

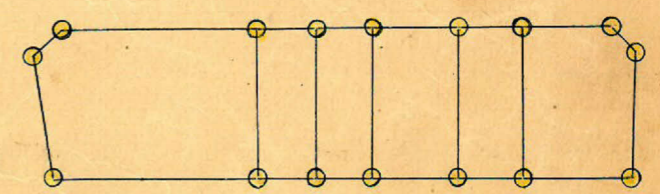
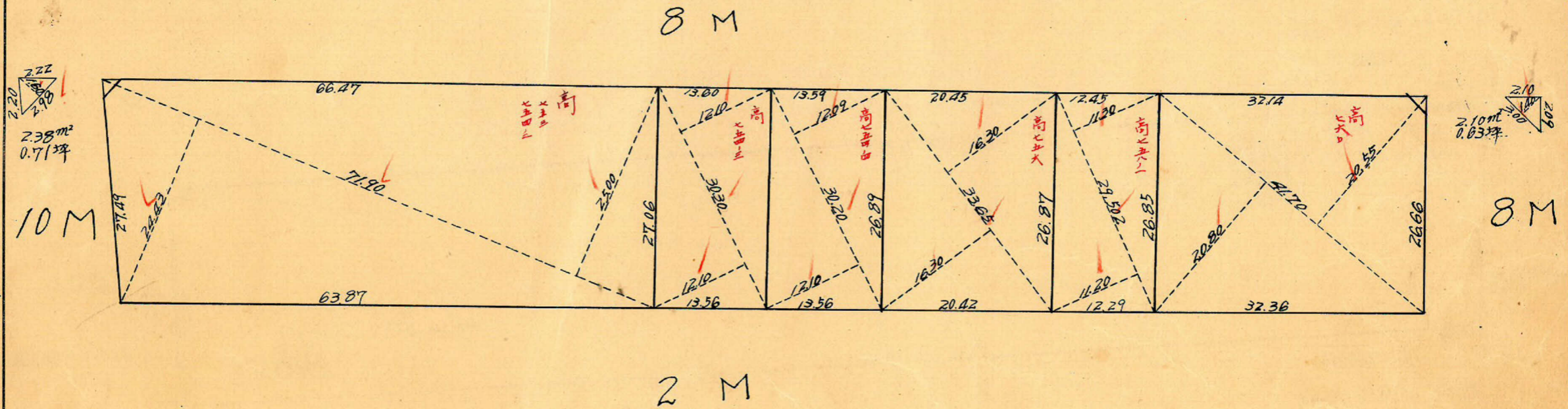
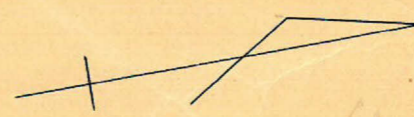
課長	係長	測量士	係

