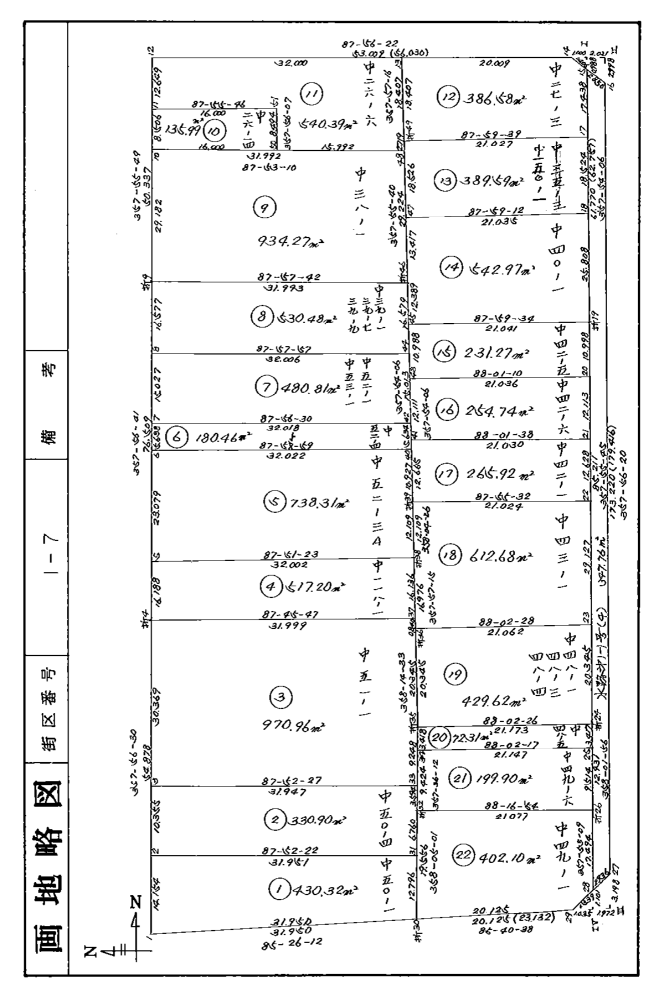
7 ブロック

妕

桉

Щ.



\$i 식

Ħ

ii L

	 	, . , 	, – , –		. ,	
面積	計算書	I 1	ブ 7 7	計算者	精 第 者 考	¥52-3
点 名	X	$X_{n-1} - X_{n+1}$	Y 3	$Y_{n-1} - Y_{n+1} $ (4)	② × ③	① × ④
1-7-5	-150,323.597	-21.867	-40,282.542	32.808	880858.345914	-4931816.570370
1-7-6	-150,306,533	-24.219	-40,283.370	-31.173	975622.938030	4685318.515200
1-7-40	-150,299.378	9.745	-40,251.369	-32.401	-393054.618285	4869850.146570
1-7-39	-150,310.298	23. 022	-40,259 969	-0.807	-926657.808318	121300. 410486
1-7-38	-150,322.400	13. 299	-40,250.562	31.573	-535292. 224038	-4746129.135200
				•		
				倍面積	1476. 63 53 03	1476. 633314
				1/2	738. 316651	
				·		
		<u> </u>			 	

プロ -積計算書 面 X 12% (4) (5) (6) (3) $\langle \hat{2} \rangle$ (3) (5) 2 (6) X X LT. X - (定数) $Y_{n-1} - Y_{n-1}$ $X_{n-1} - X_{n+1}$ Y Y - (定数) > PO 260 3 664006 10133 6.78/ 283470 23.370 21.770 1.740 6-1 -1201 289740 26/384 1.384 22,20 / J-2 14.738 305738 261.169 1.169 -2/,770 -6781 J-/ 306531 16.13/ 1.20 F 283.154 23/54 - 22.20/ 27822240 709.620PP/ 445.54//to 14.142379 26407984/XX 264.07984/ =132039920 250 200 6-1 9.740 288740 6.360 26/384 11.384 1200 40 10,415 288.378 1.378 -10.5-53 25/368 1.360 39 0.868 310.288 20,2/8 - 23022 250,769 0.807 38 0,562 322000 32400 - 13,2PP 250,562 - 3/.573 F 3231-97 33.597 14.36P 282 142 32,502 - 32. FPZ *F-/* 16 53/ 306 43/ 17.859 283.114 33./54 21.373 1-2 305.738 15.728 6.79/ 26/169 11.169 21.770 12 56 757203 2117 853624 905437678 44.236258 73831-132.03 = 60628 273 1212. 420 P4.4Kh 12/2 520/4/5 -606260472

