

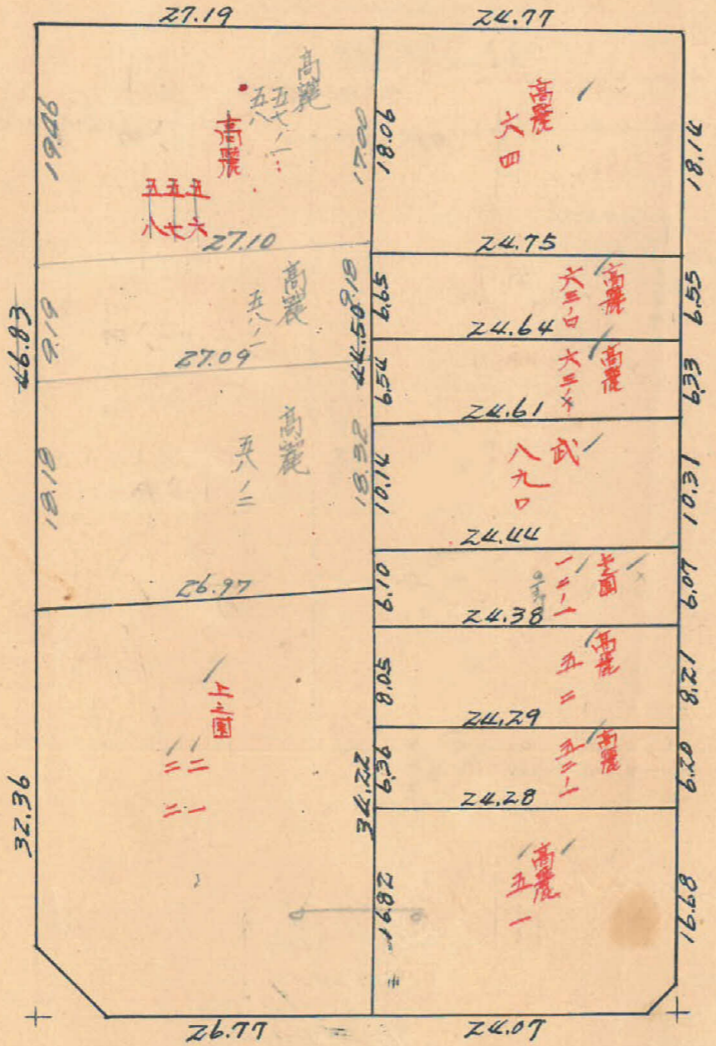
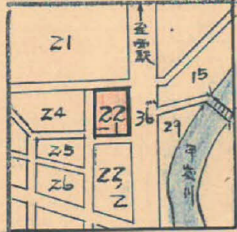
課長	係長	測量士	係
		淺谷	

