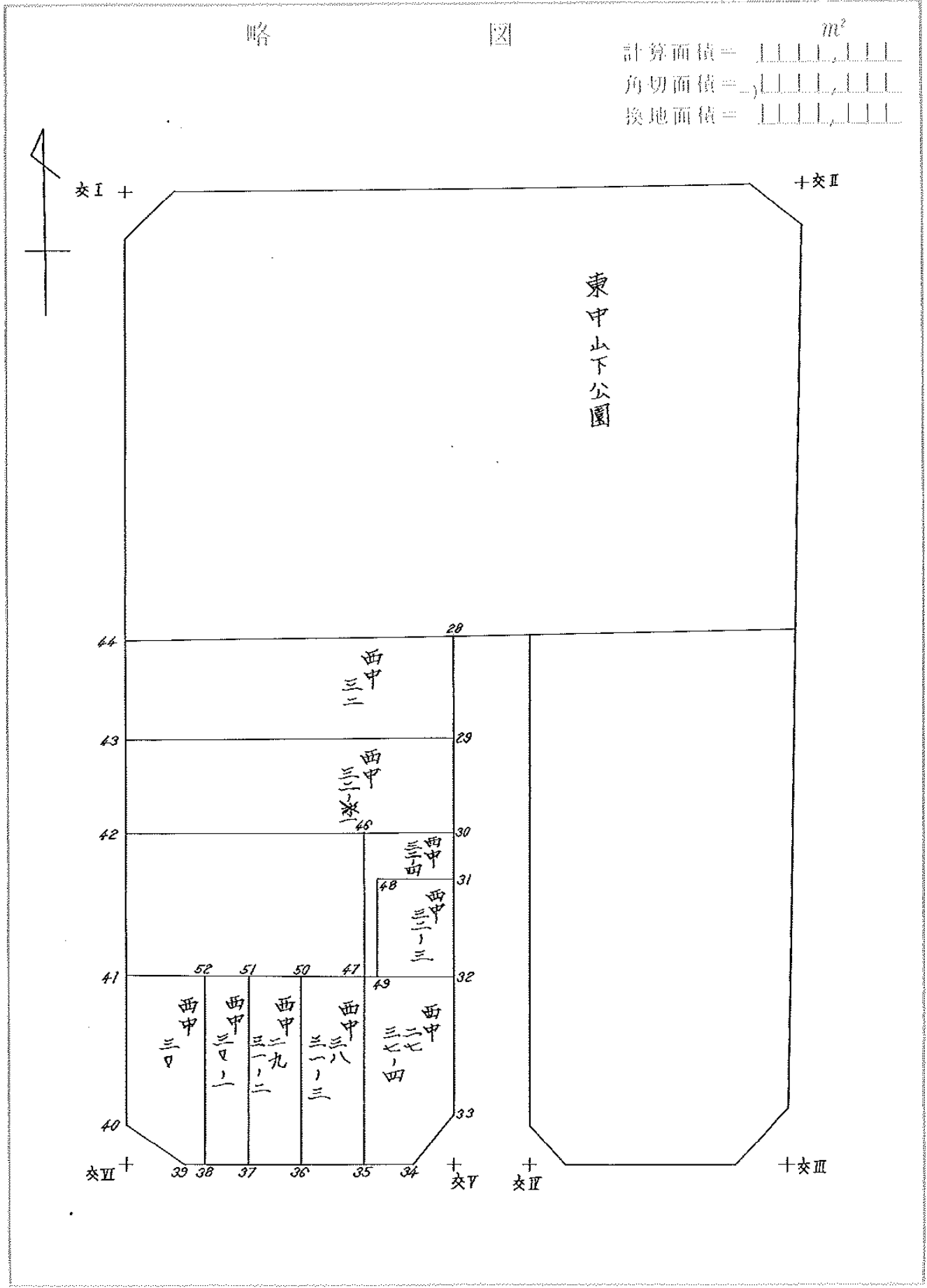


街廓原一覽表用紙 (No. 88)

