

課長	係長	測量士	係

(分筆前)
確定面積平面圖 $S = \frac{1}{600}$

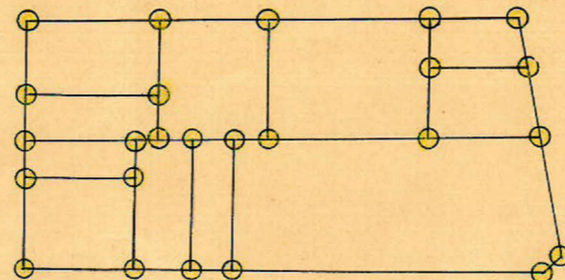
ブロック番号 **城西**

85 号

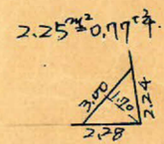
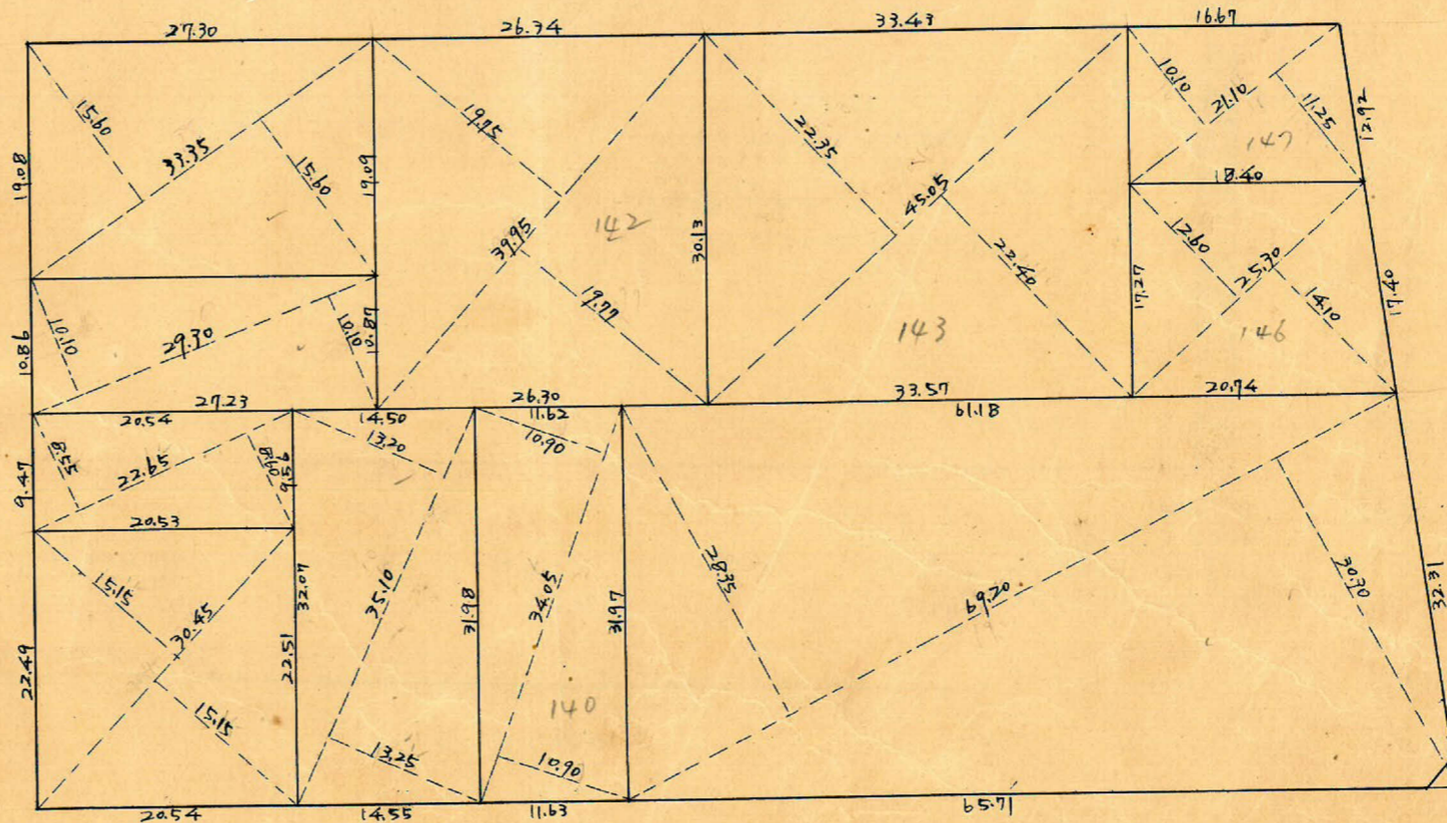
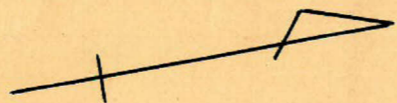
新地名 町 丁目

