

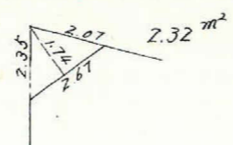
課長	係長	測量士	係

(分筆前)  
 確定面積平面図  $S = \frac{1}{600}$

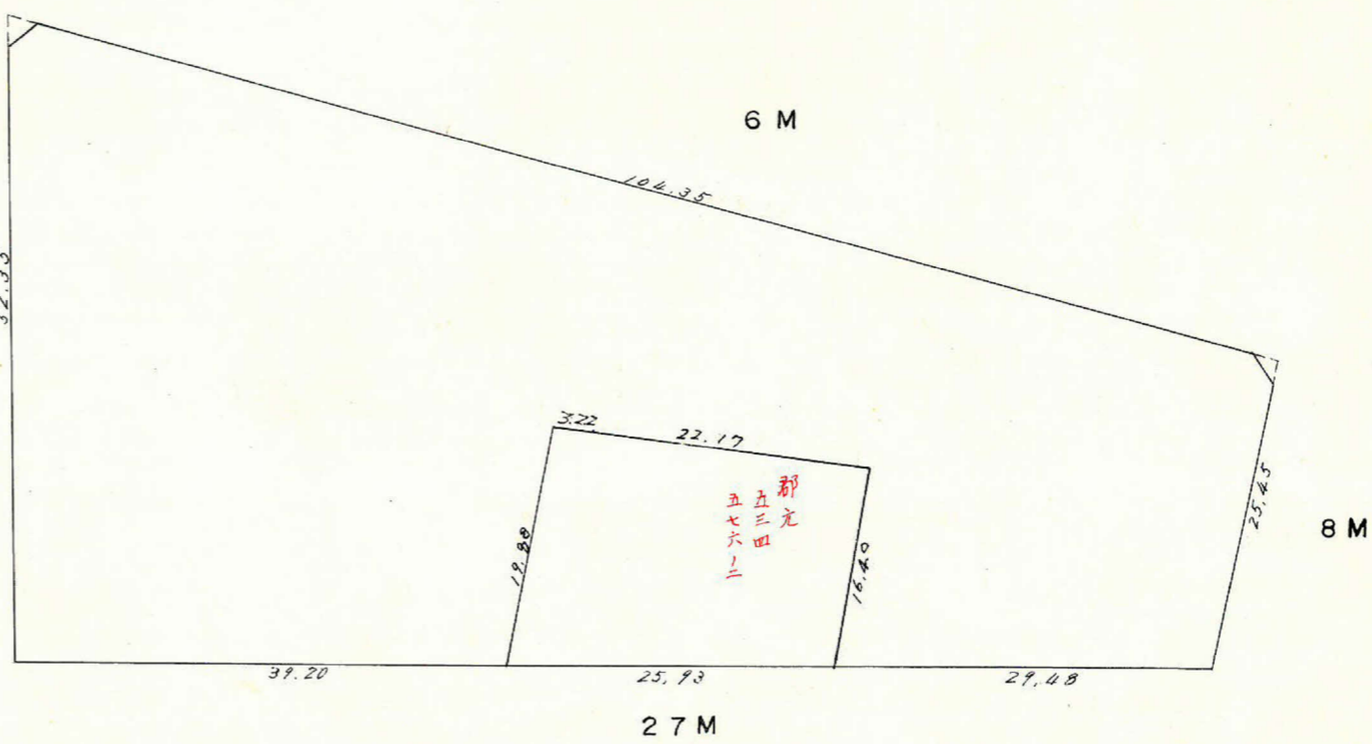
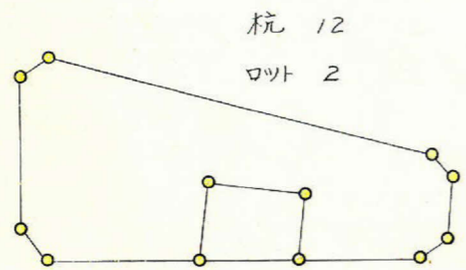
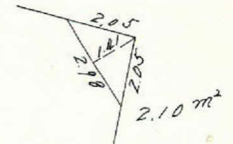
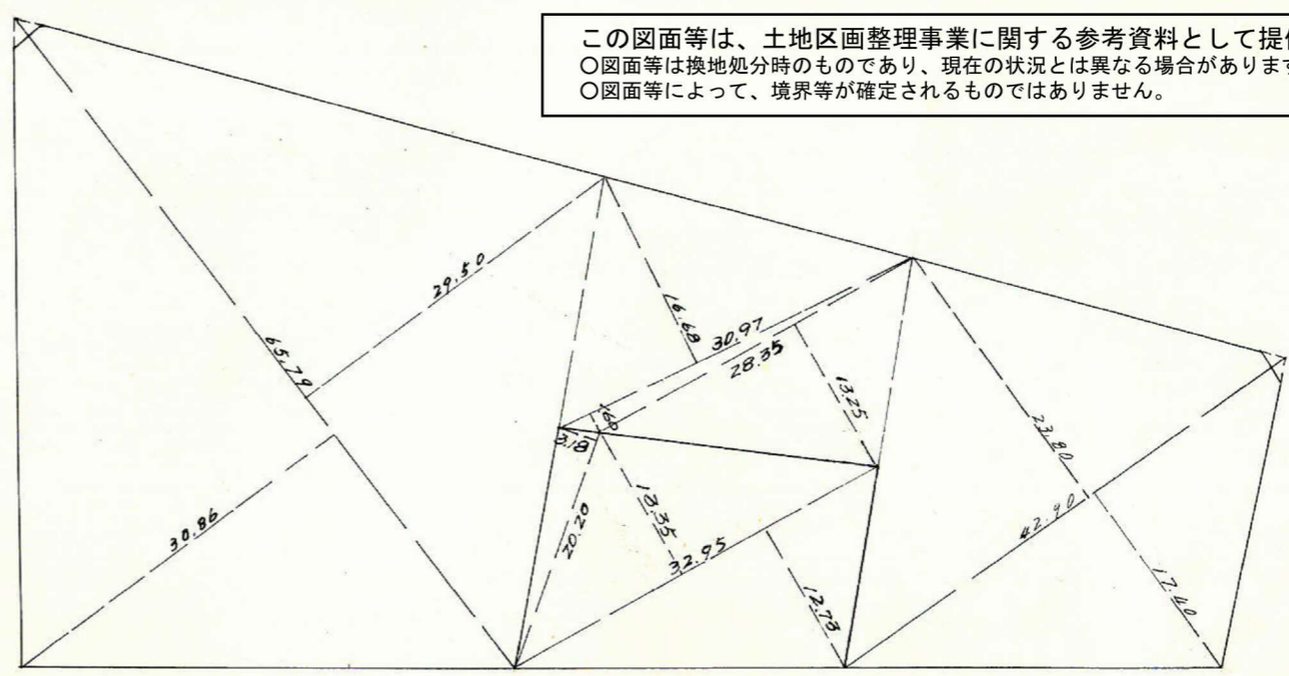
ブロック番号 宇宿

