

課長	係長	測量士	係
		[Red Seal]	

(分筆前)

確定面積平面圖 $S = \frac{1}{600}$

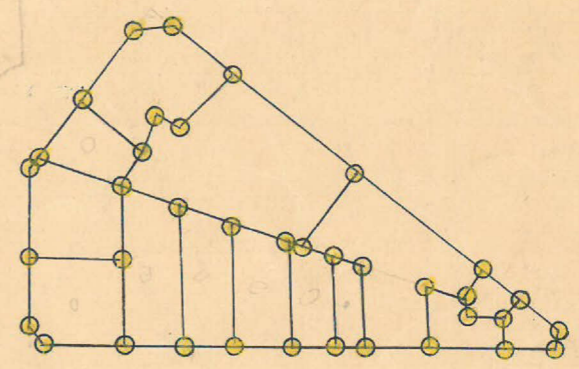
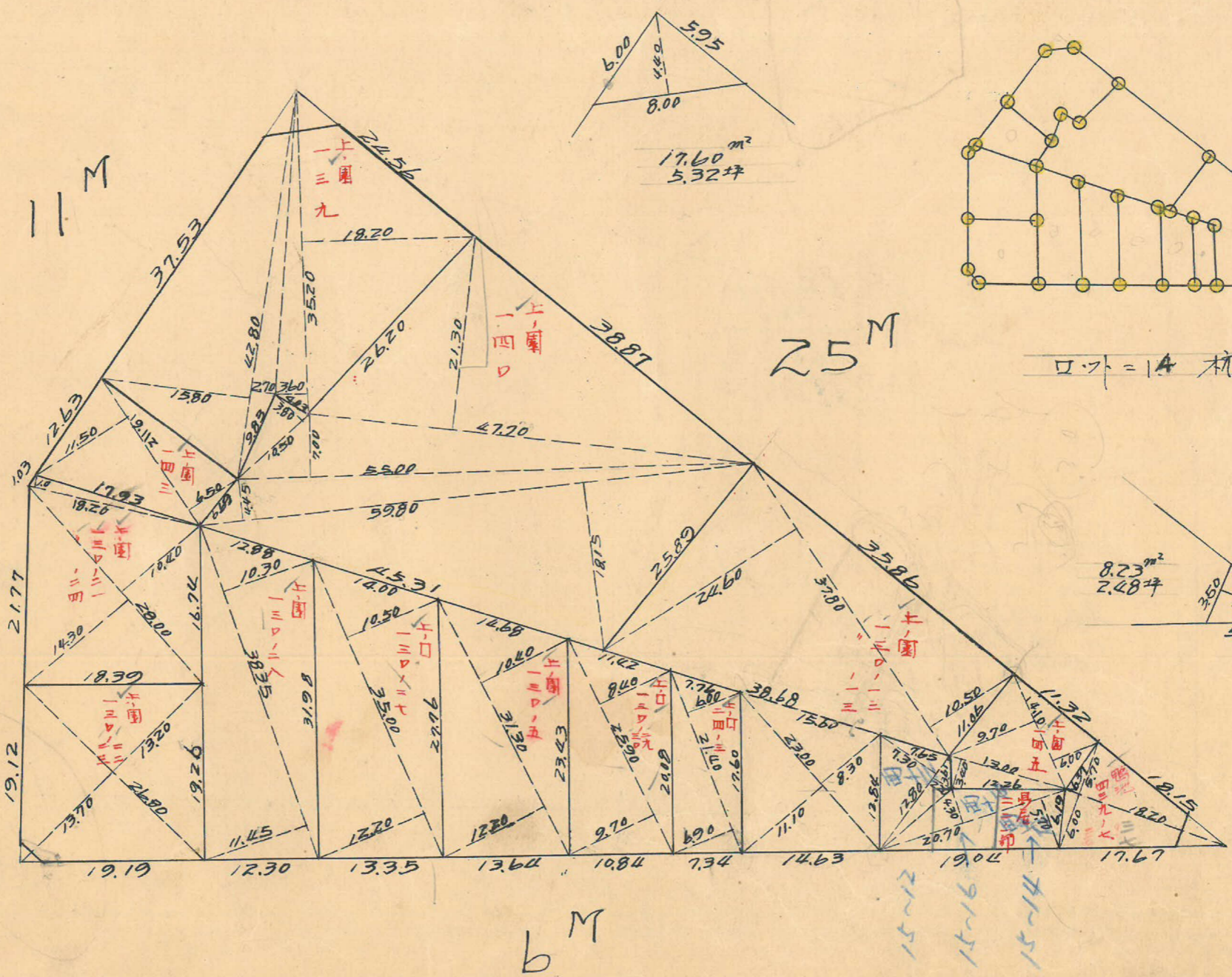
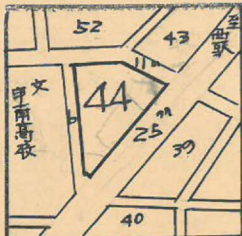
ブロック番号

