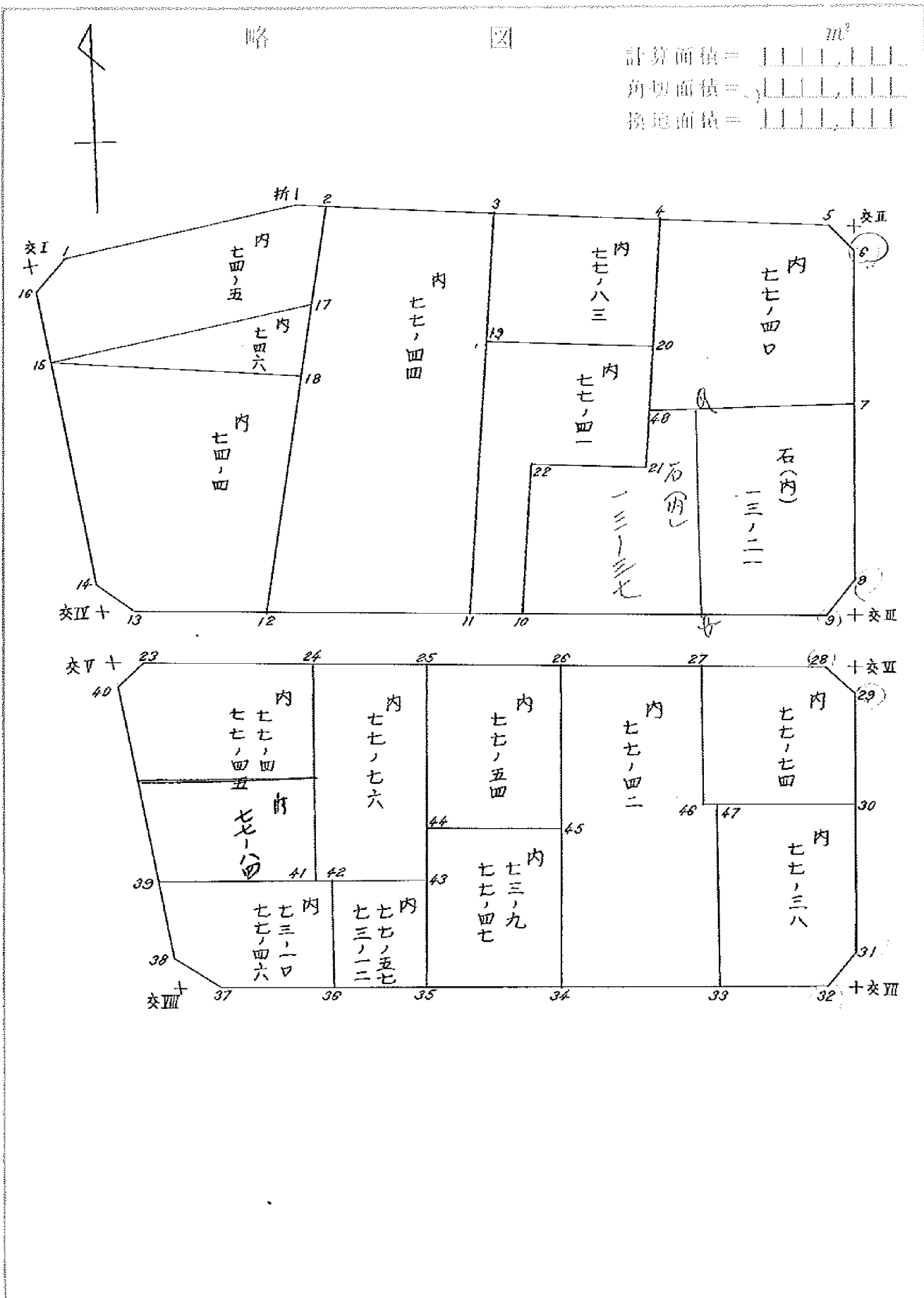


街廓原子一覽表用紙 (No. 98)



街面点座標及街画面積計算簿

街面番号 (No. 98-1)

111

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複線距	(4) 複線距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
交I							451.215	512.876				
折1												
2	77 46 43	16.322					467.760	496.924				
2	97 19 16	13.113										
3	97 19 16	13.113					449.431	483.918				
交II	91 11 0	22.323					449.892	461.600				
交III	183 10 29	21.902					471.760	462.813				
交IV	268.57 23	45.327					472.586	508.132				
交I	047 29 5	21.892					451.215	512.876				
点檢点座標計算										Σ		
									倍面積			
									面積		1108.443067	
									備考		1108.437470	
											<u>0.005597</u>	

街面点座標及街画面積計算簿

交工 隅切

街面番号 (No. 98-1)

111

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複緯距	(4) 複經距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
交工							451.215	512.876				
1	77 46 43'	3.000'					450.580	509.944				
16	212 37 52'	4.232					454.144	512.226				
交工	347 29 5'	3.000'					451.215	512.876				
点檢点座標計算												
									Σ			
									倍面積			
									面積		4500289	
									備考			

街面点座標及街画面積計算簿

交Ⅱ隅切

街面番号 (No. 98-1)

