

課長	係長	測量士	係

(分筆前)  
確定面積平面圖  $S = \frac{1}{600}$

ブロック番号 荒田

217号

新地名 町 丁目  
年 月 日

$2.10 m^2 = 0.63$  坪



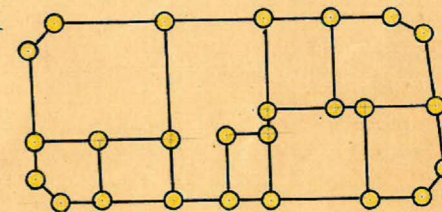
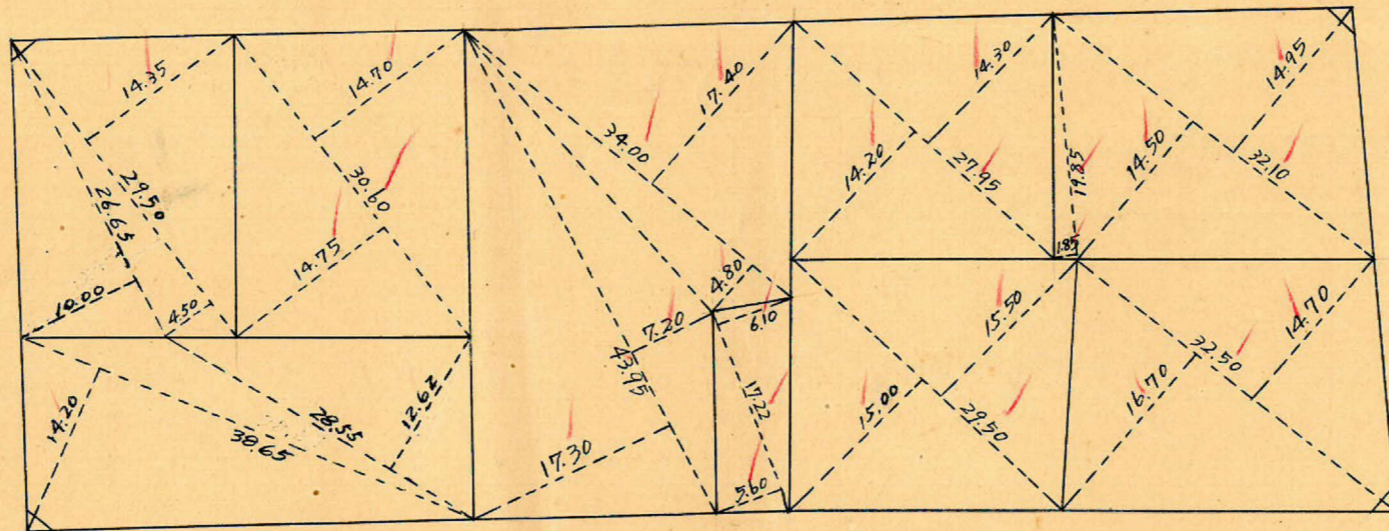
$2.08 m^2 = 0.62$  坪



