

課長	係長	測量士	係

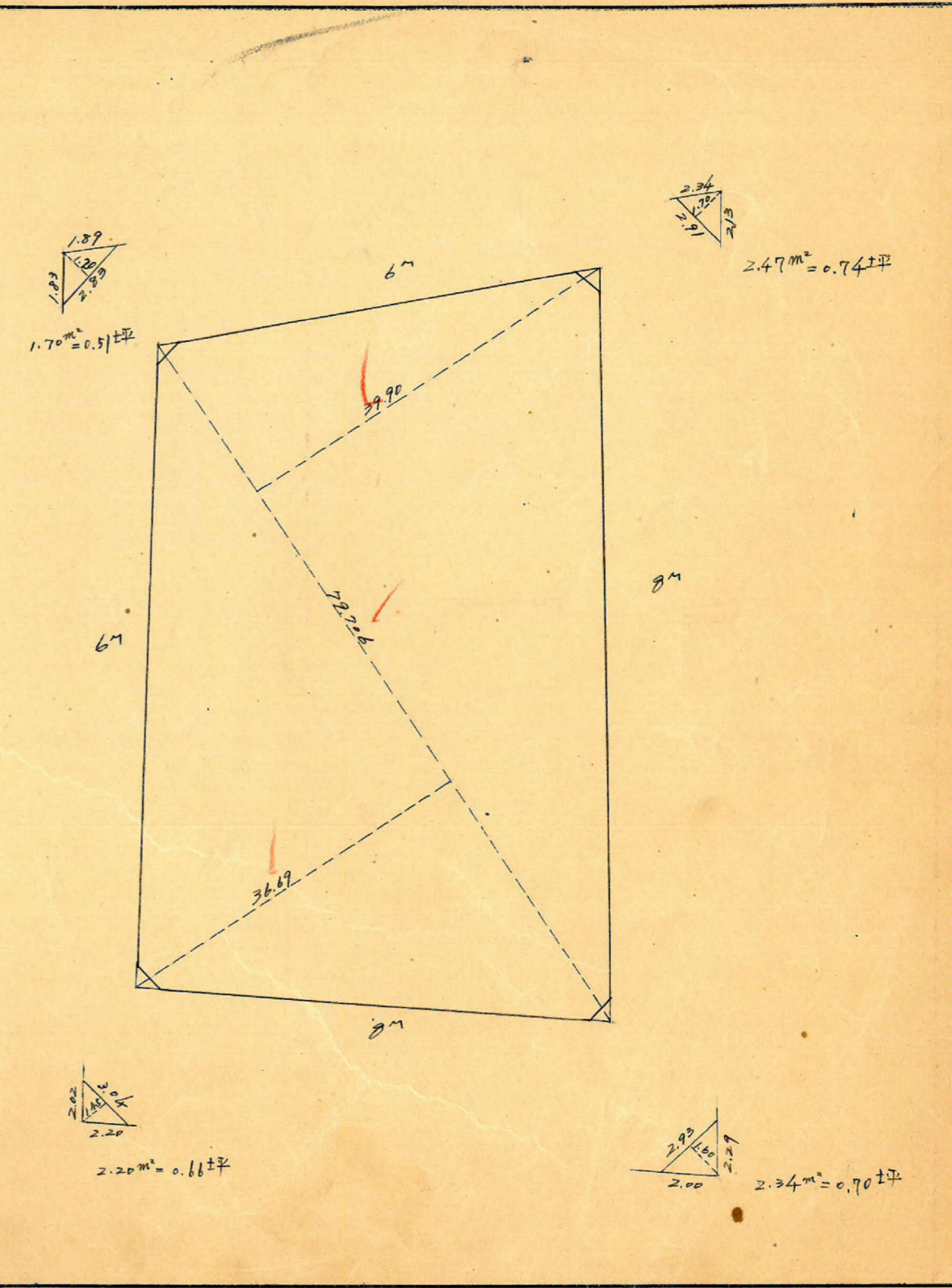
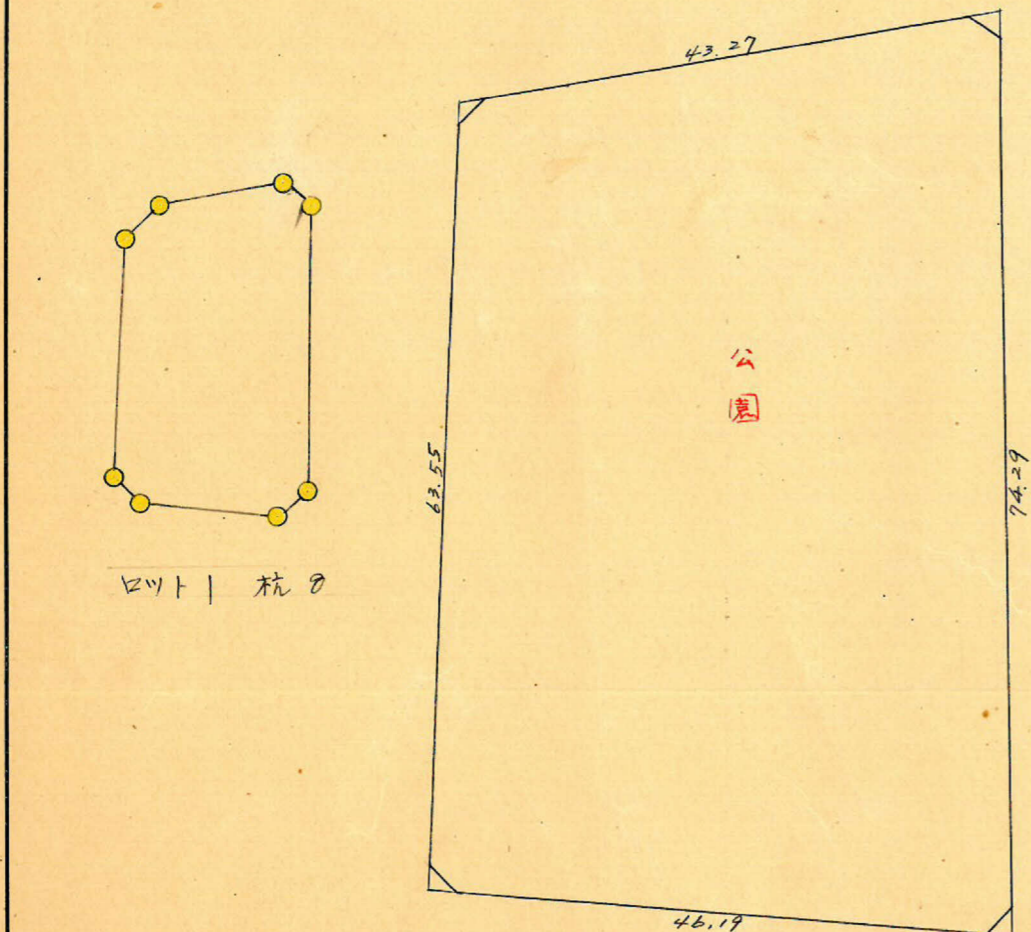
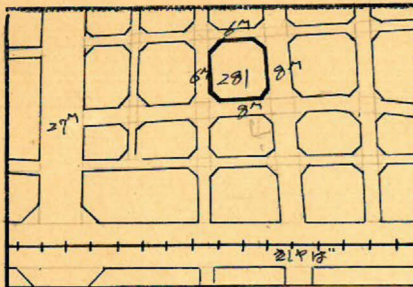
(分筆前)  
確定面積平面圖  $S = \frac{1}{600}$

