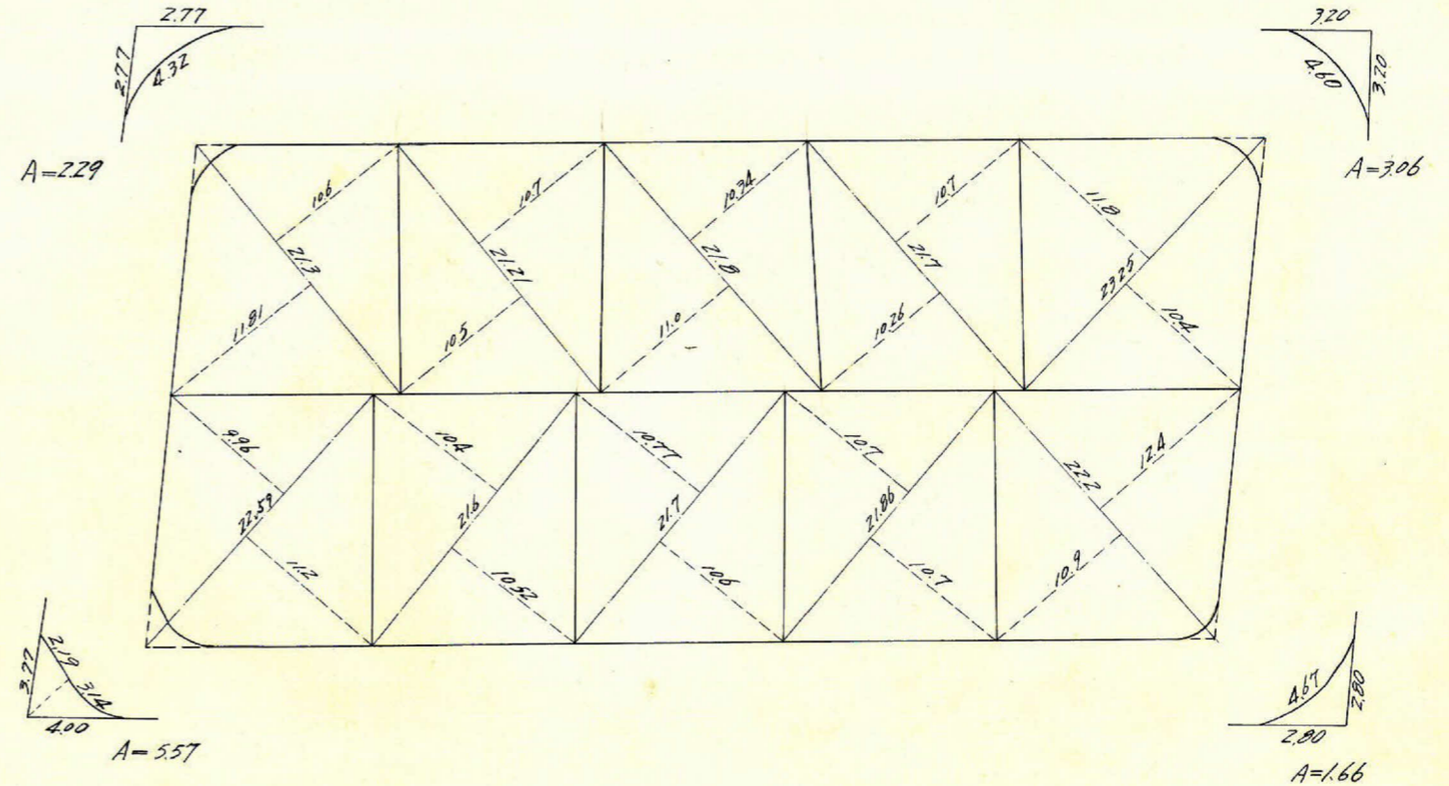
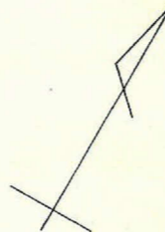
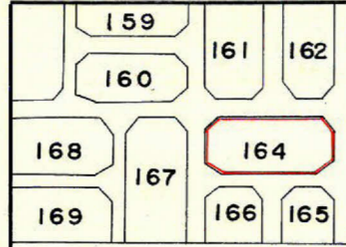


