

# 街廓原子一覽表用紙

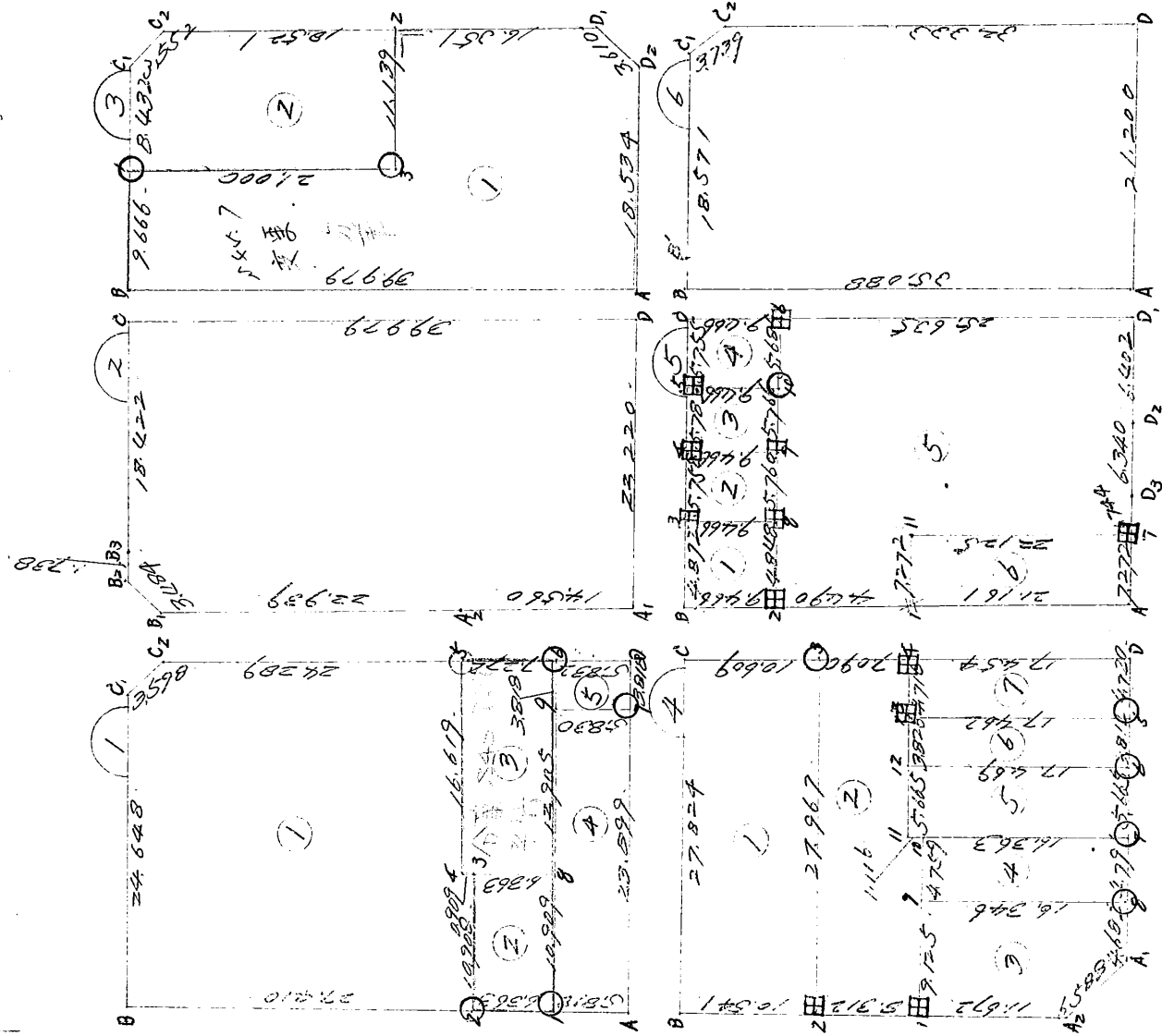
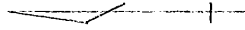
(NO. 3ZBL)