プロツク番号

荒田

281号

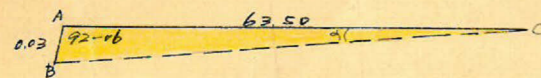
新地名  
町 丁目  
年 月 日



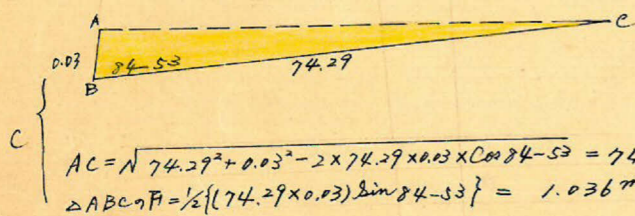
この図面等は、土地区画整理事業に関する参考資料として提供しています。  
○図面等は換地処分時のものであり、現在の状況とは異なる場合があります。  
○図面等によって、境界等が確定されるものではありません。

荒田 281 BL

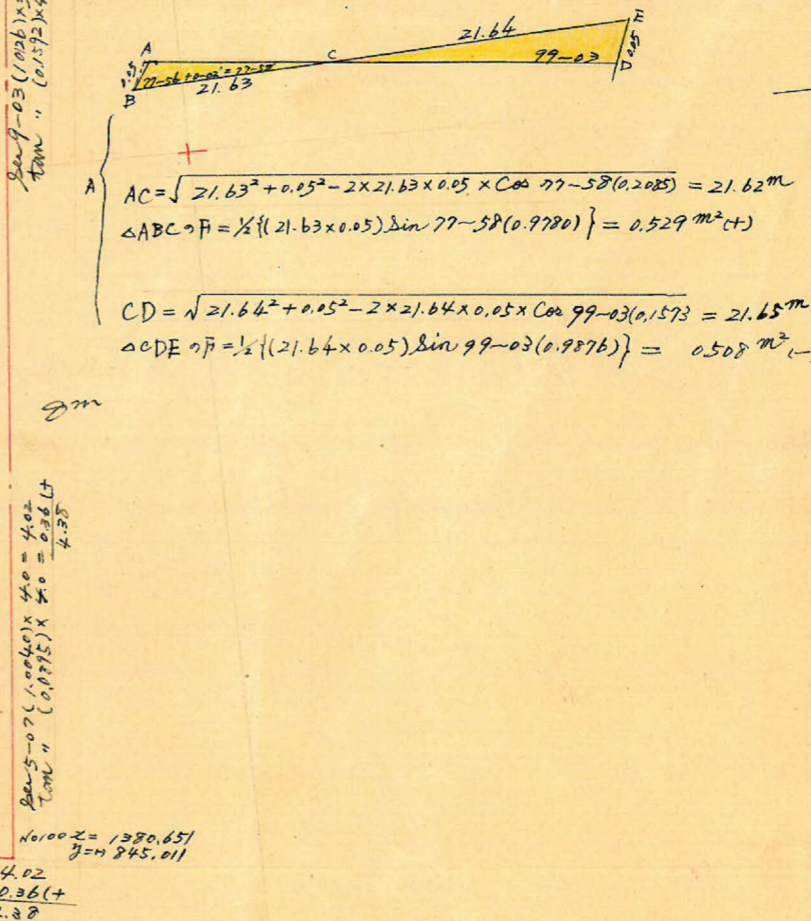
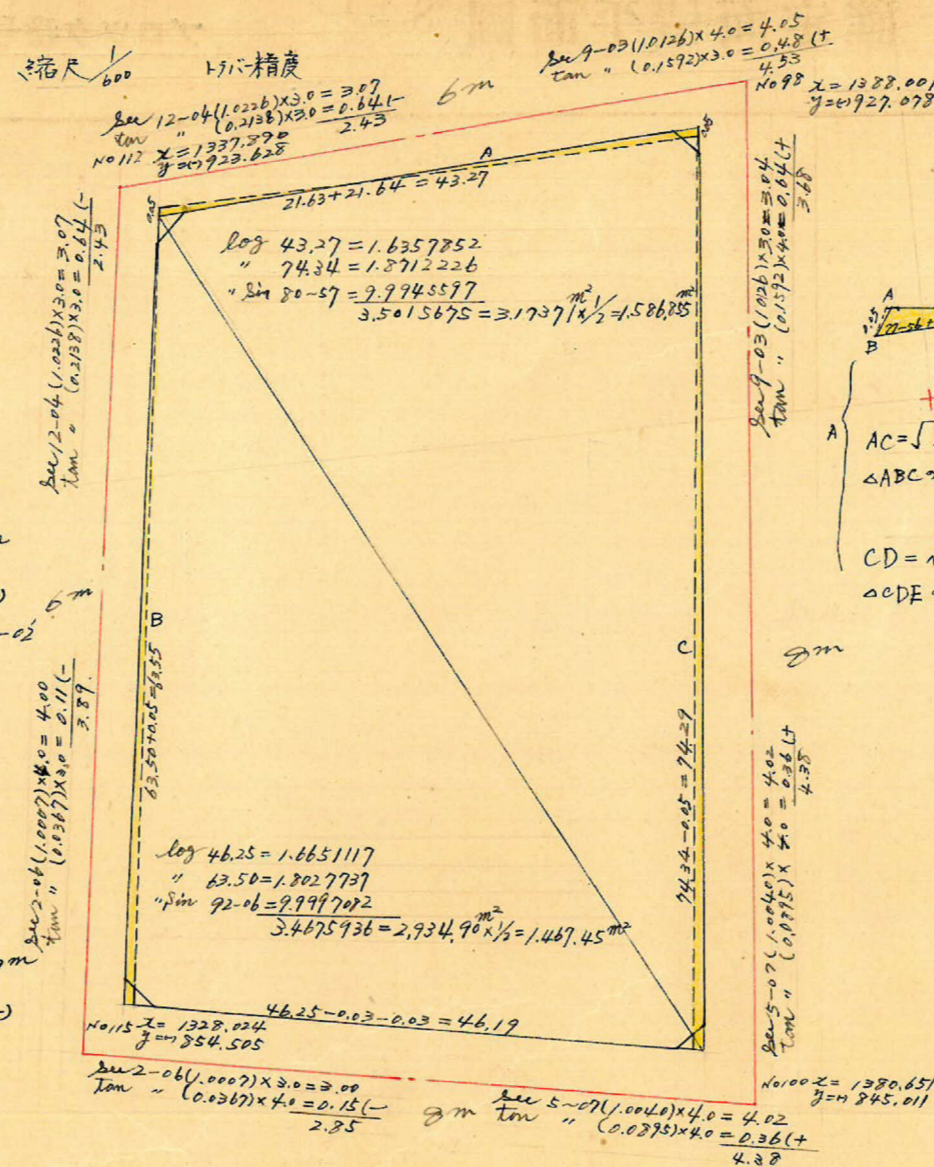
縮尺 1/600



