

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

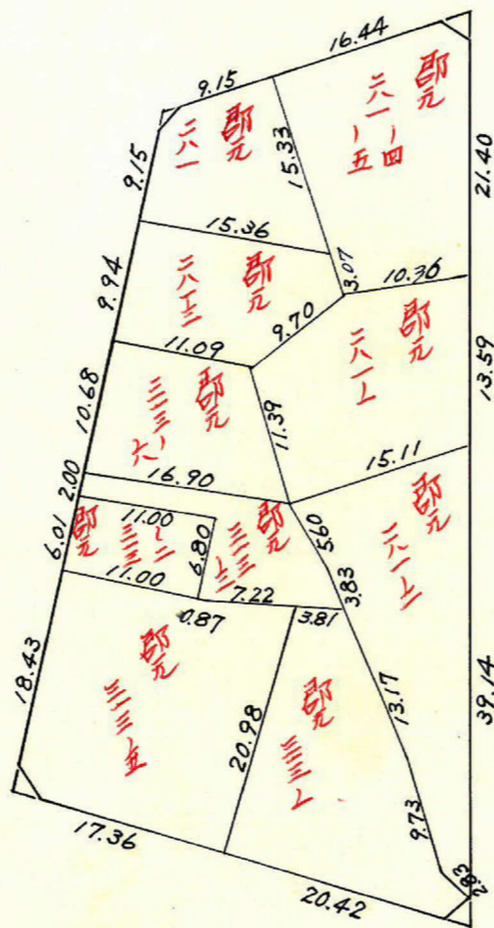
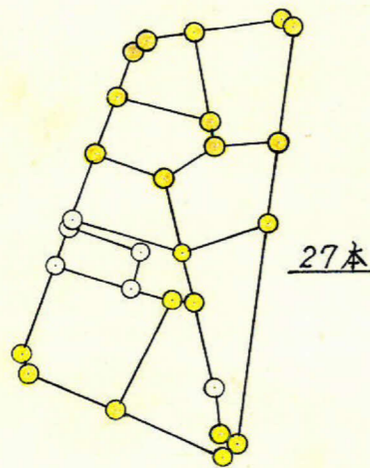
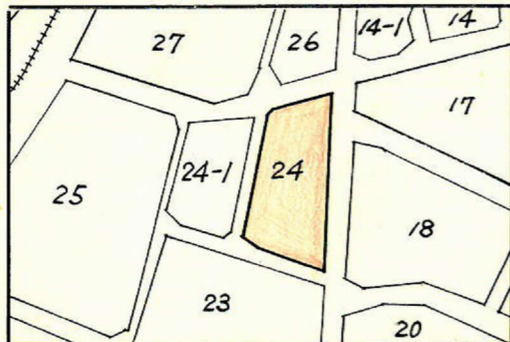
中 郡