略 図

計算面積 = _____ m²
 角切面積 = _____
 換地面積 = _____



街面点座標及街画面積計算簿

街面番号 (No. 88)

111

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複線距	(4) 複綫距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
交V							493.284'	930.286'				
天A	271°5'34'	32.946'					492.658'	963.226'				
44	0°10'13'	60.428'					432.228'	963.046'				
28	90°35'45'	33.281'					432.574'	929.766'				
交V	180°29'25'	60.712'					493.284'	930.286'				
点検点座標計算										Σ	0.009533	
										倍面積	2005.610060	
										面積	2005.622810	
										備考	0.012770	

2005.610060
 → 2005.627493
 0.017433

~~2005.610060
 → 2005.622797
 0.012757~~

~~2005.610060
 → 2005.619573
 0.009533~~

2005.610060 ✓
 2005.622810 ✓
 0.012770 ✓

街面点座標及街画面積計算簿

交丁 隔切 街面番号 (No. 22)

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								
交丁							493.284	930.286				
24	271°53'4"	2.000'					493.246	932.286				
23	45°47'31"	2.814'					491.284	930.269				
交丁	180°29'25"	2.000'					493.284	930.286				
点檢点坐標計算												
										Σ		
										倍面積		
										面積	2.000923	
										備考		

街面点座標及街画面積計算簿

交町 陽切 街面番号 (No. 28)

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								
交町							492.656'	963.226'				
40	0 10 13'	3.000'					489.656'	963.217'				
39	135 38 5'	4.276'					492.713'	960.227'				
交町	271 5 34'	3.000'					492.656'	963.226'				
点檢点座標計算										Σ		
									倍面積			
									面積		4.498757	
									備考			

街面点座標及街画面積計算簿

西中 31-4
27

街面番号 (No. 28)

111

西
中
三
一
七
四

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								
32												
33	180 29 25'	14.086'				477.199'	930.148'					
34	225 47 01'	2.814'				493.246'	932.286'					
35	271 5 04'	5.783'				493.136'	938.068'					
47	0 19 42'	16.039'				477.097'	937.976'					
32	90 44 58'	7.829'				477.199'	930.148'					
点檢点座標計算										Σ		
										倍面積		
										面積	123.476827.	
										備考		

街画点座標及街画面積計算簿

西甲 ~~28~~⁰¹⁻³

街画番号 (No. 28)

111

西
甲
三
一
三

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								
05							493.136	938.068				
06	271 534'	6.001'					493.021	944.068				
50	0 4140'	16.003'					477.019	943.874				
47	90 4458'	5.898'					477.077	937.776				
08	180 1942'	16.029'					493.136	938.068				
点檢点坐標計算										Σ		
									倍面積			
									面積		95.319754	
									備考			

西
中
三
一
二

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								
V0							477.019	943.874				
V4	180 41 40	1.749					478.768	943.895				
V3	270 44 40	7.492					478.669	951.686				
V1	0 22 69	1.749					476.920	951.474				
V2	90 44 48	7.601					477.019	943.874				
別紙計算												
点檢点坐標計算										Σ		
										倍面積		
										面積	10.286163	
										備考		

中
國
測
繪
學
會
公
佈

街面点座標及街画面積計算簿

街面番号 (No. 88)

111

西
中
二
九

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								
54							478.768	943.895				
56	180 41 40	14 254					493.021	966.068			--	--
57	271 5 34	7 514					492.878	951.580			--	--
53	0 22 49	14 209					478.669	951.686			--	--
54	90 44 50	7 592					478.768	943.895			--	--
											--	--
											--	--
											--	--
											--	--
											--	--
											--	--
											--	--
点檢点座標計算										Σ		
										倍面積		
										面積	107.48/1000	
										備考		

