

課長	係長	測量士	係

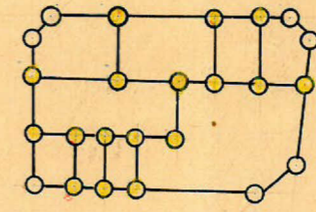
(分筆前)
確定面積平面圖 $S = \frac{1}{600}$

ブロック番号 荒田 179 号

新地名 町 丁目
 年 月 日

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。

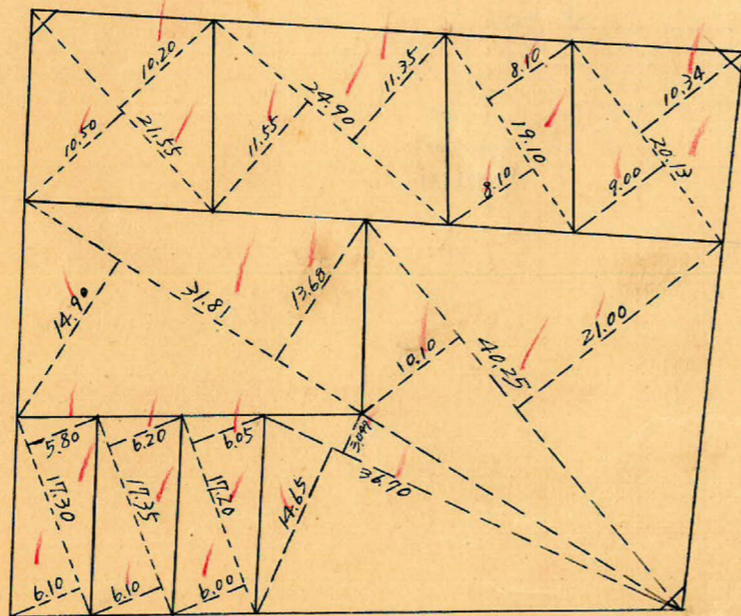
ロット 9
 杭 24



$2.27 \text{ m}^2 = 0.68 \text{ 坪}$

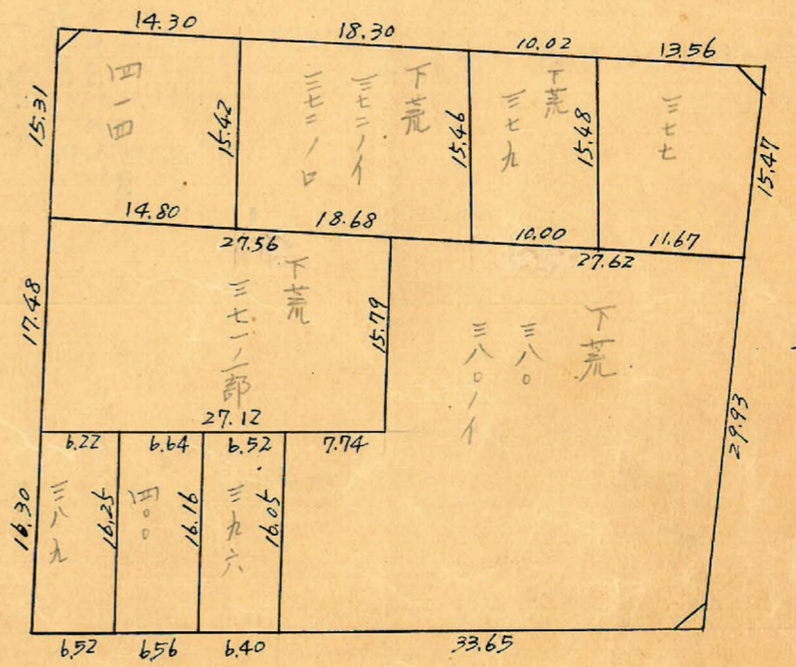


$1.85 \text{ m}^2 = 0.55 \text{ 坪}$



$1.92 \text{ m}^2 = 0.58 \text{ 坪}$

4M



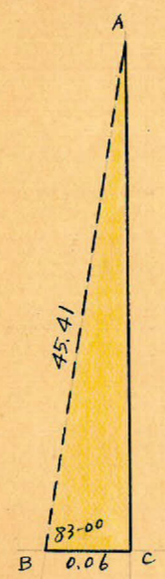
4M

5M

6M

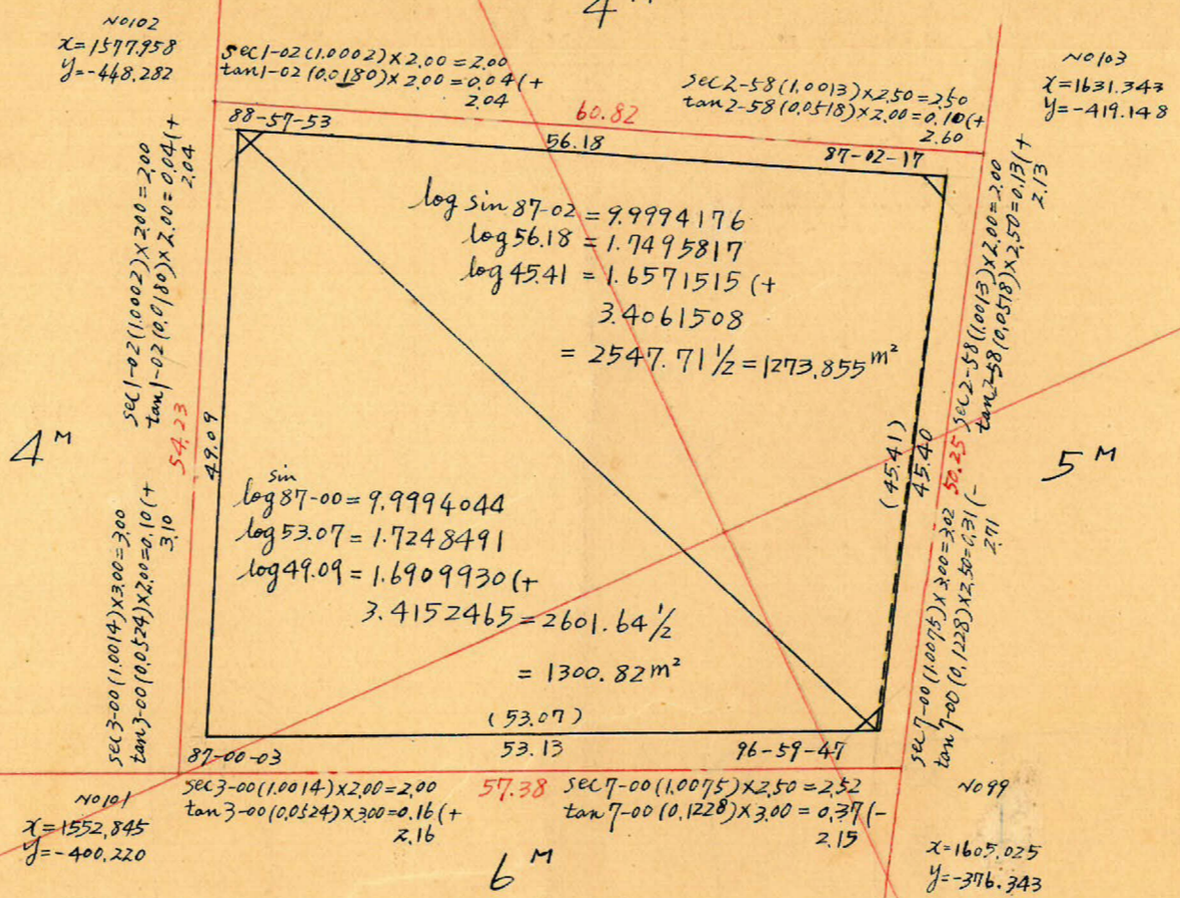
この図面等は、土地区画整理事業に関する参考資料として提供しています。
 ○図面等は換地処分時のものであり、現在の状況とは異なる場合があります。
 ○図面等によって、境界等が確定されるものではありません。

トラバ-精度 1/16000



$$AC = \sqrt{45.41^2 + 0.06^2} - 2 \times 45.41 \times 0.06 \times \cos 83.00 = 45.40 \text{ m}$$

$$\text{面積} = \frac{1}{2} \times 45.41 \times 0.06 \times \sin 83.00 = 1.352 \text{ m}^2$$



合計面積 $1273.855 + 1300.82 + 1.352 = 2576.03 \text{ m}^2$ ($\times 0.3025 = 779.24 \text{ 坪}$) = 779.18 坪
 前除 " $2.27 + 1.85 + 1.92 = 6.04 \text{ m}^2$ ($\times 0.3025 = 1.82 \text{ 坪}$) = 1.81 坪
 割込 " 2569.99 m^2 ($\times 0.3025 = 777.42 \text{ 坪}$) = 777.37 坪

$y = -400$

$x = 1500$

$x = 1600$