



# 面積計算書

工区

ブロック

68

計算者

計算者

ALTE

備考

735-3  
735-4

保68

点	① X	② X - (定数)	③ $X_{n-1} - X_n$	④ Y	⑤ Y - (定数)	⑥ $Y_{n-1} - Y_n$	③ +	×	⑤ -	② +	×	⑥ -		
		-154.000.000			-35.500.000									
1	-154 124 697	-124.697	- 25.919	-35 634 617	- 134.617	- 42.896	3489.	1380		5213.	0.126			
77	-154 098 495	- 98.495	+ 6.299	-35 592 566	- 72.566	- 58.316			581.	2219	5743.	8344		
P	-154 127 976	-127.976	+ 53.620	-35 576 301	- 76.301	+ 27.555			4091.	2596		3526.	3786	
3	-154 152 115	-152.115	- 3.562	-35 620 121	- 120.121	+ 59.101	429.	8910				8990.	1486	
2	-154 124 414	-124.414	- 30.418	-35 675 402	- 135.402	+ 24.496	4118.	6580				1803.	5053	
							8035.	6670	4672.	4815	10956.	8490	14320.	0325
							3363.	1855	$\frac{1}{2} = 1681.5929$			3363.	1855	
									508.6817					
		-154.100.000			-35.500.000									
3	-154 152 115	- 52.115	- 42.415	-35 620 121	- 120.121	- 37.738	5094.	9322		1758.	2558			
P	-154 127 976	- 27.976	- 5.908	-35 576 301	- 76.301	- 53.878	450.	7863		1509.	2909			
8	-154 146 207	- 46.207	+ 42.415	-35 566 243	- 66.243	+ 33.758			2809.	6968		1558.	9319	
4	-154 170 391	- 70.391	+ 5.908	-35 610 039	- 110.039	+ 53.578			1650.	1104		3792.	5262	
							3545.	9185	3459.	8092	3265.	5967	5351.	7379
							2085.	9113	$\frac{1}{2} = 1042.9556$			2085.	9112	
									315.9940					

分筆後の座標なし

# 面積計算書

正  
区

ブ  
ロ  
ック

68

計  
算  
者

精  
算  
者

JALIE

備  
考

点	① X	② X - (定数)	③ X <sub>n-1</sub> - X <sub>n-1</sub>	④ Y	⑤ Y - (定数)	⑥ Y <sub>n-1</sub> - Y <sub>n-1</sub>	⑧ +	×	⑤ -	② +	×	⑥ -
		<del>154.100.000</del>			<del>35.600.000</del>							
I	-154 122 663	- 22.663	- 2.717	-35 636 368	- 36.368	- 0.785	98.8118			17.9908		
1	-154 124 697	- 21.697	+ 1.751	-35 634 617	- 34.617	- 0.966		60.6143		20.9593		
2	-154 124 414	- 24.414	+ 0.966	-35 635 402	- 35.402	+ 1.751		37.1983			42.7489	
							98.8118	97.8126		38.9999		42.7489
							3.9992	1/2 = 1.9996				3.9992
									0.6048 ✓			
		<del>154.200.000</del>			<del>35.500.000</del>							
II	-154 202 618	- 4.618	- 0.786	-35 591 158	- 91.158	+ 2.717	91.6501					12.5491
5	-154 202 867	- 2.867	- 0.965	-35 592 124	- 92.124	- 1.751	88.8996			5.0201		
6	-154 203 653	- 3.653	+ 1.751	-35 589 407	- 89.407	- 0.966		156.5516		3.5289		
							160.5499	156.5516		8.5488		12.5491
							3.9981	1/2 = 1.9990				3.9983
									0.6046.			

# 面積計算書

工区

ブロック

68

計算者

精算者

備考

735-7

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 -
		<del>154.100.000</del>			<del>35.500.000</del>							
4	-154 170 391	- 70.391	- 56.660	-35 610 039	- 110.039	- 25.881	62.34.8099			1.821.7894		1.821.7894
8	-154 146 207	- 46.207	+ 8.322	-35 566 243	- 66.243	- 61.930		551.2742		2852.3581		501.1135
7	-154 178 713	- 78.713	+ 56.660	-35 548 309	- 48.309	+ 25.881		2937.1879		<del>2027.1911</del> 560.3898		2.037.1711
5	-154 202 867	- 102.867	- 8.322	-35 592 124	- 92.124	+ 61.930	766.6559 492.0299					6349.9999
		<del>154.100.000</del>			<del>35.500.000</del>							
5	-154 202 867	- 102.867	- 24.940	-35 592 124	- 92.124	- 41.064	2297.5725			4227.6299		
7	-154 178 713	- 78.713	- 22.403	-35 548 309	- 48.309	- 44.781	1082.2665			3524.8468		
III	-154 180 464	- 80.464	+ 24.940	-35 547 343	- 47.343	+ 41.098			1180.7344			3306.9094
6	-154 203 653	- 103.653	+ 22.403	-35 589 407	- 89.407	+ 44.781			2002.9850			4641.6899
							3399.8390	3183.9194		7752.4949		7948.5943
							196.1196	1/2 = 98.0598				196.1196
										29.6630		