

課長	係長	測量士	係

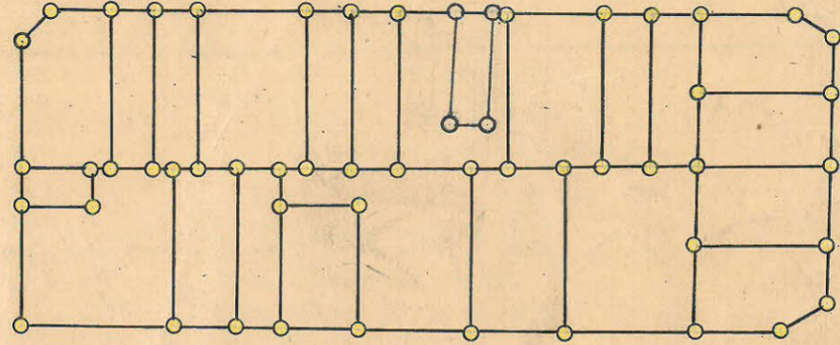
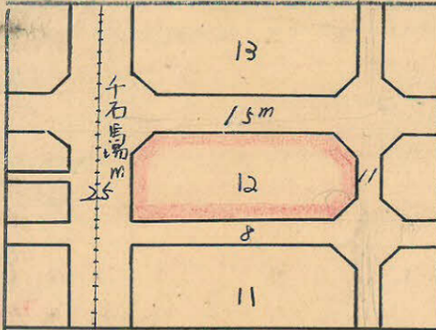
(分筆前)  
確定面積平面圖  $S = \frac{1}{600}$

ブロック番号 中央

12号

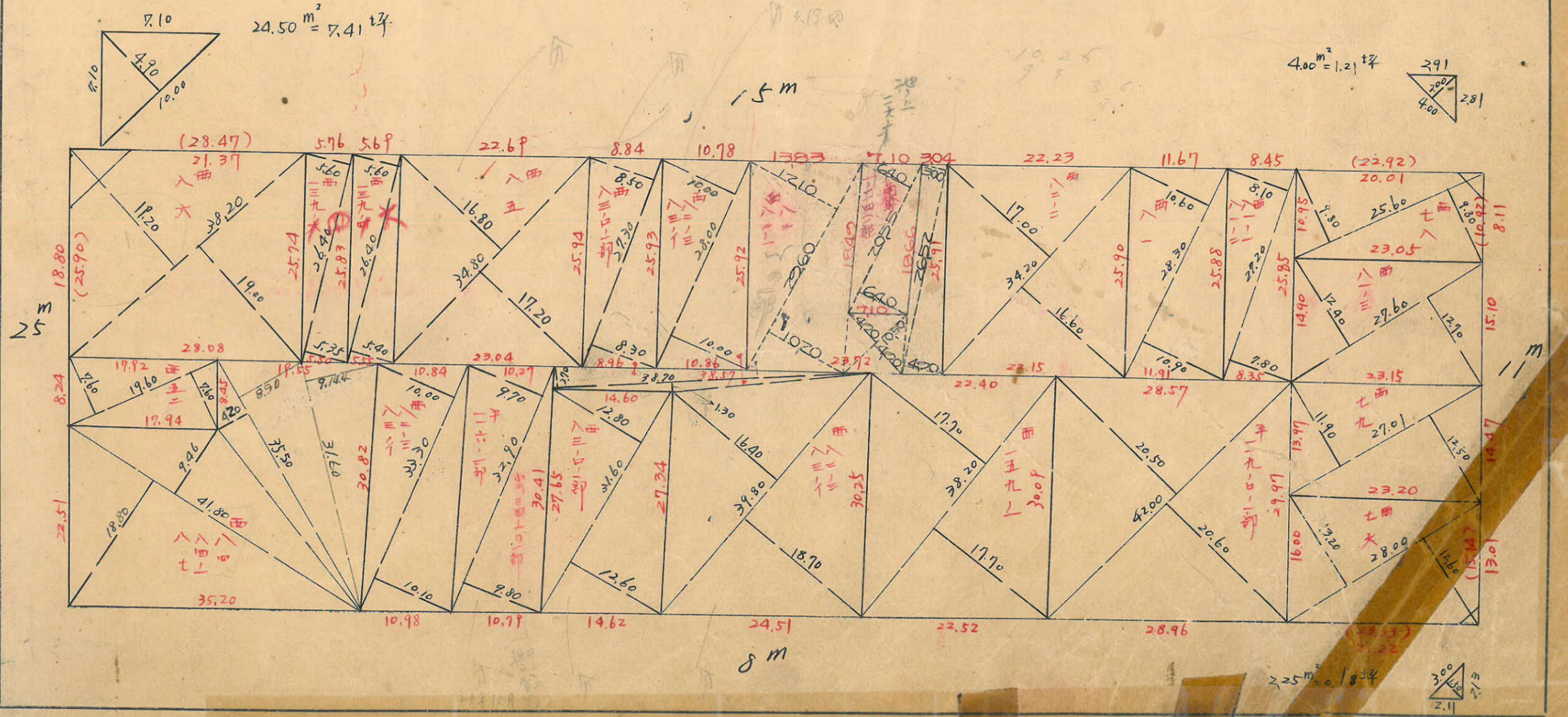
新地名 町 丁目

昭和27年 4月 11日



口ツト 23  
杭 54

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 1/14500

No 16  $x = 3524.535$   
 $y = -1149.727$   
 $\sec 0-56 (1.0001) \times 12.50 = 12.50$   
 $\tan 0-56 (0.0163) \times 7.50 = 0.12 (+)$   
 12.62

