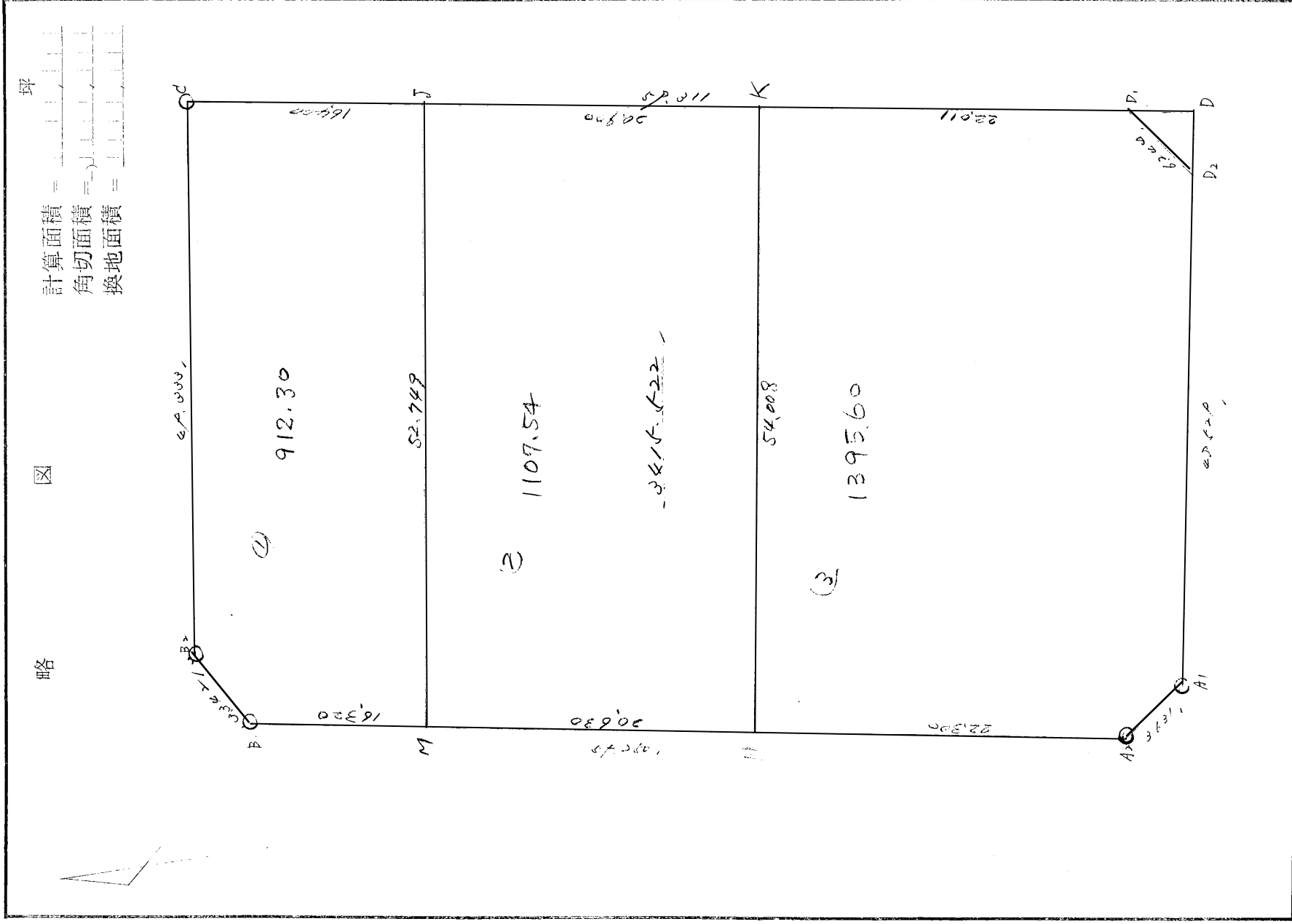


街 廓 原 子 一 覽 表 用 紙 ( 1/6 )

略 略

計算面積 = \_\_\_\_\_ 坪  
 角切面積 = \_\_\_\_\_  
 換地面積 = \_\_\_\_\_



街角点座標及街区面積計算簿

街区番号 (No. 121 BC )

点	方向角(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						
A <sub>1</sub>					4423.018	4928.606				
A <sub>2</sub>	338 27 28	0.621	0.281	1 556.5519.737	4900.162					
B <sub>1</sub>	18 56 49	59.250	56.060	19 238.4403.497	4910.924					
B <sub>2</sub>	83 13 13	3.382	1.506	2980.4621.91	4907.920					
C	108 2 10	49.333	15.1056	4688.2477.547	4861.058					
D <sub>1</sub>	195 27 6	59.011	57.168	14.802.4526.715	4876.860					
D <sub>2</sub>	261 31 32	6.244	2977	5.409.5507.692	4882.249					
A <sub>1</sub>	287 26 18	48.529	18.570	46.257						
点検点座標計算								Σ		
								倍面積		
								面積		281.4 22

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
				+	-	+	-		+	-	
C	(1)										
J		16400	195-27-6		15807		4369	4369	69.060		
M		52749	285-38-25	14221		50796		59534		846.633	
B <sub>1</sub>		16320	18-56-49	15436		5799		105.031		1621.258	
B <sub>2</sub>		3342	63-13-13	1506		2984		96.748		145.702	
C		49333	108-8-10		15356	46882		46882	719.919		
				31163		55165			788.979	2613.593	
										1824.614	
									1/2 =	912.307	

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
				+	-	+	-		+	-	
A1	(3)										
A2		3.631	334-37-39	3.381			1.556	-	1.556		5.105
N		22.300	18-56-49	21.091		7.240		+	4.128	87.063	
K		54.008	105-57-46		14.853	51.926		+	63.294		944.105
D1		22.011	195-27-6		21.215		5.864	+	109.256		2319.987
D2		6.244	241-31-32		2.978		5.489	+	98.003		291.852
A1		48.629	287-35-58	14.674			46.257	+	46.257	678.775	
					29.046		59.166			765.838	3557.049
											2791.211
											$\frac{1}{2} = 1395.605$

不二測量株式会社