24 号

新地名

町 丁目

年 月 日



$$S = 3.265$$

$$A = \sqrt{3.265 \times 0.185 \times 1.515 \times 1.565}$$

$$= \sqrt{1.4321}$$

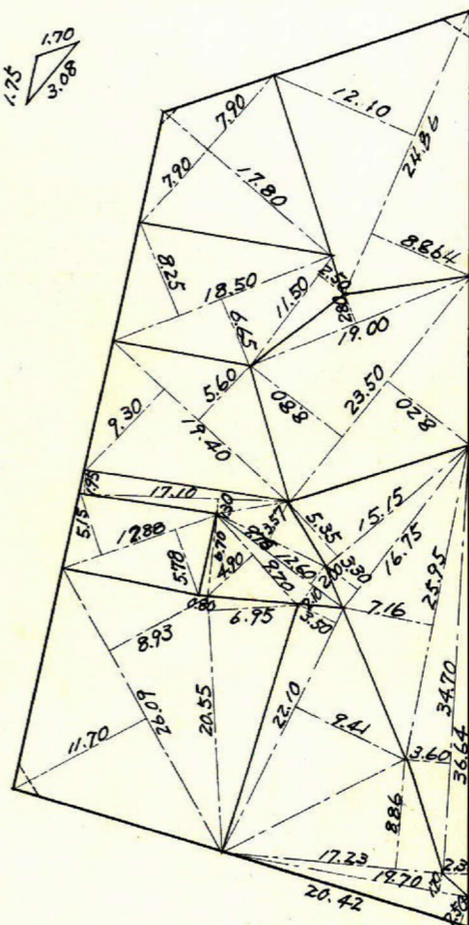
$$= 1.19 \text{ m}^2$$

$$S = 3.475$$

$$A = \sqrt{3.475 \times 0.925 \times 1.215 \times 1.335}$$

$$= \sqrt{5.2138}$$

$$= 2.28 \text{ m}^2$$



$$S = 3.61$$

$$A = \sqrt{3.61 \times 0.57 \times 1.51 \times 1.53}$$

$$= \sqrt{4.7539}$$

$$= 2.18 \text{ m}^2$$

$$S = 3.87$$

$$A = \sqrt{3.87 \times 0.87 \times 1.37 \times 1.63}$$

$$= \sqrt{7.5186}$$

$$= 2.74 \text{ m}^2$$



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。

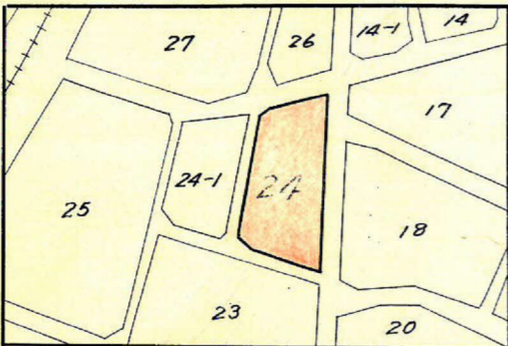
課長	係長	測量士	係

確定面積平面図 $S = \frac{1}{600}$

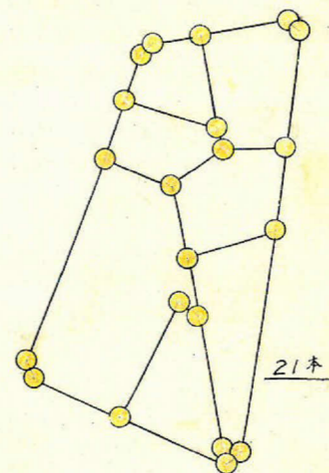
ブロック番号 **中郡**

24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。



$$S = 3.265$$

$$A = \frac{\sqrt{3.265 \times 0.105 \times 1.515 \times 1.585}}{1}$$

$$= \sqrt{1.4321}$$

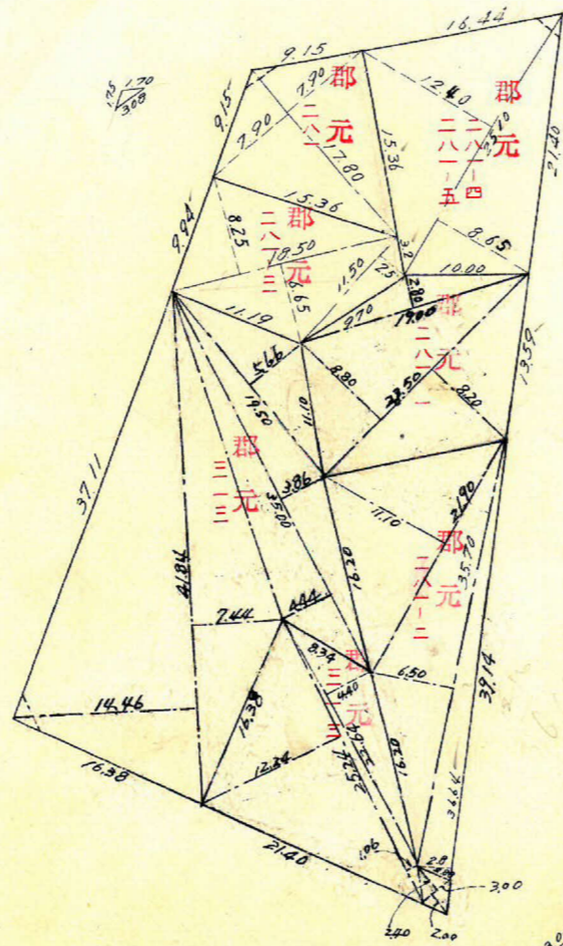
$$= 1.197 \text{ m}^2$$

$$S = 3.61$$

$$A = \frac{\sqrt{3.61 \times 0.57 \times 1.51 \times 1.53}}{1}$$

