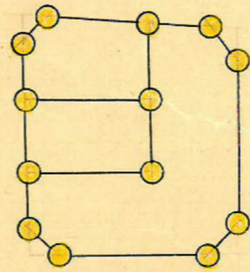
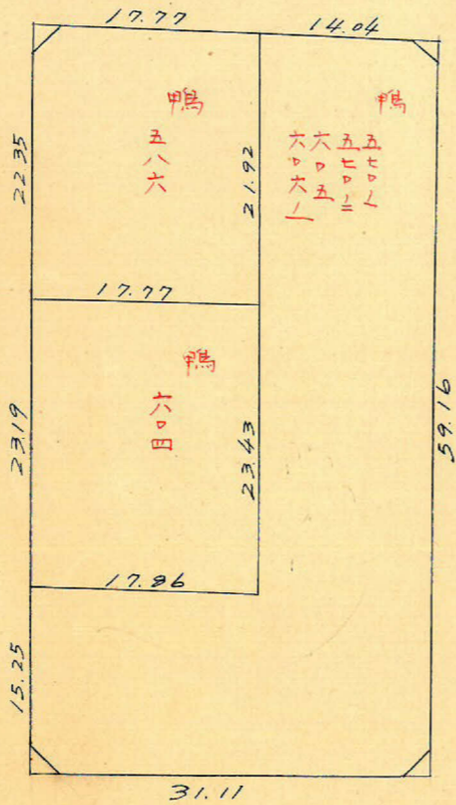
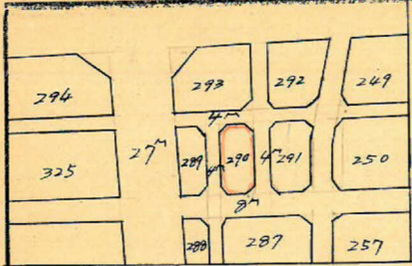


