

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

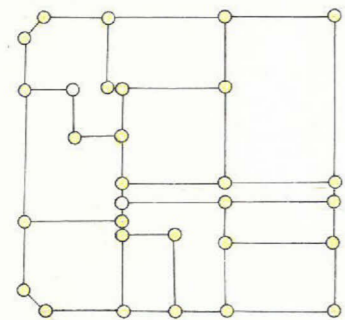
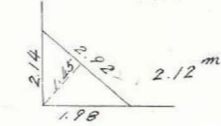
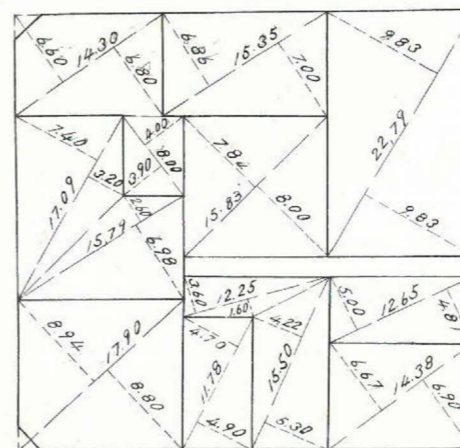
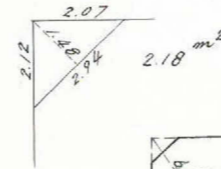
宇宿