昭27年10月13日

76-1	84	83	93
	25		
75	85	92	108
	8		
74	86	91	109



杭25 コット11



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。

γ=1,900

85 0.1
トラバ-精度 1/2,000

$$\sec 0^{\circ}03' = 1.0000 \times 6.00 = 6.00$$

$$\tan \quad \quad = 0.0009 \times 12.50 = 0.011$$

$$6.01 \text{ m}$$

$$\sec 8^{\circ}03' = 1.0100 \times 3.00 = 3.03$$

$$\tan \quad \quad = 0.1414 \times 12.50 = 1.77 \text{ E}$$

$$1.26 \text{ m}$$

$$\sec 0^{\circ}03' = 1.0000 \times 12.50 = 12.50$$

$$\tan \quad \quad = 0.0009 \times 6.00 = 0.011$$

$$12.51 \text{ m}$$

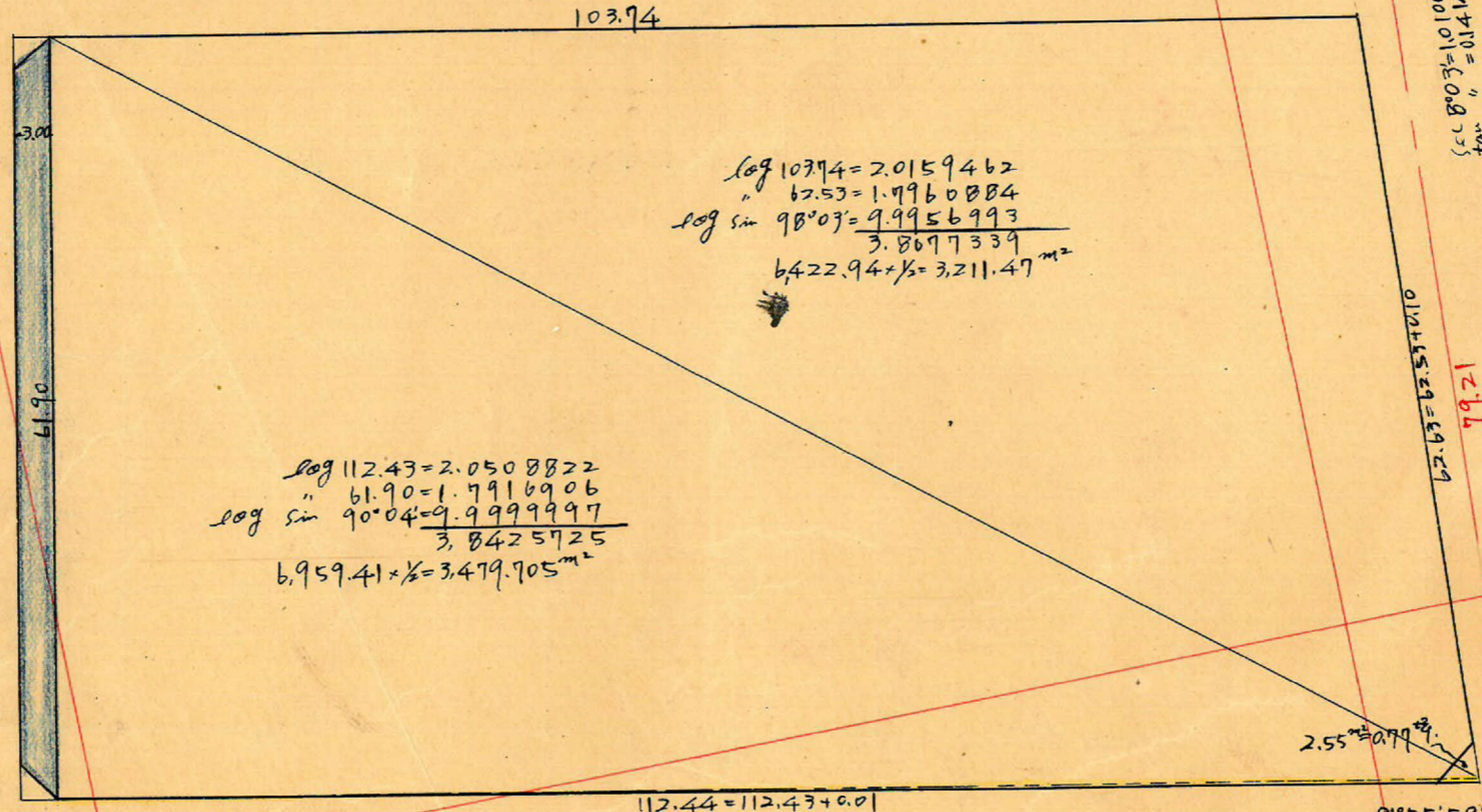
$$\sec 0^{\circ}04' = 1.0000 \times 4.00 = 4.00$$

