

課長	係長	測量士	係

(分筆前)
確定面積平面圖 $S = \frac{1}{1200}$

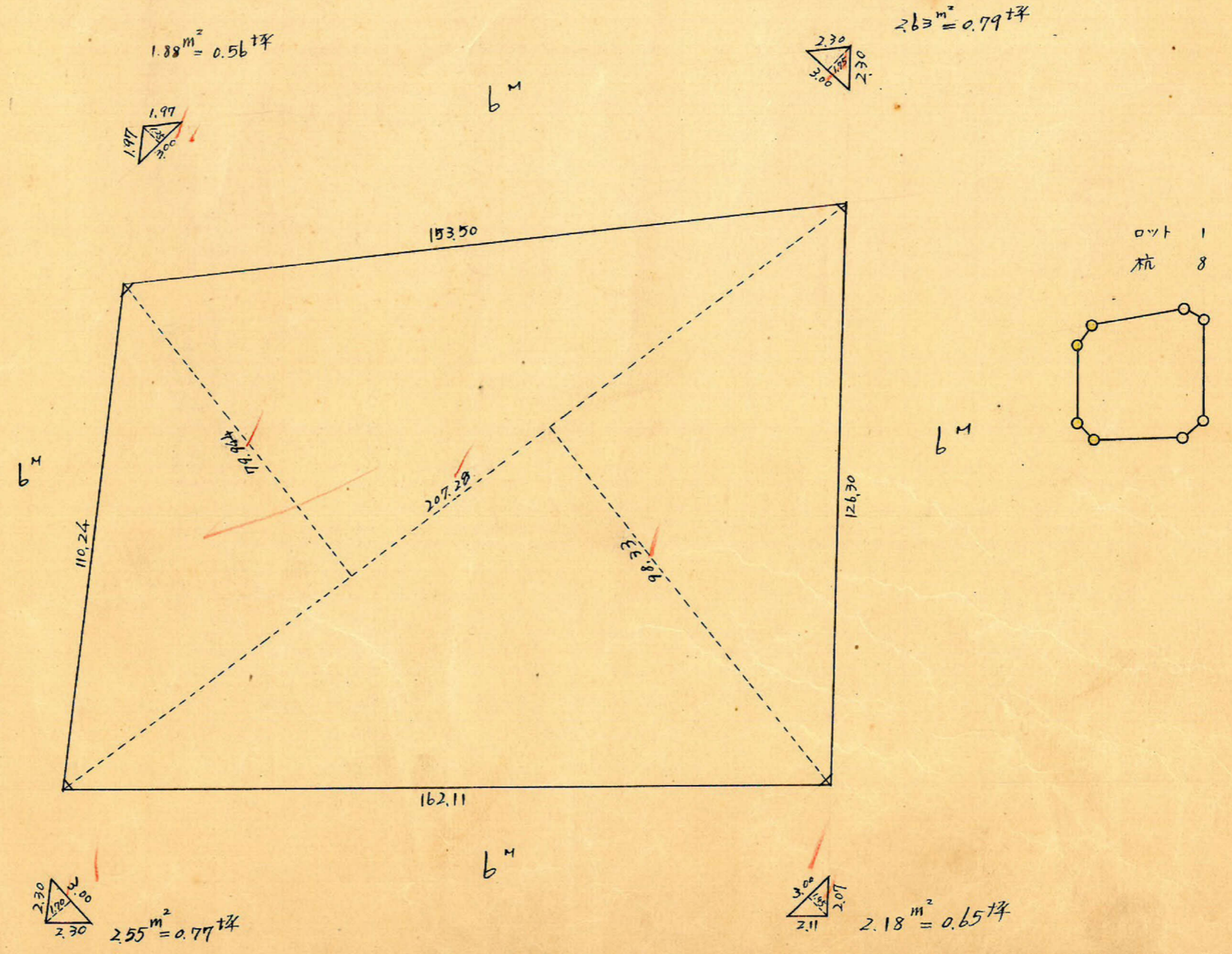
ブロック番号 荒田

190号

新地名 町 丁目

昭和28年2月4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。



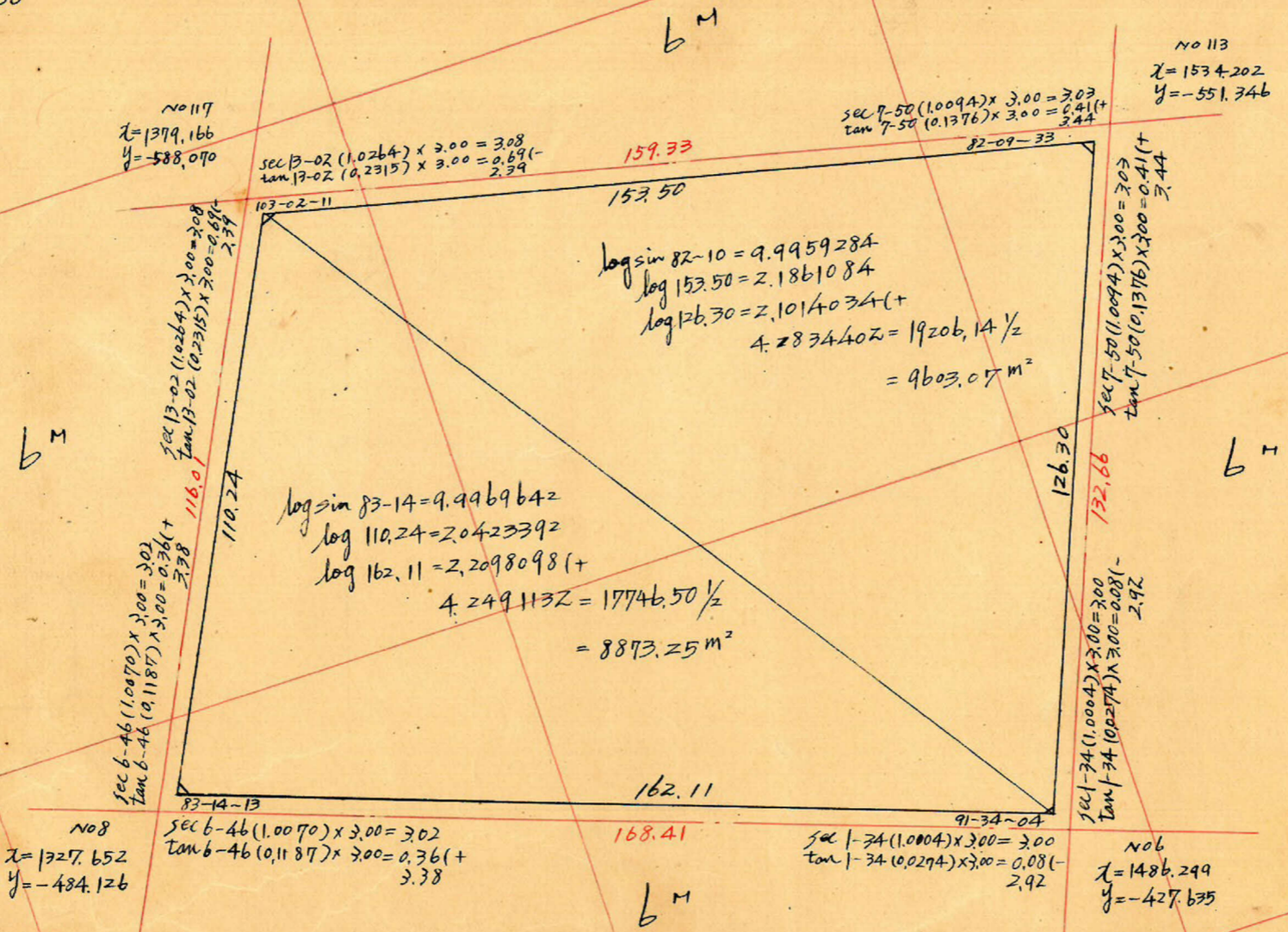
この図面等は、土地区画整理事業に関する参考資料として提供しています。
 ○図面等は換地処分時のものであり、現在の状況とは異なる場合があります。
 ◎図面等によって、境界等が確定されるものではありません。

トラバ-精度 1/16000

y = -600

y = -500

y = -400



No 117
 $x = 1379.166$
 $y = -588.070$

No 8
 $x = 1327.652$
 $y = -484.126$

No 113
 $x = 1534.202$
 $y = -551.346$

No 6
 $x = 1486.299$
 $y = -427.635$

$\sec 13-02 (1.0264) \times 3.00 = 3.08$
 $\tan 13-02 (0.2315) \times 3.00 = 0.69 (-2.39)$

$\sec 13-02 (1.0264) \times 3.00 = 3.08$
 $\tan 13-02 (0.2315) \times 3.00 = 0.69 (-2.39)$