23-2号

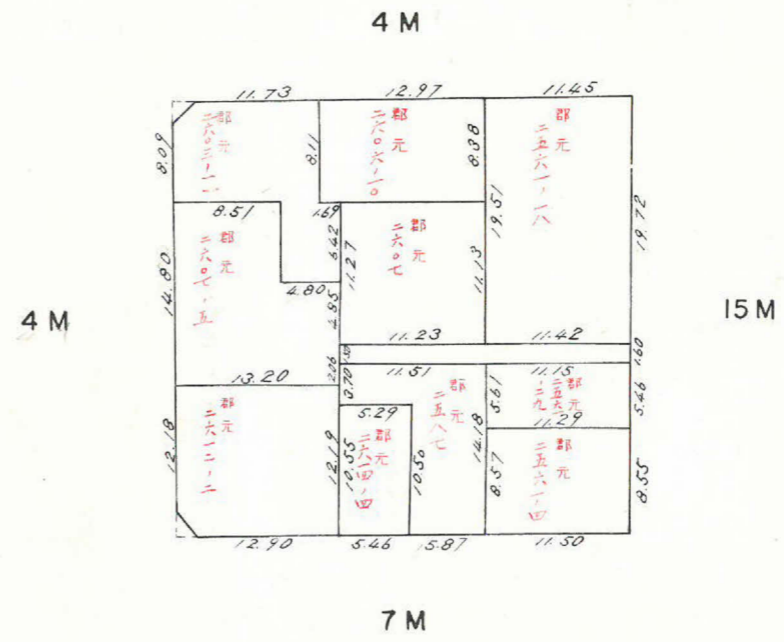
新地名 町 丁目  
年 月 日



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。

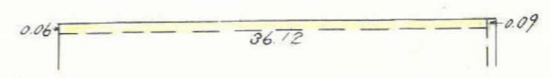


杭 30  
ロット 10



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。

23-2 トラバ-精度 1/13.100



$$\frac{36.12 \times (0.06 + 0.09)}{2} = 2.709 \text{ m}^2$$

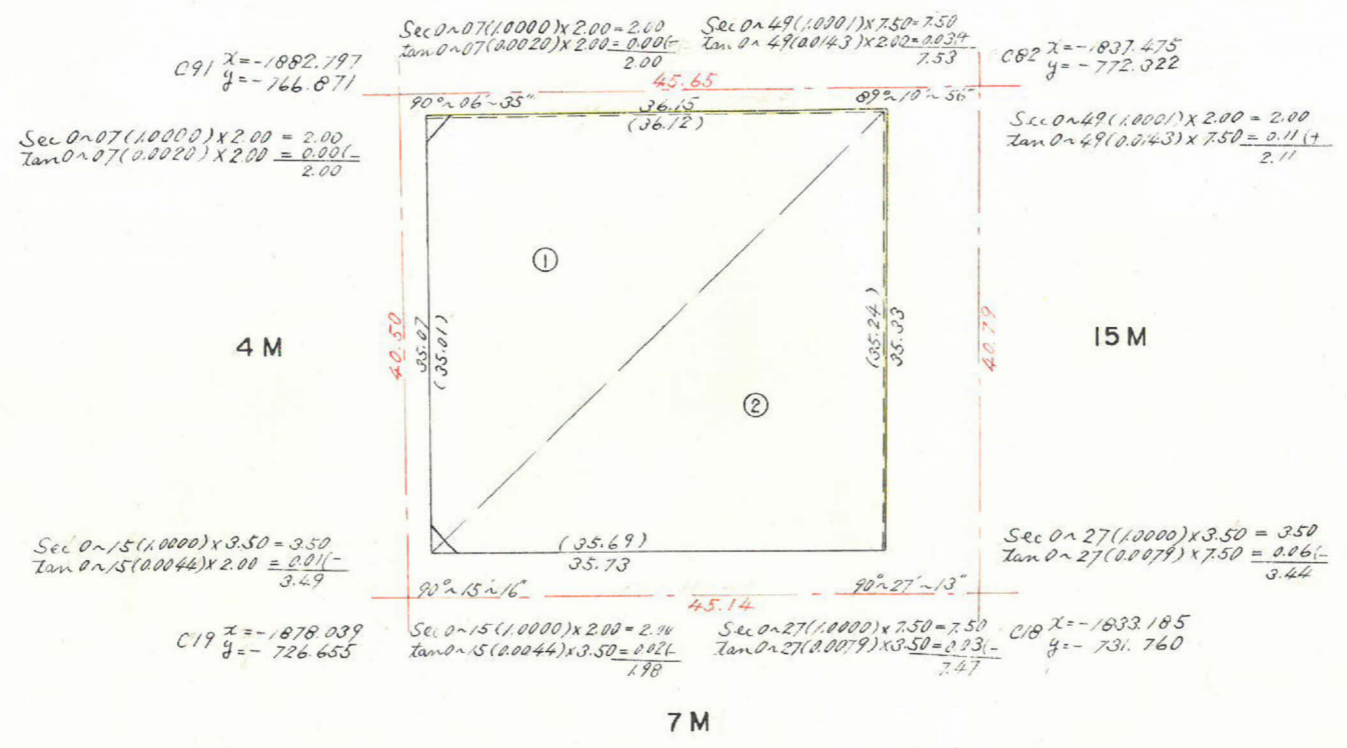


①  $A = \frac{1}{2} (\sin \theta \cdot a \cdot b)$   
 $= \frac{\sin 90 \sim 07 (1.0000) \times 35.01 \times 36.12}{2}$

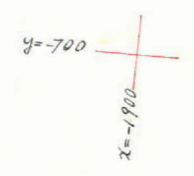
$2A = 1264.561$   
 $A = 632.280 \text{ m}^2$

②  $A = \frac{\sin 90 \sim 27 (1.0000) \times 35.24 \times 35.69}{2}$

$2A = 1257.715$   
 $A = 628.857 \text{ m}^2$



$$\frac{35.33 \times (0.03 + 0.04)}{2} = 1.236 \text{ m}^2$$



$$2.709 + 1.236 = +3.945$$

合計面積	=	632,280 + 628,857 + 3,945	=	1,265,082	m <sup>2</sup>
削除	=	2.18 + 2.12	=	4.30	m <sup>2</sup>
その他	=		=	1,260.78	m <sup>2</sup>