課	長	係	長	測量士	係

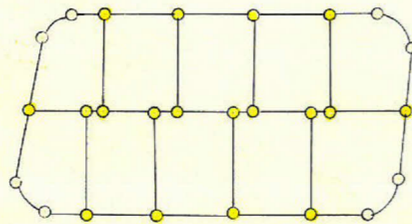
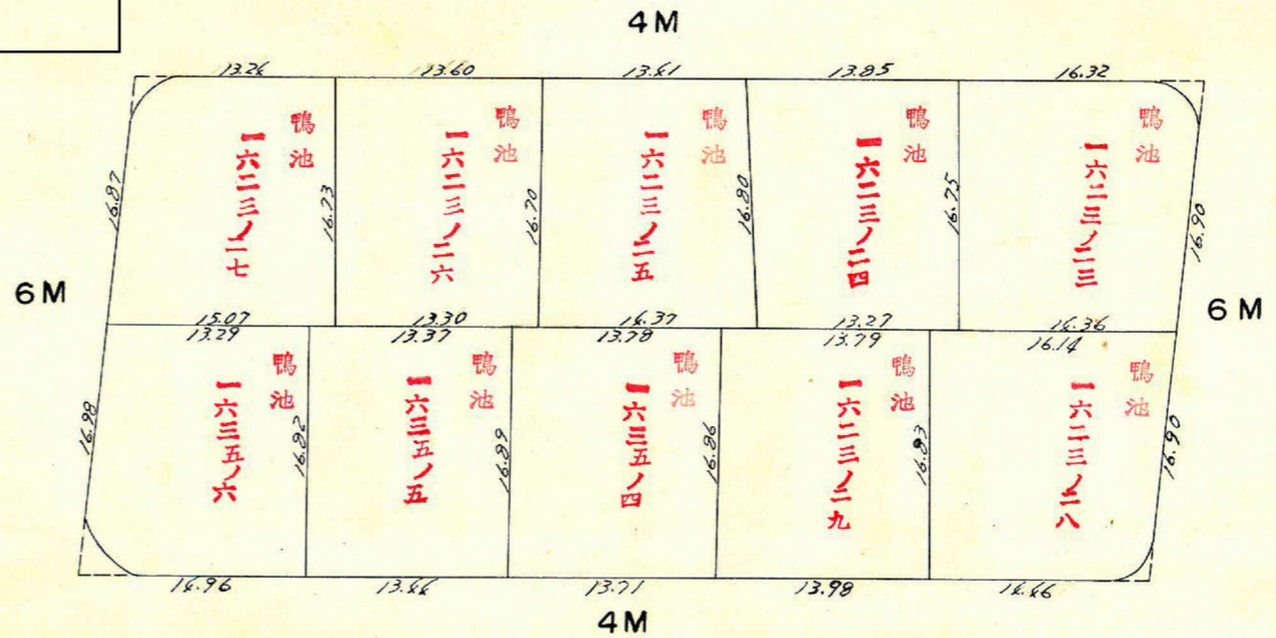
(分 筆 前)
 確定面積平面図 $S = \frac{1}{500}$

ブロック番号 紫原 164 号

新地名 町 丁目
 年 月 日

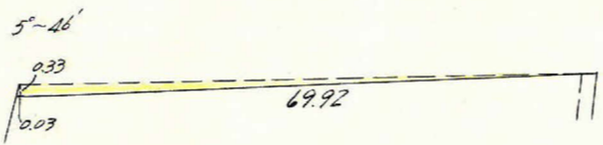
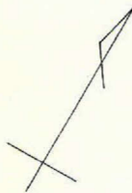


この図面等は、土地区画整理事業に関する参考資料として提供しています。
 ○図面等は換地処分時のものであり、現在の状況とは異なる場合があります。
 ○図面等によって、境界等が確定されるものではありません。



杭 10
 口y 10

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。



$$\frac{69.92 \times 0.33}{2} = 11.536 \text{ m}^2$$

$$\begin{aligned} \chi &= -159.879.642 \\ C.153 \quad \gamma &= -43.809.798 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Sec } 5-46(1.0051) \times 300 &= 302 \\ \tan 5-46(0.1010) \times 200 &= \frac{0.20(-)}{2.82} \end{aligned}$$

