207		

# 面積計算書

工  
区

3

ブ  
ロ  
ック

127

計  
算  
者

精  
算  
者

備  
考

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	153 969 473	153 900 000 69 473	- → 822	324 888 730	324 800 000 88 730	- 0 215	236 2860		14 9366	
29	553 918 169	68 169	+ 1 508	34 882 213	82 202	- 1 202		124 9993	82 7560	
1	153 970 991	70 991	+ 1 304	324 882 428	82 428	+ 1 517		107 4861		107 6983
							236 2860	232 2854	107 6926	107 6983
							4 0006	$\frac{1}{2} = \frac{20003}{7997}$		4 0009
									0.6050	
II	154 084 485	154 000 000 84 485	- 0 215	34 785 084	34 700 000 85 084	+ 2 819	18 2920		238 1622	238 1622
14	154 082 967	82 967	- 1 202	34 786 286	86 286	- 1 517	112 5609		125 8609	
15	154 083 102	83 102	+ 1 518	34 783 567	83 567	- 1 202		126 8607	108 2029	
							180 8539	126 8607	234 1622	238 1622
							3 9992	$\frac{1}{2} = 1.9997$		3 9994
									0.6049	