

課長	係長	測量士	係

(分筆前)

確定面積平面圖  $S = \frac{1}{600}$

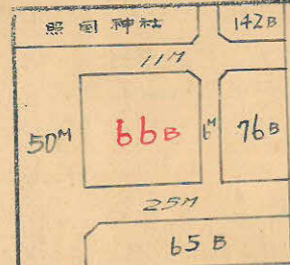
ブロック番号

中火

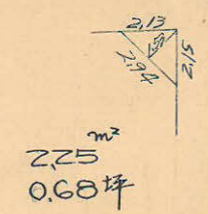
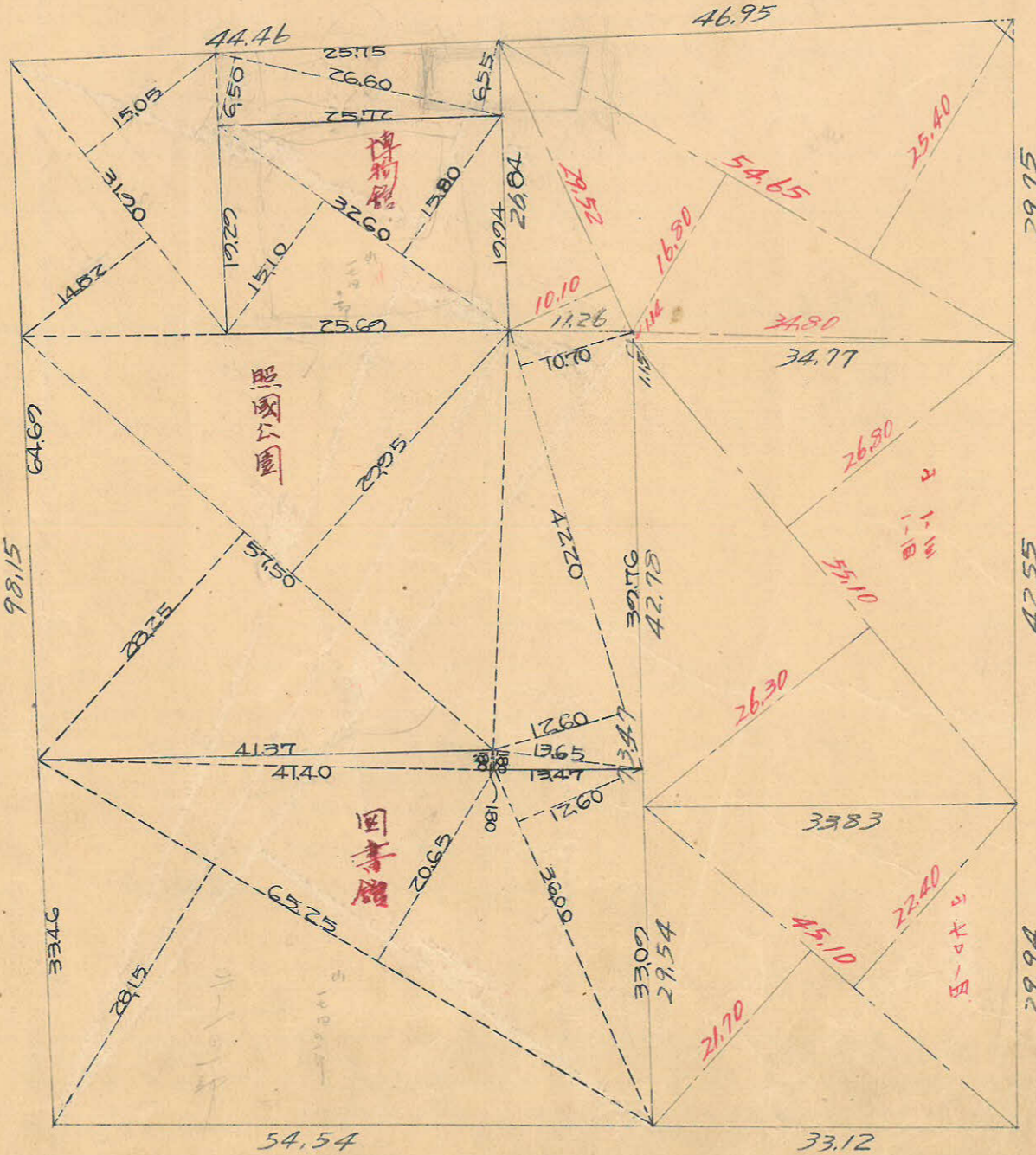
66号