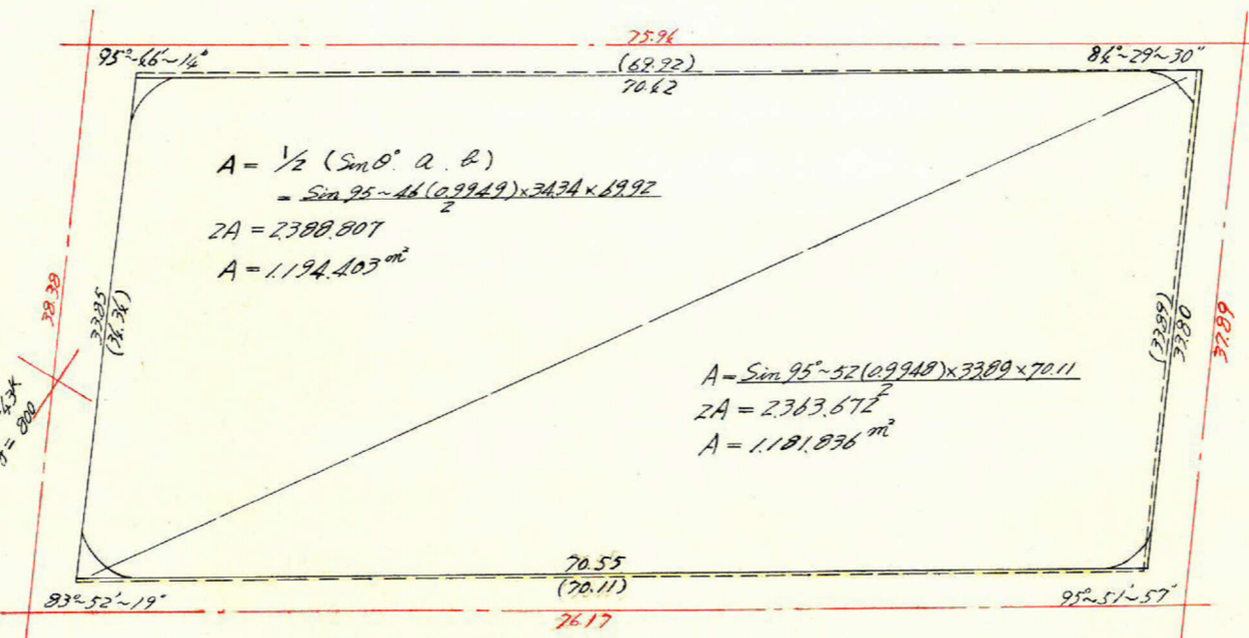
4 M

$$\begin{aligned} \text{Sec } 5-30(1.0046) \times 300 &= 301 \\ \tan 5-30(0.0963) \times 200 &= \frac{0.19(+)}{3.20} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \chi &= -159.841.434 \\ C.20 \quad \gamma &= -43.744.170 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Sec } 5-46(1.0051) \times 200 &= 201 \\ \tan 5-46(0.1010) \times 300 &= \frac{0.30(-)}{1.71} \end{aligned}$$

6 M



$$\begin{aligned} A &= \frac{1}{2} (\sin \theta \cdot a \cdot b) \\ &= \frac{\sin 95-46(0.9949) \times 34.34 \times 69.92}{2} \\ 2A &= 2388.807 \\ A &= 1194.403 \text{ m}^2 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} A &= \frac{\sin 95-52(0.9948) \times 33.89 \times 70.11}{2} \\ 2A &= 2363.672 \\ A &= 1181.836 \text{ m}^2 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Sec } 5-30(1.0046) \times 200 &= 201 \\ \tan 5-30(0.0963) \times 300 &= \frac{0.29(+)}{2.30} \end{aligned}$$

6 M

$$\begin{aligned} \text{Sec } 6-08(1.0058) \times 200 &= 201 \\ \tan 6-08(0.1075) \times 300 &= \frac{0.32(+)}{2.33} \end{aligned}$$

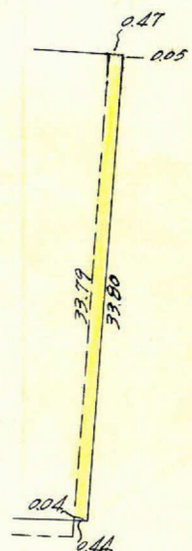
$$\begin{aligned} \chi &= -159.914.585 \\ C.157 \quad \gamma &= -43.793.920 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Sec } 6-08(1.0058) \times 300 &= 302 \\ \tan 6-08(0.1075) \times 200 &= \frac{0.22(+)}{3.24} \end{aligned}$$

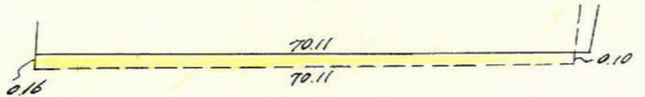
4 M

$$\begin{aligned} \text{Sec } 5-52(1.0053) \times 300 &= 302 \\ \tan 5-52(0.1028) \times 200 &= \frac{0.20(-)}{2.82} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \chi &= -159.875.856 \\ C.21 \quad \gamma &= -43.728.337 \end{aligned}$$



$$\frac{33.79 \times 0.44}{2} + \frac{33.80 \times 0.47}{2} = 15.376 \text{ m}^2$$



$$\frac{70.11 \times (0.16 + 0.10)}{2} = 9.114$$

$$\begin{aligned} \text{合計面積} &= 1194.403 + 1181.836 - 5274 = 2370.97 \text{ m}^2 \\ \text{剪除} &= 2.29 + 5.57 + 3.06 + 1.66 = 12.58 \text{ m}^2 \\ \text{ブロッツ} &= 2358.39 \text{ m}^2 \end{aligned}$$

$$23.376 - (9.114 + 11.536) = -5.274$$

