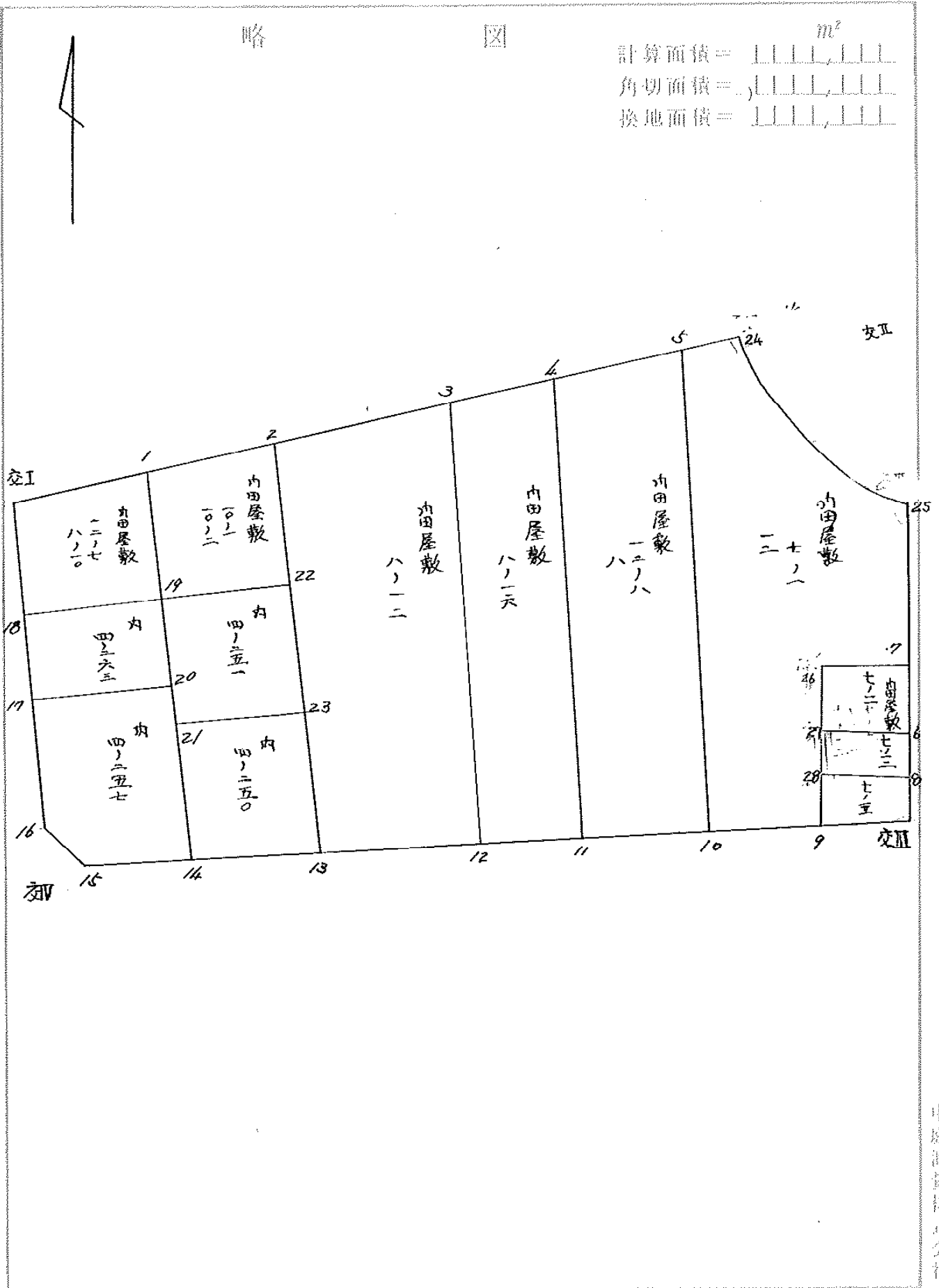


街廓原子一覽表用紙 (No. 26)

略 図

計算面積 = m^2 ,
 角切面積 = ,
 換地面積 = ,



街廓点坐標及街廓面積計算簿

街区 \overline{x}

街廓番号 (No. 25)

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								
✓ I												
II			+	2.301	+	50.233	360.716	1000.985	2.301	50.233	+	+
III			-	26.176	-	5.111	386.59	1985.863	21.574	95.355	-	+
IV			+	5.813	-	46.627	378.778	1002.490	41.937	43.617	+	-
I			+	18.062	+	1.505	360.716	1000.985	18.062	1.505	-	-
点檢点坐標計算										Σ		
										倍面積	2154.064036	2154.064036
										面積	1077.032018	✓
										m × 0.3025 = 坪		

市測量課 測量係

街廓點坐標及街廓面積計算簿 **角切**

街廓番號 (No. 26)

