

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

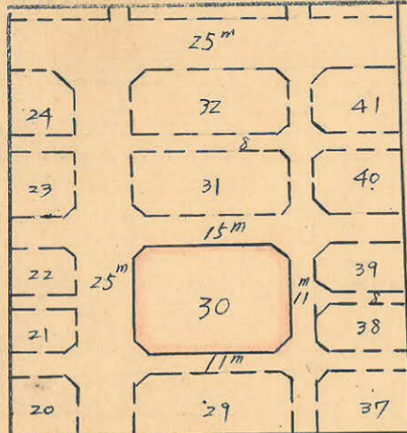
中央

30号

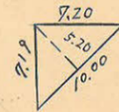
新地名 町 丁目

昭和27年2月18日

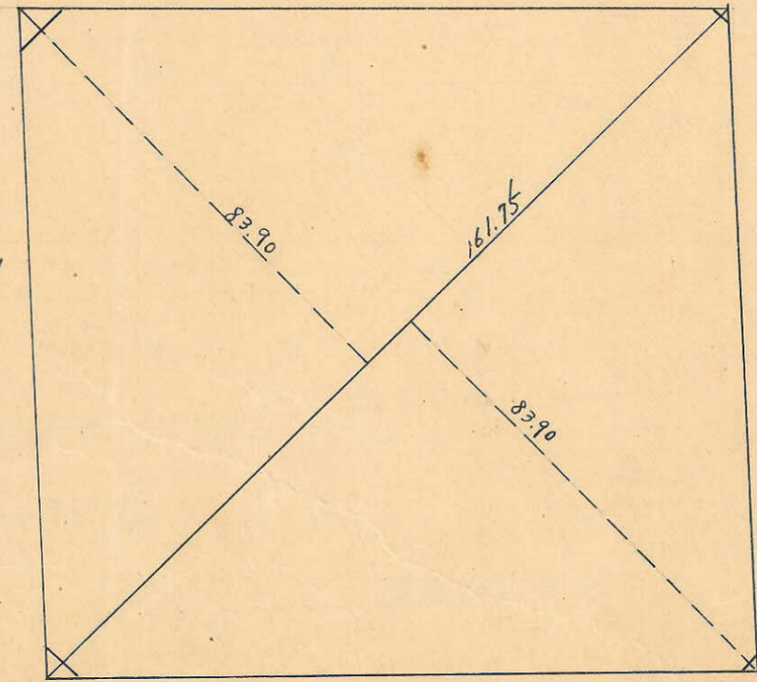
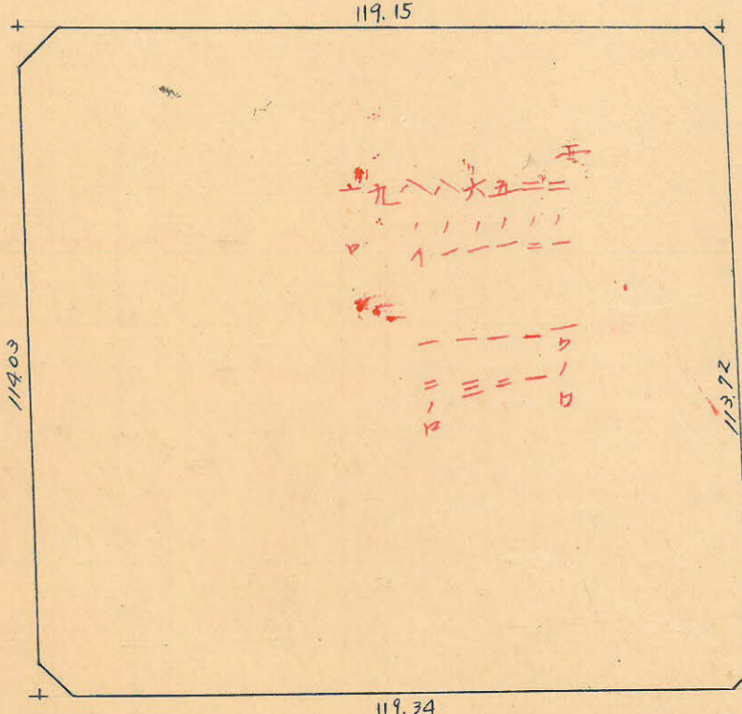
この図面等は、土地区画整理事業に関する参考資料として提供しています。
 ○図面等は換地処分時のものであり、現在の状況とは異なる場合があります。
 ○図面等によって、境界等が確定されるものではありません。