(分筆前)
確定面積平面圖 $S = \frac{1}{600}$

ブロック番号 荒田 42 号

新地名 町 丁目
年 月 日

52	41	26
BM		
54	42	27
2M		
55	交通部	

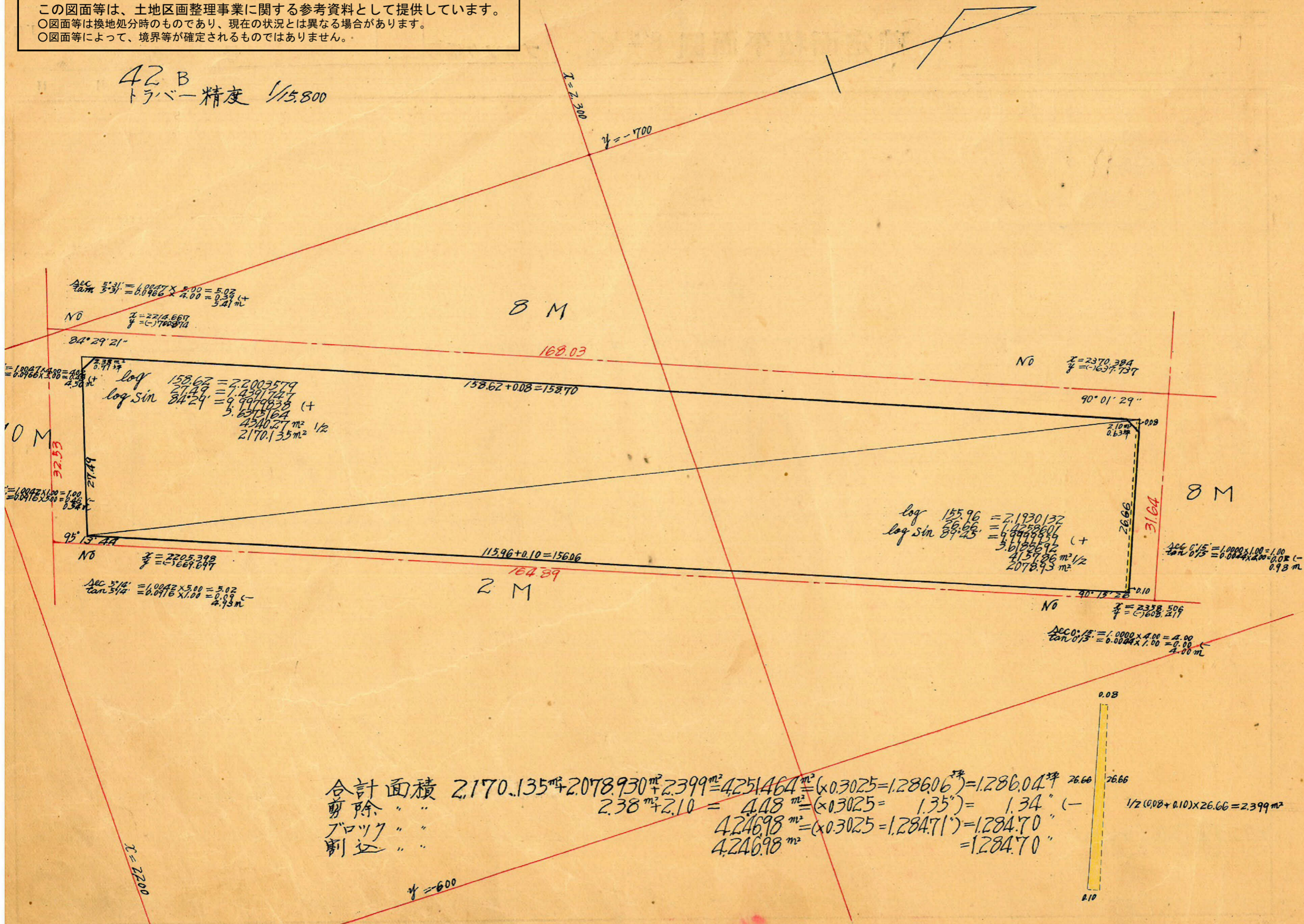


測量士	測量士	測量士	測量士
トラー	面積計算	杭埋設	測距

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。

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。

42 B
 トラバー精度 1/5,800



$\Delta c \frac{5'31''}{\tan 5'31''} = 6.8947 \times 5.00 = 5.02$
 $\frac{5.02}{5.41} = 0.928$
 NO $x = 2214.667$
 $y = (-) 1766.974$

$\log 158.62 = 2.2003579$
 $\log \sin 84.29 = 9.9979638 (+)$
 5.1983218
 $4240.57 \text{ m}^2 \times 1/2$
 2170.135 m^2

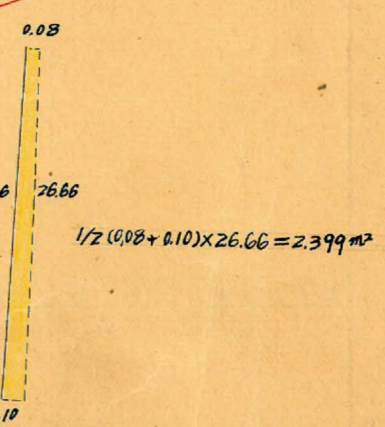
$\Delta c \frac{5'14''}{\tan 5'14''} = 1.0942 \times 5.00 = 5.02$
 $\frac{5.02}{4.93} = 1.018$
 NO $x = 2205.398$
 $y = (-) 5669.697$

$\log 155.96 = 2.1930132$
 $\log \sin 88.23 = 9.9999559 (+)$
 3.6129692
 $4157.86 \text{ m}^2 \times 1/2$
 2078.93 m^2

$\Delta c \frac{0'15''}{\tan 0'15''} = 1.0000 \times 1.00 = 1.00$
 $\frac{1.00}{0.98} = 1.0204$

$\Delta c \frac{0'15''}{\tan 0'15''} = 1.0000 \times 4.00 = 4.00$
 $\frac{4.00}{4.00} = 1.00$

合計面積 $2,170.135 \text{ m}^2 + 2,078.930 \text{ m}^2 + 2,399 \text{ m}^2 = 4,251.464 \text{ m}^2$
 剪除 " " $2.38 \text{ m}^2 + 2.10 = 4.48 \text{ m}^2$
 ブロック " " $4,246.98 \text{ m}^2$
 割込 " " $4,246.98 \text{ m}^2$



$x = 2200$

$y = -600$