新地名 町丁目

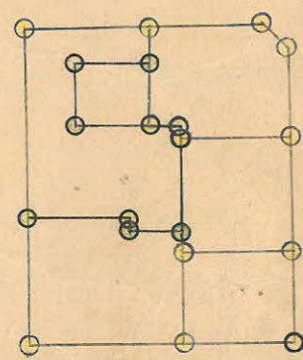
1959年4月13日



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。



6M



杭-20  
口-6

1498- 25M

66B

ト311-精度 1/1000

$\sec 0^{\circ}-15'(1.0000) \times 25.00 = 25.00$   
 $\tan 0^{\circ}-15'(0.0044) \times 5.50 = 0.024$   
 $25.024$

$N. 145 \quad x = 4.628.735$   
 $y = (-) 659.089$   
 $89^{\circ}-45'-12''$

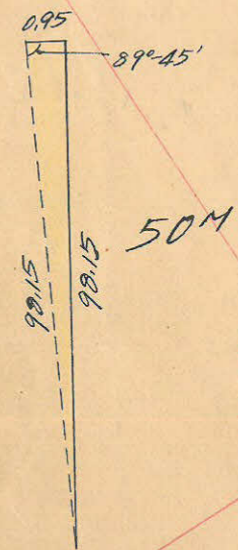
$\sec 0^{\circ}-15'(1.0000) \times 5.50 = 5.50$   
 $\tan 0^{\circ}-15'(0.0044) \times 25.00 = 0.111$   
 $5.6111$

$\sec 2^{\circ}-26'(1.0009) \times 3.00 = 3.00$   
 $\tan 2^{\circ}-26'(0.0425) \times 5.50 = 0.234$   
 $3.234$

$x = 4.131.404$   
 $N. 146 \quad y = -595.795$   
 $89^{\circ}-33'-39''$

$\sec 2^{\circ}-26'(1.0009) \times 5.50 = 5.50$   
 $\tan 2^{\circ}-26'(0.0425) \times 3.00 = 0.134$   
 $5.634$

$x = 4.000$



50M

$\sqrt{0.95^2 + 98.15^2 - 2 \times 0.95 \times 98.15 \times \cos 89^{\circ}45'}$   
 $= 98.15$

$S = \frac{1}{2} \times 0.95 \times 98.15 \times \sin 89^{\circ}45'$   
 $= 46.621$

$\sec 2^{\circ}-51'(1.0012) \times 12.50 = 12.52$   
 $\tan 2^{\circ}-51'(0.0498) \times 25.00 = 1.251$   
 $11.271$

$92^{\circ}-51'-13''$

$N. 44 \quad x = 3.968.792$   
 $y = -560.912$

$\sec 2^{\circ}-51'(1.0012) \times 25.00 = 25.03$   
 $\tan 2^{\circ}-51'(0.0498) \times 12.50 = 0.624$   
 $24.41$

