

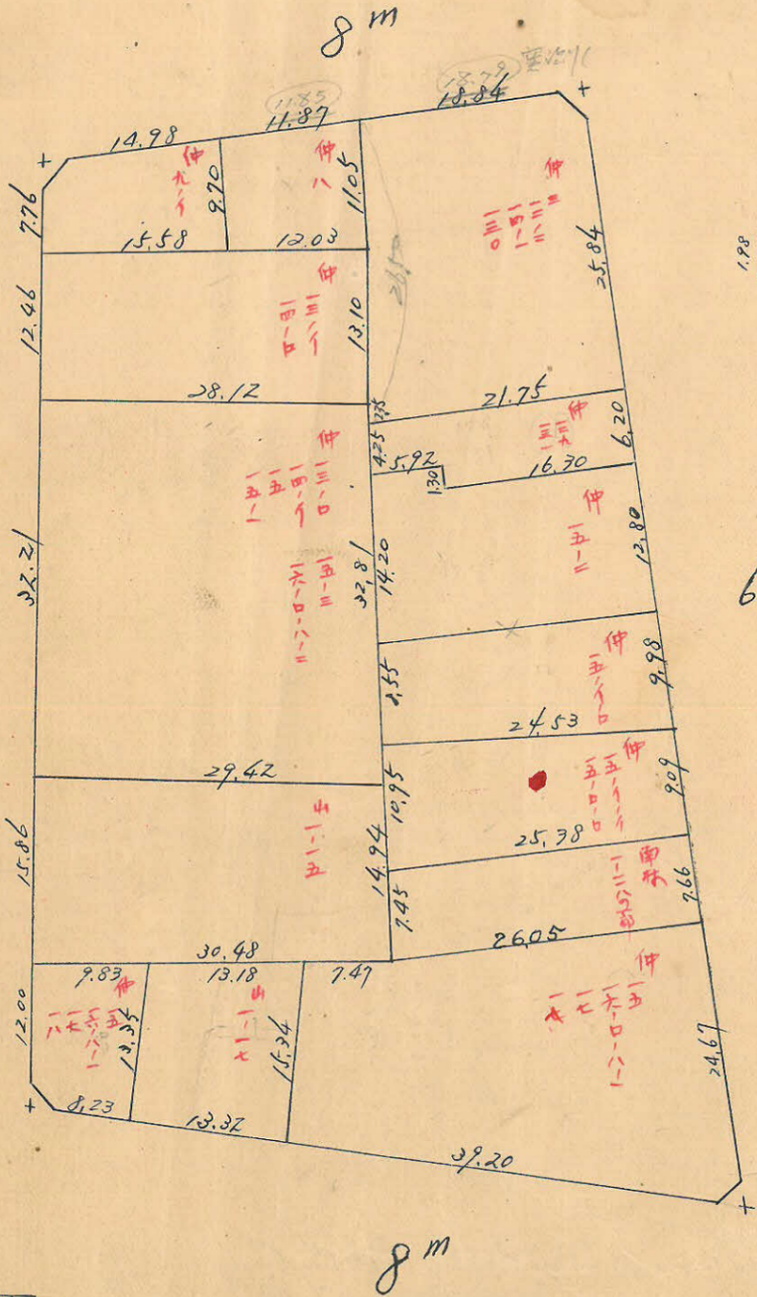
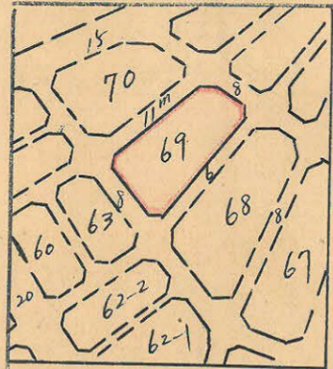
課長	係長	測量士	係