$2.25 m^2 = 0.68$  坪

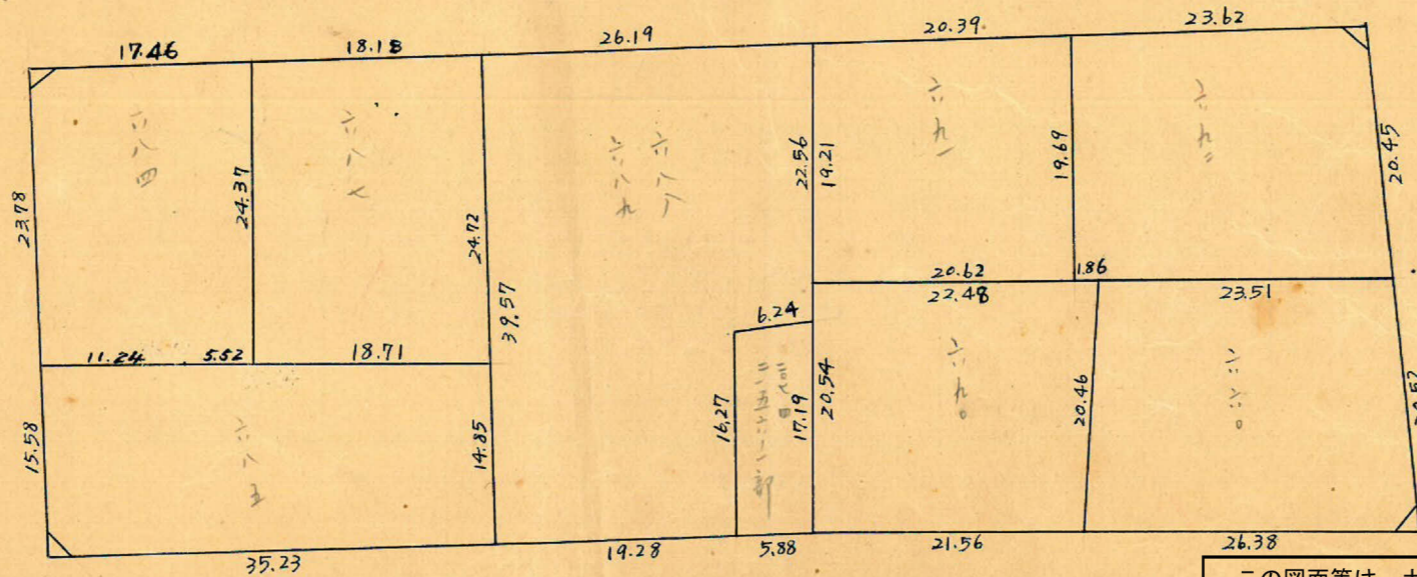


$2.48 m^2 = 0.75$  坪



ロット 9  
杭 25

6 M



6 M

6 M

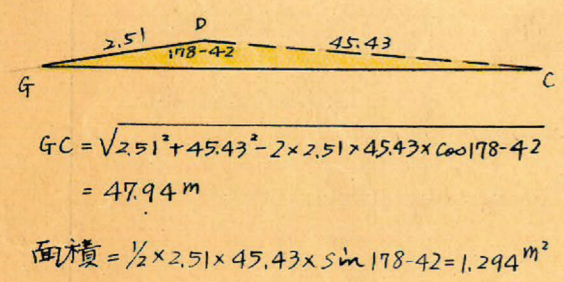
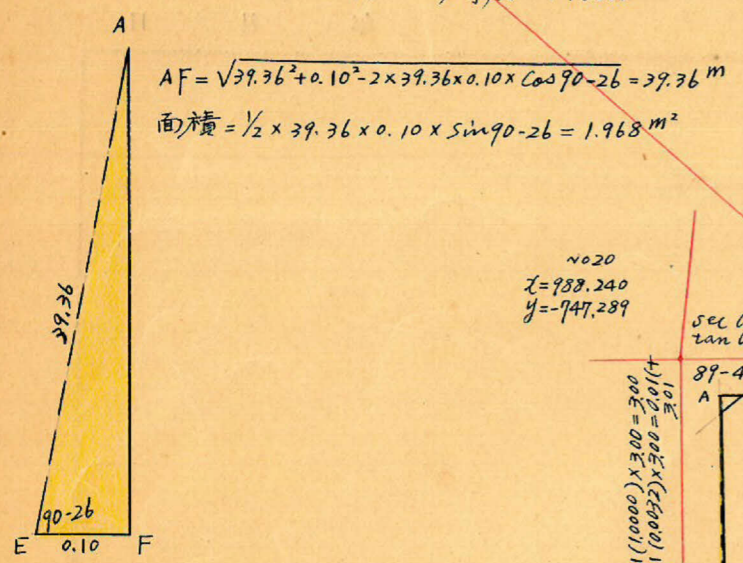
1 / 1 M