課長	係長	測量士	係

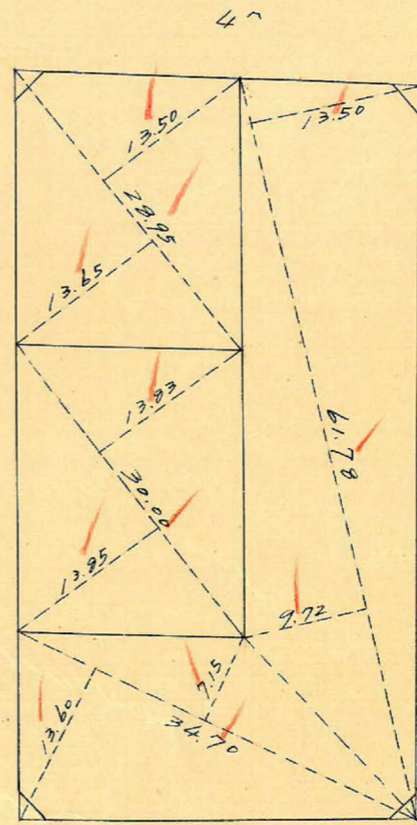
(分筆前)
確定面積平面圖 $S = \frac{1}{600}$

ブロック番号 荒田 290号

新地名 町 丁目
年 月 日



ロツト3杭13



4m

9m



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。

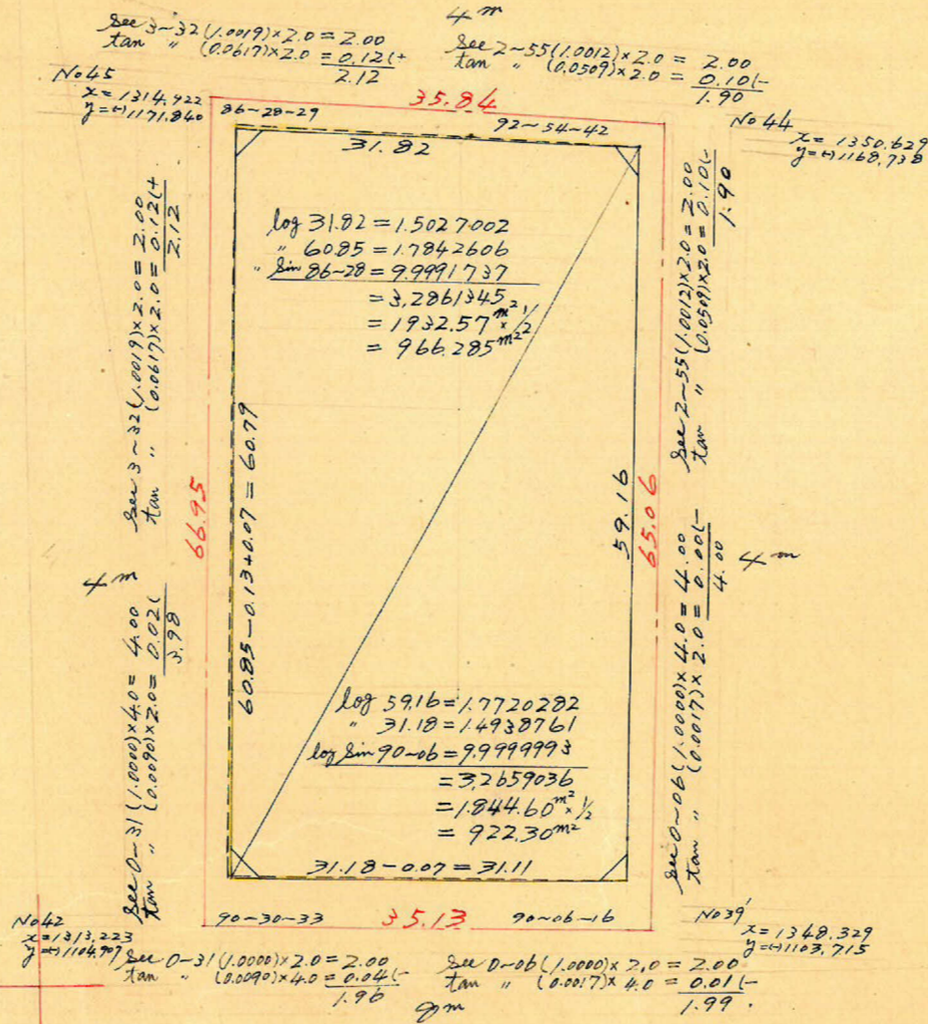
荒田 290 70ツツ 縮尺 1/600 トレーバ-精度 1/20,000

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。

A 26-28 31.82
 B 0.13
 $BC = \sqrt{31.82^2 + 0.13^2 - 2 \times 31.82 \times 0.13 \times \cos 86-28} = 31.81m$
 $\Delta ABC \text{ の } F = \frac{1}{2} (31.82 \times 0.13 \times \sin 86-28) = 2.064m^2$

A 20-31 60.85
 B 0.07
 $BC = \sqrt{60.85^2 + 0.07^2 - 2 \times 60.85 \times 0.07 \times \cos 90-31} = 60.85m$
 $\Delta ABC \text{ の } F = \frac{1}{2} (60.85 \times 0.07 \times \sin 90-31) = 2.129m^2$

A 29-29 31.11
 B 0.07
 $BC = \sqrt{31.11^2 + 0.07^2 - 2 \times 31.11 \times 0.07 \times \cos 89-29} = 31.11m$
 $\Delta ABC \text{ の } F = \frac{1}{2} (31.11 \times 0.07 \times \sin 89-29) = 1.088m^2$



合計面積 $1,888.585m^2 + 1.088 - 2.129 - 2.064 = 1,885.48m^2 (0.3025 = 570.35坪) = 570.34坪$
 剪除 " $2.16 + 2.31 + 2.49 + 2.40 = 9.36 (\times " = 2.83坪) = 2.81坪$
 割込 " $= 567.53坪$