			1 1		1	
面積	計算書	I I	ブロック 7	計 資	精 算 者 考	全体
点 名	X ①	$X_{n-1} - X_{n+1} \odot$	Y ®	$Y_{n-1} - Y_{n+1} \oplus$	2 × 3	① × ④
	-150,000.000		-40,000.000			
1-7-1	-394.618	-52.301	-279.990	33.820	14643.756990	-13345.980760
1-7-4	-339,775	-131.303	-281.961	4.715	37022.325183	-1602.039125
1-7-9	-263.315	-126.764	-284.705	4.562	36090.344620	-1201.243030
1-7-12	-213.011	-52.174	-286, 523	-50.158	14949.051002	10684. 205738
1-7-14	-211.141	-0.919	-234.547	-53.011	215. 548693	11192, 795551
1-7-15	-212.092	2.887	-233.512	-3. 127	-674.149144	663. 211684
1-7-16	-214.028	175.044	-231.420	-8.322	-40508.682480	1781.141016
1-7-27	-387.136	175.353	-225.190	-4.338	-39487.742070	1679.395968
1-7-28	-389.381	3. 423	-227.082	2, 883	-777.301686	-1122. 585423
1-7-29	-390.559	2.695	-228.073	21.059	-614.656735	-8224.781981
1-7-30	-392,076	4.059	-248.141	51.917	-1007. 204319	-20355. 409692
				11		
				倍面積	19851.290054	19851, 290054
<u> </u>				1/2	9925 445027	

1/2 9925.645027

面積	計算書	I I	ブロック 7	計	精 算 者	+50-1
点 名	X ①	$X_{n-1} - X_{n+1}$	Y ③	$Y_{n-1}-Y_{n+1}$	② × ③	① × ④
1-7-1	-150,394.618	-11.603	-40,279.990	32, 357	467368,723970	-4866318.654620
1-7-2	-150,380.473	-15. 331	-40,280.498	-31.421	617540.314838	4725104,842130
1-7-31	-150,379.287	11.603	-40,248.569	-32.357	-467004.146107	4865822.589450
1-7-30	-150,392.076	15. 331	-40,248.141	31.421	-617044.249671	-4725469.419990
				倍面積	860.643030	860.643030
				1/2	430, 321515	
						

面積	計算書	工 1	ブロック 7	計算	精 備	+ 50-4
点名	X		Y ③	$Y_{n-1}-Y_{n+1}$	者 考 ② × ③	① × ④
1-7-2	-150,380.473	-9.162	-40,280.498	32. 301	369049. 922676	
1-7-3	-150,370.125	-11.533	-40,280.870	-31.553	464559.273710	4744628.554120
1-7-33	-150,368.940	2.406	-40,248.945	-32.075	-96838.961670	4823083.750500
1-7-32	-150,372.531	10.347	-40,248.795	-0.376	-416454.281865	56540.071656
1-7-31	-150,379.287	7.942	-40,248.569	31.703	-319654.134998	-4767474.535760
			- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
				倍面積	661.817853	661,817854
				1/2	330. 908926	

面積	計算書	I I	ブ _{ロッ} 7	計算	精 算 者	+5/-/
点 名	X 1	$X_{n-1} - X_{n+1}$	Y 3	$Y_{n-1}-Y_{n+1}$ (4)	② × ③	① × ④
<u>1-7-3</u>	-150,370.125	-29.165	-40,280.870	33.016	1174791.573550	-4964620.047000
1-7-4	-150,339.775	-31.599	-40,281.961	-30.884	1272869.685630	4643093.611100
1-7-37	-150,338.526	-0.410	-40,249.986	-32.005	16502.494260	4811584.524630
1-7-36	-150,339.345	21.174	-40,249,956	-0.654	-852252.568344	98321.944710
1-7-35	-150,359.700	29,575	-40,249.332	-1.011	-1190373.993900	152013.656700
1-7-33	-150,368.940	10.425	-40,248.945	31.538	-419595.251625	-4742335.629720
				倍面積	1941. 939571	1941.939580
				1/2	970.969785	
		-				