略

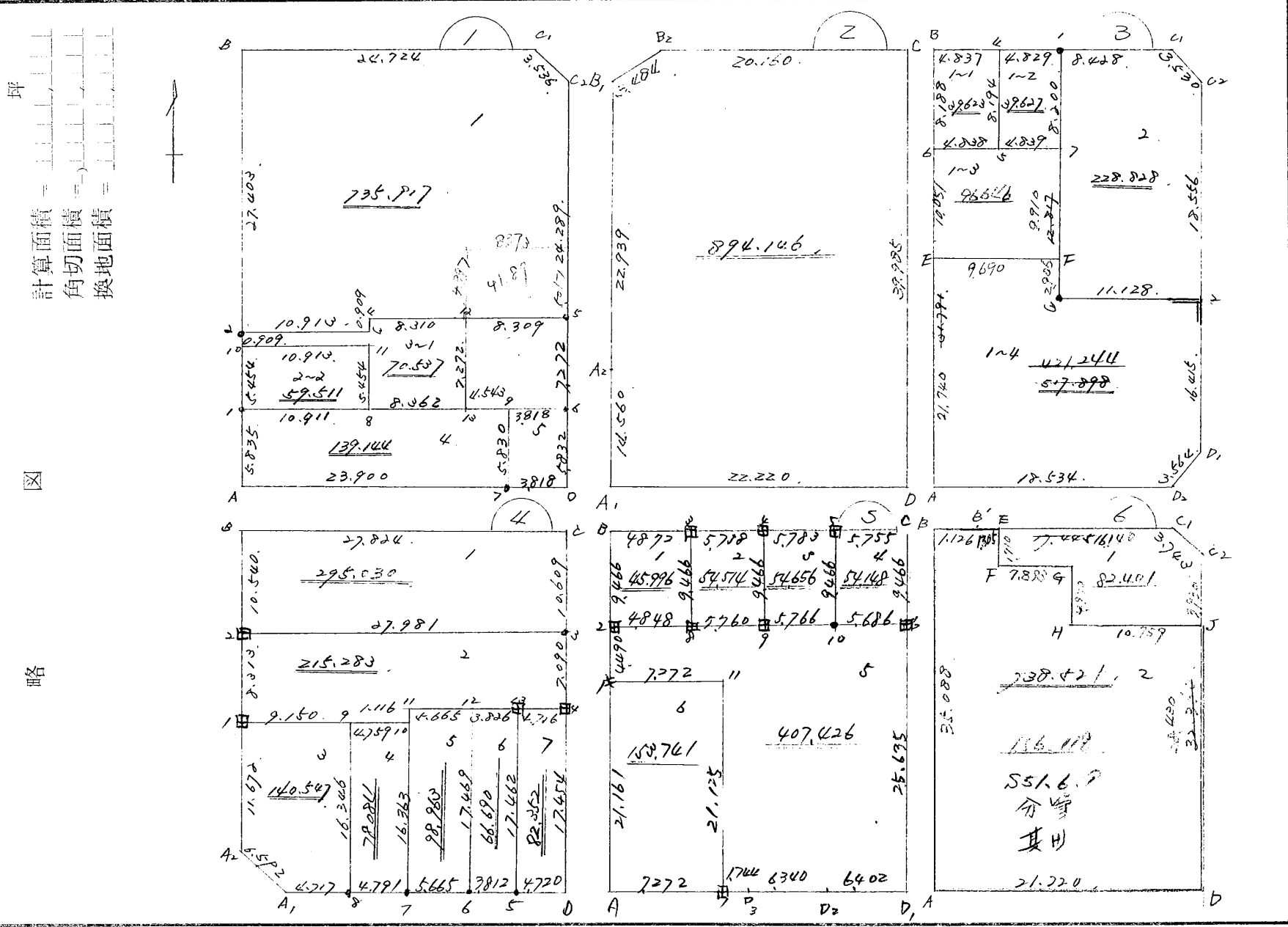


m<sup>2</sup>

計算面積 =   
 角切面積 =   
 換地面積 =



街廓原子一覽表用紙 (No. 1)



# 街廓点坐標及街廓面積計算簿

街廓番号(No. 22-4)

点	方位角(A)	距離(S)	cosA (1) S cos A	sinA (2) S sin A	X	Y	(3) 複緯距	(4) 複經距	(1) × (4)	(2) × (3)
A1					3864.900	69108.664				
A2	322 7 10	6.500	+ 4.419	- 4.887	3860.481	69113.551	+ 4.419	- 4.887	- 21.596	- 21.596
B	357 11 30	30.525	+ 30.488	- 1.496	3829.993	69115.047	+ 39.326	- 11.270	- 343.600	- 58.832
C	37 22 20	27.824	+ 1.276	+ 27.795	3828.717	69087.252	+ 71.090	+ 15.029	+ 19.177	+ 1975.946
D	176 25 0	10.609	- 10.588	+ 0.663	3839.305	69086.589	+ 61.778	+ 43.487	- 460.440	+ 40.959
D	176 28 10	24.544	- 24.494	+ 1.569	3863.799	69085.020	+ 26.696	+ 45.719	- 1119.341	+ 41.836
A1	267 20 0	23.670	- 1.101	- 23.644	3864.900	69108.664	+ 1.101	+ 23.644	- 26.032	- 26.032
点檢点坐標計算								Σ	-1971.509	-106.460
									+ 19.177	+ 3058.781
								倍面積	1952.332	1952.331
								面積	1/2 =	976.165

不二測量株式会社









換地面積計算用紙 (不正形用)

角頂	夾角	辺長	方位角	緯距		経距		複経距	倍面積		町地名番
				+	-	+	-		+	-	
7											
10		16.363, 356-18-10		16.329			1.055	1.055			17.237
11		1.116		1.116			0.022	2.182			2.431
12		5.665, 87-26-10		0.253		5.659		+	0.405	0.861	
6		17.469, 176-11-20			17.433	1.426		+	10.190		177.642
7		5.665, 267-20-01			0.263		5.659	+	5.659		1.438
										0.861	198.788
				17.696	17.686	6.724	6.724				197.937
										1/2 =	98.963

不二測量株式会社