面積計算書

工区
ブロック

計測者



精算者

備考 197
53.10.4

地番 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}	+	-	+	-
50	477.019	(470.000) 7.019	-16.101	943.874	(940.000) 3.874	+7.406			62.375274	51.982714
36	493.021	23.021	-15.859	944.068	4.068	-7.706			64.514412	177.399826
37	492.878	22.878	+16.101	951.580	11.580	-7.406	186.449580			169.434468
51	476.920	6.920	+15.859	951.474	11.474	+7.706	181.966166		57.325520	
							368.415746	126.889686	105.308234	346.834294
							241.526060			241.526060
									241.526060 × 1/2 = 120.763030	

分筆後の座標なし

街面点座標及街画面積計算簿

西中30-1 街面番号 (No. 22)

111

西
中
三
〇
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								
27							492.878	951.580				
28	271 5 34	4.429					492.793	956.008				
22	0 23 44	15.931					476.862	955.898				
21	90 46 58	4.424					476.920	951.474				
27	180 22 49	15.958					492.878	951.580				
点檢点座標計算												
									倍面積			
									面積		70.578079	
									備考			

街面点座標及街画面積計算簿

西甲 30

街面番号 (No. 22)

111

西
甲
三
〇

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								
38							492.793	956.008				
39	271 5 34	4.219					492.713	960.227				
40	315 38 5	4.276					489.656	963.217				
41	0 10 13	12.889					176.767	963.179				
42	90 44 58	7.282					476.862	955.898				
38	180 23 44	15.931					492.793	956.008				
点檢点座標計算										Σ		
									倍面積			
									面積		110,849.76	
									備考			

街画点座標及街画面積計算簿

西中 21-31

街画番号 (No. 22)

111

西中三三

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								
41							476.767	963.179				
42	0 10 13'	20.181'					456.586	963.119				
46	90 45 0'	25.315'					456.917	937.806				
47	180 28 57'	20.181'					477.097	937.976				
41	270 44 58'	25.205'					476.767	963.179				
点檢点坐標計算										Σ		
										倍面積		
										面積	509,757.077	
										備考		

街画面積計算簿

西中 02-米1 街画面番号 (No. 00)

111

西中
三三
一

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								
42							456.586	963.119				
43	0 10 13'	11 256'					445.330	963.085				
29	90 40 47'	33 208'					445.724	929.879				
30	180 29 25'	11 297'					457.020	929.976				
42	270 45 0'	03 146'					456.586	963.119				
点検点坐標計算									Σ			
									倍面積			
									面積	974.102779		
									備考			

街画点座標及街画面積計算簿

丙字 32

街画番号 (No. 28)

111

四
甲
三
二

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								
43							445.330	963.085				
44	0 10 13	13.102					432.228	963.046				
28	90 35 45	33.28					432.574	929.766				
29	180 29 25	13.150					445.724	929.879				
43	270 40 47	33.28					445.330	963.085				
点檢点座標計算										Σ		
										倍面積		
										面積	436,375.738	
備考												

街面点座標及街画面積計算簿

西字 32-4

街面番号 (No. 28)



面
中
三
二
四

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								
30												
01	180 29 25'	5.398'					462.418'	930.022'				
48	270 44 58'	6.645'					462.331'	936.666'				
49	180 29 25'	14.781'					477.112	936.792'				
47	270 44 58'	1.184'					477.097'	937.976'				
46	0 28 57'	20.181'					456.917'	937.806'				
30	90 45 0'	7.881'					457.020'	929.976'				
点檢点坐標計算										Σ		
									倍面積			
									面積		59.785344.	
									備考			

街面点座標及街画面積計算簿

西中 32-3

街面番号 (No. 22)

111

西中
三三三

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								
31							462.418	930.022				
22	180 29 25	14.781					477.199	930.148		--	--	--
49	270 44 58	6.645					477.112	936.792		--	--	--
48	0 29 25	14.781					462.331	936.666		--	--	--
21	90 44 58	6.645					462.418	930.022		--	--	--
										--	--	--
										--	--	--
										--	--	--
										--	--	--
										--	--	--
										--	--	--
										--	--	--
										--	--	--
										--	--	--
点檢点座標計算										Σ		
									倍 面	積 積		
											98.215926	
									備 考			