111

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A	Sin A	x	y	(3) 複緯距	(4) 複經距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A						
交Ⅱ					449.892'	461.600'				
6	183°10'29"	2.000'			451.889'	461.711'				
5	217°10'22"	2.779'			449.851'	463.600'				
交Ⅱ	91°11'0"	2.000'			449.892'	461.600'				
点檢点座標計算										
								Σ		
							倍面積			
							面積		1.999276	
							備考			

街面点座標及街画面積計算簿

交直 隅切

街面番号 (No. 98-1)

111

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複緯距	(4) 複經距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
交直							471.760	462.813				
9	268°57'23"	2.000					471.796	464.813				
8	46°44'22"	2.931					469.763	462.702				
交直	183°10'29"	2.000					471.760	462.813				
点檢点座標計算												
									Σ			
									倍面積積			
									面積積		1.995002	
									備考			

街面点座標及街画面積計算簿

交Ⅳ 隅切 街面番号 (No. 28-1) 111

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複緯距	(4) 複経距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
交Ⅳ							472.586'	508.132'				
14	347 29 5'	2 000'					470.634'	508.565'				
13	128 13 14'	3 097'					472.550'	506.132'				
交Ⅳ	268 57 23'	2 000'					472.586'	508.132'				
点檢点座標計算										Σ		
									倍面積			
									面積		1,959,794	
									備考			

街面点座標及街画面積計算簿

丙 74-V

街面番号 (No. 98-1)

111

丙
74-V

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複經距	(4) 複緯距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
1							450.580	509.944				
1	77 46 43'	13.322'					447.760	496.924				
2	97 19 16'	1.869'					447.998	495.071				
17	189 5 47'	6.728'					454.641	496.135				
15	260 3 19'	15.617'					457.338	511.517				
16	347 29 5'	3.272'					454.144	512.226				
1	32 37 52'	4.232'					450.580	509.944				
点檢点座標計算										Σ		
									倍 面	積 積		
											106.951535	
									備 考			

街面点座標及街画面積計算簿

内 74-6 街面番号 (No. 98-1)

111

内 七四一六

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複緯距	(4) 複経距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
15							457.338	511.517				
17	80 319'	15.617'					454.641	496.125				
18	189 547'	3.540'					458.127	496.694'				
15	273 57'	14.862'					457.338	511.517'				
点検点座標計算												
									Σ			
									倍面積			
									面積		48.666076	
											26.133925	
									備考			

街面点座標及街画面積計算簿

174-4

街面番号 (No. 98-1)

111

174-4
101

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複緯距	(4) 複經距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
12							472.419	498.981				
13	268.5723'	7.153'					472.550	506.132				
14	308.1314'	3.097'					470.634	508.565				
15	347.295'	13.620'					457.038	511.517				
18	90.57'	14.965'					458.137	496.694				
12	189.547'	14.464'					472.419	498.981				
点檢点座標計算										Σ		
									倍面積			
									面積		174.864491	
									備考			

街面点座標及街面面積計算簿

内 77-60 街面番号 (No. 98-1)

111

内
77-60

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複緯距	(4) 複経距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
4							449.628	474.401				
5	91 11 0	10.804					449.851	463.600				
6	137 10 22	2.779					451.889	461.711				
7	183 10 29	9.400					461.274	462.231				
48	270 19 50	12.713					461.201	474.944				
4	2 41 11	11.586					449.628	474.401				
点檢点座標計算									Σ			
									倍面積			
									面積	144.514875		
									備考			

街面点座標及街画面積計算簿

石内 13-21

街面番号 (No. 28-1)

111

石内
一三
二

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複経距	(4) 複経距	(1)×(4)	(2)×(3)	
			(1) S Cos A	(2) S Sin A									
7							461.274	462.231					
8	183 10 29'	8.502'					469.763	462.702					
9	226 4 42	2.931'					471.796	464.813					
10	268 57 23'	18.902'					472.141	483.712					
22	4 26 12'	8.674'					463.493	483.041					
21	89 4 6	8.058'					463.262	474.986					
48	1 6 48	2.161'					461.201	474.944					
7	90 19 50'	12.713'					461.274	462.231					
点検点座標計算 13-21 合計 面積計算 面積													
										Σ			
										倍面積			
										面積	202.865540		
										備考	分筆後の座標なし		

街面点座標及街画面積計算簿

内 77-41 街面番号 (No. 98-1)

111

内
七
七
一
四
一

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複緯距	(4) 複經距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
			--	--								
10							472.141	483.712				
11	268 57 23	2.000	--	--			472.177	485.711	--	--	--	--
19	4 30 29	15.519	--	--			456.706	484.492	--	--	--	--
20	88 40 29	9.772	--	--			456.480	474.723	--	--	--	--
48	182 41 11	4.726	--	--			461.201	474.944	--	--	--	--
21	181 6 48	2.161	--	--			463.362	474.986	--	--	--	--
22	269 4 6	8.056	--	--			463.493	483.041	--	--	--	--
10	184 26 12	8.674	--	--			472.141	483.712	--	--	--	--
			--	--					--	--	--	--
			--	--					--	--	--	--
			--	--					--	--	--	--
			--	--					--	--	--	--
点檢点座標計算										Σ		
			--	--					倍面積			
			--	--					面積		84.867929	
			--	--					備考			
			--	--								