面積	計算書	I I	ブ ロ ッ ク 7	計	精 第 第 者	\$ 118-1
点 名	X ①	$X_{n-1} - X_{n+1}$ ②	Y 3	$Y_{n-1} - Y_{n+1}$	② × ③	① × ④
1-7-4	-150,339,775	-14.929	-40,281.961	32, 556	601369.395769	-4894461.714900
1-7-5	-150,323.597	-17.375	-40,282.542	-31.399	699909.167250	4720010.622200
1-7-38	-150,322.400	14.929	-40,250.562	-32.556	-600900.640098	4893896.054400
1-7-37	-150,338,526	17.375	-40,249.986	31.399	<u>-699343.506750</u>	-4720479.377870
				倍面積	1034.416171	1034.416170
				1/2	517. 208085	

面積	計 算 書	I 1	7 7 7	計 套	精 衛	中52-4
点 名	X 1	Xn-1 -Xn+1 3	Y ③	$Y_{n-1} - Y_{n+1}$ (4)	② × ③	① × ④
1-7-6	-150,300.533	-4, 480	-40,283,370	32.203	180469.497600	<u>-4840128.064190</u>
1-7-7	-150,294.898	-6.785	-40,283,572	-31.795	273324.036020	4778626.281910
1-7-42	-150,293.748	4.480	-40,251.575	-32, 203	-180327.056000	<u>4839909, 566840</u>
1-7-40	-150,299.378	6. 785	<u>-40,251.369</u>	31,795	-273105, 538665	-4778768.723510
				倍面積	360.938955	360.938950
				1/2	180.469477	

面積	計算書	I I	ブロック 7	計 套	精 第 第 者	中52-/ 中53-/
点名	X ①	$X_{n-1} - X_{n+1}$ ②	Y 3	$Y_{n-1}-Y_{n+1}$	② × ③	① × ④
1-7-7	-150,294.898	-13.867	-40,283.572	32. 536	558612.292924	-4889994.801320
1-7-8	-150,279.881	-16.153	-40,284.111	-31.447	650709.244983	4725851.417800
1-7-44	-150,278.745	13.867	-40,252.125	-32.536	-558176.217375	4889469.247320
1-7-42	-150,293.748	16.153	-40,251.575	31.447	-650183.690975	-4726287. 493350
				倍面積	961.629557	961.629550
				1/2	480. 814778	

•

面積	計 算 書	I 1	ブロック 7	計算者	精	+39-1·+39-9 +39-9
点 名	X 1	Xn-1 -X n+1 2	Y 3	$Y_{n-1}-Y_{n+1}$	② × ③	① × ④
1-7-8	-150,279.881	-15.430	-40,284.111	32.580	621583.832730	-4896118.522980
1-7-9	-150,263.315	-17.704	-40,284.705	-31.379	713200.417320	4715112.561380
1-7-46	-150,262.177	15. 430	-40,252.732	-32.580	-621099.654760	4895541.726660
1-7-44	-150,278.745	17.704	-40,252.125	31.379	- 7 12623.621000	-4715596.739350
				倍面積	1060.974290	1060.974290
			<u> </u>	1/2	530. 487145	

面積	計 第	書	工 区 1	ブロック フ	量金	精	#38-/
点 名	Σ	(1)	Xn-1 −X n+1 ②	Y	$3 Y_{n-1} - Y_{n+1} $	② × ③	① × ④
1-7-9	-150,2	63.315	-28.025	-40,284.70	5 33.027	1128978.857620	-4962746.504500
1-7-10	-150,2	34.152	-30.343	-40,285.75	9 -30.916	1222390.785330	4644639.043230
1-7-48	-150,2	32.972	28.025	-40,253.78	9 -33.027	-1128112.436720	4961744.366240
1-7-46	-150,2	62.177	30.343	-40,252.73	2 30.916	-1221388.647070	-4645505.464130
				•			
r					倍面積		1868.559160
					1/2	934.279580	
	 						

			,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u></u>
面積	計算書	工 区 1	ブ ッ ク 7	計	精 第 者 考	426-4
点名	X ①	Xn-1 -X n+1 ②	Y ②	$Y_{n-1}-Y_{n+1}$	② × ③	① × ④
1-7-10	-150,234.152	-7.910	-40,285.759	16.296	318660.353690	-2448215.740990
1-7-11	-150,225.652	-9.078	-40,286.066	-15. 683	365716.907148	2355988.900310
1-7-51	-150,225.074	7.910	-40,270.076	-16.296	-318536.301160	2448067, 805900
1-7-50	-150,233.562	9.078	-40,269.770	15. <u>6</u> 83	-365568.972060	-2356112.952840
					,	
				倍面積	271.987618	271.987620
				1/2	135.993809	
					10.0	