$$\tan \quad \quad = 0.0012 \times 6.00 = 0.011$$

$$3.99 \text{ m}$$

N. 409 = 3,705.558
= 1,800.896
89°56'32"

N. 413 = 3,414.584
= 1,859.990
98°03'05"



$$\log 103.74 = 2.0159462$$

$$\log 62.53 = 1.7960884$$

$$\log \sin 98^{\circ}03' = 9.9956993$$

$$\frac{3.8697339}{3.8697339}$$

$$6,422.94 \times \frac{1}{2} = 3,211.47 \text{ m}^2$$

$$\log 112.43 = 2.0508822$$

$$\log 61.90 = 1.7916906$$

$$\log \sin 90^{\circ}04' = 9.9999997$$

$$\frac{3.8425725}{3.8425725}$$

$$6,959.41 \times \frac{1}{2} = 3,479.705 \text{ m}^2$$

$$\sec 8^{\circ}03' = 1.0100 \times 12.50 = 12.63$$

$$\tan \quad \quad = 0.1414 \times 3.00 = 0.424$$

$$12.63$$

63

$$\sec 8^{\circ}04' = 1.0100 \times 4.00 = 4.04$$

$$\tan \quad \quad = 0.1417 \times 3.00 = 0.425$$

$$4.47$$

90°04'24"

N. 493 = 3,290.872
= 1,803.886

$$\sec 0^{\circ}04' = 1.0000 \times 6.00 = 6.00$$

$$\tan \quad \quad = 0.0012 \times 4.00 = 0.005$$

$$6.00 \text{ m}$$

112.43

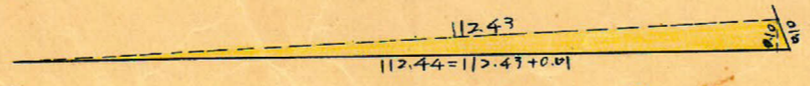
8 M

$$\sec 8^{\circ}04' = 1.0100 \times 3.00 = 3.03$$

$$\tan \quad \quad = 0.1417 \times 4.00 = 0.567$$

$$3.60 \text{ m}$$

γ=1,800



$$\frac{1}{2}(112.44 \times 0.10) = 5.622 \text{ m}^2$$

$$\sin 91^{\circ}56' = 0.9901 \times 0.10 = 0.10 \text{ m}$$

$$\cos \quad \quad = 0.1403 \times 0.10 = 0.01 \text{ m}$$

トラバ-面積 3,211.47 + 3,479.705 + 5.622 = 6,696.79 m²
 剪除 " " 2.55° (× 0.7025 = 0.791) = 0.77 m²
 プラット " " 6,694.24 (" - 2,025.00) =
 副込 " " 6,694.18 (" - 2,024.98) = 2,024.92 m²

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。