$$= \sqrt{4.7539}$$

$$= 2.180 \text{ m}^2$$



$$S = 3.475$$

$$A = \frac{\sqrt{3.475 \times 0.925 \times 1.215 \times 1.335}}{1}$$

$$= \sqrt{5.2138}$$

$$= 2.283 \text{ m}^2$$

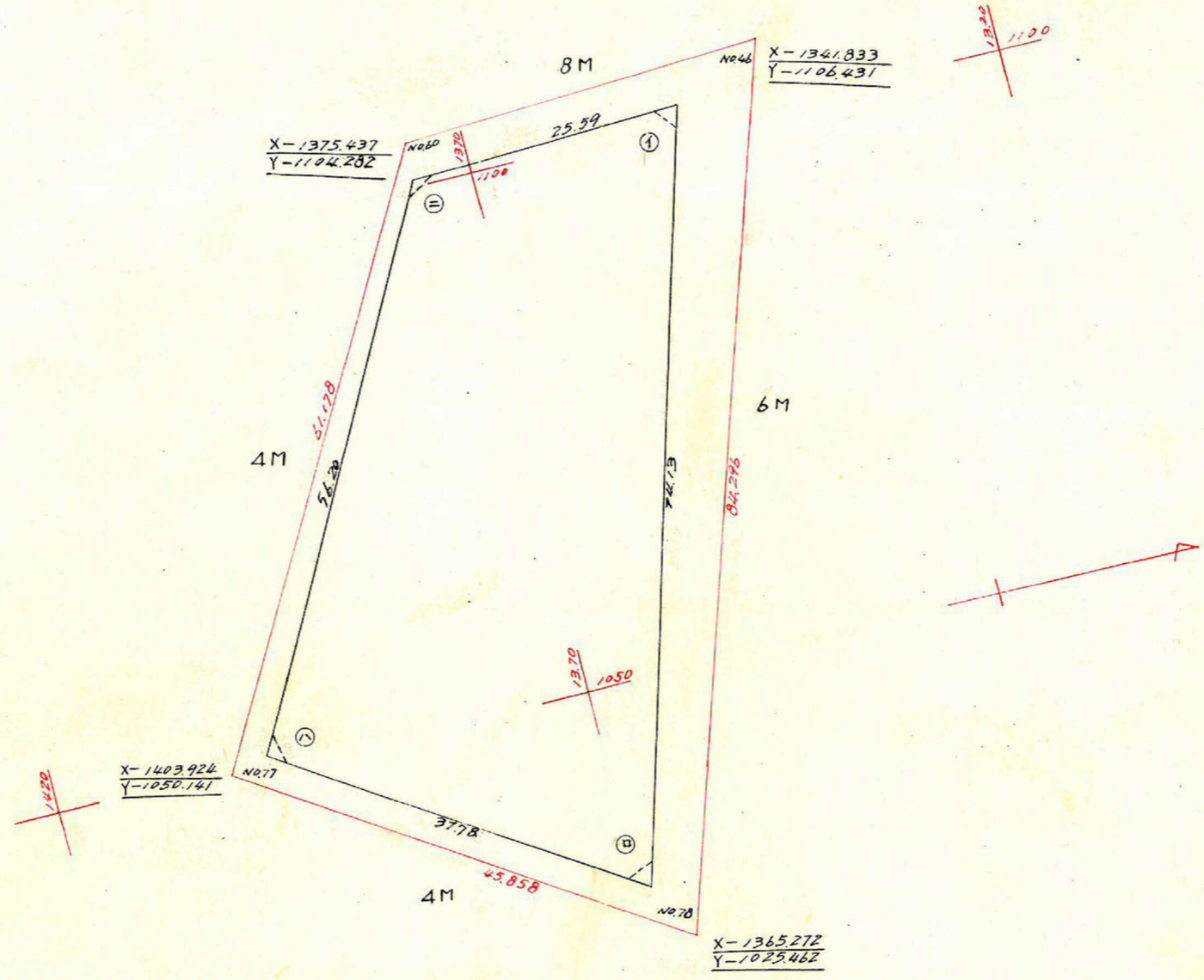
$$S = 3.87$$

$$A = \frac{\sqrt{3.87 \times 0.87 \times 1.37 \times 1.63}}{1}$$

$$= \sqrt{7.5186}$$

$$= 2.742 \text{ m}^2$$

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。



測点	1	2	3	4	5	6	1 x 6	3 x 4
1	- 1349847			- 1101893	+ 71.426			
□	- 1369496	- 19.649	- 51.488	- 1030467	- 20.367	+ 51.059	- 69925.096	+ 53056.685
ハ	- 1401335	+ 25.403	- 5.936	- 1050834	- 49818	- 70.185	+ 98352.697	+ 6237.751
ニ	- 1375432	+ 25.585	+ 51.488	- 1100652	- 1.241	- 51.059	+ 70228.182	- 56670.370
	- (1349.847)	- (19.649)	+ 5.936	- 1101893	+ (71.426)	+ 70.185	- 94739.012	- 6540.837
							3916.771	3916.771

合計面積 $3916.771 \text{ m}^2 \times \frac{1}{2} = 1958.386 \times 0.3025 = 592.41 \text{ 坪}$
 切戻面積 8.402 m^2
 割込面積 $1958.386 - 8.402 = 1949.984 \times 0.3025 = 589.87 \text{ 坪}$