點	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								
24							358.973	962.933				
II		+	0.558	-	12.181	358.405	950.752	0.558	12.181	+		+
25		-	11.149	-	2.177	369.564	952.929	10.033	22.185	-		+
26		+	10.591	-	10.004	358.973	962.933	10.591	10.004	+		+
										倍面積 134.591203 134.591203		
										面積 67.295601 ✓		
										5形 0面積 + 8.739092 ✓		
										78.034693 ✓		
16							376.785	002.326				
15		-	2.240	+	1.819	379.025	000.505	2.240	1.819	-		-
IV		+	0.247	-	1.985	378.778	002.497	4.233	1.653	+		+
16		+	1.993	+	0.166	376.785	002.326	1.993	0.166	-		-
										倍面積 3.997107 3.997107		
點檢點坐標計算										面積 1.998553 ✓		
										倍面積		
										面積		
										m × 0.3025 = 坪		

中華民國七十二年五月

街廓点坐標及街廓面積計算簿 門田屋敷 2-70 街廓番号 (No. 26)

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								
√ I							360.716	1000.985				
/			+ 0.267	1	5.919	360.449	1995.166	+	0.267	5.919	+	+
19			- 6.911	-	0.651	367.360	1995.817	-	6.377	10.987	-	+
18			+ 0.556	-	5.675	366.806	1001.492	-	12.732	4.661	-	-
I			+ 6.088	1	0.507	360.716	1000.985	-	6.088	0.507	-	-
点檢点坐標計算										Σ		
										倍面積	74.872584	74.872584
										面積	37.436292	✓
										m × 0.3025 = 坪		

土地測量師 佐藤 全 監

街廓点坐标及街廓面积计算簿次 L-263

街廓番号 (No. 26)

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								
✓ 18							366.806	1001.692				
19			- 0.556	1	5.675	0.67	360.995	217	0.556	5.675	-	-
20			- 1.826	-	0.172	36.9	186.995	789	2.938	11.178	-	+
17			1 0.554	-	5.656	36.8	637.001	645	4.210	5.350	+	+
18			1 1.828	1	0.153	366.806	1001.692		1.828	0.153	-	-
点檢点坐标計算										Σ		
										倍面積	20.882112	20.882112
										面積	10.441056	✓
										m × 0.3025 = 坪		

此表係根據測量所提供之数据計算而成

街廓点坐標及街廓面積計算簿 内 4-257

街廓番号 (No. 26)

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							
17											
20			- 0.554	0.831	368.632	1001.665	0.554	5.656	-	-	
14			- 10.292	0.969	1061.995	989.7	11.390	10.343	-	+	
15			+ 0.443	0.925	1000.0	925.0	21.229	5.927	+	+	
16			+ 2.240	0.785	1002.324	19.546	19.546	0.461	+	+	
17			+ 8.153	0.679	368.632	1001.665	8.153	0.679	-	-	
点檢点坐標計算								Σ			
								倍面積	111.402136	111.402136	
								面積	55.701069	✓	
								m × 0.3025 = 坪			

街廓点坐標及街廓面積計算簿 4-251

街廓番号 (No. 25)

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複線距	(4) 複經距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
19							367.360	1995.817				
22			0.959		0.047	368.319	1987.770	0.959	8.047			
23			4.759		0.478	373.078	1980.263	6.677	15.616			
21			0.993		0.143	372.005	1996.262	10.443	7.124			
19			4.725		0.445	367.360	1995.817	4.725	0.445			
点檢点坐標計算									Σ			
									倍面積	77.062110	77.062110	
									面積	38.531055	✓	
									m × 0.3025 = 坪			

街廓点坐標及街廓面積計算簿 内 L-250

街廓番号 (No. 25)

点	方位角(A)	距離(S)	$\frac{\cos A}{(1) S \cos A}$	$\frac{\sin A}{(2) S \sin A}$	x	y	(3) 複總距	(4) 複總距	(1)×(4)	(2)×(3)
✓										
21					372.085	1996.262				
23			- 0.993	+ 8.014	373.078	1988.268	0.993	8.014	-	-
13			- 7.383	0.742	380.661	1989.990	9.369	15.286	-	+
14			+ 0.993	- 7.968	379.662	1996.958	15.759	6.576	+	-
21			+ 7.383	0.696	372.085	1996.262	7.383	0.696	-	-
点檢点坐標計算								Σ		
								倍面積	119.423040	119.423040
								面積	59.711520	✓
								m × 0.3025 = 坪		

街廓点坐標及街廓面積計算簿門牌號 8-12

街廓番号 (No. 25)