面積	計 算 書	I I	ブロック フ	第 条	精	中26-6
点名	X ①	↑	Y 3	$Y_{n-1}-Y_{n+1}$	2 × 3	① × ④
1-7-11	-150,225.652	-12.063	-40,286.066	16.447	485970.814158	
1-7-12	-150,213.011	-13.792	-40,286.523	-31.522	555631.725216	4735014.532740
1-7-13	-150,211.860	17.244	-40,254.544	-32.636	-694149.356736	4902314.262960
1-7-49	-150,230.255	21.112	-40,253.887	-0.755	-849840.062344	113423.842525
1-7-48	-150,232.972	3.307	-40,253.789	15.883	-133119.280223	-2386150.294270
1-7-50	-150,233.562	~7.898	-40,269.770	16.287	318050.643460	-2446854.024290
1-7-51	-150,225.074	-7.910	-40,270.076	16, 296	318536.301160	-2448067.805900
				倍面積	1080. 784691	1080.784675
				1/2	540, 392345	
						
	-					

プロック 計算者 精算者 釜 積 算 書 計 面 7 1 X 考; 名 X ① $X_{n-1} - X_{n+1}$ ② Y $Y_{n-1} - Y_{n+1}$ 点 2 3 × 4 X 2905097.372400 769425, 354016 -40,254.544 -19.3401-7-13 -150,211.860 -19,1143159240.717510 0.232 -40,234.547 -21.032-9334.414904 1-7-14 -150,211.141 -739411.483536 251455.042008 -1.674-150,212.092 18.378 -40,233.5121-7-15 20.375 -730749.672299 -3060926.449620 1-7-17 -150,229.519 18.163 -40,232.873 21.671 710843.390533 -3255639.856100 -40,253.887 -150,230,255 -17.6591-7-49 倍面積 773.173810 773.173802 1/2 386, 586905

面積	責	計	算	書	IX I	1	ブロック	7			精 算 者	備考	\$ 35-	-3 */
点 名	, 1		X	1	Xn-	-1X n+1 ②		Y	3 7	$Y_{n-1} - Y_{n+1} $	2	× 3	① ×	
1-7-17	,	-150	, 229	9.519		17. 775	-40	,232.[8]	73	-21.692	-71513	9.317575	3258778	. 726140
1-7-18		-150	,248	B. 030		19.250	-40	,232.1	95	20.344	-77446	9.75375 <u>0</u>	-3056645.	922320
1-7-47	•	-150	, 24	8.769	ļ	-17.775	-40	,253.2	17	21.692	71550	0.932175	-3259196	. 297140
1-7-49)	-150	,230	D. 255	,	-19.250	-40	,253.8	87	-20.344	77488	7.324750	3056284	. 307720
										倍面積	77	9.185600	779.	. 185600
										1/2	38	9.592800		
					<u> </u>		<u> </u>	_				·	更60.3	.15
													ļ	
					-				_					
									_		<u></u>			
											· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

面積	計算書	I I	ブ ロッ ク フ	計 算 者	精 備 第	440-1
点名	X 1	$X_{n-1} - X_{n+1}$ ②	Y 3	$Y_{n-1} - Y_{n+1} $ (4)	② × ③	① × ④
1-7-18	-150,248.030	25.052	-40,232.195	-21.967	-1007896, 949140	3300498. 475010
1-7-19	-150,273.821	26.528	-40,231.250	20.083	-1067254.600000	-3017949.147140
1-7-45	-150,274.558	-11.644	-40,252.278	21.482	468697.525032	-3228198.054950
1-7-46	-150,262.177	-25.789	-40,252.732	0.939	1038077.705540	-141096.184203
1-7-47	-150,248.769	-14.147	-40,253.217	-20.537	569462.260899	3085658.968950
				倍面積	1085.942331	1085.942333
				1/2	542. 971165	
				·		

