

課	長	係	長	測量士	係

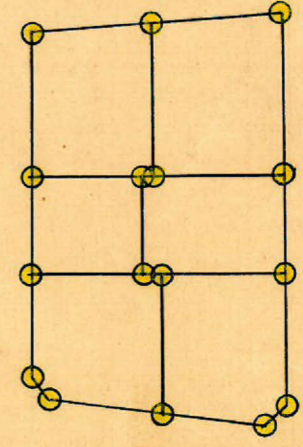
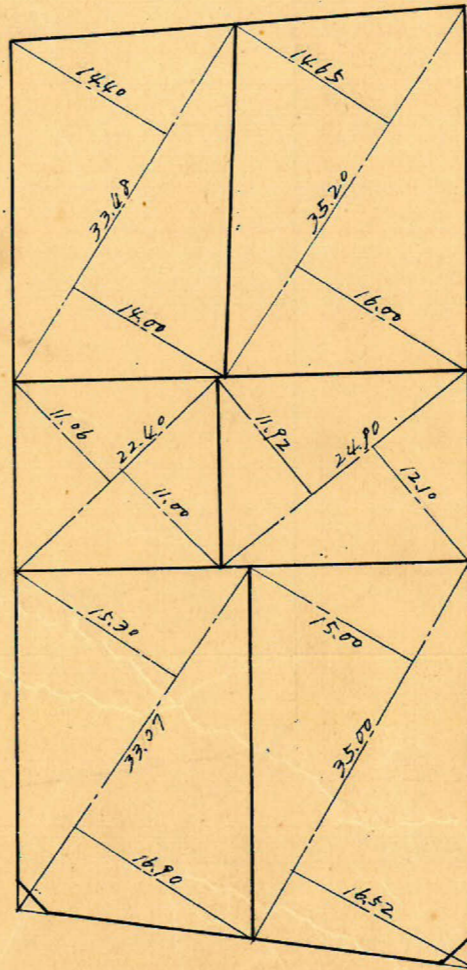
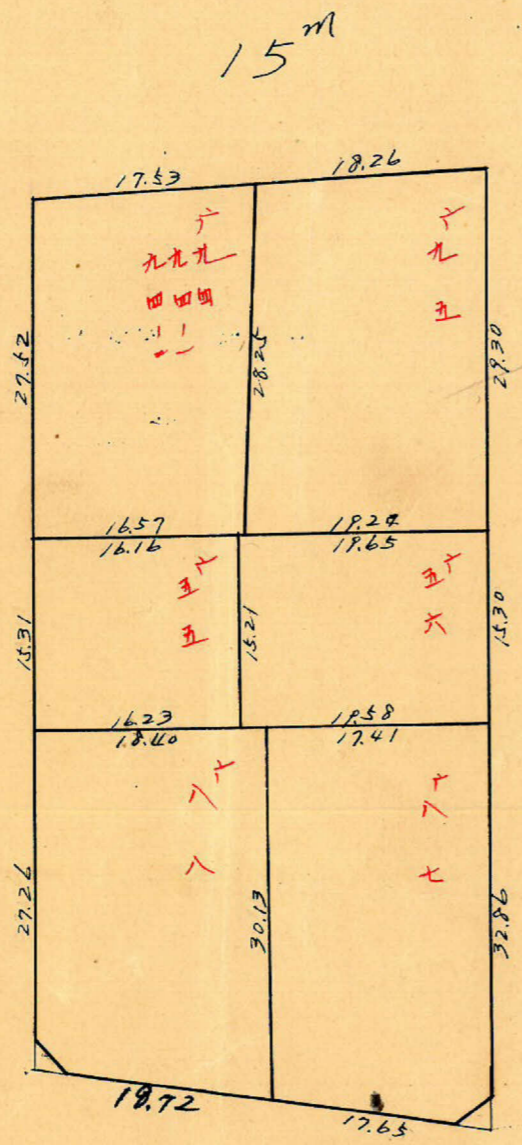
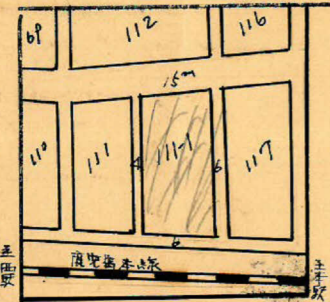
(分 筆 前)
確定面積平面圖 $S = \frac{1}{400}$