$$B \left\{ \begin{array}{l} AC = \sqrt{63.50^2 + 0.03^2 - 2 \times 63.50 \times 0.03 \times \cos 92-06} = 63.50 \text{m} \\ \Delta ABC \text{ の面積} = \frac{1}{2} \{ (63.50 \times 0.03) \sin 92-06 \} = 0.952 \text{m}^2 (-) \\ \sin \angle = \frac{0.03 \times \sin 92-06}{63.50} = \frac{0.03 \times 0.9993}{63.50} = 0.0005 = 0.02 \end{array} \right.$$



$$C \left\{ \begin{array}{l} AC = \sqrt{74.29^2 + 0.03^2 - 2 \times 74.29 \times 0.03 \times \cos 84-53} = 74.29 \text{m} \\ \Delta ABC \text{ の面積} = \frac{1}{2} \{ (74.29 \times 0.03) \sin 84-53 \} = 1.036 \text{m}^2 (-) \end{array} \right.$$



$$\begin{aligned} \text{合計面積} & 3054.305 \text{m}^2 + 0.529 - 0.952 - 0.509 - 1.036 = 3052.338 \text{m}^2 \times 0.3025 = 923.33 \text{t}^2 \\ \text{剪除} & " = 2.61" \\ \text{割込} & " = 920.72" \end{aligned}$$

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。