この図面等は、土地区画整理事業に関する参考資料として提供しています。  
○図面等は換地処分時のものであり、現在の状況とは異なる場合があります。  
○図面等によって、境界等が確定されるものではありません。



この図面等は、土地区画整理事業に関する参考資料として提供しています。  
 ○図面等は換地処分時のものであり、現在の状況とは異なる場合があります。  
 ○図面等によって、境界等が確定されるものではありません。

トラス - 精度 1/16000



NO20  
 $x = 938.240$   
 $y = -747.289$

$\sec 0-11 (1.0000) \times 3.00 = 3.00$   
 $\tan 0-11 (0.0032) \times 3.00 = 0.01 (+)$   
 $3.01$

$\sec 3-46 (1.0022) \times 3.00 = 3.01$   
 $\tan 3-46 (0.0658) \times 3.00 = 0.20 (-)$   
 $2.81$

NO18  
 $x = 1063.199$   
 $y = -664.521$

$\sec 0-26 (1.0000) \times 5.50 = 5.50$   
 $\tan 0-26 (0.0076) \times 5.50 = 0.04 (-)$   
 $5.46$   
 $\sec 0-11 (1.0000) \times 3.00 = 3.00$   
 $\tan 0-11 (0.0032) \times 3.00 = 0.01 (+)$   
 $3.01$   
 $47.85$

$\sec 3-46 (1.0022) \times 3.00 = 3.01$   
 $\tan 3-46 (0.0658) \times 3.00 = 0.20 (-)$   
 $2.81$   
 $\sec 5-19 (1.0043) \times 5.50 = 5.52$   
 $\tan 5-19 (0.0931) \times 5.50 = 0.51 (+)$   
 $5.50$

NO46  
 $x = 952.872$   
 $y = -715.056$

$\sec 0-26 (1.0000) \times 3.00 = 3.00$   
 $\tan 0-26 (0.0076) \times 5.50 = 0.04 (-)$   
 $2.96$   
 $65.90$

$\tan 0-39 (0.0113) \times 5.50 = 0.06$   
 $48.89$   
 NO47  
 $x = 996.894$   
 $y = -666.016$

$\sec 5-19 (1.0043) \times 3.00 = 3.01$   
 $\tan 5-19 (0.0931) \times 5.50 = 0.51 (+)$   
 $3.52$

NO48  
 $x = 1028.716$   
 $y = -628.898$

測点	極方位角	距離	極方位	真数		更正緯巨		更正経巨		合緯巨	合経巨	倍子午線巨	倍面積
				Cos	Sin	+	-	+	-				
A	90°-11'	105.85	S 89-49 E	0.0032	1.0000		0.339	105.848		- 0.339	+ 105.848	+ 105.848	- 35.882
B	176-25	40.97	S 3-35 E	0.9980	0.0625		40.880	2.561		- 41.219	+ 108.404	+ 214.257	- 8758.826
C	271-44	45.43	N 88-16 W	0.0302	0.9995	1.372			45.408	- 39.847	+ 63.001	+ 171.410	+ 235.175
D	270-26	63.00	N 89-34 W	0.0076	1.0000	0.479			63.001	- 39.368	+ 0.000	+ 63.001	+ 30.177
E	360-00	39.36	N 0-00 E	1.0000	0.0000	39.368			0.000	0.000		0.000	0.000
計						41.219	41.219						8529.356

$8529.356 \times \frac{1}{2} = 4264.678 \text{ m}^2$

合計面積  $4264.678 - 1.968 + 1.294 = 4264.00 \text{ m}^2 (\times 0.3025 = 1289.86 \text{ 坪}) = 1289.82 \text{ 坪}$   
 前除 "  $1.59 + 2.25 + 2.48 + 2.08 = 8.40 \text{ m}^2 (\times 0.3025 = 2.54 \text{ 坪}) = 2.53 \text{ 坪}$   
 計上 "  $4255.60 \text{ m}^2 (\times 0.3025 = 1287.31 \text{ 坪}) = 1287.29 \text{ 坪}$

$y = -700$

$y = -600$