No 26  $x = 3610.862$   
 $y = -980.991$   
 $\sec 0-22 (1.0000) \times 5.50 = 5.50$   
 $\tan 0-22 (0.0064) \times 7.50 = 0.05 (-)$   
 5.45

89-03-25

90-22-08

sec 0-56 (1.0001) x 7.50 = 7.50  
 tan 0-56 (0.0163) x 14.50 = 2.36 (+)

sec 0-22 (1.0000) x 7.50 = 7.50  
 tan 0-22 (0.0064) x 14.50 = 0.09 (-)

25 M  
 68.22

sec 0-36 (1.0001) x 4.00 = 4.00  
 tan 0-36 (0.0105) x 12.50 = 0.13 (-)

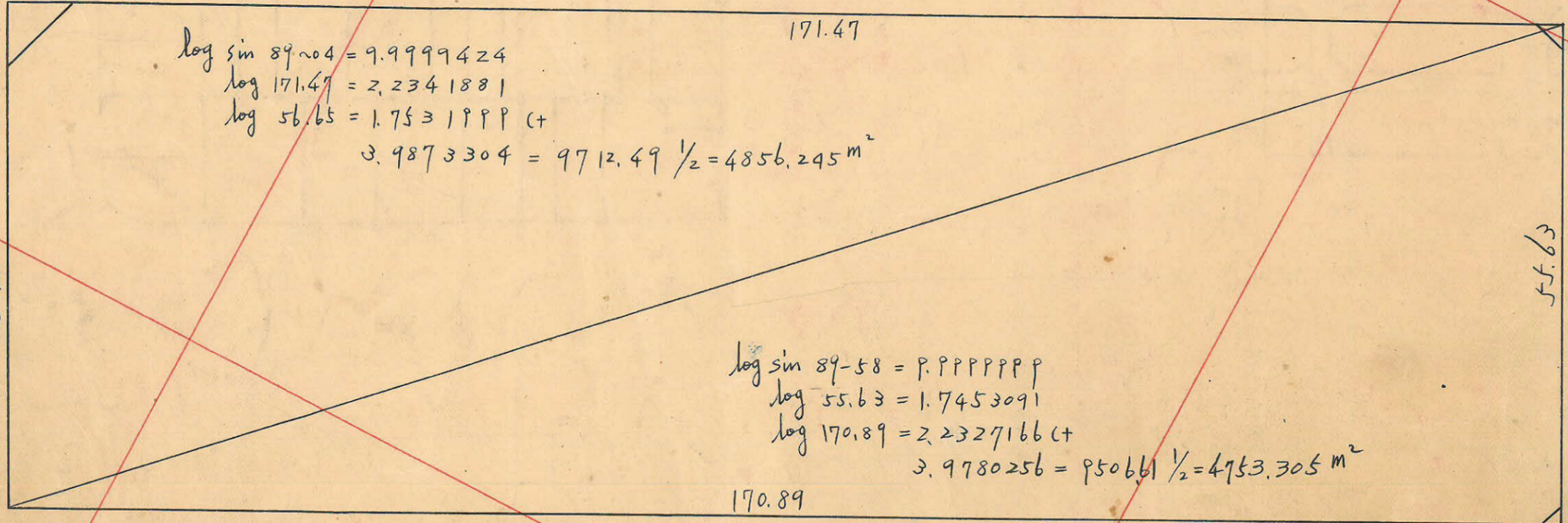
90-36-03

sec 0-36 (1.0001) x 12.50 = 12.50  
 tan 0-36 (0.0105) x 4.00 = 0.04 (-)

No 19  $x = 3464.318$   
 $y = -1117.659$

89-58-24

No 25  $x = 3551.335$   
 $y = -950.053$



$\log \sin 89-04 = 9.9999424$   
 $\log 171.47 = 2.2341881$   
 $\log 56.65 = 1.7531999 (+)$   
 $\therefore 9873304 = 9712.49 \frac{1}{2} = 4856.245 \text{ m}^2$

$\log \sin 89-58 = 9.9999999$   
 $\log 55.63 = 1.7453091$   
 $\log 170.89 = 2.2327166 (+)$   
 $\therefore 9780256 = 9506.61 \frac{1}{2} = 4753.305 \text{ m}^2$

合計面積  $4856.245 + 4753.305 = 9609.55 \text{ m}^2$  ( $\times 0.3025 = 2906.88$ ) = 2906.77坪  
 剪除 "  $24.50 + 4.00 + 2.25 = 30.75 \text{ m}^2$  ( $\times 0.3025 = 9.30$ ) = 9.30坪  
 割込 "  $9578.80 \text{ m}^2$  ( $\times 0.3025 = 2897.58$ ) = 2897.47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。

$y = -1000$

$x = 3500$