15号

新地名 町 丁目  
 年 月 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。



15

トラバー精度 1/19.500

C35 x = -1972.851  
y = -1017.575

Sec 16-27(1.0427) x 3.00 = 3.13  
Tan 16-27(0.2953) x 3.00 = 0.887  
4.01

$\frac{52.35 \times 0.13}{2} = 3.402 \text{ m}^2$

6 M

Sec 0-51(1.0001) x 13.50 = 13.50  
Tan 0-51(0.0148) x 3.00 = 0.444  
13.46

C165 x = -1991.769  
y = -749.522

Sec 0-51(1.0001) x 3.00 = 3.00  
Tan 0-51(0.0148) x 13.50 = 0.20(-)  
2.80

Sec 11-55(1.0220) x 4.00 = 4.09  
Tan 11-55(0.2110) x 3.50 = 2.85(-)  
1.24

C163 x = -1897.247  
y = -921.738

Sec 16-27(1.0427) x 3.00 = 3.18  
Tan 16-27(0.2953) x 3.00 = 0.887  
4.01

6 M

70°-33'-06"

70.63  
(52.35)

$A = \frac{1}{2} \sin(\theta^\circ a b)$   
 $= \frac{\sin 90-51(0.9999) \times 53.16 \times 94.48}{2}$   
2A = 5022.053  
A = 2511.026 m<sup>2</sup>

$A = \frac{\sin 83-41(0.9979) \times 104.41 \times 25.61}{2}$

2A = 2668.324  
A = 1334.162 m<sup>2</sup>

94.61  
(94.48)

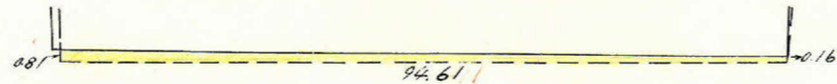
90°-50'-36"

98.52

101°-55'-22"

27 M

$\frac{94.61 \times (0.81 + 0.16)}{2} = 45.885 \text{ m}^2$



3.402 - (45.885 + 0.763) = -43.246

$\frac{25.45 \times 0.06}{2} = 0.763 \text{ m}^2$

C97 x = -1877.653  
y = -958.124

Sec 3-41(1.0021) x 3.00 = 3.01  
Tan 3-41(0.0644) x 4.00 = 0.26(-)  
2.75

8 M

Sec 11-55(1.0220) x 13.50 = 13.80  
Tan 11-55(0.2110) x 4.00 = 0.84(-)  
12.96

合計面積 = 2511.026 + 1334.162 - 43.246 = 3801.94 m<sup>2</sup>  
剪除 = 2.32 + 2.10 = 4.42 m<sup>2</sup>  
70-7 = 3797.52 m<sup>2</sup>  
割込 =

y = -900  
x = -2000

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。