(分筆前)  
確定面積平面圖  $S = \frac{1}{600}$

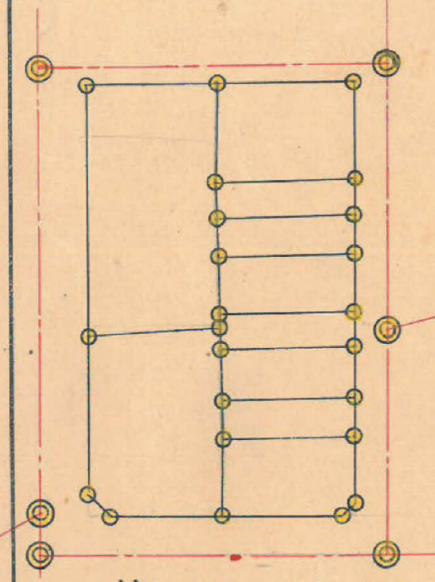
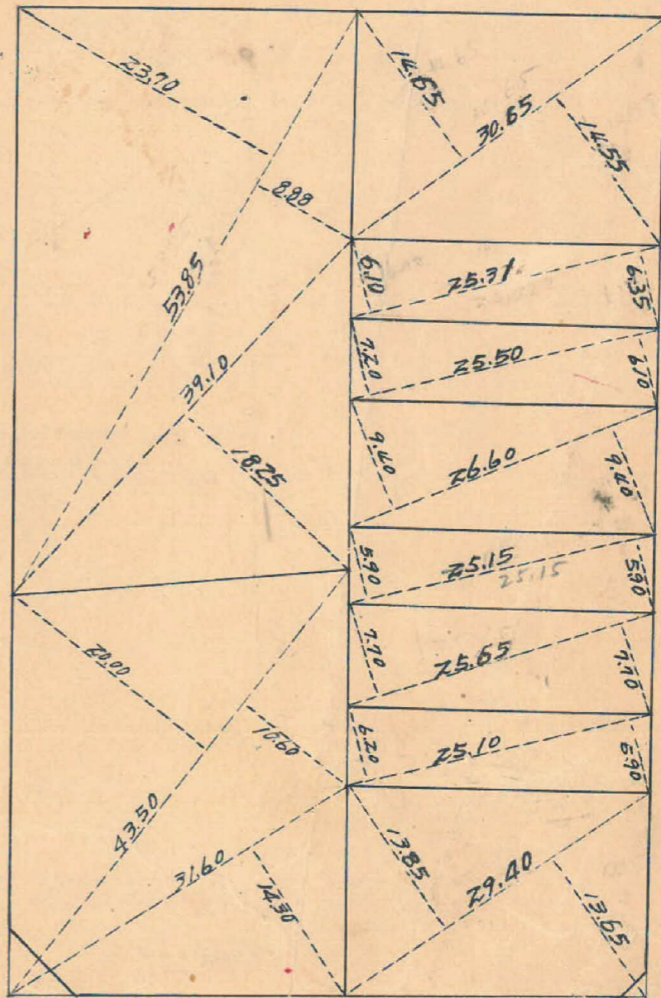
ブロック番号 中州 22-1号

