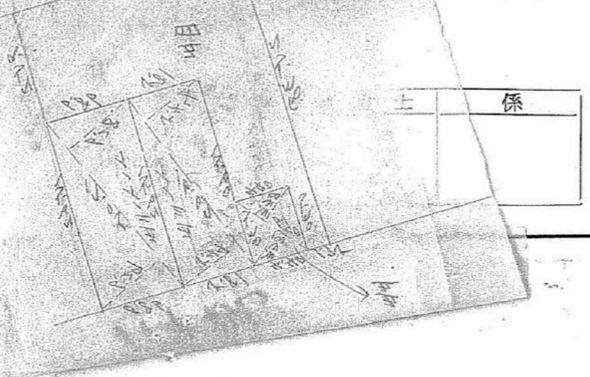


(分 筆 後)
 確定面積平面図 $S = \frac{1}{600}$

ブロック番号 中 央 114 号

新地名 町 丁目
 年 月 日



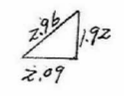
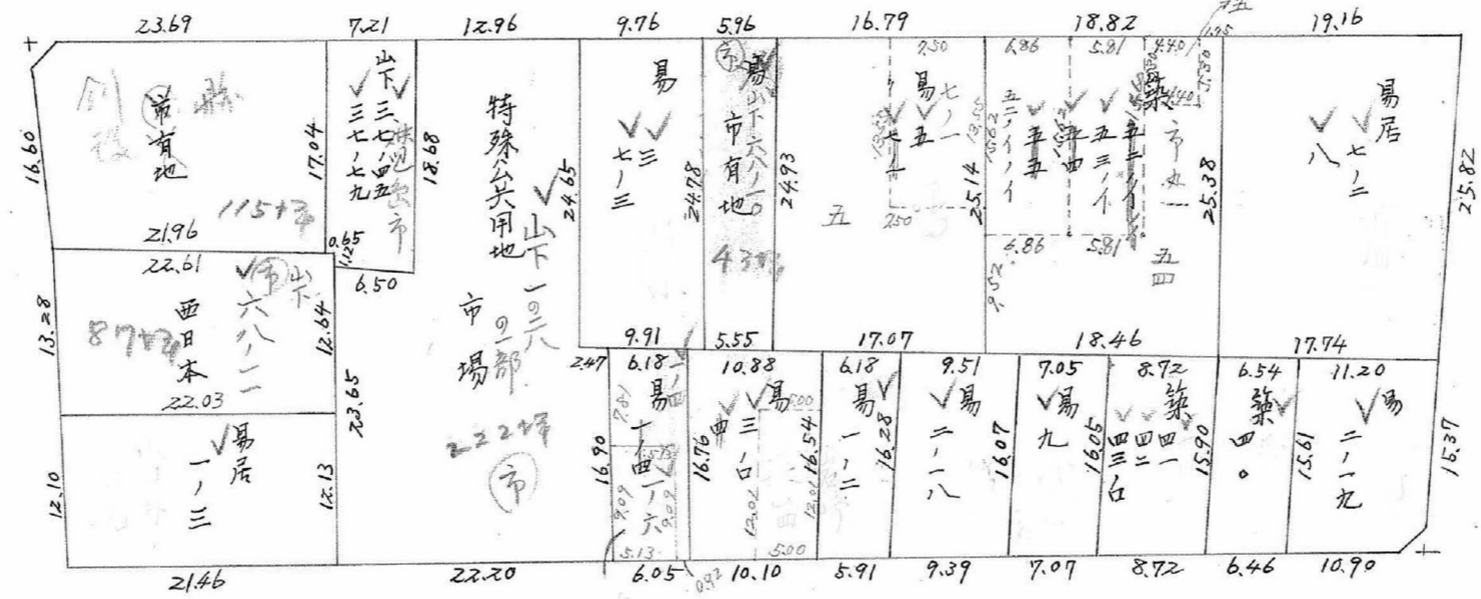
2.47² = 0.74坪

50 M

36 M

8 M

6 M



2.09² = 0.6坪

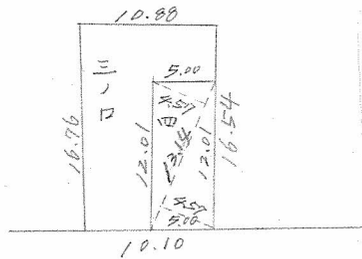
この図面等は、土地区画整理事業に関する参考資料として提供しています。
 ○図面等は換地処分時のものであり、現在の状況とは異なる場合があります。
 ○図面等によって、境界等が確定されるものではありません。

課長	係長	測量士	係

(分 筆 後)
確定面積平面図 $S = \frac{1}{600}$

ブロック番号 申 奥 114 号

新地名 町 丁目
 年 月 日



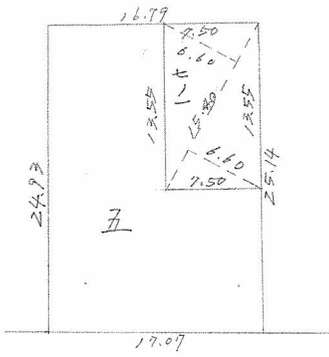
$$4 \times \frac{1}{2} (4.57 + 4.57) \times 13.14 = 60.05 \text{ m}^2 = 18.16 \text{ 坪}$$

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。

(分 筆 後)
確定面積平面図 $S = \frac{1}{600}$

ブロック番号 申 114 号

新地名 _____ 町 _____ 丁目 _____
年 _____ 月 _____ 日



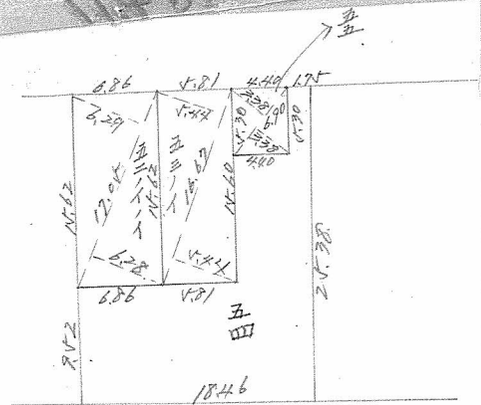
7-1
 $\frac{1}{2}(6.60+7.50) \times 15.40$
 $= 101.64 \text{ m}^2 = 30.74 \text{ 坪}$

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。

(分 筆 後)
 確定面積平面図 $S = \frac{1}{600}$

ブロック番号 中 央 114 号

新地名 町 丁目
 年 月 日



$$\begin{aligned}
 & \text{②} \sim \text{①} \quad 17.05 \times (6.29 + 6.28) \times \frac{1}{2} \\
 & \quad = 107.16 \times 0.3025 = 32.41 \text{坪} \\
 & \text{③} \sim \text{①} \quad 16.67 \times 4.44 = 90.68 \times 0.3025 = 27.40 \text{坪} \\
 & \text{④} \quad 6.90 \times 0.48 = 23.32 \times 0.3025 = 7.05 \text{坪}
 \end{aligned}$$

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。