(分筆前)
確定面積平面圖 $S = \frac{1}{600}$

ブロック番号 **甲** 69号

新地名 町 丁目

昭和27年 2月 15日



1.95 m²
0.58 坪



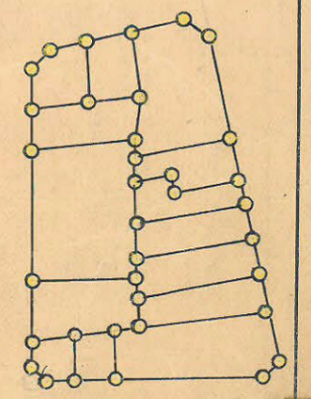
6m



1.97 m²
0.59 坪

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。

2.12
2.43 m²
0.73 坪



ロツト 14
杭 36

2.43 m²
0.88 坪



トレーパー	面積計算	坑埋設	測距
測量士	測量士	測量士	測量士

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。

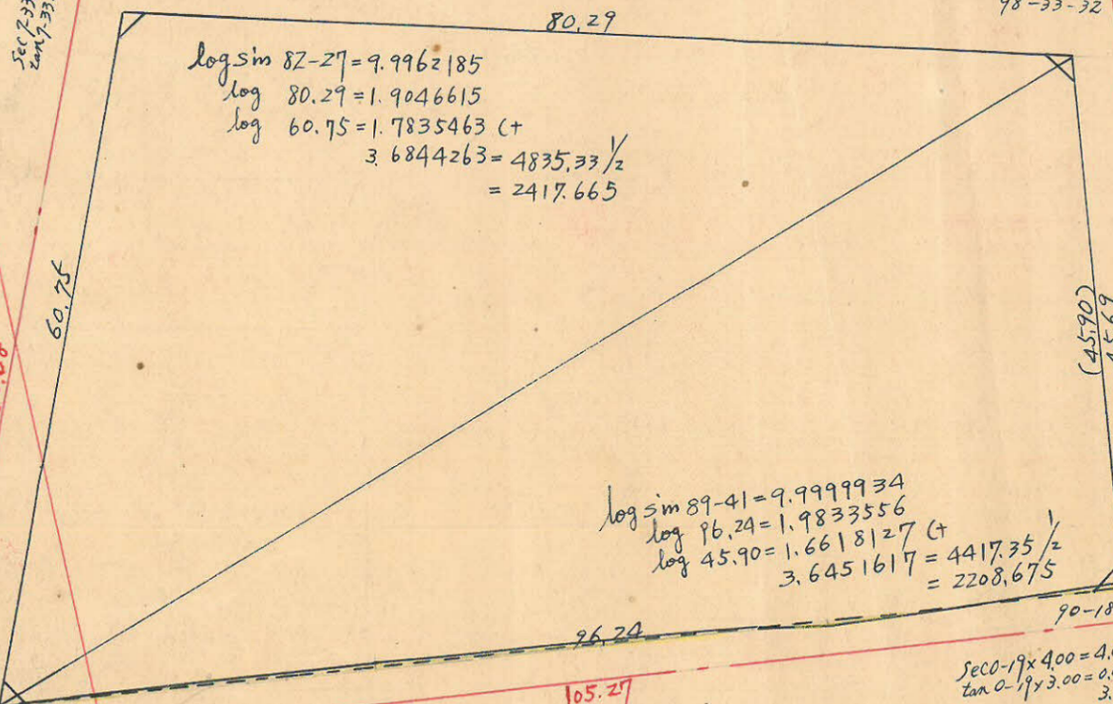
トラバ-精度 1/7000

y = -300

8M

$$\begin{aligned} \sec 7-33 \times 4.00 &= 4.03 \\ \tan 7-33 \times 5.50 &= 0.73 (-) \\ \text{No } 50 \quad x &= 3912.830 \\ y &= -293.964 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \sec 8-33 \times 4.00 &= 4.04 \\ \tan 8-33 \times 5.50 &= 0.83 (-) \\ \text{No } 67 \quad x &= 3996.616 \\ y &= -271.297 \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} \log \sin 82-27 &= 9.9962185 \\ \log 80.29 &= 1.9046615 \\ \log 60.75 &= 1.7835463 (+) \\ 3.6844263 &= 4835.33 \frac{1}{2} \\ &= 2417.665 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \log \sin 89-41 &= 9.9999934 \\ \log 96.24 &= 1.9833556 \\ \log 45.90 &= 1.6618127 (+) \\ 3.6451617 &= 4417.35 \frac{1}{2} \\ &= 2208.675 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \sec 16-25 \times 3.00 &= 3.13 \\ \tan 16-25 \times 4.00 &= 1.18 (+) \\ \text{No } 66 \quad x &= 3885.807 \\ y &= -227.304 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \sec 16-25 \times 4.00 &= 4.17 \\ \tan 16-25 \times 3.00 &= 0.88 (+) \\ \text{No } 66 \quad x &= 3885.807 \\ y &= -227.304 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \sec 0-19 \times 4.00 &= 4.00 \\ \tan 0-19 \times 3.00 &= 0.02 (-) \\ \text{No } 68 \quad x &= 3990.467 \\ y &= -217.809 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \sec 0-19 \times 3.00 &= 3.00 \\ \tan 0-19 \times 4.00 &= 0.02 (-) \\ \text{No } 68 \quad x &= 3990.467 \\ y &= -217.809 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} &24.67 \quad 0.16 \quad 0.27 \quad 0.15 \quad 9.98 \quad 12.80 \quad 6.20 \quad 0.07 \quad 19.38 \quad 0.21 \\ &+ \{ (24.67 \times 0.16) \frac{1}{2} + \{ (0.16 + 0.27) \times 7.66 \} \frac{1}{2} + \{ (0.27 + 0.15) \times 9.09 \} \frac{1}{2} + \{ (0.15 + 0.06) \times 9.98 \} \frac{1}{2} + \{ (0.06 \times 12.80) \} \frac{1}{2} \\ &- (0.07 \times 6.20) \frac{1}{2} - (0.07 \times 6.46) \frac{1}{2} + \{ (19.38 \times 0.21) \} \frac{1}{2} = 8.553 \text{ m}^2 \end{aligned}$$

y = -200

x = 3900

合計面積	=	2417.665 + 2208.675 - 8.553	=	4617.79 m ²	(x 0.3025 = 1396.88坪)	=	1396.80坪	
剪除	"	=	1.965 + 2.925 + 1.950 + 2.430	=	9.27 m ²	(x 0.3025 = 2.80)	=	2.78坪
フロッグ	"	=						
割込	"	=						
					4608.52 m ²	(x 0.3025 = 1394.07)	=	1394.02坪

x = 4000