ブロック番号 城西

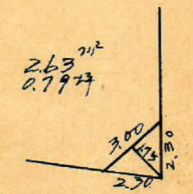
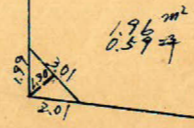
111~1 号

新地名 町 丁目

昭和27年 7 月 11 日



外 = 6 内 = 16



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。

西 11/1 . BL

1/2000

$g = -1.600$

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。

$\sec 3^{\circ}-18' = 1.0017 \times 2.00 = 2.00$
 $\tan 3^{\circ}-18' = 0.0577 \times 7.50 = 0.433$
 1.59

15M

$\sec 2^{\circ}-59' = 1.0014 \times 3.00 = 3.00$
 $\tan 2^{\circ}-59' = 0.0521 \times 7.50 = 0.39$
 3.39

$X = 3537.812$
 $Y = -1579.710$

$93^{\circ}-17'-39''$

40.57

$87^{\circ}-01'-01''$

$X = 3577.582$
 $Y = -1579.710$

$\sec 2^{\circ}-59' = 1.0014 \times 7.50 = 7.51$
 $\tan 2^{\circ}-59' = 0.0521 \times 3.00 = 0.16$
 7.67

$\sec 3^{\circ}-18' = 1.0017 \times 7.50 = 7.51$
 $\tan 3^{\circ}-18' = 0.0577 \times 2.00 = 0.126$
 7.39

$95.61 + 0.18 = 95.79$
 95.61

$\log 35.61 = 1.5515720$
 $77.46 = 1.8890775$
 $\sin 87^{\circ}-01' = 0.99941104$
 34400605
 $= 2.754.61$
 $= 1377.305$

$\sin 2^{\circ}-59' = 0.0520$
 $\cos 2^{\circ}-59' = 0.9986$

$0.18 \times 0.0520 = 0.00936$
 $0.18 \times 0.9986 = 0.179748$

$P = \frac{1}{2} (77.47 \times 0.18) = 6.97$

4M

6M

3.500

80.21

88.63

$\sec 8^{\circ}-27' = 1.0110 \times 3.00 = 3.03$
 $\tan 8^{\circ}-27' = 0.486 \times 2.00 = 0.972$
 2.73

$X = 3532.550$
 $Y = 1499.552$

$98^{\circ}-27'-01''$

41.63

$81^{\circ}-14'-11''$

$\sec 8^{\circ}-46' = 1.0118 \times 3.00 = 3.04$
 $\tan 8^{\circ}-46' = 0.1542 \times 3.00 = 0.4626$
 3.50

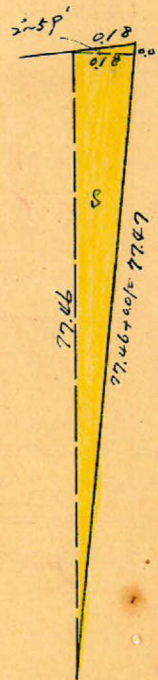
$X = 3573.132$
 $Y = -1495.191$

$\sec 8^{\circ}-27' = 1.0110 \times 2.00 = 2.02$
 $\tan 8^{\circ}-27' = 0.486 \times 3.00 = 1.458$
 1.57

6M

$g = -1.500$

$g = 3.600$



合計面積 = $1377.31 + 1260.75 + 6.97 = 2645.03$ (x0.3025 = 800.11) $\neq 800.09$
 或除 " = $1.96 + 2.67 = 4.63$ (x0.3025 = 1.38) $\neq 1.38$
 判定 " = 798.71