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								
✓												
2							360.073	986.961				
3			+ 0.370	- 0.076	359.703	978.865	0.370	8.076	+ 8.076		+ 8.076	
12			- 21.770	- 2.005	381.473	980.879	21.030	14.147	- 14.147		- 14.147	
13			+ 1.012	- 0.120	380.461	980.990	41.788	4.022	+ 4.022		+ 4.022	
2			- 20.388	- 2.049	360.073	986.961	20.388	2.049	- 2.049		- 2.049	
点檢点坐標計算										Σ		
										倍面積	342.696818	342.696818
										面積	171.348409	✓
										m × 0.3025 = 坪		

街廓点坐標及街廓面積計算簿 門牌號 8-16

街廓番号 (No. 26)

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複線距	(4) 複經距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
3												
4												
11			0.159	3.463	0.159	3.463						
12			22.348	2.106	22.030	4.819						
3			0.419	3.360	43.959	0.650						
3			21.770	2.005	21.770	2.005						
点檢点坐標計算										Σ		
										倍面積	151.043247	151.043247
										面積	75.521623	✓
										m × 0.3025 = 坪		

街廓点坐標及街廓面積計算簿 門田屋敷 12-8

街廓番号 (No. 25)

点	方位角(A)	距離(S)	cos A	Sin A	x	y	(3) 複線距	(4) 複経距	(1)×(4)	(2)×(3)	
			(1) S Cos A	(2) S Sin A							
✓											
4											
5			-								
10			-								
11			-								
4			-								
点検点坐標計算							Σ				
							倍面積	306.069183	306.069183		
							面積	153.0345915	✓		
							m × 0.3025 = 坪				

359.546975.6021

5

10

11

4

中務省建築研究所

街廓点坐標及街廓面積計算簿 ¹² 門田屋敷 7-1

街廓番号 (No. 26)

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									
✓													
5													
24			+	0.251	+	5.478	359.973	224.962	611.1	0.251	5.478	+	1-
25			-	10.591	+	10.004	369.566	952.929	10.089	20.960	-	-	
7			-	3.596	-	0.782	373.160	953.631	24.276	30.262	-	+	
26			+	0.696	-	3.769	372.666	957.400	27.176	25.791	+	+	
9			-	11.652	-	2.275	382.116	959.675	38.132	19.747	-	+	
10			+	1.435	-	11.512	382.631	971.137	48.349	5.960	+	+	
5			+	23.457	+	2.776	359.973	224.962	611.1	23.457	2.776	-	-
点檢点坐標計算										Σ			
										倍面積	578.140074	578.140074	
										面積	299.070037	✓	
										平均面積	18.739072	✓	
											290.330945	✓	
										m × 0.3025 = 坪			

市 街 路 局 測 量 課 課 長 印 田 隆 夫

街廓點坐標及街廓面積計算簿 門牌屋敷 7-11

街廓番号 (No. 26)

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												
26							372	664.957	600			
7			- 0.696	1	3.769	373	160	953.631	0.696	3.769	-	-
6			- 3.573	-	0.698	376	723	954.329	4.965	6.840	-	+
27			+ 0.700	-	3.768	376	023	958.097	7.838	2.374	+	+
26			+ 3.569	1	0.697	372	664.957	600	3.569	0.697	-	-
点檢点坐標計算										Σ		
										倍面積	27.888337	27.888337
										面積	13944168	✓
										m × 0.3025 = 坪		

街廓点坐标及街廓面积计算簿 門田屋敷 7-12 街廓番号 (No. 26)

点	方位角(A)	距離(S)	Cos A		Sin A		x	y	(3) 複線距	(4) 複終距	(1)×(4)	(2)×(3)
			(1) S Cos A	(2) S Sin A								
1												
21												
6			0.700	3.769	0.767	3.769	0.700	3.769				
8			3.752	0.732	3.80	4.85	5.152	6.904				
28			0.705	3.767	0.779	3.828	3.199	2.305				
27			3.747	0.731	3.76	3.097	3.747	0.731				
点検点坐标計算										Σ		
										位面積	29.280340	29.280340
										面積	14.840170	✓
										m × 0.3025 = 坪		

市 屋敷測量株式会社

街廓点坐標及街廓面積計算簿 門田屋敷 7-5 街廓番号 (No. 26)

点	方位角(A)	距離(S)	cos A	Sin A	x	y	(3) 複縱距	(4) 複経距	(1)×(4)	(2)×(3)	
			(1) S Cos A	(2) S Sin A							
1											
28					379.780	195.828					
8			- 0.705	3.767	380.625	755.061	0.705	3.767	-	-	
II			- 4.106	0.802	386.591	863	5.516	6.732	-	+	
9			0.475	3.812	386.116	759.675	9.147	2.119	+	+	
28			4.336	0.847	379.780	195.828	4.336	0.847	-	-	
点検点坐標計算								Σ			
								倍面積	32.963869	32.963869	
								面積	16.481934	✓	
								m × 0.3025 = 坪			