

五
街

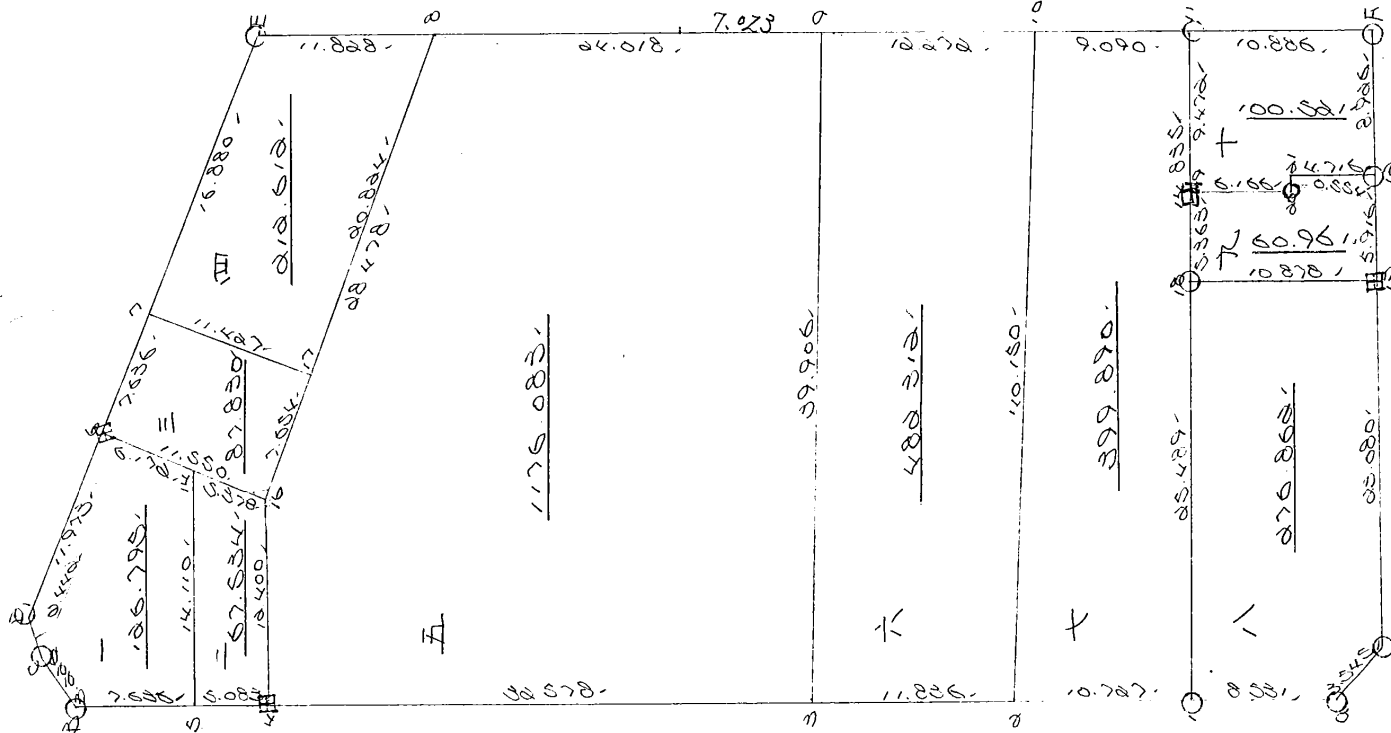
紙用表覽一

田名

1

本

計算面積 = 899,444
角切面積 = 899,400
換地面積 = 8,888



街角点座標及街区面積計算簿

街区番号(No.104 BL.)

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										
1	34°12'58"	8.531	0.249	0.968	2.123578068	7.0214968				
4	34°10'37"	55.141	0.333	0.941	14.0763518748	70.0497044				
B	34°8'18"	12.719	0.294	0.954	3.6625504454	7.0214306				
C	31°16'50"	3.026	0.757	0.697	1.6753503697	7.0214063				
D	78°28'26"	0.442	0.488	0.871	0.3933503409	7.0214818				
E	94°18'53"	11.973	0.190	0.984	11.9893504110	7.0216299				
F	94°23'53"	0.4516	1.880	0.244	2.444443505990	70.91855				
11	164°6'21"	57.208	0.621	0.783	15.6673561011	70.76188				
F	164°9'35"	10.886	10.481	0.194	0.9413571498	70.73847				
13	263°59'5"	14.842	4.104	0.916	14.0583575616	70.87605				
b	263°59'35"	23.080	6.397	0.752	0.8763580.013	7.02109681				
a	298°4'26"	35.455	1.702	0.910	3.1103580311	7.02142791				
点検点座標計算								Σ		
								倍面積		
								面積		299.402

点検点座標計算

不二測量株式会社

104 B.I. 1

三

104 B.L.

四

五

換地面積計算用紙（不正形用）

不二測量株式會社

換地面積計算用紙（不正形用）

不二測量株式会社

104 B.L.

10% B.I.

1