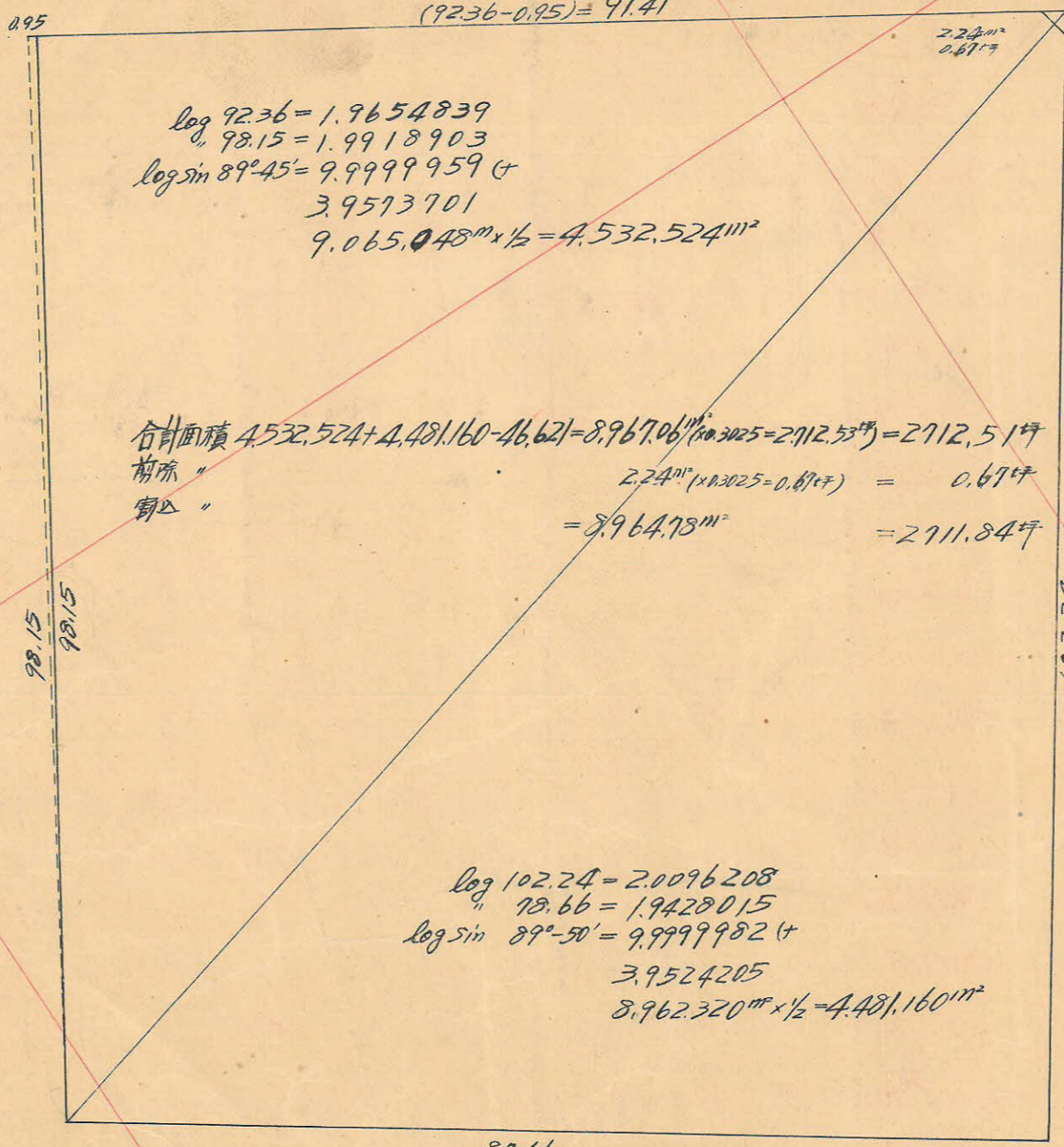
25M

$89^{\circ}-49'-58''$

$N. 45 \quad x = 4.063.930$   
 $y = -496.110$

$\sec 0^{\circ}-10'(1.0000) \times 3.00 = 3.00$   
 $\tan 0^{\circ}-10'(0.0029) \times 12.50 = 0.041$   
 $3.041$

$\sec 0^{\circ}-10'(1.0000) \times 12.50 = 12.50$   
 $\tan 0^{\circ}-10'(0.0029) \times 3.00 = 0.01$   
 $12.51$



$\log 92.36 = 1.9654839$   
 $\log 98.15 = 1.9918903$   
 $\log \sin 89^{\circ}45' = 9.9999959$   
 $3.9573701$   
 $9.065.048 \times \frac{1}{2} = 4.532.524$

合計面積  $4.532.524 + 4.481.160 - 46.621 = 8.967.063$   
 $(\times 0.2025 = 2.712.53^*) = 2712.51$   
 前項 "  $2.24^* (\times 0.2025 = 0.67^*) = 0.67$   
 前項 "  $= 8.964.78$   
 $= 2711.84$

$\log 102.24 = 2.0096208$   
 $\log 98.66 = 1.9428015$   
 $\log \sin 89^{\circ}-50' = 9.9999982$   
 $3.9524205$   
 $8.962.320 \times \frac{1}{2} = 4.481.160$

6M

$y = -500$

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。