•

					1,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
面積	計算書	I I	ブ ッ ク フ	at S	精 第 者 考	+ 42-5
点名	X I	Xn-1 -Xn-1 2	Y 3	$Y_{n-1} - Y_{n+1} $ (4)	② × ③	① × ④
1-7-19	-150,273.821	10.254	-40,231.250	-21,425	-412531,237500	3219616.614920
1-7-20	-150,284.812	11.718	-40,230.853	20.626	-471425.135454	-3099774.532310
1-7-43	-150,285.539	-10.254	-40,251,876	21.425	412742.736504	-3219867.673070
1-7-45	-150,274.558	-11.718	-40,252,278	-20.626	471676.193604	<u>3099563.033300</u>
				倍面積	462.557154	462.557160
				1/2	231, 278577	

面積	計算書	I 1	ブ ロッ ク フ	新 条	精 算 者	+ 42-6
点 名	X I	$X_{n-1} - X_{n+1}$ ②	Y ③	$Y_{n-1} - Y_{n+1}$ (4)	③ × ③	① × ④
1-7-20	-150,284.812	11.378	-40,230.853	-21.461	-457746.645434	3225262.350330
1-7-21	-150,296.917	12.829	-40,230,415	20.580	-516115.994035	-3093110.551860
1-7-41	-150,297.641	-11.378	-40,251.433	21,461	457980. 804674	-3225537.673500
1-7-43	-150,285.539	-12,829	-40,251.876	-20.580	516391.317204	3092876.392620
				倍面積	509.482409	509.482410
				1/2	254. 741204	
					·	

					· ·	\ <u>/</u> /
面積	計 算 書	I I	ブロック 7	第 金	精 算 者	74-1
点 名	X 1	$X_{n-1}-X_{n+1}$	Y 3	$Y_{n-1} - Y_{n+1} $ (4)	2 × 3	① × ④
1-7-21	-150,296.917	11.896	-40,230.415	-21.474	-478581.016840	3227475.995650
1-7-22	-150,309.537	13, 381	-40,229.959	20.554	-538317.081379	-3089462.223490
1-7-39	-150,310.298	-11.896	-40,250.969	21.474	478825. 527224	-3227763.339250
1-7-41	-150,297.641	-13.381	-40,251.433	-20.554	538604.424973	3089217.713110
				倍面積	531.853978	531.853980
				1/2	265. 926989	
	·					

面積	計	—— 算	書	区区	1	ブロック	7		計算者	爱	精算者			備考	中兴	3-/	·
点 名		X	1	Xn-1	-X n+1 ②		Y	3	Yn-1-	Yn+1 4	(2) ×	3		1	×	4
1-7-22	-150	, 309	. 537	2	8.347	-40	,229.	959	-2	2.063	-114	0398.	6477	770	3316	279.	31483
1-7-23	-150	, 338	. 645		9.828	-40	,228.	906	1	9.997	-119	9947.	8081	.60	-3006	321.	88406
1-7-36	-150	, 339	. 365	-1	6. 245	-40	,249.	956	2	1.656	65	3860.	5352	220	-3255	749.	28844
1-7-38	-150	, 322	. 400	-2	9.067	-40	,250.	562		1.013	116	9963.	0854	650	-152	276.	59120
1-7-39	-150	,310	. 298	-1	2, 863	-40	,250.	969	-2	0.603	51	7748.	2142	247	3096	843.	069691
							<u>-</u>			倍面積		1225.	3791	.87	1	225.	37918
									-	1/2		612.	6895	इन्ड	_		
										- ·							
	<u> </u>											 					_
	-															•	
			-				•										

面積	計算書	I I	ブロック フ	計 套	精 備 滑	中40-1·中40-3 中40-4
点 名	X ①	$X_{n-1} - X_{n+1}$ ②	Y 3	$Y_{n-1} - Y_{n+1} \oplus$	② × ③	① × ④
1-7-23	-150,33 <u>8.645</u>	19.611	-40,228.906	-21.785	-788929.075566	3275127.381320
1-7-24	-150,358.976	21.055	-40,228.171	20.426	-847004.140405	-3071232.443770
1-7-35	-150,359.700	-19.611	-40,249.332	21.785	789329.649852	-3275586.064500
1-7-36	-150,339.365	-21.055	-40,249.956	-20. 426	847462.823580	3070831.869490
				倍面積	859. 257461	859.257460
				1/2	429.628730	
-						
			-			
				 		

