

## 4 ブロック



面積計算書		工 区	5	ブ ロ ック	4	計 算 者	台	精 算 者	備 考	全体
点 名	X ①	$X_{n-1} - X_{n+1}$ ②	Y ③	$Y_{n-1} - Y_{n+1}$ ④	② × ③	① × ④				
	-150,000.000		-40,000.000							
5-4-1	-206.882	3.459	-474.423	107.718	-1641.029157	-22284.915276				
5-4-2	-204.981	-2.834	-476.544	3.171	1350.525696	-649.994751				
5-4-3	-204.048	-41.699	-477.594	2.227	19915.192206	-454.414896				
5-4-5	-163.282	-43.909	-478.771	-1.725	21022.355839	281.661450				
5-4-6	-160.139	-3.863	-475.869	-17.643	1838.281947	2825.332377				
5-4-7	-159.419	-6.316	-461.128	-65.068	2912.484448	10373.075492				
5-4-12	-153.823	-9.764	-410.801	-88.078	4011.060964	13548.422194				
5-4-14	-149.655	-2.554	-373.050	-40.893	952.769700	6119.841915				
5-4-15	-151.269	48.723	-369.908	-6.977	-18023.027484	1055.403813				
5-4-18	-198.378	50.253	-366.073	-1.082	-18396.266469	214.644996				
5-4-19	-201.522	8.504	-368.826	108.350	-3136.496304	-21834.908700				
					倍面積	10805.851386	10805.851386			















面積計算書		工区	5	ブロック	4	計算者		精算者	備考
点名	X ①	$X_{n-1} - X_{n+1}$ ②	Y ③	$Y_{n-1} - Y_{n+1}$ ④	② × ③	① × ④			
5-4-10	-150,155.481	-24.644	-40,425.711	-0.485	996251.221884	72825.408285			
5-4-11	-150,155.207	24.172	-40,423.250	-4.439	-977110.799000	666538.963873			
5-4-31	-150,179.653	24.644	-40,421.272	0.485	-996141.827168	-72837.131705			
5-4-29	-150,179.851	-24.172	-40,423.735	4.439	977122.522420	-666648.358589			
					倍面積	121.118136	121.118136		
					1/2	60.559068			


中 192-17





面積計算書		工区	5	ブロック	4	計算者		精算者	備考
点名	X ①	$X_{n-1} - X_{n+1}$ ②	Y ③	$Y_{n-1} - Y_{n+1}$ ④	② × ③	① × ④			
5-4-13	-150,152.387	-27.952	-40,397.797	-22.708	1129199.221740	3409660.403990			
5-4-14	-150,149.655	23.230	-40,373.050	-26.851	-937865.951500	4031668.386400			
5-4-16	-150,175.617	27.952	-40,370.946	22.708	-1128448.682590	-3410187.910830			
5-4-33	-150,177.607	-23.230	-40,395.758	26.851	938393.458340	-4032418.925550			
					倍面積	1278.045990	1278.045990		
					1/2	639.022995			

中205-2

面積計算書		工区	5	ブロック	4	計算者		精算者	備考
点名	X ①	$X_{n-1} - X_{n+1}$ ②	Y ③	$Y_{n-1} - Y_{n+1}$ ④	② × ③			① × ④	
5-4-16	-150,175.617	22.006	-40,370.946	-25.897	-888403.037676			3889097.953440	
5-4-17	-150,199.541	25.143	-40,368.968	22.120	-1014996.962420			-3322413.846920	
5-4-20	-150,200.760	-22.006	-40,393.066	25.897	888889.810396			-3889749.081720	
5-4-34	-150,177.535	-25.143	-40,394.865	-22.120	1015648.090690			3321927.074200	
					倍面積	1137.900990		1137.901000	
					1/2	568.950495			


申 41-3









面積計算書		工 区	5	ブ ロ ック	4	計 算 者		精 算 者	備 考
点 名	X ①	$X_{n-1} - X_{n+1}$ ②	Y ③	$Y_{n-1} - Y_{n+1}$ ④	② × ③	① × ④			
5-4-14	-150,149.655	-24.348	-40,373.050	-1.038	983003.021400	155855.341890			
5-4-15	-150,151.269	48.723	-40,369.908	-6.977	-1966943.027480	1047605.403810			
5-4-18	-150,198.378	50.253	-40,366.073	-1.082	-2028516.266460	162514.644996			
5-4-19	-150,201.522	1.163	-40,368.826	2.895	-46948.944638	-434833.406190			
5-4-17	-150,199.541	-25.905	-40,368.968	2.120	1045758.116040	-318423.026920			
5-4-16	-150,175.617	-49.886	-40,370.946	4.082	2013945.012150	-613016.868594			
					倍面積	297.911012	297.911008		
					1/2	148.955506			

水路第5-3号(2)