中州

44号

新地名 町丁目

昭和26年9月29日



ロツ = 14 枚 = 37

測量士	測量士	測量士	測量士
トラン	面積計算	校核	測量
	[Red Seal]		

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。

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。

41 BL

精度 1/17000

$\text{Sec } 6^{\circ}-02' = 1.0056 \times 12.5 = 12.57$
 $\text{tan } 6^{\circ}-02' = 0.1057 \times 5.5 = 0.581$
 12.15

No. 12 $X = 2.541.3763$
 $Y = (-) 1.208.3473$

$\text{Sec } 6^{\circ}-02' = 1.0056 \times 5.5 = 5.53$
 $\text{tan } 6^{\circ}-02' = 0.1057 \times 12.5 = 1.321$
 6.85

11 M

65.96

51.19

$\log 128.76 = 2.1097810$
 $51.19 = 1.7091851$
 $\angle 83^{\circ}-58' = 9.9975877$
 $3.816.5538$
 $= 6.554.72$
 $= 3.277.36$

$\text{tan } 6^{\circ}-27' = 0.2953 \times 5.5 = 1.62$

No. 11 $X = 2.497.8047$
 $Y = (+) 1.257.8639$

149°-05'-46"

25 M

155.02

128.76

120.00

$\text{Sec } 29^{\circ}-45' = 1.5277 \times 3.0 = 4.64$
 $\text{tan } 29^{\circ}-45' = 1.1812 \times 12.5 = 14.77$
 19.41

11 M

45.64

40.87

$\log 128.00 = 2.107.2100$
 $40.89 = 1.611.6171$
 $\angle 88^{\circ}-41' = 9.9998853$
 $3.718.7124$
 $= 5.232.54$
 $= 2.616.27$

No. 54 $X = 2.412.8805$
 $Y = (-) 1.118.7376$

20°-14'-57"

No. 53 $X = 2.453.8852$
 $Y = (+) 1.270.2532$

88°-41'-07"

128.00

156.46

6 M

$\text{Sec } 49^{\circ}-45' = 1.5277 \times 12.5 = 19.35$
 $\text{tan } 49^{\circ}-45' = 1.1812 \times 3.0 = 3.544$
 22.89

$\text{Sec } 1^{\circ}-19' = 1.0003 \times 3.0 = 3.00$
 $\text{tan } 1^{\circ}-19' = 0.0230 \times 5.5 = 0.1265$
 3.13

$\text{Sec } 1^{\circ}-19' = 1.0003 \times 5.5 = 5.50$
 $\text{tan } 1^{\circ}-19' = 0.0230 \times 3.0 = 0.07$
 5.57

合計面積 $3.277.36 + 2.616.27 = 5.893.63$
 扣除 $28.02 = (x 0.3025 = 8.47) = 8.46$
 プロツ $5865.61 = (x 0.3025 = 1.774.34) = 1.774.30$
 割込 $= 1.774.30$