面積	計	I 1.	ブロック 7	計算者	精 備	748-5
点名	X ①	$X_{n-1} - X_{n+1}$	Y 3	$Y_{n-1}-Y_{n+1}$	② × ③	① × ④
1-7-24	-150,358.976	2,691	-40,228.171	-21.278	-108254.008161	3199338.291320
1-7-25	-150,362.391	4.139	-40,228.054	21.018	-166503.915506	-3160316.734030
1-7-34	-150,363.115	-2.691	-40,249.189	21. 278	108310.567599	-3199426.360970
1-7-35	-150,359.700	-4.139	-40,249.332	-21.018	166591.985148	3160260.174600
				倍面積	144,629080	144.629080
				1/2	72.314540	
			:			

面積	計算書	工 区 1	ブロック 7	計	精	7 49-6
点 名	X ①	$X_{n-1}-X_{n+1}$	Y 3	$Y_{n-1} - Y_{n+1} $ (4)	② × ③	① × ④
1-7-25	-150,362.391	8.784	-40,228.054	-21.462	-353363. 226336	3227077. 635640
1-7-26	-150,371.899	10.140	-40,227.727	20. 741	-407909.151780	-3118863.557150
1-7-32	-150,372.531	-8.784	-40,248.795	21.462	353545. 415280	-3227295. 260320
1-7-34	-150,363.115	-10.140	-40,249.189	-20, 741	408126.776460	3118681.368210
				倍面積	399.813624	399.813620
				1/2	199.906812	·
			<u></u>			

		, ,				
面積	計 算 書	工 区 1	プロック 7	計算者	精 箱	÷ 49 -1
点 名	X Œ	$X_{n-1}-X_{n+1}$	Y ③	$Y_{n-1}-Y_{n+1}$	2 × 3	① × ④
1-7-26	-150,371.899	16.850	-40,227.727	-21.713	-677837.199950	3265025. 042980
1-7-28	-150,389.381	18.660	-40,227.082	0.346	-750637.350120	-52034.72582 <u>6</u>
1-7-29	~150,390.559	2.695	-40,228.073	21.059	-108414.656735	-3167074.781980
1-7-30	-150,392.076	-18,028	-40,248.141	20.722	725593.485948	-3116424.598870
1-7-32	-150,372.531	-20.177	-40,248.795	-20.414	812099.936715	3069704.847830
				倍面積	804.215858	804. 215866
				1/2	402.107929	
i						

面積	計算書	I 1	ブロック 7	計 第	精 算 者	水路等1-1号(4)
点 名	X 1	$X_{n-1} - X_{n+1}$ ②	Y 3	$Y_{n-1} - Y_{n+1} $ ④	② × ③	① × ④
1-7-15	-150,212.092	-59.793	-40,233.512	8.170	2405682.383010	-25536.055640
1-7-16	-150,214.028	175.044	-40,231.420	-8.322	-7042268. 682480	1250081.141010
1-7-27	-150,387.136	175.353	~40,225.190	-4.338	-7053607.742070	452379. 395968
1-7-28	-150,389.381	-15.237	- 40,227.082	2,537	612940.048434	-381537.859597
1-7-26	-150,371.899	-30.405	-40,227.727	1.089	1223124.039430	-163754.998011
1-7-24	-150,358.976	-98.078	-40,228.171	3.523	3945498.555330	-529714.672448
1-7-19	-150,273.821	-146.884	-40, <u>231.250</u>	5.341	5909326.925000	-802612.477961
:						
				倍面積	695. 526654	695. 526679
				1/2	347.763327	

		<u>ा भ्रामा</u>	<u></u>	
符番 地	番	スミキリ	地。据	摘 要
1 中 50-1			4 3 0 . 3 2	
2 井 50-4			330.90	·
3 中 51-1			970.96	<u>_</u>
4 中 118-1		ļ <u>.</u>	5 17.20	
5 中 52-3A			7 3 8 . 3 1	
6 中 52-4	_		180.46	
7 中 52-1・53-1			480.81	
8 中 39-1·-7·-9			530.48	
9 中 38-1			934.27	
10 中 26-14			135.99	
11 中 26-6			540.39	
12 中 27-3			386.58	
13 中 35-3			389.59	
14 中 40-1			542.97	
15 中 42-5			231.27	
16 中 42-6			254.74	·
17 中 42-1			265.92	-
18 中 43-1			612.68	
19 坤 48-1·-3·-4			429,62	
20 中 48-5			72.31	·-
21 中 49-6	.		199.90	
22 中 49-1			402.10	
水路第1-1号(4)			347.76	
		計	9925.53	
全	体		9925.64	-
				
				·
1 6 MILTON 11 0 B S 3	. 1.11.5		<u> </u>	15