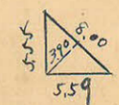
$26.00 \text{ m}^2 = 7.86 \text{ 坪}$



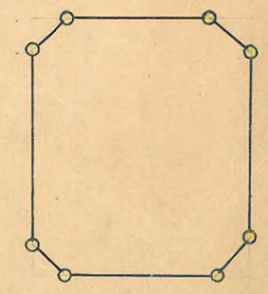
$3.80 \text{ m}^2 = 1.14 \text{ 坪}$



$15.60 \text{ m}^2 = 4.71 \text{ 坪}$



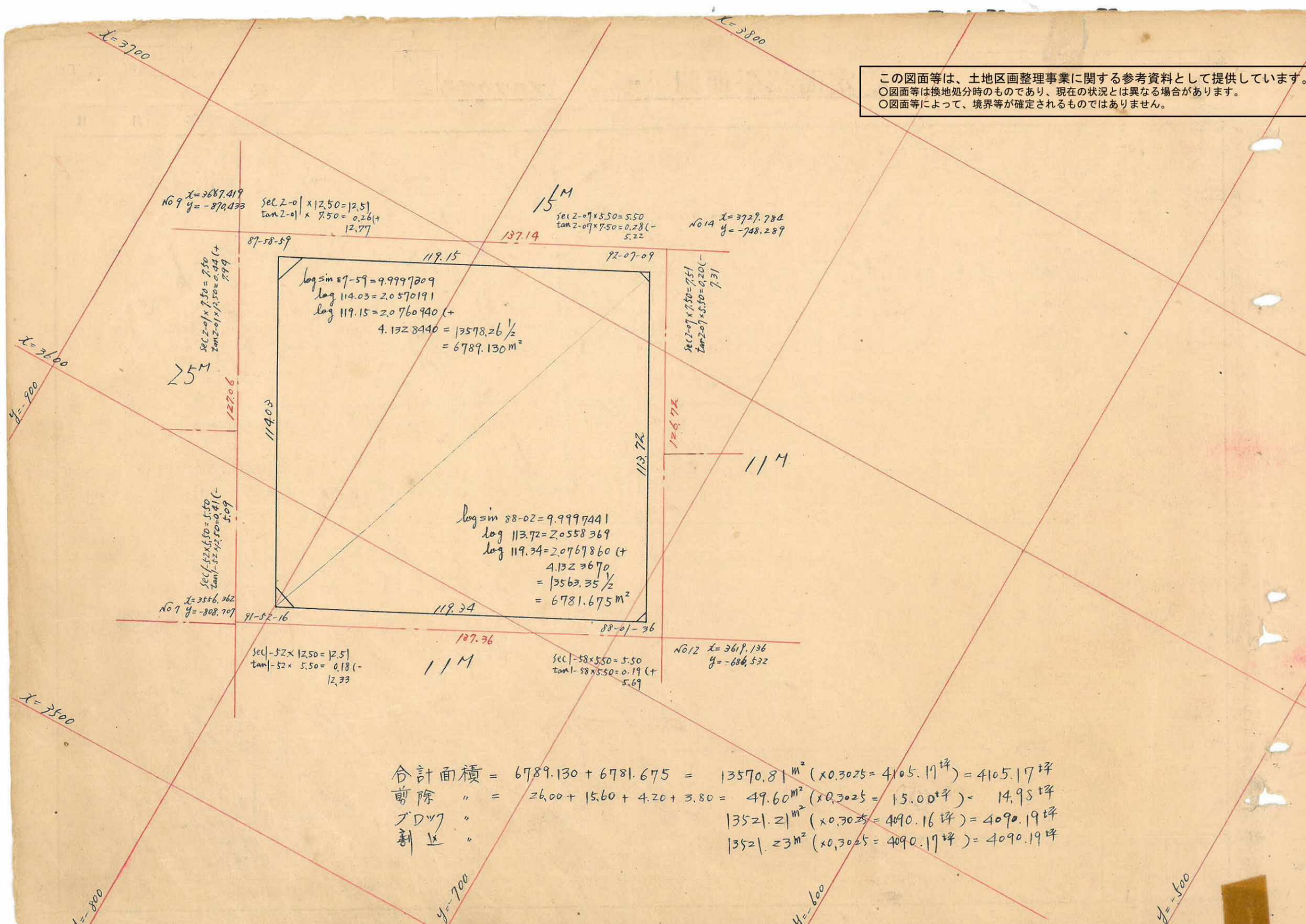
$4.20 \text{ m}^2 = 1.27 \text{ 坪}$



ボト / 杭 8

トシバ-	面積計算	杭埋設	測距
測量士	測量士	測量士	測量士

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。



No 9 $x=3687.419$
 $y=-870.433$

$\sec 2-01 \times 12.50 = 12.51$
 $\tan 2-01 \times 7.50 = 0.26 (+)$
 12.77

15M
 $\sec 2-07 \times 5.50 = 5.50$
 $\tan 2-07 \times 7.50 = 0.28 (-)$
 5.22

No 14 $x=3729.78d$
 $y=-748.289$

$\sec 2-01 \times 7.50 = 7.50$
 $\tan 2-01 \times 12.50 = 0.44 (+)$
 7.94

$\sec 2-07 \times 7.50 = 7.51$
 $\tan 2-07 \times 5.50 = 0.20 (-)$
 7.31

$\log \sin 87-59 = 9.9997809$
 $\log 114.03 = 2.0570191$
 $\log 119.15 = 2.0760940 (+)$
 $4.1328440 = 13578.26 \frac{1}{2}$
 $= 6789.130 m^2$

$\log \sin 88-02 = 9.9997441$
 $\log 113.72 = 2.0558369$
 $\log 119.34 = 2.0767860 (+)$
 4.1323670
 $= 13563.35 \frac{1}{2}$
 $= 6781.675 m^2$

$\sec 1-52 \times 5.50 = 5.50$
 $\tan 1-52 \times 12.50 = 0.41 (-)$
 5.09

$\sec 1-52 \times 12.50 = 12.51$
 $\tan 1-52 \times 5.50 = 0.18 (-)$
 12.33

$\sec 1-58 \times 5.50 = 5.50$
 $\tan 1-58 \times 5.50 = 0.19 (+)$
 5.69

No 12 $x=3619.136$
 $y=-686.532$

合計面積 = $6789.130 + 6781.675 = 13570.81 m^2$ ($\times 0.3025 = 4105.17 坪$) = 4105.17 坪
 剪除 " = $26.00 + 15.60 + 4.20 + 3.80 = 49.60 m^2$ ($\times 0.3025 = 15.00 坪$) = 14.98 坪
 ブドウ " = $13521.21 m^2$ ($\times 0.3025 = 4090.16 坪$) = 4090.19 坪
 新込 " = $13521.23 m^2$ ($\times 0.3025 = 4090.17 坪$) = 4090.19 坪

$x=3600$
 $y=-900$

$x=3500$

$y=-800$

$y=-700$

$y=-600$

$y=-500$