新地名 町 丁目

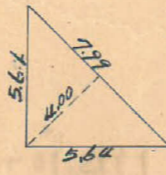
昭和26年 7月12日



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 = Z4 口 = 10



15.98 m<sup>2</sup>  
4.87 坪



2.27 m<sup>2</sup>  
0.68 坪

測量士	測量士	測量士	測量士
トラーパー	面積計算	杭埋設	測 師

X=2,800

224B

トラスバ-精度 1/1,000

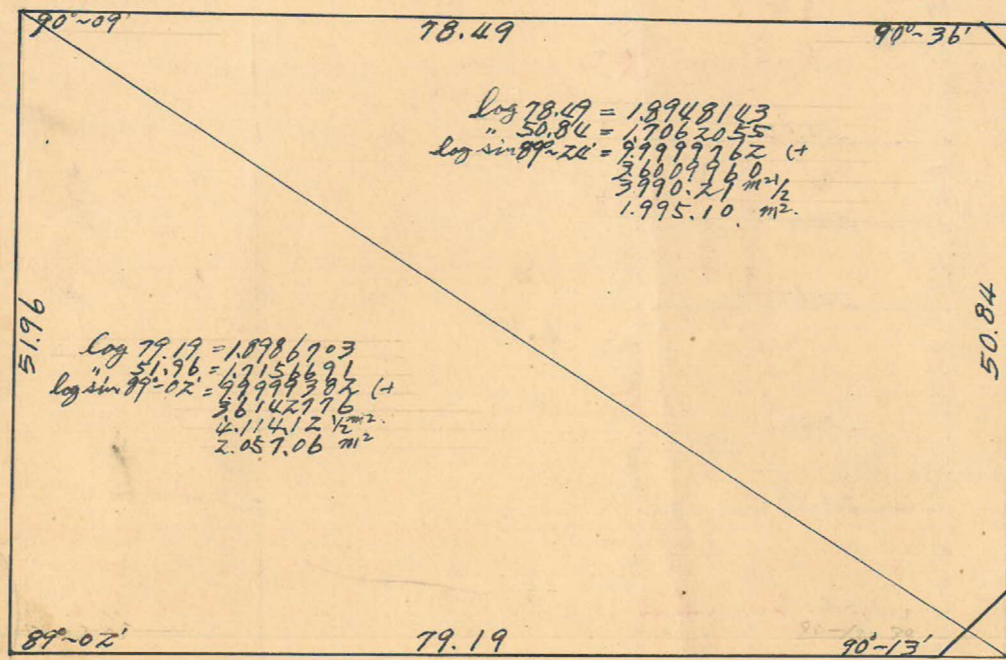
8 M

$$\begin{aligned} \text{Sec } 0^{\circ}-09' &= 1.0000 \times 2.0 = 2.00^m \\ \text{Tan } 0^{\circ}-09' &= 0.0026 \times 2.0 = 0.0052^m \\ \text{No. 32 } X &= 2,813.5658 \\ Y &= -1,115.6653 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Sec } 0^{\circ}-36' &= 1.0000 \times 5.5 = 5.50^m \\ \text{Tan } 0^{\circ}-36' &= 0.0115 \times 5.5 = 0.0633^m \\ \text{No. 36 } X &= 2,836.8934 \\ Y &= -1,199.6367 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Sec } 0^{\circ}-09' &= 1.0000 \times 2.0 = 2.00^m \\ \text{Tan } 0^{\circ}-09' &= 0.0026 \times 2.0 = 0.0052^m \\ \text{No. 37 } X &= 2,813.5658 \\ Y &= -1,115.6653 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Sec } 0^{\circ}-36' &= 1.0000 \times 4.0 = 4.00^m \\ \text{Tan } 0^{\circ}-36' &= 0.0115 \times 4.0 = 0.0460^m \\ \text{No. 38 } X &= 2,836.8934 \\ Y &= -1,199.6367 \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} \log 78.49 &= 1.8948143 \\ \log \sin 90^{\circ}-36' &= 9.7762762 \\ \log \sin 89^{\circ}-02' &= 9.9999999 \\ \log 51.96 &= 1.7156191 \\ \log 79.19 &= 1.8986703 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \log \sin 89^{\circ}-02' &= 9.9999999 \\ \log 51.96 &= 1.7156191 \\ \log 79.19 &= 1.8986703 \end{aligned}$$

4 M

11 M

$$\begin{aligned} \text{Sec } 0^{\circ}-58' &= 1.0000 \times 18.0 = 18.00^m \\ \text{Tan } 0^{\circ}-58' &= 0.0169 \times 18.0 = 0.3042^m \\ \text{No. 31 } X &= 2,870,800.9 \\ Y &= -1,099,703.1 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Sec } 0^{\circ}-58' &= 1.0000 \times 2.0 = 2.00^m \\ \text{Tan } 0^{\circ}-58' &= 0.0169 \times 2.0 = 0.0338^m \\ \text{No. 32 } X &= 2,813.5658 \\ Y &= -1,115.6653 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Sec } 0^{\circ}-13' &= 1.0000 \times 5.5 = 5.50^m \\ \text{Tan } 0^{\circ}-13' &= 0.0227 \times 5.5 = 0.1249^m \\ \text{No. 36 } X &= 2,836.8934 \\ Y &= -1,199.6367 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Sec } 0^{\circ}-13' &= 1.0000 \times 18.0 = 18.00^m \\ \text{Tan } 0^{\circ}-13' &= 0.0227 \times 18.0 = 0.4086^m \\ \text{No. 38 } X &= 2,908,117.0 \\ Y &= -1,185,878.1 \end{aligned}$$

89°-02'-19"

179°-58'-32"

90°-13'-42"

$$\begin{aligned} \text{No. 31 } X &= 2,870,800.9 \\ Y &= -1,099,703.1 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{No. 32 } X &= 2,813.5658 \\ Y &= -1,115.6653 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{No. 36 } X &= 2,836.8934 \\ Y &= -1,199.6367 \end{aligned}$$

36 M

合計面積	1,995.10 + 2,057.06	= 4,052.16	= (x 0.3025 = 1,225.77) = 1,225.77坪
剪除	15.98 + 227	= 18.25	= (x 0.3025 = 5.52) = 5.52坪
ブロッ	4,052.16 - 18.25	= 4,033.91	= (x 0.3025 = 1,220.25) = 1,220.25坪
割込			1,220.20坪

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。