$\sec 6-46 (1.0070) \times 3.00 = 3.02$
 $\tan 6-46 (0.1187) \times 3.00 = 0.36 (-3.38)$

$\log \sin 82-10 = 9.9959284$
 $\log 153.50 = 2.1861084$
 $\log 126.30 = 2.1014034 (+)$
 $4.2834402 = 19206.14 \frac{1}{2}$
 $= 9603.07 m^2$

$\log \sin 83-14 = 9.9969642$
 $\log 110.24 = 2.0423392$
 $\log 162.11 = 2.2098098 (+)$
 $4.2491132 = 17746.50 \frac{1}{2}$
 $= 8873.25 m^2$

$\sec 1-34 (1.0004) \times 3.00 = 3.00$
 $\tan 1-34 (0.0294) \times 3.00 = 0.08 (-2.92)$

合計面積 $9603.07 + 8873.25 = 18476.32 m^2 (x 0.3025 = 5589.08 t^2) = 5589.08 t^2$
 剪除 $2.18 + 2.63 + 1.88 + 2.55 = 9.24 m^2 (x 0.3025 = 2.79 t^2) = 2.79 t^2$
 割込 $18467.08 m^2 (x 0.3025 = 5586.29 t^2) = 5586.31 t^2$

x = 1600

x = 1500

x = 1400

x = 1300